

DODATEK Č. 2
SMLOUVY O DÍLO ZE DNE 12.1.2017
č. 012017
č. zhotovitele 1532.7100665STI

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY :

Objednatel:	Zhotovitel :
Obec Bystřice pod Lopeníkem	EUROVIA CS, A.S.
68755 Bystřice pod Lopeníkem 262	Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1 závod Zlín se sídlem Louky 330, 763 02 Zlín
dále jen „Objednatel“	dále jen „Zhotovitel“

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

Martin Gavenda tel. : 572 646 721 fax : email: starosta@bystricepl.cz	Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín 577 116 911 eurovia-zlin@eurovia.cz
--	--

Komerční banka, a.s., pobočka Uherský Brod č.účtu : 19-4970940237/0100	Bankovní spojení: Komerční banka a.s. číslo účtu : 1414001128/0100
--	--

002 90 874	Identifikační číslo: 452 74 924
------------	------------------------------------

Pro tuto veřejnou zakázku není plátcem DPH	Daňové identifikační číslo: CZ45274924
--	---

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 1561

Předmětem tohoto Dodatku č. 2 je rozšíření a současně zúžení předmětu díla o práce a dodávky, jejichž přesná specifikace je uvedena v příloze tohoto Dodatku č. 2
V souvislosti s rozšířením a zúžením předmětu díla se tímto Dodatkem č. 2 mění ujednání čl. IV. CENA DÍLA tak, že toto ujednání nově zní :

IV. CENA DÍLA:

Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy ve znění dodatků a obchodních podmínek takto:

Cena díla dle SOD 4 858 415,00 Kč (bez DPH)
Vícepráce dle Dodatku č. 2 1 326 756,68 Kč (bez DPH)
Méněpráce dle Dodatku č. 2 - 660 821,80 Kč (bez DPH)
Cena díla dle SOD ve znění Dodatku č. 1 a 2 celkem 5 524 349,88 Kč (bez DPH)

(slovy: pět milionů pět set dvacet čtyři tisíc tři sta čtyřicet devět korun českých 88/100)

DPH 21 % 1 160 113,47 Kč

Cena díla dle SOD ve znění Dodatku č. 1 a 2 celkem 6 684 463,35 Kč (včetně DPH)

(slovy: šest milionů šest set osmdesát čtyři tisíc čtyři sta šedesát tři korun českých 35/100)

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 12.1.2017 č. 12017 resp. 1532.7100665STI tímto Dodatkem č. 2 nedotčená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo ze dne 12.1.2017 č. 12017 resp. 1532.7100665STI.
3. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
4. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží 2 vyhotovení.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 oceněný soupis víceprací a méněprací
6. Tento dodatek č. 2 je výrazem svobodné a vážné vůle obou smluvních stran, na důkaz čehož oprávnění zástupci připojují své níže uvedené podpisy.

V Bystřici pod Lopeníkem dne 2.8.2017

Za objednatele:
Obec Bystřice pod Lopeníkem

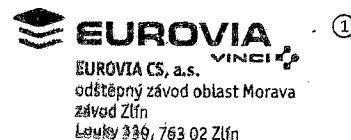
Martin Gavenda, starosta



Ve Zlíně dne 2.8.2017

Za zhotovitele:
EUROVIA CS, a.s.

Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín



Soupis víceprací a méněprací

Stavba : 16072
ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem

Zadavatel : Obec Bystřice pod Lopeníkem IČO : 00290874
262 DIČ : CZ00290874
68755 Bystřice pod Lopeníkem-Bystřice pod Lopeníkem

Projektant : Ing.arch. HLADIL MICHAL IČO : 61408239
Ml. stavbařů 1884 DIČ : CZ7207054129
76502 Otrokovice-Otrokovice

