

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **18-048\_2 EČ Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			218 086,87
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>218 086,87</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	218 086,87 CZK
Základní DPH	21 %	45 798,24 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**263 885,11 CZK**

v

dne

**27.9.2019**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Objekt	0	218 087	45 798	263 885	100
3	SO 02 - Vodovod VCP	0	15 582	3 272	18 855	7
4	SO 03 - Splašková kanalizace VCP	0	241 266	50 666	291 931	111
8	SO 07 - NTL Plynofikace MNP	0	-47 281	-9 929	-57 210	-22
8	SO 07 - NTL Plynofikace VCP	0	8 520	1 789	10 309	4
Celkem za stavbu		0	218 087	45 798	263 885	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			151 616,54	70
8	Trubní vedení	HSV			29 921,37	14
99	Staveništní přesun hmot	HSV			20 753,38	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			15 795,58	7
Cena celkem					218 086,87	100

## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 EČ	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	3	SO 02 - Vodovod VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				7 418,58
	1	122207119 Příplatek za lepivost horniny 3	m3	4,80000	7,78	37,34
	2	122307119 Příplatek za lepivost hornina 4	m3	4,80000	10,81	51,89
	3	132201110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ přeložka vodovodu - jáma : 0,8*1,5*4	m3	4,80000	248,50	1 192,80
	4	132301110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	4,80000	273,35	1 312,08
	5	161101101 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 2*4,8	m3	9,60000	24,85	238,56
	6	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny vodovod : 4*1,5*0,5	m3	3,00000	191,35	574,05
	7	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 20 cm vodovod : 1,5*4	m2	6,00000	34,79	208,74
	8	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou vodovod : 4*1*1,5	m3	6,00000	77,07	462,42
	9	58337304 Štěrkopísek frakce 0-16 B 6*0,2*2	t	2,40000	90,21	216,50
	10	58344197 Štěrkodrtě frakce 0-63 A 6*2	t	12,00000	260,35	3 124,20
Díl:	8	Trubní vedení				6 901,95
	11	871251121 Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 90 mm	m	4,00000	55,91	223,64
	12	891249111 Montáž navrtávacích pasů, T-kusů s ventilem, DN 80 přípojka vody navíc	kus	1,00000	670,95	670,95
	13	28613049.M Koleny 90° d 90 mm PE 100, SDR 11	kus	4,00000	205,20	820,80
	14	28613068.M T-kus odbočkový navrtávací 90-63 mm PE 100, SDR 11 T - kus navrtávací s uzavíracím ventilem u domovních přípojek přípojka vody navíc	kus	1,00000	3 275,11	3 275,11
	15	28613086.M Elektoredukce d 63- 40 mm PE 100 Elektoredukce u domovních přípojek přípojka vody navíc	kus	1,00000	205,46	205,46
	16	286136757 Trubka voda SDR11 90x8,2mm L=12m, PE100 RC třívrstvé potrubí, barva modrá Potrubí vodovodních řadů přeložka : 4 přípojka navíc : 4	m	8,00000	192,67	1 541,36
	17	28653807 Elektrospojka PE 100, SDR 11, PN16 d=90 mm, dl. 125 mm	kus	1,00000	164,63	164,63
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				806,08
	18	998276101 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	14,41751	55,91	806,08
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				455,66
	19	162601102 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	4,80000	83,25	399,60
	20	171201201 Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	4,80000	11,68	56,06
<b>Celkem</b>						<b>15 582,27</b>

