

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			
Stavba:	24_001_ Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem 1		
Zadavatel	Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo náměstí 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem	IČO: 287113 DIČ: CZ00287113	
Zhotovitel:	IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomou Albertova 229/21 77900 Olomouc	IČO: 25869523 DIČ: CZ25869523	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			4 080 765,31
PSV			30 817,00
MON			153 711,00
Vedlejší náklady			46 500,00
Ostatní náklady			142 500,00
Celkem			4 454 293,31
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	12 %		0,00 CZK
Snížená DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		4 454 293,31 CZK
Základní DPH	21 %		935 401,60 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			5 389 694,91 CZK
<div> <div> v <u>Olomouci</u> </div> <div> v <u>Bystřici pod Hostýnem</u> </div> </div> <div> <div> _____ Za zhotovitele </div> <div> _____ Za objednatele </div> </div>			

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	189 000,00	39 690,00	228 690,00	4
SO 00	Ostatní a vedlejší náklady - I. etapa	0,00	126 000,00	26 460,00	152 460,00	3
SO 00	Ostatní a vedlejší náklady - II. etapa	0,00	63 000,00	13 230,00	76 230,00	1
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Dešťová kanalizace	0,00	3 405 530,28	715 161,36	4 120 691,64	76
01	Stavební rozpočet - I. etapa	0,00	2 443 960,56	513 231,72	2 957 192,28	55
01	Stavební rozpočet - II. etapa	0,00	961 569,72	201 929,64	1 163 499,36	22
SO 02	Výtlač užitkové vody	0,00	692 758,03	145 479,19	838 237,22	16
01	Stavební rozpočet - I. etapa	0,00	331 538,39	69 623,06	401 161,45	7
01	Stavební rozpočet - II. etapa	0,00	361 219,64	75 856,12	437 075,76	8
SO 03	Silnoproudé rozvody	0,00	167 005,00	35 071,05	202 076,05	4
01	Stavební rozpočet - I. etapa	0,00	109 814,00	23 060,94	132 874,94	2
01	Stavební rozpočet - II. etapa	0,00	57 191,00	12 010,11	69 201,11	1
	Celkem za první etapu		3 011 312,95	632 375,72	3 643 688,67	
	Celkem za druhou etapu		1 442 980,36	303 025,88	1 746 006,24	
	Celkem za stavbu	0,00	4 454 293,31	935 401,60	5 389 694,91	100

Popis stavby: 24_001_1 - Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem

Popis objektu: SO 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: SO 00 - Ostatní a vedlejší náklady - I. etapa

Popis rozpočtu: SO 00 - Ostatní a vedlejší náklady - II. etapa

Popis objektu: SO 01 - Dešťová kanalizace

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - I. etapa

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - II. etapa

Popis objektu: SO 02 - Výtlač užitkové vody

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - I. etapa

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - II. etapa

Popis objektu: SO 03 - Silnoproudé rozvody

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - I. etapa

Popis rozpočtu: 01 - Stavební rozpočet - II. etapa

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 438 750,77	32,3
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			117 911,50	2,6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			44 413,65	1,0
5	Komunikace	HSV			258 125,00	5,8
8	Trubní vedení	HSV			1 418 308,86	31,8
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			372 491,33	8,4
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			260 150,00	5,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			115 850,40	2,6
733	Rozvod potrubí	PSV			6 777,00	0,2
734	Armatury	PSV			24 040,00	0,5
M21	Elektromontáže	MON			153 711,00	3,5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			54 763,80	1,2
VN	Vedlejší náklady	VN			46 500,00	1,0
ON	Ostatní náklady	ON			142 500,00	3,2
Cena celkem					4 454 293,31	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady - I. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl VN		Vedlejší náklady				31 000,00		37 510,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
Díl ON		Ostatní náklady				95 000,00		114 950,00		
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
9	005231010R	Revize	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
Celkem						126 000,00				