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

VÍCEPRÁCE

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt			
SO 01 Kanalizace		1,00	106 002,04
SO 02 Vodovod		1,00	24 387,50
SO 04 STL plynovod		1,00	24 387,50
SO 07 Předstihové přípojky kanalizace		1,00	42 006,09
SO 03 Komunikace a chodník - odkop a násyp v komunikaci		1,00	203 733,44
SO 03 Komunikace a chodník - plná kce vozovky na ZÚ		1,00	89 284,84
SO 02 Vodovod		1,00	103 677,74
SO 03 Komunikace a chodník - sanace v délce 90 m		1,00	107 015,76
SO 03 Komunikace a chodník - odvoz zeminy a zásyp kolem obrubníků		1,00	80 965,18
SO 03 Komunikace a chodník - ACO tl. 40 mm		1,00	545 296,60
Celkem za stavbu			1 326 756,68

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH 15 %		0,00
DPH 15 %		0,00
Základ pro DPH 21 %		1 326 756,68
DPH 21 %		278 618,90
Celkem za stavbu s DPH		1 605 375,59

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

MĚNĚPRÁCE

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt			
SO 01 Kanalizace		1,00	-48 238,02
SO 02 Vodovod		1,00	-3 985,75
SO 04 STL plynovod		1,00	-3 985,75
SO 07 Předstihové přípojky kanalizace		1,00	-15 744,44
SO 08 Prostupky pro přípojky vody		1,00	-14 245,17
SO 09 Prostupky pro přípojky plynu		1,00	-15 221,10
SO 02 Vodovod		1,00	-31 728,96
SO 03 Komunikace a chodník - chodník		1,00	-360 946,59
SO poplatky za skládku ze všech SO		1,00	-166 726,02
Celkem za stavbu			-660 821,80

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	-660 821,80
DPH	21 %	-138 772,58
Celkem za stavbu s DPH		-799 594,38

Rekapitulace více a méněpráce DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	665 934,88
DPH	21 %	139 846,33
Celkem za stavbu s DPH		805 781,21

VÍCEPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TĚŽITELNOSTI HORNINY

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl.	1	Zemní práce				106 002,04		
1	132401201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř.5 změna třídy těžitelnosti horniny z tř. 4	m3	47,62000	975,50	46 453,31		URS2017
2	132401201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř.5 navýšení hloubky o 400 mm	m3	52,38000	975,50	51 096,69		URS2017
		161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
3	161101101R00	...z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	52,38000	23,17	1 213,64	800-1	RTS
		52,38		52,38000				
		162 10 Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162301102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	52,38000	30,98	1 616,45	800-1	RTS
		ck : 52,38		52,38000				
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
5	171201201R00	...Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	52,38000	9,27	485,56	800-1	RTS
		174 10-11 Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,						
6	174101101R00	...Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	52,38000	98,06	5 136,38	800-1	RTS
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		52,38		52,38000				

VÍCEPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TĚŽITELNOSTI HORNINY

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 02	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				24 387,50		
	132401201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř.5 změna třídy těžitelnosti horniny z tř. 4	m3	25,00000	975,50	24 387,50		

VÍCEPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TĚŽITELNOSTI HORNINY

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 04	STL plynovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	cen. soustava
		Ceník, kapitola						
Díl:	1	Poznámka uchazeče Zemní práce				24 387,50		
	3	132401201R00 Hloubení rýh s do 2000 mm v hornině tř.5 změna třídy těžitelnosti horniny z tř. 4	m3	25,00000	975,50	24 387,50		

VÍCEPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TĚŽITELNOSTI HORNINY

S:	16072	ZTV Lokality Bl1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 07	Předstihové přípojky kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				42 006,09		
1	132 20	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s větší zásyp	m3	20,00000	158,27	3 165,40		
2	132301219R00	...Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	20,00000	1,16	23,20		
3	132401201R00	...Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř.5 změna třídy těžitelnosti horniny z tř. 4	m3	20,00000	975,50	19 510,00		
	161 10-11	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
4	161101101R00	...Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m TZ : 20,0°0,55	m3	11,00000	7,80	85,80		
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí,						
5	162301102R00	...Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 20	m3	20,00000	47,50	9 508,95		
	171 20	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhuť nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
7	171201201R00	...Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	20,00000	35,40	768,40		
	174 10-11	Zásyp sypaninou se zhuťnutím z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
8	174101101R00	...Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťnutím včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	20,00000	422,17	8 444,34		

