

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba: 13 1324 VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**Vodohospodářské stavby Javorník - CZ s.r.o.**

IČO: **26229455**

**Benátky 17**

DIČ: **CZ26229455**

**698 01 Veselí nad Moravou**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			132 106 194,18
PSV			1 231 818,67
MON			877 317,20
Vedlejší náklady			575 000,00
Ostatní náklady			930 000,00
<b>Celkem</b>			<b>135 720 330,05</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	135 720 330,05 CZK
Základní DPH	21 %	28 501 269,00 CZK

Zaokrouhlení

-0,05 CZK

**Cena celkem s DPH**

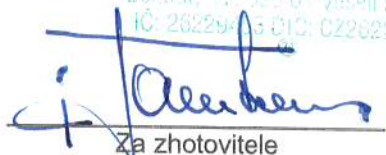
**164 221 599,00 CZK**

v

Vodohospodářské stavby  
Javorník - CZ s.r.o.  
Benátky 17, 698 01 Veselí n. Mor.  
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

dne

**26.10.2021**

  
Za zhotovitele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

①

  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>00</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0</b>	<b>1 505 000</b>	<b>316 050</b>	<b>1 821 050</b>	<b>1</b>
01	Ostatní a vedlejší náklady	0	1 505 000	316 050	1 821 050	1
<b>SO 03</b>	<b>Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711</b>	<b>0</b>	<b>13 489 334</b>	<b>2 832 760</b>	<b>16 322 094</b>	<b>1</b>
01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711	0	13 489 334	2 832 760	16 322 094	10
<b>SO 04</b>	<b>Obnova přívodního řadu km 1,040 - 2,960</b>	<b>0</b>	<b>31 907 979</b>	<b>6 700 676</b>	<b>38 608 655</b>	<b>2</b>
01	Příváděcí řad km 1,040 - 2,960	0	28 358 304	5 955 244	34 313 548	2
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	1 635 333	343 420	1 978 753	1
03	Obnova trubního mostu km 1,509	0	1 914 342	402 012	2 316 353	
<b>SO 05</b>	<b>Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147</b>	<b>0</b>	<b>32 145 306</b>	<b>6 750 514</b>	<b>38 895 821</b>	<b>24</b>
01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147	0	28 055 849	5 891 728	33 947 577	2
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	1 870 743	392 856	2 263 599	
03	Obnova trubního mostu km 3,594	0	1 389 749	291 847	1 681 597	1
04	Obnova trubního mostu km 4,936	0	828 966	174 083	1 003 048	
<b>SO 06</b>	<b>Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325</b>	<b>0</b>	<b>20 515 811</b>	<b>4 308 320</b>	<b>24 824 131</b>	<b>15</b>
01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325	0	16 399 377	3 443 869	19 843 246	12
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	1 664 537	349 553	2 014 090	
03	Obnova trubního mostu km 6,025	0	1 142 480	239 921	1 382 401	1
04	Obnova trubního mostu km 6,293	0	1 309 417	274 977	1 584 394	
<b>SO 07</b>	<b>Obnova přívodního řadu km 6,325 - 7,972</b>	<b>0</b>	<b>22 826 922</b>	<b>4 793 654</b>	<b>27 620 576</b>	<b>17</b>
01	přívodní řad km 6,325 - 7,972	0	22 194 103	4 660 762	26 854 864	16
02	Armaturní šachty-stavební úpravy	0	632 819	132 892	765 711	
<b>SO 08</b>	<b>SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou</b>	<b>0</b>	<b>13 329 978</b>	<b>2 799 295</b>	<b>16 129 273</b>	<b>10</b>
01	Suchovod	0	13 329 978	2 799 295	16 129 273	1
Celkem za stavbu		0	135 720 330	28 501 269	164 221 599	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			14 436 132,95	11



11	Přípravné a přidružené práce	HSV			454 440,93	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			205 748,10	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			536 783,82	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 852 200,57	1
5	Komunikace	HSV			999 383,64	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			445 910,88	0
8	Trubní vedení	HSV			107 257 010,53	79
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			128 638,54	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			222 394,50	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			12 792,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 573 582,30	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 288 501,13	1
711	Izolace proti vodě	PSV			30 205,57	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			32 494,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 146 719,70	1
781	Obklady keramické	PSV			4 046,00	0
783	Nátěry	PSV			18 353,40	0
M21	Elektromontáže	MON			74 100,00	0
M23	Montáže potrubí	MON			803 217,20	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 692 674,29	1
VN	Vedlejší náklady	VN			575 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			930 000,00	1
Cena celkem					135 720 330,05	100

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: 00	Ostatní a vedlejší náklady
R: 01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>575 000,00</b>			
1	005111020R	Vytučení stavby	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		RTS 20/ II	Indiv

Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček.

Vyhotovení protokolu o vytučení stavby se seznamem souřadnic vytučných bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

2	005111021R	Vytučení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	----------------------------	--------	---------	-----------	-----------	--	------------	-------

Zaměření a vytučení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

3	005121016R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 827	Soubor	1,00000	150 000,00	150 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	---	--------	---------	------------	------------	--	------------	-------

Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování.

Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby.

Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umyvárny, toalety, šatny.

Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru.

Doprava a osazení lávek pro chodce do 2 m délky, mostů do 5 délek.

Zřízení osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).

Zřízení dočasných ochranných zařízení (plachty, stěny, stany), jestliže jsou vyžadovány technologii montáže.

Náhradní zdroj elektrické energie.

4	005121026R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 827	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	---	--------	---------	------------	------------	--	------------	-------

Opotřebení nebo pronájem skladovacích kontejnerů.

Opotřebení a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umyvárny, toalety, šatny.

Opotřebení nebo pronájem kanceláří stavby a technického dozoru.

Opotřebení lávek pro chodce do 2 m délky, mostů do 5 délek.

Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby.

Pronájem, opotřebení a spotřeba pohonných hmot náhradního zdroje elektrické energie.

Uklid v prostorách sociálního zařízení a kanceláří stavby.

Opotřebení dočasných ochranných zařízení (plachty, stěny, stany).



## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Spořeba vody a elektrické energie, nebo pohonných hmot pro potřebu sociálních zařízení a kancelářů stavby.

5	005121036R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 827	Soubor	1,00000	75 000,00	75 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	---	--------	---------	-----------	-----------	--	------------	-------

Odvoz kontejnerů pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu.

Uvedení zpevněných ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kancelářů stavby do původního stavu.

Případné ohumsování.

Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.

Odvoz mobilních kancelářů stavby a technického dozoru, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.

Odvoz provizorních mostů a lávek.

Zrušení vnitrostaveništního rozvodu energie včetně rozvaděčů a osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).

Odvoz náhradního zdroje.

6	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------	--	------------	-------

Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.

7	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	---------	-------------------------	--------	---------	-----------	-----------	--	------------	-------

Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.

<b>Díl: ON</b>	<b>Ostatní náklady</b>								
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00		RTS 20/ II	Indiv
						<b>930 000,00</b>			

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

9	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		RTS 20/ II	Indiv
---	------------	--	--------	---------	------------	------------	--	------------	-------

Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu. Náhrady pro zemědělnice.



## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: 00	Ostatní a vedlejší náklady
R: 01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č. 10 00523 R	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
								soustava / platnost	Cenová úroveň
		Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	125 000,00	125 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.									
Včetně zkoušek funkčnosti signal. vodiče, funkčnosti vodovodních armatur, průtočnosti hydrantů.									
Včetně kamerové prohlídky potrubí.									
11	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	85 000,00	85 000,00		RTS 20/ II	Indiv
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	125 000,00	125 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	200 000,00	200 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.									
14	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Billboard, o rozměrech 5100 x 2400 mm									
Návrh bude konzultován a odsouhlasen investorem									
15	004111000T1	Archeologický průzkum	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	Indiv
16	00521103T0	Čištění komunikací v průběhu stavby	Soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní	Indiv
Včetně opravy a údržby komunikací užívaných v průběhu stavby.									
17	005231031T	Náklady spojené s provizorním zásobováním odstavených objektů pitnou vodou	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní	Indiv
Náklady na opatření na síti, odstavení vodárenského zařízení a jeho opětovné uvedení do provozu.									
18	005241030T	Pasportizace objektů	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
Zdokumentování pozemních a jiných objektů v blízkosti stavby a před jejím zahájením (fotodokumentace, video, popisy)									



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: 00	Ostatní a vedlejší náklady
R: 01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň

<b>Celkem</b>	<b>1 505 000,00</b>								
---------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>									
1	111201101R00	<b>Zemní práce</b> Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup> s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5.	m <sup>2</sup>	190,00000	55,40	10 526,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>2 414 542,69</b>			

2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtláčného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	h	240,00000	88,80	21 312,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
---	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtláčného potrubí. Včetně sacího a výtláčného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	30,00000	40,50	1 215,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
---	--------------	---	-----	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

4	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 3*3,00	m	9,00000	258,80	2 329,20	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
9									

5	120001101R00	Zřízené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy. 3*3,00*1,50*1,70	m <sup>3</sup>	22,95000	526,40	12 080,88	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
22,95									

6	121101103R00	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní plůdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením jámy : 7*(8,00*2,00)*0,20 6*(9,00*3,00)*0,20 1*(2,00*2,00)*0,20	m <sup>3</sup>	123,32500	67,60	8 336,77	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
22,4 32,4 0,8									



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

výkop :

zeleň : 301,00\*1,50\*0,15

67,725

7	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	222,40000	137,00	30 468,80	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

jámy :  $7 \cdot (8,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 40$

$6 \cdot (9,00 \cdot 3,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 40$

$1 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 40$

89,6

129,6

3,2

8	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	88,96000	20,00	1 779,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

222,40/100\*40

88,96

9	131301112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	278,00000	223,20	62 049,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

jámy :  $7 \cdot (8,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 50$

$6 \cdot (9,00 \cdot 3,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 50$

$1 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 50$

112

162

4

10	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	111,20000	43,40	4 826,08	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Přiváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		278,00/100*40							
		111,2							
11	13140112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	55,60000	474,50	26 382,20	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		jámy : $7 \cdot (8,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$ $6 \cdot (9,00 \cdot 3,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$ $1 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$		22,4 32,4 0,8					
12	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	353,40000	1 086,30	383 898,42	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		zeleň : $301,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 50$ štěrk : $3,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 50$		349,9125 3,4875					
13	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	353,40000	1 431,80	505 998,12	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		zeleň : $301,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 50$ štěrk : $3,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 50$		349,9125 3,4875					
14	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	1 033,60000	25,00	25 840,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		304,00*1,70*2		1033,6					
15	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	572,00000	50,00	28 600,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		jámy : 7*(8,00*2,20*2)		246,4					
		6*(9,00*2,20*2+3,00*2,20*2)		316,8					
		1*(2*2,00*2,20)		8,8					
16	15110111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.	m2	1 033,60000	10,00	10 336,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
17	15110112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.	m2	572,00000	20,00	11 440,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	16110110R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek. 140,112 (222,40+278,00)/100*28 353,4 (353,40+353,40)/100*50	m3	493,51200	109,80	54 187,62	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	16110115R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek.	m3	55,60000	153,80	8 551,28	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
20	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. na mezikládku a zpět 50 % zeminy : (617,715/2+123,325/2)*2 741,04	m3	741,04000	144,50	107 080,28	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
21	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km (222,40+278,00) 500,4	m3	589,48500	221,20	130 394,08	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Přívaděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(353,40+353,40) odpočet zásypu : -617,715		706,8 -617,715					
22	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km	m3	55,60000	221,20	12 298,72	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
23	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4  po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 589,485*5	m3	2 947,42500	17,40	51 285,20	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
24	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7  po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 55,60*5	m3	278,00000	20,90	5 810,20	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
25	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 výkop : 617,715 ornice : 123,325	m3	741,04000	55,40	41 053,62	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
26	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice výkop : 617,715/2 ornice : 123,325/2	m3	370,52000	13,40	4 964,97	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
				308,8575 61,6625					



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	617,71500	125,50	77 523,23	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, vyříděnou zeminou

včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu

jámy : 3\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,20)

4\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,80-0,20)

2\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,20)

4\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,10-0,80-0,20)

1\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70\*0,20)

zeleň : 287,00\*1,50\*(1,70-0,10-0,80-0,15)

14,00\*1,50\*(1,70-0,10-0,70-0,15)

štěrk : 3,00\*1,50\*(1,70-0,10-0,70-0,30)

57,6  
70,4  
64,8  
118,8  
7,84  
279,825  
15,75  
2,7

28	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	496,71965	504,10	250 396,38	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,

jámy : 3\*(8,00\*2,00)\*0,70

4\*(8,00\*2,00)\*0,80

2\*(9,00\*3,00)\*0,70

4\*(9,00\*3,00)\*0,80

1\*(2,00\*2,00)\*0,70

výkop : 17,00\*1,50\*0,70

287,00\*1,50\*0,80

odpočet potrubí :

33,6  
51,2  
37,8  
86,4  
2,8  
17,85  
344,4

DN 500 : -355,00\*3,14\*0,25\*0,25

-69,66875

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		DN 400 : -61,00*3,14*0,20*0,20							
				-7,6616					
29	18040211R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, jámy : 7*(8,00*2,00) 6*(9,00*3,00) 1*(2,00*2,00) výkop : zeleň : 301,00*1,50	m2	729,50000	20,60	15 027,70	823-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
30	181301113R00	Rozproštění a urovnění ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	729,50000	13,90	10 140,05	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
31	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1 - 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	589,48500	300,00	176 845,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	55,60000	300,00	16 680,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
33	18355111T02	Rekultivace terénu pojižděného staveb.technikou, do 5 ha , do 5 st točna : 1200,00 pojezd : 7185,00+183,8*3,50	m2	9 028,30000	4,30	38 821,69		Vlastní	Indiv
34	199020301T00	Položení kabelových žlabů vč.poklopů	m	2,00000	174,70	349,40		Vlastní	Indiv
35	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 729,50/50	kg	14,59000	106,40	1 552,38	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
36	28350001	Žlab kabelový betonový dl.1000 mm, AZD 13-100	ks	2,00000	116,90	233,80		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	28350002	Zákrýtová deska kabelového žlabu-betonová dl.500 mm, AZD 114-50	ks	4,00000	42,50	170,00		Vlastní	Indiv
38	56337304R	šterkopísek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B 496,720*1,80	t	894,09600	295,00	263 758,32	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>894,096</b>									

### Díl: 11 Přípravná a přidružená práce

39	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm šterk : 3,00*1,50	m2	4,50000	36,20	162,90	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>765,96</b>									
40	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km EKO skládka do 15 km 1,485*14	t	20,79000	10,90	226,61	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>20,79</b>									

41	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 39. : Součet : 1,48500	t	1,48500	43,50	64,60	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>1,485</b>									

42	979990113T00	Poplatek za skládku suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 39. : Součet : 1,48500	t	1,48500	210,00	311,85		Vlastní	Indiv
<b>1,485</b>									

### Díl: 4 Vodorovné konstrukce

**182 798,61**

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	43/451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, frakce 0-16 mm jámy : 7*(8,00*2,00)*0,10 6*(9,00*3,00)*0,10 1*(2,00*2,00)*0,10 výkop : 304,00*1,50*0,10	m3	73,40000	1 067,00	78 317,80	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II

11,2  
16,2  
0,4  
45,6

44/452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	1,56750	2 910,00	4 561,43	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
-----------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------	-----------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

betonové patky, bloky  
10\*(0,45\*0,45\*0,70)  
1\*0,15

1,4175  
0,15

45/451541199T02	Podpys dna jámy makadamerem 16 - 32 mm	m3	27,80000	1 211,10	33 668,58		Vlastní	Indiv
-----------------	--	----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

jámy : 7\*(8,00\*2,00)\*0,10  
6\*(9,00\*3,00)\*0,10  
1\*(2,00\*2,00)\*0,10

11,2  
16,2  
0,4

46/465928199T01	Opravy melioračního potrubí zasaženého výstavbou vodov.přívaděče	m	900,00000	70,00	63 000,00		Vlastní	Indiv
-----------------	--	---	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

47/430000000RA0	Schodišťové stupně betonový 30 x 15 cm, včetně bednění, na přímém schodišti beton stupňů z betonu prostého B 12,5, bez potěru, se zahrazením povrchu, bednění stupňů. schody u VDJ 2*1,40	m	2,80000	1 161,00	3 250,80	AP-HSV	RTS 20/II	Součtová
-----------------	---	---	---------	----------	----------	--------	-----------	----------

2,8

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>	<b>10 091,85</b>						
---------------	-------------------	------------------	--	--	--	--	--	--



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	56478211R00	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 300 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, víhčením a zhutněním štěrk : 3,00*1,50 4,5	m2	4,50000	366,50	1 649,25	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

49	58412111RT3	Osazení silničních panelů včetně dodávky panelu silničních železobetonových délky 3000 mm, šířky 1500 mm, výšky 150 mm ze železového betonu, s provedením podkladu z kamenniva těženého do tl. 4 cm oprava panel.cesty 4,00*1,50	m2	6,00000	1 407,10	8 442,60	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

6

Díl: 8	Trubní vedení	10 238 274,90
50	851601109RT1 Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 400 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,	454,50
		13 635,00
		827-1
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

51	851601110RT1 Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 500 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,	535,00
		35 310,00
		827-1
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

52	857262121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	555,00
		2 220,00
		827-1
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

53	857392121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	1 917,00
		5 751,00
		827-1
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

54	857394121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	2 650,00
		2 650,00
		827-1
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přírodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
55	857422121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 500 mm	kus	6,00000	2 380,00	14 280,00	827-1	RTS 20/ II	Indiv
56	857601109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	7,00000	1 965,00	13 755,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
57	857601110R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 500 mm	kus	17,00000	2 370,00	40 290,00	827-1	RTS 20/ II	Indiv
58	871251121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu,	m	10,00000	88,30	883,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
59	877252121R00	Montáž elektrovarovek Přířážka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu, 2*2*2	kus	8,00000	166,50	1 332,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
60	891261111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 100 mm	kus	1,00000	1 082,30	1 082,30	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
61	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm	kus	1,00000	1 670,00	1 670,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
62	892271111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 100 nebo 125 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	10,00000	22,30	223,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
63	892421111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	711,00000	59,70	42 446,70	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

8



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		DN 400 : 199,00+30,00 DN 500 : 416,00+66,00		229 482					
64	8924211R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 mm	úsek	1,00000	24 280,00	24 280,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací přírub, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,									
65	89227311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	10,00000	106,50	1 065,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,									
66	89242311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm	m	711,00000	418,30	297 411,30	827-1	RTS 20/ II	Indiv
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,									
67	89442112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t	kus	1,00000	676,00	676,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
na kroužek,									
68	89940112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00000	562,00	562,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
včetně podezdění									
69	89972112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	793,00000	14,30	11 339,90	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
70	851601106T30	Bezykopolová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 400 mm	m	199,00000	3 650,00	726 350,00		Vlastní	Indiv
vč. montáže potrubí									
71	851601106T31	Bezykopolová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 500 mm	m	416,00000	4 300,00	1 788 800,00		Vlastní	Indiv
vč. montáže potrubí									



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
72 899712111T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	10,00000	394,70	3 947,00		Vlastní	Indiv
73 899713111T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	10,00000	1 028,80	10 288,00		Vlastní	Indiv
74 28613107.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 110,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	2,00000	324,30	648,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75 286136704R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 110,0 mm; di = 90,0 mm; s = 10,00 mm; použití pro vodovody 10,00*1,015	m	10,15000	499,60	5 070,94	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
76 2865376T15	Točivá polypropylenová příruha DN 100; PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D 110, s ocelovou výztuhou	kus	2,00000	678,40	1 356,80		Vlastní	Indiv
77 2865376T28	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11; D 110 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	2,00000	309,80	619,60		Vlastní	Indiv
78 311951T12	Výhledávací vodič -Dvojitě izolovaný měděný vodič pro lokalizaci vodovodního potrubí, vodě odolný, průměr 6,35 mm minimálně ve stejné kvalitě jako detekční trasovací kabel TRACE SAFE pro vodovodní potrubí od společnosti ZARGES CZ, s.r.o.	m	793,00000	40,50	32 116,50		Vlastní	Indiv
79 422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
80 422007T01	Napojovací vývody NV1	ks	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní	Indiv
81 42228319T42	Sekční soupě přírubové měkkotěsnící DN 100 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	6 138,40	6 138,40		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
								soustava / platnost	Cenová úroveň
82	422733T00	Navrtávací pas na litinové potrubí DN 100 - 1" PN 16, pro vodu	kus	1,00000	2 210,50	2 210,50		Vlastní	Indiv
83	42291000T	Klíč šoupátkový	kus	1,00000	3 292,10	3 292,10		Vlastní	Indiv
84	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	1,00000	248,10	248,10		Vlastní	Indiv
85	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 903,10	1 903,10	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
86	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	16,00000	1 843,30	29 492,80		Vlastní	Indiv
87	552511289T41	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 500, min. PN 16	ks	36,00000	2 259,00	81 324,00		Vlastní	Indiv
88	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrované	m	30,30000	6 163,00	186 738,90	SPCM	RTS 20/ II	Indiv

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jističím kroužkem a jističími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, minimální tloušťka stěny 6,4 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami - otevřený výkop

30,00\*1,01

30,3

89	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM	m	200,99000	6 546,20	1 315 720,74	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
----	-------------	--	---	-----------	----------	--------------	------	------------	-------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, minimální tloušťka stěny 6,4 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m <sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami a plechovými límcí. - bezvýkopová technologie							
		199,00*1,01		200,99					
90	55251609T01	Potrubí z tvárné litiny DN 500 s návarky dle ČSN EN 545, tlaková třída min. C 40	m	420,16000	8 955,50	3 762 742,88		Vlastní	Indiv
		s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m <sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami a plechovými límcí. - bezvýkopová technologie							
		416,00*1,01		420,16					
91	55251609T02	Potrubí z tvárné litiny DN 500 - kalibrované dle ČSN EN 545, tlaková třída min. C 40 kalibrované	m	66,66000	8 209,60	547 251,94		Vlastní	Indiv
		s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m <sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami. - otevřený výkop							
		66,00*1,01		66,66					
92	55251253R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 100,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	4 730,10	9 460,20	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II
		2*1,00		2					
93	55251492T	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 500,0 mm; l = 1000,0 mm, PN 16	kus	3,00000	50 211,10	150 633,30		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3*1,00							
94	55259443T2	koleno 45 °; PN 16; DN 500 mm; tvárná litina; hrdlové; zámkový spoj	kus	2,00000	56 693,10	113 386,20		Vlastní	Indiv
95	55259443T3	koleno 11 1/4 °; PN 16; DN 500 mm; tvárná litina; hrdlové; zámkový spoj	kus	4,00000	48 176,10	192 704,40		Vlastní	Indiv
96	55259443T5	koleno 22 1/2 °; PN 16; DN 500 mm; tvárná litina; se dvěma hrdly pro zámkový spoj	kus	2,00000	54 437,50	108 875,00		Vlastní	Indiv
97	55259443T6	koleno 30 °; PN 16; DN 500 mm; tvárná litina; se dvěma hrdly pro zámkový spoj	kus	4,00000	57 939,10	231 756,40		Vlastní	Indiv
98	55259459T2	Hrdlová přesuvka (U) DN 500, se dvěma hrdly pro zámkový spoj, PN 16	kus	5,00000	4 671,30	23 356,50		Vlastní	Indiv
99	55259459T4	Hrdlová přesuvka (U) DN 400, se dvěma hrdly pro zámkový spoj, PN 16	kus	3,00000	28 723,60	86 170,80		Vlastní	Indiv
100	552594T04	koleno 22 1/2 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové;pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	1,00000	25 280,20	25 280,20		Vlastní	Indiv
101	552594T05	koleno 11 1/4 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	3,00000	24 158,60	72 475,80		Vlastní	Indiv
102	55259739T	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10/16; DN 500 mm;hrdlo pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	2,00000	42 146,60	84 293,20		Vlastní	Indiv
		PN 10 : 1		1					
		PN 16 : 1		1					
103	552597T01	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10/16; DN 400 mm, hrdlo prozámkový spoj	kus	2,00000	18 014,40	36 028,80		Vlastní	RTS 20/ II
104	55259834T	přechod přírubový; PN 10; DN 1 =500 mm; DN 2 =400 mm; PN 16	kus	1,00000	35 667,60	35 667,60		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Přiváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
105	55259900T01	č. 10/16 řada přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 100 mm, PN	kus	1,00000	32 849,10	32 849,10		Vlastní	RTS 18/ I
106	5526009T0	Příruba zaslepovací Duktus X DN 400	kus	1,00000	10 588,90	10 588,90		Vlastní	Indiv
107	59225102R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 4; ocelové s PE povlakem; Pu 47 kN/m; beton C 35/45 ochranná skruž	kus	1,00000	3 575,40	3 575,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Díl: 96	Bourání konstrukcí								
108	96104411R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	4,50000	3 425,00	15 412,50	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m<sup>2</sup> v základech,  
beton. bloky na potrubí  
1\*0,50+10\*0,40

4,5

109	969013899T13	Vybourání stávajícího vodovodu, potrubí z azbestocementu DN 500 vč. manipulace s nebezpečným odpadem-uzavření v neprodyšných obalech DN 500 : 355,00	m	355,00000	600,00	213 000,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	--	---------	-------

355

110	969013899T14	Vybourání stávajícího vodovodu, potrubí z azbestocementu DN 400 vč. manipulace s nebezpečným odpadem-uzavření v neprodyšných obalech DN 400 : 61,00	m	61,00000	460,00	28 060,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

61

Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
111	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	1 156,86391	103,50	119 735,41	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**119 735,41**



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R:	01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

4,14,15,35,36,37,38,43,44,45,46,48,49,52,53,54,55,60,64,66,68,72,73,75,76,77,79,80,81,82,83,84,85, :

86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,109,110, :

Součet : 1156,86391

1156,86391

### Díl: 767 Konstrukce zámečnické

112 311863T20	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 100 nerex-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	4,00000	576,80	2 307,20	Vlastní	Indiv
---------------	---	--------	---------	--------	----------	---------	-------

**45 711,32**

113 311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 nerex-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	3,00000	5 483,30	16 449,90	Vlastní	Indiv
---------------	---	--------	---------	----------	-----------	---------	-------

114 311863T25	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 500 nerex-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou PN 10 : 2 PN 16 : 1	soubor	3,00000	8 974,70	26 924,10	Vlastní	Indiv
---------------	---	--------	---------	----------	-----------	---------	-------

2  
1

115 998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,02200	1 369,00	30,12 800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
------------------	---	---	---------	----------	---------------	------------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

112,113,114, :

Součet : 0,02200

0,022

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>				<b>4 046,00</b>		
116 781770110RAA	Obklad vnější keramický do velikosti 300 x 300 mm, do flexibilního tmele, z dlaždic keramických kladených do malty, včetně podílu práce v omezeném prostoru a na plochách do 10 m2. obklad schodiště : 2*1,40	m2	2,80000	1 445,00	4 046,00	AP-PSV	Součtová

2,8

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>216 895,04</b>									

### Díl: D96

117	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2 490,24000	15,90	39 594,82	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		EKO skládka do 65 km		2490,24					
		38,910*64							

118	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	126,00000	15,90	2 003,40	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		EKO skládka / nebezpečný odpad do 15 km		126					
		9,00*14							

119	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	9,00000	285,00	2 565,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	----------------------------------	---	---------	--------	----------	--	---------	-------

120	979990103T01	Poplatek za skládku suti -nebezpečných odpadů-azbestocement	t	38,91000	3 650,00	142 021,50		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	----------	------------	--	---------	-------

121	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	47,91000	406,50	19 475,42	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každý další i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,  
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 108,109,110, :  
 Součet : 47,91000

47,91

122	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	47,91000	234,50	11 234,90	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

108,109,110, :

Součet : 47,91000

47,91



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 03	Obnova přívodního řadu km 0,00 - 0,711
R: 01	Příváděcí řad km 0,00 - 0,711

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň

**Celkem** **13 489 334,28**

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>								
1 112101102R00	Zemní práce Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odvězáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	3,00000	399,70	1 199,10	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					<b>3 578 768,46</b>			
2 112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	3,00000	616,90	1 850,70	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
3 115101201R00	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtláčného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	h	585,00000	88,80	51 948,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
4 115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtláčného potrubí. Včetně sacího a výtláčného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	65,00000	40,50	2 632,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5 119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepráním nebo vyvážáním, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 8*3,00	m	24,00000	258,80	6 211,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
6 120001101R00	Ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, silový kab. : 8*3,00*1,50*1,70	m3	132,60000	526,40	69 800,64	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

24



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		trubní vedení : 7*3,00*2,00*1,70		71,4					

7	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	216,85000	67,60	14 659,06	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením

jámy :

zeleň : 12\*(8,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 15\*(9,00\*3,00)\*0,20

zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 8\*(3,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 1\*(1,50\*1,50)\*0,20

zeleň : 1\*(3,00\*2,50)\*0,20

rýha :

zeleň : 324,00\*1,50\*0,15

sonda :

zeleň : 1\*(8,00\*1,50)\*0,15

8	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	38,60000	131,20	5 064,32	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

Š 1,721 : 8,00\*0,50\*0,50+2,10\*1,80\*0,30

Š 0,716 : 15,50\*0,50\*1,00+3,80\*3,80\*0,30

Š 0,762 : 13,60\*0,50\*1,00+3,60\*3,20\*0,20

Š 0,906+2,649, 2,423 : 3\*(8,00\*0,50\*0,50)+3\*1,80\*2,10\*0,20

Š 2,091 : 9,00\*0,50\*1,00+2,10\*2,40\*0,30

9	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepiivost horniny	m3	15,44000	37,70	582,09	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		38,60/100*40		15,44					

10	13120112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojné kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	641,92000	137,00	87 943,04	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

- zeleň : 12\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40 153,6
- asfalt : 3\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40 36,48
- zeleň : 15\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*40 324
- zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40 44,8
- asfalt : 6\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40 18,24
- zeleň : 8\*(3,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40 38,4
- asfalt : 3\*(3,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40 13,68
- stěrk : 1\*(3,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*40 4,92
- zeleň : 1\*(1,50\*1,50)\*(2,20-0,20)/100\*40 1,8
- zeleň : 1\*(3,00\*2,50)\*(2,20-0,20)/100\*40 6

11	13120119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	256,76800	20,00	5 135,36	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

641,920/100\*40

256,768

12	13130112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojné kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	802,40000	223,20	179 095,68	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		jámy :							
		zeleň : 12*(8,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*50		192					
		asfalt : 3*(8,00*2,00)*(2,20-0,30)/100*50		45,6					
		zeleň : 15*(9,00*3,00)*(2,20-0,20)/100*50		405					
		zeleň : 14*(2,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*50		56					
		asfalt : 6*(2,00*2,00)*(2,20-0,30)/100*50		22,8					
		zeleň : 8*(3,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*50		48					
		asfalt : 3*(3,00*2,00)*(2,20-0,30)/100*50		17,1					
		štěrka : 1*(3,00*2,00)*(2,20-0,15)/100*50		6,15					
		zeleň : 1*(1,50*1,50)*(2,20-0,20)/100*50		2,25					
		zeleň : 1*(3,00*2,50)*(2,20-0,20)/100*50		7,5					
13	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepicost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	320,96000	43,40	13 929,66	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		802,40/100*40		320,96					
14	131401112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	160,48000	474,50	76 147,76	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

jámy :

zeleň : 12\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
asfalt : 3\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*10  
zeleň : 15\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
asfalt : 6\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*10

38,4  
9,12  
81  
11,2  
4,56

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zeleně : $8 \cdot (3,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$		9,6					
		asfalt : $3 \cdot (3,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$		3,42					
		šterk : $1 \cdot (3,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,15) / 100 \cdot 10$		1,23					
		zeleně : $1 \cdot (1,50 \cdot 1,50) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$		0,45					
		zeleně : $1 \cdot (3,00 \cdot 2,50) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$		1,5					
15	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	272,49000	205,10	55 887,70	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		rýha :							
		zeleně : $293,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 40$		272,49					
16	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	108,99600	38,40	4 185,45	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		272,490/100*40							
17	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	408,73500	375,10	153 316,50	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		rýha :							
		zeleně : $293,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 60$		408,735					
18	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	408,73500	76,30	31 186,48	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cent. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	---------------------------	---------------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

408,735 408,735

19	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	87,52500	1 086,30	95 078,41	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	-----------	-----------

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

rýha :

asfalt : 38,00\*1,50\*(1,70-0,30)/100\*50

štěrk : 3,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

zeleň : 31,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

sonda :

zeleň : 1\*(8,00\*1,50)\*(1,50-0,15)/100\*50

8,1

20	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	87,52500	1 431,80	125 318,30	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	----------	------------	-------	-----------	-----------