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 EČ	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	4	SO 03 - Splašková kanalizace VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1	1	Zemní práce				156 546,92
	1	122207119 Příplatek za lepivost horniny 3	m3	87,90000	7,78	683,86
	2	122307119 Příplatek za lepivost hornina 4	m3	87,90000	10,81	950,20
	3	151101101 Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m splašková kanalizace : 12*1,8	m2	21,60000 21,60000	10,00	216,00
	4	151101111 Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	21,60000	5,00	108,00
	5	181101102 Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	12,00000	9,94	119,28
	6	132201110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ splašková kanalizace : 12*1,8*1*0,5 navýšený výkop dle TDI : 77,1	m3	87,90000 10,80000 77,10000	248,50	21 843,15
	7	132301110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	87,90000	273,35	24 027,47
	8	161101101 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 2*87,9	m3	175,80000 175,80000	24,85	4 368,63
	9	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny splašková kanalizace : 12*1*0,5	m3	6,00000 6,00000	191,35	1 148,10
	10	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 20 cm splašková kanalizace : 12*1	m2	12,00000 12,00000	34,79	417,48
	11	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou splašková kanalizace : 12*1*1,1 navýšený výkop dle TDI : 154,2	m3	167,40000 13,20000 154,20000	77,07	12 901,52
	12	58337304 Štěrkopísek frakce 0-16 B 12*0,2*2+12*2	t	28,80000 28,80000	90,21	2 598,05
	13	58344197 Štěrkodrtě frakce 0-63 A 167,4*2	t	334,80000 334,80000	260,35	87 165,18
Díl: 8	8	Trubní vedení				47 585,15
	14	871373121 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 300 - montáž potrubí PP UR 250, 300	m	12,00000	44,73	536,76
	15	892583111 Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 300 - zabezpečení konců kanalizačního potrubí	úsek	1,00000	800,00	800,00
	16	894423111 Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	4,00000	1 328,10	5 312,40
	17	899651 Tlakové zkoušky potrubí DN do 300 mm - tlaková zkouška stoky	m	12,00000	30,00	360,00
	18	283141494 Fólie výstražná pro kanal. VF-300K š. 300 mm šedá - výstražná fólie nad stokou a přípojkami	m	12,00000	4,04	48,48
	19	28614261 Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 10 300x5000 mm PP, žebrovaná, PP, červeno-hnědá - kanalizační trubka DN300	kus	3,00000	4 727,71	14 183,13
	20	28656344 Koleno kanalizační ULTRA-RIB 2 DN 300/30°	kus	2,00000	3 439,24	6 878,48
	21	286959550 Dno šachtové DN 1000 průtočné GD 180° DN 300	kus	1,00000	14 728,00	14 728,00
	22	59224150 Skruž TBS-Q 1000/250/120 SP	kus	1,00000	802,40	802,40
	23	59224154 Skruž TBS-Q 1000/1000/120 SP	kus	1,00000	2 272,00	2 272,00
	24	59224177 Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/100/120	kus	1,00000	241,20	241,20
	25	59224329.A Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS, 1000/625/580	kus	1,00000	1 422,30	1 422,30
Díl: 99	99	Staveništní přesun hmot				20 444,90
	26	998276101 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	365,67522	55,91	20 444,90

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				16 688,69
27	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000 m	m3	175,80000	83,25	14 635,35
28	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	175,80000	11,68	2 053,34