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady - II. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl VN		Vedlejší náklady				15 500,00		18 755,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
Díl ON		Ostatní náklady				47 500,00		57 475,00		
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
9	005231010R	Revize	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000			21,00			Vlastní
Celkem						63 000,00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						684 092,75		827 752,23		
1	119001401R0	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 1,0*23	m	23,00000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,00000					
2	119001412R0	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN přes 200 do 500 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 1*1	m	1,00000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					1,00000					
3	121101101R0	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 57*1*0,15	m3	8,55000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					8,55000					
4	130001101R0	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. (1+(0,5+0,3+0,5)*(0,5+0,3+1))*24	m3	80,16000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					80,16000					
5	132201213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu 1,4*1*(14+67+65) (0,5*7,2*2+3*0,5*2)*2 Mezisoučet Konec provozního součtu 224,8*0,5	m3	112,40000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					204,40000					
					20,40000					
					224,80000					
					112,40000					
6	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 112,40000	m3	112,40000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					112,40000					
7	132301213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 112,40000	m3	112,40000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					112,40000					
8	132301219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 112,40000	m3	112,40000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					112,40000					
9	151101102R0	Zřízení pažení a rozeptření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (14+67+65)*1,4*2	m2	408,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					408,80000					
10	151101112R0	Odstranění pažení a rozeptření rýh příložené, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 408,80000	m2	408,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					408,80000					
11	161101102R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 224,8*0,6	m3	134,88000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					134,88000					
12	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 224,8	m3	218,49989			21,00		800-1	RTS 24/ II
					224,80000					
					-6,30011					
13	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 112,40000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 112,40000 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 71,69989*-1 -3*7*2,3*2 Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 14,60000*-1	m3	6,30011			21,00		800-1	RTS 24/ II
					112,40000					
					112,40000					
					-71,69989					
					-96,60000					
					-14,60000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-89*1*0,4				-35,60000				
14	175101101R0	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, (14+67+65)*1*0,55-(14+67+65)*pi*0,125*0,15	m3	71,69989			21,00		800-1	RTS 24/ II
						71,69989				
15	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 57*1	m2	57,00000			21,00		823-1	RTS 24/ II
						57,00000				
16	181301102R0	Rozprostření a urovnání omice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 57,00000	m2	57,00000			21,00		800-1	RTS 24/ II
						57,00000				
17	183403114R0	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 57,00000*3	m2	171,00000			21,00		823-1	RTS 24/ II
						171,00000				
18	183403151R0	Obdělávání půdy smykáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 171,00000	m2	171,00000			21,00		823-1	RTS 24/ II
						171,00000				
19	183403152R0	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 171,00000	m2	171,00000			21,00		823-1	RTS 24/ II
						171,00000				
20	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 171,00000	m2	171,00000			21,00		823-1	RTS 24/ II
						171,00000				
21	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 218,49989	m3	218,49989			21,00		800-1	RTS 24/ II
						218,49989				
22	00572465R	směs travní standard Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 57,00000*0,03	kg	1,71000			21,00			Vlastní
						1,71000				
23	58337320R	štěrkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 71,69989*2	T	143,39978			21,00			Vlastní
						143,39978				
24	58344169R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A 89*1*0,4*2	t	71,20000			21,00			Vlastní
						71,20000				
Díl 11 Přípravné a přidružené práce						50 819,00		61 490,99		
25	113106231R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 89*1	m2	89,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
						89,00000				
26	113107620R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 89,00000	m2	89,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
						89,00000				
Díl 4 Vodorovné konstrukce						21 943,80		26 552,00		
27	451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, (14+67+65)*1*0,1	m3	14,60000			21,00		827-1	RTS 24/ II
						14,60000				
Díl 5 Komunikace						111 250,00		134 612,50		
28	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm 89*1	m2	89,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
						89,00000				
29	596215020R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 89*1	m2	89,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
						89,00000				
30	59245278R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; vlnka ostrá; červená; l = 225 mm; š = 112 mm; tl. 60,0 mm 89*1	m2	89,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
						89,00000				
Díl 8 Trubní vedení						1 092 004,00		1 321 324,84		
31	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, (65)	m	65,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
						65,00000				
32	871353121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, (14+67)	m	81,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
						81,00000				
33	877363121R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm v otevřeném výkopu,	kus	5,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
34	877313123R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	3,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
35	894412312RA	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 50, hloubka dna 2,46 m, poklop litina 12 5+1 Dílec betonový šachtový	kus	2,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.								
36	894431421RB	Šachty plastové šachty z dílců D 600 mm, dno přímé s výkynými hrdly, D 200 mm, délka šachtové roury 2,00 m, poklop litina 40 t. Díl plastový šachtový.	kus	7,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II
		Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový.								
37	R001	Plastová nádrž dvouplošná hranatá 20m3 včetně montáže	ks	4,00000			21,00			Vlastní
Díl 87					Potrubí z trub z plastických hmot		192 487,81	232 910,25		
38	286111902R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - PVC-U - PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 150; de = 160,0 mm; tl. stěny = 5,5 mm; I = 3.000 mm; SN 12	kus	21,88333			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		(65)/3*1,01		21,88333						
39	286111922R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - PVC-U - PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 250; de = 250,0 mm; tl. stěny = 8,2 mm; I = 3.000 mm; SN 12	kus	27,27000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		(14+67)/3*1,01		27,27000						
40	28651662.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	2,02000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		2*1,01		2,02000						
41	28651664.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	1,01000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		1*1,01		1,01000						
42	28651762.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukovaná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN = 250; DN3 = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	5,05000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		5*1,01		5,05000						
Díl 89					Ostatní konstrukce na trubním vedení		214 082,00	259 039,22		
43	890003	Napojení do nádrže v rozsahu dle TZ, dodávka a montáž	kus	8,00000			21,00			Vlastní
44	890004	vírový regulátor odtoku, dodávka a montáž	soubor	2,00000			21,00			Vlastní
		složeno ze 3 nádrží 2x 2,00*3,00*3,50								
45	892585111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 300 mm	úsek	8,00000			21,00			Vlastní
46	899711122R0	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	146,00000			21,00			Vlastní
		(14+67+65)		146,00000						
Díl 99					Staveništní přesun hmot		53 678,40	64 950,86		
47	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	298,21336			21,00			Vlastní
		Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : 0,35157		0,35157						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 22 : 0,00171		0,00171						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 23 : 143,39978		143,39978						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 24 : 71,20000		71,20000						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 25 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 26 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 27 : 27,60524		27,60524						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 28 : 33,64200		33,64200						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 30 : 10,94700		10,94700						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 35 : 7,31742		7,31742						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 36 : 1,65354		1,65354						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 37 : 1,06400		1,06400						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 39 : 0,67084		0,67084						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 40 : 0,00133		0,00133						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 41 : 0,00093		0,00093						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 38 : 0,33482		0,33482						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 42 : 0,02318		0,02318						
		Odkaz na hmot. položky pořadí 44 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 46 : 0,00000								
Díl D96					Přesuny suti a vybouraných hmot		23 602,80	28 559,39		
48	979082318R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vložení a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 5000 do 6000 m	t	26,70000			21,00		832-1	RTS 24/ II
		bez naložení, s vložení a hrubým urovnáním								
		Včetně:								
		- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,								
		- při vodorovné dopravě po vodě : vložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p>- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. 89*1*0,15*2 26,70000</p>										
49	979990101R0	Poplatek za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 26,70000	t	26,70000			21,00		801-3	RTS 23/ II
Celkem						2 443 960,56				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						376 343,43		455 375,55		
1	119001401R0	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopisti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	5,00000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		1,0*5		5,00000						
2	130001101R0	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	16,70000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. $(1+(0,5+0,3+0,5)*(0,5+0,3+1))*5$		16,70000						
3	132201213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	60,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu 1,4*1*(47+39) Mezisoučet Konec provozního součtu 120,4*0,5		120,40000 120,40000 60,20000						
4	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	60,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 60,20000		60,20000						
5	132301213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	60,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 60,20000		60,20000						
6	132301219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	60,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 60,20000		60,20000						
7	151101102R0	Zřízení pažení a rozepření rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	240,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (47+39)*1,4*2		240,80000						
8	151101112R0	Odstranění pažení a rozepření rýh příložně, hloubky do 4 m	m2	240,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 240,80000		240,80000						
9	161101102R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	72,24000			21,00		800-1	RTS 24/ II
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 120,4*0,6		72,24000						
10	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m	m3	85,23418			21,00		800-1	RTS 24/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 120,4 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 35,16582*-1		120,40000 -35,16582						
11	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	35,16582			21,00		800-1	RTS 24/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 60,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 60,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 42,23418*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 8,60000*-1 -86*1*0,4		60,20000 60,20000 -42,23418 -8,60000 -34,40000						
12	175101101R0	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	42,23418			21,00		800-1	RTS 24/ II
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, (47+39)*1*0,55-(47+39)*pi*0,125*0,15		42,23418						
