



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená v souladu s ust. § 2586 an. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

1. Obec Francova Lhota

756 14 Francova Lhota č.p.325

IČ: 00303755

DIČ: CZ00303755

zastoupená Miroslavem Brlicou, starostou obce

dále jen „objednatel“

a

2. TM Stav, spol. s r.o.

Jasenice 729, 755 01 Vsetín

IČ: 483 99 477

DIČ: CZ48399477

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě pod sp. zn. C 10457

zastoupená Irenou Kratochvílovou, prokuristkou

dále jen „zhotovitel“

(objednatel a zhotovitel dále společně také jen „smluvní strany“)

OBECNÍ ÚŘAD Francova Lhota	Ob. dep.
Došlo: 26.7.2021	Zpracov.
Č.j.: PLH - 817/2021	UW. znak
Přílohy: 4 - soupis prací - 71/9 K/110	

Preambule

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu na základě výsledku výběrového řízení na zadání veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Místní komunikace pod Prodexem – 1.etapa**“ (dále jen „zakázka“). Objednatel se zhotovitelem uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka zhotovitele na realizaci předmětu plnění této smlouvy byla objednatel, jakožto zadavatelem, v rámci hodnocení nabídek na zakázku vybrána jako nabídka nejvhodnější.

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo s názvem „**Místní komunikace pod Prodexem – 1.etapa**“, přičemž předmětem zakázky jsou:
 - *Vybudování technické infrastruktury (vodovodní řád, splašková kanalizace, dešťová kanalizace, příprava pro veřejné osvětlení) a tělesa komunikace o šířce 3m vč. napojení na další komunikaci.*

(dále souhrnně jen „dílo“), a dále závazek objednatele dokončené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek touto smlouvou stanovených.

2. Předmět díla, tj. popis a charakteristika stavebních prací jsou uvedeny:
 - ve výzvě k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu,
 - ve výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy – jedná se o nacenění stavebních prací dle výkazu výměr (tzv. „slepého rozpočtu“).

II.

Místo provádění díla

1. Místem provádění díla, tj. místem plnění, je obec Francova Lhota.

III. Termíny plnění

1. Předpokládaným termínem pro zahájení díla je **září 2021**.
2. Předpokládaným termínem pro ukončení díla je **30.11.2021**.

IV. Cena díla

1. Cena díla činí:

Cena díla bez DPH	2 066 730,00 Kč
DPH	434 014,00 Kč
Celková cena díla včetně DPH	2 500 744,00 Kč

Cena (v členění za jednotlivé činnosti) je zpracována a blíže specifikována v rozpočtu stavebních prací dle oceněného výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

(dále jen „*cena*“)

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude provedena na základě skutečně provedených prací. Splatnost faktury bude 30 dnů od data vystavení faktury.
2. Objednatel není v pozici plátce DPH, tzn. že se na tuto zakázku nevztahuje režim přenesení daňové povinnosti podle §92e zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění novely zákona č. 47/2011 Sb.
3. Cenu díla uhradí objednatel zhotoviteli bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, a to na základě konečné faktury (dále jen „*faktura*“) vystavené po provedení díla, tj. po dokončení a předání díla objednateli na základě předávacího protokolu (dále jen „*předávací protokol*“). Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle platných právních předpisů.

VI. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno objednateli. Zhotovitel vhodným způsobem oznámí objednateli nejméně (2) pracovní dny před plánovaným dnem předání díla, že bude zahájeno přejímací řízení. Přejímací řízení organizuje a zápis z něj pořizuje zhotovitel. Objednatel se zavazuje k výzvě zhotovitele účastnit přejímacího řízení.
2. O předání díla objednateli bude zhotovitelem sepsán předávací protokol, z něhož bude patrný stav díla v okamžiku předání a převzetí díla. Záruční lhůta na dílo je 60 měsíců.
3. Případné vady a nedodělky, které budou zřejmé již při předání díla, musí být popsány v předávacím protokolu, ve kterém smluvní strany stanoví i termín pro jejich odstranění.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Práva a povinnosti objednatele:

