

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-03-02
Stavba: Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

KSO:
Místo: Velké Meziříčí

CC-CZ:
Datum: 6.9.2023

Zadavatel:
SVK Žďársko

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

IČ: 63492164
DIČ: CZ63492164

Projektant:
AQA - CLEAN, Ing.Josef Novotný

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Martin Lang

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Poznámka: podrobnější specifikace jednotlivých materiálů jsou uvedeny v příloze H Technická specifikace

Cena bez DPH			4 444 444,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 444 444,00	933 333,24
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	5 377 777,24
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-03-02

Stavba: Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Místo: **Velké Meziříčí**

Datum: 06.09.2023

Zadavatel: SVK Žďársko

Projektant: AQA - CLEAN, Ing.Josef
Novotný

Uchazeč: CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Zpracovatel: Martin Lang

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

4 444 444,00

5 377 777,24

SO 01 Rekonstrukce vodovodu - úsek č.1

1 683 343,20

2 036 845,27

STA

SO 02 Rekonstrukce vodovodu - úsek č.2

2 663 600,80

3 222 956,97

STA

ostatní vedlejší náklady

97 500,00

117 975,00

VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.1

KSO:

Místo: Velké Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

IČ:

63492164

DIČ:

CZ63492164

Projektant:

AQA - CLEAN, Ing.Josef Novotný

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Lang

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Poznámka: Použité materiály musí splňovat specifikace, které jsou uvedeny v příloze H. Technické specifikace

Cena bez DPH

1 683 343,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 683 343,20	21,00%	353 502,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 036 845,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt: **SO 01 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.1**

Místo: Velké Meziříčí

Zadavatel: SVK Žďársko

Uchazeč: CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Datum: 06.09.2023

Projektant: AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný

Zpracovatel: Martin Lang

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 683 343,20

HSV - Práce a dodávky HSV

1 678 503,20

1 - Zemní práce	675 350,54
4 - Vodorovné konstrukce	20 139,70
5 - Komunikace pozemní	288 233,40
8 - Trubní vedení	560 969,08
8-1 - Provizorní vodovodní řad	55 482,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	45 499,00
997 - Přesun sutě	22 751,36
998 - Přesun hmot	10 077,21
M - Práce a dodávky M	4 840,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	4 840,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt: **SO 01 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.1**

Místo: Velké Meziříčí
Zadavatel: SVK Žďársko
Uchazeč: CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Datum: 06.09.2023
Projektant: AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný
Zpracovatel: Martin Lang