<b>Celkem</b>						<b>241 265,66</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 EČ	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	8	SO 07 - NTL Plynofikace VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				<b>3 708,79</b>
	1	122207119 Příplatek za lepivost horniny 3 - příplatek za lepivost horniny, výkop jam, rýh 11*0,6*0,8*0,5	m3	2,64000	7,78	20,54
	2	122307119 Příplatek za lepivost hornina 4 - příplatek za lepivost horniny, výkop jam, rýh	m3	2,64000	10,81	28,54
	3	132201112 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 3 tř. Hloubení rýh, předpoklad 50% výkopu v hor.3 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru komunikace = povrch - 0,40 m	m3	2,64000	198,80	524,83
	4	132301112 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 nad 100 m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 4 tř. Hloubení rýh, předpoklad 50% výkopu v hor.4 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru komunikace = povrch -0,40 m	m3	2,64000	223,65	590,44
	5	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny - obsyp plynovodního potrubí PE d90, PE d110 a PE d50, materiál ŠP, vždy 300 mm nad horní líc potrubí - práce 11*0,6*0,41	m3	2,70600	191,35	517,79
	6	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm - podsyp pro uložení plynovodního potrubí tl. vrstvy 0,10 m, materiál ŠP - práce 11*0,6	m2	6,60000	17,40	114,84
	7	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou - včetně vodorovného přemístění do 50 m. - zásyp rýhy v zeleni - vyzískaným výkopkem po úroveň pokládky ornice, v chodníku a komunikaci ŠD 0-63 po výšku provádění podkladních vrstev - vzdálenost dna - nová niveleta 11*0,6*(1-0,2-0,1-0,41)	m3	1,91400	77,07	147,51
	8	58337330 Štěrkokopísek frakce 0-22 - podsyp a obsyp potrubí, materiál ŠP frakce 0-22, bez ostrohranných částic (2,706+6,6*0,1)*2,2	t	7,40520	90,21	668,02
	9	58344197 Štěrkokodrtě frakce 0-63 - materiál zásypu rýhy v prostoru komunikací a chodníků po výšky provádění podkladních vrstev, ŠD 0/63 1,914*2,2	t	4,21080	260,35	1 096,28
Díl:	8	<b>Trubní vedení</b>				<b>3 868,48</b>
	10	871181121 Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 50 mm - montáž potrubí přípojek	m	11,00000	154,68	1 701,48
	11	283141496 Fólie výstražná pro plyn, š. 340 mm žlutá, síťovaná - výstražná fólie	m	11,00000	28,75	316,25
	12	28613611 Trubka SDR 11 50x4,6 mm plyn - návin - potrubí plynovodních přípojek	m	11,00000	168,25	1 850,75
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>441,69</b>
	13	998276101 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	7,90000	55,91	441,69
Díl:	D96	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>501,23</b>

14	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	5,28000	83,25	439,56
		Přemístění nevyužitě zeminy na skládku města Rýmařov, dle pokynů investora				
15	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	5,28000	11,68	61,67
		Uložení vybouraných materiálu na skládku dle pokynů investora akce				

<b>Celkem</b>						<b>8 520,19</b>
---------------	--	--	--	--	--	-----------------

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 EČ	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	8	SO 07 - NTL Plynofikace MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				-16 057,75
	1	122207119 Příplatek za lepivost horniny 3 - příplatek za lepivost horniny, výkop jam, rýh -0,8*0,6*40,6*0,5	m3	-9,74400	7,78	-75,81
	2	122307119 Příplatek za lepivost hornina 4 - příplatek za lepivost horniny, výkop jam, rýh	m3	-9,74400	10,81	-105,33
	3	132201112 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 3 tř. Hloubení rýh, předpoklad 50% výkopu v hor.3 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru komunikace = povrch - 0,40 m	m3	-9,74400	198,80	-1 937,11
	4	132301112 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 nad 100 m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 4 tř. Hloubení rýh, předpoklad 50% výkopu v hor.4 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru komunikace = povrch -0,40 m	m3	-9,74400	223,65	-2 179,25
	5	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny - obsyp plynovodního potrubí PE d90, PE d110 a PE d50, materiál ŠP, vždy 300 mm nad horní líc potrubí - práce -40,6*0,6*0,41	m3	-9,98760	191,35	-1 911,13
	6	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm - podsyp pro uložení plynovodního potrubí tl. vrstvy 0,10 m, materiál ŠP - práce -40,6*+0,6	m2	-24,36000	17,40	-423,86
	7	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou - včetně vodorovného přemístění do 50 m. - zásyp rýhy v zeleni - vyzískaným výkopkem po úroveň pokládky ornice, v chodníku a komunikaci ŠD 0-63 po výšku provádění podkladních vrstev - vzdálenost dno - nová niveleta -40,6*0,6*(1-0,2-0,1-0,41)	m3	-7,06440	77,07	-544,45
	8	58337330 Štěrkořísek frakce 0-22 - podsyp a obsyp potrubí, materiál ŠP frakce 0-22, bez ostrohranných částic -24,36*2,2	t	-53,59200	90,21	-4 834,53
	9	58344197 Štěrkořrtě frakce 0-63 - materiál zásypu rýhy v prostoru komunikací a chodníků po výšky provádění podkladních vrstev, ŠD 0/63 -7,0644*2,2	t	-15,54168	260,35	-4 046,28
Díl:	8	Trubní vedení				-28 434,21
	10	871251121 Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm - montáž potrubí tras plynovodu a chráničky	m	-40,60000	212,75	-8 637,65
	11	283141496 Fólie výstražná pro plyn, š. 340 mm žlutá, síťovaná - výstražná fólie	m	-40,60000	28,75	-1 167,25
	12	28613621 Trubka SDR 17 110x6,6 mm plyn - návin - potrubí hlavních tras plynovodu	m	-40,60000	458,85	-18 629,31
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-939,29
	13	998276101 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	-16,80000	55,91	-939,29
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				-1 850,00