- a) Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště v takovém stavu, aby na něm zhotovitel mohl započít s prováděním díla včas a v souladu s touto smlouvou a dalšími podklady pro zhotovení díla.
- b) Objednatel umožní zhotoviteli bezplatně užívat staveniště (tj. zejména v případě, že se jedná o veřejné prostranství) za účelem skladování materiálů a výrobků zhotovitele určených k provádění díla a za účelem dočasného uskladnění odpadu a vybouraných hmot a pro vybudování zařízení staveniště nezbytného pro provedení díla.
- c) Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou součinnost potřebnou k tomu, aby bylo dílo provedeno zhotovitelem řádně a včas. Zejména se zavazuje předat zhotoviteli na jeho vyžádání potřebné informace a podklady, kterými disponuje a které se týkají provádění díla.
- d) **Objednatel si vyhrazuje právo měnit rozsah díla.** Uplatní-li však objednatel u zhotovitele požadavek na změnu rozsahu díla a požaduje-li v této souvislosti provedení stavebních (nebo jiných) prací, které nebyly předmětem díla, specifikuje tuto změnu dostatečně určitým způsobem a vyčká nacenění víceprací/méněprací ze strany zhotovitele. Změna rozsahu díla pak vyžaduje uzavření písemného dodatku k této smlouvě, jehož obsahem bude zejména také dohoda o změně ceny díla.

2. Práva a povinnosti zhotovitele:

- a) Zhotovitel zajistí veškeré práce související s provedením díla vlastními silami, příp. subdodavateli.
- b) Zařízení staveniště a jeho údržbu zajišťuje zhotovitel na vlastní náklady. Staveniště bude předáno zhotovitelem zpět objednateli, a to vyklizené, bez zbytečného odkladu po předání a převzetí díla.
- c) Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi a zajistí na vlastní náklady likvidaci odpadu, který je výsledkem jeho činnosti při provádění díla.
- d) V případě, že tak stanoví zvláštní právní předpis, je zhotovitel povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, resp. jednoduchý záznam o stavbě (dále jen „*stavební deník*“), do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro průběh provádění díla dle této smlouvy. Pro vedení stavebního deníku jsou závazná ustanovení § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona a ust. § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění.
- e) Zhotovitel je povinen objednatele na jeho žádost informovat o stavu rozpracovaného díla na pravidelných kontrolních dnech.
- f) Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. V ostatním se tato smlouva a další obchodní podmínky řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dalších souvisejících právních předpisů.
2. Obě strany souhlasí, v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a v souladu s § 92e zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, se zpřístupněním a zveřejněním celé smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu je možné pouze dohodou smluvních stran, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Případná neplatnost či neúčinnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým, které svým obsahem nahradí ustanovení původní neplatné či neúčinné ustanovení.
5. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě sjednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě, před jejím uzavřením, ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
7. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Projektová dokumentace

Příloha č. 2: Výkaz výměr – rozpočet stavebních prací

Ve Francově Lhotě dne 26.7.2021

Ve Vsetíně dne 26.7.2021

Objednatel:

Zhotovitel:

Obec Francova Lhota

Miroslav Brlica, starosta obce

OBEC

756 14 Francova Lhota

IČO 003 03 756

TM Stav spol. s r.o.
provádění staveb a obchodní činnosť
Jasenice 729, 755 01 VSETÍN
IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477
Tel./Fax: 571 802 819

TM Stav, spol. s r.o.

Irena Kratochvílová, prokuristka

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa**

Zadavatel **Obec Francova Lhota** IČO: 00303755
Francova Lhota 325 DIČ: CZ00303755
756 14 Francova Lhota

Zhotovitel: **TM Stav, spol. s r.o.** IČO: 48399477
Jasenice 729 DIČ: CZ48399477
755 01 Vsetín

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 003 827,00
PSV	0,00
MON	3 303,00
Vedlejší náklady	9 600,00
Ostatní náklady	50 000,00
Celkem	2 066 730,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 066 730,00 CZK
Základní DPH	21 %	434 014,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 2 500 744,00 CZK

ve Francově Lhotě

dne 26. 7. 2021

-13-

TM Stav spol. s r.o.

provádění staveb a obchodní činnost
 Jasenice 729, 755 01 VSETÍN
 IČO: 48399477, DIČ: CZ48399477
 Tel./Fax: 571 802 619

pp. Kvalová
 Za zhotovitele

OBEC
 756 14 Francova Lhota
 IČO 003 03 756
 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
SO 100	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	41 600,00	8 736,00	50 336,00	2
1	VON	0,00	41 600,00	8 736,00	50 336,00	2
SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	1 156 864,29	242 941,50	1 399 805,79	56
1	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	1 156 864,29	242 941,50	1 399 805,79	56
SO102	Splašková a dešťová kanalizace	0,00	559 602,74	117 516,58	677 119,32	27
3	Kanalizace	0,00	559 602,74	117 516,58	677 119,32	27
SO103	Veřejný vodovod	0,00	290 662,97	61 039,22	351 702,19	14
3	Vodovod	0,00	290 662,97	61 039,22	351 702,19	14
SO104	VRN kanalizace	0,00	18 000,00	3 780,00	21 780,00	1
4	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	18 000,00	3 780,00	21 780,00	1
Celkem za stavbu		0,00	2 066 730,00	434 013,30	2 500 743,30	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			543 978,49	26
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			92 984,51	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			189 432,20	9
5	Komunikace	HSV			292 623,95	14
8	Trubní vedení	HSV			575 580,08	28
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			207 178,54	10
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			405,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 644,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			78 437,93	4