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 683 343,20

D HSV Práce a dodávky HSV

1 678 503,20

D 1 Zemní práce

675 350,54

1	K	113107153	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	187,800	40,00	7 512,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107153					
			VV ZK+MK			187,800		
			VV Součet			187,800		
2	K	113154124	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	145,800	140,00	20 412,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154124					
			VV MK			145,800		
			VV Součet			145,800		
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	80,000	80,00	6 400,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201					
4	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	40,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101301					
5	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm	m	12,000	319,00	3 828,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405					
			VV 6*2,00			12,000		
			VV Součet			12,000		
6	K	119001412	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001412					
			VV 4*2,00			8,000		
			VV Součet			8,000		
7	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	22,000	307,00	6 754,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001421 11*2,00 Součet				22,000 22,000	
8	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	88,800	59,10	5 248,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103 ZP Součet				88,800 88,800	
9	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	156,365	340,00	53 164,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254204 tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10% HV*30/100				156,365	
10	K	132354204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	234,548	385,00	90 300,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354204 tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10% HV*45/100				234,548	
11	K	132454204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	78,183	700,00	54 728,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132454204 tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10% HV*15/100				78,183	
12	K	132554203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m3	m3	52,122	730,00	38 049,06	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132554203 tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10% HV*10/100				52,122	
13	K	138511201	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6	m3	52,122	880,00	45 867,36	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/138511201					
14	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	111,384	400,00	44 553,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139001101 1,30*1,70*2,40*21 Součet				111,384 111,384	
15	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	868,696	5,00	4 343,48	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101 1,70*30,30*2 (1,70+2,28)/2*2,60*2 (2,28+1,70)/2*2,30*2 1,70*57,40*2 (1,70+2,02)/2*11,90*2 (2,02+1,90)/2*3,80*2 1,90*6,20*2 (1,90+2,20)/2*36,00*2 (2,20+2,36)/2*3,20*2 (2,36+1,70)/2*5,30*2 1,70*73,90*2 1,70*9,80*2 Součet				103,020 10,348 9,154 195,160 44,268 14,896 23,560 147,600 14,592 21,518 251,260 33,320 868,696	
16	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	868,696	2,00	1 737,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	144,060	25,00	3 601,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
		VV	přemístění drtě na zásyp					
		VV	objem lože					
		VV	28,812		28,812			
		VV	objem obsypu					
		VV	115,248		115,248			
		VV	Součet		144,060			
18	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	312,730	60,00	18 763,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
		VV	z prostoru výkopu na meziskládku					
		VV	156,365		156,365			
		VV	z meziskládky na zásyp					
		VV	156,365		156,365			
		VV	Součet		312,730			
19	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	533,524	60,00	32 011,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351124					
		VV	z prostoru výkopu na meziskládku					
		VV	tř.II sk.4 a 5					
		VV	234,548+78,183		312,731			
		VV	objem zásypu sk.4 - objem tř.I sk.3					
		VV	377,158-156,365		220,793			
		VV	Součet		533,524			
20	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	52,122	60,00	3 127,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351144					
		VV	na meziskládku					
		VV	52,122		52,122			
		VV	Součet		52,122			
21	K	162651132	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	91,938	110,00	10 113,18	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651132					
		VV	tř.II sk.4 a 5					
		VV	234,548+78,183		312,731			
		VV	objem zásypu sk.4 - objem tř.I sk.3					
		VV	-1*(377,158-156,365)		-220,793			
		VV	Součet		91,938			
22	K	162651152	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	52,122	110,00	5 733,42	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651152					
23	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	156,365	53,00	8 287,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111					
		VV	na odvoz					
		VV	HV*30/100		156,365			
		VV	Součet		156,365			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	312,731	53,00	16 574,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151112					
		VV	na odvoz					
		VV	tř.II sk.4					
		VV	HV*45/100		234,548			
		VV	tř.II sk.5					
		VV	HV*15/100		78,183			
		VV	Součet		312,731			
25	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti III, skupiny 6 a 7	m3	52,122	53,00	2 762,47	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151113					
		VV	na odvoz					
		VV	HV*10/100		52,122			
		VV	Součet		52,122			
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	259,308	10,00	2 593,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
		VV	144,06*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		259,308			
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	144,060	20,80	2 996,45	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
		VV	výkopy					
		VV	HV		521,218			
		VV	odpočet objem zásypu					
		VV	-377,158		-377,158			
		VV	Součet		144,060			
28	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	377,158	80,00	30 172,64	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
		VV	výkop					
		VV	HV		521,218			
		VV	odpočet objem obsypu+lože					
		VV	-1*(115,248+28,812)		-144,060			
		VV	Součet		377,158			
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	115,248	180,00	20 744,64	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101					
		VV	obsyp štěrkopískem do vel.zrn 22mm					
		VV	1,20*0,40*240,10		115,248			
		VV	Součet		115,248			
30	M	58344155	šterkodit' frakce 0/22	t	230,496	413,00	95 194,85	CS ÚRS 2023 01
		VV	115,248*2 'Přepočtené koeficientem množství		230,496			
31	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,800	33,20	2 948,16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111					
		VV	ZP		88,800			
32	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	88,800	89,10	7 912,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003					
		VV	ZP		88,800			
33	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,800	23,30	2 069,04	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		ZP		88,800			
34	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,332	102,00	135,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		88,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		1,332			
35	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	88,800	15,60	1 385,28	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111					
	VV		ZP		88,800			
36	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,800	0,86	76,37	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803211					
	VV		ZP		88,800			
	VV		Součet		88,800			
37	K	Rz001	Třídění výkopku na zeminu vhodnou pro zpětný zásyp	m3	521,218	30,00	15 636,54	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje rozdělení vykopané zeminy vhodnou pro zpětný zásyp. Zemina vhodná pro zpětný zásyp bude odvezena přednostně na trvalou skládku. Nevhodné pro zásyp jsou vodou nasycené, promočené zeminy (bláto), rašelina, ornice, znečištěné vrstvy zemín, odpady.</i>					
	VV		objem výkopů					
	VV		HV		521,218			
	VV		Součet		521,218			
38	K	Rz002	Zabezpečení zemníku dočasné skládky	m3	521,218	10,00	5 212,18	
	P		<i>Poznámka k položce: Zabezpečení zemníku dočasné skládky proti promočení dešťovými srážkami z důvodu zachování její stávající hutnitelnosti.</i>					
	VV		HV		521,218			
	VV		Součet		521,218			
	D	4	Vodorovné konstrukce				20 139,70	
39	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	28,812	650,00	18 727,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111					
	VV		pod potrubí do velikosti zrn 22mm					
	VV		0,10*1,20*240,10		28,812			
	VV		Součet		28,812			
40	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,185	4 130,00	764,05	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452313141					
	VV		"T-kusy"					
	VV		"T100/80" 1*0,06		0,060			
	VV		"T80/80" 1*0,06		0,060			
	VV		"pateční koleno" 1*0,065		0,065			
	VV		Součet		0,185			
41	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	1,050	617,00	647,85	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452353101					
	VV		"T-kusy"					
	VV		"T100/80" 1*0,40		0,400			
	VV		"T80/80" 1*0,40		0,400			
	VV		"pateční koleno" 1*0,25		0,250			
	VV		Součet		1,050			
	D	5	Komunikace pozemní				288 233,40	
42	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	42,000	220,00	9 240,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861011					
	VV		fr.0-63					
	VV		ZK		42,000			
	VV		Součet		42,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	145,800	413,00	60 215,40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116					
		VV	fr.0-63					
		VV	MK		145,800			
		VV	Součet		145,800			
44	K	564930412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	42,000	106,00	4 452,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564930412					
		VV	ZK		42,000			
		VV	Součet		42,000			
45	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	145,800	666,00	97 102,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135101					
