

DODATEK Č.2
KE SMLouvĚ O DÍLO

Číslo smlouvy zhotovitele 102010_T.4275_02_2014
uzavřená dle § 536 a následující Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb., v platném znění

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

Obec Valašská Polanka

Valašská Polanka 270

756 11 Valašská Polanka

dále jen „Objednatel“

Zhotovitel:

Sdružení pro Čistou řeku Bečvu – tendr A na
základě Smlouvy o sdružení z dne 28. 1. 2014

Příkop 838/6

604 33 Brno - město

kde účastníky sdružení jsou
UNISTAV a.s., se sídlem Brno, Příkop 838/6, okres
Brno – město, PSČ 604 33, Česká republika, jako
vedoucí účastník sdružení

a

Chemkostav, a.s. se sídlem K. Kuzmányho 1259/22,
Michalovce, PSČ 071 01, Slovenská republika, jako
účastník sdružení

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Josef Daněk, starosta obce

Ing. Miroslav Friš, předs.předst.

tel. + 420 545 171 717

fax + 420 545 171 71

unistav@unistav.cz

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO
„Čistá řeka Bečva II-A“ - Ostatní stavby Valašská Polanka

Zadavatel:
SOMV

Bankovní spojení:

ČS, a.s., pobočka Vsetín
č.úctu : **1760700389/0800**

Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu : **117501773/0300**

Identifikační číslo:

003 04 361

005 31 766 (UNISTAV a.s.)
361 91 892 (Chemkostav a.s.)

Daňové identifikační číslo:

CZ00531766 (UNISTAV a.s.)
SK36191892 (Chemkostav a.s.)

UNISTAV a.s. je zapsán v obchodním rejstříku u
Krajského soudu v Brně, oddíl B vložka č. 40.

Chemkostav, a.s. je zapsán v obchodním registru u
Okresního soudu Košice I, oddíl Sa, vložka číslo
1079/V.

Zhotovitel provádí v rámci stavby

„Čistá řeka Bečva II-A“ – Valašská Polanka

Dílo, a to kompletní dodávku v rámci stavby „Čistá řeka Bečva II - A“ – Ostatní stavby Valašská Polanka dle smlouvy č. 102010_T.4275_02_2014 (dále jen také „smlouva“), k níž se sjednává dodatek č.2. Smluvní strany se na základě dodatku č.2 dohodly na provedení víceprací a méněprací realizace díla nad rámec již uzavřené smlouvy, a z toho důvodu se mění navazující články smlouvy takto:

IV. CENA DÍLA:

Cena díla sjednaná smlouvou se zvyšuje o částku sjednanou dohodou a odpovídající prováděnému dílu v rozsahu dodatku č.2 o částku

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO
„Čistá řeka Bečva II-A“ - Ostatní stavby Valašská Polanka

Zadavatel:
SOMV

Rekapitulace dodatku č.2 bez DPH

MÉNĚPRÁCE DSO 48.1.2-OP KANALIZACE	- 42.510,-Kč
VÍCEPRÁCE DSO 48.1.2-OP KANALIZACE	19.201,-Kč
MÉNĚPRÁCE DSO 48.1.3-OP KANALIZACE	- 68.200,-Kč
VÍCEPRÁCE DSO 48.1.3-OP KANALIZACE	130.266,-Kč
Cena dodatku č.2	38.756,-Kč

Rekapitulace celkové ceny díla bez DPH

Cena díla dle smlouvy	2.891.189,-Kč
Cena díla dle dodatku č.2	38.756,-Kč
Cena díla celkem	2.929.945,-Kč
DPH 21%	615.288,-Kč
Celková cena včetně DPH	3.545.233,-Kč

Nedílnou součástí tohoto dodatku č.2 je příloha č.1 – cenová nabídka zhotovitele.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti v původním znění. Dodatek č.2 je vyhotoven ve 4 exemplářích, z nichž 3 vyhotovení budou pro objednatele a 1 pro zhotovitele.