M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			985,50	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			2 317,50	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			21 562,30	1
VN	Vedlejší náklady	VN			9 600,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			50 000,00	2
Cena celkem					2 066 730,00	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 100 Vedlejší a ostatní náklady
R:	1 VON

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady							
1	005111021R Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	1 600,00	1 600,00		RTS 21/1
2	005111020R Vytýčení stavby	Soubor	1,00000	3 200,00	3 200,00		RTS 21/1
3	00523 R Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	4 800,00	4 800,00		RTS 21/1
Díl: ON Ostatní náklady							
4	005121 R Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	16 200,00	16 200,00		RTS 21/1
5	005211030R Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	3 800,00	3 800,00		RTS 21/1
6	005241010R Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 21/1
7	005241020R Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00		RTS 21/1
Celkem					41 600,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce					285 197,83		
1	113106231R00 Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	27,00000	50,80	1 371,60	822-1	RTS 21/ I
2	113107525R00 Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	27,00000	432,90	11 688,30	822-1	RTS 21/ I
3	113108315R00 Odstranění podkladů nebo krytů živiničných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	6,75000	319,10	2 153,93	822-1	RTS 21/ I
4	113201111R00 Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	14,00000	100,10	1 401,40	822-1	RTS 21/ I
5	113202111R00 Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	14,00000	80,70	1 129,80	822-1	RTS 21/ I
6	121101101R00 Sejmutí omíčky s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	77,15700	71,30	5 501,29	800-1	RTS 21/ I
7	122202202R00 Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	634,61815	112,00	71 077,23	800-1	RTS 21/ I
8	122202209R00 Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepiivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	634,61815	25,00	15 865,45	800-1	RTS 21/ I
9	132301110R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	34,00000	581,90	19 784,60	800-1	RTS 21/ I
10	132301119R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepiivost, v hornině 4, zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	34,00000	189,00	6 426,00	800-1	RTS 21/ I
11	162601101R00 Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	701,34515	136,00	95 382,94	800-1	RTS 21/ I
12	174101102R00 Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,	m3	10,16000	455,40	4 626,86	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa							
O:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE							
R:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centík	Cen. soustava / platnost
13	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopiskú frakce 0 - 22 mm 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.	m3	4,80000	968,00	4 646,40	800-1	RTS 21/1
14	180401213R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:2 do 1:1 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	171,35000	24,90	4 266,62	823-1	RTS 21/1
15	181102302R00	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích se zhutněním v zářezích i násypcích,	m2	553,16050	24,30	13 441,80	800-1	RTS 21/1
16	182101101R00	Svahování v zářezích v hornině 1 až 4	m2	127,65000	58,10	7 416,47	800-1	RTS 21/1
17	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny	m2	43,70000	49,50	2 163,15	800-1	RTS 21/1
18	182301123R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 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, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	171,35000	95,00	16 278,25	800-1	RTS 21/1
19	00572407R	směs travní do sucha	kg	5,14050	112,00	575,74	SPCM	RTS 21/1
Díl: 2			Základy a zvláštní zakládání			92 984,51		
20	212561111	Výplň odvodňov. tratí vodů kam. hrubě drčen. 16 mm	m3	5,50000	1 133,90	6 236,45		Vlastní
21	212792112R00	Montáž tratí vodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízení šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,	m	110,00000	148,50	16 335,00	827-1	RTS 21/1
22	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	795,16050	37,90	30 136,58	822-1	RTS 21/1
23	69366202R	geotextilie PES; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,30 mm; tl. při 200 kPa 1,10 mm	m2	874,67655	24,80	21 691,98	SPCM	RTS 21/1
24	28611225-AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 160,0 mm	m	119,90000	155,00	18 584,50	SPCM	RTS 21/1
Díl: 4			Vodorovné konstrukce			161 848,00		
25	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm v otevřeném výkopu,	m3	1,20000	1 220,00	1 464,00	827-1	RTS 21/1
26	452386111R00	Podkladní a vyrovnávací konstrukce vyrovnávací prstence z betonu prostého třídy C -/7,5, výšky do 100 mm	kus	4,00000	505,00	2 020,00	827-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	463212100 Rovnanina z lom. kam. nad 3 m ³ , 80 kg, urov. líce	m ³	63,60000	2 490,00	158 364,00		Vlastní
Díl: 5 Komunikace					267 398,97		
28	56468111R00 Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tloušťka po zhutnění 300 mm s rozproštěním a zhutněním	m ²	200,00000	261,70	52 340,00	822-1	RTS 21/1
29	564791111 Podklad pro zpevněné plochy z kam. drceného 0-63 mm	m ³	6,00000	1 033,90	6 203,40		Vlastní
30	56485111R00 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m ²	477,52750	163,70	78 171,25	822-1	RTS 21/1
31	56485111RT4 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m ²	553,16050	174,90	96 747,77	822-1	RTS 21/1
32	56487111R00 Podklad ze štěrku s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m ²	11,50000	249,40	2 868,10	822-1	RTS 21/1
33	596215021R00 Kladení zámkové dlažby do drté tloušťky dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m ²	11,50000	255,30	2 935,95	822-1	RTS 21/1
34	596215028R00 Kladení zámkové dlažby do drté příplatek za více barev dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m ²	11,50000	25,80	296,70	822-1	RTS 21/1
35	596291111R00 Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	10,00000	227,40	2 274,00	822-1	RTS 21/1
36	597092111R00 Odvodňovací liniový systém - žláby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, stavební výšky 150-150 mm, zatížení A15, B 125, -	kus	4,00000	2 130,00	8 520,00	822-1	RTS 21/1