VÍCEPRÁCE - ODKOP A NÁSYV V KOMUNIKACI

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PC	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
2	122202201R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 Odkop:235°0,3	m3	381,70	155,50	59 354,35
10	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hornině tř.3	m3	381,70	31,40	11 985,38
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	381,70	23,17	8 843,99
14	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
	162301102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m 381,7+1030,0	m3	1 411,70	30,86	43 565,06
	171 20	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut.				
	171201201R00	nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, ...Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	381,70000	9,27	3 538,36
16	181201111R00	Úprava pláňe na násypch se zhutněním - ručně (Hutnění komunikace) (2030,00+461,00)	m2	750,00	16,15	12 112,50
17	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS 1030	m3	1 030,00	59,76	61 552,80
18	182201101R00	Svahování násypů 150	m2	150,00	18,54	2 781,00
Celkem za		1 Zemní práce				203 733,44

VÍCEPRÁCE - PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY NA ZÚ

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality B11 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PČ	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
3	122202201R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	m ³	70,50	155,50	10 962,75
		Odkop:235*0,3		70,50		
4	132201109R00	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m ³	70,50	28,90	2 037,45
		Odkop:235*0,3		70,50		
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m ³	70,50	23,17	1 633,49
		Odkop:235*0,3		70,50		
	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	70,50	66,00	4 653,00
		Odkop:235*0,3		70,50		
16	181201111R00	Úprava pláňe na násypch se zhutněním - ručně (Hutnění komunikace)	m ²	235,00	16,15	3 795,25
		235		235,00		
22	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m ³	70,50	9,27	653,54
		Odkop:235*0,3		70,50		
Celkem za		1 Zemní práce				23 735,47
Díl: 5A1s		Oprava stávající komunikace				
24	451504112R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 150 mm včetně zhutnění	m ²	470,00	29,99	14 095,30
		Lože ze štěrku tl. 150 mm:				
		235		235,00		
		Lože ze štěrku z cem.malty tl. 150 mm:				
		235		235,00		
25	Nab.cena	Kamenivo zpevněné cementovou maltou	t	73,67	496,93	36 608,83
		Lože ze štěrku tl. 150 mm: 235*0,15*1,9*1,1		73,67		
26	Nab.cena	Dodání štěrku	t	73,67	178,35	13 139,04
		Lože ze štěrku tl. 150 mm: 235*0,15*1,9*1,1		73,67		
Celkem za		5A1s Oprava stávající komunikace				63 843,18
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
71	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	147,34	11,58	1 706,20
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 706,20