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

rýha :

asfalt : 38,00\*1,50\*(1,70-0,30)/100\*50

štěrk : 3,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

zeleň : 31,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

sonda :

zeleň : 1\*(8,00\*1,50)\*(1,50-0,15)/100\*50

8,1

21	151101101R00	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 265,00000	25,00	31 625,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,

rýha :

365,00\*1,70\*2

1241

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Přiváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
sonda : 24									
1*(2*8,00*1,50)									
22	151101102R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	1 685,20000	50,00	84 260,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.									
jámy :									
15*(8,00*2,20*2)									
15*(9,00*2,20*2+3,00*2,20*2)									
20*(2,00*2,20*2)									
12*(3,00*2,20*2)									
1*(1,50*2,20*2)									
1*(3,00*2,20*2+2,50*2,20*2)									
23	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 2 m	m2	1 265,00000	10,00	12 650,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.									
24	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 4 m	m2	1 685,20000	20,00	33 704,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.									
25	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek.	m3	832,54710	109,80	91 413,67	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
(641,920+802,400)/100*28									
(408,735+272,490)/100*50									
(87,525+87,525)/100*50									
26	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek.	m3	160,48000	153,80	24 681,82	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. na mezikládku a zpět 50% zeminy : (1336,40/2+216,850/2)*2	m3	1 553,25000	144,50	224 444,63	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				1553,25					
28	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km odkop. : 38,60 výkopek : (641,920+802,400) (408,735+272,490) (87,525+87,525) odpočet zásypu : -1336,40	m3	1 002,79500	221,20	221 818,25	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				38,6					
				1444,32					
				681,225					
				175,05					
				-1336,4					
29	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km	m3	160,48000	221,20	35 498,18	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
30	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 1002,795*5	m3	5 013,97500	17,40	87 243,17	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				5013,975					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 160,480*5	m3	802,40000	20,90	16 770,16	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	162301412R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3,00000	948,20	2 844,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
33	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 zásyp : 1336,40 ornice : 216,850	m3	1 553,25000	55,40	86 050,05	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
34	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice zásyp : 1336,40/2 ornice : 216,850/2	m3	776,62500	13,40	10 406,78	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
35	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách z jakékoliv horniny s uložněním výkopku po vrstvách, vyříděnou zeminou Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu. jámy : zeleň : 12*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 15*(9,00*3,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 14*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20)	m3	1 336,40000	125,50	167 718,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

230,4  
486  
67,2



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zeleň : 8*(3,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20)		57,6					
		zeleň : 1*(1,50*1,50)*(2,20-0,10-0,70-0,20)		2,7					
		zeleň : 1*(3,00*2,50)*(2,20-0,10-0,70-0,20)		9					
		rýha :							
		zeleň : 324,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,15)		364,5					
		sonda :							
		zeleň : 1*(8,00*1,50)*(1,50-0,10-0,70-0,15)		6,6					
		Š 1,721 : 8,00*0,50*0,50		2					
		Š 0,716 : 4,80*4,80*1,00+3,80*3,80*1,00		37,48					
		Š 0,762 : 4,60*4,30*1,00+3,60*3,20*1,00		31,3					
		Š 0,906+2,649, 2,423 : 3*(2,80*3,10*1,00)		26,04					
		Š 2,091 : 3,10*3,40*1,00+2,10*2,40*1,00		15,58					

36	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	863,56420	504,10	435 322,71	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------	-----------

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění.

jámy :	
15*(8,00*2,00)*0,70	168
15*(9,00*3,00)*0,70	283,5
20*(2,00*2,00)*0,70	56
11*(3,00*2,00)*0,70	46,2
1*(1,50*1,50)*0,70	1,575
1*(3,00*2,50)*0,70	5,25
rýha :	
365,00*1,50*0,70	383,25
sonda :	
1*(8,00*1,50)*0,70	8,4





## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zeleň : 14*(2,00*2,00)		56					
		zeleň : 8*(3,00*2,00)		48					
		zeleň : 1*(1,50*1,50)		2,25					
		zeleň : 1*(3,00*2,50)		7,5					
		rýha :							
		zeleň : 324,00*1,50		486					
		sonda :							
		zeleň : 1*(8,00*1,50)		12					
39	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	1 002,79500	300,00	300 838,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
40	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	160,48000	300,00	48 144,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
41	174101109T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutitelnosti dle TP 146, včetně drceného kameniva včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	126,33000	729,60	92 170,37		Vlastní	Indiv
		jamy :							
		asfalt : 3*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41)		47,52					
		asfalt : 6*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41)		23,76					
		asfalt : 3*(3,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41)		17,82					
		šterk : 1*(3,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,30)		6,6					
		rýha :							
		asfalt : 38,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,41)		27,93					
		šterk : 3,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,30)		2,7					
42	183551111T02	Rekultivace terénu pojezdového staveb.technikou, do 5 ha , do 5 st	m2	18 719,50000	4,30	80 493,85		Vlastní	Indiv
		točna : 4000,00		4000					
		pojezd : 915,00*3,50+11517,00		14719,5					

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
43	199020301T00	Položení kabelových žlabů vč.poklopů	m	14,00000	174,70	2 445,80		Vlastní	Indiv
44	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 1270,330/50	kg	25,40660	106,40	2 703,26	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
45	28350001	Žlab kabelový betonový dl.1000 mm, AZD 13-100	ks	14,00000	116,90	1 636,60		Vlastní	Indiv
46	28350002	Zákrytová deska kabelového žlabu-betonová dl.500 mm, AZD 114-50	ks	28,00000	42,50	1 190,00		Vlastní	Indiv
47	58337304R	šterkopiesek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B 863,564*1,80	t	1 554,41520 1554,4152	295,00	458 552,48	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

### Díl: 11

#### Přípravné a přidružené práce

48	113106121R00	Rozebrání komunikací pro píseň s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Š 0,906+2,649, 2,423 : 2*(2,80*3,10)	m2	17,36000	63,40	1 100,62	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
49	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm jámy : šterk : 1*(3,00*2,00) rýha : šterk : 3,00*1,50	m2	10,50000	36,20	380,10	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

130 950,41

63,40

380,10

6 218,10

50	113107619R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	147,00000	42,30	6 218,10	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		jámy :							
		asfalt : 3*(8,00*2,00)		48					
		asfalt : 6*(2,00*2,00)		24					
		asfalt : 3*(3,00*2,00)		18					
		rýha :							
		asfalt : 38,00*1,50		57					

51	113108407R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	147,00000	35,40	5 203,80	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

52	11315113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	423,50000	105,80	44 806,30	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		jámy :							
		asfalt : 3*(8,50*2,50)		63,75					
		asfalt : 6*(2,50*2,50)		37,5					
		asfalt : 3*(3,50*2,50)		26,25					
		rýha :							
		asfalt : 38,00*2,00		76					
		bezyvýkop : 110,00*2,00		220					

53	11320211R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	25,00000	87,60	2 190,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							

54	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	214,00000	77,80	16 649,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		včetně spotřeby vody							
		jámy :							

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		asfalt : 3*(2*8,00+2*2,00)		60					
		asfalt : 6*(4*2,00)		48					
		asfalt : 3*(2*3,00+2*2,00)		30					
		rýha :							
		asfalt : 38,00*2		76					

55	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 875,48200	10,90	20 442,75	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		EKO skládka do 15 km		133,963*14		1875,482			

56	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	133,96268	43,50	5 827,38	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		48,49,50,51,52,53. :							
		Součet : 133,96268							

57	979990113T00	Poplatek za skládku suti	t	133,96268	210,00	28 132,16		Vlastní	Indiv
		Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		48,49,50,51,52,53. :							
		Součet : 133,96268							

<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>									
58	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopisku do 65 mm	m3	136,02500	1 067,00	145 138,68	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
v otevřeném výkopu,									
frakce 0-16 mm									
jámy :									
15*(8,00*2,00)*0,10									
						<b>294 241,40</b>			

24



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		15*(9,00*3,00)*0,10		40,5					
		20*(2,00*2,00)*0,10		8					
		11*(3,00*2,00)*0,10		6,6					
		1*(1,50*1,50)*0,10		0,225					
		1*(3,00*2,50)*0,10		0,75					
		rýha :							
		365,00*1,50*0,10		54,75					
		sonda :							
		1*(8,00*1,50)*0,10		1,2					
59	4523131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	2,27625	2 910,00	6 623,89	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,									
betonové patky, bloky									
		15*(0,45*0,45*0,70)		2,12625					
		1*0,15		0,15					

60	451541199T02	Podsyp dna jámy makadama 16 - 32 mm	m3	80,07500	1 211,10	96 978,83		Vlastní	Indiv
jámy :									
		15*(8,00*2,00)*0,10		24					
		15*(9,00*3,00)*0,10		40,5					
		20*(2,00*2,00)*0,10		8					
		11*(3,00*2,00)*0,10		6,6					
		1*(1,50*1,50)*0,10		0,225					
		1*(3,00*2,50)*0,10		0,75					
61	465928199T01	Opravy melioračního potrubí zasaženého výstavbou vodov. přívaděče	m	650,00000	70,00	45 500,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přírodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 5 Komunikace</b>									
62	56423111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopisků tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním Š 0,906+2,649, 2,423 : 2*(2,80*3,10)	m2	17,36000	75,30	1 307,21	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>295 183,32</b>			

17,36

63	56478211R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 300 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním jámy : štěrk : 1*(3,00*2,00) rýha : štěrk : 3,00*1,50	m2	10,50000	366,50	3 848,25	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

64	56485111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm hutněno po vrstvách jámy : asfalt : 3*(8,00*2,00)*2 asfalt : 6*(2,00*2,00)*2 asfalt : 3*(3,00*2,00)*2 rýha : asfalt : 38,00*1,50*2	m2	294,00000	164,00	48 216,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

65	56515111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm s rozprostřením a zhutněním jámy : asfalt : 3*(8,00*2,00) asfalt : 6*(2,00*2,00)	m2	147,00000	557,00	81 879,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

asfalt : 3\*(3,00\*2,00)

rýha :

asfalt : 38,00\*1,50

18

57

66	57319111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	147,00000	22,40	3 292,80	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
67	57323110R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	203,50000	12,00	2 442,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
68	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	423,50000	344,80	146 022,80	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

jámy :

asfalt : 3\*(8,50\*2,50)

asfalt : 6\*(2,50\*2,50)

asfalt : 3\*(3,50\*2,50)

rýha :

asfalt : 38,00\*2,00

bezvýkop : 110,00\*2,00

63,75

37,5

26,25

76

220

69	59681111RT2	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 30/30 mm, tloušťky 33 mm, do lože z kameniva těženého	m2	18,22800	448,50	8 175,26	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

Š 0,906+2,649, 2,423 : 2\*(2,80\*3,10)\*1,05

18,228

### Díl: 8 Trubní vedení

70	851601105RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 200 mm	m	1,60000	298,50	477,60	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>22 385 913,12</b>			

z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
71	851601109RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 400 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu.	m	162,00000	454,50	73 629,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
72	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	kus	2,00000	555,00	1 110,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
73	857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	3,00000	1 917,00	5 751,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
74	857601109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm 16+33	kus	49,00000	1 965,00	96 285,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 195,00	m	195,00000	323,40	63 063,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
76	877252121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu, 2*2	kus	4,00000	166,50	666,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
77	877372121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 6*2+4*2	kus	20,00000	348,50	6 970,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
78	892351111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm	m	336,60000	28,70	9 660,42	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, 1,60+335,00 336,6

79	89242111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm	m	1 920,00000	59,70	114 624,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	---	-------------	-------	------------	-------	------------	------------

přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, DN 400 : 1758,00+162,00 1920

80	89244211R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 mm	usek	1,00000	24 280,00	24 280,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	------	---------	-----------	-----------	-------	------------	------------

montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,

81	89235311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm	m	336,60000	204,50	68 834,70	827-1	RTS 20/ II	Indiv
----	-------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	------------	-------

napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, 1,60+335,00 336,6

82	89242311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm	m	1 920,00000	418,30	803 136,00	827-1	RTS 20/ II	Indiv
----	-------------	--	---	-------------	--------	------------	-------	------------	-------

napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, DN 400 : 1758,00+162,00 1920

83	89972112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	2 328,00000	14,30	33 290,40	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	---	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

84	851601106T30	Bezyřkopová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 400 mm	m	1 717,00000	3 650,00	6 267 050,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-------------	----------	--------------	--	---------	-------

vč.montáže potrubí

85	851601106T42	Bezyřkopová technologie pokládky litinového potrubí DN 200 mm- Relining	m	140,00000	1 776,50	248 710,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	----------	------------	--	---------	-------

vč.montáže potrubí

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
86	89971211T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	15,00000	394,70	5 920,50		Vlastní	Indiv
87	89971311T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	15,00000	1 028,80	15 432,00		Vlastní	Indiv
88	2861311T02	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	6,00000	1 017,10	6 102,60		Vlastní	Indiv
89	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody 335,00*1,015	m	340,02500	1 233,70	419 488,84	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
90	286536128R	oblouk PE100 RC; 45,0 °; SDR 17,0; D = 225,0 mm; s = 13,40 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	4,00000	3 334,80	13 339,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
91	2865376T15	Točivá polypropylenová příruba DN 100; PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D 110, s ocelovou výztuhou PN 10 : 1 PN 16 : 1	kus	2,00000	678,40	1 356,80		Vlastní	Indiv
92	2865376T28	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11; D 110 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	1,00000	309,80	309,80		Vlastní	Indiv
93	2865376T48	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 110 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	1,00000	250,80	250,80		Vlastní	Indiv
94	311951T12	Vyhledávací vodič -Dvojité izolovaný měděný vodič pro lokalizaci vodovodního potrubí, vodě odolný, průměr 6,35 mm minimálně ve stejné kvalitě jako detekční trasovací kabel TRACE SAFE pro vodovodní potrubí od společnosti ZARGES CZ, s.r.o.	m	2 328,00000	40,50	94 284,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDU Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
95	422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	4,00000	1 500,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
96	422007T01	Napojovací vývody NV1	ks	1,00000	1 050,00	1 050,00		Vlastní	Indiv
97	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	101,00000	1 843,30	186 173,30		Vlastní	Indiv
98	5525116024R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 200,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 40 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrovaná	m	1,61600	2 462,90	3 980,05	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojením s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odsíředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami. - otevřený výkop  
1,60\*1,01

99	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrované	m	163,62000	6 163,00	1 008 390,06	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
100	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM	m	1 734,17000	6 546,20	11 352 223,65	SPCM	RTS 20/ II	Indiv

162,00\*1,01

163,62

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, minimální tloušťka stěny 6,4 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivé nanašená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami a plechovými límcí. - bezvýkopová technologie

1717,00\*1,01

1734,17

101	55259459T4	Hrdlová přesuvka (U) DN 400, se dvěma hrdly pro zámkový spoj, PN 16	kus	33,00000	28 723,60	947 878,80		Vlastní	Indiv
102	552594T02	koleno 45 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové;pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	9,00000	30 654,20	275 887,80		Vlastní	Indiv
103	552594T03	koleno 30 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové;pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	1,00000	27 948,20	27 948,20		Vlastní	Indiv
104	552594T04	koleno 22 1/2 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové;pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	3,00000	25 280,20	75 840,60		Vlastní	Indiv
105	552594T05	koleno 11 1/4 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	3,00000	24 158,60	72 475,80		Vlastní	Indiv
106	552597T01	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10/16; DN 400 mm, hrdlo pro zámkový spoj	kus	3,00000	18 014,40	54 043,20		Vlastní	RTS 20/ II

### Díl: 91

#### Doplňující práce na komunikaci

107	91786211R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	25,00000	317,40	7 935,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	-------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

**35 184,74**

108	928621011T22	Zálivka asfaltová spár hloubka do 150 mm	m	214,00000	117,70	25 187,80		Vlastní	Indiv
109	59217460R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	13,12500	157,10	2 061,94	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Včetně vyčištění spár před provedením zálivky.



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		náhrada 50%							
		25,00/2*1,05							

13,125

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb								
110	936452116R00	Výplň cementopopilkovou suspenzí potrubí 1,0 MPa, DN 400	m	195,00000	353,50	68 932,50	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>110 947,50</b>			

111	936452119T00	Výplň potrubí cementopopilkovou suspenzí DN 1200	m	30,00000	1 400,50	42 015,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	--	---	----------	----------	-----------	--	---------	-------

Díl: 96	Bourání konstrukcí								
112	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	37,70000	3 425,00	129 122,50	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,									
beton. bloky na potrubí									
5*0,50+13*0,40									
12,00*1,50+8,00*1,50									
				7,7					
				30					
						<b>471 352,50</b>			

113	969013899T10	Vybourání stávajícího vodovod. potrubí plastového do DN 500 mm	m	30,00000	130,00	3 900,00		Vlastní	Indiv
DN 100 : 30,00									

114	969013899T14	Vybourání stávajícího vodovod. potrubí z azbestoocementu DN 400	m	735,50000	460,00	338 330,00		Vlastní	Indiv
vč. manipulace s nebezpečným odpadem-uzavření v neprodyšných obalech									
30,00+340,50+365,00									
				735,5					

Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
115	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu	t	2 474,83539	103,50	256 145,46	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů,									

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,5,21,22,44,45,46,47,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,72,73,80,82,86,87,89,90,91,92,93,95,96,97, :

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,113,114, :

Součet : 2474,83539

2474,83539

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>	<b>16 247,00</b>
116 762 1611 199T00	Oprava dřevěného přístřešku na trase přivaděče	14 800,00
		Vlastní
		Indiv

117 998 762 102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	1 447,00	800-762	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	50 m vodorovně				

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

116. :

Součet : 1,00000

1

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>57 145,02</b>
118 767 911 130R00	Montáž oplocení z pleťva strojového, o výšce přes 1,6 do 2,0 m	3 409,20
	využití stávajícího pleťva	800-767
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

119 767 911 822R00	Demontáž oplocení demontáž pleťva, výšky do 2,0 m	1 704,60	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
--------------------	---	----------	---------	------------	------------

120 136 144T00	Plechová garáž-5500 mm x 3500 mm, kompl.dodávka	34 200,00		Vlastní	Indiv
----------------	---	-----------	--	---------	-------

121 311 863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400	16 449,90		Vlastní	Indiv
	neroz-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou				

122 998 767 101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	1 381,32	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	50 m vodorovně				

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

120,121, :



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Součet : 1,00900									

<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>									
123	21021500T02	Zakotvení a zavzpěrování sloupů VN / NN	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	Indiv
						<b>61 100,00</b>			

124	3167215T00	Stožár veřejného osvětlení ; součásti 20m kabelu NN	kus	4,00000	14 400,00	57 600,00		Vlastní	Indiv
-----	------------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

<b>Díl: M23 Montáže potrubí</b>									
125	230200129R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 800	m	69,00000	2 250,00	155 250,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
včetně montáže a dodávky vymezovacích objímek pro nasunutí sekce a koncových manžet k uzavření chráničky									
Manžeta půlená excentrická D 820x439 mm 10ks									
16,00+15,00+12,00+12,00+14,00 69									

126	2865350T102	Kluzná vymezovací objímka pro potrubí D 400-449, výška 75 mm (2x segment / objímka)	kus	35,00000	2 178,00	76 230,00		Vlastní	Indiv
-----	-------------	---	-----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>									
127	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4 183,55200	15,90	66 518,48	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
EKO skládka do 65 km									
65,368*64 4183,552									

128	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 055,60000	15,90	16 784,04	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
EKO skládka / nebezpečný odpad do 15 km									
75,40*14 1055,6									

129	979990103T00	Poplatek za skládku suti - odpadů	t	75,40000	285,00	21 489,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

130	979990103T01	Poplatek za skládku suti - nebezpečných odpadů-azbestocement	t	65,36800	3 650,00	238 593,20		Vlastní	Indiv
-----	--------------	--	---	----------	----------	------------	--	---------	-------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 01	Příváděcí řad km 1,040 – 2,960

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

131 979013112R00	Svislá doprava suťi a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každý další i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 112,113,114,119, : Součet: : 140,81214	t	140,81214	406,50	57 240,13	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
------------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

132 979081111R00	Odvoz suťi a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontažní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 112,113,114,119, : Součet: : 140,81214	t	140,81214	234,50	33 020,45	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
------------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

<b>Celkem</b>					<b>28 358 304,23</b>			
---------------	--	--	--	--	----------------------	--	--	--

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>									
1	379312019T03	Dobetonování prostupu zdí betonem prostým C 25/30 vč. montáže a demontáže násypky, vč. stavebních úprav a sanačního nátěru 600x600 : 1 100x100 : 1	soubor	2,00000	9 080,00	18 160,00		Vlastní	Indiv
						<b>22 972,49</b>			

1  
1

2	38031600T002	Oprava betonových stěn šachet -beton C 25/30-zapravení, zarovnání, vč. pomocného bednění Š 1,721 : 1*(2*1,80*0,15*0,10+2,10*0,15*0,10)	m3	0,08550	12 000,00	1 026,00		Vlastní	RTS 18 / I
3	5953453T01	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 20x15 mm dilatční pásek 1*(2*2,50)+2,50 1*(2*1,40)	m	10,30000	295,30	3 041,59		Vlastní	Indiv

7,5  
2,8

4	5953453T02	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 10x15 mm vč. ovinutí potrubí armaturní šachty : 1*(2*1,50)	m	3,00000	248,30	744,90		Vlastní	Indiv
---	------------	--	---	---------	--------	--------	--	---------	-------

3

<b>Díl: 4 Vododorové konstrukce</b>							<b>71 602,00</b>		
5	411121200T00	Osazování prefabrikovaných stropních dílů Osazování stropních prefabrikovaných desek š. od 150 do 300, tl. 25 cm montáž prefabrikovaných stropních dílů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu po obvodu na cement.maltu	kus	1,00000	2 077,60	2 077,60	1801-2	Vlastní	Indiv
6	4523131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí, z betonu prostého třídy C 12/15	m3	1,99275	2 910,00	5 798,90	1827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, betonové patky 13*(0,45*0,45*0,70) 1*0,15							
				1,84275 0,15					
7	45745111R00	Cementový potěr bez vložky, tl. do 4 cm pod vodorovnou izolací nebo na ní, v předepsaném spádu, s vyhlazením povrchu, tl.5 mm Š 1,721 : 8,00*0,15	m2	1,20000	336,10	403,32	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
8	41121200T02	Osazování stropních prefabrikovaných vstupních komínků 60x90 cm	kus	1,00000	745,00	745,00		Vlastní	Indiv
9	41321900T00	Přibetonování vstupních komínků-beton C 25/30 1*(0,15*0,15*2,00)	m3	0,04500 0,045	3 811,30	171,51		Vlastní	RTS 19/ I
10	4132900T00	Přibetonování hydroizolačního pásu -beton C 25/30 Š 1,721 : 2*(1,80*2,10*0,05)	m3	0,37800 0,378	3 811,30	1 440,67		Vlastní	RTS 19/ I
11	490822100T02	Automobilová doprava prefabrikovaných dílů 170 km	soubor	1,00000	38 600,00	38 600,00		Vlastní	Indiv
12	5922400T01	Zákrytová deska 210/180/25	kus	1,00000	16 065,00	16 065,00		Vlastní	Indiv
13	5922500T00	Komínek 60/90/50 tl. stěny 150mm	kus	1,00000	6 300,00	6 300,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>					<b>106 263,84</b>			
14	62247415R00	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 15 mm VO 1,721 : 19,00	m2	64,20000	865,00	55 533,00	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

VO 2,091 : 26,00  
VO 2,649 : 19,20

26

19,2

15	63241105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 6kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	64,20000	412,50	26 482,50	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----------------	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

16	683851229T00	Nátěr epoxidový betonových ploch- barva šedá Jednónásobná penetrace, dvojnásobný nátěr (2 x 0,8 kg/m <sup>2</sup> ).	m <sup>2</sup>	64,20000	377,70	24 248,34		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----------------	----------	--------	-----------	--	---------	-------

### Díl: 8 Trubní vedení

17	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	4,00000	430,00	1 720,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	-----------	-----------

**668 916,80**

18	857352121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm 2+2+1+1+4+4	kus	14,00000	729,00	10 206,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

14

19	857701109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm 2+1+2	kus	5,00000	2 925,00	14 625,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	-----	---------	----------	-----------	-------	-----------	-----------

5

20	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrovarovky DN 200 mm s integrovaným elektrovařovacím vinutím, 2*2+2*2+4*2+3*2+9*2	kus	40,00000	311,50	12 460,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	-----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

40

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VD J Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řádu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	89124111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	2,00000	830,00	1 660,00	827-1	RTS 20/ II
22	891243321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 80 mm	kus	2,00000	541,00	1 082,00	827-1	RTS 20/ II
23	891351111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 200 mm	kus	3,00000	1 651,00	4 953,00	827-1	RTS 20/ II
24	89442112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t na kroužek,	kus	4,00000	676,00	2 704,00	827-1	RTS 20/ II
25	89940112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	7,00000	562,00	3 934,00	827-1	RTS 20/ II
26	89971211T00	Orientační tabulky	kus	13,00000	394,70	5 131,10		Indiv
27	89971311T00	Orientační sloupky ocelové	kus	13,00000	1 028,80	13 374,40		Indiv
28	28613109.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	3,00000	1 302,00	3 906,00	SPCM	RTS 20/ II





### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VD J Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
38	42273812T05	Montážní vložka PN 16, DN 200	kus	1,00000	28 458,00	28 458,00		Vlastní	Indiv
39	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	7,00000	248,10	1 736,70		Vlastní	Indiv
40	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	2,00000	1 903,10	3 806,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
41	42293260R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 200; krycí hloubka 1,35 - 1,8 m	kus	3,00000	1 915,10	5 745,30	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
1+2									
42	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	10,00000	1 843,30	18 433,00		Vlastní	Indiv
4+2+4									
43	552511289T43	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 200, min. PN 16	ks	2,00000	1 568,70	3 137,40		Vlastní	Indiv
44	55251343R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	1,00000	14 902,90	14 902,90	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
45	552585T03	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm, pro zámkový spoj	kus	3,00000	51 112,80	153 338,40		Vlastní	Indiv
1+2									
46	552585T09	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 80 mm, pro zámkový spoj	kus	2,00000	46 467,00	92 934,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Všetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
47	55259734R	tvárovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10; DN 200 mm; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16 : 2	kus	2,00000	5 557,20	11 114,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

2

48	55259915R	koleno 11 1/4 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	3,00000	5 562,40	16 687,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------	------	------------	------------

49	55259982R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	2 243,30	4 486,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------	------------

50	55259986R	koleno 90 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	9 114,60	18 229,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------	------	------------	------------

2

51	5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	2 243,30	4 486,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------	------------

52	58337369R	šterkopiesek frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B vzdušník : 3*0,40*1,80	t	2,16000	324,40	700,70	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	---	---	---------	--------	--------	------	------------	------------

2,16

53	59225102R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 4; ocelové s PE povlakem; Pu 47 kN/m; beton C 35/45 ochranná skruž	kus	4,00000	3 575,40	14 301,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------	------	------------	------------

4

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 93</b>									
54	931981012R00	Zřízení těsnění pracovní spáry bentonitovou páskou včetně mřížky, rozměr 20x15 mm vstup.komin. : 1*3,60 zprav.obv.stěn : 1*(2*8,00)	m	19,60000	207,50	4 067,00	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>6 567,00</b>									

3,6  
16

55	938901100T00	Čištění - vyklizení armaturních nádrží před a po staveb.úpravách	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
----	--------------	--	--------	---------	----------	----------	---------	-------

<b>Díl: 96</b>									
56	961055111R00	Bourání konstrukcí	m3	33,79000	7 080,00	239 233,20	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech bourání armaturních šachet Š 0,716 :									
stěny : 4*3,80*0,30*1,00      4,56 strop : 3,80*3,80*0,25      3,61 vstup.komínek : 1*0,20      0,2 Š 0,762 :									
stěny : 2*3,60*0,30*1,00+2*3,20*0,30*1,00      4,08 strop : 3,60*3,20*0,25      2,88 vstup.komínek : 1*0,20      0,2 Š 0,906+2,649, 2,423 :									
stěny : 3*(2*1,80*0,15*1,00+2*1,0*0,15*1,00)      3,51 strop : 3*(1,80*2,10)      11,34 vstup.komínek : 3*0,20      0,6 Š 2,091 :									
stěny : 2*2,10*0,15*1,00+2*2,40*0,15*1,00      1,35 strop : 2,10*2,40*0,25      1,26 vstup.komínek : 1*0,20      0,2									



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, do D 80 mm S 1,721 : 1*0,25	m	0,25000 0,25	2 280,00	570,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
58	971042551R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 1 m2, jakékoliv tloušťky základových nebo nadzákladových, 1*(0,60*0,60*0,15)	m3	0,05400 0,054	8 200,00	442,80	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
59	216903119T00	Otryskání beton, ploch vodním paprskem vysokotlakým vodním paprskem 1750 bar znečištěný povrch, poškozené beton. části VO 1,721 : 19,00 VO 2,091 : 26,00 VO 2,649 : 19,20	m2	64,20000 0,054	168,50	10 817,70		Vlastní	RTS 15/ I
60	938902129T00	Čištění beton, ploch a ocelové výztuže -mechanické čištění	m2	64,20000	245,00	15 729,00		Vlastní	RTS 15/ I
61	961055119T01	Demontáž stropů a vstupních komínků stávajících betonových šachet odbourání u 7 ks armaturních šachet Š 1,721 : 1,50	m3	1,50000 1,5	7 330,00	10 995,00		Vlastní	RTS 20/ II
62	961055119T02	Bourání stávajícího výústního objektu uvedení břehu vodního toku do původního stavu	m3	9,60000	6 820,00	65 472,00		Vlastní	Indiv
63	966085311T00	Demontáž stávajících poklopů šachet, plocha do 0,6 m2; včetně rámu	soubor	7,00000	440,00	3 080,00		Vlastní	Indiv
64	969011999T40	Demontáž stávajících armatur v armaturních šachtách	soubor	7,00000	9 000,00	63 000,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky <small>vc, potrubí</small>	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>18 181,12</b>		
65	998142251R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jímky pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm	t	26,31132	691,00	18 181,12	1801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II

na novostavbách a změnách objektů  
 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 1,2,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,16,17,18,19,21,22,23,25,26,27,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42, :  
 43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,58,59,63,64, :  
 Součet : 26,31132

<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>							<b>3 208,10</b>		
66	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	3,78000	324,10	1 225,10	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				S 1,721 : 1,80*2,10	3,78				

67	711142559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	4,00000	344,00	1 376,00	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				8,00*0,50	4				

68	711212111R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	7,78000	71,80	558,60	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,78+4,00	7,78				

69	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,04676	1 035,00	48,40	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	------------	------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

50 m vodorovné měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

66,67,68, :

Součet: : 0,04676

0,04676

<b>Díl: 767</b>									
<b>Konstrukce zámečnické</b>									
70	767833100R00	Montáž žebříků do zdíva, s bočnicemi z trubek nebo z tenkostěnných profilů	m	2,80000	338,80	948,64	800-767	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>76 183,17</b>			

na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl. 100mm

71	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	353,00000	60,60	21 391,80	800-767	RTS 20/II	RTS 20/II
Š 1,721 : 56,00 Š 0,716+0,762 : 2*49,00 Š 0,906+2,649, 2,423 : 3*49,00 Š 2,091 : 52,00									

72	767311100T00	Osazení poklopů s rámem	kus	1,00000	834,90	834,90		Vlastní	Indiv
----	--------------	-------------------------	-----	---------	--------	--------	--	---------	-------

73	767833100T01	Montáž výsuvné nástupní tyče do zdíva dl. 1600 mm na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl. 100mm á 4ks 2*1,60	m	3,20000	338,80	1 084,16		Vlastní	RTS 20/II
3,2									

74	767995109T00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 30 kg ocelový žebřík s výsuvnou nástupní tyčí; z nerezové oceli třídy 1.4301 vč.dodávky materiálu viz.výkresová část PD Š 1,721 : 30,20	kg	30,20000	388,20	11 723,64		Vlastní	Indiv
30,2									

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řádu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
75/2869700T00	Poklop ocelový, žárově pozinkovaný s ventilací (vent. kornínek) 600x900x40 mm; tl. plechu 3+1 mm, třída A15, uzamykatelný, dešťvzdorný s těsněním kompletní výrobek	kus	1,00000	8 990,00	8 990,00		Vlastní	Indiv