37	597092121R00 Odvodňovací liniový systém - žláby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm vpust osazená do betonového lože, délky 500 mm, stavební výšky 450 mm, zatížení A15, B 125, DN 100	kus	1,00000	3 482,00	3 482,00	822-1	RTS 21/1
38	597092131R00 Odvodňovací liniový systém - žláby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm plně čelo na začátek a konec žlábu, -, pro stavební výšku 150-250 mm, -, -	kus	2,00000	378,00	756,00	822-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	597092154R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm krycí rošt mřížkový pozink ocel, délky 500 mm, -, zatížení D 400, -	kus	8.00000	889,00	7 112,00	822-1	RTS 21/1
40	597092195R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm příplatek ke žlabu za únosnost lože, -, zatížení E 600, -	m	4.00000	479,70	1 918,80	822-1	RTS 21/1
41	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	9.00000	312,00	2 808,00	SPCM	RTS 21/1
42	59245111R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	2.50000	386,00	965,00	SPCM	RTS 21/1
Díl: 8 Trubní vedení			77 777,40					
43	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.	m	20.00000	65,00	1 300,00	827-1	RTS 21/1
44	877353121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem odbočných DN 200 mm v otevřeném výkopu.	kus	4.00000	481,70	1 926,80	827-1	RTS 21/1
45	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku.	kus	5.00000	8 638,70	43 193,50	827-1	RTS 21/1
46	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg včetně rámů a košů na bahno.	kus	5.00000	4 723,60	23 618,00	827-1	RTS 21/1
47	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	1.00000	2 430,40	2 430,40	822-1	RTS 21/1
48	28611151.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 1000,0 mm	kus	1.00000	297,50	297,50	SPCM	RTS 21/1
49	28611152.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 2000,0 mm	kus	3.00000	543,40	1 630,20	SPCM	RTS 21/1
50	28611153.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 3000,0 mm	kus	1.00000	791,40	791,40	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
51	28611154.AR trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,00 mm; l = 5000,0 mm	kus	2,00000	1 294,80	2 589,60	SPCM	RTS 21/1
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci				205 183,54		
52	914001121R00 Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	3,00000	3 450,00	10 350,00	822-1	RTS 21/1
53	914001125R00 Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	3,00000	280,00	840,00	822-1	RTS 21/1
54	917862111R00 Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	8,00000	479,50	3 836,00	822-1	RTS 21/1
55	917862111R00 Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	234,11000	479,50	112 255,75	822-1	RTS 21/1
56	917862111R00 Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	6,00000	385,00	2 310,00	822-1	RTS 21/1
57	917862111R00 Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	4,00000	603,00	2 412,00	822-1	RTS 21/1
58	919726213R00 Dilatační spáry řezané letištních ploch těsnění spár záhlvkou za tepla s dvojnásobným penetračním nátěrem a s pryžovou vložkou pod záhlvkou	m	14,50000	141,00	2 044,50	822-1	RTS 21/1
59	919735111R00 Řezání stávajících krytů nebo podkladů živичných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody	m	14,50000	54,00	783,00	822-1	RTS 21/1
60	919735113R00 Řezání stávajících krytů nebo podkladů živичných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	14,50000	112,00	1 624,00	822-1	RTS 21/1
61	911331113 Svodidlo silniční NH4 jednostranné zadržení H2	m	30,00000	2 180,00	65 400,00		Vlastní
62	11163630R asfaltová závluka modifikovaná; zpracování za tepla; bod měknutí při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m ³ ; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý	t	0,02393	29 682,00	710,29	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO 101 MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1 MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
63	40444972.AR	značka dopravní silniční svíslá; upravující přednost P2-P3; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink. plechu s dvoj. ohybem, retroref. folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	930,00	930,00	SPCM	RTS 21/1
64	40444984.AR	značka dopravní silniční svíslá; upravující přednost P4; tvar trojúhelník; 700 mm; štít z pozink. plechu s dvoj. ohybem, retroref. folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	920,00	920,00	SPCM	RTS 21/1
65	40445244R	značka dopravní silniční svíslá; informativní provozní IP10a,b; tvar čtverec; 500 mm; pozink s dvoj. liso. ohybem, reflexní folie tř. 1; záruka 7 let	kus	1,00000	768,00	768,00	SPCM	RTS 21/1
Díl: 96	Bourání konstrukcí						1 260,00	
66	976092321R00	Vybourání drobných zařízení vybourání odvodňovačů na kamenných a betonových mostech, s prozatímním zakrytím otvorů po nich, s odpadním potrubím, rigolových odvodňovačů na kamenných a betonových mostech s prozatímním zakrytím otvorů po nich, bez odpadního potrubí, s odpadním potrubím,	kus	1,00000	1 260,00	1 260,00	821-1	RTS 21/1
Díl: 99	Staveništní přesun hmot						44 958,77	
67	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živinový jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	788,75032	57,00	44 958,77	822-1	RTS 21/1
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						16 952,27	
68	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km	t	23,15250	41,70	965,46	822-1	RTS 21/1
69	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	324,13500	10,50	3 403,42	822-1	RTS 21/1
70	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	6,86000	705,60	4 840,42	822-1	RTS 21/1
71	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	13,72000	27,50	377,30	822-1	RTS 21/1
72	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	23,15250	125,90	2 914,90	822-1	RTS 21/1
73	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	6,86000	648,80	4 450,77	822-1	RTS 21/1
Díl: M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky						985,50	
74	222260549R00	Trubka KOPOFLEX 110 na povrchu	m	4,50000	155,00	697,50	SPCM	RTS 21/1
75	3457114705R	#####	m	4,50000	64,00	288,00	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa	
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	1	MÍSTNÍ KOMUNIKACE