Ve Vsetíně dne 26.9.2014

V Brně dne 26.9.2014

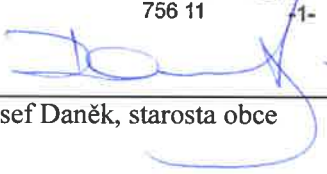
Za objednatele:

Za zhotovitele:

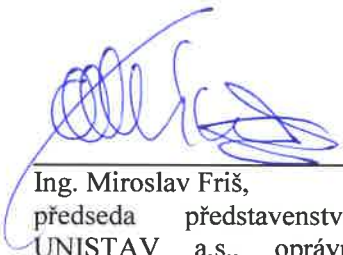
Obec Valašská Polanka

Sdružení pro Čistou řeku Bečvu
– tendr A

Obec Valašská Polanka
IČO: 304361, DIČ: CZ00304361
Valašská Polanka čp. 270
756 11


Josef Daněk, starosta obce

Ing. Tomáš Kubiček, MBA
místopředseda představenství


Ing. Miroslav Friš,
předseda představenstva společnosti
UNISTAV a.s., oprávněn jednat a
podepisovat v souladu se smlouvou o
sdružení za sdružení



Pol.	Popis položky	Cena Kč
Souhrn - pro opční právo část A - Valašská Polanka-DI a DII		
1	Cena dle SOD	2 891 189
2	MĚNĚPRÁCE DSO 48.1.2-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - I	-42 510
3	VÍCEPRÁCE DSO 48.1.2-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - I	19 201
4	MĚNĚPRÁCE DSO 48.1.3-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - II	-68 201
5	VÍCEPRÁCE DSO 48.1.3-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - II	130 266
VŠEOBECNÉ POLOŽKY CELKEM :		2 929 945

Pol.	Popis položky			m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřid 09	Cena	Zbývámnožství	zbyvá/cena
DSO 48.1.2-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - I											
PRODLOUŽENÍ DEŠŤ. KANALIZACE PODEVŠÍ II - STOKY											
Zemní práce											
1	Dočasné zajištění potrubí			m	1,10	114,00	125,40	0,98	112,14		
2	Sejmuti ornice s přemístěním do 50 m			m3	2,79	19,00	53,01	2,50	47,41	0,12	13,26
3	Příplatek za zřízení hloubení v blízkosti vedení			m3	9,79	133,00	1 302,07	8,76	1 164,42	1,03	137,65
4	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. tl. 1-4 zapážených i nezapážených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením na dopravní prostředek			m3	353,74	86,00	30 421,81	316,35	27 205,79	37,40	3 216,02
5	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. tl. 5-7 zapážených i nezapážených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením na dopravní prostředek			m3	34,99	314,00	10 985,45	31,29	9 824,13	3,70	1 161,32
6	Pažení a rozepření stěn rýh hl. do 2 m			m2	224,28	16,00	3 588,48	200,57	3 209,13	23,71	379,35
7	Pažení a rozepření stěn rýh hl. do 4 m			m2	587,41	29,00	16 447,48	525,31	14 708,75	62,10	1 738,73
8	Odstranění pažení stěn rýh hl. do 2 m			m2	224,28	8,00	1 794,24	200,57	1 604,56	23,71	189,68
9	Odstranění pažení stěn rýh hl. do 4 m			m2	587,41	15,00	8 811,15	525,31	7 879,69	62,10	931,46
10	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m			m3	181,33	3,00	543,99	162,16	486,47	19,17	57,51
11	Svislé přemístění výkopku z hor. 5-7 do 2,5 m			m3	17,93	3,00	53,80	16,04	48,11	1,90	5,69
12	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m			m3	2,79	19,00	53,01	2,50	47,41	0,29	5,60
13	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 na meziskládku a zpět vč. uložení a naložení			m3	50,53	57,00	2 880,47	45,19	2 575,96	5,34	304,51
14	Vodorovné přemístění přebytkového výkopku z hor. 1-4 na skládku vč. uložení			m3	183,08	105,00	19 223,78	163,73	17 191,55	19,35	2 032,23
15	Vodorovné přemístění přebytkového výkopku z hor. 5-7 na skládku vč. uložení			m3	34,99	105,00	3 673,48	31,29	3 285,14	3,70	388,34
16	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštění			m3	234,49	50,00	11 724,41	209,70	10 484,97	24,79	1 239,44
17	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny			m3	108,96	105,00	11 440,68	97,44	10 231,24	11,52	1 209,44
18	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhuštění			m2	27,90	4,00	111,60	24,95	99,80	2,95	11,80
19	Rozproštění ornice, rovina, tl. do 10 cm vč. oselí travním semenem			m2	27,90	38,00	1 060,20	24,95	948,12	2,95	112,08
20	Poplatek za skládku horniny 1 - 4			m3	183,08	76,00	13 914,35	163,73	12 443,40	19,35	1 470,95
21	Poplatek za skládku horniny 5 - 7			m3	34,99	76,00	2 658,90	31,29	2 377,82	3,70	281,08
22	Vhodný zásypový materiál pro místní komunikace podle TP146			m3	70,91	51,00	3 616,65	63,42	3 234,32	7,50	382,33