76/311863T19	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 80 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	8,00000	576,80	4 614,40		Vlastní	Indiv
--------------	---	--------	---------	--------	----------	--	---------	-------

77/311863T23	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 200, PN 10/16 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou PN 10 : 6+2 PN 16 : 1+8	soubor	17,00000	1 557,60	26 479,20		Vlastní	Indiv
--------------	--	--------	----------	----------	-----------	--	---------	-------

78/998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 70,71,72,73,74,75,76,77, : Součet : 0,08505	t	0,08505	1 369,00	116,43	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	--	---	---------	----------	--------	---------	------------	------------

Díl: 783	Nátěry				4 235,40		
79/783122119T00	Základový nátěr ocel. konstrukcí vč. dvousložkového nátěradla s vysokým obsahem zink. prachu	m2	7,80000	118,60	925,08		Vlastní

0,235 kg/m2  
3\*2,60

7,8

80/783122119T01	Podkladní dvousložkový epoxidový nátěr s obsahem železité slídy, vč. nátěradla 0,451 kg/m2	m2	7,80000	126,70	989,26		Vlastní	Indiv
-----------------	--	----	---------	--------	--------	--	---------	-------

81/783122119T03	Vrchní dvousložkový polyuretanový krycí nátěr , vč. nátěradla	m2	7,80000	297,70	2 322,06		Vlastní	Indiv
-----------------	---	----	---------	--------	----------	--	---------	-------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,235 kg/m <sup>2</sup>							
		odstín dle výběru investora							

Díl: M23	Montáže potrubí	123 072,00
82	230200129R00 Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 800	31 500,00
	včetně montáže a dodávky vymezovacích objímek pro nasunutí sekce a koncových manžet k uzavření chráničky	
	Manžeta půlená excentrická D 820x430 mm 2 ks	
		14,00000
		2 250,00
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

83	144701T01 Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	3,00000	79,20	237,60	Vlastní	RTS 20/ II
	1,00+2,00		3				

84	144709T01 Ocelový T- kus DN 400/200	kus	3,00000	22 000,00	66 000,00	Vlastní	Indiv
	1+2		3				

85	2865350T105 Kluzná vymezovací objímka pro potrubí D 220-257, výška 130 mm (2x segment / objímka)	kus	8,00000	2 296,80	18 374,40	Vlastní	Indiv
----	--	-----	---------	----------	-----------	---------	-------

86	319463T00 Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	3,00000	1 320,00	3 960,00	Vlastní	Indiv
	1+2		3				

87	319463T01 Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	3,00000	1 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
	1+2		3				

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	124 791,62
88	979081121R00 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	15,90
	EKO skládka do 15 km	
	108,625*14	
		1 520,75000
		24 179,93
		1801-3
		RTS 20/ II
		RTS 20/ II

1520,75

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řádu km 1,040 – 2,960
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
89/979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 56,57,58,61,62,64,71, : Součet: : 108,65194	t	108,65194	406,50	44 167,01	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

90/979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 56,57,58,61,62,64,71, : Součet: : 108,65194	t	108,65194	234,50	25 478,88	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

91/979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 56,57,58,61,62,64,71, : Součet: : 108,65194	t	108,65194	285,00	30 965,80		Vlastní	Indiv
-----------------	--	---	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

<b>Celkem</b>					<b>1 635 333,24</b>			
---------------	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

JKSO: 827.11 m  
řady vodovodní přívodní a zásobovací potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	03	Obnova trubního mostu km 1,509

P.Č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>					<b>100 000,00</b>			
11322019900T0	Zemní práce	soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní	Indiv
Zemní práce; podsypy a záskypy štěrkořdří; přístupové plochy								

<b>Díl: 2</b>					<b>39 825,00</b>			
21273321799T00	Základy a zvláštní zakládání	m3	4,50000	8 850,00	39 825,00		Vlastní	RTS 20/ II
Zelezobetonový kotevní blok								

<b>Díl: 8</b>					<b>1 671 289,00</b>			
31891311221R00	Trubní vedení	kus	1,00000	935,00	935,00	1827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm								

41891313321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 150 mm	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	1827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	---	-----	---------	----------	----------	--------	------------	------------

51899000000T00	Výměna kolen-rovné úseky potrubí D 820; D 630-uřezání, úprava čela, svar trub	soubor	1,00000	114 700,00	114 700,00		Vlastní	Indiv
----------------	---	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

61899000000T01	Výměna kolen-svařované ocelové oblouky- D 630; ocelové příruby D 400; D 150 -vč.montáže	soubor	1,00000	258 835,00	258 835,00		Vlastní	Indiv
----------------	---	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

71899000000T02	Sanace ocelového potrubí přivaděče DN 610 dl.32,0m, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	743 212,00	743 212,00		Vlastní	Indiv
rukavec s tkanými vysokopevnostními vlákny a nánosem polyethylenu nasyceným epoxidovou pryskyřicí do potrubí DN 610, tl. 3-4 mm								

81899000000T03	Opláštění tepelnou izolací, dodávka vč.montáže	m2	106,00000	177,00	18 762,00		Vlastní	Indiv
----------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

91899000000T04	Oplechování přivaděče - hliníkový plech tl.0,7 mm-96 m2; vč.oblouků,vzdušníku, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	163 057,00	163 057,00		Vlastní	Indiv
----------------	---	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

101899000000T05	Nátěr stávající ocelové konstrukce a ocelového potrubí-vnitřní/vnější-základní,podkladní, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	141 188,00	141 188,00		Vlastní	Indiv
-----------------	--	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 03	Obnova trubního mostu km 1,509

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová / úroveň
11	89900000T09	Vysokopevnostní podpora pro přenos zatížení 200 kN včetně všech částí, výška 4,3 m, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	58 235,00	58 235,00		Vlastní	Indiv
střížená montáž v korytě vodního toku									
12	89900000T10	Tepelně izolovaná skříň 1035 x 720 x 720 mm z pozink. plechu tl. 1 mm, uzamykatelná, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
zateplení-Lamelová zkržovatelná rohož z minerální vaty polepená hliníkovou fólií se skelnou mřížkou tl. 40 mm									
13	4221229T10	Odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil VAG DUOJET, typ 102 DN 150 PN 16	kus	1,00000	29 120,50	29 120,50		Vlastní	Indiv
14	42228319T44	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	14 615,00	14 615,00		Vlastní	Indiv
15	551100199T27	Ruční kolo DN 150	kus	1,00000	908,50	908,50		Vlastní	Indiv
16	55342499 T00	Manipulační lávku se zábradlím, ocelové pozinkované trubky, kompozitní litý rošt s protiskluznou úpravou 1500x800x50, velikost oka 44x44 mm	sada	1,00000	30 130,00	30 130,00		Vlastní	Indiv
17	18045617199T00	Pomocné montážní zařízení - plošina (lešení)	Sh	140,00000	402,30	56 322,00		Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>44 147,40</b>			
18	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	4,00000	7 080,00	28 320,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	964000990T10	Demontáž plechového opláštění	m2	99,00000	71,00	7 029,00		Vlastní	Indiv
20	964000990T11	Demontáž tepelné izolace	m2	104,00000	84,60	8 798,40		Vlastní	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R: 03	Obnova trubního mostu km 1,509

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>13 967,62</b>			
21	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů.	t	134,95283	103,50	13 967,62	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
2,3,4,7,8,11,13,14,15,16, :

Součet: : 134,95283

134,95283

Díl: 767	Konstrukce zámečnické								
22	311863T21	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv
						<b>13 115,60</b>			

23	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot								
24	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka do 15 km	t	412,15500	15,90	6 553,26	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>31 996,97</b>			

412,155

27,477\*15

25	979013112R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m.	t	27,47700	406,50	11 169,40	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
18,19,20, :

Součet: : 27,47700

27,477

26	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	27,47700	234,50	6 443,36	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 04	Obnova přívodního řadu km 1,040 – 2,960
R:	03	Obnova trubního mostu km 1,509

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
-------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : : 27,47700

27,477

27	979990103T00	Poplatek za skládku suší -odpadů	t	27,47700	285,00	7 830,95	Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : : 27,47700

27,477

<b>Celkem</b>								<b>1 914 341,59</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

827.11

m

řady vodovodní přívodní a zásobovací  
potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>									
1	115101201R00	Zemní práce Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	h	495,00000	88,80	43 956,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>3 366 869,52</b>			

2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	55,00000	40,50	2 227,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

3	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, silové kabely : 11*2,00	m	22,00000	258,80	5 693,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

22

4	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy souběh VN : 130,00*2,00*1,70 kabely : 11*2,00*2,00*1,10	m3	490,40000	526,40	258 146,56	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

5	12110103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením jámy :	m3	153,12500	67,60	10 351,25	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

zeleň : 14\*(8,00\*2,00)\*0,20  
zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*0,20  
zeleň : 8\*(2,00\*2,00)\*0,20  
zeleň : 3\*(3,00\*2,00)\*0,20  
výkop :

44,8  
59,4  
6,4  
3,6

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VD J Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zeleň : 173,00*1,50*0,15		38,925					

6	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	20,31700	131,20	2 665,59	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

Š 5,147 : 17,00\*0,50\*0,50+4,10\*4,10\*0,30

Š 3,609+5,099 : 2\*(8,00\*0,50\*0,50)+2\*1,80\*2,10\*0,20

Š 3,059+3,101 : 2\*(8,00\*0,50\*0,50)+2\*1,80\*2,10\*0,20

9,293  
5,512  
5,512

7	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	8,12680	37,70	306,38	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
---	--------------	---	----	---------	-------	--------	-------	-----------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

20,317/100\*40

8,1268

8	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	544,77000	137,00	74 633,49	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

jámy :

zeleň : 14\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40

asfalt : 2\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40

zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*40

asfalt : 2\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,30)/100\*40

zeleň : 8\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40

asfalt : 5\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40

zeleň : 3\*(3,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40

asfalt : 1\*(1,50\*1,50)\*(2,20-0,30)/100\*40

asfalt : 1\*(3,00\*2,50)\*(2,20-0,30)/100\*40

179,2  
24,32  
237,6  
41,04  
25,6  
15,2  
14,4  
1,71  
5,7



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Číselná úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	----------------

9	13120119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	217,90800	20,00	4 358,16	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	-------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

544,770/100\*40

217,908

10	13130112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	680,96250	223,20	151 990,83	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

jámy :

zeleň : 14\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 2\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*50  
 zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 2\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,30)/100\*50  
 zeleň : 8\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 5\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*50  
 zeleň : 3\*(3,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 1\*(1,50\*1,50)\*(2,20-0,30)/100\*50  
 asfalt : 1\*(3,00\*2,50)\*(2,20-0,30)/100\*50

224  
 30,4  
 297  
 51,3  
 32  
 19  
 18  
 2,1375  
 7,125

11	13130119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	272,38480	43,40	11 821,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

680,962/100\*40

272,3848

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12 131401112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	136,19250	474,50	64 623,34	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

jámy :

zeleň :  $14 \cdot (8,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$  44,8  
 asfalt :  $2 \cdot (8,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$  6,08  
 zeleň :  $11 \cdot (9,00 \cdot 3,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$  59,4  
 asfalt :  $2 \cdot (9,00 \cdot 3,00) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$  10,26  
 zeleň :  $8 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$  6,4  
 asfalt :  $5 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$  3,8  
 zeleň :  $3 \cdot (3,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,20) / 100 \cdot 10$  3,6  
 asfalt :  $1 \cdot (1,50 \cdot 1,50) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$  0,4275  
 asfalt :  $1 \cdot (3,00 \cdot 2,50) \cdot (2,20 - 0,30) / 100 \cdot 10$  1,425

13 132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	165,21000	205,10	33 884,57	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

výkop :

zeleň :  $137,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,15) / 100 \cdot 40$  127,41  
 asfalt :  $45,00 \cdot 1,50 \cdot (1,70 - 0,30) / 100 \cdot 40$  37,8

14 132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	66,08400	38,40	2 537,63	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

165,210/100\*40

66,084



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDU Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

15	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	247,81500	375,10	92 955,41	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

výkop :

zeleň : 137,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*60

asfalt : 45,00\*1,50\*(1,70-0,30)/100\*60

191,115

56,7

16	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	99,12600	76,30	7 563,31	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

247,815/100\*40

99,126

17	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	50,25000	1 086,30	54 586,58	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	------------	------------

výkop :

zeleň : 36,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

sondy :

asfalt : 1\*(8,00\*1,50)\*(1,70-0,30)/100\*50

41,85

8,4

18	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	50,25000	1 431,80	71 947,95	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	------------	------------

výkop :

zeleň : 36,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

sondy :

asfalt : 1\*(8,00\*1,50)\*(1,70-0,30)/100\*50

41,85

8,4

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

19 151101101R00	Zřízení pažení a rozeptření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	768,40000	25,00	19 210,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,  
výkop : 218,00\*1,70\*2  
sondy : 8,00\*1,70\*2

741,2  
27,2

20 151101102R00	Zřízení pažení a rozeptření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	7 543,36000	50,00	377 168,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-------------	-------	------------	-------	------------	------------

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,

jámy :

16\*(8,00\*2,20\*2) 563,2  
13\*(9,00\*2,20\*2\*3,00\*2,20\*2) 6795,36  
13\*(2,00\*2,20\*2) 114,4  
3\*(3,00\*2,20\*2) 39,6  
1\*(1,50\*2,20\*2) 6,6  
1\*(3,00\*2,20\*2+2,50\*2,20\*2) 24,2

21 151101111R00	Odstranění pažení a rozeptření rýh příložné, hloubky do 2 m	m2	768,40000	10,00	7 684,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,

22 151101112R00	Odstranění pažení a rozeptření rýh příložné, hloubky do 4 m	m2	7 543,36000	20,00	150 867,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-------------	-------	------------	-------	------------	------------

pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,

23 161101101R00	Swislé přemístění výkopku z hominy 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	599,96746	109,80	65 876,43	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,

(544,770+680,962)/100\*28  
(247,815+165,210)/100\*50

343,20496  
206,5125



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDU Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(50,250+50,250)/100*50		50,25					

24	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	136,19200	153,80	20 946,33	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

25	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla na mezikládku a zpět 50% zeminy : (912,995/2+153,125/2)*2	m3	1 066,12000	144,50	154 054,34	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-------------	--------	------------	-------	------------	------------

26	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla, trvalá skládka do 15 km odkopávky : 20,317 výkopek : (544,770+680,962) (165,210+247,815) (50,250+50,250) odpočet zásypu : -912,995 násyp : -3,20	m3	843,37900	221,20	186 555,43	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

27	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla, trvalá skládka do 15 km	m3	136,19200	221,20	30 125,67	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řádu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	17,40	73 373,89	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.			4216,89					
843,378*5								

29	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	20,90	14 232,06	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.			680,96					
136,192*5								

30	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	55,40	59 063,05	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
zásyp : 912,995			912,995					
ornice : 153,125			153,125					

31	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard	m3	40,50	129,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
na 95 % PS			3,20000					
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním.			3,2					
Š 3,609+5,099 : 2*1,60								

32	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	13,40	7 143,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
zásyp : 912,995/2			456,4975					
ornice : 153,125/2			76,5625					



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
33	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, vyříděnou zeminou Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu. jámy : zeleň : 14*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 11*(9,00*3,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 8*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 3*(3,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) výkop : zeleň : 173,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,15) Š 5,147 : 17,00*0,50*0,50 Š 3,609+5,099 : 2*(8,00*0,50*0,50) Š 3,059+3,101 : 2*(2,80*3,10*1,00+1,80*2,10*1,00)	m3	912,99500	125,50	114 580,87	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					504,10	329 634,12	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

34	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění. jámy : 16*(8,00*2,00)*0,70 13*(9,00*3,00)*0,70 13*(2,00*2,00)*0,70 3*(3,00*2,00)*0,70 1*(1,50*1,50)*0,70 1*(3,00*2,50)*0,70	m3	653,90620	504,10	329 634,12	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		výkop : 218,00*1,50*0,70		228,9					
		sondy : 8,00*1,50*0,70		8,4					
		odpočet potrubí : -226,00*3,14*0,20*0,20		-28,3856					
		-284,50*3,14*0,20*0,20		-35,7332					

35	18040211R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	1 057,00000	20,60	21 774,20	823-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

zeleň : 14\*(8,00\*2,00) 224

zeleň : 11\*(9,00\*3,00) 297

zeleň : 8\*(2,00\*2,00) 32

zeleň : 3\*(3,00\*2,00) 18

výkop :

zeleň : 173,00\*1,50 259,5

Š 3,609+5,099 : 2\*(8,00\*0,50) 8

Š 5,147 : 17,00\*0,50 8,5

hřiště : 70,00\*3,00 210

36	18130113R00	Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	830,50000	13,90	11 543,95	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,

jámy :

zeleň : 14\*(8,00\*2,00) 224

zeleň : 11\*(9,00\*3,00) 297

zeleň : 8\*(2,00\*2,00) 32

zeleň : 3\*(3,00\*2,00) 18

výkop :

zeleň : 173,00\*1,50 259,5



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	843,37800	300,00	253 013,40	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
38	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	136,19200	300,00	40 857,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
39	174101109T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutitelnosti dle TP 146, včetně drčeného kameniva včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu jámy : asfalt : 2*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41) asfalt : 2*(9,00*3,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41) asfalt : 5*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41) asfalt : 1*(1,50*1,50)*(2,20-0,10-0,70-0,41) asfalt : 1*(3,00*2,50)*(2,20-0,10-0,70-0,41) výkop : asfalt : 45,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,41) sondy : asfalt : 1*(8,00*1,50)*(1,70-0,10-0,70-0,41)	m3	153,54750	729,60	112 028,26		Vlastní	Indiv
40	18355111T02	Rekultivace terénu pojižděného staveb, technikou, do 5 ha , do 5 st točna : 1600,00 pojezd : 1084,50*3,50+9720,50	m2	15 116,25000	4,30	64 999,88		Vlastní	Indiv
41	199020301T00	Položení kabelových žlabů vč. poklopů	m	22,00000	174,70	3 843,40		Vlastní	Indiv
42	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 1057,00/50	kg	21,14000	106,40	2 249,30	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
							soustava / platnost	Cenová úroveň
43/28350001	Žlab kabelový betonový dl.1000 mm, AZD 13-100	ks	22,00000	116,90	2 571,80		Vlastní	Indiv
44/28350002	Zakrytová deska kabelového žlabu-betonová dl.500 mm, AZD 114-50	ks	44,00000	42,50	1 870,00		Vlastní	Indiv
45/58337304R	šterkopísek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B 653,906*1,80	t	1 177,03080	295,00	347 224,09	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
			1177,0308					

### Díl: 11 Přípravné a přidružené práce

46/113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	17,36000	63,40	1 100,62	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek  
 Š 3,059+3,101 : 2\*(2,80\*3,10) 17,36

47/113107619R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	195,25000	42,30	8 259,08	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

jámy :

asfalt : 2\*(8,00\*2,00) 32  
 asfalt : 2\*(9,00\*3,00) 54  
 asfalt : 5\*(2,00\*2,00) 20  
 asfalt : 1\*(1,50\*1,50) 2,25  
 asfalt : 1\*(3,00\*2,50) 7,5

výkop :

asfalt : 45,00\*1,50 67,5  
 sondy :  
 asfalt : 1\*(8,00\*1,50) 12

48/113108407R00	Odstranění podkladů nebo krytů živiničných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	195,25000	35,40	6 911,85	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

49	11315113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	697,75000	105,80	73 821,95	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek,

jámy :

asfalt : 2\*(8,50\*2,50)

asfalt : 2\*(9,50\*3,50)

asfalt : 5\*(2,50\*2,50)

asfalt : 1\*(2,00\*2,00)

asfalt : 1\*(3,50\*3,00)

výkop :

asfalt : 45,00\*2,00

sondy :

asfalt : 1\*(8,50\*2,00)

bezvýkop : 218,00\*2,00

42,5

66,5

31,25

4

10,5

90

17

436

50	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živичných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	254,00000	77,80	19 761,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

včetně spotřeby vody

jámy :

asfalt : 2\*(8,00\*2+2,00\*2)

asfalt : 2\*(9,00\*2+3,00\*2)

asfalt : 5\*(4\*2,00)

asfalt : 1\*(4\*1,50)

asfalt : 1\*(3,00\*2+2,50\*2)

výkop :

asfalt : 45,00\*2

sondy :

asfalt : 45,00\*2

40

48

40

6

11

90

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

19

asfalt : 1\*(8,00\*2+1,50\*2)

51	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 456,73400	10,90	26 778,40	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

EKO skládka do 15 km  
175,481\*14

2456,734

52	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	175,48068	43,50	7 633,41	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

46,47,48,49, :

Součet : 175,48068

175,48068

53	979990113T00	Poplatek za skládku suti	t	175,48068	210,00	36 850,94		Vlastní	Indiv
----	--------------	--------------------------	---	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

46,47,48,49, :

Součet : 175,48068

175,48068

<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>									
54	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopisku do 65 mm	m3	102,57500	1 067,00	109 447,53	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>212 189,71</b>			

v otevřeném výkopu,

frakce 0-16 mm

jámy :

16\*(8,00\*2,00)\*0,10

13\*(9,00\*3,00)\*0,10

13\*(2,00\*2,00)\*0,10

3\*(3,00\*2,00)\*0,10

1\*(1,50\*1,50)\*0,10

25,6

35,1

5,2

1,8

0,225



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

1\*(3,00\*2,50)\*0,10  
 výkop : 218,00\*1,50\*0,10  
 sondy : 8,00\*1,50\*0,10

0,75

32,7

1,2

55	4523131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	2,87625	2 910,00	8 369,89	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

betonové patky, bloky

15\*(0,45\*0,45\*0,70)

5\*0,15

2,12625

0,75

56	451541199T02	Podšyp dna jámy makadame 16 - 32 mm	m3	68,67500	1 211,10	83 172,29		Vlastní	Indiv
----	--------------	-------------------------------------	----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

jámy :

16\*(8,00\*2,00)\*0,10

13\*(9,00\*3,00)\*0,10

13\*(2,00\*2,00)\*0,10

3\*(3,00\*2,00)\*0,10

1\*(1,50\*1,50)\*0,10

1\*(3,00\*2,50)\*0,10

25,6

35,1

5,2

1,8

0,225

0,75

57	465928199T01	Opravy melioračního potrubí zasaženého výstavbou vodov. přivaděče	m	160,00000	70,00	11 200,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

<b>Díl: 5</b>									
58	56423111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po ztuhnutí 100 mm	m2	17,36000	75,30	1 307,21	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>429 988,22</b>			

s rozproštěním, vtláčením a ztuhnutím

Š 3,059+3,101 : 2\*(2,80\*3,10)

17,36

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	56485111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	390,50000	164,00	64 042,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		hutněno po vrstvách							
		jámy :							
		asfalt : 2*(8,00*2,00)*2		64					
		asfalt : 2*(9,00*3,00)*2		108					
		asfalt : 5*(2,00*2,00)*2		40					
		asfalt : 1*(1,50*1,50)*2		4,5					
		asfalt : 1*(3,00*2,50)*2		15					
		výkop :							
		asfalt : 45,00*1,50*2		135					
		sondy :							
		asfalt : 1*(8,00*1,50)*2		24					

60	56515111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	195,25000	557,00	108 754,25	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

s rozproštěním a zhutněním

jámy :

asfalt : 2\*(8,00\*2,00) 32

asfalt : 2\*(9,00\*3,00) 54

asfalt : 5\*(2,00\*2,00) 20

asfalt : 1\*(1,50\*1,50) 2,25

asfalt : 1\*(3,00\*2,50) 7,5

výkop :

asfalt : 45,00\*1,50 67,5

sondy :

asfalt : 1\*(8,00\*1,50) 12



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
61	57319111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	195,25000	22,40	4 373,60	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

62	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	261,75000	12,00	3 141,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----------------	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

63	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	697,75000	344,80	240 584,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----------------	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

jámy :

asfalt : 2\*(8,50\*2,50)

asfalt : 2\*(9,50\*3,50)

asfalt : 5\*(2,50\*2,50)

asfalt : 1\*(2,00+2,00)

asfalt : 1\*(3,50\*3,00)

výkop :

asfalt : 45,00\*2,00

sondy :

asfalt : 1\*(8,50\*2,00)

bezvýkop : 218,00\*2,00

42,5

66,5

31,25

4

10,5

90

17

436

64	59681111RT2	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 30/30 mm, tloušťky 33 mm, do lože z kameniva těžného	m <sup>2</sup>	17,36000	448,50	7 785,96	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----------------	----------	--------	----------	-------	------------	------------

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m<sup>2</sup> s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

Š 3,059+3,101 : 2\*(2,80\*3,10)

17,36

Díl: 8 Trubní vedení									
65	851601105RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 200 mm	m	6,40000	298,50	1 910,40	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>22 762 300,71</b>			

z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
66	857601109RT1 Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 400 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,	m	174,00000	454,50	79 083,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
67	857262121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm	kus	4,00000	555,00	2 220,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
68	857312121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm	kus	1,00000	687,00	687,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
69	857392121R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	5,00000	1 917,00	9 585,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
70	857601109R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	53,00000	1 965,00	104 145,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
71	857701109R00 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	3,00000	2 925,00	8 775,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
72	871371121R00 Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 26.50	m	26,50000	323,40	8 570,10	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
73	891261111R00 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopu), DN 100 mm	kus	2,00000	1 082,30	2 164,60	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
								RTS 20/ II	RTS 20/ II
74	89131111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 150 mm	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75	89235111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, 6,40+26,50	m	32,90000	28,70	944,23	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
76	89242111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, DN 400 : 1835,00+174,00	m	2 009,00000	59,70	119 937,30	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
77	89244211R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 mm montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,	úsek	1,00000	24 280,00	24 280,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
78	89235311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,	m	32,90000	204,50	6 728,05	827-1	RTS 20/ II	Indiv
79	89242311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, DN 400 : 2009,00	m	2 009,00000	418,30	840 364,70	827-1	RTS 20/ II	Indiv
80	89442112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t na kroužek,	kus	3,00000	676,00	2 028,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
81	89940112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,00000	562,00	1 686,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č./Číslo položky	Název položky včetně podezdění	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
82 89972112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	2 246,00000	14,30	32 117,80	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
83 851601106T30	Bezvýkopová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 400 mm vč. montáže potrubí	m	1 777,00000	3 650,00	6 486 050,00		Vlastní	Indiv
84 899712111T00	Orientační tabulky Včetně dodání a přepravní tabulky.	kus	15,00000	394,70	5 920,50		Vlastní	Indiv
85 899713111T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	15,00000	1 028,80	15 432,00		Vlastní	Indiv
86 286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody 26,50*1,015	m	26,89750	1 233,70	33 183,45	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
87 311951T12	Vyhledávací vodič -Dvojitě izolovaný měděný vodič pro lokalizaci vodovodního potrubí, vodě odolný, průměr 6,35 mm minimálně ve stejné kvalitě jako detekční trasovací kabel TRACE SAFE pro vodovodní potrubí od společnosti ZARGES CZ, s.r.o.	m	2 246,00000	40,50	90 963,00		Vlastní	Indiv
88 42200750R	poklop uliční typ šoupátkový, šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	3,00000	851,00	2 553,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
89 422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	3,00000	1 500,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
90 422007T01	Napojovací vývody NV1	ks	3,00000	1 050,00	3 150,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
91	42228319T42	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 100 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	2,00000	6 138,40	12 276,80		Vlastní	Indiv
92	42228319T46	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 16; Stavební délka F4	kus	1,00000	11 239,10	11 239,10		Vlastní	Indiv
93	42291000T	Klíč šoupátkový	kus	1,00000	3 292,10	3 292,10		Vlastní	Indiv
94	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	3,00000	248,10	744,30		Vlastní	Indiv
95	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	2,00000	1 903,10	3 806,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
96	42293255R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 125-150; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 903,10	1 903,10	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
97	422935323R	příruba jištěná proti posunu; provedení hrdlo-příruba, délka 225 mm; PN 16,0; médium voda; příruba DN1=100, hrdlo DN=100; těleso tvárná litina	kus	2,00000	6 128,90	12 257,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
98	422935325R	příruba jištěná proti posunu; provedení hrdlo-příruba, délka 251 mm; PN 16,0; médium voda; příruba DN1=150, hrdlo DN=150; těleso tvárná litina	kus	1,00000	8 955,60	8 955,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
99	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	111,00000	1 843,30	204 606,30		Vlastní	Indiv
100	5525116024R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 200,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 40 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrována	m	6,46400	2 462,90	15 920,19	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojením s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZML) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami.- otevřený výkop





### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
106	552594T02	kus	9,00000	30 654,20	275 887,80		Vlastní	Indiv
107	552594T04	kus	5,00000	25 280,20	126 401,00		Vlastní	Indiv
108	552597T01	kus	5,00000	18 014,40	90 072,00		Vlastní	RTS 20/ II
109	55259912R	kus	2,00000	2 197,50	4 395,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
110	59225102R	kus	3,00000	3 575,40	10 726,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>29 895,80</b>			
111	928621011T22	m	254,00000	117,70	29 895,80		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>68 932,50</b>			
112	936452116R00	m	195,00000	353,50	68 932,50	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>288 945,00</b>			
113	961044111R00	m3	15,80000	3 425,00	54 115,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
114	969013899T14	m	510,50000	460,00	234 830,00		Vlastní	Indiv

15,8





## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

120	311863T20	Drobný spojovací materiál -přírubový spoj DN 100 nerez-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	6,00000	576,80	3 460,80		Vlastní	Indiv
-----	-----------	--	--------	---------	--------	----------	--	---------	-------

121	311863T21	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150 nerez-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv
-----	-----------	---	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

122	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 nerez-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	5,00000	5 483,30	27 416,50		Vlastní	Indiv
-----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

123	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodrovně	t	0,02700	1 369,00	36,96	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	------------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

120,121,122, :

Součet : 0,02700

0,027

<b>Díl: M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>	<b>180 306,00</b>
124	230200129R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 800

včetně montáže a dodávky vymezovacích objemek pro nasunutí sekce a koncových manžet k uzavření chráničky

Manžeta půlená excentrická D 820x439 mm 10ks

21,00+14,00+19,00

54

125	2865350T102	Kluzná vymezovací objemka pro potrubí D 400-449, výška 75 mm (2x segment / objemka)	kus	27,00000	2 178,00	58 806,00		Vlastní	Indiv
-----	-------------	---	-----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>266 885,51</b>
126	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km

EKO skládka do 65 km

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		43,437*64		2779,968					

127	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka / nebezpečný odpad do 15 km	t	442,40000	15,90	7 034,16	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		31,60*14		442,4					

128	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	31,60000	285,00	9 006,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

129	979990103T01	Poplatek za skládku suti -nebezpečných odpadů-azbestocement	t	43,43700	3 650,00	158 545,05		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	----------	------------	--	---------	-------

130	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m.	t	75,03714	406,50	30 502,60	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,  
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 113,114,119, :  
 Součet: : 75,03714

131	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	75,03714	234,50	17 596,21	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.  
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 113,114,119, :  
 Součet: : 75,03714

<b>Celkem</b>						<b>28 055 848,60</b>			
---------------	--	--	--	--	--	----------------------	--	--	--

JKSO: 827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 01	Přívodní řad km 3,138 - 5,147

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

m  
potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	O2	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1 379312019T03	Dobetonování prostupu zdí betonem prostým C 25/30 vč. montáže a demontáže násypky, vč. stavebních úprav a sanačního nátěru	soubor	11,00000	9 080,00	99 880,00		Vlastní	Indiv
	900x900 : 2		2					
	500x500 : 1		1					
	600x600 : 2*2		4					
	100x100 : 2*2		4					
					<b>121 237,45</b>			

2 38031600T002	Oprava betonových stěn šachet -beton C 25/30-zapravení, zarovnání, vč. pomocného bednění S 5,147 : 1*(4*4,10*0,45*0,10) Š 3,609+5,099 : 2*(2*1,80*0,15*0,10+2,10*0,15*0,10)	m3	0,90900 0,738 0,171	12 000,00	10 908,00		Vlastní	RTS 18/I
----------------	---	----	---------------------------	-----------	-----------	--	---------	----------

3 5953453T01	Těsnící pásek beton.a železobeton.konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 20x15 mm dilatční pásek armaturní šachty : 1*(2*3,80)+3,80 2*(2*2,50)+2,50 2*(2*1,40)	m	29,50000 11,4 12,5 5,6	295,30	8 711,35		Vlastní	Indiv
--------------	---	---	---------------------------------	--------	----------	--	---------	-------

4 5953453T02	Těsnící pásek beton.a železobeton.konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 10x15 mm vč. ovinutí potrubí armaturní šachty : 1*(2*1,50) 2*(2*1,00)	m	7,00000 3 4	248,30	1 738,10		Vlastní	Indiv
--------------	--	---	-------------------	--------	----------	--	---------	-------

**Díl: 4 Vodorovné konstrukce** **173 677,74**



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	41121200T00	Osazování prefabrikovaných stropních dílců Osazování stropních prefabrikovaných desek š. od 150 do 300, tl. 25 cm	kus	3,00000	2 077,60	6 232,80	801-2	Vlastní	Indiv

montáž prefabrikovaných stropních dílců se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu po obvodu na cement.maltu

6	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	2,45100	2 910,00	7 132,41	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

betonové patky, bloky  
12\*(0,45\*0,45\*0,70)  
5\*0,15

1,701  
0,75

7	452313161R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 25/30	m3	0,12500	3 820,00	477,50	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	----	---------	----------	--------	-------	------------	------------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

opěrné bloky  
2\*(0,25\*0,50\*0,50)

0,125

8	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu,	m2	1,50000	464,50	696,75	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	------------	------------

2\*(2\*0,25\*0,50+2\*0,50\*0,50)

1,5

9	457451111R00	Cementový potěr bez vložky,	m2	9,82500	336,10	3 302,18	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	-----------------------------	----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

tl. do 4 cm pod vodorovnou izolací nebo na ní, v předepsaném spádu, s vyhlazením povrchu,

tl.5 mm

Š 5,147 : 16,50\*0,45

Š 3,609+5,099 : 2\*(8,00\*0,15)

7,425  
2,4

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
								soustava / platnost	Cenová úroveň
10	411121200T02	Osazování stropních prefabrikovaných vstupních komínků 60x90 cm	kus	3,00000	745,00	2 235,00		Vlastní	Indiv
11	411321900T00	Přibetonování vstupních komínků-beton C 25/30 3*(0,15*0,15*2,00)	m3	0,13500 0,135	3 811,30	514,53		Vlastní	RTS 19/ I
12	41132900T00	Přibetonování hydroizolačního pásu -beton C 25/30 S 5,147 : 4,10*4,10*0,05 S 3,609+5,099 : 2*(1,80*2,10*0,05)	m3	1,21850 0,8405 0,378	3 811,30	4 644,07		Vlastní	RTS 19/ I
13	490822100T02	Automobilová doprava prefabrikovaných dílů 170 km	soubor	1,00000	38 600,00	38 600,00		Vlastní	Indiv
14	5922400T01	Zákrytová deska 210/180/25	kus	2,00000	16 065,00	32 130,00		Vlastní	Indiv
15	5922400T22	Zákrytová deska 410/410/25	kus	1,00000	61 442,50	61 442,50		Vlastní	Indiv
16	5922500T00	Komínek 60/90/50 tl. stěny 150mm	kus	2,00000	6 300,00	12 600,00		Vlastní	Indiv
17	5922500T07	Komínek 60/90/20 tl. stěny 150mm	kus	1,00000	3 670,00	3 670,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>110 070,80</b>			
18	622474115R00	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 15 mm VO 3,609 : 27,00 VO 5,099 : 20,50 VO 5,147 : 19,00	m2	66,50000 27 20,5 19	865,00	57 522,50	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	632411105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	66,50000	412,50	27 431,25	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

20	683851229T00	Nátěr epoxidový betonových ploch- barva šedá	m2	66,50000	377,70	25 117,05	Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	-------

Jednonásobná penetrace, dvojnásobný nátěr (2 x 0,8 kg/m2).