89 284,84

VÍCEPRÁCE - VODOVOD

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystrice pod Lopenikem
O:	SO 02	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
CELKEM						103 677,74		
Díl:	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				800,48		
		452 31 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
	1	452313131R00 ...bloky pro potrubí, z betonu prostého C 12/15	m3	0,28800	2 779,45	800,48	827-1	RTS
		02-04 :						
		0,30*0,30*0,10*8		0,07200				
		0,30*0,30*0,30*8		0,21600				
Díl:	85	Potrubí z trub litinových				27 783,41		
		857 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém						
	2	857242121R00 ...jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	7,00000	307,30	2 151,10	827-1	RTS
	3	857244121R00 ...odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	2,00000	450,67	901,34	827-1	RTS
	4	55251211R Trouba přír.litín. FF DN80 dl.150mm EWS	kus	3,03000	1 865,00	5 650,95		RTS
	5	55251214R Trouba přír.litín. FF DN80 dl.300mm EWS	kus	1,01000	2 065,00	2 085,65		RTS
	6	552599939R tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	2,02000	1 908,56	3 855,29	SPCM	RTS
	7	5526009702R koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,01000	1 331,81	1 345,13	SPCM	RTS
	8	55260097030R koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou prodloužené; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,01000	3 070,00	3 100,70		RTS
	9	28655147R víčko/záslepka litina DN 80	kus	1,01000	201,00	203,01		RTS
	10	30900940R1 šroub nerezový M16 x 70 mm, + nerez podložka, + masazná matice	kus	192,00000	44,22	8 490,24		RTS
Díl:	87	Potrubí z trub z plastických hmot				19 202,89		
	11	877242121R00 ...Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 90 mm	kus	62,00000	183,13	11 354,06	827-1	RTS
	12	28653807R Elektrospojka PE 100, SDR 11, PN16 d=90 mm	kus	31,31000	197,00	6 168,07		RTS
	13	877312121R00 Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 160 mm	kus	4,00000	145,50	594,00		RTS
	14	28653811 Elektrospojka PE 100, SDR 11, PN16 d=160 mm	kus	2,02000	538,00	1 086,76		RTS
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení				42 503,46		
		891 Montáž vodovodních armatur na potrubí						
	16	891247111R00 Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,00000	242,50	485,00	827-1	RTS
	17	891247112R00 Montáž vzdušníků soustavy DN 80	kus	1,00000	696,20	696,20		
		899 40 Osazení poklopů litinových včetně podezdění						
	18	899401112R00 ...šoupátkových	kus	1,00000	360,58	360,58	827-1	RTS
	19	899401113R00 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	763,00	1 526,00		
	20	899401113R Osazení poklopů vzdušníků	kus	1,00000	861,23	861,23		
	21	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	1,01000	412,28	416,40	SPCM	RTS
	22	42200760R poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	1,01000	1 678,00	1 694,78		RTS
	23	42200761R poklop ke vzdušníku	kus	1,01000	6 801,00	6 869,01		RTS
	25	42273601 Hydrant podzemní PN 16 DN 80	kus	1,01000	11 070,00	11 180,70		RTS
	26	422122722R1 Vzdušниковá souprava DN 80	kus	1,01000	16 843,00	16 809,43		RTS
	28	42291510R deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklopy; plastové	kus	1,01000	56,74	57,31	SPCM	RTS
	29	42291515R deska podkladová pro hydrantové poklopy	kus	2,02000	198,50	400,97		RTS
	30	42291515R deska podkladová pro vzdušниковé poklopy	kus	1,01000	198,50	200,49		RTS
	31	27322617R Těsnění přírubové s ocelovou vložkou	kus	24,24000	39,00	945,36		
Díl:	M21	Elektromontáže				13 387,50		
		210 80-05 Vodiče a lana nn a vn						
	33	210800527RT1 Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 6	m	350,00000	38,25	13 387,50		RTS

VÍCEPRÁCE - SANACE V DÉLCE 90M

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PC	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
2	122202201R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m ³ v hornině tř. 3	m ³	99,00	155,50	15 394,50
		Odkop:90*5,5*0,2		99,00		
10	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hornině tř.3	m ³	99,00	31,40	3 108,60
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m ³	99,00	23,17	2 293,83
				99,00		
14	162 10	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,				
	162301102R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	99,00	30,86	3 055,14
		90*5,5*0,2		1 411,70		
	171 20	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,				
	171201201R00	...Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m ³	99,00000	9,27	917,73
16	181201111R00	Úprava pláňe na násypch se zhutněním - ručně (Hutnění komunikace)	m ²	495,00	16,15	7 994,25
		90*5,5		495,00	0	
37	451504113R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 200 mm včetně zhutnění	m ²	495,00	50,95	25 220,25
		sanace 495				
38	58344198	Dodání šterkodrtě	t	206,91	236,97	49 031,46
Celkem za		1 Zemní práce				107 015,76

VÍCEPRÁCE - ODVOZ ZEMINY A ZÁSYP KOLEM OBRUBNÍKŮ

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PC	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
21	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 5000 m	m3	332,50	46,33	15 404,73
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kolem obrubníků z obou stran: 332,5	m3	332,50 332,50	98,06	32 604,95
16	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně (Hutnění komunikace) 950	m2	950,00 950,00	16,15	15 342,50
18	182201101R00	Svahování násypů 380*2,5	m2	950,00 950,00	18,54	17 613,00
Celkem za		1 Zemní práce				80 965,18