13	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	85,23418			21,00		800-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 85,23418		85,23418						
14	58337320R	Štěrkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	T	84,46836			21,00			Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 42,23418*2		84,46836						
15	58344169R	Štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	68,80000			21,00			Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		86*1*0,4*2				68,80000				
Díl 11		Přípravné a přidružené práce				49 106,00		59 418,26		
16	113106231R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	86,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		86*1			86,00000					
17	113107620R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednolitě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	86,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 86,00000			86,00000					
Díl 4		Vodorovné konstrukce				12 925,80		15 640,22		
18	451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	8,60000			21,00		827-1	RTS 24/ II
		(47+39)*1*0,1			8,60000					
Díl 5		Komunikace				107 500,00		130 075,00		
19	564851111RT	Podklad ze štěrku do 3 mm s rozproštěním a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	86,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		86*1			86,00000					
20	596215020R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	86,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		86*1			86,00000					
21	59245278R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; vlnka ostrá; červená; l = 225 mm; š = 112 mm; tl. 60,0 mm	m2	86,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		86*1			86,00000					
Díl 8		Trubní vedení				191 739,00		232 004,19		
22	871313121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, (39)	m	39,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
		(39)			39,00000					
23	871353121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, (47)	m	47,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
		(47)			47,00000					
24	877363121R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm v otevřeném výkopu,	kus	1,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
25	877313123R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	3,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
26	877363123R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 250 mm v otevřeném výkopu,	kus	1,00000			21,00		827-1	RTS 24/ II
27	894412312RA	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 50, hloubka dna 2,46 m, poklop litina 12,5 t. Dílec betonový šachtový	kus	2,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II
		kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.								
28	894431421RB	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 600 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 200 mm, délka šachtové roury 2,00 m, poklop litina 40 t. Díl plastový šachtový	kus	5,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II
		Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový.								
Díl 87		Potrubí z trub z plastických hmot				159 608,59		193 126,39		
29	286111902R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - PVC-U - PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 150; de = 160,0 mm; tl. stěny = 5,5 mm; L = 3 000 mm; SN 12	kus	13,13000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		(39)/3*1,01			13,13000					
30	286111922R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PVC-U - PVC-U - PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 250; de = 250,0 mm; tl. stěny = 8,2 mm; L = 3 000 mm; SN 12	kus	15,82333			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		(47)/3*1,01			15,82333					
31	28651662.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	1,01000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		1*1,01			1,01000					
32	28651664.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	2,02000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		2*1,01			2,02000					
33	28651672.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN = 250; SDR 41,0; SN 8	kus	1,01000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		1*1,01			1,01000					
34	28651762.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 87,5 °; DN = 250; DN3 = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	1,01000			21,00		SPCM	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 01	Dešťová kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1*1,01		1,01000						
Díl 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				1 594,00		1 928,74		
35	892585111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 300 mm	úsek	2,00000			21,00			Vlastní
36	899711122R0	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	86,00000			21,00			Vlastní
		(47+39)		86,00000						
Díl 99		Staveništní přesun hmot				39 945,70		48 334,30		
37	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	221,92057			21,00			Vlastní
		Odkaz na hmot. položky pořadí 7 : 0,20709			0,20709					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 12 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 84,46836			84,46836					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 68,80000			68,80000					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 16 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 17 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 18 : 16,26062			16,26062					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 19 : 32,50800			32,50800					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 21 : 10,57800			10,57800					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 27 : 7,31742			7,31742					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 28 : 1,18110			1,18110					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 30 : 0,38925			0,38925					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 31 : 0,00067			0,00067					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 32 : 0,00186			0,00186					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 33 : 0,00268			0,00268					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 29 : 0,20089			0,20089					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 34 : 0,00464			0,00464					
		Odkaz na hmot. položky pořadí 36 : 0,00000								
Díl D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				22 807,20		27 596,71		
38	979082318R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 5000 do 6000 m	t	25,80000			21,00		832-1	RTS 24/ II
		bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním								
		Včetně:								
		- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,								
		- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu								
		do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,								
		- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.								
		86*1*0,15*2			25,80000					