Díl: 8	Trubní vedení	<b>860 138,60</b>							
21	857352121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm	kus	12,00000	729,00	8 748,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

12

22	857354121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm	kus	1,00000	1 005,00	1 005,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

23	857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	3,00000	1 917,00	5 751,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

24	857394121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	2,00000	2 650,00	5 300,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

25	857701109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	1,00000	2 925,00	2 925,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

26	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrovarovky DN 200 mm	kus	12,00000	311,50	3 738,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

s integrovaným elektrovarovacím vinutím,

2\*2+2\*2+2\*2

12

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
27	891241221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 80 mm	kus	1,00000	562,00	562,00	827-1	RTS 20/ II
28	891243321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 80 mm	kus	2,00000	541,00	1 082,00	827-1	RTS 20/ II
29	891351221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 200 mm	kus	4,00000	1 331,00	5 324,00	827-1	RTS 20/ II
		2+2	4					
30	891391221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 400 mm	kus	1,00000	3 020,00	3 020,00	827-1	RTS 20/ II
31	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	2,00000	562,00	1 124,00	827-1	RTS 20/ II
32	899712111T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	12,00000	394,70	4 736,40		Indiv
		8+4	12					
33	899713111T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	12,00000	1 028,80	12 345,60		Indiv
		8+4	12					
34	28613109.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	2,00000	1 302,00	2 604,00	SPCM	RTS 20/ II
35	2865376T21	Točivá polypropylenová příruba DN 200;PN 10/16 pro PE lemové nákržky D225, s ocelovou výztuhou	kus	4,00000	1 955,60	7 822,40		Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2+2							
36	2865376T41	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	2,00000	970,00	1 940,00	Vlastní	Indiv	Indiv
37	2865376T46	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	2,00000	970,00	1 940,00	Vlastní	Indiv	Indiv
38	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; sedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	2,00000	851,00	1 702,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
39	4221229T00	Zavzdušňovací a odvzdušňovací souprava DN 80, PN 16, dl. 1305 mm	kus	2,00000	32 543,20	65 086,40	Vlastní	Indiv	Indiv
40	42228319T41	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	11 238,60	11 238,60	Vlastní	Indiv	Indiv
41	42228319T45	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 200 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	4,00000	21 543,80	86 175,20	Vlastní	Indiv	Indiv
		2+2							
42	42228319T48	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 400 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	125 836,30	125 836,30	Vlastní	Indiv	Indiv
43	42273812T05	Montážní vložka PN 16, DN 200	kus	2,00000	28 458,00	56 916,00	Vlastní	Indiv	Indiv
44	42273812T08	Montážní vložka PN 16, DN 400	kus	1,00000	56 626,80	56 626,80	Vlastní	Indiv	Indiv
45	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	2,00000	248,10	496,20	Vlastní	Indiv	Indiv
46	422932T00	Prodloužení vřetene DN 200, DL. 2,0 m	kus	2,00000	2 375,30	4 750,60	Vlastní	Indiv	Indiv
47	484875T00	Čtýhran	kus	2,00000	1 307,20	2 614,40	Vlastní	Indiv	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
								soustava / platnost	Cenová úroveň
48	551100199T20	Ruční kolo DN 80	kus	1,00000	389,60	389,60		Vlastní	Indiv
49	551100199T23	Ruční kolo DN 200	kus	2,00000	1 247,20	2 494,40		Vlastní	Indiv
50	551100199T25	Ruční kolo DN 400	kus	1,00000	7 204,30	7 204,30		Vlastní	Indiv
51	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	4,00000	1 843,30	7 373,20		Vlastní	Indiv
52	552511289T43	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 200, min. PN 16	ks	4,00000	1 568,70	6 274,80		Vlastní	Indiv
53	55251336R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 400,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	4 486,50	4 486,50	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	55251343R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	14 902,90	29 805,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
55	552519T00	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 400,0 mm; l = 1000,0 mm	kus	3,00000	44 998,70	134 996,10		Vlastní	Indiv
56	552585T03	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm, pro zámkový spoj	kus	1,00000	51 112,80	51 112,80		Vlastní	Indiv
57	55259734R	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10; DN 200 mm; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	4,00000	5 557,20	22 228,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
58	55259915R	koleno 11 1/4 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové, uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	1,00000	5 562,40	5 562,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

59/55259996R	koleno 90 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	4,00000	9 114,60	36 458,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
--------------	---	-----	---------	----------	-----------	------	------------	------------

60/552599957R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 200 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	5 710,20	5 710,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---------------	---	-----	---------	----------	----------	------	------------	------------

61/5525999T01	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm, PN 16	kus	2,00000	32 315,70	64 631,40		Vlastní	RTS 20/ II
---------------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	------------

### Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb

62/931981012R00	Zřízení těsnění pracovní spáry bentonitovou páskou včetně mířky, rozměr 20x15 mm	m	75,80000	207,50	15 728,50	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

vstup,komin. : 3\*3,60

zaprav.obv.stěn : 1\*(2\*16,50)

2\*(2\*8,00)

10,8

33

32

**23 228,50**

15 728,50

63/938901100T00	Čištění - vyklizení armaturních nádrží před a po staveb.úpravách	soubor	3,00000	2 500,00	7 500,00		Vlastní	Indiv
-----------------	--	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

### Díl: 96 Bourání konstrukcí

64/961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	4,09000	7 080,00	28 957,20	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	----------------------------------	----	---------	----------	-----------	-------	------------	------------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech

bourání armaturních šachet

Š 3,059+3,101 :

stěny : 2\*(1,80\*0,15+1,00+2\*2,10\*0,15+1,00)

strop+dno : 2\*(1,80\*2,10\*0,25)

vstup,komínek : 2\*0,20

1,8

1,89

0,4

**245 451,95**

28 957,20

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
65	970051080R00	Jádrové vrtní, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtní , do D 80 mm Š 3.609+5,099 : 2*0,25	m	0,50000	2 280,00	1 140,00	801-3	RTS 20/II	RTS 20/ II
									0,5

66	971042551R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 1 m2, jakékoliv tloušťky základových nebo nadzákladových, 2*(0,90*0,90*0,45) 4*(0,60*0,60*0,15)	m3	0,94500	8 200,00	7 749,00	801-3	RTS 20/II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------	------------

67	216903119T00	Otryskání beton.ploch vodním paprskem vysokotlakým vodním paprskem 1750 bar znečištěný povrch,poškozené beton.části VO 3.609 : 27,00 VO 5.099 : 20,50 VO 5.147 : 19,00	m2	66,50000	168,50	11 205,25		Vlastní	RTS 15/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------	-----------

68	938902129T00	Čištění beton.ploch a ploch ocelové výztuže -mechanické čištění	m2	66,50000	245,00	16 292,50		Vlastní	RTS 15/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------	-----------

69	961055119T01	Demontáž stropů a vstupních komínků stávajících betonových šachet Š 5,147 : 6,20 Š 3.609+5,099 : 2*1,50	m3	9,20000	7 330,00	67 436,00		Vlastní	RTS 20/ II
									6,2
									3

70	961055119T02	Bourání stávajícího výustního objektu uvedení břehu vodního toku do původního stavu	m3	9,60000	6 820,00	65 472,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

71	966085311T00	Demontáž stávajících poklopů šachet.plocha do 0,6 m2; včetně rámu Š 5,147 : 1 Š 3.609+5,099 : 2	soubor	5,00000	440,00	2 200,00		Vlastní	Indiv
									1
									2



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řádu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		S 3,059+3,101 : 2							
			soubor	5,00000	9 000,00	45 000,00			Indiv

72	969011999T40	Demontáž stávajících armatur v armaturních šachtách vč. potrubí							
----	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				36 646,30			
	73	998142251R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jímky pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm	t	53,03372	691,00	36 646,30	801-5	RTS 20/ II

na novostavbách a změnách objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,38,39,40, :

41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,66,67,71,72, :

Součet : 53,03372

53,03372

Díl:	711	Izolace proti vodě				16 655,66			
	74	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	24,37000	324,10	7 898,32	800-711	RTS 20/ II

4,10\*4,10

2\*1,80\*2,10

16,81

7,56

75	711142559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	16,25000	344,00	5 590,00	800-711	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	------------

16,50\*0,50

2\*8,00\*0,50

8,25

8

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Všetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

76	711212111R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky 24,370+16,250	m <sup>2</sup>	40,62000 40,62	71,80	2 916,52	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----------------	-------------------	-------	----------	---------	------------	------------

77	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 74,75,76, : Součet : 0,24234	t	0,24234	1 035,00	250,82	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	--------	---------	------------	------------

<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>									
78	767833100R00	Montáž žebříků do zdiva , s bočnicemi z trubek nebo z tenkostěnných profilů na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl. 100mm Š 5,147 : 3,05 Š 3,609+5,099 : 2*2,75	m	8,55000	338,80	2 896,74	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**164 416,00**

79	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg Š 5,147 : 85,00 Š 3,609+5,099 : 2*56,00 Š 3,059+3,101 : 2*45,00	kg	287,00000 85 112 90	60,60	17 392,20	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	------------------------------	-------	-----------	---------	------------	------------

80	767311100T00	Osazení poklopů s rámem	kus	3,00000	834,90	2 504,70		Vlastní	Indiv
----	--------------	-------------------------	-----	---------	--------	----------	--	---------	-------

81	767833100T01	Montáž výsuvné nástupní tyče do zdiva dl. 1600 mm na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl. 100mm á 4ks Š 5,147 : 2*1,60 Š 3,609+5,099 : 2*(2*1,60)	m	9,60000 3,2 6,4	338,80	3 252,48		Vlastní	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	-----------------------	--------	----------	--	---------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

82	767995109T00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 30 kg ocelový žebřík s výsuvnou nástupní tyčí; z nerezové oceli třídy 1,4301 vč. dodávky materiálu viz. výkresová část PD Š 5,147 : 31,80 Š 3,609+5,099 : 2*30,20	kg	92,20000	388,20	35 792,04		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------	-------

31,8  
60,4

83	2869700T00	Poklop ocelový, zárověpозinkovaný s ventilací (vent.komínek) 600x900x40 mm; tl. plechu 3+1 mm, třída A15, uzamykatelný, dešťvzdorný s těsněním kompletní výrobek 2+1	kus	3,00000	8 990,00	26 970,00		Vlastní	Indiv
----	------------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

3

84	311863T19	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 80 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	576,80	1 153,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	--------	---------	--------	----------	--	---------	-------

85	311863T23	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 200, PN 10/16 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou PN 10 : 2 PN 16 : 12+9	soubor	23,00000	1 557,60	35 824,80		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	--------	----------	----------	-----------	--	---------	-------

2  
21

86	311863T24	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 400 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	7,00000	5 483,30	38 383,10		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

87	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 78,79,80,81,82,83,84,85,86 ;	t	0,17994	1 369,00	246,34	1800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	--------	----------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Součet : 0,17994								

<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>	<b>4 235,40</b>						
88 783 22119T00	Základový nátěr oceli, konstrukci vč. dvousložkového natěradla s vysokým obsahem zink. prachu	m2	7,80000	118,60	925,08		Vlastní	Indiv
	0,235 kg/m2							
	3*2,60							

7,8

89 783 22119T01	Podkladní dvousložkový epoxidový nátěr s obsahem železité slídy, vč. natěradla	m2	7,80000	126,70	988,26		Vlastní	Indiv
	0,451 kg/m2							

90 783 22119T03	Vrchní dvousložkový polyuretanový krycí nátěr, vč. natěradla	m2	7,80000	297,70	2 322,06		Vlastní	Indiv
	0,235 kg/m2							
	odstín dle výběru investora							

<b>Díl: M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>	<b>48 798,40</b>						
91 144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	2,00000	79,20	158,40		Vlastní	RTS 20/ II

92 144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	2,00000	22 000,00	44 000,00		Vlastní	Indiv
--------------	---------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

93 319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	2,00000	1 320,00	2 640,00		Vlastní	Indiv
--------------	----------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------	-------

94 319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
--------------	------------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------	-------

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>66 186,03</b>						
95 979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	806,72200	15,90	12 826,88	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

EKO skládka do 15 km

57,623\*14

806,722



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

96	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	57,62328	406,50	23 423,86	821-1	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,  
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 64,65,66,69,70,72,79, :  
 Součet: : 57,62328

97	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	57,62328	234,50	13 512,66	801-3	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.  
 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 64,65,66,69,70,72,79, :  
 Součet: : 57,62328

98	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	57,62328	285,00	16 422,63		Vlastní
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	-----------	--	---------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :  
 64,65,66,69,70,72,79, :  
 Součet: : 57,62328

<b>Celkem</b>								<b>1 870 742,83</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

827,11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
 m potrubí z trub litinových  
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 03	Obnova trubního mostu km 3,594

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>								
1	Zemní práce				<b>81 000,00</b>			
1	Zemní práce; podsypy a zásypy šterkodrti; přístupové plochy	soubor	1,00000	81 000,00	81 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 2</b>								
2	Základy a zvláštní zakládání				<b>35 400,00</b>			
2	Zelezobetonový kotevní blok	m3	4,00000	8 850,00	35 400,00		Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 8</b>								
3	Trubní vedení				<b>1 183 016,50</b>			
3	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm	kus	1,00000	935,00	935,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
4	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 150 mm	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5	Tepelně izolovaná skříň 1035 x 720 x 720 mm z pozink. plechu tl.1 mm,uzamykatelná, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
zateplení-Lamelová zkružovatečná rohož z minerální vaty polepená hliníkovou fólií se skelnou mřížkou tl. 40 mm								
6	Výměna kolen-rovné úseky potrubí-D 630; D 426-uřezání,úprava čela, svar trub	soubor	1,00000	130 400,00	130 400,00		Vlastní	Indiv
7	Výměna kolen-svařované ocelové oblouky- D 426; ocelové příruby D 400; D 200; D 150 - vč.montáže	soubor	1,00000	150 500,00	150 500,00		Vlastní	Indiv
8	Sanace ocelového potrubí přiváděče DN 406 dl.26,0m, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	457 900,00	457 900,00		Vlastní	Indiv
rukávec s tkanými vysokopevnostními vlákny a nánosem polyethylenu nasyceným epoxidovou pryskyřicí do potrubí DN 610, tl. 3-4 mm								
9	Opláštění tepelnou izolací, dodávka vč.montáže	m2	68,00000	177,00	12 036,00		Vlastní	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	03	Obnova trubního mostu km 3,594

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Genová úroveň
10	89900001T04	Oplechování přívaděče - hliníkový plech tl.0,7 mm-61 m2; vč.oblouků,vzdušníku, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	109 950,00	109 950,00	Vlastní	Indiv
11	89900001T05	Nátěr stávající ocelové konstrukce a ocelového potrubí-vnitřní/vnější-základní,pdkladní, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	141 188,00	141 188,00	Vlastní	Indiv
12	89900001T09	Vysokopevnostní podpora pro přenos zatížení 200 kN včetně všech částí, výška 4,3 m, opětná stížená montáž v korytě vodního toku	soubor	1,00000	17 800,00	17 800,00	Vlastní	Indiv
13	4221229T10	Odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil VAG DUOJET, typ 102 DN 150 PN 16	kus	1,00000	29 120,50	29 120,50	Vlastní	Indiv
14	42228319T44	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	14 615,00	14 615,00	Vlastní	Indiv
15	551100199T27	Ruční kolo DN 150	kus	1,00000	908,50	908,50	Vlastní	Indiv
16	55342499 T00	Manipulační lávku se zábradlím, ocelové pozinkované trubky, kompozitní lity rošt s protiskluznou úpravou 1500x800x50, velikost oka 44x44 mm	sada	1,00000	30 130,00	30 130,00	Vlastní	Indiv
17	18045617199T00	Pomocné montážní zařízení - plošina (lešení)	Sh	115,00000	402,30	46 264,50	Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>38 532,20</b>			
18	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	4,00000	7 080,00	28 320,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	964000990T10	Demontáž plechového opláštění	m2	64,00000	71,00	4 544,00	Vlastní	Indiv
20	964000990T11	Demontáž tepelné izolace	m2	67,00000	84,60	5 668,20	Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 03	Obnova trubního mostu km 3,594

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

**Díl: 99 Staveništní přesun hmot 12 530,78**

21 998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu	t	121,07033	103,50	12 530,78	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
-----------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů,

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,8,9,12,13,14,15,16, :

Součet : 121,07033

121,07033

**Díl: 767 Konstrukce zámečnické 14 673,20**

22 311863T21	Drobný spojovací materiál-přirubový spoj DN 150	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv
--------------	---	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

neroz-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

23 311863T23	Drobný spojovací materiál -přirubový spoj DN 200	soubor	1,00000	1 557,60	1 557,60		Vlastní	Indiv
--------------	--	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

neroz-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

24 311863T24	Drobný spojovací materiál-přirubový spoj DN 400	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
--------------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

neroz-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

**Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 24 596,57**

25 979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	316,83000	15,90	5 037,60	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
-----------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

EKO skládka do 15 km

21,122\*15

316,83

26 979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	21,12200	406,50	8 586,09	821-1	RTS 20/II	RTS 20/II
-----------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každý dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 03	Obnova trubního mostu km 3,594

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

18,19,20, :

Součet : 21,12200

21,122

27	97908111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	21,12200	234,50	4 953,11	1801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	---	----------	--------	----------	--------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 21,12200

21,122

28	979990103T00	Poplatek za skládku sutí -odpadů	t	21,12200	285,00	6 019,77		Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 21,12200

21,122

<b>Celkem</b>									<b>1 389 749,25</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	04	Obnova trubního mostu km 4,936

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>						<b>92 300,00</b>			
1	1322019900T0	Zemní práce	soubor	1,00000	92 300,00	92 300,00		Vlastní	Indiv

<b>Díl: 2</b>						<b>38 055,00</b>			
2	273321799T00	Základy a zvláštní zakládání	m3	4,30000	8 850,00	38 055,00		Vlastní	RTS 20/ II

<b>Díl: 8</b>						<b>624 201,80</b>			
3	891311221R00	Trubní vedení	kus	1,00000	935,00	935,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

4	891313321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

5	89900000T10	Montáž odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 150 mm	kus	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv

6	89900000T00	Tepelně izolovaná skříň 1035 x 720 x 720 mm z pozink. plechu tl. 1 mm, uzamykateľná, dodávka vč. montáže	soubor	1,00000	144 938,40	144 938,40		Vlastní	Indiv

7	89900000T01	zateplení-Lamelová zkrúžovateľná rohož z minerální vaty polepená hliníkovou fólií se skelnou mřížkou tl. 40 mm	soubor	1,00000	106 641,40	106 641,40		Vlastní	Indiv

8	89900000T03	Výměna potrubí-rovné úseky potrubí-D 630; D 426-úřezání, úprava čela, svar trub	soubor	33,00000	177,00	5 841,00		Vlastní	Indiv

9	89900000T04	Výměna kolien-svařované ocelové oblouky- D 426; ocelové příruby D 400; D 150 -vč.montáže	soubor	1,00000	48 270,00	48 270,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	04	Obnova trubního mostu km 4,936

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10 89900001T05	Nátěr stávající ocelové konstrukce a ocelového potrubí-vnitřní/vnější-základní,pdkladní, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	141 188,00	141 188,00		Vlastní	Indiv
11 4221229T10	Odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil VAG DUOJET, typ 102 DN 150 PN 16	kus	1,00000	29 120,50	29 120,50		Vlastní	Indiv
12 42228319T44	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	14 615,00	14 615,00		Vlastní	Indiv
13 551100199T27	Ruční kolo DN 150	kus	1,00000	908,50	908,50		Vlastní	Indiv
14 55342499 T00	Manipulační lávku se zábradlím, ocelové pozinkované trubky, kompozitní litý rošt s protiskluznou úpravou 1500x800x50, velikost oka 44x44 mm	sada	1,00000	30 130,00	30 130,00		Vlastní	Indiv
15 18045617199T00	Pomocné montážní zařízení - plošina (lešení)	Sh	150,00000	402,30	60 345,00		Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>					<b>33 849,60</b>			
16 961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	4,20000	7 080,00	29 736,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
17 964000990T10	Demontáž plechového opláštění	m2	21,00000	71,00	1 491,00		Vlastní	Indiv
18 964000990T11	Demontáž tepelné izolace	m2	31,00000	84,60	2 622,60		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>					<b>9 969,93</b>			
19 998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů.	t	96,32783	103,50	9 969,93	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,6,8,11,12,13,14, :

Součet : 96,32783

96,32783

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R:	04	Obnova trubního mostu km 4,936

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>13 115,60</b>						
20	311863T21	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150 nerез-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv

21	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 nerез-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>17 473,65</b>						
22	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka do 15 km 15,213*14	t	212,98200	15,90	3 386,41	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II

23	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 16,17,18, : Součet: 15,21300	t	15,21300	406,50	6 184,08	821-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

24	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 16,17,18, : Součet: 15,21300	t	15,21300	234,50	3 567,45	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

25	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	15,21300	285,00	4 335,71		Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	--	---------	-------



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 05	Obnova přívodního řadu km 3,138 - 5,147
R: 04	Obnova trubního mostu km 4,936

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

16,17,18, :

Součet : 15,21300

15,213

<b>Celkem</b>							<b>828 965,58</b>		
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

827.11

m

řady vodovodní přívodní a zásobovací  
potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řádu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>2 597 872,49</b>			
1 111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup> s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5.	m <sup>2</sup>	40,00000	55,40	2 216,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

2 112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	6,00000	399,70	2 398,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

3 112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	6,00000	616,90	3 701,40	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

4 115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	h	297,00000	88,80	26 373,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

5 115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jínce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	33,00000	40,50	1 336,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	---	-----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

6 119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptěním nebo vyvážáním, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	6,00000	258,80	1 552,80	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	--	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

3\*2,00

6



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7/120001101R00	Zřízení vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, souběh NN : 150,00*2,00*1,70 silový kabel : 3*2,00*2,00*1,10	m3	523,20000	526,40	275 412,48	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

510  
13,2

8/121101103R00	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením jámy :	m3	146,75000	67,60	9 920,30	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)\*0,20  
zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*0,20  
zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*0,20  
nýha :  
zeleň : 174,00\*1,50\*0,15  
sondy :  
zeleň : 2\*(6,00\*1,00)\*0,15

9/122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Š 5,985+5,231+6,039 : 3*(8,00*0,50*1,00)+3*1,80*2,10*0,20 Š 6,151 : 9,00*0,50*1,00+2,10*2,40*0,30 Š 6,009+6,308 : 2*(8,00*0,50*0,50)+2*1,80*2,10*0,20	m3	25,79200	131,20	3 383,91	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

14,268  
6,012  
5,512

10/122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepicost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 25,792/100*40	m3	10,31680	37,70	388,94	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

10,3168

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11 131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	453,91500	137,00	62 186,36	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40  
 štěrk : 1\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*40  
 zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*40  
 zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*40  
 asfalt : 1\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*40  
 štěrk : 2\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*40  
 štěrk : 1\*(1,50\*1,50)\*(2,20-0,15)/100\*40  
 štěrk : 1\*(3,00\*2,50)\*(2,20-0,15)/100\*40

140,8  
 13,12  
 237,6  
 44,8  
 3,04  
 6,56  
 1,845  
 6,15

12 131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	181,56600	20,00	3 631,32	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
-----------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

453,915/100\*40

181,566

13 131301112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	567,39375	223,20	126 642,29	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
-----------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------	------------

kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*50  
 štěrk : 1\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*50  
 zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*50

176  
 16,4  
 297



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řádu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		zeleně : 14*(2,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*50		56					
		asfalt : 1*(2,00*2,00)*(2,20-0,30)/100*50		3,8					
		šterk : 2*(2,00*2,00)*(2,20-0,15)/100*50		8,2					
		šterk : 1*(1,50*1,50)*(2,20-0,15)/100*50		2,30625					
		šterk : 1*(3,00*2,50)*(2,20-0,15)/100*50		7,6875					

14	13130119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	226,95760	43,40	9 849,96	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

567,394/100\*40

226,9576

15	13140112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	113,47875	474,50	53 845,67	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

zeleně : 11\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
šterk : 1\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*10  
zeleně : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
zeleně : 14\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,20)/100\*10  
asfalt : 1\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,30)/100\*10  
šterk : 2\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,15)/100\*10  
šterk : 1\*(1,50\*1,50)\*(2,20-0,15)/100\*10  
šterk : 1\*(3,00\*2,50)\*(2,20-0,15)/100\*10

35,2  
3,28  
59,4  
11,2  
0,76  
1,64  
0,46125  
1,5375

16	13220121R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	74,40000	205,10	15 259,44	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

rýha :

zeleň : 80,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*40

74,4

17	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3,	m3	29,76000	38,40	1 142,78	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

74,40/100\*40

29,76

18	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	111,60000	375,10	41 861,16	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

rýha :

zeleň : 80,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*60

111,6

19	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 4,	m3	44,64000	76,30	3 406,03	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

111,60/100\*40

44,64

20	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	129,97500	1 086,30	141 191,84	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	-----------	-----------

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

rýha :

zeleň : 94,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

109,275



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

asfalt : 12,00\*1,50\*(1,70-0,30)/100\*50

sondy :

zeleň : 2\*(6,00\*1,00)\*(1,50-0,15)/100\*50

12,6

8,1

21	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	129,97500	1 431,80	186 098,21	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	------------	------------

rýha :

zeleň : 94,00\*1,50\*(1,70-0,15)/100\*50

asfalt : 12,00\*1,50\*(1,70-0,30)/100\*50

sondy :

zeleň : 2\*(6,00\*1,00)\*(1,50-0,15)/100\*50

109,275

12,6

8,1

22	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	668,40000	25,00	16 710,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

rýha :

186,00\*1,70\*2

sondy :

2\*(6,00\*1,50\*2)

632,4

36

23	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	1 183,60000	50,00	59 180,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

12\*(8,00\*2,20\*2)

11\*(9,00\*2,20\*2+3,00\*2,20\*2)

17\*(2,00\*2,20\*2)

1\*(1,50\*2,20\*2)

422,4

580,8

149,6

6,6

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1*(3,00*2,20*2+2,50*2,20*2)		24,2					
24	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	668,40000	10,00	6 684,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
25	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	1 183,60000	20,00	23 672,00	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
26	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, (453,915+567,394)/100*28 (74,40+111,60)/100*50 (129,975+129,975)/100*50	m3	508,94152	109,80	55 881,78	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
27	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	113,47900	153,80	17 453,07	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
28	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla na meziskládku a zpět 50% zeminy : (837,150/2+146,750/2)*2	m3	983,90000	144,50	142 173,55	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km výkopek : (453,915+567,394) (74,40+111,60)	m3	614,23300	221,20	135 868,34	800-1	RTS 20/II	RTS 20/ II

1021,309  
186



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přírodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Přívaděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

(129,975+129,975)

odkopávky : 25,792

odpočet zásypu: : -878,818

259,95

25,792

-878,818

30	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	113,47900	221,20	25 101,55	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.  
trvalá skládka do 15 km

31	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	3 071,16500	17,40	53 438,27	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.  
614,233\*5

3071,165

32	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	567,39500	20,90	11 858,56	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.  
113,479\*5

567,395

33	162301412R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů lísinatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou.	kus	6,00000	948,20	5 689,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

34	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	983,90000	55,40	54 508,06	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

zásyp : 837,150

ornice : 146,750

837,15

146,75

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přírodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

35	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	491,95000	13,40	6 592,13	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

zásyp : 837,150/2

ornice : 146,750/2

418,575

73,375

36	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	878,81800	125,50	110 291,66	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

vyříděnou zeminou

Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu.