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřící 09		Zbývá/množs IV	zbývá/cena
							Cena		
23	Štěrkopisek frakce 0-22 A	t	202,16	152,00	30 728,18	180,79	27 479,77	21,37	3 248,41
	Zemní práce celkem :				175 212,58				
Přípravné a přidružené práce									
24	Odstranění podkladu z kameniva těženého do tl. 20 cm	m2	144,43	18,00	2 599,74	129,16	2 324,91	15,27	274,83
25	Odstranění podkladu z kameniva drceného do tl. 20 cm	m2	144,43	23,00	3 321,89	129,16	2 970,72	15,27	351,17
26	Vodorovná doprava sutí po suchu na skládku vč. uložení	t	68,60	72,00	4 939,51	61,35	4 417,33	7,25	522,18
27	Poplatek za skládku stavební sutí	t	68,60	76,00	5 213,92	61,35	4 662,73	7,25	551,19
	Přípravné a přidružené práce celkem :				16 075,06				
Přípravné a přidružené práce - živice									
28	Odstranění podkladu, živice tl. 5 cm	m2	3,85	15,00	57,75	3,44	51,65	0,41	6,11
29	Odstranění podkladu, živice tl. 10 cm	m2	140,58	29,00	4 076,82	125,72	3 645,84	14,96	430,98
30	Odstranění živичného krytu frézováním tl. 50 mm	m2	3,85	34,00	130,90	3,44	117,06	0,41	13,84
31	Vodorovná doprava sutí po suchu na skládku vč. uložení	t	26,32	72,00	1 894,69	23,53	1 694,39	2,78	200,30
32	Poplatek za skládku sutí - odpad z asfaltových povrchů	t	26,32	76,00	1 999,95	23,53	1 788,53	2,78	211,42
	Přípravné a přidružené práce - živice celkem :				8 160,11				
Podkladní a vedlejší konstrukce									
33	Lože pod potrubí ze šterkopisku do 63 mm	m3	30,53	423,00	12 914,40	27,30	11 549,16	3,23	1 365,24
34	Desky podkladní pod potrubí z betonu B 12,5	m3	0,68	1 758,00	1 186,65	0,68	1 186,65		
	Podkladní a vedlejší konstrukce celkem :				14 101,05				
Komunikace									
35	Provizorní oprava místní komunikace (skladba : hutněný šterk tl. 30 cm + asfaltový recykliát (prosiivka) tl. 15 cm) včetně likvidace provizorní opravy (odtěžení, odvoz, uložení vč. poplatků)	m2	144,43	238,00	34 374,34	129,16	30 740,48	15,27	3 633,86
	Komunikace celkem :				34 374,34				
Trubní vedení									
36	Montáž Inub z plastového potrubí, gumový kroužek, DN 250 a DN 300	m	196,00	27,00	5 292,00	175,28	4 732,56	20,72	559,44
37	Zkouška těsnosti kanalizace potrubí vč. šachet DN do 300, vodou, vč. utěsnění konců potrubí	m	196,00	32,00	6 272,00	175,28	5 608,96	20,72	663,04
38	Montáž a dodávka plastové šachty DN400 vč. poklopu a úpravy zhlaví šachty	kus	2	5 368,00	10 736,00	2,00	10 736,00		
39	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 1,6 m vč. poklopu tř. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty	kus	1	18 715,00	18 715,00	1,00	18 715,00		
40	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 3,0 m vč. poklopu tř. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty	kus	2	19 000,00	38 000,00	2,00	38 000,00		
41	Kamerové zkoušky vč. vyčištění potrubí před provedením zkoušky	m	196,00	30,00	5 880,00	175,28	5 258,40	20,72	621,60
42	Napojení potrubí do stávající šachty vč. všech souvisejících prací	kus	1	2 375,00	2 375,00	1,00	2 375,00		
43	Trubka kanalizační plastová DN250 min. SN 8 (vnitřní průměr) vč. těsnících kroužků	m	201,88	347,00	70 052,36	180,54	62 646,82	21,34	7 405,54
	Trubní vedení celkem :				157 322,36				