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M46	Zemní práce při montážích				2 317,50		
76/460510321R00	Chránička kabelová dělená KOPOHALF, DN 110 mm	m	4,50000	515,00	2 317,50		RTS 21/1

Celkem						1 156 864,29	
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO102 Splašková a dešťová kanalizace
R:	3 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							178 064,65	
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	8,00000	50,80	406,40	822-1	RTS 21/1
2	113107505R00	Odstanění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	8,00000	107,60	860,80	822-1	RTS 21/1
3	113107530R00	Odstanění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm	m2	4,50000	538,60	2 423,70	822-1	RTS 21/1
4	113108324R00	Odstanění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 240 mm	m2	4,50000	549,00	2 470,50	822-1	RTS 21/1
5	113151114R00	Odstanění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 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,	m2	4,50000	173,90	782,55	822-1	RTS 21/1
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	3,00000	80,70	242,10	822-1	RTS 21/1
7	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptěním nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	1,40000	450,70	630,98	800-1	RTS 21/1
8	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptěním nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	1,40000	276,40	386,96	800-1	RTS 21/1
9	130001101R00	Příplatek k cenám za ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	7,90000	660,80	5 220,32	800-1	RTS 21/1
10	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	14,40000	912,70	13 142,88	800-1	RTS 21/1
11	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	14,40000	54,40	783,36	800-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO102 Splašková a dešťová kanalizace
R:	3 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
12	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapážených 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.	m3	236,60000	149,00	35 253,40	800-1	RTS 21/1
13	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapážených 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.	m3	236,60000	22,00	5 205,20	800-1	RTS 21/1
14	151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	364,00000	92,00	33 488,00	800-1	RTS 21/1
15	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od krajů výkopku,	m2	364,00000	26,20	9 536,80	800-1	RTS 21/1
16	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopku bez rozeptění, vzepření příložné, hloubky do 4 m	m2	31,60000	91,40	2 888,24	800-1	RTS 21/1
17	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopku příložné, hloubky do 4 m s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od krajů výkopku,	m2	31,60000	35,60	1 124,96	800-1	RTS 21/1
18	151101301R00	Zřízení rozeptění zapážených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m s potřebným přepážováním,	m3	14,40000	58,90	848,16	800-1	RTS 21/1
19	151101311R00	Odstranění rozeptění stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od krajů výkopku,	m3	14,40000	14,30	205,92	800-1	RTS 21/1
20	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	132,70000	92,00	12 208,40	800-1	RTS 21/1
21	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	101,89798	131,10	13 358,83	800-1	RTS 21/1
22	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	149,10202	115,60	17 236,19	800-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO102 Splašková a dešťová kanalizace
R:	3 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopiskou frakce 0 - 22 mm 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.	m3	20,00000	968,00	19 360,00	800-1	RTS 21/1