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,20)

zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,20)

zeleň : 14\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,20)

rýha :

zeleň : 174,00\*1,50\*(1,70-0,10-0,70-0,15)

sondy :

zeleň : 2\*(6,00\*1,00)\*(1,50-0,10-0,70-0,15)

Š 5,985+5,231+6,039 : 3\*(8,00\*0,50\*1,00)+3\*1,80\*2,10\*1,20

Š 6,151 : 9,00\*0,50\*1,00+2,10\*2,40\*1,50

Š 6,009+6,308 : 2\*(8,00\*0,50\*0,50)

211,2

356,4

67,2

195,75

6,6

25,608

12,06

4

37	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	546,22860	504,10	275 353,84	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí.

jámy :

12\*(8,00\*2,00)\*0,70

134,4



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				207,9					
		11*(9,00*3,00)*0,70		47,6					
		17*(2,00*2,00)*0,70		1,575					
		1*(1,50*1,50)*0,70		5,25					
		1*(3,00*2,50)*0,70		195,3					
		rýha : 186,00*1,50*0,70		8,4					
		sondy : 2*(6,00*1,00)*0,70		-24,8688					
		odpočet potrubí : -198,00*3,14*0,20*0,20		-29,3276					
		-233,50*3,14*0,20*0,20							
38	18040211R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, jámy :	m2	829,90000	20,60	17 095,94	1823-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		zeleň : 11*(8,00*2,00)		176					
		zeleň : 11*(9,00*3,00)		297					
		zeleň : 14*(2,00*2,00)		56					
		rýha :							
		zeleň : 174,00*1,50		261					
		sondy :							
		zeleň : 2*(6,00*1,00)		12					
		Š 6,151 : 3,10*3,40		10,54					
		Š 6,009+6,308 : 2*(2,80*3,10)		17,36					
39	18130113R00	Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	802,00000	13,90	11 147,80	1800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)

zeleň : 11\*(9,00\*3,00)

176

297

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

zeleň : 14\*(2,00\*2,00) 56

rýha :

zeleň : 174,00\*1,50 261

sondy :

zeleň : 2\*(6,00\*1,00) 12

40	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1 - 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	614,23300	300,00	184 269,90	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
41	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	113,47900	300,00	34 043,70	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
42	174101109T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutitelnosti dle TP 146, včetně dreného kameniva včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu jámy : štěrk : 1*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,30) 17,6 asfalt : 1*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,41) 3,96 štěrk : 2*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,30) 8,8 štěrk : 1*(1,50*1,50)*(2,20-0,10-0,70-0,30) 2,475 štěrk : 1*(3,00*2,50)*(2,20-0,10-0,70-0,30) 8,25 rýha : asfalt : 12,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,41) 8,82	m3	49,90500	729,60	36 410,69		Vlastní	Indiv

43	18355111T02	Rekultivace terénu pojižděného staveb.technikou, do 5 ha , do 5 st točna : 2000,00 pojezd : 632,50*3,50+7083,00	m2	11 296,75000	4,30	48 576,03		Vlastní	Indiv
44	19902030T00	Položení kabelových žlabů vč.poklopu	m	6,00000	174,70	1 048,20		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
45	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	16,59800	106,40	1 766,03	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				16,598					

46	28350001	Žlab kabelový betonový dl.1000 mm, AZD 13-100	ks	6,00000	116,90	701,40	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	----------	---	----	---------	--------	--------	---------	---------	-------

47	28350002	Zakrytová deska kabelového žlabu-betonová dl.500 mm, AZD 114-50	ks	12,00000	42,50	510,00	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	----------	---	----	----------	-------	--------	---------	---------	-------

48	58337304R	šterkopiesek frakce 0.0 až 16,0 mm; třída B	t	983,21220	295,00	290 047,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				983,2122					

### Díl: 11 Přípravné a přidružené práce

49	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	26,04000	63,40	1 650,94	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				26,04					

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

Š 5,985+5,231+6,039 : 3\*(2,80\*3,10)

50	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého dreného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	33,75000	36,20	1 221,75	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

jámy :

šterk : 1\*(8,00\*2,00)

šterk : 2\*(2,00\*2,00)

šterk : 1\*(1,50\*1,50)

šterk : 1\*(3,00\*2,50)

16

8

2,25

7,5

51	113107619R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého dreného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	22,00000	42,30	930,60	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

jámy :

asfalt : 1\*(2,00\*2,00)

4

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		řýha : asfalt : 12,00*1,50		18					
52	113108407R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	22,00000	35,40	778,80	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
53	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézování povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek. jámy : asfalt : 1*(2,50*2,50) řýha : asfalt : 12,00*2,00	m2	30,25000	105,80	3 200,45	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	919735112R00	Rezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody jámy : asfalt : 1*(4*2,50) řýha : asfalt : 12,00*2	m	34,00000	77,80	2 645,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
55	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km EKO skládka do 15 km 29,977*14	t	419,67800	10,90	4 574,49	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
56	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	29,97702	43,50	1 304,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

49,50,51,52,53. :

Součet : 29,97702

29,97702

57	979990113T00	Poplatek za skládku suti	t	29,97702	210,00	6 295,17	Vlastní		Indiv
----	--------------	--------------------------	---	----------	--------	----------	---------	--	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

49,50,51,52,53. :

Součet : 29,97702

29,97702

#### Díl: 4 Vodovorné konstrukce

58	45157311R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	85,77500	1 067,00	91 521,93	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>169 816,40</b>			

frakce 0-16 mm

jámy :

12\*(8,00\*2,00)\*0,10

11\*(9,00\*3,00)\*0,10

17\*(2,00\*2,00)\*0,10

1\*(1,50\*1,50)\*0,10

1\*(3,00\*2,50)\*0,10

rýha : 186,00\*1,50\*0,10

sondy : 2\*(6,00\*1,00)\*0,10

19,2

29,7

6,8

0,225

0,75

27,9

1,2

59	45231313R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	3,31800	2 910,00	9 655,38	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

betonové patky, bloky

16\*(0,45\*0,45\*0,70)

7\*0,15

2,268

1,05

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

60	451541199T02	Podsypaná jáma makadama 16 - 32 mm	m3	56,67500	1 211,10	68 639,09		Vlastní	Indiv
----	--------------	------------------------------------	----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

jámy :

- 12\*(8,00\*2,00)\*0,10
- 11\*(9,00\*3,00)\*0,10
- 17\*(2,00\*2,00)\*0,10
- 1\*(1,50\*1,50)\*0,10
- 1\*(3,00\*2,50)\*0,10

- 19,2
- 29,7
- 6,8
- 0,225
- 0,75

Díl: 5	Komunikace								
61	56423111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	26,04000	75,30	1 960,81	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>56 765,13</b>			

s rozprostřením, vlhčením a zhutněním

Š 5,985+5,231+6,039 : 3\*(2,80\*3,10)

26,04

62	56478211R00	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 300 mm	m2	33,75000	366,50	12 369,38	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s vyplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním

jámy :

- štěrk : 1\*(8,00\*2,00)
- štěrk : 2\*(2,00\*2,00)
- štěrk : 1\*(1,50\*1,50)
- štěrk : 1\*(3,00\*2,50)

- 16
- 8
- 2,25
- 7,5

63	56485111RT2	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	44,00000	164,00	7 216,00	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

hutněno po vrstvách

jámy :

- asfalt : 1\*(2,00\*2,00)\*2
- ryha :

8



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
36									

64	56515111R00	Podklad z kamenná obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po ztuhnutí 70 mm s rozproštěním a ztuhnutím	m2	22,00000	557,00	12 254,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

asfalt : 1\*(2,00\*2,00)

rýha :

asfalt : 12,00\*1,50

4

18

65	57319111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	22,00000	22,40	492,80	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

66	57323110R00	Posítky živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	30,25000	12,00	363,00	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

67	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	30,25000	344,80	10 430,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

jámy :

asfalt : 1\*(2,50\*2,50)

rýha :

asfalt : 12,00\*2,00

6,25

24

68	59681111RT2	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 30/30 mm, tloušťky 33 mm, do lože z kamenná těžného	m2	26,04000	448,50	11 678,94	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

kominikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

**Díl: 8**

**Trubní vedení**

**12 823 676,77**

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VD J Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
69 851601105RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 200 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,	m	4,10000	298,50	1 223,85	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
70 851601109RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 400 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,	m	120,00000	454,50	54 540,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
71 857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	5,00000	1 917,00	9 585,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
72 857601109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	29,00000	1 965,00	56 985,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
73 871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 65,00	m	65,00000	323,40	21 021,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
74 892351111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, 4,10+65,00	m	69,10000	28,70	1 983,17	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75 892421111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, 1058,00+120,00	m	1 178,00000	59,70	70 326,60	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
76 892442111R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 mm	úsek	1,00000	24 280,00	24 280,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
77	89235311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,	m	69,10000	204,50	14 130,95	827-1	RTS 20/ II	Indiv
78	89242311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,	m	1 178,00000	418,30	492 757,40	827-1	RTS 20/ II	Indiv
79	89972112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	1 372,00000	14,30	19 619,60	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
80	851601106T30	Bezvýkopová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 400 mm vč. montáže potrubí	m	985,00000	3 650,00	3 595 250,00		Vlastní	Indiv
81	89971211T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	16,00000	394,70	6 315,20		Vlastní	Indiv
82	89971311T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	16,00000	1 028,80	16 460,80		Vlastní	Indiv
83	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody 65,00*1,015	m	65,97500	1 233,70	81 393,36	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
84	311951T12	Vyhledávací vodič -Dvojitě izolovaný měděný vodič pro lokalizaci vodovodního potrubí, vodě odolný, průměr 6,35 mm minimálně ve stejné kvalitě jako detekční trasovací kabel TRACE SAFE pro vodovodní potrubí od společnosti ZARGES CZ, s.r.o.	m	1 372,00000	40,50	55 566,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
85	422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	4,00000	1 500,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
86	422007T01	Napojovací vývody NV1	ks	2,00000	1 050,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
87	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	61,00000	1 843,30	112 441,30		Vlastní	Indiv
88	5525116024R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 200,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 40 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrována	m	4,14100	2 462,90	10 198,87	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odsředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami. - otevřený výkop

4,10\*1,01

89	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrované	m	121,20000	6 163,00	746 955,60	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
90	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM	m	994,85000	6 546,20	6 512 487,07	SPCM	RTS 20/ II	Indiv

120,00\*1,01

121,2



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, minimální tloušťka stěny 6,4 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m<sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odstředivě nanašená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami a plechovými límcí. - bezvýkopová technologie

994,85

994,85

91	55259459T4	Hrdlová přesuvka (U) DN 400, se dvěma hrdly pro zámkový spoj, PN 16	kus	21,00000	28 723,60	603 195,60	Vlastní	Vlastní	Indiv
92	552594T02	koleno 45 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	3,00000	30 654,20	91 962,60	Vlastní	Vlastní	Indiv
93	552594T03	koleno 30 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	1,00000	27 948,20	27 948,20	Vlastní	Vlastní	Indiv
94	552594T04	koleno 22 1/2 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	2,00000	25 280,20	50 560,40	Vlastní	Vlastní	Indiv
95	552594T05	koleno 11 1/4 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	2,00000	24 158,60	48 317,20	Vlastní	Vlastní	Indiv
96	552597T01	řarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10/16; DN 400 mm, hrdlo pro zámkový spoj	kus	5,00000	18 014,40	90 072,00	Vlastní	Vlastní	RTS 20/ II

### Díl: 91

#### Doplnující práce na komunikaci

97	92862101T22	Zálivka asfaltová spár hloubka do 150 mm	m	34,00000	117,70	4 001,80	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	-------------	--	---	----------	--------	----------	---------	---------	-------

Včetně vyčištění spár před provedením zálivky.

**4 001,80**

### Díl: 96

#### Bourání konstrukcí

98	96104411R00	Bourání základů z betonu prostého	m <sup>3</sup>	26,70000	3 425,00	91 447,50	RTS 20/ II	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	-----------------------------------	----------------	----------	----------	-----------	------------	------------	------------

**289 937,50**

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m<sup>2</sup> v základech,

beton. bloky na potrubí

7\*0,50+13\*0,40+12,00\*1,50

26,7

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

99	969013899T14	Vybourání stávajícího vodovodu, potrubí z azbestocementu DN 400 vč.manipulace s nebezpečným odpadem-uzavření v neprodyšných obalech	m	431,50000	460,00	198 490,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	--	---------	-------

431,5

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>151 224,24</b>			
100	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 3,6,22,23,45,46,47,48,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,71,76,78,81,82,83,85,86,87,88,89,90,91 92,93, : 94,95,96,97,99, : Součet : 1461,10374	t	1 461,10374	103,50	151 224,24	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

1461,10374

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>27 437,04</b>			
101	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 nerez-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	5,00000	5 483,30	27 416,50		Vlastní	Indiv

102	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 101, : Součet : 0,01500	t	0,01500	1 369,00	20,54	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	---------	----------	-------	---------	------------	------------

0,015

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>256 043,74</b>			
103	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka do 65 km 36,678*64	t	2 347,39200	15,90	37 323,53	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

2347,392



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

104	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	747,60000	15,90	11 886,84	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

EKO skládka / nebezpečný odpad do 15 km

53,40\*14

747,6

105	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	53,40000	285,00	15 219,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

106	979990103T01	Poplatek za skládku suti -nebezpečných odpadů-azbestocement	t	36,67800	3 650,00	133 874,70		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	----------	----------	------------	--	---------	-------

107	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	90,07750	406,50	36 616,50	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

98,99, :

Součet : 90,07750

90,0775

108	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	90,07750	234,50	21 123,17	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

98,99, :

Součet : 90,07750

90,0775

<b>Celkem</b>									<b>16 399 376,51</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 01	Příváděcí řad km 5,147 - 6,325

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řádu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3</b>									
1	1379312019T03	Dobetonování prostupu zdí betonem prostým C 25/30	soubor	4,00000	9 080,00	36 320,00		Vlastní	Indiv
vč. montáže a demontáže násypky, vč. stavebních úprav a sanačního náteru 600X600 : 2*2									
4									

4

2	38031600T002	Oprava betonových stěn šachet -beton C 25/30-zapravení, zarovnění, vč. pomocného bednění	m3	0,17100	12 000,00	2 052,00		Vlastní	RTS 18/I
S 6,009+6,308 : 2*(2*1,80*0,15*0,10+2,10*0,15*0,10)									

0,171

3	5953453T01	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 20x15 mm	m	18,60000	295,30	5 492,58		Vlastní	Indiv
dilatční pásek armaturní šachty : 2*(2*2,60)+2,60 2*(2*1,40)									

13

5,6

4	5953453T02	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 10x15 mm	m	3,00000	248,30	744,90		Vlastní	Indiv
vč. ovinutí potrubí armaturní šachty : 1*(2*1,50)									

3

<b>Díl: 4</b>									
<b>Vodorovné konstrukce</b>									
5	411121200T00	Osazování prefabrikovaných stropních dílců Osazování stropních prefabrikovaných desek š. od 150 do 300, tl. 25 cm	kus	2,00000	2 077,60	4 155,20	801-2	Vlastní	Indiv
montáž prefabrikovaných stropních dílců se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu po obvodu na cement. maltu Š 6,009 : 1 Š 6,308 : 1									

**98 165,41**

1

1

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6.4523131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	2,26800	2 910,00	6 599,88	827-1	RTS 20/II	RTS 20/ II
z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, betonové patky, bloky 16*(0,45*0,45*0,70)								
2,268								

7.45745111R00	Cementový potěr bez vložky, tl. do 4 cm pod vodorovnou izolací nebo na ní, v předepsaném spádu, s vyhlazením povrchu, tl. 5 mm	m2	2,40000	336,10	806,64	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---------------	--	----	---------	--------	--------	-------	------------	------------

2,4

8.411121200T02	Osazování stropních prefabrikovaných vstupních komínků 60x90 cm	kus	2,00000	745,00	1 490,00		Vlastní	Indiv
----------------	---	-----	---------	--------	----------	--	---------	-------

9.411321900T00	Přibetonování vstupních komínků-beton C 25/30 2*(0,15*0,15*2,00)	m3	0,09000	3 811,30	343,02		Vlastní	RTS 19/ I
0,09								

10.41132900T00	Přibetonování hydroizolačního pásu -beton C 25/30 S 6,009+6,308 : 2*(1,80*2,10*0,05)	m3	0,37800	3 811,30	1 440,67		Vlastní	RTS 19/ I
0,378								

11.490822100T02	Automobilová doprava prefabrikovaných dílů 170 km	soubor	1,00000	38 600,00	38 600,00		Vlastní	Indiv
-----------------	---	--------	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

12.5922400T01	Zákrytová deska 210/180/25 S 6,009 : 1 Š 6,308 : 1	kus	2,00000	16 065,00	32 130,00		Vlastní	Indiv
1								
1								

13.5922500T00	Komínek 60/90/50 tl. stěny 150mm	kus	2,00000	6 300,00	12 600,00		Vlastní	Indiv
---------------	----------------------------------	-----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

**Díl: 62**

**Úpravy povrchů vnější**

**202 762,00**



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	622474115R00	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 15 mm	m2	122,50000	865,00	105 962,50	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		VO 5,231 : 21,00		21					
		VO 5,985 : 19,50		19,5					
		VO 6,009 : 21,50		21,5					
		VO 6,039 : 21,50		21,5					
		VO 6,151 : 21,00		21					
		VO 6,308 : 18,00		18					

15	63241105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 6kg/m2	m2	122,50000	412,50	50 531,25	801-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

16	683851229T00	Nátěr epoxidový betonových ploch- barva šedá Jednósobná penetrace, dvojnásobný nátěr (2 x 0,8 kg/m2).	m2	122,50000	377,70	46 268,25		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

Díl: 8 Trubní vedení									
17	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	4,00000	430,00	1 720,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>811 397,57</b>			

18	857352121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm	kus	18,00000	729,00	13 122,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

19	857701109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	5,00000	2 925,00	14 625,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	-----	---------	----------	-----------	-------	------------	------------

20	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrovarovky DN 200 mm	kus	74,00000	311,50	23 051,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
74									
		s integrovaným elektrovařovacím vnitřím, 2*+10*2+4*2+6*2+15*2							
21	89124111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	2,00000	830,00	1 660,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	891243321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 80 mm	kus	2,00000	541,00	1 082,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
23	89135111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 200 mm	kus	5,00000	1 651,00	8 255,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5									
24	89442112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t na kroužek,	kus	5,00000	676,00	3 380,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5									
25	89940112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	9,00000	562,00	5 058,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
9									
26	89971211T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	16,00000	394,70	6 315,20		Vlastní	Indiv
27	89971311T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	16,00000	1 028,80	16 460,80		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	28613109.MR spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	5,00000	1 302,00	6 510,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5								
29	28613109T05 spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	17,00000	1 017,10	17 290,70		Vlastní	Indiv
8+9								
30	2865361T04 oblouk PE100 RC; 90,0 °; SDR 17,0; D = 225,0 mm; s = 20,50 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	5,00000	5 008,10	25 040,50		Vlastní	Indiv
2+3								
31	2865376T21 Točivá polypropylenová příruba DN 200; PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D225, s ocelovou výztuhou	kus	10,00000	1 955,60	19 556,00		Vlastní	Indiv
32	2865376T41 Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	5,00000	970,00	4 850,00		Vlastní	Indiv
2+3								
33	2865376T46 Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	5,00000	970,00	4 850,00		Vlastní	Indiv
2+3								
34	42200750R poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	9,00000	851,00	7 659,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
2+2+2+3								
35	4221229T00 Zavzdušňovací a odvzdušňovací souprava DN 80, PN 16, dl. 1305 mm	kus	2,00000	32 543,20	65 086,40		Vlastní	Indiv
36	42228319T41 Sekční šoupé přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	2,00000	11 238,60	22 477,20		Vlastní	Indiv
37	42228319T45 Sekční šoupé přírubové měkkotěsnící DN 200 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	5,00000	21 543,80	107 719,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VD J Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č. číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5								
38 42273812T05	Montážní vložka PN 16, DN 200	kus	2,00000	28 458,00	56 916,00		Vlastní	Indiv
39 42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	9,00000	248,10	2 232,90		Vlastní	Indiv
40 42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	2,00000	1 903,10	3 806,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
41 42293260R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 200; krycí hloubka 1,35 - 1,8 m	kus	5,00000	1 915,10	9 575,50	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5								
8								
42 552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	8,00000	1 843,30	14 746,40		Vlastní	Indiv
43 552511289T43	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 200, min. PN 16	ks	4,00000	1 568,70	6 274,80		Vlastní	Indiv
44 55251343R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	14 902,90	29 805,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
45 552585T03	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm, pro zámkový spoj	kus	3,00000	51 112,80	153 338,40		Vlastní	Indiv
46 552585T09	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 80 mm, pro zámkový spoj	kus	2,00000	46 467,00	92 934,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
47/55259734R	tvárovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10; DN 200 mm; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	4,00000	5 557,20	22 228,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
48/55259915R	koleno 11 1/4 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	3,00000	5 562,40	16 687,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
49/55259982R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	2 243,30	4 486,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
50/5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	2 243,30	4 486,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
51/58337369R	šterkopisek frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B vzdušník : 0,40*1,80	t	0,72000	324,40	233,57	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
52/59225102R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 4; ocelové s PE povlakem; Pu 47 kN/m; beton C 35/45 ochranná skruž 2+3	kus	5,00000	3 575,40	17 877,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>								
53/931981012R00	Zřízení těsnění pracovní spáry bentonitovou páskou včetně mřížky, rozměr 20x15 mm vstup.komin. : 2*3,60 zaprav.obv.stěn : 2*(2*7,50)	m	37,20000	207,50	7 719,00	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54/938901100T00	Čištění - vyklizení armaturních nádrží před a po staveb.úpravách	soubor	2,00000	2 500,00	5 000,00		Vlastní	Indiv

5

**12 719,00**

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>194 639,95</b>						
55 961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	8,94500	7 080,00	63 330,60	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech

bourání armaturních šachet

Š 5,985+5,231+6,039 :

stěny : 3\*(1,80\*0,15\*1,00+2\*2,10\*0,15\*1,00)

strop+dno : 3\*(1,80\*2,10\*0,25)

vstup.komínek : 3\*0,20

Š 6,151 :

stěny : 1\*(2\*2,10\*0,15\*1,00+2\*2,40\*0,15\*1,00)

strop+dno : 1\*(2,40\*2,10\*0,25)

vstup.komínek : 1\*0,20

56 970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm	m	0,50000	2 280,00	1 140,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	Š 6,009+6,308 : 2*0,25		0,5					

57 971042551R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 1 m2, jakékoliv tloušťky	m3	0,10800	8 200,00	885,60	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	základových nebo nadzákladových,							
	2*(0,60*0,60*0,15)		0,108					

58 216903119T00	Otryskání beton.ploch vodním paprskem	m2	122,50000	168,50	20 641,25		Vlastní	RTS 15/ I
-----------------	---------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-----------

vysokotlakým vodním paprskem 1750 bar

znečištěný povrch,poškozené beton.části

VO 5,231 : 21,00

VO 5,985 : 19,50

VO 6,009 : 21,50

21

19,5

21,5



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín,obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

VO 6,039 : 21,50  
 VO 6,151 : 21,00  
 VO 6,308 : 18,00

59	938902129T00	Čištění beton,ploch a ploch ocelové výtulže -mechanické čištění	m2	122,50000	245,00	30 012,50	Vlastní	RTS 15/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------

60	961055119T01	Demontáž stropů a vstupních komínků stávajících betonových šachet	m3	3,00000	7 330,00	21 990,00	Vlastní	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	---------	------------

Š 6,009+6,308 : 2\*1,50

61	966085311T00	Demontáž stávajících poklopů šachet,plocha do 0,6 m2; včetně rámu	soubor	6,00000	440,00	2 640,00	Vlastní	Indiv
----	--------------	---	--------	---------	--------	----------	---------	-------

Š 5,985+5,231+6,039 : 3  
 Š 6,151 : 1  
 Š 6,009+6,308 : 2

62	969011999T40	Demontáž stávajících armatur v armaturních šachtách	soubor	6,00000	9 000,00	54 000,00	Vlastní	Indiv
----	--------------	---	--------	---------	----------	-----------	---------	-------

vč.potrubi

Díl: 99		Staveništní přesun hmot	26 435,17					
63	998142251R00	Přesun hmot pro nádrže a jímký pro nádrže a jímký pozemních čišťren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímký čišťren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm	t	38,25639	691,00	26 435,17	801-5	RTS 20/ II

na novostavbách a změnách objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,16,17,18,19,21,22,23,25,26,27,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42, :

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přírodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,58,61,62. :

Součet : 38,25639

38,25639

<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>									
64	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	7,56000	324,10	2 450,20	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				7,56	<b>6 416,20</b>				

65	711142559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	8,00000	344,00	2 752,00	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				8					

66	71121211R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	15,56000	71,80	1 117,21	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				15,56					

67	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,09352	1 035,00	96,79	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	------------	------------

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

64,65,66. :

Součet : 0,09352

0,09352

<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>									
68	767833100R00	Montáž žebříků do zdiva , s bočnicemi z trubek nebo z tenkostěnných profilů	m	5,60000	338,80	1 897,28	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II

na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl.100mm

2\*2,80

5,6

69	767999801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	226,00000	60,60	13 695,60	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetin, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Š 5,985+5,231+6,039 : 3*56,00 Š 6,151 : 1*58,00		168 58					
70	767311100T00	Osazení poklopů s rámem	kus	2,00000	834,90	1 669,80		Vlastní	Indiv
71	767833100T01	Montáž výsvětné nástupní tyče do zdiva dl. 1600 mm na nerezové hmoždinky do betonu M 6 dl. 100mm á 4ks 2*(2*1,60)	m	6,40000	338,80	2 168,32		Vlastní	RTS 20/ II
72	767995109T00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 30 kg ocelový žebřík s výsvětnou nástupní tyčí z nerezové oceli třídy 1,4301 vč. dodávky materiálu viz. výkresová část PD Š 6,009+6,308 : 2*30,20	kg	60,40000	388,20	23 447,28		Vlastní	Indiv
73	2869700T00	Poklop ocelový, žárově pozinkovaný s ventilací (vent.komínek) 600x900x40 mm; tl. plechu 3+1 mm, třída A15, uzamykatelný ,dešťvzdorný s těsněním kompletní výrobek	kus	2,00000	8 990,00	17 980,00		Vlastní	Indiv
74	311863T19	Drobný spojovací materiál -přírubový spoj DN 80 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	8,00000	576,80	4 614,40		Vlastní	Indiv
75	311863T23	Drobný spojovací materiál -přírubový spoj DN 200, PN 10/16 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou PN 16 : 10+9 PN 10 : 2+3	soubor	24,00000	1 557,60	37 382,40		Vlastní	Indiv
76	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,12330	1 369,00	168,80	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řádu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

68,69,70,71,72,73,74,75, :

Součet : 0,12330

0,1233

<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>	<b>8 470,80</b>						
77	783122119T00	Základový nátěr ocel.konstrukcí vč.dvousložkového natěradla s vysokým obsahem zink.prachu	m2	15,60000	118,60	1 850,16		Vlastní	Indiv

0,235 kg/m2

6\*2,60

15,6

78	783122119T01	Podkladní dvousložkový epoxidový nátěr s obsahem železité slídy, vč.natěradla	m2	15,60000	126,70	1 976,52		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

0,451 kg/m2

79	783122119T03	Vrchní dvousložkový polyuretanový krycí nátěr, vč.natěradla	m2	15,60000	297,70	4 644,12		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

0,235 kg/m2

odstín dle výběru investora

<b>Díl: M23</b>		<b>Montáže potrubí</b>	<b>121 996,00</b>						
80	144701T01	Trubka ocelová bezešvá 21,3 x 2,9	m	5,00000	79,20	396,00		Vlastní	RTS 20/II

2+3

5

81	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	5,00000	22 000,00	110 000,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	---------------------------	-----	---------	-----------	------------	--	---------	-------

2+3

5

82	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	5,00000	1 320,00	6 600,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	----------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------	-------

2+3

5



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
83	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	5,00000	1 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
				5					

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot									
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	413,22400	15,90	6 570,26	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				413,224					

85	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	29,51588	406,50	11 998,21	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

s případným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

55,56,57,60,62,69, :

Součet: : 29,51588

29,51588

86	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	29,51588	234,50	6 921,47	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

55,56,57,60,62,69, :

Součet: : 29,51588

29,51588

87	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	29,51588	285,00	8 412,03		Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

55,56,57,60,62,69, :

Součet: : 29,51588

29,51588

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Celkem</b>							<b>1 664 537,43</b>		

JKSO:

827.11  
m

řady vodovodní přívodní a zásobovací  
potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	03	Obnova trubního mostu km 6,025

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>						<b>62 000,00</b>			
1	1322019900T0	Zemní práce; podsypy a zásky s štěrkodrtí; přístupové plochy	soubor	1,00000	62 000,00	62 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 2</b>						<b>23 895,00</b>			
2	273321799T00	Základy a zvláštní zakládání Železobetonový kotevní blok	m3	2,70000	8 850,00	23 895,00		Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 8</b>						<b>1 000 790,70</b>			
3	891311221R00	Trubní vedení Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm	kus	1,00000	935,00	935,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
4	891313321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 150 mm	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
5	899000001T10	Teplně izolovaná skříň 1035 x 720 x 720 mm z pozink. plechu tl. 1 mm, uzamykatelná, dodávka vč. montáže zateplení-Lamelová zkržovatelina rohož z minerální vaty polepená hliníkovou fólií se skelnou mřížkou tl. 40 mm	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
6	899000001T00	Výměna kolen-rovnné úseky potrubí-D 630; D 426-uřezání, úprava čela, svar trub	soubor	1,00000	107 250,00	107 250,00		Vlastní	Indiv
7	899000001T01	Výměna kolen-svařované ocelové oblouky- D 426; ocelové příruby D 400; D 200; D 150 - vč. montáže	soubor	1,00000	139 805,00	139 805,00		Vlastní	Indiv
8	899000001T02	Sanace ocelového potrubí přívadče DN 406 dl.22,0m, dodávka vč. montáže rukávce s tkanými vysokopevnostními vlákny a nánosem polyethylenu nasyceným epoxidovou pryskyřicí do potrubí DN 610, tl. 3-4 mm	soubor	1,00000	396 141,70	396 141,70		Vlastní	Indiv
9	899000001T03	Opláštění tepelnou izolací, dodávka vč. montáže	m2	25,00000	177,00	4 425,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 03	Obnova trubního mostu km 6,025

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	89900001T04	Oplechování přivaděče - hliníkový plech tl.0,7 mm-8 m2; vč.oblouků,vzdušníku, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	32 950,00	32 950,00		Vlastní	Indiv
11	89900001T05	Nátěr stávající ocelové konstrukce a ocelového potrubí-vnitřní/vnější-základní,pdkladní, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	141 188,00	141 188,00		Vlastní	Indiv
12	89900001T09	Vysokopevnostní podpora pro přenos zatížení 200 kN včetně všech částí, výška 4,3 m, opětná montáž stížená montáž v korytě vodního toku	soubor	1,00000	17 800,00	17 800,00		Vlastní	Indiv
13	4221229T10	Odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil VAG DUOJET, typ 102 DN 150 PN 16	kus	1,00000	29 120,50	29 120,50		Vlastní	Indiv
14	42228319T44	Sekční šoupé přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	14 615,00	14 615,00		Vlastní	Indiv
15	551100199T27	Ruční kolo DN 150	kus	1,00000	908,50	908,50		Vlastní	Indiv
16	55342499 T00	Manipulační lávku se zábradlím, ocelové pozinkované trubky, kompozitní litý rošt s protiskluznou úpravou 1500x800x50, velikost oka 44x44 mm	sada	1,00000	30 130,00	30 130,00		Vlastní	Indiv
17	18045617199T00	Pomocné montážní zařízení - plošina (lešení)	Sh	110,00000	402,30	44 253,00		Vlastní	RTS 20/II
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>21 134,80</b>			
18	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	2,60000	7 080,00	18 408,00	1801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
19	964000990T10	Demontáž plechového opláštění	m2	11,00000	71,00	781,00		Vlastní	Indiv
20	964000990T11	Demontáž tepelné izolace	m2	23,00000	84,60	1 945,80		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řádu km 5,147 - 6,325
R:	03	Obnova trubního mostu km 6,025

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>									
21	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu	t	66,18783	103,50	6 850,44	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů,

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,8,9,12,13,14,15,16. :

Součet : 66,18783

66,18783

<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>									
22	311863T21	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv

nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

23	311863T23	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 200	soubor	2,00000	1 557,60	3 115,20		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

24	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>									
25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	149,14500	15,90	2 371,41	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

EKO skládka do 15 km

9,943\*15

149,145

26	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m,	t	9,94300	406,50	4 041,83	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za

každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 03	Obnova trubního mostu km 6,025

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

18,19,20, :

Součet : 9,94300

9,943

27	97908111R00	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku do 1 km	t	9,94300	234,50	2 331,63	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 9,94300

9,943

28	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů	t	9,94300	285,00	2 833,76		Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	---------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 9,94300

9,943

<b>Celkem</b>									<b>1 142 480,37</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R:	04	Obnova trubního mostu km 6,293

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>						<b>57 000,00</b>			
1	1322019900T0	Zemní práce; podsypy a zásypy šterkodří; přístupové plochy	soubor	1,00000	57 000,00	57 000,00		Vlastní	Indiv

<b>Díl: 2</b>						<b>67 260,00</b>			
2	273321799T00	Základy a zvláštní zakládání Železobetonový kotevní blok	m3	7,60000	8 850,00	67 260,00		Vlastní	RTS 20/ II

<b>Díl: 8</b>						<b>1 081 154,60</b>			
3	891311221R00	Trubní vedení Montáž vodovodních armatur na potrubí soupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm	kus	1,00000	935,00	935,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

4	891313321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 150 mm	kus	1,00000	1 269,00	1 269,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

5	89900000T10	Teplně izolovaná skříň 1035 x 720 x 720 mm z pozink. plechu tl. 1 mm, uzamykateľná, dodávka vč. montáže zateplení-Lamelová zkržovateľná rohož z minerální vaty polepená hliníkovou fólií se skelnou mřížkou tl. 40 mm	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	Indiv
---	-------------	--	--------	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

