

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26

Stavba: Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 30.09.2022

Zadavatel: IČ:
Město VM DIČ:

Uchazeč: IČ: 26177005
COLAS CZ a.s. DIČ: CZ26177005

Projektant: IČ: 27685837
EUROTRACE s.r.o. DIČ: CZ27685837

Zpracovatel: IČ: 27685837
EUROTRACE s.r.o. DIČ: CZ27685837

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH 1 499 546,18

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 499 546,18	314 904,70
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 814 450,88

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 26

Stavba: Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Místo: Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Město VM Projektant: EUROTRACE s.r.o.

Uchazeč: COLAS CZ a.s. Zpracovatel: EUROTRACE s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 499 546,18	1 814 450,88	
000	Vedlejší náklady stavby	76 000,00	91 960,00	STA
102	Účelová komunikace	1 423 546,18	1 722 490,88	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt:

000 - Vedlejší náklady stavby

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město VM

Uchazeč:

COLAS CZ a.s.

Projektant:

EUROTRACE s.r.o.

Zpracovatel:

EUROTRACE s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ: 27685837

DIČ: CZ27685837

IČ: 27685837

DIČ: CZ27685837

Cena bez DPH

76 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

76 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

15 960,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

91 960,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt:

000 - Vedlejší náklady stavby

Místo:

Zadavatel: Město VM

Uchazeč: COLAS CZ a.s.

Datum: 30.09.2022

Projektant: EUROTRACE s.r.o.

Zpracovatel: EUROTRACE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	76 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	25 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt: **000 - Vedlejší náklady stavby**

Místo:
Zadavatel: Město VM
Uchazeč: COLAS CZ a.s.

Datum: 30.09.2022
Projektant: EUROTRACE s.r.o.
Zpracovatel: EUROTRACE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
							76 000,00	
Náklady soupisu celkem							76 000,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							30 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC						1,000		
VV								
"vytyčení inženýrských sítí"1								
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC						1,000		
VV								
"vytyčení podrobných bodů směrového a výškového řešení"1								
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC						1,000		
VV								
"zaměření skutečného stavu"1								
4	K	013244000R	Dílčí dokumentace pro realizaci stavby stavby	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
VV						1,000		
"vypracování realizační dokumentace stavby"1								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
6	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
D VRN3 Zařízení staveniště							1 000,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
VV								
VV								
položka zahrnuje veškeré náklady na zřízení a odstranění staveniště včetně případných staveništních přípojek inženýrských sítí						1,000		
1								
D VRN4 Inženýrská činnost							25 000,00	
8	K	043154000R	Zkoušky	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
1						1,000		
9	K	049203000	Náklady stanovené zvláštními předpisy	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
1								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		návrh, projednání a vyřízení stanovení trvalého DZ					
	VV		1					
	D	VRN7	Provozní vlivy		1,000			
10	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy				20 000,00	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/072103001	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
11	K	072103011R	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/072103011R	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		D+M osazení provizorního dopravního značení po dobu výstavby dle podmínek ZUK					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt:

102 - Účelová komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město VM

Uchazeč:

COLAS CZ a.s.

Projektant:

EUROTRACE s.r.o.

Zpracovatel:

EUROTRACE s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

IČ: 27685837

DIČ: CZ27685837

IČ: 27685837

DIČ: CZ27685837

Cena bez DPH

1 423 546,18

DPH základní
snížená

Základ daně
1 423 546,18
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
298 944,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 722 490,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt:

102 - Účelová komunikace

Místo:

Zadavatel: Město VM
Uchazeč: COLAS CZ a.s.

Datum: 30.09.2022

Projektant: EUROTRACE s.r.o.

Zpracovatel: EUROTRACE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 423 546,18
1 - Zemní práce	1 337 584,18
4 - Vodorovné konstrukce	580 334,33
5 - Komunikace pozemní	13 079,60
8 - Trubní vedení	453 320,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 413,51
997 - Přesun sutě	196 565,50
998 - Přesun hmot	4 636,91
M - Práce a dodávky M	30 234,08
23-M - Montáže potrubí	85 962,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	37 500,00
	48 462,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Souvislá údržba stávající účelové komunikace napojené na ulici Průmyslová

Objekt:

102 - Účelová komunikace

Místo:

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Město VM

Projektant: EUROTRACE s.r.o.

Uchazeč: COLAS CZ a.s.