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	17 061,70						
24	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu.	m3	13,98500	1 220,00	17 061,70	827-1	RTS 21/1

Díl: 5	Komunikace	25 224,98						
25	56423111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopiskou tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	m2	8,00000	71,30	570,40	822-1	RTS 21/1

26	56483111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	8,00000	135,20	1 081,60	822-1	RTS 21/1
----	-------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------

27	56486111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	8,00000	203,80	1 630,40	822-1	RTS 21/1
----	-------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------

28	56690111R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem těženým nebo šterkopiskem pro inženýrské sítě, se zhutněním	m3	1,35000	541,00	730,35	822-1	RTS 21/1
----	-------------	--	----	---------	--------	--------	-------	----------

29	56690311R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhutněním	t	17,82158	491,00	8 750,40	822-1	RTS 21/1
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------

30	56690411R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhutněním	t	1,13940	3 860,00	4 398,08	822-1	RTS 21/1
----	-------------	--	---	---------	----------	----------	-------	----------

31	57295211R00	Vyspravení krytu po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky 30 až 50 mm	m2	9,00000	388,00	3 492,00	822-1	RTS 21/1
----	-------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------

32	57295212R00	Vyspravení krytu po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky přes 50 do 70 mm	m2	4,50000	498,00	2 241,00	822-1	RTS 21/1
----	-------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------

33	57321111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	13,50000	24,50	330,75	822-1	RTS 21/1
----	-------------	---	----	----------	-------	--------	-------	----------

34	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	8,00000	250,00	2 000,00	822-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------