14	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000 m Přemístění nevyužitě zeminy na skládku města Rýmařov, dle pokynů investora	m3	-19,48800	83,25	-1 622,38
15	171201201	Uložení sypaniny na skládku Uložení vybouraných materiálu na skládku dle pokynů investora akce	m3	-19,48800	11,68	-227,62

<b>Celkem</b>						<b>-47 281,25</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **18-048\_2 VVS**

**Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-4 786,53
PSV			0,00
MON			34 871,60
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>30 085,07</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	30 085,07 CZK
Základní DPH	21 %	6 317,86 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**36 402,93 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne

**27.9.2019**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Objekt	0	30 085	6 318	36 403	100
2	SO 01 - Komunikace, chodníky, zpevněné	0	-29 401	-6 174	-35 575	-98
2	SO 01 - Komunikace, chodníky, zpevněné	0	163 840	34 406	198 246	545
5	SO 04 - Dešťová kanalizace MNP	0	-150 096	-31 520	-181 616	-499
5	SO 04 - Dešťová kanalizace VCP	0	16 018	3 364	19 382	53
6	SO 05 - Veřejné osvětlení MNP	0	-231 579	-48 632	-280 211	-770
6	SO 05 - Veřejné osvětlení VCP	0	252 552	53 036	305 588	839
7	SO 06 - Sadové úpravy	0	8 750	1 838	10 588	29
Celkem za stavbu		0	30 085	6 318	36 403	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			-20 452,07	-68
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			8 750,00	29
5	Komunikace	HSV			5 634,94	19
8	Trubní vedení	HSV			-93 278,68	-310
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			87 840,44	292
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			6 079,50	20
98	Demolice	HSV			-4 992,90	-17
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-3 116,51	-10
M21	Elektromontáže	MON			34 871,60	116
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			8 748,75	29
Cena celkem					30 085,07	100

### Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	7	SO 06 - Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				8 750,00
1	11 RA 01	Nátěr stromů arboflexem	ks	70,00000	125,00	8 750,00

<b>Celkem</b>						<b>8 750,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	-----------------