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřici 09	Cena	Zbývající množství	zbylá cena
Ostatní konstrukce, bourání									
44	Rezání stávajícího živčního krytu tl. 5 - 10 cm	m	262,60	57,00	14 968,20	234,84	13 365,85	27,76	1 582,35
45	Opěrná zídka betonová výška 0,5 nad terén, bourání a zpětné uvedení do původního stavu	m	13,00	1 140,00	14 820,00	13,00	14 820,00		
Ostatní konstrukce, bourání celkem :					29 788,20				
PRODLOUŽENÍ DEŠŤ.KANALIZACE PODEVŠÍ II - OPRAVA MK									
Přípravné a přidružené práce									
46	Odstranění podkladu z kaméniva drčeného do tl.20 cm	m2	0,53	23,00	12,08	0,47	10,80	0,06	1,28
47	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku vč.uložení	t	0,12	72,00	8,88	0,11	7,94	0,01	0,94
48	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,12	76,00	9,38	0,11	8,39	0,01	0,99
Přípravné a přidružené práce celkem :					30,34				
Přípravné a přidružené práce - živice									
49	Odstranění podkladu, živice tl. 5 cm	m2	1,05	15,00	15,75	0,94	14,09	0,11	1,67
50	Odstranění živčního krytu frézováním tl.50 mm	m2	1,75	34,00	59,50	1,57	53,21	0,19	6,29
51	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku vč.uložení	t	0,33	72,00	23,54	0,29	21,05	0,03	2,49
52	Poplatek za skládku suti - odpad z asfaltových povrchů	t	0,33	76,00	24,84	0,29	22,21	0,03	2,63
Přípravné a přidružené práce - živice celkem :					123,63				

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřici 09	Cena	Zbývá/množs IV	zbývá/cena
Komunikace									
53	Podklad ze štěrkopisku po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	144,43	86,00	12 420,98	129,16	11 107,90	15,27	1 313,08
54	Podklad z kameniva drčeného vel.32-63 mm, tl. 20 cm	m2	140,58	114,00	16 026,12	125,72	14 331,93	14,86	1 694,19
55	Podklad kamen. obal. asfaltem tl. 1 do 3 m, tl.5 cm	m2	4,90	239,00	1 171,10	4,38	1 047,30	0,52	123,80
56	Podk štěr+k+cem malta ŠCM tl 20cm	m2	4,38	282,00	1 233,75	3,91	1 103,33	0,46	130,43
57	Posítk živičný infiltr. + posyp. asfalt 1,5 kg/m2	m2	4,90	19,00	93,10	4,38	83,26	0,52	9,84
58	Posítk živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	5,60	13,00	72,80	5,01	65,10	0,59	7,70
59	Makadam penetr hrubý, kamen hrubé z asfaltu, 10 cm	m2	140,58	144,00	20 243,52	125,72	18 103,49	14,86	2 140,03
60	Asfaltobeton tl 50mm	m2	5,60	213,00	1 192,80	5,01	1 066,70	0,59	126,10
Komunikace celkem :					52 454,17				
Ostatní konstrukce, bourání									
61	Řezání slávicího živičného krytu tl. do 5 cm vyplnění spáry asfaltovou záplivkou a posypem	m	3,50	90,00	315,00	3,13	281,70	0,37	33,30
Ostatní konstrukce, bourání celkem :					315,00				
DSO 48.1.2-OP CELKEM (přenesť do Souhrnné část - Položky pro Opční právo, položka 18 - Kanalizace - dešťová - I) :					487 856,84		445 446,57		42 510,27

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřici 09	Cena	Zbyva/množství	zbyvá/cena
------	---------------	------	----------	--------------------	-----------------	-------------	------	----------------	------------

DSO 48.1.2-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - I

DEŠŤ.KANALIZACE PODEVŠÍ II - ODBOČKY									
Trubní vedení									
	Montáž a dodávka plastové šachty DN400 vč. poklopu a úpravy zhlaví šachty	kus	3,00	5 368,00	16 104,00	3,00	16 104,00	0,00	0,00
	Odbočka kanalizační plast min SN 8 DN250/150	kus	3,05	1 017,00	3 096,77	3,05	3 096,77	0,00	0,00
					19 200,77				

DEŠŤ.KANALIZACE PODEVŠÍ II - ODBOČKY					19 200,77		19 200,77		0,00
---	--	--	--	--	------------------	--	------------------	--	-------------