		VV	MK		145,800			
		VV	Součet		145,800			
46	K	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	145,800	56,00	8 164,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111115					
		VV	MK		145,800			
		VV	Součet		145,800			
47	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	145,800	32,00	4 665,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211112					
		VV	MK		145,800			
		VV	Součet		145,800			
48	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	145,800	716,00	104 392,80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577144031					
		VV	MK		145,800			
		VV	Součet		145,800			
D	8		Trubní vedení				560 969,08	
49	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	m	230,300	30,00	6 909,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/850311811					
50	K	851241131	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 80	m	230,300	80,00	18 424,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/851241131					
51	M	.ZST80C100R	Vodovodní trouba hrdlová dl. 6m, DN 80 ZINEK PLUS 400g/m2(85% ZN + 15% AL) C 100, pro spoj TYTON nebo BRS (Sit Plus)	m	232,603	1 168,00	271 680,30	
		P	Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
		VV	230,3*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		232,603			
52	K	851251211	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s těsnícím nebo zámkovým spojem většího průměru DN/OD 90	m	230,300	17,30	3 984,19	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/851251211					
		P	Poznámka k položce: Příplatek za použití zámkových a těsnících spojů					
53	M	55291029	kroužek těsnící gumový TYTON-SIT-PLUS DN 80 pro vodovodní potrubí	kus	68,000	650,00	44 200,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
54	M	55251126r	kroužek těsnící DN 80	kus	10,000	650,00	6 500,00	
		P	Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
55	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinové tlakové jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	4,000	1 090,00	4 360,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857242122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	55253235	tvorovka přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 200mm	kus	2,000	1 428,00	2 856,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
57	M	94580.1	Přírubový adaptér DN80 s jištěním proti podélnému posunu s výztužnou vložkou pro PE potrubí	kus	1,000	3 845,00	3 845,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
58	M	55254047	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN10/40 DN 80	kus	1,000	1 637,00	1 637,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
59	K	857241131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80	kus	16,000	563,00	9 008,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857241131					
60	M	55253904	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-11,25°	kus	3,000	1 602,00	4 806,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
61	M	55253916	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-22,5°	kus	4,000	1 693,00	6 772,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
62	M	55253928	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-30°	kus	3,000	1 834,00	5 502,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
63	M	55253940	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-45°	kus	5,000	1 858,00	9 290,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
64	M	AVK.94480.1	Spojka DN 80 s jištěním proti podélnému posunu	kus	1,000	3 629,00	3 629,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
65	K	857243131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80	kus	1,000	719,00	719,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857243131					
66	M	55253740	tvorovka hrdlová s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMA-kus DN 80/80	kus	1,000	2 965,00	2 965,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
67	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	1,000	1 520,00	1 520,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857264122					
68	M	55253515	tvorovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	1,000	2 572,00	2 572,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
69	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	9,800	83,70	820,26	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871161211					
	VV		trvalé připojení na nový řad					
	VV		8,70+1,10		9,800			
	VV		Součet		9,800			
70	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	8,831	25,30	223,42	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
	VV		8,70		8,700			
	VV		Součet		8,700			
	VV		8,7*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		8,831			
71	M	28613109	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 25x2,3mm	m	1,117	20,00	22,34	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technická specifikace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,1*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		1,117			
72	K	877152001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukci d 25	kus	1,000	127,00	127,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877152001					
73	M	AVK.2110025	Isiflo spojka přímá, typ 100, rozměr 25x25	kus	1,000	358,00	358,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
74	K	877162001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukci d 32	kus	7,000	141,00	987,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877162001					
75	M	AVK.2110032	Isiflo spojka přímá, typ 100, rozměr 32x32	kus	7,000	384,00	2 688,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		"trvalé propojení" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
76	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	1,000	1 360,00	1 360,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891241112					
77	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	1,000	2 737,00	2 737,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
78	M	7551700	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,7-2,9 m	kus	1,000	2 153,00	2 153,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
79	K	891247112	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	1,000	1 180,00	1 180,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891247112					
80	M	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1250mm	kus	1,000	10 017,00	10 017,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
81	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	10,000	1 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891249111					
82	M	RMAT0001	navrtávací pas HOD 80/1"s mosazným šoupátkem pro TLT DN80	kus	9,000	2 406,00	21 654,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
83	M	RMAT0001.1	navrtávací pas HOD 80/3/4""s mosazným šoupátkem pro TLT DN80	kus	1,000	2 737,00	2 737,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
84	M	RMAT0002	Třmen pro potrubí z litiny celogumový	kus	10,000	770,00	7 700,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
85	M	RMAT0003	Zemní teleskopická souprava PATENT PLUS-BT	kus	10,000	979,00	9 790,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
86	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	9,800	30,30	296,94	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892233122					
	VV		8,70+1,10		9,800			
	VV		Součet		9,800			
87	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	240,100	21,30	5 114,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892241111					
	VV		230,30+9,80		240,100			
	VV		Součet		240,100			
88	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	350,300	20,00	7 006,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892273122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		230,30			230,300		
	VV		"dočasné potrubí" 120,00			120,000		
	VV		Součet			350,300		
89	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892372111					
90	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	10,000	1 950,00	19 500,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401111					
91	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	10,000	570,00	5 700,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
92	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	10,000	152,00	1 520,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
93	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupatkových	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401112					
94	M	42291352	poklop litinový šoupatkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	1,000	885,00	885,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
95	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilového a šoupatového	kus	1,000	152,00	152,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
96	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401113					
97	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	2 152,00	2 152,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
98	M	42210052	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového	kus	1,000	296,00	296,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
99	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	2,000	332,00	664,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899713111					
100	K	899721111.1	Signalizační vodič CYY 6 mm2, na potrubí DN do 150 mm	m	241,800	40,00	9 672,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		241,80			241,800		
	VV		Součet			241,800		
101	K	899721111.2	Signalizační vodič CYY 6 mm2, na potrubí DN do 150 mm	m	10,800	40,00	432,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		10,80			10,800		
	VV		Součet			10,800		
102	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	240,100	15,00	3 601,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899722114					
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		230,30+9,80			240,100		
	VV		Součet			240,100		
103	K	R-AQA-041.1	Sloupek pro orientační tabulky d 46 mm potažený PE modro bílé barvy po 250 mm včt.záslepky	kus	1,000	1 315,00	1 315,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					