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	2	SO 01 - Komunikace, chodníky, zpevněné plochy VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				30 555,94
1	113202111	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	35,00000	70,32	2 461,20
2	119001423	Dočasné zajištění kabelů - v počtu nad 6 kabelů	m	12,00000	60,00	720,00
3	122207119	Příplatek za lepivost horniny 3	m3	45,00000	7,78	350,10
4	122307119	Příplatek za lepivost hornina 4	m3	45,00000	10,81	486,45
5	122202202	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 napojení chodníku na proměnadu : 3*2,5*6	m3	45,00000	70,06	3 152,70
6	122302202	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	m3	45,00000	171,96	7 738,20
7	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	2,80000	381,58	1 068,42
8	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 kabely : 0,7*4*1 meliorační žlab : 27*0,7*0,5	m3	12,25000	1 007,54	12 342,37
9	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 2,5 m 45*2	m3	90,00000	24,85	2 236,50
Díl:	5	Komunikace				25 286,81
10	564851111	Podklad ze šterkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm - podkladní vrstva chodníků, ŠD 0/32, včetně rozšíření pod obruby podklad pod obruby a žlab : 27*1	m2	27,00000	126,36	3 411,72
11	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm - kladení dlažby ploch s možností pojezdu, vč. lože	m2	7,70000	217,44	1 674,29
12	592451170	Dlažba 20x10x8 cm přírodní - dlažba ploch s možností pojezdu, ztratině 5%, vč. příp. řezání dlažby	m2	49,80000	202,40	10 079,52
13	59248070	Dlažební kámen vodící linie 20/20/8, natural	m2	15,60000	648,80	10 121,28
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				90 549,11
14	917461111	Osazení stoj.obrub. bet., s opěrou, lože z C20/25 - osazení chodníkových a silničních obrub, vč. příp. řezání úprava šířky vozovky : 35/1,05 dle zaměření : (22,1+8+8+92,4)/1,05 kolem žlabu : 27	m	184,61905	222,72	41 118,35
15	917762111	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 20/25 - osazení silniční předlažby	m	24,40000	234,26	5 715,94
16	914111	Dopravní značky, základní velikost, ocel - dodávka + montáž - nové SDZ, vč. sloupku a bet. patky	kus	6,00000	4 348,75	26 092,50
17	592162116	Předlažba silniční nízká 50/25/8 přírodní - předlažba betobová k silniční obrubě, 2ks na 1 ks obruby - 5% ztratině	kus	25,60000	42,62	1 091,07
18	59217421	Obrubník chodníkový 1000/100/250, přírodní - obrubník 1000/250/100, 5% ztratině kolem žlabu : 27*1,05	kus	28,35000	85,36	2 419,96
19	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý - obrubník nájezdový, 5% ztratině	kus	92,40000	85,36	7 887,26
20	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 - obrubník silniční ABO 2-15 přechodový levý	kus	8,00000	251,36	2 010,88
21	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 - obrubník silniční ABO 2-15 přechodový pravý	kus	8,00000	251,36	2 010,88
22	59217488	Obrubník silniční 1000/150/250, přírodní	kus	22,10000	99,65	2 202,27

Díl:	93	- obrubník silniční ABO 2-15, 5% ztratiné Dokončovací práce inženýrských staveb				6 079,50
23	935112112	Osazení přík.žlabu do C8/10 tl.10 cm z beton.desek Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár.	m2	6,75000	346,00	2 335,50
24	59227050	Meliorační žlab 330x250x120 mm, povrch hladký šedý	kus	90,00000	41,60	3 744,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				2 824,90
25	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný, z dlažeb	t	68,13567	41,46	2 824,90
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				8 543,70
26	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	90,00000	83,25	7 492,50
27	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	90,00000	11,68	1 051,20
<b>Celkem</b>						<b>163 839,96</b>

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	2	SO 01 - Komunikace, chodníky, zpevněné plochy MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	5	Komunikace				-19 651,87
	1 596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm - kladení dlažby ploch s možností pojezdu, vč. lože	m2	-40,10000	217,44	-8 719,34
	2 592451171	Dlažba 20x10x8 cm červená - povrch samostatných sjezdů k nemovitostem, ztratné 5%, vč. příp. řezání dlažby	m2	-42,10000	259,68	-10 932,53
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				-9 748,67
	3 917461111	Osazení stoj.obrub. bet., s opěrou, lože z C20/25 - osazení chodníkových a silničních obrub, vč. příp. řezání	m	-31,20000	222,72	-6 948,86
	4 59217421	Obrubník chodníkový 1000/100/250, přírodní - obrubník 1000/250/100, 5% ztratné	kus	-32,80000	85,36	-2 799,81