39	979990101R0	Poplatek za uložení, směsi betonu a cihel, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	25,80000			21,00		801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 25,80000			25,80000					
Celkem						961 569,72				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlak užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						194 100,85		234 862,03		
1	119001401R0	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 15*0,5	m	7,50000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					7,50000					
2	119001412R0	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN přes 200 do 500 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 1*0,5	m	0,50000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					0,50000					
3	121101101R0	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením 64*0,5*0,15	m3	4,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					4,80000					
4	130001101R0	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. (1+(0,5+0,3+0,5)*(0,5+0,3+1))*16	m3	53,44000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					53,44000					
5	132201213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu (59+12)*0,5*1,3 Mezisoučet Konec provozního součtu 46,15*0,5	m3	23,07500			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,07500					
6	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500	m3	23,07500			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,07500					
7	132301213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500	m3	23,07500			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,07500					
8	132301219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500	m3	23,07500			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,07500					
9	151101102R0	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (59+12)*1,4*2	m2	198,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					198,80000					
10	151101112R0	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 198,80000	m2	198,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					198,80000					
11	161101102R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 23,07500 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500	m3	46,15000			21,00		800-1	RTS 24/ II
					23,07500					
12	162701101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 27,51441*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 23,07500	m3	18,63559			21,00		800-1	RTS 24/ II
					-27,51441					
					23,07500					
					23,07500					
13	174101101R0	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 23,07500 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 23,07500 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 12,28559*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 3,55000*-1	m3	27,51441			21,00		800-1	RTS 24/ II
					-12,28559					
					-3,55000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlačk užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	175101101R0	-7*0,5*0,8 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, (59+12)*0,5*0,35-(59+12)*pi*0,025*0,025	m3	12,28559	-2,80000 12,28559		21,00		800-1	RTS 24/ II
15	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 64*0,5	m2	32,00000	32,00000		21,00		823-1	RTS 24/ II
16	181301102R0	Rozprostření a urovnání omice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 32,00000	m2	32,00000	32,00000		21,00		800-1	RTS 24/ II
17	183403114R0	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 32,00000*3	m2	96,00000	96,00000		21,00		823-1	RTS 24/ II
18	183403151R0	Obdělávání půdy smykáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 96,00000	m2	96,00000	96,00000		21,00		823-1	RTS 24/ II
19	183403152R0	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 96,00000	m2	96,00000	96,00000		21,00		823-1	RTS 24/ II
20	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 96,00000	m2	96,00000	96,00000		21,00		823-1	RTS 24/ II
21	199000002R0	Poplatky za skládku hrominy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 18,63559	m3	18,63559	18,63559		21,00		800-1	RTS 24/ II
22	00572465R	směs travní standard 32*0,03	kg	0,96000	0,96000		21,00			Vlastní
23	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 12,28559*2	T	24,57118	24,57118		21,00			Vlastní
24	58344169R	šterkodrť frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A 7*0,5*0,8*2	t	5,60000	5,60000		21,00			Vlastní
Díl 11 Přípravné a přidružené práce						1 998,50		2 418,19		
25	113106231R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 7*0,5	m2	3,50000	3,50000		21,00		822-1	RTS 24/ II
26	113107620R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 3,50000	m2	3,50000	3,50000		21,00		822-1	RTS 24/ II
Díl 4 Vodorovné konstrukce						5 335,65		6 456,14		
27	451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, (59+12)*0,1*0,5	m3	3,55000	3,55000		21,00		827-1	RTS 24/ II
Díl 5 Komunikace						4 375,00		5 293,75		
28	564851111RT	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 3,50000	m2	3,50000	3,50000		21,00		822-1	RTS 24/ II
29	596215020R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 3,50000	m2	3,50000	3,50000		21,00		822-1	RTS 24/ II
30	59245278R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; vlnka ostrá; červená; l = 225 mm; š = 112 mm; tl 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 3,50000	m2	3,50000	3,50000		21,00		SPCM	RTS 24/ II
Díl 8 Trubní vedení						68 176,78		82 493,90		
31	871181121R0	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, většího průměru 50 mm v otevřeném výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 71,71000	m	71,71000	71,71000		21,00		827-1	RTS 24/ II
32	894431421RB	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 600 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 200 mm, délka šachtové roury 2,00 m, poklop litina 40 t. Díl plastový pro šachtu Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový.	kus	2,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II
33	28613038.MR	koleno PE 100; 45,0 °; SDR 11,0; D = 50,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	2,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
34	28613047.MR	koleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 50,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
35	28655175R	T-kus 90,0 °; PP; jednoznačný; D = 98,0 mm; D2 = 98 mm; D3 = 98 mm; di = 50,0 mm; di2= 50,0 mm; di3= 50,0 mm; spoji rozehrátečný	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
36	5513809016R	šoupě dvoukříňové; DN 50 mm	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
Díl 87 Potrubí z trub z plastických hmot						11 401,89		13 796,29		
37	286136747R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 50,0 mm; di = 40,8 mm; s = 4,60 mm; použití pro vodovody	m	71,71000			21,00		SPCM	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlačk užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