D 8-1 Provizorní vodovodní řad

55 482,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
104	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	10,000	83,70	837,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871161211					
	VV		dočasné napojení přípojek					
	VV		5*2,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
105	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	10,150	25,30	256,80	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
	VV		10*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		10,150			
106	K	871211211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	5,000	118,00	590,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871211211					
107	M	28613113	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 63x5,8mm	m	5,075	81,40	413,11	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		5,075			
108	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D do 50 mm	m	10,000	38,60	386,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871211811					
	VV		dočasné propojení přípojek					
	VV		10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
109	K	871241211.1	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	120,000	130,00	15 600,00	
	VV		dočasné potrubí					
	VV		120,00		120,000			
	VV		Součet		120,000			
110	M	28613115	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 90x8,2mm	m	121,800	150,00	18 270,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		120*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		121,800			
111	K	871251811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D přes 50 do 90 mm	m	125,000	57,40	7 175,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871251811					
	VV		provizorní řad					
	VV		120,00+5,00		125,000			
	VV		Součet		125,000			
112	K	877162001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukci d 32	kus	5,000	141,00	705,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877162001					
113	M	AVK.2110032	Isiflo spojka přímá, typ 100, rozměr 32x32	kus	5,000	384,00	1 920,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		"provizorní propojení" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
114	K	877232001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukci d 90	kus	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877232001					
115	M	28654808	spojka svěrná PP-B přímá pro PE potrubí d90	kus	1,000	413,00	413,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
116	M	28654832	záslepka svěrná PP-B pro PE potrubí d90	kus	1,000	252,00	252,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	M	28654819.1	spojka svěrná PP-B redukována pro PE potrubí d63-40	kus	5,000	106,00	530,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
118	M	286548221.1	spojka svěrná PP-B redukována pro PE potrubí d90-75	kus	5,000	382,00	1 910,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
119	K	877232011	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí T-kusů d 90	kus	5,000	205,00	1 025,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877232011					
120	M	28654852	t-kus 90° svěrný PP-B pro PE potrubí d90	kus	5,000	572,00	2 860,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 499,00	
121	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	263,000	31,00	8 153,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112111					
122	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	263,000	31,00	8 153,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112222					
123	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	263,000	31,00	8 153,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122121					
124	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	263,000	80,00	21 040,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735113					
D	997		Přesun sutě				22 751,36	
125	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	137,887	95,00	13 099,27	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501					
126	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	689,435	8,00	5 515,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
	VV		137,887*5 'Přepočtené koeficientem množství		689,435			
127	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	10,453	30,00	313,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871					
128	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	93,900	30,00	2 817,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013873					
129	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	33,534	30,00	1 006,02	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013875					
D	998		Přesun hmot				10 077,21	
130	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	8,613	630,00	5 426,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998273102					
131	K	998273124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	8,613	540,00	4 651,02	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998273124					
D	M		Práce a dodávky M				4 840,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				4 840,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
132	K	460751111	Osazení kabelových kanálů včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem z prefabrikovaných betonových žlabů do rýhy, bez výkopových prací vnější šířky do 20 cm	m	22,000	30,00	660,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460751111					
		VV	uložení kabelů		22,000			
		VV	11*2,00					
		VV	Součet		22,000			
133	M	59213011	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x23x19cm	m	22,000	150,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
134	M	59213345	poklop kabelového žlabu betonový 500x230x40mm	kus	44,000	20,00	880,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technické specifikace					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.2