Díl: 8	Trubní vedení	308 726,40
---------------	----------------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa							
O:	Splašková a dešťová kanalizace							
R:	Kanalizace							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.	m	210,00000	86,00	18 060,00	827-1	RTS 21/1
36	877363122R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem přesuvek DN 250 mm v otevřeném výkopu.	kus	3,00000	190,10	570,30	827-1	RTS 21/1
37	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm	m	210,00000	40,70	8 547,00	827-1	RTS 21/1
38	892583111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 300 mm vodou nebo vzduchem.	úsek	1,00000	3 694,60	3 694,60	827-1	RTS 21/1
39	899909001V00	Vsazení šachty DN 600 do stávající splaškové kanalizace z plast. trub DN 250	ks	1,00000	10 290,00	10 290,00		Vlastní
40	899909002V00	Napojení do stávající dešťové kanalizace z BT DN 500 do předvrtaného otvoru	ks	1,00000	2 450,00	2 450,00		Vlastní
41	894431311	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, přímá dno KG D 250 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	2,00000	13 559,30	27 118,60		Vlastní
42	894431321	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 2,0 m, přímá dno KG D 250 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	1,00000	14 288,40	14 288,40		Vlastní
43	894431411	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 1,00 m, přímá dno KG D 250 mm, poklop litina 40 t	kus	1,00000	21 497,30	21 497,30		Vlastní
44	894431421	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, přímá dno KG D 250 mm, poklop litina 40 t	kus	1,00000	23 625,80	23 625,80		Vlastní
45	894431441	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 3,00 m, přímá dno KG D 250 mm, poklop litina 40 t	kus	1,00000	25 248,70	25 248,70		Vlastní
46	28611266.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 7,30 mm; l = 1000,0 mm	kus	2,00000	996,10	1 992,20	SPCM	RTS 21/1
47	28611267.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 7,30 mm; l = 3000,0 mm	kus	1,00000	2 399,00	2 399,00	SPCM	RTS 21/1
48	28611268.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 7,30 mm; l = 5000,0 mm	kus	20,00000	3 633,80	72 676,00	SPCM	RTS 21/1
49	286114014R	trubka plastová kanalizační PVC; s hrdlem, hladkostěnná ČSN EN 1401; Sn 12 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 8,60 mm; l = 3 000,0 mm	kus	1,00000	2 196,70	2 196,70	SPCM	RTS 21/1
50	286114015R	trubka plastová kanalizační PVC; s hrdlem, hladkostěnná ČSN EN 1401; Sn 12 kN/m ² ; D = 250,0 mm; s = 8,60 mm; l = 6 000,0 mm	kus	17,00000	4 204,20	71 471,40	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	Splašková a dešťová kanalizace
R:	3 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	28651814.AR	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 250,0 mm; l = 280 mm; hladká, hrdlovaná	kus	3,00000	866,80	2 600,40	SPCM	RTS 21/1
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci							
52	91776211R00	Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	3,00000	515,00	1 545,00	822-1	RTS 21/1
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						1 995,00		
53	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	6,00000	75,00	450,00	822-1	RTS 21/1
včetně spotřeby vody								
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb							
54	931627111	Úprava dilatační spáry asfaltovou izolac. záhlvkou	kg	9,00000	45,00	405,00		Vlastní
Díl: 96	Bourání konstrukcí							
55	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžkým	m2	8,00000	48,00	384,00	822-1	RTS 21/1
krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m								
Díl: 99	Staveništní přesun hmot							
56	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	171,34059	135,00	23 130,98	827-1	RTS 21/1
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						23 130,98		
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot							
57	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý příplatek 1 km přes 1 km	t	40,19400	10,50	422,04	822-1	RTS 21/1
58	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý příplatek 1 km přes 1 km	t	9,32000	10,50	97,86	822-1	RTS 21/1
59	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2,87100	985,00	2 827,94	801-3	RTS 21/1
60	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	7,53100	41,70	314,04	822-1	RTS 21/1
61	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti	t	7,53100	125,90	948,15	822-1	RTS 21/1
pro vodorovnou dopravu								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa					
O:	SO102	Splašková a dešťová kanalizace				
R:	3	Kanalizace				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						559 602,74
Celkem						559 602,74
						Ceník
						Cen. soustava / platnost

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO103 Veřejný vodovod
R:	3 Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							80 716,01	
1	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopšti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvážením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	0,70000	276,40	193,48	800-1	RTS 21/1
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené výkopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	2,01250	660,80	1 329,86	800-1	RTS 21/1
3	131201201R00	Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	3,37500	912,70	3 080,36	800-1	RTS 21/1
4	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	3,37500	54,40	183,60	800-1	RTS 21/1
5	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 přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	117,60000	149,00	17 522,40	800-1	RTS 21/1
6	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 přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	117,60000	22,00	2 587,20	800-1	RTS 21/1
7	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění, vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2	9,00000	91,40	822,60	800-1	RTS 21/1
8	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložně, hloubky do 4 m s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,	m2	9,00000	35,60	320,40	800-1	RTS 21/1
9	151101301R00	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů při roubení příložně, hloubky do 4 m s potřebným přepažováním,	m3	3,37500	58,90	198,79	800-1	RTS 21/1
10	151101311R00	Odstranění rozeptění stěn výkopů při roubení příložně, hloubky do 4 m s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,	m3	3,37500	14,30	48,26	800-1	RTS 21/1
11	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	62,17500	92,00	5 720,10	800-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	Veřejný vodovod
R:	3 Vodovod