Zpracovatel: EUROTRACE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 423 546,18	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 337 584,18	
D	1		Zemní práce				580 334,33	
1	K	111251203R	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu přes 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	890,000	47,00	41 830,00	
	VV		Odstranění náletové zeleně včetně vytrhání, odvozu a uložení na skládku		890,000			
	VV		890					
2	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	17,000	35,00	595,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106132					
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	54,000	97,00	5 238,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111					
	VV		"vytrhání obrub silničních + chodníkových + přídlažby "45+9		54,000			
4	K	122211101R	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	40,000	664,00	26 560,00	
	VV		Výkop ručně pro obnažení a přenesení kabelu NN k zahrádkám, přenesení je součástí položky		40,000			
	VV		40					
5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	410,000	126,00	51 660,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
6	K	122451104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	m3	200,000	267,00	53 400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122451104					
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	24,000	352,00	8 448,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101					
	VV		6*2*2		24,000			
8	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	24,000	30,00	720,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111					
	VV		6*2*2		24,000			
9	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	32,000	46,00	1 472,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		"odvoz a dovoz zeminy pro zpětné použití na dosypávku krajnic"2*16		32,000			
10	K	162451105	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 1 000 do 1 500 m	m3	634,000	120,00	76 080,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	6*1,25*0,1		0,750			
26	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,648	3 151,00	2 041,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311131					
		VV	podkladní beton pod uliční vpusti					
		VV	1,8*1,8*0,1*2		0,648			
27	K	452312131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 12/15	m3	2,700	3 140,00	8 478,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452312131					
		VV	6*0,45		2,700			
	D	5	Komunikace pozemní				453 320,25	
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	289,000	173,00	49 997,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
		VV	podkladní vrstva ze štěrkodrti fr. 0/63 dle ČSN EN 13242 tl. 200mm pro opravu porušených míst a v místech rozšíření vozovky					
		VV	285+4		289,000			
29	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	30,000	251,00	7 530,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116					
30	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	16,000	483,00	7 728,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569903311					
		VV	16		16,000			
31	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm	m2	330,000	190,00	62 700,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569931132					
32	K	573451111	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,4 kg/m2	m2	840,000	120,00	100 800,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573451111					
33	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drčeného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	840,000	230,00	193 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/574381112					
34	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110					
35	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	4,120	400,00	1 648,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,120			
36	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	5,000	392,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212210					
37	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	5,150	775,00	3 991,25	CS ÚRS 2022 01
		VV	5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,150			
38	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	25,000	392,00	9 800,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596212210					
39	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	25,750	488,00	12 566,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	25*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		25,750			
	D	8	Trubní vedení				59 413,51	
40	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	6,000	303,00	1 818,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/831312121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150 dl 1,00m spojovací systém F	m	6,090	1 039,00	6 327,51	CS ÚRS 2022 01
	VV		6*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		6,090			
42	K	837311221	Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním odbočných DN 150	kus	8,000	641,00	5 128,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/837311221					
	VV		2*4		8,000			
43	M	59710984	koleno kameninové glazované DN 150 45° spojovací systém F	kus	8,000	703,00	5 624,00	CS ÚRS 2022 01
44	K	895941343	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm	kus	2,000	864,00	1 728,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941343					
45	M	PFB.1110011	Dílce dešťové vpustě TBV-Q 50/79 KV BRNO	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
46	K	895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	2,000	597,00	1 194,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941351					
47	M	PFB.1110001	Dílce dešťové vpustě TBV-Q 50/20 CP	kus	2,000	825,00	1 650,00	
48	K	895941361	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 290 mm	kus	2,000	597,00	1 194,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941361					
49	M	PFB.1110003	Dílce dešťové vpustě TBV-Q 50/29 SN	kus	2,000	500,00	1 000,00	
50	K	895941362	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 590 mm	kus	2,000	784,00	1 568,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941362					
51	M	PFB.1110004	Dílce dešťové vpustě TBV-Q 50/59 SV	kus	2,000	763,00	1 526,00	
52	K	895941366	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž průběžná s výtokem	kus	2,000	797,00	1 594,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/895941366					
53	M	PFB.1110010	Dílce dešťové vpustě TBV-Q 50/59 SO BRNO	kus	2,000	888,00	1 776,00	
54	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	2 621,00	5 242,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204112					