Pol	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.l.	Celková cena Kč	V měřící 09	Cena	Zbytvé/množství	Zbývající cena
DSO 48.1.3-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - II									
PRODLOUŽENÍ DEŠŤ KANALIZACE SULÁČOV - STOKY									
Zemní práce									
1	Dobasně zajištění potrubí	m	9,00	114,00	1 026,00	1,15	131,41	0,08	8,90
2	Dobasně zajištění kabelu – do počtu 3 kabelu	m	2,20	114,00	250,80	0,28	32,12	0,02	2,18
3	Sejmout omítku s přemisťováním do 50 m	m ³	114,52	19,00	2 175,88	14,67	278,69	0,99	18,87
4	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m ³	m ³	219,96	48,00	10 558,08	8,19	393,15	1,91	91,57
5	Vykopávky pro koryta vodorovně v hor. tř. 1-4	m ³	5,56	114,00	633,56	4,44	505,96	0,05	5,50
6	Připínavky za zřízení hloubení v blízkosti veštin	m ³	110,14	133,00	14 649,15	14,11	1 875,29	0,96	127,05
7	Hloubení zapatažený jam v hor. tř. 1-4, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spadů, s případným nutným přemisťováním ve výkopu a dále buď s přemisťováním výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m ³	26,75	86,00	2 300,84	3,43	294,70	0,23	19,95
8	Hloubení zapatažený jam v hor. tř. 5-7, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spadů, s případným nutným přemisťováním ve výkopu a dále buď s přemisťováním výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m ³	2,65	314,00	830,84	0,34	106,42	0,02	7,20
9	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. tř. 1-4, zapatažených i nezapažených s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spadů, s přehozením výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením na dopravní prostředek	m ³	1 521,70	86,00	130 865,80	194,90	16 761,53	13,20	1 135,01
10	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. tř. 5-7 zapatažených i nezapažených s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spadů, s přehozením výkopu na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením na dopravní prostředek	m ³	150,50	314,00	47 256,15	19,28	6 052,65	1,31	409,86
11	Protláčení trub DN 500 - 800 mm v hor. 1 - 4	m	10,00	9 310,00	93 100,00	10,00	83 100,00		
12	Pažení a rozeptání stěn rýh hl. do 2 m	m ²	1 342,01	16,00	21 472,16	171,89	2 750,19	11,64	186,23
13	Pažení a rozeptání stěn rýh hl. do 4 m	m ²	1 742,87	28,00	48 800,36	223,23	6 250,44	15,12	423,25
14	Odstranění pažení stěn rýh hl. do 2 m	m ²	1 342,01	8,00	10 736,08	171,89	1 375,10	11,64	93,12
15	Odstranění pažení stěn rýh hl. do 4 m	m ²	1 742,87	15,00	26 143,05	223,23	3 348,45	15,12	226,74
16	Pažení stěn výkopu hloubky do 4 m v rozeptání	m ²	45,90	28,00	1 285,20	5,88	164,61	0,40	11,15
17	Odstranění pažení stěn hl. do 4 m v rozeptání	m ²	49,50	15,00	742,50	6,34	95,10	0,43	6,44
18	Svále přemisťování výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m	m ³	837,72	3,00	2 513,15	107,30	321,89	7,27	21,80
19	Svále přemisťování výkopku z hor. 5-7 do 2,5 m	m ³	82,85	3,00	246,55	10,61	31,84	0,72	2,15
20	Vodorovné přemisťování výkopku z hor. 1-4 do 50 m	m ³	114,52	19,00	2 175,88	14,67	278,69	0,99	18,87
21	Vodorovné přemisťování výkopku z hor. 1-4 na meziskládku a zpět v uložení a naložení	m ³	167,55	57,00	9 550,40	21,46	1 223,23	1,45	82,84
22	Vodorovné přemisťování přebytečného výkopku z hor. 1-4 na skládku v uložení	m ³	776,15	105,00	81 495,38	99,41	10 438,08	6,73	706,82
23	Vodorovné přemisťování přebytečného výkopku z hor. 5-7 na skládku v uložení	m ³	153,14	105,00	16 080,05	19,61	2 059,56	1,33	138,47
24	Zásep jam, rýh, šachet se zhutněním	m ³	997,82	50,00	49 891,02	127,80	6 390,13	8,65	432,72
25	Obšyp potrubí bez prohození sypaviny	m ³	464,95	105,00	48 819,42	59,55	6 252,88	4,03	423,41
26	Uprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m ²	564,00	12,00	6 768,00	72,24	866,86	4,89	27,99
27	Uprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m ²	806,80	38,00	30 658,40	799,80	30 392,50	7,00	265,90
28	Rozprostření omítky, rovina, tř. do 10 cm vč. osetí travním semenem	m ²	338,40	38,00	12 859,20	335,47	12 747,67	2,93	111,53
29	Rozprostření omítky, svah, tř. do 10 cm vč. osetí travním semenem	m ²	776,15	76,00	58 987,13	99,41	7 555,18	6,73	511,60
30	Poplatek za skládku horniny 1 - 4	m ³	153,14	76,00	11 638,89	19,61	1 490,73	1,33	100,94
31	Poplatek za skládku horniny 5 - 7	m ³	153,14	76,00	11 638,89	19,61	1 490,73	1,33	100,94
32	Trubla ocelová DN 600 mm	m	11,00	2 090,00	22 990,00	11,00	22 990,00		
33	Štěrkopilek frakce 0-22 A	t	862,65	152,00	131 122,57	110,49	16 794,42	7,48	1 137,24
Zemní práce celkem :					901 851,69				
Přípravné a přidružené práce									
34	Odstranění podkladů z kamenné těžné do tl. 20 cm	m ²	139,01	18,00	2 502,18	17,80	320,48	1,21	21,70
35	Odstranění podkladů z kamenné dřevěné do tl. 20 cm	m ²	139,01	23,00	3 197,23	17,80	408,51	1,21	27,73
36	Vodorovná doprava suť po suchu na skládku v uložení	t	66,03	72,00	4 754,14	8,46	608,92	0,57	41,23
37	Poplatek za skládku stavební suť	t	66,03	76,00	5 018,26	8,46	642,75	0,57	43,52
Přípravné a přidružené práce celkem :					15 477,81				