		(59+12)*1,01			71,71000					
Díl 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení					22 237,00		26 906,77		

38	R003	Čerpadlo, dodávka a montáž	ks	1,00000			21,00			Vlastní
----	------	----------------------------	----	---------	--	--	-------	--	--	---------

Díl 99	Staveništní přesun hmot					7 079,52		8 566,22		
---------------	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------	--	-----------------	--	--

39	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	39,33065			21,00			Vlastní
----	-------------	--	---	----------	--	--	-------	--	--	---------

Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : 0,17097

Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 22 : 0,00096

Odkaz na hmot. položky pořadí 23 : 24,57118

Odkaz na hmot. položky pořadí 24 : 5,60000

Odkaz na hmot. položky pořadí 27 : 6,71223

Odkaz na hmot. položky pořadí 28 : 1,32300

Odkaz na hmot. položky pořadí 30 : 0,43050

Odkaz na hmot. položky pořadí 32 : 0,47244

Odkaz na hmot. položky pořadí 33 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 34 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 35 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 36 : 0,00132

Odkaz na hmot. položky pořadí 37 : 0,04805

Odkaz na hmot. položky pořadí 38 : 0,00000

Odkaz na hmot. položky pořadí 43 : 0,00000

Díl 733	Rozvod potrubí					3 885,00		4 700,85		
----------------	-----------------------	--	--	--	--	-----------------	--	-----------------	--	--

40	733175126R0	Montáž tvarovek z plastu svařovaných polyfuzně, D přes 40 do 50 mm, dva spoje	kus	3,00000			21,00		800-731	RTS 24/ II
----	-------------	---	-----	---------	--	--	-------	--	---------	------------

41	733190108R0	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	71,00000			21,00		800-731	RTS 24/ II
----	-------------	--	---	----------	--	--	-------	--	---------	------------

Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.