KSO:

Místo: Velké Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

IČ:

63492164

DIČ:

CZ63492164

Projektant:

AQA - CLEAN, Ing.Josef Novotný

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Lang

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Poznámka: Použité materiály musí splňovat specifikace, které jsou uvedeny v příloze H. Technické specifikace

Cena bez DPH

2 663 600,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 663 600,80	21,00%	559 356,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 222 956,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.2

Místo:

Velké Meziříčí

Datum:

06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

Projektant:

AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Martin Lang

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 663 600,80

HSV - Práce a dodávky HSV

2 660 520,80

1 - Zemní práce

882 168,24

4 - Vodorovné konstrukce

29 799,00

5 - Komunikace pozemní

656 829,50

8 - Trubní vedení

873 026,74

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

157 263,58

997 - Přesun sutě

47 617,47

998 - Přesun hmot

13 816,27

M - Práce a dodávky M

3 080,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 080,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

SO 02 - Rekonstrukce vodovodu - úsek č.2

Místo:

Velké Meziříčí

Datum:

06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

Projektant:

AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Martin Lang

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 663 600,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 660 520,80

D 1

Zemní práce

882 168,24

1	K	113107213	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	387,600	40,00	15 504,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107213					
		VV	ZK+MK+125,8*1,2		387,600			
		VV	Součet		387,600			
2	K	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	235,440	107,00	25 192,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154124					
		VV	MK		235,440			
		VV	Součet		235,440			
3	K	113154123	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	364,820	80,00	29 185,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154123					
		VV	125,8*1,2+MKb		364,820			
		VV	Součet		364,820			
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	80,000	80,00	6 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101201					
5	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	40,00	400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/115101301					
6	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	12,000	319,00	3 828,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405					
		VV	6*2,00		12,000			
		VV	Součet		12,000			
7	K	119001412	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001412					
		VV	10*2,00		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			20,000			
8	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	14,000	307,00	4 298,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001421						
VV		7*2,00			14,000			
VV		Součet			14,000			
9	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	7,200	59,10	425,52	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151103						
VV		ZP			7,200			
VV		Součet			7,200			
10	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	202,384	340,00	68 810,56	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132254204						
VV		tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10%						
VV		HV*30/100			202,384			
11	K	132354204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	303,576	385,00	116 876,76	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132354204						
VV		tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10%						
VV		HV*45/100			303,576			
12	K	132454204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	101,192	700,00	70 834,40	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132454204						
VV		tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10%						
VV		HV*15/100			101,192			
13	K	132554203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m3	m3	67,461	730,00	49 246,53	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132554203						
VV		tř.I sk.3 - 30%, tř.II sk.4 - 45%, tř.II sk.5 - 15%, tř.III sk.6 s dolamováním - 10%						
VV		HV*10/100			67,461			
14	K	138511201	Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených vykopávek rýh, ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6	m3	67,461	880,00	59 365,68	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/138511201						
15	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	121,992	400,00	48 796,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139001101						
VV		1,30*1,70*2,40*23			121,992			
VV		Součet			121,992			
16	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 124,354	5,00	5 621,77	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101101						
VV		1,70*5,30*2			18,020			
VV		(1,70+3,10)/2*4,60*2			22,080			
VV		1,70*211,90*2			720,460			
VV		(1,70+1,75)/2*4,00*2			13,800			
VV		(1,75+1,70)/2*11,60*2			40,020			
VV		(1,70+1,53)/2*5,50*2			17,765			
VV		(1,53+1,44)/2*11,30*2			33,561			
VV		(1,44+1,70)/2*8,20*2			25,748			
VV		68,50*1,70*2			232,900			
VV		Součet			1 124,354			
17	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	1 124,354	2,00	2 248,71	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101111						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	198,300	25,00	4 957,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162251102					
		VV	přemístění drtě na zásyp					
		VV	objem lože					
		VV	39,66		39,660			
		VV	objem obsypu					
		VV	158,64		158,640			
		VV	Součet		198,300			
19	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	404,768	60,00	24 286,08	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351104					
		VV	z prostoru výkopu na meziskládku					
		VV	202,384		202,384			
		VV	z meziskládky na zásyp					
		VV	202,384		202,384			
		VV	Součet		404,768			
20	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	678,697	60,00	40 721,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351124					
		VV	z prostoru výkopu na meziskládku					
		VV	tř.II sk.4 a 5					
		VV	303,576+101,192		404,768			
		VV	objem zásypu sk.4 - objem tř.I sk.3					
		VV	476,313-202,384		273,929			
		VV	Součet		678,697			
21	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	67,461	60,00	4 047,66	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351144					
		VV	na meziskládku					
		VV	67,461		67,461			
		VV	Součet		67,461			
22	K	162651132	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	130,839	110,00	14 392,29	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651132					
		VV	tř.II sk.4 a 5					
		VV	303,576+101,192		404,768			
		VV	objem zásypu sk.4 - objem tř.I sk.3					
		VV	-1*(476,313-202,384)		-273,929			
		VV	Součet		130,839			
23	K	162651152	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	67,461	110,00	7 420,71	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162651152					
24	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	202,384	53,00	10 726,35	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111					
		VV	na odvoz					
		VV	HV*30/100		202,384			
		VV	Součet		202,384			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	404,768	53,00	21 452,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151112					
	VV		na odvoz					
	VV		tř.II sk.4					
	VV		HV*45/100		303,576			
	VV		tř.II sk.5					
	VV		HV*15/100		101,192			
	VV		Součet		404,768			
26	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti III, skupiny 6 a 7	m3	67,461	53,00	3 575,43	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151113					
	VV		na odvoz					
	VV		HV*10/100		67,461			
	VV		Součet		67,461			
27	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	356,940	10,00	3 569,40	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		198,3*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		356,940			
28	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	198,300	20,80	4 124,64	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
	VV		výkopy					
	VV		HV		674,613			
	VV		odpočet objem zásypu					
	VV		-476,313		-476,313			
	VV		Součet		198,300			
29	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	476,313	80,00	38 105,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	VV		výkop					