VÍCEPRÁCE - ACO TL. 40 MM

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PC	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 5A1n		Asfaltová komunikace				
27	573211111R00	Postřik živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	2 260,00	9,32	21 063,20
				347,50		
		2260		46,00		
28	577132111R00	Beton asf.ACO 11+ obrusný nad 3 m, 4 cm	m2	2 260,00	230,85	521 721,00
				347,50		
		2260		46,00		
Celkem za		5A1n Asfaltová komunikace				542 784,20
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
71	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živичný	t	216,96	11,58	2 512,40
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 512,40

545 296,60

MĚNĚPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TŘÍDY TĚŽITELNOSTI ZEMINY, ZÁSYP BEZ ŠTĚRKODRTĚ

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				48 238,02		
	132 20	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm						
3	132301212R00	...Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	47,62000	158,27	7 536,82	800-1	RTS
				47,62000				
4	132301219R00	...Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	47,62000	1,16	55,24	800-1	RTS
17	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A	T	227,90000	178,35	40 645,97	SPCM	RTS
		128,95*2,00		257,90000				

MĚNĚPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TŘÍDY TĚŽITELNOSTI ZEMINY

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 02	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				3 985,75		
	132 20	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm						
3	132301212R00	...do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	25,00000	156,27	3 956,75	800-1	RTS
4	132301219R00	...příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	25,00000	1,16	29,00	800-1	RTS

MĚNĚPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TŘÍDY TĚŽITELNOSTI ZEMINY

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 04	STL plynovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				3 985,75		
	132 20	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s						
3	132301212R00	...Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	25,00000	158,27	3 956,75		
4	132301219R00	...Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	25,00000	1,16	29,00		

MĚNĚPRÁCE - ZMĚNA TŘÍDY TŘÍDY TĚŽITELNOSTI ZEMINY, ZÁSYP BEZ ŠTĚRKODRTĚ

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 07	Předstihové přípojky kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				15 744,44		
	132301212R00	...Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ TZ : 20	m3	20,00000	158,27	3 165,40		
	132301219R00	...Příplatek za lepkovost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	20,00000	1,16	23,20		
11	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A 5,50*0,80*(1,50-0,10-0,45-0,45)*16*2,00	T	70,40000	178,35	12 555,84	SPCM	RTS
				70,40000				

MĚNĚPRÁCE - ZÁSYP BEZ ŠTĚRKODRTĚ

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 08	Prostupy pro přípojky vody
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				14 245,17		
11	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A 39,936*2,00	T	79,87200	178,35	14 245,17	SPCM	RTS
				79,87200				

MĚNĚPRÁCE - ZÁSYP BEZ ŠTĚRKODRTĚ

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 09	Prostupky pro přípojky plynu
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Genik	Gen. soustava
	Ceník, kapit	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				15 221,10		
11	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A 42,672*2,00	T	85,34400 85,34400	178,38	15 221,10		