59+12

71,00000

42	283141494R	folie výstražná PE; pro tlakovou kanalizaci; šedá; š = 300,0 mm; tl. 0,09 mm; l = 250 m	m	71,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
----	------------	---	---	----------	--	--	-------	--	------	------------

Díl 734	Armatury					12 020,00		14 544,20		
----------------	-----------------	--	--	--	--	------------------	--	------------------	--	--

43	R002	Souprava odběrová 2"		1,00000			21,00			Vlastní
----	------	----------------------	--	---------	--	--	-------	--	--	---------

Díl D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					928,20		1 123,12		
----------------	--	--	--	--	--	---------------	--	-----------------	--	--

44	979082318R0	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 5000 do 6000 m	t	1,05000			21,00		832-1	RTS 24/ II
----	-------------	---	---	---------	--	--	-------	--	-------	------------

bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,

- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu

do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,

- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

7*0,5*0,15*2

1,05000

45	979990101R0	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	1,05000			21,00		801-3	RTS 23/ II
----	-------------	---	---	---------	--	--	-------	--	-------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 1,05000

1,05000

Celkem						331 538,39				
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlak užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1 Zemní práce						170 919,74		206 812,89		
	1	119001401R0 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 5*0,5	m	2,50000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				2,50000						
	2	119001412R0 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN přes 200 do 500 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů. 1*0,5	m	0,50000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				0,50000						
	3	130001101R0 Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. (1+(0,5+0,3+0,5)*(0,5+0,3+1))*6	m3	20,04000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				20,04000						
	4	132201213R0 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu (56)*0,5*1,3 Mezisoučet Konec provozního součtu 36,40*0,5	m3	18,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
	5	132201219R0 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000	m3	18,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
	6	132301213R0 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000	m3	18,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
	7	132301219R0 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000	m3	18,20000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
	8	151101102R0 Zřízení pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, (56)*1,4*2	m2	156,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				156,80000						
	9	151101112R0 Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 156,80000	m2	156,80000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				156,80000						
	10	161101102R0 Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000	m3	36,40000			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
	11	162701101R0 Vodorné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 1,50996*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,20000	m3	34,89004			21,00		800-1	RTS 24/ II
				-1,50996						
				18,20000						
				18,20000						
	12	174101101R0 Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zasypu Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 18,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,20000 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 9,69004*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 2,80000*-1 -56*0,5*0,8	m3	1,50996			21,00		800-1	RTS 24/ II
				18,20000						
				18,20000						
				-9,69004						
				-2,80000						
				-22,40000						
	13	175101101R0 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	9,69004			21,00		800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlak užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, (56)*0,5*0,35-(56)*pi*0,025*0,025								
						9,69004				
14	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	34,89004			21,00		800-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 34,89004				34,89004				
15	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	T	19,38009			21,00			Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 9,69005*2				19,38009				
16	58344169R	šterkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	44,80000			21,00			Vlastní
		56*0,5*0,8*2				44,80000				
Díl 11		Přípravné a přidružené práce				15 988,00		19 345,48		
17	113106231R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	28,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		56*0,5				28,00000				
18	113107620R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	28,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000				28,00000				
Díl 4		Vodorovné konstrukce				4 208,40		5 092,16		
19	451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	2,80000			21,00		827-1	RTS 24/ II
		(56)*0,1*0,5				2,80000				
Díl 5		Komunikace				35 000,00		42 350,00		
20	564851111RT	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	28,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000				28,00000				
21	596215020R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	28,00000			21,00		822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000				28,00000				