6	89900001T00	Výměna kolen-rovnné úseky potrubí-D 630; D 426-úřezání, úprava čela, svar trub	soubor	1,00000	128 050,00	128 050,00		Vlastní	Indiv
---	-------------	--	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

7	89900001T01	Výměna kolen-svařované ocelové oblouky- D 426; ocelové příruby D 400; D 200; D 150 - vč. montáže	soubor	1,00000	124 160,00	124 160,00		Vlastní	Indiv
---	-------------	--	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

8	89900001T02	Sanace ocelového potrubí přivaděče DN 406 dl.27,0m, dodávka vč. montáže rukávce s tkanými vysokopevnostními vlákny a nánosem polyethylenu nasyceným epoxidovou pryskyřicí do potrubí DN 610, tl. 3-4 mm	soubor	1,00000	465 219,10	465 219,10		Vlastní	Indiv
---	-------------	--	--------	---------	------------	------------	--	---------	-------

9	89900001T03	Opláštění tepelnou izolací, dodávka vč. montáže	m2	25,00000	177,00	4 425,00		Vlastní	Indiv
---	-------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 04	Obnova trubního mostu km 6,293

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	89900001T04	Oplechování přiváděče - hliníkový plech tl.0,7 mm-9 m2; vč.oblouků,vzdůšniku, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	37 070,00	37 070,00		Vlastní	Indiv
11	89900001T05	Nátěr stávající ocelové konstrukce a ocelového potrubí-vnitřní/vnější-základní,podkladní, dodávka vč.montáže	soubor	1,00000	141 188,00	141 188,00		Vlastní	Indiv
12	89900001T09	Vysokopevnostní podpěra pro přenos zatížení 200 kN včetně všech částí, výška 4,3 m, opětná montáž stížená montáž v korytě vodního toku	soubor	1,00000	17 800,00	17 800,00		Vlastní	Indiv
13	4221229T10	Odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil VAG DUOJET, typ 102 DN 150 PN 16	kus	1,00000	29 120,50	29 120,50		Vlastní	Indiv
14	42228319T44	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	14 615,00	14 615,00		Vlastní	Indiv
15	551100199T27	Ruční kolo DN 150	kus	1,00000	908,50	908,50		Vlastní	Indiv
16	55342499 T00	Manipulační lávku se zábradlím,ocelové pozinkované trubky, kompozitní litý rošt s protiskluznou úpravou 1500x800x50, velikost oka 44x44 mm	sada	1,00000	30 130,00	30 130,00		Vlastní	Indiv
17	18045617199T00	Pomocné montážní zařízení - plošina (lešení)	Sh	115,00000	402,30	46 264,50		Vlastní	RTS 20/ II
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>55 897,80</b>			
18	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	7,50000	7 080,00	53 100,00	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	964000990T10	Demontáž plechového opláštění	m2	12,00000	71,00	852,00		Vlastní	Indiv
20	964000990T11	Demontáž tepelné izolace	m2	23,00000	84,60	1 945,80		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 04	Obnova trubního mostu km 6,293

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

### Díl: 99 Staveništní přesun hmot

21	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu	t	78,56033	103,50	8 130,99	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,8,9,12,13,14,15,16, :

Součet : 78,56033

78,56033

### Díl: 767

<b>Konstrukce zámečnické</b>									
22	311863T21	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150	soubor	2,00000	1 074,50	2 149,00		Vlastní	Indiv

nerез-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

**14 673,20**

23	311863T23	Drobný spojovací materiál -přírubový spoj DN 200	soubor	1,00000	1 557,60	1 557,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

nerез-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

24	311863T24	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

nerез-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou

### Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot

25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	325,89000	15,90	5 181,65	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

EKO skládka do 15 km

21,726\*15

325,89

**25 299,93**

26	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m.	t	21,72600	406,50	8 831,62	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m,

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 06	Obnova přívodního řadu km 5,147 - 6,325
R: 04	Obnova trubního mostu km 6,293

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

18,19,20, :  
Součet : 21,72600

27	97908111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	21,72600	234,50	5 094,75	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	--	---	----------	--------	----------	-------	------------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 21,72600

28	979990103T00	Poplatek za skládku sutí -odpadů	t	21,72600	285,00	6 191,91		Vlastní	Indiv
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,19,20, :

Součet : 21,72600

<b>Celkem</b>									<b>1 309 416,52</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

827.11

m

řady vodovodní přívodní a zásobovací  
potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>									
1	111201101R00	Zemní práce Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup> s odštěpením kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m <sup>2</sup>	150,00000	55,40	8 310,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>1 968 594,52</b>			

2	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	2,00000	399,70	799,40	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	------------	------------

3	112101103R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 500 do 700 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	644,70	644,70	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	------------	------------

4	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	2,00000	616,90	1 233,80	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

5	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 500 do 700 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	943,40	943,40	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	------------	------------

6	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jírnice po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.	h	585,00000	88,80	51 948,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtláčného potrubí. Včetně sacího a výtláčného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.	den	65,00000	40,50	2 632,50	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

8	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopě ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	9,00000	258,80	2 329,20	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

9

9	120001101R00	Ztlížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, silový kab. : 3*3,00*1,50*1,70 trubní vedení : 6*3,00*2,00*1,70	m3	84,15000	526,40	44 296,56	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

10	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením jámy :	m3	122,80000	67,60	8 301,28	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 11\*(9,00\*3,00)\*0,20

zeleň : 7\*(2,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 2\*(3,00\*2,00)\*0,20

zeleň : 1\*(5,00\*2,50)\*0,20

řýha :

zeleň : 59,00\*1,50\*0,20

35,2

59,4

5,6

2,4

2,5

17,7

11	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	3,76200	131,20	493,57	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Š 7,168 : 9,00*0,50*0,50+2,10*2,40*0,30							
									3,762
12	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	1,50480	37,70	56,73	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 3,762/100*40							1,5048
13	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	456,28000	137,00	62 510,36	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		jámy : zeleň : 11*(8,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*40 asfalt : 1*(8,00*2,00)*(2,20-0,30)/100*40 zeleň : 11*(9,00*3,00)*(2,20-0,20)/100*40 asfalt : 1*(9,00*3,00)*(2,20-0,30)/100*40 zeleň : 7*(2,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*40 asfalt : 1*(2,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*40 zeleň : 2*(3,00*2,00)*(2,20-0,20)/100*40 zeleň : 1*(5,00*2,50)*(2,20-0,20)/100*40							
14	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	182,51200	20,00	3 650,24	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
		456,280/100*40							182,512

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
15	13130112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	570,35000	223,20	127 302,12	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)/(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 1\*(8,00\*2,00)/(2,20-0,30)/100\*50  
 zeleň : 11\*(9,00\*3,00)/(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 1\*(9,00\*3,00)/(2,20-0,30)/100\*50  
 zeleň : 7\*(2,00\*2,00)/(2,20-0,20)/100\*50  
 asfalt : 1\*(2,00\*2,00)/(2,20-0,20)/100\*50  
 zeleň : 2\*(3,00\*2,00)/(2,20-0,20)/100\*50  
 zeleň : 1\*(5,00\*2,50)/(2,20-0,20)/100\*50

176  
 15,2  
 297  
 25,65  
 28  
 4  
 12  
 12,5

16	13130119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	228,14000	43,40	9 901,28	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

570,350/100\*40

228,14

17	13140112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	114,07000	474,50	54 126,22	800-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)/(2,20-0,20)/100\*10  
 asfalt : 1\*(8,00\*2,00)/(2,20-0,30)/100\*10  
 zeleň : 11\*(9,00\*3,00)/(2,20-0,20)/100\*10

35,2  
 3,04  
 59,4



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	asfalt : 1*(9,00*3,00)/(2,20-0,30)/100*10		5,13					
	zeleň : 7*(2,00*2,00)/(2,20-0,20)/100*10		5,6					
	asfalt : 1*(2,00*2,00)/(2,20-0,20)/100*10		0,8					
	zeleň : 2*(3,00*2,00)/(2,20-0,20)/100*10		2,4					
	zeleň : 1*(5,00*2,50)/(2,20-0,20)/100*10		2,5					

18 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	87,48750	1 086,30	95 037,67	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	zeleň : 59,00*1,50*(1,70-0,15)/100*50		68,5875					
	asfalt : 18,00*1,50*(1,70-0,30)/100*50		18,9					

19 139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	87,48750	1 431,80	125 264,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	zeleň : 59,00*1,50*(1,70-0,15)/100*50		68,5875					
	asfalt : 18,00*1,50*(1,70-0,30)/100*50		18,9					

20 151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	261,80000	25,00	6 545,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	77,00*1,70*2		261,8					

21 151101102R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	1 185,80000	50,00	59 290,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	------------	------------

12\*(8,00\*2,20\*2)  
 12\*(9,00\*2,20\*2,00+3,00\*2,20\*2)  
 8\*(2,00\*2,20\*2)

422,4  
633,6  
70,4

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přírodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přírodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2*(3,00*2,20*2) 1*(5,00*2,20*2+2,50*2,20*2)		26,4 33					
22	15110111R00	Odstranění pažení a rozepření ryh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.	m2	261,80000	10,00	2 618,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
23	15110112R00	Odstranění pažení a rozepření ryh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu.	m2	1 185,80000	20,00	23 716,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
24	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek. (456,280+570,350)/100*28 (87,487+87,487)/100*50	m3	374,94340	109,80	41 168,79	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
25	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek.	m3	114,07000	153,80	17 543,97	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
26	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla na mezikládku a zpět 50% zeminy : (699,225/2+122,800/2)*2	m3	822,02500	144,50	118 782,61	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
27	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km odkop. : 3,762 výkop. : (456,280+570,350)	m3	506,14100	221,20	111 958,39	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(87,487+87,487)		174,974					
		odpočet zášpy : -699,225		-699,225					
28	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. trvalá skládka do 15 km	m3	114,07000	221,20	25 232,28	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
29	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 506,141*5	m3	2 530,70500	17,40	44 034,27	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
30	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 114,07*5	m3	570,35000	20,90	11 920,32	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
31	162301412R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	2,00000	948,20	1 896,40	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	162301413R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	1,00000	657,90	657,90	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přírodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přírodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
33	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4 zásyp : 699,225 ornice : 122,80	m3	822,02500	55,40	45 540,19	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
34	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice zásyp : 699,225/2 ornice : 122,80/2	m3	411,01250	13,40	5 507,57	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
35	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, vyříděnou zeminou Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu. jámy : zeleň : 11*(8,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 11*(9,00*3,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 7*(2,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 2*(3,00*2,00)*(2,20-0,10-0,70-0,20) zeleň : 1*(5,00*2,50)*(2,20-0,10-0,70-0,20) rýhy : zeleň : 59,00*1,50*(1,70-0,10-0,70-0,15) Š 7,168 : 9,00*0,50*0,50	m3	699,22500	125,50	87 752,74	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
36	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí.	m3	442,91520	504,10	223 273,55	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řádu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		jámy :							
		12*(8,00*2,00)*0,70		134,4					
		12*(9,00*3,00)*0,70		226,8					
		8*(2,00*2,00)*0,70		22,4					
		2*(3,00*2,00)*0,70		8,4					
		1*(5,00*2,50)*0,70		8,75					
		rýhy : 77,00*1,50*0,70		80,85					
		odpočet potrubí : -308,00*3,14*0,20*0,20		-38,6848					
37	18040211R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	624,54000	20,60	12 865,52	823-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)  
zeleň : 11\*(9,00\*3,00)  
zeleň : 7\*(2,00\*2,00)  
zeleň : 2\*(3,00\*2,00)  
zeleň : 1\*(5,00\*2,50)

rýha :

zeleň : 59,00\*1,50  
Š 7,168 : 3,10\*3,40

176  
297  
28  
12  
12,5  
88,5  
10,54

38	18130113R00	Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	614,00000	13,90	8 534,60	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,

jámy :

zeleň : 11\*(8,00\*2,00)  
zeleň : 11\*(9,00\*3,00)  
zeleň : 7\*(2,00\*2,00)

176  
297  
28

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

zeleň : 2\*(3,00\*2,00)  
zeleň : 1\*(5,00\*2,50)  
rýha :  
zeleň : 59,00\*1,50

12  
12,5  
88,5

39	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	506,14100	300,00	151 842,30	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

40	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	114,07000	300,00	34 221,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	------------	------------

41	174101109T00	Zásyp jam, rýh materiálem s mírou zhutnitelnosti dle TP 146, včetně drčeného kameniva včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	59,76000	729,60	43 600,90		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------	-------

jámy :

asfalt : 1\*(8,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,41)  
asfalt : 1\*(9,00\*3,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,41)  
asfalt : 1\*(2,00\*2,00)\*(2,20-0,10-0,70-0,41)  
rýhy :  
asfalt : 18,00\*1,50\*(1,70-0,10-0,70-0,41)

15,84  
26,73  
3,96  
13,23

42	18355111T02	Rekultivace terénu pojižděného staveb.technikou, do 5 ha , do 5 st	m2	12 335,00000	4,30	53 040,50		Vlastní	Indiv
----	-------------	--	----	--------------	------	-----------	--	---------	-------

točna : 1200,00

pojezd : 8055,00+880,00\*3,50

1200  
11135

43	199020301T00	Položení kabelových žlabů vč.poklopů	m	2,00000	174,70	349,40		Vlastní	Indiv
----	--------------	--------------------------------------	---	---------	--------	--------	--	---------	-------

44	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	12,49080	106,40	1 329,02	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-----------	---------------------------------------	----	----------	--------	----------	------	------------	------------

624,540/50

12,4908



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	
							soustava / platnost	Cenová úroveň
45/28350001	Žlab kabelový betonový dl.1000 mm, AZD 13-100	ks	2,00000	116,90	233,80		Vlastní	Indiv
46/28350002	Zakrytá deska kabelového žlabu-betonová dl.500 mm, AZD 114-50	ks	4,00000	42,50	170,00		Vlastní	Indiv
47/58337304R	štěrkopísek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B 442,915*1,80	t	797,24700	295,00	235 187,87	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				797,247				

### Díl: 11 Přípravné a přidružené práce

48/113107619R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého dreného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	74,00000	42,30	3 130,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
					<b>43 479,29</b>			
jámy :								
asfalt : 1*(8,00*2,00)			16					
asfalt : 1*(9,00*3,00)			27					
asfalt : 1*(2,00*2,00)			4					
nýhy :								
asfalt : 18,00*1,50			27					

49/113108407R00	Odstranění podkladů nebo krytů živýchých, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	74,00000	35,40	2 619,60	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
50/11315113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živýchých, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	96,75000	105,80	10 236,15	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ručně odstranění (vybourání) živýchého krytu kolem překážek.

jámy :

asfalt : 1\*(8,50\*2,50)  
asfalt : 1\*(9,50\*3,50)  
asfalt : 1\*(2,50\*2,50)

21,25  
33,25  
6,25

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VD J Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

rýhy :  
 asfalt : 18,00\*2,00 36

51 919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	88,00000	77,80	6 846,40	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	---	----------	-------	----------	-------	------------	------------

jámy :  
 asfalt : 1\*(2\*8,00+2\*2,00) 20  
 asfalt : 1\*(2\*9,00+2\*3,00) 24  
 asfalt : 1\*(4\*2,00) 8  
 rýhy :  
 asfalt : 18,00\*2 36

52 979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	711,78800	10,90	7 758,49	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	------------	------------

EKO skládka do 15 km  
 50,842\*14 711,788

53 979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	50,84200	43,50	2 211,63	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 48,49,50 :  
 Součet : 50,84200 50,842

54 979990113T00	Poplatek za skládku suti	t	50,84200	210,00	10 676,82		Vlastní	Indiv
-----------------	--------------------------	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 48,49,50 :  
 Součet : 50,84200 50,842



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cent. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 4 Vodovorné konstrukce</b>								
55/45157311R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, frakce 0-16 mm	m3	68,80000	1 067,00	73 409,60	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	jámy :							
	12*(8,00*2,00)*0,10		19,2					
	12*(9,00*3,00)*0,10		32,4					
	8*(2,00*2,00)*0,10		3,2					
	2*(3,00*2,00)*0,10		1,2					
	1*(5,00*2,50)*0,10		1,25					
	nýhy : 77,00*1,50*0,10		11,55					
					<b>168 306,51</b>			

56/45231313R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	1,56750	2 910,00	4 561,43	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----------------	---	----	---------	----------	----------	-------	------------	------------

z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,

betonové patky, bloky

10\*(0,45\*0,45\*0,70)

1\*0,15

1,4175

0,15

57/451541199T02	Podsypaní dna jámy makadamem 16 - 32 mm	m3	57,25000	1 211,10	69 335,48		Vlastní	Indiv
-----------------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------	-------

jámy :

12\*(8,00\*2,00)\*0,10

12\*(9,00\*3,00)\*0,10

8\*(2,00\*2,00)\*0,10

2\*(3,00\*2,00)\*0,10

1\*(5,00\*2,50)\*0,10

19,2

32,4

3,2

1,2

1,25

58/465928199T01	Opravy melioračního potrubí zasaženého výstavbou vodov. přívaděče	m	300,00000	70,00	21 000,00		Vlastní	Indiv
-----------------	---	---	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

**Díl: 5** **Komunikace** **101 668,00**

59	56485111RT2	Podklad ze šěrškodití s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	148,00000	164,00	24 272,00	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

hutněno po vrstvách

jámy :

asfalt : 1\*(8,00\*2,00)\*2

asfalt : 1\*(9,00\*3,00)\*2

asfalt : 1\*(2,00\*2,00)\*2

rýhy :

asfalt : 18,00\*1,50\*2

32

54

8

54

60	56515111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	74,00000	557,00	41 218,00	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

s rozprostřením a zhutněním

jámy :

asfalt : 1\*(8,00\*2,00)

asfalt : 1\*(9,00\*3,00)

asfalt : 1\*(2,00\*2,00)

rýhy :

asfalt : 18,00\*1,50

16

27

4

27

61	57319111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	74,00000	22,40	1 657,60	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

62	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	96,75000	12,00	1 161,00	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	96,75000	344,80	33 359,40	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II

jámy :

asfalt : 1\*(8,50\*2,50)

asfalt : 1\*(9,50\*3,50)

asfalt : 1\*(2,50\*2,50)

rýhy :

asfalt : 18,00\*2,00

21,25

33,25

6,25

36

### Díl: 8 Trubní vedení

64	851601104RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 150 mm	m	4,80000	274,50	1 317,60	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>19 292 401,35</b>			
65	851601109RT1	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 400 mm	m	132,00000	454,50	59 984,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
							z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu,		
66	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	1,00000	430,00	430,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
67	857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	2,00000	1 917,00	3 834,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
68	857601109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	45,00000	1 965,00	88 425,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
69	857701109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	1,00000	2 925,00	2 925,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
70	871371121R00	Montáž potrubí z plastických trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 180 : 38,00	m	38,00000	323,40	12 289,20	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
71	89124111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	1,00000	830,00	830,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
72	89235111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D 180 : 38,00+40,00 DN 150 : 4,80	m	82,80000	28,70	2 376,36	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
73	89242111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, DN 400 : 1514,00+132,00	m	1 646,00000	59,70	98 266,20	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
74	89244211R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 mm montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady.	úsek	1,00000	24 280,00	24 280,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
75	89235311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody.	m	82,80000	204,50	16 932,60	827-1	RTS 20/ II	Indiv
76	89242311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 400 nebo 500 mm	m	1 646,00000	418,30	688 521,80	827-1	RTS 20/ II	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody.									
77	89442112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t na kroužek.	kus	1,00000	676,00	676,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
78	89940112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	1,00000	562,00	562,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
79	89972112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	1 860,00000	14,30	26 598,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
80	851601106T30	Bežycopová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 400 mm vč.montáže potrubí	m	1 514,00000	3 650,00	5 526 100,00		Vlastní	Indiv
81	851601106T35	Bežycopová BVT technologie pokládky litinového potrubí DN 150 mm vč.montáže potrubí	m	40,00000	1 933,00	77 320,00		Vlastní	Indiv
82	89971211T00	Orientační tabulky Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	10,00000	394,70	3 947,00		Vlastní	Indiv
83	89971311T00	Orientační sloupky ocelové Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.	kus	10,00000	1 028,80	10 288,00		Vlastní	Indiv
84	286136711R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 180,0 mm; di = 147,2 mm; s = 16,40 mm; použití pro vodovody 38,00*1,015	m	38,57000	1 140,50	43 989,09	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
85	286136731R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 180,0 mm; di = 158,6 mm; s = 10,70 mm; použití pro vodovody	m	40,60000	775,70	31 493,42	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přírodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přírodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
					40,6				
86	311951T12	Vyhledávací vodič -Dvojitě izolovaný měděný vodič pro lokalizaci vodovodního potrubí, vodě odolný, průměr 6,35 mm minimálně ve stejné kvalitě jako detekční trasovací kabel TRACE SAFE pro vodovodní potrubí od společnosti ZARGES CZ, s.r.o.	m	1 860,00000	40,50	75 330,00		Vlastní	Indiv
87	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka poklop litinový, teleskopický	kus	1,00000	851,00	851,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
88	422007T00	Napojovací vývody NV2 (v poklopu)	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
89	422007T01	Napojovací vývody NV1	ks	2,00000	1 050,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
90	42228319T41	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	11 238,60	11 238,60		Vlastní	Indiv
91	42291000T	Klíč šoupátkový	kus	1,00000	3 292,10	3 292,10		Vlastní	Indiv
92	42291510T	Deska podkladová šoupátková	kus	1,00000	248,10	248,10		Vlastní	Indiv
93	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 903,10	1 903,10	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
94	552511289T40	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 400, min. PN 16	ks	95,00000	1 843,30	175 113,50		Vlastní	Indiv
95	5525116023R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 150,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 50 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrovane	m	4,84800	1 858,90	9 011,95	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<b>Název položky</b> s hrdlovým, dvojkomorovým, vnitřním, zámkovým spojem s návarkem, těsnícím kroužkem a jisticími segmenty (dle vnitropodnikové normy jednotlivých výrobců), tlaková třída min. C40, min. tl. stěny 6,0 mm, vnější ochrana žárové pozinkování v množství 200 g/m <sup>2</sup> v souladu s ČSN EN 545:2015, odst. D.2.3 + vnější vrstva cementové malty tl. min. 5mm (OCM/ZMU) dle ČSN EN 15 542, vnitřní ochrana odsíředivě nanášená vystýlka z cementu dle ČSN EN 545:2015, spoje budou kryty pryžovými manžetami. - otevřený výkop 4,80*1,01							
				4,848					

96	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM kalibrované	m	133,32000	6 163,00	821 651,16	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
----	-------------	--	---	-----------	----------	------------	------	------------	-------

132,00\*1,01

133,32

97	5525116027R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 400,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 25 bar; uvnitř VCM; vně pozinkování + obal z CM	m	1 529,14000	6 546,20	10 010 056,27	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
----	-------------	--	---	-------------	----------	---------------	------	------------	-------

1514,00\*1,01

1529,14

98	5525149T00	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; přírubová; DN 400,0 mm; l = 1000,0 mm, PN 16	kus	3,00000	44 998,90	134 996,70		Vlastní	Indiv
----	------------	--	-----	---------	-----------	------------	--	---------	-------

3\*1,00

3

99	552585T04	tvorovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 80 mm, pro zámkový spoj	kus	1,00000	46 467,00	46 467,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
100	55259459T4	Hrdlová přesuvka (U) DN 400, se dvěma hrdly pro zámkový spoj, PN 16	kus	32,00000	28 723,60	919 155,20		Vlastní	Indiv
101	552594T02	koleno 45 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	2,00000	30 654,20	61 308,40		Vlastní	Indiv
102	552594T03	koleno 30 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	2,00000	27 948,20	55 896,40		Vlastní	Indiv
103	552594T04	koleno 22 1/2 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	1,00000	25 280,20	25 280,20		Vlastní	Indiv
104	552594T05	koleno 11 1/4 °; PN 16; DN 400 mm; tvárná litina; hrdlové; pro zámkový spoj, min. PN 16	kus	8,00000	24 158,60	193 268,80		Vlastní	Indiv
105	552597T01	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10/16; DN 400 mm, hrdlo prozámkový spoj	kus	1,00000	18 014,40	18 014,40		Vlastní	RTS 20/ II
106	55260023R	příruba tvárná litina, slepá; DN 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	747,80	747,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
107	59225102R	skruž železobetonová DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 4; ocelové s PE povlakem; Pu 47 kN/m; beton C 35/45 ochranná skruž	kus	1,00000	3 575,40	3 575,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					<b>10 357,60</b>			
108	928621011T22	Zálivka asfaltová spár hloubka do 150 mm Včetně vyčištění spár před provedením zálivky.	m	88,00000	117,70	10 357,60		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>187 917,50</b>			
109	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m <sup>2</sup> v základech, beton. bloky na potrubí 6.50+2*0.50+15*0.4	m <sup>3</sup>	13,50000	3 425,00	46 237,50	1801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

13.5



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

110	969013899T14	Vybourání stávajícího vodovodní potrubí z azbestocementu DN 400 vč. manipulace s nebezpečným odpadem-uzavření v neprodyšných obalech	m	308,00000	460,00	141 680,00		Vlastní	Indiv
-----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	--	---------	-------

308

<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>										
111	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otepleném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,5,8,20,21,44,45,46,47,55,56,57,58,59,60,61,62,63,66,67,69,71,74,76,78,82,83,84,85,87,88,89, 90,91, : 92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,110, : Součet : 1320,32354	t	1 320,32354	103,50	136 653,49	136 653,49	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**136 653,49**

<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>									
112	76791130R00	Montáž oplocení z pleťva strojového, o výšce přes 1,6 do 2,0 m využití stávajícího pleťva	m	25,00000	189,40	4 735,00	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**28 684,42**

113	767911822R00	Demontáž oplocení demontáž pleťva, výšky do 2,0 m	m	25,00000	94,70	2 367,50	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	----------	-------	----------	---------	------------	------------

114	76796289T00	Oprava betonové podezdívky oplocení demontáž-montáž	m	25,00000	400,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
-----	-------------	--	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

115	311863T06	Drobný spojovací materiál-přirubový spoj DN 80 neroz-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	1,00000	576,58	576,58		Vlastní	Indiv
-----	-----------	--	--------	---------	--------	--------	--	---------	-------

116	311863T24	Drobný spojovací materiál-přirubový spoj DN 400 neroz-šrouby A2,matky A4,těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	5 483,30	10 966,60		Vlastní	Indiv
-----	-----------	---	--------	---------	----------	-----------	--	---------	-------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

117	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodovodně	t	0,02830	1 369,00	38,74	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	---------	----------	-------	---------	------------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

115,116, :

Součet: : 0,02830

0,0283

Díl: M21	Elektrromontáže	13 000,00						
118	21021500T03	Demontáž a zpětné osazení sloupů VO / NN	ks	1,00000	13 000,00	13 000,00	Vlastní	Indiv

Díl: M23	Montáže potrubí	66 780,00						
119	230200129R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 800	m	20,00000	2 250,00	45 000,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II

včetně montáže a dodávky vymezovacích objímek pro nasunutí sekce a koncových manžet k uzavření chráničky

Manžeta půlená excentrická D 820x439 mm 2ks

120	2865350T102	Kluzná vymezovací objímka pro potrubí D 400-449, výška 75 mm (2x segment / objímka)	kus	10,00000	2 178,00	21 780,00	Vlastní	Indiv
-----	-------------	---	-----	----------	----------	-----------	---------	-------

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	176 259,99						
121	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka do 65 km 27,360*64	t	1 751,04000	15,90	27 841,54	801-3	RTS 20/ II

122	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km EKO skládka / nebezpečný odpad do 15 km 27,00*14	t	378,00000	15,90	6 010,20	801-3	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	------------

123	979990103T00	Poplatek za skládku sutí -odpadů	t	27,00000	285,00	7 695,00	Vlastní	Indiv
-----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------	---------	-------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řádu km 6,325 – 7,972
R: 01	přívodní řad km 6,325 – 7,972

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
124	979990103T01	Poplatek za skládku sutí -nebezpečných odpadů-azbestocement	t	27,36000	3 650,00	99 864,00		Vlastní	Indiv
125	979013112R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 109,110,113,114, : Součet : 54,36700	t	54,36700	406,50	22 100,19	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

126	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 109,110,113,114, : Součet : 54,36700	t	54,36700	234,50	12 749,06	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

<b>Celkem</b>						<b>22 194 102,67</b>
---------------	--	--	--	--	--	----------------------

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3</b>									
1	379312019T03	Dobetonování prostupu zdí betonem prostým C 25/30	soubor	5,00000	9 080,00	45 400,00		Vlastní	Indiv
vč. montáže a demontáže násypků, vč. stavebních úprav a sanačního nátěru									
		600x600 : 2		2					
		500x300 : 1		1					
		100x100 : 1		1					
		800x800 : 1		1					
						<b>56 310,60</b>			
						45 400,00			

2	38031600T002	Oprava betonových stěn šachet - beton C 25/30-zapravení, zarovnění, vč. pomocného bednění	m3	0,20700	12 000,00	2 484,00		Vlastní	RTS 18/1
Š 1,721 : 2*(2*2,40*0,15*0,10+2,10*0,15*0,10) 0,207									

3	5953453T01	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 20x15 mm	m	20,80000	295,30	6 142,24		Vlastní	Indiv
dilatční pásek									
		Š 7,168 : 1*(2*2,50)+2,50		7,5					
		1*(2*1,40)		2,8					
		kalosvod : 3,50		3,5					
		ČS Lužná : 2*3,50		7					

4	5953453T02	Těsnící pásek beton. a železobeton. konstr. bobtnající při styku s vodou, pásek 10x15 mm	m	9,20000	248,30	2 284,36		Vlastní	Indiv
vč. ovinutí potrubí									
		Š 7,168 : 1*(2*1,00)		2					
		kalosvod : 2,00		2					
		ČS Lužná : 2*2,60		5,2					

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>								<b>77 621,07</b>
---------------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	411121200T00	Osazování prefabrikovaných stropních dílců Osazování stropních prefabrikovaných desek š. od 150 do 300, tl. 25 cm montáž prefabrikovaných stropních dílců se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu po obvodu na cement. maltu	kus	1,00000	2 077,60	2 077,60	801-2	Vlastní	Indiv
6	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí, z betonu prostého třídy C 12/15  z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, betonové patky 4*(0,45*0,45*0,70)	m3	0,56700	2 910,00	1 649,97	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
7	452313161R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí, z betonu prostého třídy C 25/30  z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, opěrné bloky 1*(0,20*0,30*0,35)	m3	0,02100	3 820,00	80,22	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
8	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu, 2*0,20*0,35+2*0,30*0,35	m2	0,35000	464,50	162,58	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
9	457451111R00	Cementový potěr bez vložky, tl. do 4 cm pod vodorovnou izolací nebo na ní, v předepsaném spádu, s vyhlazením povrchu, tl. 5 mm Š 5,147 : 9,00*0,15	m2	1,35000	336,10	453,74	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
10	411121200T02	Osazování stropních prefabrikovaných vstupních komínků 60x90 cm	kus	1,00000	745,00	745,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	411321900T00	Přibetonování vstupních komínků-beton C 25/30 1*(0,15*0,15*2,00)	m3	0,04500 0,045	3 811,30	171,51		Vlastní	RTS 19/I

12	41132900T00	Přibetonování hydroizolačního pásu -beton C 25/30 S 7,168 : 2,10*2,40*0,05	m3	0,25200 0,252	3 811,30	960,45		Vlastní	RTS 19/I
----	-------------	---	----	------------------	----------	--------	--	---------	----------

13	490822100T02	Automobilová doprava prefabrikovaných dílů 170 km	soubor	1,00000	38 600,00	38 600,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	--------	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

14	5922400T08	Zákrýtová deska 210/240/25	kus	1,00000	20 160,00	20 160,00		Vlastní	Indiv
----	------------	----------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

15	5922500T02	Komínek 60/90/100 tl. stěny 150mm	kus	1,00000	12 560,00	12 560,00		Vlastní	Indiv
----	------------	-----------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

### Díl: 62 Úpravy povrchů vnější

16	622474115R00	Reprofilace betonových povrchů maltou sanační, tloušťky 15 mm	m2	16,20000	865,00	14 013,00	801-5	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

17	63241105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením 6kg/m2	m2	16,20000	412,50	6 682,50	801-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

18	683851229T00	Nátěr epoxidový betonových ploch- barva šedá Jednonásobná penetrace, dvojnásobný nátěr (2 x 0,8 kg/m2).	m2	16,20000	377,70	6 118,74		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	--	---------	-------