MĚNĚPRÁCE - VODOVOD

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystrice pod Lopeníkem
O:	SO 02	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
		Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče					
CELKEM						31 728,96		
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				1 688,33		
	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů							
14	113107320R00	...v ploše jednotlivě do 50 m2, z kameniva těženého, tloušťka vrstvy 200 mm 02-03 : 5,00*1,00	m2	5,00000	37,06	185,30	822-1	RTS
15	113107520R00	...v ploše jednotlivě do 50 m2, z kameniva hrubého drceného, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	5,00000	37,06	185,30	822-1	RTS
16	113108310R00	...v ploše jednotlivě do 50 m2, živičných, tloušťka vrstvy 100 mm 02-03 : 5,00*1,40	m2	7,00000	177,77	1 244,39	822-1	RTS
	113 20 Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
17	113202111R00	...z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	2,00000	36,67	73,34	822-1	RTS
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				7 146,38		
	566 90 Vyspravení podkladu po překopech pro inženýrské sítě, se zhuštěním							
22	566903111R00	...kamenivem hrubým drceným 02-03 : 5,00*1,00*0,20*2,10	t	2,10000	370,42	777,88	822-1	RTS
23	566904111R00	...kamenivem obalovaným asfaltem 02-03 : 5,00*1,00*0,20*2,35	t	2,35000	2 710,00	6 368,50	822-1	RTS
Díl:	57	Krytí štěrkových a živičných komunikací				5 560,92		
	572 9 Vyspravení krytí po překopech pro inženýrské sítě							
24	572952111R00	...asfaltovým betonem, po zhuštění tloušťky 30 až 50 mm 02-03 : 5,00*1,40*2	m2	14,00000	379,40	5 311,60	822-1	RTS
	573 11 Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem z asfaltu silničního							
25	573111113R00	...v množství 1,5 kg/m2	m2	5,00000	27,10	135,50	822-1	RTS
	573 2 Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem							
26	573231111R00	...ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	7,00000	16,26	113,82	822-1	RTS
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení				10 909,73		
	891 Montáž vodovodních armatur na potrubí							
15	891241111R00	...šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	1,01000	491,43	496,34	827-1	RTS
	899 40 Osazení poklopů litinových včetně podezdění							
24	42227204R	šoupátko přírubové použití uzavírací přírubová armatura; médium pitná a užitková voda, odpadní voda; DN 80; l = 180 mm; PN 10 nebo 16; D 200 mm; max.provozní tlak 16 bar; max teplota 70 °C; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem	kus	1,01000	2 843,14	2 871,57	SPCM	RTS
27	422913305R	souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupát a domovních šoupátek; DN 65-80; šoupátková; rozsah min.1.05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink.oceli	kus	1,01000	1 107,14	1 118,21	SPCM	RTS
Díl:	M21	Elektromontáže				6 423,60		
	210 80-05 Vodiče a lana nn a vn							
32	210800524RT1	Vodič nn a vn CY 1,5 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 1,5 02-04 : 303,00	m	303,00000	21,20	6 423,60	M21	RTS
				303,00000				

MĚNĚPRÁCE - CHODNÍK PODĚL KOMUNIKACE

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PC	Rozpočet: SO 03
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	Komunikace a chodník