	VV		HV		674,613			
	VV		odpočet objem obsypu+lože					
	VV		-(158,64+39,66)		-198,300			
	VV		Součet		476,313			
30	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	158,640	180,00	28 555,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101					
	VV		obsyp štěrkopískem do vel.zrn 22mm					
	VV		1,20*0,40*330,50		158,640			
	VV		Součet		158,640			
31	M	58344155	šěrkodrt' frakce 0/22	t	317,280	413,00	131 036,64	CS ÚRS 2023 01
			VV 158,64*2 'Přepočtené koeficientem množství		317,280			
32	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7,200	33,20	239,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181111111					
	VV		ZP		7,200			
33	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	7,200	89,10	641,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351003					
	VV		ZP		7,200			
34	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7,200	23,30	167,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		ZP		7,200			
35	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,108	102,00	11,02	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,2*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,108			
36	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	7,200	15,60	112,32	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111					
	VV		ZP		7,200			
37	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7,200	0,86	6,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185803211					
	VV		ZP		7,200			
	VV		Součet		7,200			
38	K	Rz001	Třídění výkopku na zeminu vhodnou pro zpětný zásyp	m3	674,613	30,00	20 238,39	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje rozdělení vykopané zeminy vhodnou pro zpětný zásyp. Zemina vhodná pro zpětný zásyp bude odvezena přednostně na trvalou skládku. Nevhodné pro zásyp jsou vodou nasycené, promočené zeminy (bláto), rašelina, ornice, znečištěné vrstvy zemin, odpady.</i>					
	VV		objem výkopů					
	VV		HV		674,613			
	VV		Součet		674,613			
39	K	Rz002	Zabezpečení zemníku dočasně skládky	m3	674,613	10,00	6 746,13	
	P		<i>Poznámka k položce: Zabezpečení zemníku dočasně skládky proti promočení dešťovými srážkami z důvodu zachování její stávající hutnitelnosti.</i>					
	VV		HV		674,613			
	VV		Součet		674,613			
	D	4	Vodorovné konstrukce				29 799,00	
40	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	39,660	650,00	25 779,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111					
	VV		pod potrubí do velikosti zrn 22mm					
	VV		0,10*1,20*330,50		39,660			
	VV		Součet		39,660			
41	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,570	4 130,00	2 354,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452313141					
	VV		"T-kusy"					
	VV		"T80/80" 3*0,06		0,180			
	VV		"pateční koleno" 6*0,065		0,390			
	VV		Součet		0,570			
42	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	2,700	617,00	1 665,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452353101					
	VV		"T-kusy"					
	VV		"T80/80" 3*0,40		1,200			
	VV		"pateční koleno" 6*0,25		1,500			
	VV		Součet		2,700			
	D	5	Komunikace pozemní				656 829,50	
43	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1,200	220,00	264,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861011					
	VV		fr.0-63					
	VV		ZK		1,200			
	VV		Součet		1,200			
44	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	386,400	413,00	159 583,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871116					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		fr.0-63					
	VV		MK+125,8*1,2		386,400			
	VV		Součet		386,400			
45	K	564930412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	1,200	106,00	127,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564930412					
	VV		ZK		1,200			
	VV		Součet		1,200			
46	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	386,400	538,00	207 883,20	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135101					
	VV		MK+125,8*1,2		386,400			
	VV		Součet		386,400			
47	K	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	386,400	56,00	21 638,40	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573111115					
	VV		MK+125,8*1,2		386,400			
	VV		Součet		386,400			
48	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	449,300	32,00	14 377,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211112					
	VV		MK+MKb		449,300			
	VV		Součet		449,300			
49	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	449,300	563,00	252 955,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577144031					
	VV		MK+MKb		449,300			
	VV		Součet		449,300			
D	8		Trubní vedení				873 026,74	
50	K	851241131	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 80	m	262,000	80,00	20 960,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/851241131					
51	M	ZST80C100R	Vodovodní trouba hrdlová dl. 6m, DN 80 ZINEK PLUS 400g/m2(85% ZN + 15% AL) C 100, pro spoj TYTON nebo BRS (Sit Plus)	m	264,620	1 168,00	309 076,16	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		262*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		264,620			
52	K	851251211	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s těsnícím nebo zámkovým spojením vnějšího průměru DN/OD 90	m	262,000	17,30	4 532,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/851251211					
	P		Poznámka k položce: Příplatek za použití zámkových a těsnících spojů					
53	M	55291029	kroužek těsnící gumový TYTON-SIT-PLUS DN 80 pro vodovodní potrubí	kus	62,000	713,00	44 206,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
54	M	55251126R	kroužek těsnící DN 80	kus	24,000	713,00	17 112,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
55	K	857241131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80	kus	16,000	563,00	9 008,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857241131					
56	M	55253904	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-11,25°	kus	3,000	1 602,00	4 806,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
57	M	55253916	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-22,5°	kus	1,000	1 693,00	1 693,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
58	M	55253928	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 80-30°	kus	9,000	1 834,00	16 506,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
59	M	55253952	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMQ-kus DN 80-90°	kus	2,000	2 096,00	4 192,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
60	M	AVK.94480.1	Spojka DN 80 s jištěním proti podélnému posunu	kus	1,000	3 629,00	3 629,00	
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
61	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	13,000	1 090,00	14 170,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857242122					
62	M	55253235	tvarovka přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 200mm	kus	4,000	1 428,00	5 712,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
63	M	55253489	tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl 250µm F-kus DN 80	kus	1,000	1 282,00	1 282,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
64	M	55253892	tvarovka přírubová s hrdlem z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm EU-kus dl 130mm DN 80	kus	4,000	1 335,00	5 340,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
65	M	55254047	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN10/40 DN 80	kus	4,000	1 637,00	6 548,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
66	K	857243131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 80	kus	2,000	719,00	1 438,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857243131					
67	M	55253740	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMA-kus DN 80/80	kus	2,000	2 965,00	5 930,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
68	K	857244122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857244122					
69	M	55253515.1	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 80/80	kus	1,000	1 476,00	1 476,00	
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
70	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	67,500	83,70	5 649,75	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871161211					
	VV		67,50		67,500			
	VV		Součet		67,500			
71	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	68,513	25,30	1 733,38	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		67,50		67,500			