22	59245278R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; vlnka ostrá; červená; l = 225 mm; š = 112 mm; tl. 60,0 mm	m2	28,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 28,00000				28,00000				
Díl 8		Trubní vedení				66 389,08		80 330,79		
23	871181121R0	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 50 mm v otevřeném výkopu,	m	56,56000			21,00		827-1	RTS 24/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 56,56000				56,56000				
24	894431421RB	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 600 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 200 mm, délka šachtové roury 2,00 m, poklop litina 40 t. Díl plastový pro šachtu	kus	2,00000			21,00		AP-HSV	RTS 24/ II
		Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový.								
25	28613038.MR	koleno PE 100; 45,0 °; SDR 11,0; D = 50,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	2,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
26	28613047.MR	koleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 50,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
27	28655175R	T-kus 90,0 °; PP; jednoznačný; D = 98,0 mm; D2 = 98 mm; D3 = 98 mm; d1 = 50,0 mm; d2 = 50,0 mm; d3 = 50,0 mm; spoj rozebíratelný	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
28	5513809016R	šoupě dvouklínové; DN 50 mm	kus	1,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
Díl 87		Potrubí z trub z plastických hmot				8 993,04		10 881,58		
29	286136747R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 50,0 mm; di = 40,8 mm; s = 4,60 mm; použití pro vodovody	m	56,56000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
		(56)*1,01				56,56000				
Díl 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				22 237,00		26 906,77		
30	R003	Čerpadlo, dodávka a montáž	ks	1,00000			21,00			Vlastní
Díl 99		Staveništní přesun hmot				15 146,78		18 327,60		
31	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	84,14875			21,00			Vlastní
		Odkaz na hmot. položky pořadí 8 : 0,13485				0,13485				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 13 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 12 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 19,38009				19,38009				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 16 : 44,80000				44,80000				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 19 : 5,29416				5,29416				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 20 : 10,58400				10,58400				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 22 : 3,44400				3,44400				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 24 : 0,47244				0,47244				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 25 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 26 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 27 : 0,00000								
		Odkaz na hmot. položky pořadí 28 : 0,00132				0,00132				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 29 : 0,03790				0,03790				
		Odkaz na hmot. položky pořadí 30 : 0,00000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 02	Výtlačk užitkové vody
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Odkaz na hmot. položky pořadí 35 : 0,00000										
Díl 733		Rozvod potrubí			2 892,00		3 499,32			
32	733175126R0	Montáž tvarovek z plastu svařovaných polyfuzně, D přes 40 do 50 mm, dva spoje	kus	3,00000			21,00		800-731	RTS 24/ II
33	733190108R0	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	56,00000			21,00		800-731	RTS 24/ II
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.										
56				56,00000						
34	283141494R	fólie výstražná PE; pro tlakovou kanalizaci; šedá; š = 300,0 mm; tl. 0,09 mm; l = 250 m	m	56,00000			21,00		SPCM	RTS 24/ II
Díl 734		Armatury			12 020,00		14 544,20			
35	R002	Souprava odběrová 2"		1,00000			21,00			Vlastní
Díl D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot			7 425,60		8 984,98			
36	979082318R0	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 5000 do 6000 m bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	8,40000			21,00		832-1	RTS 24/ II
Včetně:										
- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,										
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,										
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.										
56*0,5*0,15*2				8,40000						
37	979990101R0	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	8,40000			21,00		801-3	RTS 23/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 8,40000				8,40000						
Celkem						361 219,64				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 03	Sílnoproudé rozvody
R:	01	Stavební rozpočet - I. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				3 438.00		4 159,98		
1	RE001	Zemní práce	ks	1,00000			21,00			Vlastní
Díl M21		Elektromontáže				106 376.00		128 714,96		
2	RE002	Montáž	ks	1,00000			21,00			Vlastní
3	RE003	Rozvaděč včetně dodávky	ks	1,00000			21,00			Vlastní
4	RE004	Material včetně dodávky	ks	1,00000			21,00			Vlastní
Celkem						109 814.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	24_001_1	Hospodaření se sráž. vodami na Masarykově náměstí v Bystřici pod Hostnem
O:	SO 03	Sílnoproudé rozvody
R:	01	Stavební rozpočet - II. etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 1		Zemní práce				9 856,00		11 925,76		
1	RE001	Zemní práce	ks	1,00000			21,00			Vlastní
Díl M21		Elektromontáže				47 335,00		57 275,35		
2	RE002	Montáž	ks	1,00000			21,00			Vlastní
3	RE004	Materiál včetně dodávky	ks	1,00000			21,00			Vlastní
Celkem						57 191,00				