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
16	181201111R00	Úprava pláně na násypch se zhutněním - ručně (Hutnění komunikace)	m2	461,00	16,15	7 445,15
		(2030,00+461,00)		2 491,00	0	
Celkem za 1 Zemní práce						7 445,15
Díl: 5A2 Skladba chodníku						
36	451504111R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm včetně zhutnění	m2	420,00	18,54	7 786,80
		Lože štěrkodrti tl. 40 mm: (6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50		100,50		
		(10,00+17,00*7+6,00)*1,50		202,50		
		(13,00+60,00)*1,50		109,50		
		(5,00)*1,50		7,50		
37	451504113R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 200 mm včetně zhutnění	m2	420,00	50,95	21 399,00
		Lože štěrkodrti tl. 200 mm: (6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50		100,50		
		(10,00+17,00*7+6,00)*1,50		202,50		
		(13,00+60,00)*1,50		109,50		
		(5,00)*1,50		7,50		
38	58344198	Dodání štěrkodrtě	t	210,67	236,97	49 922,94
		Lože štěrkodrti tl. 40 mm: ((6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50*0,04)*1,9*1,1		8,40		
		((10,00+17,00*7+6,00)*1,50*0,04)*1,9*1,1		16,93		
		((13,00+60,00)*1,50*0,04)*1,9*1,1		9,15		
		((5,00)*1,50*0,04)*1,9*1,1		0,63		
		0		0,00		
		0		0,00		
		Lože štěrkodrti tl. 200 mm: ((6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50*0,20)*1,9*1,1		42,01		
		((10,00+17,00*7+6,00)*1,50*0,20)*1,9*1,1		84,65		
		((13,00+60,00)*1,50*0,20)*1,9*1,1		45,77		
		((5,00)*1,50*0,20)*1,9*1,1		3,14		
39	596811111R00	Kladení dlaždic kompo přes BEZ lože z kameniva těž	m2	420,00	165,21	69 388,20
		(6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50		100,50		
		(10,00+17,00*7+6,00)*1,50		202,50		
		(13,00+60,00)*1,50		109,50		
		(5,00)*1,50		7,50		
40	Nab.cena	Dlaždice betonová 20x20x6 cm, sedá	m2	460,20	150,56	69 287,71
		Dlažba z dlaždic přírodních: (6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00)*1,50*1,1		110,55		
		(10,00+17,00*7+6,00)*1,50*1,1		222,75		
		(13,00+60,00)*1,50*1,1		120,45		
		(5,00)*1,50*1,1		8,25		
		0		0,00		
		Dlažba z dlaždic reliéfních:		0,00		
		-(1,50*0,40)*3		-1,80		
41	Nab.cena	Dlaždice betonová 20x10x6 cm, barevná, reliéfní	m2	1,98	259,76	514,32
		Reliéfní dlažba š. 400 mm: (1,50*0,40)*3*1,1		1,98		
Celkem za 5A2 Skladba chodníku						218 298,98
Díl: 5A3 Skladba sjezdů z komunikace						
42	451504111R01	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm včetně zhutnění	m2	162,00	25,48	4 127,76
		Lože ze štěrkodrti tl. 40 mm - nové sjezdy: (3,00*1,50)*8		36,00		
		Lože ze štěrkodrti tl. 40 mm - stávající sjezdy: (3,00*1,50)*4		18,00		
		0		0,00		
		Lože z kameniva frakce 8-16 tl. 100 mm - nové sjezdy: (3,00*1,50)*8		36,00		
		Lože z kameniva frakce 8-16 tl. 100 mm - stávající sjezdy: (3,00*1,50)*4		18,00		
		0		0,00		