<b>Celkem</b>	<b>-29 400,54</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	5	SO 04 - Dešťová kanalizace VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				2 571,90
	1	132201110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3 - hloubení rýhy přípojek uličních vpustí, 50% v hornině 3 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru místní komunikace = povrch - 0,40 m 6*0,6*0,6*0,5	m3	1,08000	198,80	214,70
	2	132301110 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3 - hloubení rýhy přípojek uličních vpustí, 50% v hornině 4 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru místní komunikace = povrch - 0,40 m	m3	1,08000	223,65	241,54
	3	161101101 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m - svislé přemístění výkopku, v rozsahu dle popisu položky	m3	2,16000	24,85	53,68
	4	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny - obsyp kanalizačního potrubí, vždy 300 mm nad horní líc potrubí - práce 6*0,5*0,6	m3	1,80000	191,35	344,43
	5	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm - podsyp, lože tl. 0,100 m pod kanalizační potrubí - podsyp, lože tl. 0,100 m pod kanalizační uliční vpustí 6*0,6	m2	3,60000	17,40	62,64
	6	129945 ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM čištění propustku	m	6,00000	175,00	1 050,00
	7	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou včetně vodorovného přemístění do 50 m. Zásyp rýhy v zelení - vyzískaným výkopkem po úroveň pokládky ornice, v chodníku a komunikaci ŠD 0-63 po výšku provádění podkladních vrstev - vzdálenost dno - nová niveleta - práce 6*0,1*0,6	m3	0,36000	77,07	27,75
	8	58337304 Štěrkopísek frakce 0-16 - podsyp a obsyp, lože tl. 0,10 m pod kanalizační potrubí a 0,150 m pod dna šachet v zelení, obsyp 300 mm nad horní líc potrubí - materiál (0,36+1,8)*2	t	4,32000	90,21	389,71
	9	58344197 Štěrkodrtě frakce 0-63 - materiál zásypu 0,36*2	t	0,72000	260,35	187,45
Díl:	8	Trubní vedení				5 556,38
	10	871373121 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	6,00000	44,73	268,38
	11	286111932 Trubka kanalizační PVC QUANTUM SN 12 DN 300/3000, hladká, s hrdlem, červenohnědá	kus	2,00000	2 644,00	5 288,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				7 040,00
	12	919411111 Čelo propustku z bet.prostého z trub DN 30-50 cm	kus	1,00000	7 040,00	7 040,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				644,97
	13	998276101 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	11,53583	55,91	644,97
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				205,05
	14	162601102 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	2,16000	83,25	179,82



15	171201201	Přemístění nevyužitě zeminy na skládku města Rýmařov, dle pokynů investora Uložení sypaniny na skládku   m3   2,16000   11,68   25,23 Uložení vybouraných materiálu na skládku dle púokynů investora akce
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Celkem</b>		<b>16 018,30</b>
---------------	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	5	SO 04 - Dešťová kanalizace MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				-39 681,41
	1	132201212 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 3 tř. Hloubení rýh stok, předpoklad 50% výkopu v hor.3 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru stávající komunikace = povrch - 0,40 m - šířka rýhy 1,0 m, hloubka rýhy Stoka A = 1,75 m, Stoka B = 2,35 m, Stoka C = 1,90 m, Stoka D = 1,80 m, Stoka ve stávající komunikaci = 1,60 m	m3	-25,50000	186,38	-4 752,69
	2	132301212 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3 Hloubení rýh s urovnáním dna do předepsaného sklonu a spádu v hornině 4 tř. Hloubení rýh stok, předpoklad 50% výkopu v hor.4 - výkop v prostoru zeleně = povrch - 0,20 m - výkop v prostoru stávající komunikace = povrch - 0,40 m - šířka rýhy 1,0 m, hloubka rýhy Stoka A = 1,75 m, Stoka B = 2,35 m, Stoka C = 1,90 m, Stoka D = 1,80 m, Stoka ve stávající komunikaci = 1,60 m	m3	-25,50000	211,23	-5 386,37
	3	151101101 Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m - pažení rýhy při hl. > nez 1,20 m - hloubka rýhy Stoka A = 1,75 m, Stoka B = 2,35 m, Stoka C = 1,90 m, Stoka D = 1,80 m, Stoka ve stávající komunikaci = 1,60 m	m2	-102,00000	10,00	-1 020,00
	4	151101111 Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m - odstranění pažení z výkopu	m2	-102,00000	5,00	-510,00
	5	161101101 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m - svislé přemístění výkopku, v rozsahu dle popisu položky	m3	-25,50000	24,85	-633,68
	6	175101101 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny - obsyp kanalizačního potrubí, vždy 300 mm nad horní líc potrubí - práce	m3	-24,16550	191,35	-4 624,07
	7	564531111 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm - podsyp, lože tl. 0,100 m pod kanalizační potrubí - podsyp, lože tl. 0,100 m pod kanalizační uliční vpusti	m2	-42,50000	17,40	-739,50
	8	174100010 Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou včetně vodorovného přemístění do 50 m. Zásyp rýhy v zeleni - vyzískaným výkopkem po úroveň pokládky ornice, v chodniku a komunikaci ŠD 0-63 po výšku provádění podkladních vrstev - vzdálenost dna - nová niveleta - práce	m3	-25,50000	77,07	-1 965,29
	9	58337304 Štěrkopísek frakce 0-16 - podsyp a obsyp, lože tl. 0,10 m pod kanalizační potrubí a 0,150 m pod dna šachet v zeleni, obsyp 300 mm nad horní líc potrubí - materiál	t	-60,35000	90,21	-5 444,17
	10	58344197 Štěrkočtře frakce 0-63 - materiál zásypu	t	-56,10000	260,35	-14 605,64
Díl:	8	Trubní vedení				-98 835,06
	11	831263195 Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300 - zřízení přípojek	kus	-2,00000	542,96	-1 085,92
	12	871313121 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 150 - montáž potrubí přípojek	m	-4,00000	18,64	-74,56
	13	871353121 Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 - montáž potrubí PP UR200	m	-42,50000	29,82	-1 267,35