	VV		Součet		67,500			
	VV		67,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		68,513			
72	K	871181211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	1,000	119,34	119,34	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871181211					
73	M	28613112	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 50x4,6mm	m	1,015	54,00	54,81	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		1*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		1,015			
74	K	877182001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukcí d 50	kus	1,000	164,00	164,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877182001					
75	M	AVK.2110050	Isiflo spojka přímá, typ 100, rozměr 50x50	kus	1,000	827,00	827,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
76	K	877162001	Montáž svěrných (mechanických) spojek na vodovodním potrubí spojek, kolen 90° nebo redukcí d 32	kus	20,000	141,00	2 820,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877162001					
77	M	AVK.2110032	Isiflo spojka přímá, typ 100, rozměr 32x32	kus	20,000	384,00	7 680,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
	VV		20,00		20,000			
	VV		Součet		20,000			
78	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	6,000	1 360,00	8 160,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891241112					
79	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	6,000	2 715,00	16 290,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
80	M	7551700	zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 65-80, rozsah 1,7-2,9 m	kus	6,000	2 154,00	12 924,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
81	K	891247112	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	4,000	1 180,00	4 720,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891247112					
82	M	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1250mm	kus	4,000	10 017,00	40 068,00	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
83	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	25,000	1 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891249111					
84	M	RMAT0001	navrtávací pas HOD 80/1"s mosazným šoupátkem pro TLT DN80	kus	24,000	2 406,00	57 744,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
85	M	RMAT0001.1	navrtávací pas HOD 80/11/2""s mosazným šoupátkem pro TLT DN80	kus	1,000	3 489,00	3 489,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
86	M	RMAT0002	Třmen pro potrubí z litiny celogumový	kus	25,000	770,00	19 250,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
87	M	RMAT0003	Zemní teleskopická souprava PATENT PLUS-BT	kus	25,000	979,00	24 475,00	
	P		Poznámka k položce: viz. technické specifikace					
88	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	68,500	30,30	2 075,55	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892233122					
	VV		67,50+1,00		68,500			
	VV		Součet		68,500			
89	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	330,500	21,30	7 039,65	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892241111					
	VV		262,00+67,50+1,00		330,500			
	VV		Součet		330,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	262,000	41,00	10 742,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892273122					
		VV	262,00		262,000			
		VV	Součet		262,000			
91	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/892372111					
92	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	25,000	1 950,00	48 750,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401111					
93	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	25,000	570,00	14 250,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
94	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	25,000	152,00	3 800,00	
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
95	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupatkových	kus	6,000	1 950,00	11 700,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401112					
96	M	42291352	poklop litinový šoupatkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	6,000	884,00	5 304,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
97	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilového a šoupatového	kus	6,000	152,00	912,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
98	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	4,000	1 980,00	7 920,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899401113					
99	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	4,000	2 152,00	8 608,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
100	M	42210052	deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového	kus	4,000	296,00	1 184,00	CS ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
101	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	10,000	332,00	3 320,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899713111					
102	K	899721111.1	Signalizační vodič CYY 6 mm2, na potrubí DN do 150 mm	m	275,100	40,00	11 004,00	
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
		VV	275,10		275,100			
		VV	Součet		275,100			
103	K	899721111.2	Signalizační vodič CYY 6 mm2, na potrubí DN do 150 mm	m	75,400	40,00	3 016,00	
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
		VV	75,40		75,400			
		VV	Součet		75,400			
104	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	240,100	15,00	3 601,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899722114					
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					
		VV	230,30+9,80		240,100			
		VV	Součet		240,100			
105	K	R-AQA-041.1	Sloupek pro orientační tabulky d 46 mm potažený PE modro bílé barvy po 250 mm včt.záslepky	kus	5,000	1 315,00	6 575,00	
		P	Poznámka k položce: viz. technická specifikace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						157 263,58
106	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	650,000	31,00	20 150,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112111						
107	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	650,000	31,00	20 150,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112222						
108	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	650,000	31,00	20 150,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122121						
109	K	919721122	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z polypropylenu podélná pevnost v tahu 30 kN/m	m2	213,860	203,00	43 413,58	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919721122						
VV			MKb	213,860					
110	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	515,000	50,00	25 750,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111						
VV			255+260	515,000					
111	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	395,000	70,00	27 650,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112						
D 997			Přesun sutě						47 617,47
112	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	289,906	95,00	27 541,07	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501						
113	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 449,530	8,00	11 596,24	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509						
VV			289,906*5 'Přepočtené koeficientem množství	1 449,530					
114	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	193,800	30,00	5 814,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013873						
115	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	88,872	30,00	2 666,16	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013875						
D 998			Přesun hmot						13 816,27
116	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	12,303	600,00	7 381,80	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998273102						
117	K	998273124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	12,303	523,00	6 434,47	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998273124						
D M			Práce a dodávky M						3 080,00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích						3 080,00
118	K	460751111	Osazení kabelových kanálů včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem z prefabrikovaných betonových žlabů do rýhy, bez výkopových prací vnější šířky do 20 cm	m	14,000	30,00	420,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460751111						
VV			uložení kabelů						
VV			7*2,00	14,000					
VV			Součet	14,000					
119	M	59213011	Žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x23x19cm	m	14,000	150,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01	