### Díl: 8 Trubní vedení

19	857312121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm	kus	12,00000	687,00	8 244,00	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	-----	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

**332 888,90**



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	20	857314121R00	kus	2,00000	944,00	1 888,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm							
21	857601104R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm	kus	1,00000	770,00	770,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	857701109R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm	kus	2,00000	2 925,00	5 850,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
23	871512102R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojeného pomocí hrdel přírážka za spoj plastového potrubí pomocí elektrotvarovky DN 200 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím, D 180 : 3*2+5*2+1*2 D225 : 2*2+1*2	kus	24,00000	311,50	7 476,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
24	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	1,00000	830,00	830,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
25	891243321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadecích, DN 80 mm	kus	1,00000	541,00	541,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
26	891311221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 150 mm	kus	2,00000	935,00	1 870,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
27	8990099T00	Napojení RD u ČS Lužná-potrubí DN 400 demonitáž a zpětná montáž armatur na potrubí povrchová úprava potrubí - ochranný nátěr	soubor	1,00000	8 850,00	8 850,00		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	89971211T00	Orientační tabulky	kus	4,00000	394,70	1 578,80		Vlastní	Indiv
Včetně dodání a připevnění tabulky.									
29	89971311T00	Orientační sloupky ocelové	kus	4,00000	1 028,80	4 115,20		Vlastní	Indiv
Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.									
30	28613099T00	redukce PE 100; SDR 17,0; d = 225,0 mm; d2 = 180 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	5 004,30	5 004,30		Vlastní	Indiv
Včetně dodání sloupků a osazení sloupků.									
31	28613109T00	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 180,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	6,00000	1 000,10	6 000,60		Vlastní	Indiv
5+1									
32	28613109T05	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	1 017,10	1 017,10		Vlastní	Indiv
33	286536116R	oblouk PE100 RC; 90,0 °; SDR 11,0; D = 180,0 mm; s = 16,40 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	1,00000	3 482,60	3 482,60		RTS 20/II	RTS 20/II
34	2865376T03	Točivá polypropylenová příruba DN 150;PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D 180	kus	3,00000	1 215,70	3 647,10		Vlastní	Indiv
35	2865376T21	Točivá polypropylenová příruba DN 200;PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D225, s ocelovou výztuhou	kus	1,00000	1 955,60	1 955,60		Vlastní	Indiv
36	2865376T40	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17 ; D 180 mm	kus	3,00000	1 177,90	3 533,70		Vlastní	Indiv
37	2865376T41	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11 ; D 225 mm, s prodlouženým hrdlem	kus	1,00000	970,00	970,00		Vlastní	Indiv
38	4221229T00	Zavzdušňovací a odvzdušňovací souprava DN 80, PN 16, dl. 1305 mm	kus	1,00000	32 543,20	32 543,20		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řádu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
39	42228319T41	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 80 mm; PN 10/16; Stavební délka F4	kus	1,00000	11 238,60	11 238,60	Vlastní	Indiv	
40	42228319T46	Sekční šoupě přírubové měkkotěsnící DN 150 mm; PN 16; Stavební délka F4	kus	2,00000	11 239,10	22 478,20	Vlastní	Indiv	
41	42273812T04	Montážní vložka PN 16, DN 150	kus	2,00000	23 878,60	47 757,20	Vlastní	Indiv	
42	551100199T20	Ruční kolo DN 80	kus	1,00000	389,60	389,60	Vlastní	Indiv	
43	551100199T22	Ruční kolo DN 150	kus	2,00000	908,50	1 817,00	Vlastní	Indiv	
44	552511289T42	Násuvný zámkový hrdlový spoj na tvarovkách z tvárné litiny DN 150, min. PN 16	ks	4,00000	1 307,20	5 228,80	Vlastní	Indiv	
45	55251307R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 150,0 mm; l = 500,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	3 953,20	7 906,40	SPCM	RTS 20/ II	
46	55251311R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 150,0 mm; l = 800,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	7 109,00	7 109,00	SPCM	RTS 20/ II	
47	552585T02	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 16; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 150 mm, pro zámkový spoj	kus	2,00000	46 467,10	92 934,20	Vlastní	Indiv	
48	55259485R	koleno 90 °; PN 10; DN 150 mm; tvárná litina; hrdlové; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	3 891,70	3 891,70	SPCM	RTS 20/ II	
49	55259733R	tvarovka přírubová s hrdlem tvárná litina; PN 10; DN 150 mm; spoj běžný pružný násuvný; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	3 891,70	7 783,40	SPCM	RTS 20/ II	

PN 16

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
50	55259973R	koleno 45 °; PN 10; DN 150 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	3 947,90	7 895,80	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II

51	55259985R	koleno 90 °; PN 10; DN 150 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid PN 16	kus	2,00000	4 149,60	8 299,20	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	-----------	-----------

52	55259953R	tvárovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 150 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	3 819,80	3 819,80	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	-----------	-----------

53	55259956R	tvárovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 150 mm; DN 2 = 150 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	4 172,80	4 172,80	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------	------	-----------	-----------

<b>Díl: 96</b>									
54	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání, do D 80 mm Š 7,168 : 1*0,25	m	0,25000	2 280,00	570,00	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
<b>35 963,90</b>									

55	971042551R00	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 1 m2, jakékoliv tloušťky základových nebo nadzákladových, kalosvod : 1*(0,50*0,30*0,50) Š 7,168 : 2*(0,60*0,60*0,15) ČS Lužná : 0,80*0,80*0,45	m3	0,47100	8 200,00	3 862,20	801-3	RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	-----------	-----------

56	216903119T00	Otryskání beton.ploch vodním paprskem vysokotlakým vodním paprskem 1750 bar znečištěný povrch,poškozené beton.části	m2	16,20000	168,50	2 729,70		Vlastní	RTS 15/I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------	----------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	938902129T00	Čištění beton, plocha a ploch ocelové výztuže -mechanické čištění	m2	16,20000	245,00	3 969,00	Vlastní	Vlastní	RTS 15/ I

58	961055119T01	Demontáž stropů a vstupních komínků stávajících betonových šachet S 7,168 : 2,10	m3	2,10000	7 330,00	15 393,00	Vlastní	Vlastní	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	---------	---------	------------

59	966085311T00	Demontáž stávajících poklopů šachet, plocha do 0,6 m2; včetně rámu S 7,168 : 1	soubor	1,00000	440,00	440,00	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	--------------	---	--------	---------	--------	--------	---------	---------	-------

60	969011999T40	Demontáž stávajících armatur v armaturních šachtách vč.potrubi	soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00	Vlastní	Vlastní	Indiv
----	--------------	---	--------	---------	----------	----------	---------	---------	-------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	13 007,20						
61	998142251R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jímky pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm na novostavbách a změnách objektů Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19,20,22,24,25,26,28,29,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44, : 45,46,47,48,49,50,51,52,53,55,56,59,60, : Součet : 18,82373	18,82373	691,00	13 007,20	801-5	RTS 20/ II	RTS 20/ II

18,82373

Díl: 711	Izolace proti vodě	3 925,61						
62	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	5,04000	324,10	1 633,46	800-711	RTS 20/ II	RTS 20/ II





## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

70	767995109T00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 30 kg ocelový žebřík s výsuvnou nástupní tyčí; z nerezové oceli třídy 1,4301 vč. dodávky materiálu viz. výkresová část PD Š 7,168 : 30,20	kg	30,20000	388,20	11 723,64		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	--	---------	-------

30,2

71	2869700T00	Poklop ocelový, žárově pozinkovaný s ventilací (vent. kominek) 600x900x40 mm; tl. plechu 3+1 mm, třída A15, uzamykatelný, dešťvzdorný s těsněním kompletní výrobek	kus	1,00000	8 990,00	8 990,00		Vlastní	Indiv
----	------------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------	-------

72	311863T19	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 80 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	2,00000	576,80	1 153,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	--	--------	---------	--------	----------	--	---------	-------

73	311863T21	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 150 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	16,00000	1 074,50	17 192,00		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	----------	----------	-----------	--	---------	-------

74	311863T23	Drobný spojovací materiál - přírubový spoj DN 200, PN 10/16 nerez-šrouby A2, matky A4, těsnění s kovovou vložkou	soubor	1,00000	1 557,60	1 557,60		Vlastní	Indiv
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------	--	---------	-------

75	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,09323	1 369,00	127.631800-767		RTS 20/II	RTS 20/II
----	--------------	---	---	---------	----------	----------------	--	-----------	-----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
66,67,68,69,70,71,72,73,74, :

Součet : 0,09323

0,09323

**Díl: 783**

**Nátěry**

**1 411,80**

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 07	Obnova přívodního řadu km 6,325 – 7,972
R: 02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	783122119T00	Základový nátěr ocel. konstrukcí vč. dvousložkového natěradla s vysokým obsahem zink. prachu	m2	2,60000	118,60	308,36		Vlastní	Indiv
					0,235 kg/m2				

77	783122119T01	Podkladní dvousložkový epoxidový nátěr s obsahem železité slídy, vč. natěradla	m2	2,60000	126,70	329,42		Vlastní	Indiv
					0,451 kg/m2				

78	783122119T03	Vrchní dvousložkový polyuretanový krycí nátěr, vč. natěradla	m2	2,60000	297,70	774,02		Vlastní	Indiv
					0,235 kg/m2				

odstín dle výběru investora

Díl: M23		Montáže potrubí		30 784,80				
79	144701T01	Trubka ocelová bežešvá 21,3 x 2,9	m	1,00000	79,20	79,20	Vlastní	RTS 20/ II

80	144709T01	Ocelový T- kus DN 400/200	kus	1,00000	22 000,00	22 000,00	Vlastní	Indiv
----	-----------	---------------------------	-----	---------	-----------	-----------	---------	-------

81	2865350T203	Uzavírací manžeta atyp DN 200 (1x DN 150 )	kus	4,00000	1 346,40	5 385,60	Vlastní	Indiv
----	-------------	--	-----	---------	----------	----------	---------	-------

82	319463T00	Příruba přivařovací DN 200 PN 10	kus	1,00000	1 320,00	1 320,00	Vlastní	Indiv
----	-----------	----------------------------------	-----	---------	----------	----------	---------	-------

83	319463T01	Segment z ocelového plechu tl.8 mm	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	Vlastní	Indiv
----	-----------	------------------------------------	-----	---------	----------	----------	---------	-------

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot		7 119,34				
84	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	86,77200	15,90	1 379,67	RTS 20/ II	RTS 20/ II

EKO skládka do 15 km

6,198\*14

86,772



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 07	Obnova přívodního řádu km 6,325 – 7,972
R:	02	Armaturní šachty-stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
85	979013112R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m, s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku, vč. příplatku za každých dalších i započatých 3,5 m výšky nad 3,5 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 54,55,58,60,67, : Součet: : 6,19834	t	6,19834	406,50	2 519,63	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

6,19834

86	97908111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 54,55,58,60,67, : Součet: : 6,19834	t	6,19834	234,50	1 453,51	801-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------	------------

6,19834

87	979990103T00	Poplatek za skládku suti -odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 54,55,58,60,67, : Součet: : 6,19834	t	6,19834	285,00	1 766,53		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	--	---------	-------

6,19834

<b>Celkem</b>									<b>632 819,35</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub litinových  
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 08	Náhradní zásobování pitnou vodou
R:	01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>									
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením jámy : $2 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot 0,15$ $(5,00 \cdot 1,50) \cdot 0,15$	m3	2,32500	67,60	157,17	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>117 185,27</b>									

1,2  
1,125

2	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hromině 3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 209,00*0,40*0,10	m3	8,36000	158,70	1 326,73	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

8,36

3	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hromině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	49,90750	180,00	8 983,35	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	------------	------------

$3 \cdot ((3,00 \cdot 2,10 \cdot 2,10) + (3,00 \cdot 1,50 \cdot 2,10)) / 100 \cdot 50$   
jámy :  $2 \cdot (2,00 \cdot 2,00) \cdot (2,20 - 0,15) / 100 \cdot 50$   
 $(5,00 \cdot 1,50) \cdot (2,20 - 0,15) / 100 \cdot 50$

34,02  
8,2  
7,6875

4	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hromině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 49,907/100*40	m3	19,96280	20,00	399,26	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	-------	--------	-------	------------	------------

19,9628

5	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hromině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	49,90750	233,00	11 628,45	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
					34,02				
					8,2				
					7,6875				
6	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopuši a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	19,96280	43,40	866,39	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
									19,9628
7	141721103R00	Rízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 225 mm	m	12,00000	2 525,00	30 300,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Horizontálně řízené vtáčení, vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. Případné svařování vtažovaného potrubí.							
8	151101102R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	39,60000	50,00	1 980,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,							
		jámy : $2 \cdot (4,00 \cdot 2,20) + (10,00 \cdot 2,20)$							39,6
9	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné, hloubky do 4 m	m2	39,60000	20,00	792,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,							
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	49,90700	109,80	5 479,79	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,							
		(49,907+49,907)/100*50							49,907
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,36000	221,20	1 849,23	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cenová soustava / platnost	Cenová úroveň
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. intervalá skládka do 15 km 8,360		8,36					
12	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	41,80000	17,40	727,32	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 8,360*5		41,8					
13	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách. zásyp opěr. bloku-štěrky : 3*(3,00*1,40*0,45) zásyp jam : 3*((3,00*2,10*2,10)+(3,00*1,50*2,10)) jámy : 2*(2,00*2,00)*(2,20-0,15) (5,00*1,50)*(2,20-0,15)	m3	105,48500	125,50	13 238,37	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		zásyp opěr. bloku-štěrky : 3*(3,00*1,40*0,45) zásyp jam : 3*((3,00*2,10*2,10)+(3,00*1,50*2,10)) jámy : 2*(2,00*2,00)*(2,20-0,15) (5,00*1,50)*(2,20-0,15)		5,67 68,04 16,4 15,375					
14	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuťnění. 209,00*0,40*0,40	m3	33,44000	504,10	16 857,10	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				33,44					
15	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením. 3*((3,00*2,10)+(3,00*1,50)) jámy : 2*(2,00*2,00) (5,00*1,50)	m2	47,90000	20,60	986,74	823-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				32,4 8 7,5					



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	181301103R00	Rozproštění a urovnění ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, jámy : 2*(2,00*2,00) (5,00*1,50)	m <sup>2</sup>	15,50000	80,70	1 250,85	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m <sup>3</sup>	8,36000	300,00	2 508,00	800-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 47,90/50	kg	0,95800 0,958	106,40	101,93	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	58337331R	šterkopisek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída B 33,440*1,80	t	60,19200 60,192	250,00	15 048,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
20	58337344R	šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída B frakce 8-32 mm 5.670*1,80	t	10,20600 10,206	265,00	2 704,59	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>								
21	113107519R00	Odstřanění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 190 mm 209,00*0,40	m <sup>2</sup>	83,60000 83,6	105,20	8 794,72	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	113108407R00	Odstřanění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivé nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 70 mm	m <sup>2</sup>	83,60000	35,40	2 959,44	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
						<b>75 526,42</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	113151113R00	Odstanění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upinacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem přečázek.	m2	83,60000	105,80	8 844,88	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

24	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	418,00000	77,80	32 520,40	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				418					

25	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	772,46400	10,90	8 419,86	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				772,464					

26	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	55,17600	43,50	2 400,16	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				55,176					

				55,176					
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:									
21,22,23. :									
Součet : 55,17600									
27	979990113T00	Poplatek za skládku sutí	t	55,17600	210,00	11 586,96	Vlastní	Vlastní	Indiv
				55,176					

<b>Díl: 2</b>									
<b>Základy a zvláštní zakládání</b>									
28	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon přes 1:2,5 do 1:1, šířka od 0 do 3 m	m2	22,50000	25,60	576,00	800-2	RTS 20/ II	Indiv
				22,5					
						<b>1 313,10</b>			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řádu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R:	01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
29	693660194R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	23,62500	31,20	737,10	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
				23,625					

<b>Díl: 3</b>										
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>										
30	34817111R00	Osazení zábradlí ocelového osazení zábradlí ocelového na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, hmotnosti do 100 kg/m	m	8,00000	550,00	4 400,00	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, montáž/demontáž 4*2,00										
				8						

31	348185111R00	Zábradlí ze dřeva , dočasné, , zřízení měkkého, trvalé, na mostech silničních a lávkách výšky do 1,10 m, hoblované, dočasné.	m	8,00000	700,00	5 600,00	821-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
				8						

32	317941125T02	Ocelový roznašecí rošt z profilů U 240 a plechu 450x20; rozměr š.3000xv.1350 mm, montáž vč.dodávky	sada	3,00000	20 000,00	60 000,00		Vlastní	Indiv
přesný popis viz.příloha -bloky na konci potrubí									

33	342125009T01	Montáž opěrného bloku z panelů IZD 300/150/15	kus	27,00000	1 220,00	32 940,00		Vlastní	Indiv	
				27						

34	380311531T00	Dobetonávka výkopu betonem prostým C 12/15 do 15 cm	m <sup>3</sup>	2,70000	5 620,00	15 174,00		Vlastní	Indiv	
				2,7						

35	963090089T01	Demontáž panelů opěrného bloku z panelů IZD 300/150/15	kus	27,00000	1 220,00	32 940,00		Vlastní	Indiv	
				27						

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

36	59381084R	panel pro komunikace železobetonový; IZD; l = 300,0 cm; š = 150,0 cm; h = 15,0 cm; beton C 25/30; XF1	kus	27,00000	5 207,40	140 599,80	SPCM	RTS 20/II	RTS 20/II
				27					

<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>									
37	45157311R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, frakce 0-16 mm	m3	9,56000	1 067,00	10 200,52	827-1	RTS 20/II	RTS 20/II

překop : 209,00\*0,40\*0,10  
podsyp suchovodu : 6\*1,00\*1,00\*0,20

8,36  
1,2

38	4217941125T04	Ocelová roznašecí plotna; rozměr š.1000 x v.1000 mm tl.1,5 mm	ks	33,00000	6 000,00	198 000,00		Vlastní	Indiv
----	---------------	---	----	----------	----------	------------	--	---------	-------

39	4217941125T05	Ocelová roznašecí plotna; rozměr š.1000 x v.1000 mm tl.1,5 mm, montáž / demontáž	sada	156,00000	1 220,00	190 320,00		Vlastní	Indiv
				156					

40	451541199T02	Podsypaný jamy makadama 16 - 32 mm	m3	2,32500	1 211,10	2 815,81		Vlastní	Indiv
				1,2					
				1,125					

41	451572119T00	Vyrovnání dna z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	2,70000	905,70	2 445,39		Vlastní	RTS 20/II
				jámy opěrných bloků					
				3*(3,00*2,00*0,15)					
				2,7					

<b>Díl: 5 Komunikace</b>									
42	56485111RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	167,20000	164,00	27 420,80	822-1	RTS 20/II	RTS 20/II
						<b>105 687,12</b>			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R:	01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

43	56515111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po ztuhnutí 70 mm s rozproštěním a ztuhnutím	m2	83,60000	557,00	46 565,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

167,2

44	57319111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	83,60000	22,40	1 872,64	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

45	57323110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	83,60000	12,00	1 003,20	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	-------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

46	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	83,60000	344,80	28 825,28	822-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------	------------

<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>									
47	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100 mm univ. spojka : 3	kus	3,00000	555,00	1 665,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

**11 520 649,21**

48	857312121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm kolena : 1 univ. spoka : 1	kus	2,00000	687,00	1 374,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	------------	------------

49	857352121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm kolena : (23+2)+161+5 patk.koleno : 3	kus	235,00000	729,00	171 315,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	-----	-----------	--------	------------	-------	------------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		TP kus 200/dl.200 : 39 TP kus 200/dl.300 : 2		39 2					
50	857354121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 200 mm T-kus 200/100 : 10 T-kus 200/150 : 1	kus	11,00000	1 005,00	11 055,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
51	857392121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 400 mm reduktce : 10+2 univ. spojka Orion : 7	kus	19,00000	1 917,00	36 423,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
52	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm v otevřeném výkopu,	m	90,00000	30,10	2 709,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
53	871251121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu,	m	93,00000	88,30	8 211,90	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	871311121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 160 mm v otevřeném výkopu,	m	70,00000	118,00	8 260,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
55	871371121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, D 225 : 8178,00	m	8 178,00000	323,40	2 644 765,20	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

8178



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
56	877252121R00	Montáž elektrovarovky Příračka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 110 mm v otevřeném výkopu, lem.nákrůž. : 13 spojka : 13	kus	26,00000	166,50	4 329,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
57	877312121R00	Montáž elektrovarovky Příračka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 160 mm v otevřeném výkopu, lem.nákrůž. : 5 spojka : 5	kus	10,00000	230,50	2 305,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
58	877372121R00	Montáž elektrovarovky Příračka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 315 mm v otevřeném výkopu, lem.nákrůž. D225 : 270+2 spojka : 272+1	kus	545,00000	348,50	189 932,50	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
59	891213321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadecích, DN 50 mm	kus	10,00000	372,50	3 725,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
60	891261221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 100 mm	kus	10,00000	797,00	7 970,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
61	891311111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 150 mm	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
62	891351221R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem, DN 200 mm	kus	13,00000	1 331,00	17 303,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
13									
63	891359111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 200 mm	kus	25,00000	1 817,00	45 425,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
64	89224111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D 63 : 90,00	m	90,00000	22,20	1 998,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
65	89227111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 100 nebo 125 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D 110 : 93,00	m	93,00000	22,30	2 073,90	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
66	89235111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D 160 : 70,00	m	70,00000	28,70	2 009,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
67	89238111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 250 nebo 300 nebo 350 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, D 225 : 2901,00	m	2 901,00000	37,70	109 367,70	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
68	89223311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, D 63 : 90,00	m	90,00000	75,00	6 750,00	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II
69	89227311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,	m	93,00000	106,50	9 904,50	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Všetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D 110 : 93,00		93					
70	892353111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, D 160 : 70,00	m	70,00000	204,50	14 315,00	827-1	RTS 20/ II	Indiv
71	892383111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 250 nebo 300 nebo 350 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, D 225 : 2901,00	m	2 901,00000	259,60	753 099,60	827-1	RTS 20/ II	Indiv
72	857262129T00	Demontáž tvarovek litin. jednoos. příř. výkop DN 100 univ. spojka : 3	kus	3,00000	214,70	644,10		Vlastní	Indiv
73	857312129T00	Demontáž tvarovek litin. jednoos. příř. výkop DN 150 koleno : 1 univ. spojka : 1	kus	2,00000	288,90	577,80		Vlastní	RTS 20/ II
74	857352129T00	Demontáž tvarovek litin. jednoos. příř. výkop DN 200 kolena : (23+2)*161+5 patk. koleno : 3 TP kus 200/dl. 200 : 39 TP kus 200/dl. 300 : 2	kus	235,00000	414,30	97 360,50		Vlastní	Indiv
75	857354129T00	Demontáž tvarovek litin. odboč. příř. výkop DN 200 T-kus 200/100 : 10 T-kus 200/150 : 1	kus	11,00000	517,70	5 694,70		Vlastní	Indiv

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	857392129T00	Demontáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 400 redukce : 10+2 univ. spojka Orion : 7	kus	19,00000	690,70	13 123,30		Vlastní	Indiv
				12					
				7					
77	871211129T00	Demontáž trubek polyetylenových d 63 mm	m	90,00000	14,40	1 296,00		Vlastní	Indiv
78	871251129T00	Demontáž trubek polyetylenových d 110 mm	m	93,00000	32,80	3 050,40		Vlastní	Indiv
79	871311129T00	Demontáž trubek polyetylenových d 160 mm	m	70,00000	56,20	3 934,00		Vlastní	Indiv
80	871371129T00	Demontáž trubek polyetylenových do d 315 mm D 225 : 8178,00	m	8 178,00000	188,00	1 537 464,00		Vlastní	Indiv
				8178					
81	877252129T00	Demontáž elektrotvarovky d 110 mm lem.nákrůž. : 13 spojka : 13	kus	26,00000	90,00	2 340,00		Vlastní	Indiv
				13					
				13					
82	877252129T01	Demontáž polypropylenových tvarovek d 110 mm točivá přírub. : 13	kus	13,00000	110,00	1 430,00		Vlastní	Indiv
				13					
83	877252129T02	Demontáž polypropylenových tvarovek d 160 mm točivá přírub. : 5	kus	5,00000	142,00	710,00		Vlastní	Indiv
				5					
84	877252129T03	Demontáž polypropylenových tvarovek do d 315 mm točivá přírub. : 270+2	kus	272,00000	220,00	59 840,00		Vlastní	Indiv
				272					
85	877312129T00	Demontáž elektrotvarovky d 160 mm	kus	10,00000	110,00	1 100,00		Vlastní	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		lem.nákrůž. : 5		5					
		spojka : 5		5					
86	877372129T00	Demontáž elektrotvarovky d 315 mm	kus	545,00000	192,40	104 858,00		Vlastní	Indiv
		lem.nákrůž. D225 : 270+2		272					
		spojka : 272+1		273					
87	891213329T00	Demontáž ventilů odzdušňovacích přírub. DN 50	kus	10,00000	88,90	889,00		Vlastní	Indiv
88	891261229T00	Demontáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 100	kus	10,00000	200,00	2 000,00		Vlastní	Indiv
89	891311119T00	Demontáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 150	kus	1,00000	230,00	230,00		Vlastní	Indiv
90	891351229T00	Demontáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 200	kus	13,00000	414,30	5 385,90		Vlastní	Indiv
		12+1		13					
91	891359119T00	Demontáž navrtávacích pasů DN 200	kus	25,00000	400,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
92	28613108T00	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 160,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	5,00000	487,60	2 438,00		Vlastní	Indiv
93	28613109.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	1 302,00	1 302,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
94	2861310T00	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 110,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	13,00000	324,30	4 215,90		Vlastní	Indiv
95	2861311T02	spojka/nátrubek PE 100; SDR 17,0; D = 225,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	272,00000	1 017,10	276 651,20		Vlastní	Indiv
96	286135119T	trubka vícevrstvá plastová vodovodní PE100RC; hladká; SDR 17,0; PN 10; D = 63,0 mm; s = 3,80 mm, návin 100 m	m	91,35000	125,50	11 464,43		Vlastní	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Potrubií bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 11298-3 90,00*1,015				91,35			
97	286136724R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 110,0 mm; di = 96,8 mm; s = 6,60 mm; použití pro vodovody	m	94,39500	291,00	27 468,95	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Potrubií bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 11298-3 93,00*1,015				94,395			
98	286136729R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 160,0 mm; di = 141,0 mm; s = 9,50 mm; použití pro vodovody	m	71,05000	609,40	43 297,87	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Potrubií bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 11298-3 70,00*1,015				71,05			
99	286136733R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 17,0; da = 225,0 mm; di = 198,2 mm; s = 13,40 mm; použití pro vodovody	m	2 944,51500	1 233,70	3 632 648,16	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		Potrubií bude certifikované dle PAS 1075 a vyhovovat normě ČSN EN 14409-3 a ISO 11298-3 2901,00*1,015				2944,515			
100	28653149T00	Dvojsuvka jednoznačná ISIFLO, 2"	kus	4,00000	276,20	1 104,80		Vlastní	Indiv
101	28653149T22	Dvojsuvka jednoznačná ISIFLO, 2" -montáž/demontáž	kus	20,00000	148,50	2 970,00		Vlastní	Indiv
		10*2				20			
102	2865376T03	Točivá polypropylenová příruba DN 150;PN 10/16; pro PE lemové nákrůžky D 160	kus	4,00000	1 125,60	4 502,40		Vlastní	Indiv
103	2865376T15	Točivá polypropylenová příruba DN 100;PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D 110, s ocelovou výztuhou	kus	6,00000	678,40	4 070,40		Vlastní	Indiv



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
104	2865376T21	Točivá polypropylenová příruba DN 200; PN 10/16 pro PE lemové nákrůžky D225, s ocelovou výztuhou	kus	114,00000	1 955,60	222 938,40		Vlastní	Indiv
				114					
105	2865376T41	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 11; D 225 mm	kus	2,00000	970,00	1 940,00		Vlastní	Indiv
106	2865376T46	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 225 mm	kus	112,00000	970,00	108 640,00		Vlastní	Indiv
107	2865376T47	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 160 mm	kus	4,00000	508,50	2 034,00		Vlastní	Indiv
108	2865376T48	Lemový nákrůžek PE 100, SDR 17; D 110 mm	kus	6,00000	248,30	1 489,80		Vlastní	Indiv
109	42200810T	Kolo ruční - D 200	kus	5,00000	1 247,40	6 237,00		Vlastní	RTS 20/ II
110	42200811T	Kolo ruční - D 100	kus	4,00000	507,40	2 029,60		Vlastní	Indiv
111	42200812T	Kolo ruční - D 125-150	kus	1,00000	909,20	909,20		Vlastní	Indiv
112	4221229T00	Zavzdušňovací - odvzdušňovací ventil s vnitřním závitem 2", PN 16	kus	4,00000	8 490,40	33 961,60		Vlastní	Indiv
113	42228312R	šoupátko přírubové měkčetišnické klinové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 100; l = 190 mm; PN 10,0; těleso tvárná lišina; povrch ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	4,00000	9 095,40	36 381,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				4					

PN 10 : 4

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cent. soustava / platnost	Centová úroveň
114	42228314R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 150; l = 210 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	1,00000	14 475,90	14 475,90	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

PN 10 : 1

115	42228315R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 200; l = 230 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	5,00000	21 547,10	107 735,50	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	-----------	--	-----	---------	-----------	------------	------	------------	------------

PN 10 : 4

PN 16 : 1

116	422733T03	Navrtávací pas pro PE D225, se závitovým výstupem 2", PN 10	kus	9,00000	4 710,30	42 392,70		Vlastní	Indiv
-----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

117	422935323R	příruba jištěná proti posunu; provedení hrdlo-příruba, délka 225 mm; PN 16,0; médium voda; příruba DN1=100, hrdlo DN=100; těleso tvárná litina	kus	2,00000	6 128,90	12 257,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	------------	--	-----	---------	----------	-----------	------	------------	------------

118	422935325R	příruba jištěná proti posunu; provedení hrdlo-příruba, délka 251 mm; PN 16,0; médium voda; příruba DN1=150, hrdlo DN=150; těleso tvárná litina	kus	1,00000	8 955,60	8 955,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	------------	--	-----	---------	----------	----------	------	------------	------------

119	4229353T00	Univerzální spojka jištěná proti posunu DN 400, PN 16, ORION PLUS Příruba/SUPA MAXI DN 400	kus	3,00000	57 385,90	172 157,70		Vlastní	Indiv
-----	------------	--	-----	---------	-----------	------------	--	---------	-------

120	55113409T00	Kulový kohout s vnitřním a vnějším závitem 2"	kus	9,00000	1 294,20	11 647,80		Vlastní	Indiv
-----	-------------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------	-------

121	55113409T11	Kulový kohout s vnitřním a vnějším závitem 2"-montáž/demontáž	kus	50,00000	113,90	5 695,00		Vlastní	Indiv
-----	-------------	---	-----	----------	--------	----------	--	---------	-------

25\*2

50



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O:	SO 08	Náhradní zásobování pitnou vodou
R:	01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
122	55251332R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 200,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	19,00000	3 273,90	62 204,10	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
123	55251334R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 200,0 mm; l = 300,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	4 352,40	8 704,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
124	55259826R	přechod přírubový; PN 10; DN 1 = 200 mm; DN 2 = 150 mm; l = 300 mm; tvárná litina; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	3 451,60	3 451,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
125	5525989T00	přechod přírubový; PN 10; DN 1 = 400 mm; DN 2 = 200 mm; l = 300 mm; tvárná litina	kus	6,00000	9 884,00	59 304,00		Vlastní	Indiv
		PN 10 : 4		4					
		PN 16 : 2		2					
126	55259955R	koleno 30 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	3,00000	5 203,60	15 610,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		PN 10 : 3		3					
127	55259974R	koleno 45 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	66,00000	5 385,60	355 449,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		PN 10 : 66		66					
128	55259985R	koleno 90 °; PN 10; DN 150 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	4 149,60	4 149,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		PN 10 : 1		1					
129	55259986R	koleno 90 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	13,00000	9 114,60	118 489,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		PN 10 : 11		11					
		PN 16 : 2		2					

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
130	552599958R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 200 mm; DN 2 = 100 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	4,00000	5 836,30	23 345,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
131	552599960R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 200 mm; DN 2 = 150 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	6 197,20	6 197,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
132	5526009706R	koleno 90 °; PN 10; DN 200 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	7 629,70	15 259,40	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
133	58156115R	piesek tříděný, křemičitý; frakce 0,6 až 1,2 mm 196*0,050 9,8	t	9,80000	2 466,00	24 166,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
134	605152T00	Dřevěný trámek 120x120x7000mm - pro podepření suchovodu přes toky + zajišťovací spojky, vazací pásy	ks	9,00000	945,00	8 505,00		Vlastní	Indiv
135	605152T01	Dřevěný trámek 100x100x7000mm - pro podepření suchovodu přes toky + zajišťovací spojky, vazací pásy	ks	20,00000	656,30	13 126,00		Vlastní	Indiv
136	89815611T01	Zatížení potrubí suchovodu. - pylle s křemičitým pískem, montáž/demontáž 600*2 1200	ks	1 200,00000	60,00	72 000,00		Vlastní	Indiv
137	89815611T02	Uchytení potrubí suchovodu na mostní konstr.-nylonové pásy, montáž/demontáž	m	60,00000	135,00	8 100,00		Vlastní	Indiv
138	89815611T15	Ztižené podmínky pro uložení suchovodu na mostní konstrukci 13+38+10 61	m	61,00000	150,00	9 150,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>								
139	92862101T22	Zálivka asfaltova spár hloubka do 150 mm	m	418,00000	117,70	49 198,60		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Včetně vyčištění spár před provedením závlivky.