14	877353121	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 150 - montáž kolena	kus	-2,00000	49,70	-99,40
15	894431112	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm - osazení šachty 600	kus	-2,00000	1 366,75	-2 733,50
16	894432112	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm - osazení uličních vpustí 425	kus	-2,00000	994,00	-1 988,00
17	899102111	Osazení poklopu s rámem do 100 kg - osazení poklopů D400 šachet	kus	-2,00000	497,00	-994,00
18	899202111	Osazení mříží litinových s rámem do 100 kg - osazení mříží uličních vpustí	kus	-2,00000	434,88	-869,76
19	899651	Tlakové zkoušky potrubí DN do 300 mm - tlaková zkouška stoky	m	-42,50000	30,00	-1 275,00
20	283141494	Fólie výstražná pro kanál. VF-300K š. 300 mm šedá - výstražná fólie nad stokou a přípojkami	m	-42,50000	4,04	-171,70
21	28611260.A	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000 - potrubí přípojek uličních vpustí, líniových žlabů	kus	-2,00000	143,24	-286,48
22	28614253	Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 10 200x2000 mm PP, žebrovaná, PP, červeno-hnědá - kanalizační trubka DN200	kus	-2,00000	1 093,40	-2 186,80
23	28614254	Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 10 200x3000 mm PP, žebrovaná, PP, červeno-hnědá - kanalizační trubka DN200	kus	-1,00000	1 525,79	-1 525,79
24	28614255	Trubka kanalizač. ULTRA-RIB 2 SN 10 200x5000 mm PP, žebrovaná, PP, červeno-hnědá - kanalizační trubka DN200	kus	-14,00000	2 458,03	-34 412,42
25	28651662.A	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC - koleno 45° pro napojení potrubí přípojek uličních vpustí a líniových žlabů	kus	-2,00000	57,16	-114,32
26	286572273	Odbočka sedlová PE-HD DN 150, pro napojení DN 200- 800 - sedlová odbočka pro napojení potrubí KG160 na PP UR2 DN200, 250, 300	kus	-2,00000	3 727,50	-7 455,00
27	286971402	Roura šachtová korugovaná, 425/1500 mm - roura 425 uliční vpusti	kus	-2,00000	1 411,88	-2 823,76
28	286971412	Roura šachtová teleskopická bez hrdla 425/375 mm - teleskopický adaptér, roura 425, pro uliční vpusti - vč. těsnění	kus	-2,00000	600,05	-1 200,10
29	286971429	Vpusť silniční bez sifonu 425/150 mm PVC-U vč. dna - vpusť 425 včetně dna pro uliční vpusti	kus	-2,00000	1 050,09	-2 100,18
30	286971507	Dno šachtové 600, pro potrubí PP UR200, přímé - dno pro šachtu 600 průtočná	kus	-2,00000	4 383,54	-8 767,08
31	28697153	Roura šachtová korugovaná 600/1000 mm - šachtová roura 600, délka 1000 mm	kus	-2,00000	1 588,36	-3 176,72
32	28697162	Konus plastový šachtový 600 - konus pro osazení poklopů šachet 600	kus	-2,00000	1 270,69	-2 541,38
33	28697166	Adaptér teleskopický PP 600 - teleskopický adaptér, roura 600	kus	-2,00000	2 382,54	-4 765,08
34	55241713	Poklop litina 600/100 D400 - litinové poklopy se zámkem, D400 - poklopy šachet 600 v komunikaci	kus	-2,00000	2 589,62	-5 179,24
35	55243073	Mříž dešťová litina 425 D400 500x500 mm - mříž ul. vpusti, D400, rozměr 500x500	kus	-2,00000	5 382,78	-10 765,56
36	55343900	Koš kalový ocel pro siln. vpusť 425 - kalový koš uliční vpusti	kus	-2,00000	487,98	-975,96
Díl:	98	Demolice				-4 992,90
37	721140806	Demontáž potrubí litinového do DN200 - rušení a demontáž stávajícího potrubí v ul. Julia Sedláka, položka je vč. odvozu a uložení na skládku	m	-42,50000	117,48	-4 992,90
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				-6 586,38
38	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	-117,80324	55,91	-6 586,38