55	M	KSI.KM05R	Vtoková mříž Standard, 500x500, rám litinový v.160mm, D 400 rovná š.35mm	kus	2,000	4 600,00	9 200,00	
56	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	2 461,00	9 844,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					
	VV		výšková úprava poklopů stávajících kanalizačních šachet do nivelety komunikace					
	VV		postup a provedení dle TZ					
	VV		4		4,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				196 565,50	
57	K	911331131	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti H1 vzdálenosti sloupků do 2 m jednostranné	m	28,000	3 125,00	87 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/911331131					
	VV		D+M ocelového svodidla do nezápevněné krajnice včetně sloupků a ukončovacích prvků					
	VV		28		28,000			
58	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	VV		1		1,000			
59	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		dopravní značka P4					
	VV		1		1,000			
60	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	376,00	376,00	
	VV		montáž sloupků pro dopravní značky					
	VV		1		1,000			
61	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
	VV		montáž sloupků pro dopravní značky					
	VV		1		1,000			
					1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		patky pro upevnění sloupků dopravních značek		1,000			
	VV		1					
63	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	2,000	63,00	126,00	
	VV		upínací svorky pro upevnění dopravních značek na sloupek		2,000			
	VV		1*2					
64	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	4,000	13,00	52,00	CS ÚRS 2022 01
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,000	268,00	1 876,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
	VV		"Osazení nájezdového obrubníku"		7,000			
66	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	7,140	144,00	1 028,16	CS ÚRS 2022 01
	VV		7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,140			
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	268,00	536,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
68	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,000	475,00	950,00	CS ÚRS 2022 01
69	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	206,000	268,00	55 208,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
70	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	210,120	150,00	31 518,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		206*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		210,120			
71	K	916132112	Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	9,000	256,00	2 304,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916132112					
72	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	9,180	113,00	1 037,34	CS ÚRS 2022 01
	VV		9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,180			
73	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	24,000	259,00	6 216,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
74	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	25,200	125,00	3 150,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		24*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		25,200			
	D	997	Přesun sutě				4 636,91	
75	K	997006006	Úprava stavebního odpadu drcení s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdíva betonového	t	15,405	188,00	2 896,14	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006006					
	VV		úprava a drcení materiálu z demolic betonových výrobků a betonové dlažby pro budoucí využití		15,405			
	VV		15,405					
76	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	15,405	38,00	585,39	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997006551					
	VV		15,405					
77	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	15,405	75,00	1 155,38	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561					
	VV		15,405					
	D	998	Přesun hmot				30 234,08	
78	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	188,814	47,00	8 874,26	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
79	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	41,882	510,00	21 359,82	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998275101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D M			Práce a dodávky M				85 962,00	
D 23-M			Montáže potrubí				37 500,00	
80	K	230170014	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 125 do 200 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230170014</small>	m	6,000	6 250,00	37 500,00	CS ÚRS 2022 01
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				48 462,00	
81	K	460510065	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510065 VV osazení rezervní chráničky s lanem na protažení pro kabel NN k zahradám VV 18</small>	m	18,000	63,00	1 134,00	CS ÚRS 2022 01
82	M	34571357R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE <small>VV Rezervní chránička DN 110 VV 18</small>	m	18,000	125,00	2 250,00	CS ÚRS 2022 01
83	K	460510065	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510065 VV osazení chráničky pro výtlačný řad LIDL VV 12</small>	m	12,000	63,00	756,00	CS ÚRS 2022 01
84	M	28613445	potrubí dvouvrstvé PE100 RC se signalizační vrstvou SDR17 110x6,6mm dl 12m <small>VV chránička PE100 RC SDR 17 DN90 pro výtlačný řad LIDL VV 12</small>	m	12,000	558,00	6 696,00	CS ÚRS 2022 01
85	K	460661114	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 65 do 80 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460661114 VV kabelové lože pro úpravu vedení NN k zahradám VV 84</small>	m	84,000	264,00	22 176,00	CS ÚRS 2022 01
86	K	460661116	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 100 do 120 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460661116 VV kabelové lože pro chráničku výtlačku LIDL VV 12</small>	m	12,000	388,00	4 656,00	CS ÚRS 2022 01
87	K	460671114	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460671114</small>	m	84,000	50,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 01
88	K	460671114	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460671114 VV výstražná fólie pro výtlačný řad LIDL VV 12</small>	m	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
89	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 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460751111 VV dodávka a montáž prefabrikovaných TK žlabů pro ochranu kabelu NN k zahradám VV 18</small>	m	18,000	67,00	1 206,00	CS ÚRS 2022 01
90	M	59213001	žlab kabelový betonový 100x18,5/10x10cm <small>VV 18</small>	m	18,000	266,00	4 788,00	CS ÚRS 2022 01