Poř.	Popis položky				m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měsíci 08	Cena	Zbýv./množství	Zbýv./cena
Přípravné a přídržné práce - živice												
38	Odstranění podkladu, živice tl. 5 cm				m2	65,15	15,00	977,25	8,34	125,17	0,57	8,48
39	Odstranění podkladu, živice tl. 10 cm				m2	73,86	29,00	2 141,94	9,46	274,34	0,64	18,58
40	Odstranění živičného krytu řezováním tl. 50 mm				m2	65,15	34,00	2 215,10	8,34	283,71	0,57	19,21
41	Vodorovná doprava sutí po suchu na skládku vč. uložení				t	28,09	72,00	2 022,66	3,60	259,07	0,24	17,54
42	Poplatek za skládku sutí - odpad z asfaltových povrchů				t	28,09	76,00	2 135,03	3,60	273,46	0,24	18,51
Přípravné a přídržné práce - živice celkem :												
9 481,98												
Svislé a kompletní konstrukce												
43	Konstrukce osazení z betonu prostého C 30/37 - XA1 vč. bednění a odbednění				m3	3,69	5 225,00	19 275,03	2,95	15 390,10	0,03	167,18
Svislé a kompletní konstrukce celkem :												
19 275,03												
Podkladní a vedlejší konstrukce												
44	Leže pod potrubí ze sítěpisky do 63 mm				m3	135,80	423,00	57 442,68	17,39	7 357,36	1,18	498,21
45	Desky podkladní pod potrubí z betonu B 12,5				m3	5,59	1 758,00	9 825,46	4,51	7 930,33		0,00
Podkladní a vedlejší konstrukce celkem :												
67 268,14												
Zpevněné plochy												
46	Podklad pod dlažbu z betonu C 12/15 tl. do 10 cm				m2	4,80	228,00	1 094,40	4,76	1 094,91	0,04	9,49
47	Dlažba z kamene na MC, s výpátrou, MCs, tl. 25 cm				m2	4,80	808,00	3 878,40	4,76	3 844,76	0,04	33,64
Zpevněné plochy celkem :												
4 972,80												
Komunikace												
48	Provozní oprava místní komunikace (skladba : huměný šterk tl. 30 cm + asfaltový recyklát (prostřiká tl. 15 cm) včetně likvidace provizorní opravy (odtěžení, odvoz, uložení vč. poplatku)				m2	139,01	238,00	33 084,38	17,80	4 237,51	1,21	286,95
Komunikace celkem :												
33 084,38												
Trubní vedení												
49	Nasunutí potrubní sekce do chráničky, DN 400 vč. středních objímek a uzavření koncu chrániček				m	10,00	779,00	7 790,00	10,00	7 790,00		
50	Montáž trub z plastového potrubí, gumový kroužek, DN 200				m	1,50	19,00	28,50			1,50	28,50
51	Montáž trub z plastového potrubí, gumový kroužek, DN 250 a DN 300				m	562,00	27,00	15 174,00	79,37	2 142,99	5,20	140,40
52	Montáž trub z plastového potrubí, gumový kroužek, DN 400				m	209,00	36,00	7 942,00	61,09	2 321,42		
53	Zkouška těsnosti kanalizace potrubí vč. šachet DN do 200, vodou, vč. utěsnění koncu potrubí				m	1,50	24,00	36,00			1,50	36,00
54	Zkouška těsnosti kanalizace potrubí vč. šachet DN do 300, vodou, vč. utěsnění koncu potrubí				m	562,00	32,00	17 984,00	465,97	14 911,04	5,20	166,40
55	Zkouška těsnosti kanalizace potrubí vč. šachet DN do 400, vodou, vč. utěsnění koncu potrubí				m	209,00	43,00	6 987,00	151,12	6 498,16		
56	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 1,6 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	2	18 715,00	37 430,00				
57	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 2,1 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	1	19 000,00	19 000,00				
58	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 3,0 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	2	19 000,00	38 000,00				
59	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN 300 a 400 výška vstupu 1,6 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	3	17 385,00	52 155,00				
60	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN 300 a 400 výška vstupu 2,1 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	4	15 960,00	63 840,00				
61	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN 300 a 400 výška vstupu 3,0 m vč. poklopu tl. únosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty				kus	9	16 625,00	149 625,00	1,00	16 625,00		
62	Horská vpusť - sv. pudryené rozměry do 1,0 m2, tl. do 1,53 m, stěny a dno z betonu C30/37 XF4. Horské vpusť jsou osazeny kramiovými stupadly s ocelovým jádrem a PE povlakem. Odtokové potrubí má vnitřní průměr DN 150-250mm. Dvojitá lánová mříž tř. B. C - dle umístění				kus	4	35 150,00	140 600,00	3,00	105 450,00	1,00	35 150,00
63	Kamerové zkoušky vč. vyčištění potrubí před provedením zkoušky				m	771,00	30,00	23 130,00	138,87	4 169,19	6,69	200,61
64	Trubka kanalizační plastová DN200 min. SN 8 (vnitřní průměr) vč. těsnících kroužků				m	1,55	223,00	344,54			1,55	344,54