		Lože ze štěrkopísku frakce 0-8 tl. 100 mm - nové sjezdy:(3,00*1,50)*8		36,00		
		Lože ze štěrkopísku frakce 0-8 tl. 100 mm - stávající sjezdy:(3,00*1,50)*4		18,00		
43	Nab.cena	Dodání štěrkodrtě	t	4,51	521,15	2 352,68
		Lože ze štěrkodrtě tl. 40 mm - nové sjezdy:((3,00*1,50)*0,04)*8*1,9*1,1		3,01		
		Lože ze štěrkodrtě tl. 40 mm - stávající sjezdy:((3,00*1,50)*0,04)*4*1,9*1,1		1,50		
44	Nab.cena	Kamenivo drcené frakce 8/16	t	11,29	463,24	5 228,13
		Lože z kameniva tl. 100 mm - nové sjezdy:((3,00*1,50)*0,10)*8*1,9*1,1		7,52		
		Lože z kameniva tl. 100 mm - stávající sjezdy:((3,00*1,50)*0,10)*4*1,9*1,1		3,76		
45	Nab.cena	Štěrkopísek frakce 0-8	t	11,29	289,54	3 267,75
		Lože ze štěrkopísku tl. 100 mm - nové sjezdy:((3,00*1,50)*0,10)*8*1,9*1,1		7,52		
		Lože ze štěrkopísku tl. 100 mm - stávající sjezdy:((3,00*1,50)*0,10)*4*1,9*1,1		3,76		
46	451504113R01	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 200 mm včetně zhutnění	m2	54,00	50,95	2 751,30
		Lože z kameniva frakce 16-32 tl. 200 mm - nové sjezdy:(3,00*1,50)*8		36,00		
		Lože z kameniva frakce 16-32 tl. 200 mm - stávající sjezdy:(3,00*1,50)*4		18,00		
47	Nab.cena	Kamenivo drcené frakce 16/32	t	22,57	428,51	9 672,33
		Lože z kameniva tl. 200 mm - nové sjezdy:((3,00*1,50)*0,20)*8*1,9*1,1		15,05		
		Lože z kameniva tl. 200 mm - stávající sjezdy:((3,00*1,50)*0,20)*4*1,9*1,1		7,52		
48	596841111R01	Kladení dlaždic kompro pesi BEZ lože z kameniva, bez	m2	54,00	165,21	8 921,34
		Nové sjezdy:(3,00*1,50)*8		36,00		
		Stávající sjezdy:(3,00*1,50)*4		18,00		
49	Nab.cena	Dlaždice betonová 30x30x6 cm šedá	m2	45,00	168,38	7 577,10
		Dlažba z dlaždic přírodních - nové sjezdy:(3,00*1,50)*8*1,1		39,60		
		Dlažba z dlaždic přírodních - stávající sjezdy:(3,00*1,50)*4*1,1		19,80		
		0		0,00		
		Dlažba z dlaždic reliéfních - nové sjezdy:-(3,00*0,40)*8		-9,60		
		Dlažba z dlaždic reliéfních - stávající sjezdy:-(3,00*0,40)*4		-4,80		
50	Nab.cena	Dlaždice betonová 20x20x6 cm barevná, reliéfní	m2	15,84	259,76	4 114,60
		Reliéfní dlažba š. 400 mm - nové sjezdy:(3,00*0,40)*8*1,1		10,56		
		Reliéfní dlažba š. 400 mm - stávající sjezdy:(3,00*0,40)*4*1,1		5,28		
Celkem za		5A3 Skladba sjezdů z komunikace				48 012,98
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
67	917862111R01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15 (Ze strany zeleně)	m	280,00	230,75	64 610,00
		Podél asfaltové komunikace:(6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00+10,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+1,50)		197,50		
		(6,00+13,00+60,00+2,00+1,50)		82,50		
		0		0,00		
		0		0,00		
68	Nab.cena	Silniční obrubník GS02 T8, 250/1000/80 mm	kus	308,00	73,31	22 579,48
		Podél asfaltové komunikace:(6,00+6,00+4,00+4,00+41,00+6,00+10,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+17,00+1,50)*1,1		217,25		
		(6,00+13,00+60,00+2,00+1,50)*1,1		90,75		
		0		0,00		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				87 189,48

360 946,59

MĚNĚPRÁCE - POPLATEK ZA SKLÁDKU

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola: Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				78 098,22		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
09.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 354,929*1,9	t	674,36510	115,81	78 098,22	800-1	RTS
				674,36510				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 02	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola: Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				35 120,42		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
09.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 159,61*1,9	t	303,25900	115,81	35 120,42	800-1	RTS
				303,25900				

Položkový rozpočet

Stavba :	09/2016 ZTV Lokality BI1 - 1.etapa v k.ú. BYSTRICE PD	Rozpočet: 0
Objekt :	SO 03 Komunikace a chodník	0

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	1	Zemní práce				7 164,01
23	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 Rýhy (84,32/2)*1,9 Jámy (10,80/2)*1,9	t	61,86	115,81	7 164,01
				51,60		
				10,26		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 04	STL plynovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola: Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				14 868,92		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
7.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 67,574*1,9	t	128,39060	115,81	14 868,92	800-1	RTS
				128,39060				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 07	Předstíhové přípojky kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola: Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				21 134,75		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
7.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 96,05*1,9	t	182,49500	115,81	21 134,75	800-1	RTS
				182,49500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality BI1 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 08	Prostupky pro přípojky vody

R:	01	Stavební rozpočet
----	----	-------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče					
Díl:	1	Zemní práce				4 942,96		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
7.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 22,464*1,9	t	42,68160	115,81	4 942,96	800-1	RTS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16072	ZTV Lokality B11 - 1. etapa v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem
O:	SO 09	Prostupky pro přípojky plynu
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče					
Díl:	1	Zemní práce				5 396,75		
		171 20 Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. nebo na skládku s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
7.IV	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 24,528*1,9	t	46,60000	115,81	5 396,75	800-1	RTS

166 726,02