**Celkem**

**-150 095,75**

Poznámky uchazeče k zadání





## Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	6	SO 05 - Veřejné osvětlení VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				49 466,50
	1 58344197	Štěrkodrtě frakce 0-63 - materiál zásypu 95*2	t	190,00000	260,35	49 466,50
				190,00000		
Díl:	M21	Elektromontáže				203 085,55
	2 210202015	Svítilno výbojkové 4460570 70W SHC parkové	kus	1,00000	299,00	299,00
	3 1121	výložník UD 1/89-500 žárový zinek	ks	1,00000	778,55	778,55
	4 24	stožárová výzbroj SR 481-27 Z/UN 1 poj.	ks	1,00000	474,95	474,95
	5 34113270	Kabel silový 1-AYKYz 4 x 25 mm <sup>2</sup>	m	40,00000	46,00	1 840,00
	6 34113271	Kabel silový 1-AYKY 4 x 16 mm <sup>2</sup>	m	64,00000	33,35	2 134,40
	7 4232	stožár silniční LBH 6-B žárový zinek	ks	1,00000	3 437,35	3 437,35
	8 46010002	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase 600x1200mm	ks	1,00000	1 322,50	1 322,50
	9 673909992034	Fólie výstražná šířka 34 cm červená síťovina	m	104,00000	9,20	956,80
	10 EM 00	svítidlo Marut S G1 ME3 8KO 730 AstroDIM 66W	ks	6,00000	6 985,00	41 910,00
	11 EM 00	svítidlo Marut S G1 ME3 6KO 730 AstroDIM 48W	ks	17,00000	6 002,00	102 034,00
	12 EM 00	svítidlo Marut S G1 ME3 3KO 730 AstroDIM 22W	ks	9,00000	5 322,00	47 898,00

<b>Celkem</b>	<b>252 552,05</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	18-048_2 VVS	Tehnická infr. pro 13 RD Edrovice II - VCP/MNP
O:	01	Objekt
R:	6	SO 05 - Veřejné osvětlení MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				-63 365,00
	1 58330000.A	Písek 0-4 dle ČSN EN 13139, kopaný	m3	-95,00000	667,00	-63 365,00
Díl:	M21	Elektromontáže				-168 213,95
	2 4235	svítidlo NELLA 70W HID THORN vč. zdroje	ks	-6,00000	4 494,20	-26 965,20
	3 4400	svítidlo JET1 CL1 70W THORN vč. zdroje	ks	-25,00000	5 649,95	-141 248,75

<b>Celkem</b>	<b>-231 578,95</b>
---------------	--------------------

Poznámky uchazeče k zadání