Pol	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kčm.j.	Celková cena Kč	V měsíci 09	Cena	Zbýv./množství	zbyvá/cena
65	Trubka kanalizační plastová DN250 min SN 8 (vnitřní průměr) vč. těsnících kroužků	m	259,05	347,00	89 888,62	45,80	15 894,06	50,84	17 641,76
66	Trubka kanalizační plastová DN300 min SN 8 (vnitřní průměr) vč. těsnících kroužků	m	319,62	546,00	174 618,99	4,79	2 612,61	0,00	0,00
67	Trubka kanalizační plastová DN400 min SN 8 (vnitřní průměr) vč. těsnících kroužků	m	215,27	875,00	188 361,25	67,36	58 940,00		
	Trubní vedení celkem :				1 034 834,90				
68	Ostání konstrukce, bourání								
69	Rezáni stávajícího živičného krytu tl 5 - 10 cm	m	218,40	57,00	12 448,80	27,97	1 594,46	1,89	107,97
70	Osazení přík. žlabu do šteroplistu z tvárnice 50 cm	m	282,00	67,00	18 894,00	259,57	17 391,19	22,43	1 502,81
71	Příplatek za každý 1cm lože nad 10 cm šterk.	m2	916,50	6,00	5 499,00	843,60	5 061,62	72,90	437,39
71	Žabovka 500/650/160 mm	kus	569,64	76,00	43 292,64	524,33	39 848,19	45,31	3 443,45
	Ostání konstrukce, bourání celkem :				80 134,44				
72	Zemní práce při montáži								
72	Kabelový přístup z plastových trub, D 160/9,1 mm včetně dodávky trub	m	4,00	143,00	572,00	4,00	572,00		
	Zemní práce při montáži celkem :				572,00				
	PRODLUŽENÍ DEŠŤ.KANALIZACE SULAČOV - OPRAVY MK								
	Přípravné a přídržné práce								
73	Odstáření profiládu z kamenná drceního do tl 20 cm	m2	12,57	23,00	289,11	10,04	230,84	0,11	2,51
74	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku vč uložení	t	2,95	72,00	212,68	2,36	169,82	0,03	1,84
75	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,95	76,00	224,50	2,36	179,25	0,03	1,95
	Přípravné a přídržné práce celkem :				726,29				
	Přípravné a přídržné práce - živice								
76	Odstáření podkladu, živice tl 5 cm	m2	25,14	15,00	377,10	3,22	48,30	0,22	3,27
77	Odstáření živičného krytu ležováním tl 50 mm	m2	41,90	34,00	1 424,60	5,37	182,47	0,36	12,36
78	Vodorovná doprava suti po suchu na skládku vč uložení	t	7,83	72,00	563,54	1,00	72,18	0,07	4,89
79	Poplatek za skládku sut - odpad z asfaltových povrchu	t	7,83	76,00	594,85	1,00	76,19	0,07	5,16
	Přípravné a přídržné práce - živice celkem :				2 860,09				
	Komunikace								
80	Profiláž ze šteroplistu pro zvládnutí tloušťky 15 cm	m2	139,01	86,00	11 954,86	137,80	11 851,17	1,21	103,69
81	Podklad z kamenná drceního vel 32-63 mm tl 20 cm	m2	73,86	114,00	8 420,04	73,22	8 347,01	0,64	73,03
82	Podklad kamen obal asfaltem tl 1 do 3 m, tl 5 cm	m2	90,29	239,00	21 579,31	89,51	21 392,15	0,78	187,16
83	Podk šterk+cem malta ŠCM tl 20cm	m2	77,72	282,00	21 917,04	77,05	21 726,95	0,67	190,09
84	Postřik živičný infilr+ posyp, asfalt 1,5 kg/m2	m2	90,29	19,00	1 715,51	89,51	1 700,63	0,78	14,88
85	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	107,05	13,00	1 391,65	106,12	1 379,58	0,93	12,07
86	Míchadlná směs štěrku, kamenná trubka z arifitu, 10 cm	m2	73,86	144,00	10 635,84	73,22	10 543,59	0,64	92,25
87	Asfaltobeton tl 50mm	m2	107,05	213,00	22 801,65	106,12	22 603,89	0,93	197,76
	Komunikace celkem :				100 415,90				
88	Ostání konstrukce, bourání								
88	Rezáni stávajícího živičného krytu tl do 5 cm vyplnění spáry asfaltovou záplivkou a posypem	m	90,80	90,00	8 172,00	90,01	8 101,12	0,79	70,88
	Ostání konstrukce, bourání celkem :				8 172,00				
	DSO 48.1.3-OP CELKEM (přenesl do Souhrnné část - Položky pro Opční právo, položka 19 - Kanalizace - dešťová - B) :				2 278 331,48		707 234,13		66 290,87