### Díl: 94 Lešení a stavební výtahy

						<b>12 792,00</b>			
140	942941021R00	Montáž lešení těžkého řadového s podlahami výšky do 10 m	m2	39,00000	90,90	3 545,10	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II

z fošen nebo dílčů minimální tloušťky 38 mm, šířky od 2 do 2,5 m, při maximálním zatížení podlahové plochy 3 kPa (300 kg/m2), včetně kotvení,

2\*13,00\*1,5

39

141	942941191RT2	Montáž lešení těžkého řadového s podlahami příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití lešení výšky do 10 m	m2	78,00000	77,30	6 029,40	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

z fošen nebo dílčů minimální tloušťky 38 mm, šířky od 2 do 2,5 m, při maximálním zatížení podlahové plochy 3 kPa (300 kg/m2), včetně kotvení,

2\*39,00

78

142	942941821R00	Demontáž lešení těžkého řadového s podlahami výšky do 10 m, šířky od 2 do 2,5 m, zatížení podlahové plochy do 3 kPa (300 kg/m2)	m2	39,00000	82,50	3 217,50	800-3	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	------------	------------

z fošen nebo dílčů minimální tloušťky 38 mm, šířky od 2 do 2,5 m, při maximálním zatížení podlahové plochy 3 kPa (300 kg/m2),

### Díl: 99 Stavební přesun hmot

						<b>265 028,86</b>			
143	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaninátových v otevřeném výkopu	t	1 830,30980	144,80	265 028,86	827-1	RTS 20/ II	RTS 20/ II

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,8,18,19,20,28,29,30,31,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,59,60,61,62,72,73, :

74,75,76,87,88,89,90,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,14,115, :

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přírodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141, : Součet : 1830,30980							

1830,3098

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>487 161,50</b>
144	767914130R00 Montáž oplocení z pleťva rámového na ocelové sloupky, o výšce přes 1,5 do 2 m využití původního materiálu	4 764,00

145	767914830R00 Demontáž oplocení demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m	3 168,00	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	---	----------	---------	------------	------------

146	767995103R00 Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg vč. dodávky materiálu provizorní zaslání : 3*26,00	78,00000	97,40	7 597,20	800-767	RTS 20/ II	RTS 20/ II
-----	--	----------	-------	----------	---------	------------	------------

147	311863T20 Drobny spojovací materiál -přírubový spoj DN 100 sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou	soubor	10,00000	576,80	5 768,00	Vlastní	Indiv
-----	---	--------	----------	--------	----------	---------	-------

148	311863T21 Drobny spojovací materiál-přírubový spoj DN 150 sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou	soubor	5,00000	1 074,50	5 372,50	Vlastní	Indiv
-----	--	--------	---------	----------	----------	---------	-------

149	311863T22 Drobny spojovací materiál -přírubový spoj DN 200 sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou PN10/PN16 : 165+5	soubor	170,00000	1 557,60	264 792,00	Vlastní	Indiv
-----	--	--------	-----------	----------	------------	---------	-------

150	311863T24 Drobny spojovací materiál-přírubový spoj DN 400 sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou PN 10/PN 16 : 4+2	soubor	6,00000	5 483,30	32 899,80	Vlastní	Indiv
-----	---	--------	---------	----------	-----------	---------	-------

6



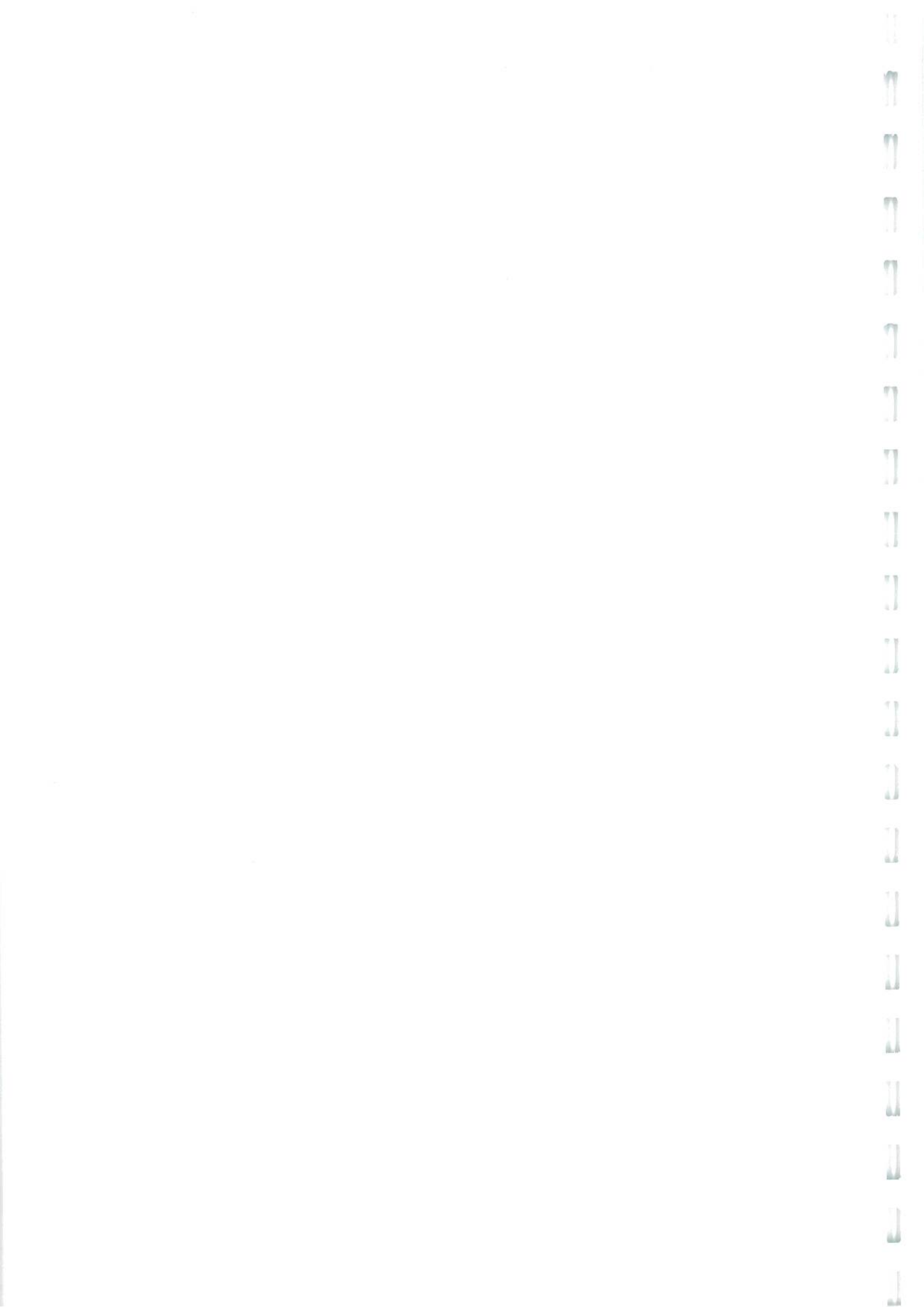
## Položkový soupis prací a dodávek

S: 13 1324	VS Vsetín, obnova přívodního řadu VDJ Ústí - ČS Lužná
O: SO 08	SO 08 Náhradní zásobování pitnou vodou
R: 01	Suchovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
151	311863T30	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 100, montáž/demontáž sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou 21*2	soubor	42,00000	165,00	6 930,00		Vlastní	Indiv
				42					
152	311863T34	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 400, montáž/demontáž sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou 12*2	soubor	24,00000	230,00	5 520,00		Vlastní	Indiv
				24					
153	311863T41	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 150-montáž/demontáž sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou 6*2	soubor	12,00000	165,00	1 980,00		Vlastní	Indiv
				12					
154	311863T42	Drobný spojovací materiál-přírubový spoj DN 200 -montáž/demontáž sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat. A2; matice mat. A4 + těsnění s kovovou vložkou (396+5)*2	soubor	802,00000	185,00	148 370,00		Vlastní	Indiv
				802					
<b>Celkem</b>						<b>13 329 977,60</b>			

JKSO:

827.11 řady vodovodní přívodní a zásobovací  
m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu  
novostavba objektu





**Seznam poddodavatelů**

Název veřejné zakázky:	Popis části plnění, kterou uchazeč zadá poddodavatelů	% podíl na plnění VZ
<b>„SV Vsetín, přírodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná“</b>		

Identifikace poddodavatele:			SO 03 Obnova přírodního řadu km 0,00-0,711 z tvárné litiny DN 500 délky 486 m	12 %
1.	Název:	VHS Břeclav s.r.o.		
	Sídlo:	Lidická 3460/132 690 03 Břeclav		
	Tel./fax:	519326106		
	E-mail:	<a href="mailto:info@vhsbreclav.cz">info@vhsbreclav.cz</a>		
	IČ:	423 24 149		
	DIČ:	CZ42324149		
	Spisová značka v obch. rejstříku:	KS v Brně, oddíl C, vložka 2318		
	Zástupce + osoba oprávněná jednat ve věcech:	Vít Kučera, jednatel		

Identifikace poddodavatele:			Přírodní řad v obci Ústí z tvárné litiny DN 400 délky 397 m	12 %
2.	Název:	VHS Brno, a.s.		
	Sídlo:	Masná 444/102 602 00 Brno		
	Tel./fax:	548423660		
	E-mail:	<a href="mailto:vhs-brno@vhs-brno.cz">vhs-brno@vhs-brno.cz</a>		
	IČ:	255 56 568		
	DIČ:	CZ25556568		
	Spisová značka v obch. rejstříku:	KS v Brně, oddíl B, vložka 2919		
	Zástupce + osoba oprávněná jednat ve věcech:	Ing. Oldřich Boďa, předseda představenstva		

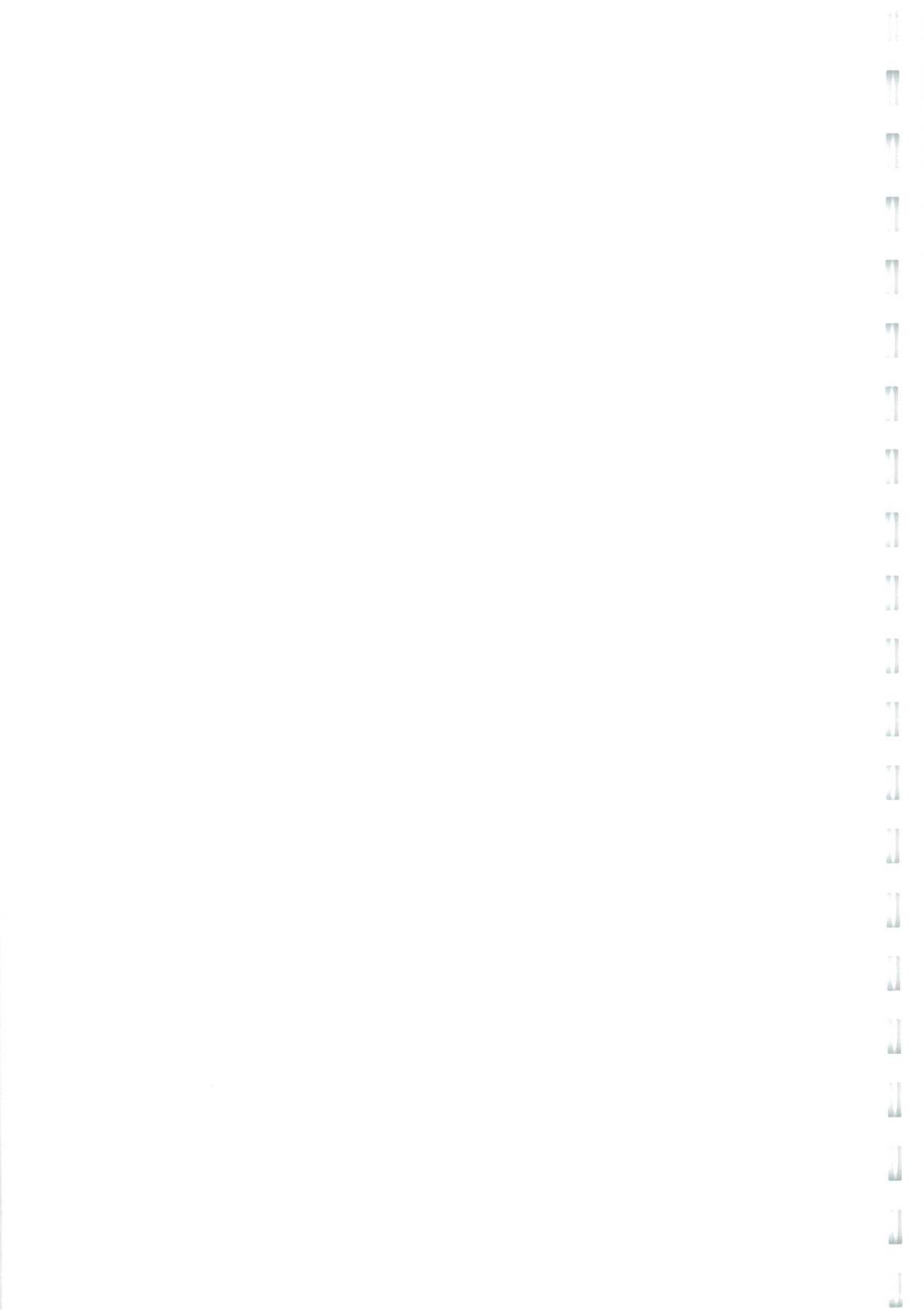
Celkový objem poddodávek	24 %
--------------------------	------

Ve Veselí nad Moravou, dne: 27.10.2021

podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče

Veřejný inženýrské stavitel  
Javorník - CZ s.r.o.  
Benátky 17, 603 01 Veselí n. Mor.  
IČ: 26229455 DIČ: CZ26229455

Ing. Jan Čech, jednatel





## **POŽADAVKY OBJEDNATELE NA PRAVIDLA REALIZACE PŘEDMĚTU ZAKÁZKY**

### **1. POVINNÁ IDENTIFIKACE PRACOVNÍKŮ**

- Objednatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na stavbě.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky poddodavatelů.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky pracující v extrémnějších podmínkách (např. výkopu).
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky, kteří vstupují na staveniště za účelem plnění krátkodobého úkolu (např. pracovníci zajišťující dovoz a odvoz materiálu na staveniště).
- Zhotovitel musí zohlednit skutečnosti uvedené výše a zvolit vhodný způsob identifikace.
- Zhotovitel seznámí všechny zúčastněné strany se způsobem jednoznačné identifikace na společném koordinačním jednání.
- Koordinátor BOZP je oprávněn navrhnout Objednateli sankci vůči Zhotoviteli za nesplnění tohoto opatření.

### **2. MIMOŘÁDNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Zhotovitel má povinnost:

- Zajištění zamezení přístupu nepovolaným osobám na staveniště.
- Zajištění všech potřebných úklidových prací.
- Přístupy vně staveniště ve frekventovaných místech ohrazení neprůhledné.

### **3. JEDNOLITOST VZHLEDU REALIZOVANÉHO DÍLA**

- Zhotovitel je povinen respektovat požadavek jednolitého vzhledu celého realizovaného díla.

### **4. FOTODOKUMENTACE**

Způsob zpracování fotodokumentace

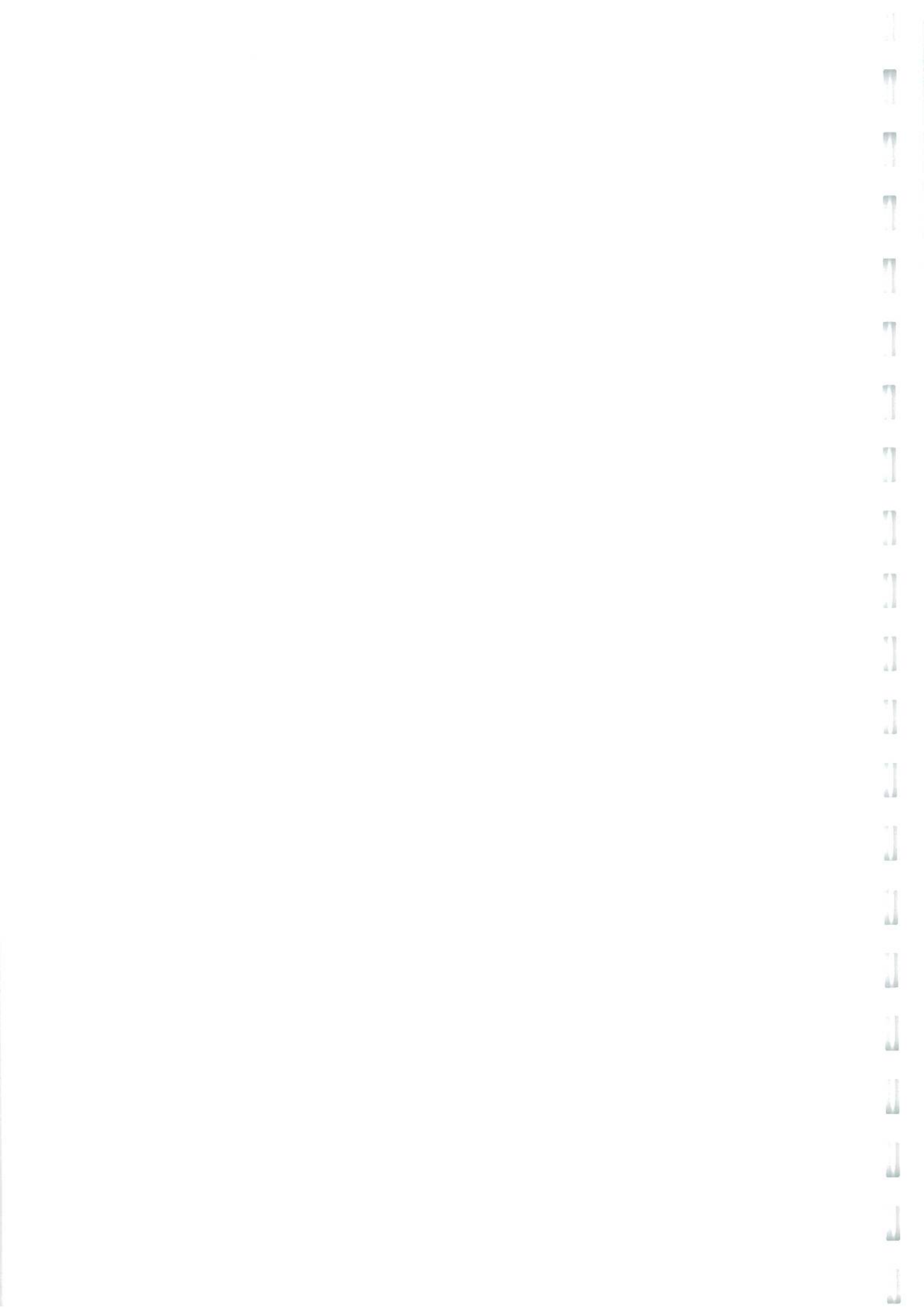
- Členění fotodokumentace po jednotlivých objektech.
- Každý snímek bude opatřen aktuálním datem pořízení.

Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací

- Bude sloužit jako součást pasportizace.

Fotodokumentace průběhu stavby především:

- K zakrývaným konstrukcím,
- K sítím a přípojkám před záhozem,
- K prokázání užitých materiálů, výrobků a technologií.





#### Fotodokumentace po ukončení realizace

- Zhotovitel pořídí a předá Objednateli fotodokumentaci dokončeného díla.

#### Způsob odevzdání fotodokumentace Objednateli

- Po dokončení stavby Zhotovitel předá kompletní fotodokumentaci opatřenou seznamem (2x CD) Objednateli jako součást jednoho vyhotovení Dokumentace skutečného provedení stavby.

### **5. DOPRAVNÍ OMEZENÍ A INFORMACE**

- Zhotovitel navrhne s ohledem na ZOV přechodné dopravní značení a staveništní dopravu.
- Zhotovitel zakreslí řádně do přehledné situace a projedná s dotčenými orgány před společným koordinačním jednáním.

### **6. SOUČINNOST S OBJEDNATELEM**

#### **PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ - PASPORTIZACE MAJETKU**

- Společná pasportizace stavu staveniště provedená zástupci Zhotovitele a zástupci Objednatele.
- Podrobná fotodokumentace a podrobný zápis o stavu staveniště bude potvrzený podpisy zástupců obou stran.
- Zhotovitel plně zodpovídá za úplnost, podrobnost, rozsah a správnost pasportizace.

#### **ZAŠKOLENÍ OBJEDNATELE**

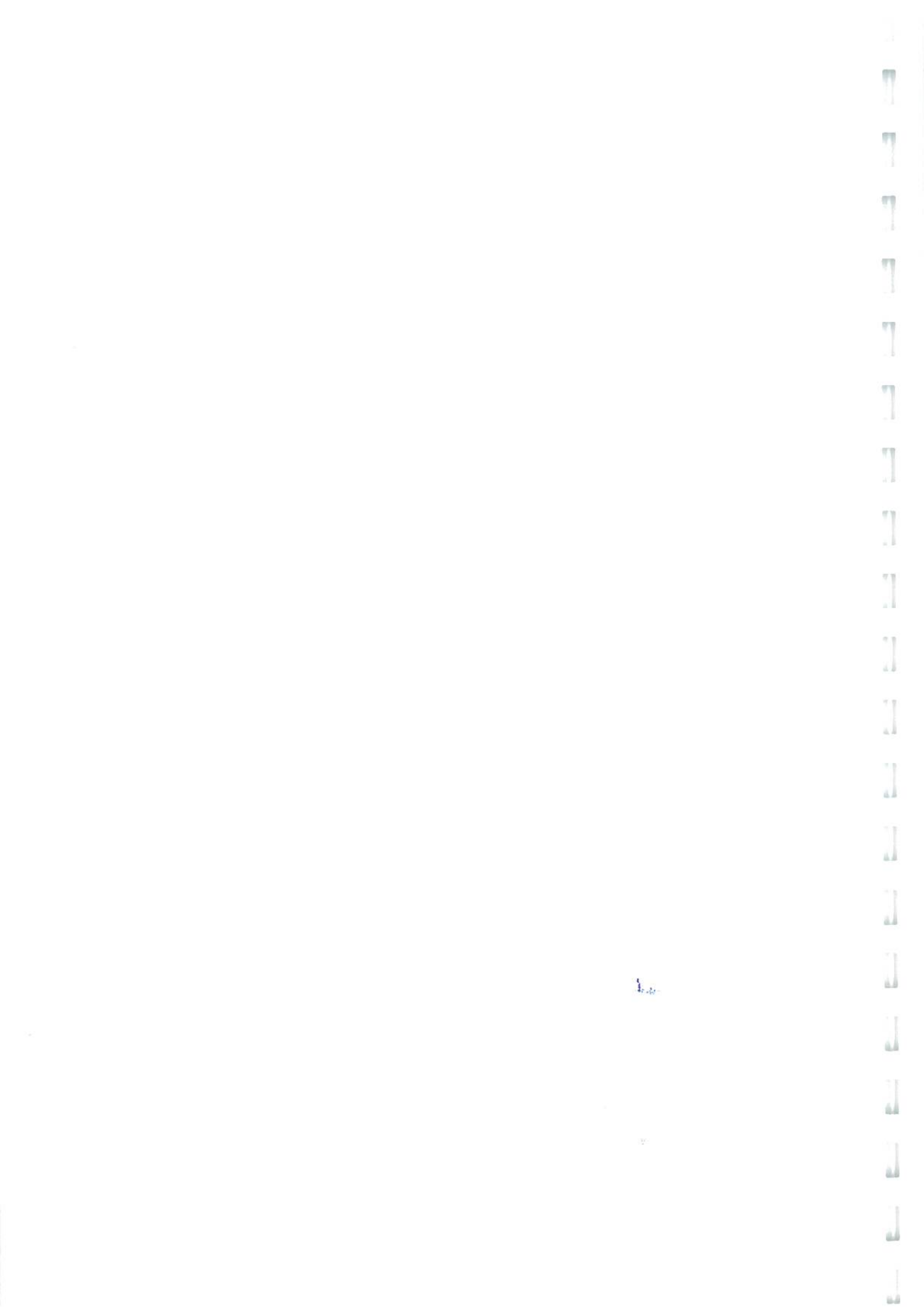
- Objednatel klade důraz na součinnost Zhotovitele v rámci zaškolení personálu Objednatele ve věci technologie v rámci díla instalované nebo dotčené.
- Termíny jednotlivých proškolení smluvní strany dohodnou v dostatečném předstihu a za účasti všech stran se termíny uvedou do zápisu z kontrolních dní.
- Všechny návody a manuály je povinen Zhotovitel předložit obsluze výhradně v českém jazyce, a to již ve fázi proškolení.
- Souhrn těchto návodů a manuálů, opatřený seznamem, bude předán Objednateli v rámci přijímacího řízení, a to výhradně v českém jazyce.
- Protokol o zaškolení personálu Objednatele předá Zhotovitel Objednateli nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla.

#### **ŠKODY A ZTRÁTY (ODCIZENÍ MAJETKU)**

- Za prokazatelně vzniklé škody na majetku a zjištěné ztráty zjištěné v období ode dne předání staveniště do podpisu Zápisu o odevzdání a převzetí staveniště ručí výhradně Zhotovitel.
- V případě vzniklých škod na cizím majetku Zhotovitel zajistí jejich odstranění na své náklady po předchozím projednání na kontrolním dni se zástupcem Objednatele.
- V případě ztráty (odcizení) majetku je Zhotovitel povinen ztrátu uhradit v plné výši.

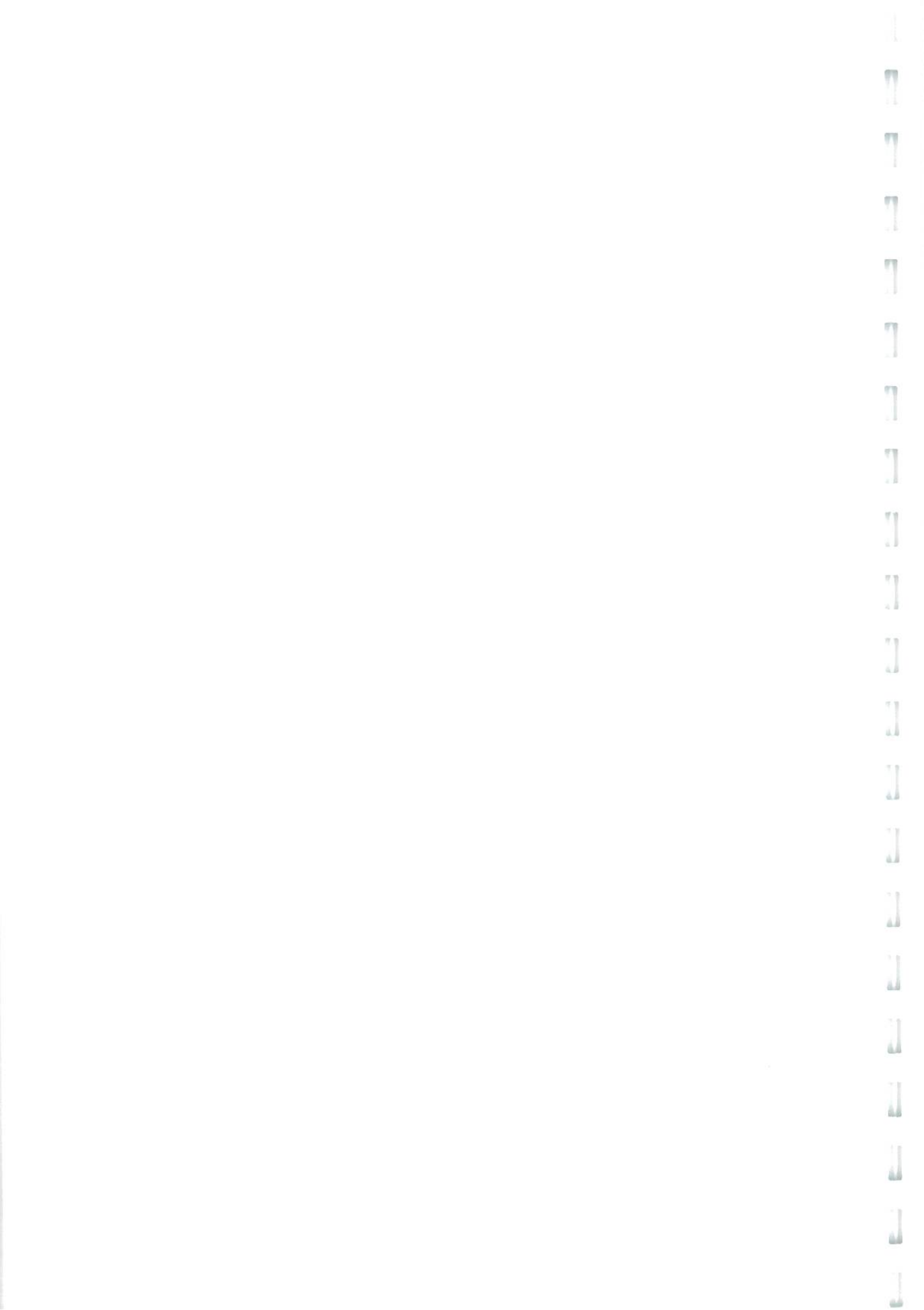
#### **DALŠÍ POŽADAVKY OBJEDNATELE:**

- Objednatel si vyhrazuje právo na pořizování vlastní fotodokumentace v průběhu realizace.













**Generali Česká pojišťovna a.s.**, Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 956, DIČ: CZ699001273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 026 (dále „pojišťovna“)

## POJISTKA

potvrzení o uzavření pojistné smlouvy číslo 8577987817

### Pojistník

Název firmy  
Ulice, číslo popisné  
PSČ, obec  
Stát  
IČO

Vodohosp. stavby Javorník-CZ s.r.o.  
Benátky 17  
698 01 Veselí nad Moravou  
Česká Republika  
26229455

### Přehled pojištění

Pojištění odpovědnosti

### Rozsah pojištění

#### Pojištění odpovědnosti

Oprávněnými osobami z tohoto pojištění jsou pojištěni:

JAVORNÍK - CZ s.r.o., IČO 63490021, Popov 414, 763 33 Štítná nad Vláří, Česká Republika  
Vodohosp. stavby Javorník-CZ s.r.o., IČO 26229455, Benátky 17, 698 01 Veselí nad Moravou, Česká Republika  
JAVORNÍK-CZ-PLUS s.r.o., IČO 25302809, Popov 414, 763 33 Štítná nad Vláří, ČESKÁ REPUBLIKA

#### Pojistná událost

Pojistnou událostí je škoda či újma vzniklá na životě, zdraví, majetku nebo jiná okolnost dle pojistné smlouvy.

#### Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Podmínky a rozsah pojištění stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPP-MO-P-01/2014.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění

100 000 000 Kč

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem

Evropa

Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí

20000 Kč

#### Pojistná doba

Pojištění se sjednává na dobu od 1. 7. 2021 do 30. 6. 2022.

Pojištění se sjednává s automatickou prolongací.

Pojistitel potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 11. 8. 2021

Generali Česká pojišťovna a.s.

Milan Slaviček  
ředitel správy pojištění



Digitálně podepsal  
Ing. Jitka Dobrovolná  
Datum: 2021.08.16  
05:56:18 +02'00'

TC99004101023

O2209940244043