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	162501102R00 Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	43,12500	131,10	5 653,69	800-1	RTS 21/1
13	171201201R00 Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	43,12500	15,30	659,81	800-1	RTS 21/1
14	174101101R00 Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách.	m3	77,85000	115,60	8 999,46	800-1	RTS 21/1
15	175101101RT2 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štiřkopiskou frakce 0 - 22 mm 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.	m3	34,50000	968,00	33 396,00	800-1	RTS 21/1
Díl: 4 Vodorovné konstrukce				10 522,50			
16	451572111R00 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm v otevřeném výkopu,	m3	8,62500	1 220,00	10 522,50	827-1	RTS 21/1
Díl: 8 Trubní vedení				189 076,28			
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	5,00000	401,80	2 009,00	827-1	RTS 21/1
18	871241121R00 Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm v otevřeném výkopu,	m	105,00000	84,00	8 820,00	827-1	RTS 21/1
19	877242121R00 Montáž elektrovarovek Přírážka za 1 spoj elektrovarovky, vnějšího průměru 90 mm v otevřeném výkopu,	kus	41,00000	138,70	5 686,70	827-1	RTS 21/1
20	891241111R00 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	3,00000	781,10	2 343,30	827-1	RTS 21/1
21	891247111R00 Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80 mm	kus	2,00000	355,70	711,40	827-1	RTS 21/1
22	892241111R00 Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	105,00000	21,20	2 226,00	827-1	RTS 21/1
přisun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,							
23	892372111R00 Zabezpečení koncu vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 mm	úsek	1,00000	7 957,60	7 957,60	827-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O: SO103	Veřejný vodovod
R: 3	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<p>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,</p>								
24	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	105,00000	101,90	10 699,50	827-1	RTS 21/ I
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,								
25	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	3,00000	530,20	1 590,60	827-1	RTS 21/ I
včetně podezdění								
26	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	965,30	1 930,60	827-1	RTS 21/ I
včetně podezdění								
27	899721112R00	Výstražná fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	105,00000	13,10	1 375,50	827-1	RTS 21/ I
28	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm2	m	110,00000	26,50	2 915,00	827-1	RTS 21/ I
29	899909001V00	Vsazení odbočky do stávajícího vodovodu z PVC DN 100	ks	1,00000	5 292,00	5 292,00		Vlastní
30	28613106.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	18,00000	364,00	6 552,00	SPCM	RTS 21/ I
31	28613126.MR	T-kus 90,0 °; PE 100; KIT; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	1 244,20	1 244,20	SPCM	RTS 21/ I
32	286134328R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 93,2 mm; s = 8,20 mm	m	106,57500	449,00	47 862,18	SPCM	RTS 21/ I
33	28650102R	spojka přesuvná (přesuvka) PVC; DN 100,0 mm; PN 10; l = 288 mm; hladká, hrdlovaná; spoj násuvný	kus	2,00000	251,60	503,20	SPCM	RTS 21/ I
34	28650174R	příruba přesuvná; PVC-U; d = 132,0 mm; D = 110,0 mm; DN 100	kus	2,00000	486,80	973,60	SPCM	RTS 20/ II
35	28653326.AR	koleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; hladké; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	885,50	885,50	SPCM	RTS 21/ I
36	28653765R	nákržek lemový PE 100; SDR 17,0; D = 90,0 mm; spoj svařovaný	kus	3,00000	280,40	841,20	SPCM	RTS 21/ I
37	31947217R	příruba točivá; mat. 11 375; Js 80 mm; 1,6 MPa; PN 16; vnitř. D = 80,0 mm; vnější D1= 195 mm; ČSN 13 1275	kus	3,00000	376,90	1 130,70	SPCM	RTS 21/ I
38	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	879,60	2 638,80	SPCM	RTS 21/ I
39	42200760R	poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější rozměr 443x338 mm; výška 300 mm; pro: podzemní hydranty	kus	2,00000	2 255,50	4 511,00	SPCM	RTS 21/ I
40	42228310R	#####	kus	3,00000	8 008,60	24 025,80	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	Veřejný vodovod
R:	3 Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
41	42273602R	hydrant podzemní PN 16; provedení dvojitý uzávěr; DN 80; krycí hloubka 1,5 m; připojení přírubové; těleso tvárná litina, sedlo z mosazi; prac. teplota do 50 °C; pro: pro trvalý styk s pitnou a surovou vodou do 50°C	kus	2,00000	13 018,30	26 036,60	SPCM	RTS 19/1
42	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	3,00000	1 933,30	5 799,90	SPCM	RTS 21/1
43	552599943R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 100 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	5 633,00	5 633,00	SPCM	RTS 21/1
44	5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,00000	3 445,70	6 891,40	SPCM	RTS 21/1
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					10 348,18		
45	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	76,65322	135,00	10 348,18	827-1	RTS 21/1

Celkem						290 662,97		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Místní komunikace pod Prodexem - 1. Etapa
O:	SO104 VRN kanalizace
R:	4 Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON Ostatní náklady							18 000,00	
1	00521110V	Geometrické zaměření vodovodu	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
2	00521111V	Vytýčení kabelů CETIN	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
3	00521112V	Vytýčení kabelů vodovodu	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
4	00521113V	Vyřízení povolení zvláštního užívání pro práce v silnici a zajištění dopravního značení	Soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní
Celkem							18 000,00	