Poznámka k položce:
viz. technické specifikace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
120	M	59213345	poklop kabelového žlabu betonový 500x230x40mm	kus	28,000	20,00	560,00	CS ÚRS 2023 01

P

Poznámka k položce:
viz. technické specifikace

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

ostatní - vedlejší náklady

KSO:

Místo: Velké Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

IČ:

63492164

DIČ:

CZ63492164

Projektant:

AQA - CLEAN, Ing.Josef Novotný

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Martin Lang

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

97 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 500,00	21,00%	20 475,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

117 975,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt: **ostatní - vedlejší náklady**

Místo: Velké Meziříčí

Zadavatel: SVK Žďársko

Uchazeč: CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Datum: 06.09.2023

Projektant: AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný

Zpracovatel: Martin Lang

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

97 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

97 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

47 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

23 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

27 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce vodovodu Velké Meziříčí - ul.Nová říše a Zahradní

Objekt:

ostatní - vedlejší náklady

Místo:

Velké Meziříčí

Datum:

06.09.2023

Zadavatel:

SVK Žďársko

Projektant:

AQA - CLEAN,
Ing.Josef Novotný

Uchazeč:

CONTENT, s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Martin Lang

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

97 500,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				97 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				47 500,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	p.s.	1,000	12 000,00	12 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vytyčení stavby apod.</i>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	p.s.	1,000	28 500,00	28 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení prvků stavby, zaměření skutečného provedení, geometrické plány věcných břemen, a pod.</i>					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	p.s.	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	013294000	Ostatní dokumentace, průzkum komunikací, objektů a pozemků vč.vyhotovení fotodokumentace před zahájení stavby a během provádění stavby příp.video záznam	p.s.	1,000	2 000,00	2 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				23 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	p.s.	1,000	12 000,00	12 000,00	
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	p.s.	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	034403000	Osvětlení staveniště	p.s.	1,000	1 000,00	1 000,00	
8	K	035103001	Pronájem ploch	p.s.	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poplatky za zábor</i>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				27 000,00	
9	K	043203003	Rozbory celkem	p.s.	2,000	4 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2023 01
	P		<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043203003 Poznámka k položce: Krácený rozbor vody</i>					
10	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	p.s.	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	K	ON5	Vytyčení stávajících sítí, zvláštní užívání komunikací a pod.	p.s.	1,000	8 000,00	8 000,00	
12	K	ON6	Protokol o vytyčitelnosti signalizačního vodiče u nového vodovodu	p.s.	2,000	2 500,00	5 000,00	