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	V měřici 09	Cena	Zbývá/množství	zbyvá/cena
DSO 48.1.3-OP KANALIZACE OBCE VALAŠSKÁ POLANKA - OPČNÍ ČÁST - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - II									
PRODLOUŽENÍ DEŠŤ KANALIZACE SULÁČOV - STOKY - VÍCEPRÁCE									
Zemní práce									
11	Profilace trub DN 500 - 800 mm v hor 1 - 4	m	7,00	9 310,00	65 170,00	7,00	65 170,00	0,00	0,00
32	Trubka ocelová DN 600 mm	m	7,70	2 090,00	16 093,00	7,70	16 093,00	0,00	0,00
Zemní práce celkem :					81 263,00				
Trubní vedení									
49	Nasunutí potrubní sekce do chráničky, DN 400 vč. středních objemek a uzavření konců chrániček	m	7,00	779,00	5 453,00	7,00	5 453,00	0,00	0,00
56	Šachta prefabrikovaná z betonových dílců pro DN do 250 výška vstupu 1,6 m vč poklopu tř. nosnosti odpovídající umístění šachty a úpravy zhlaví šachty	kus	1	18 715,00	18 715,00	1,00	18 715,00	0,00	0,00
66	Trubka kanalizační plastová DN300 min SN 8 (vnitřní průměr) vč těsnících kroužků	m	45,48	546,00	24 834,70	45,48	24 834,70	0,00	0,00
Trubní vedení celkem :					49 002,70				
PRODLOUŽENÍ DEŠŤ KANALIZACE SULÁČOV - STOKY - VÍCEPRÁCE CELKEM					130 265,70		130 265,70		