

# REKAPITULACE CELKOVÝCH NÁKLADŮ STAVBY

## Prostranství ČB brány, Třeboň - zábradlí

			Sazba DPH
projektová část	Označení listu	cena	21%
Architektonicko stavební řešení	SO01	2 327 424,90	488 759,23
Komunikace	SO03	2 223 517,68	466 938,71
<b><u>CENA CELKEM bez DPH</u></b>		<b>4 550 942,58 Kč</b>	<b>955 697,94 Kč</b>
<b><u>CENA CELKEM včetně DPH</u></b>		<b>5 506 640,52 Kč</b>	

tyto buňky nutné vyplnit

**Poznámka:** Účastníkem výběrového řízení se předpokládá odborně způsobilá firma s plnou zodpovědností za stanovení rozsahu prací prostřednictvím prozkoumání a prodiskutování veškeré dokumentace s příslušnými stranami a za provedení kompletního funkčního díla.

Povinností účastníka výběrového řízení je seznámit se všemi částmi projektové dokumentace, tj. technickou zprávou, výkresy, výkazy výměr atd. Upozornit na případné nedostatky a chyby, v případě nejasností vznést dotazy k dokumentaci. Nebude-li tak učiněno, předpokládá se, že cena účastníka zahrnuje veškeré součásti k zajištění kompletnosti.

Součástí cenové nabídky musí být veškeré náklady, aby cena byla kompletní, konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž. Cenová nabídka musí být včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu. Označení výrobků konkrétním výrobcem v realizační dokumentaci stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud účastník nabídne jiný produkt je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady, tj. splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi. Případná úprava projektu pro provádění stavby bude na náklady účastníka (vybraného dodavatele).

Při realizaci je dodavatel povinen koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi, postupovat v souladu příslušnými předpisy a návody pro montáž jednotlivých zařízení, dodržovat bezpečnostní a protipožární předpisy.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Prostranství ČB brány-Třeboň- oplocení**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

27. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 327 424,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 327 424,90	21,00%	488 759,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 816 184,13**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Prostranství ČB brány-Třeboň- oplocení**

Místo:

Datum: 27. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 327 424,90**

HSV - Práce a dodávky HSV	948 479,90
1 - Zemní práce	14 352,22
2 - Zakládání	12 442,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	680 255,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 626,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 004,05
62 - Úprava povrchů vnějších	142 458,00
96 - Bourání konstrukcí	38 816,83
997 - Přesun sutě	24 273,40
998 - Přesun hmot	10 251,50
PSV - Práce a dodávky PSV	1 261 145,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 261 145,00
N00 - Jinde neuvedené	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	117 800,00
VRN1 - Průzkumné,geodetické, a projektové práce	33 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 300,00
VRN5 - Finanční náklady	3 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	18 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Prostranství ČB brány-Třeboň- oplocení**

Místo:

Datum: 27. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 327 424,90**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				948 479,90
D	1		Zemní práce				14 352,22
1	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	30,000	200,00	6 000,00
	VV		"zábradlí mimo zídku"(11*2+3+5)*1,0		30,000		
	VV		Součet		30,000		
2	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,320	750,00	990,00
	VV		"schody"(1,8*0,3*1,0)*2+(0,8*0,3*1,0)		1,320		
	VV		Součet		1,320		
3	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	3,520	260,00	915,20
	VV		2,2+1,32		3,520		
	VV		Součet		3,520		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,520	296,00	1 041,92
	VV		2,2+1,32		3,520		
	VV		Součet		3,520		
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	35,200	23,90	841,28
	VV		předběžně				
	VV		3,52*10		35,200		
	VV		Součet		35,200		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	3,520	18,80	66,18
	VV		3,52		3,520		
	VV		Součet		3,520		
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	6,688	280,00	1 872,64
	VV		3,52*1,9		6,688		
	VV		Součet		6,688		
8	K	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé pl do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5 po stavebních pracech / oprava zídky	m2	350,000	7,50	2 625,00
	VV		předpoklad předem posekaný trávník				
	VV		350,0		350,000		
	VV		Součet		350,000		
D	2		Zakládání				12 442,50
9	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	1,300	3 555,00	4 621,50
	VV		"schod."1,3		1,300		
	VV		Součet		1,300		
10	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	2,200	3 555,00	7 821,00
	VV		2,2		2,200		
	VV		Součet		2,200		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				680 255,00
11	K	348262408R	Ukončení zídky krycí deskou broušenou přírodní	m	90,500	1 750,00	158 375,00
	VV		(46,40+29,8+2,2+2,3+9,8)		90,500		
	VV		Součet		90,500		
12	M	58381169R	Kamenná hlava 600/1000 tl.120-150 šesá přírodní dodávka,doprava /bude vzorkováno/ viz kat list PAR P09	ks	92,000	5 550,00	510 600,00
	VV		92		92,000		
	VV		Součet		92,000		
13	K	348211114	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu	m3	1,640	6 000,00	9 840,00
	VV		stávající vybourané kameny podezdění stupňů				
	VV		0,54		0,540		
	VV		doplnění uvolněných kamenů při odstranění beton.hlavy				
	VV		1,1		1,100		
	VV		Součet		1,640		
14	K	348211911	Příplatek k cenám zdiva plotových zdí z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	1,440	1 000,00	1 440,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			Vodorovné konstrukce				3 626,40
15	K	434191433	Osazení stáv. schodišťových stupňů kamenných s oboustranným podezděním	m	9,600	250,00	2 400,00
	VV		"stávající kamenné stupně"1,6*6		9,600		
	VV		Součet		9,600		
16	K	782991441R	Očištění vybouraných kamenných stupňů dalšímu použití	m2	4,800	98,00	470,40
	VV		4,8		4,800		
	VV		Součet		4,800		
17	K	635111141	Násyp z hrubého kameniva 8-16 s udusáním -schody	m3	0,540	1 400,00	756,00
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		0,540		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 004,05
18	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	372,000	9,40	3 496,80
	VV		93,0*2*2,0		372,000		
	VV		Součet		372,000		
19	K	632451024	Výrovnávací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	45,250	409,00	18 507,25
	VV		vyrovnání pod kamen.hlavu zídky				
	VV		(46,40+29,8+2,2+2,3+9,8)*0,5		45,250		
	VV		Součet		45,250		
D 62			Úprava povrchů vnějších				142 458,00
20	K	783801271	Očištění zdiva napadeného vegetací a mikroorganismy s okartáčováním 1x nátěrem biocidním přípravkem a opláchnutím lícového zdiva	m2	99,400	295,00	29 323,00
	VV		vč.odstranění uvolněných částí zdiva a spárování				
	VV		99,4		99,400		
	VV		Součet		99,400		
21	K	622125111	Vyplnění spár cementovou maltou vnějších stěn z tvárnice nebo kamene	m2	30,000	375,00	11 250,00
	VV		"předběžně"30,0		30,000		
	VV		Součet		30,000		
22	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	99,400	80,00	7 952,00
	VV		46,3*(0,3+0,7)		46,300		
	VV		29,7*(0,3+0,9)		35,640		
	VV		2,2*0,4/2+2,3*0,4/2+(4,0*0,4/2)*2+2,0*0,4/2		2,900		
	VV		(2,0+2,2+9,8)*1,9/2		13,300		
	VV		"schody"1,26		1,260		
	VV		Součet		99,400		
23	K	622331	Cementová omítka provzdušněná hrubá s kamenivem 4/8 stahovaná pouze latí vnějších stěn nanášená ručně	m2	99,400	385,00	38 269,00
	VV		46,3*(0,3+0,7)		46,300		
	VV		29,7*(0,3+0,9)		35,640		
	VV		2,2*0,4/2+2,3*0,4/2+(4,0*0,4/2)*2+2,0*0,4/2		2,900		
	VV		(2,0+2,2+9,8)*1,9/2		13,300		
	VV		"schody"1,26		1,260		
	VV		Součet		99,400		
24	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	198,800	280,00	55 664,00
	VV		předběžně				
	VV		99,4*2		198,800		
	VV		Součet		198,800		
D 96			Bourání konstrukcí				38 816,83
25	K	963023612	Vybourání stávajících schodišťových stupňů ze zdi kamenné pro další použití	m	6,400	814,00	5 209,60
	VV		1,6*4		6,400		
	VV		Součet		6,400		
26	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	115,000	79,00	9 085,00
27	K	978036141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	98,324	28,50	2 802,23
28	K	976027331	Vybourání krycích desek kamenných tl přes 100 mm	m2	54,300	400,00	21 720,00
	VV		(46,40+29,8+2,2+2,3+9,8)*0,6		54,300		
	VV		Součet		54,300		
D 997			Přesun suti				24 273,40
29	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	25,405	250,00	6 351,25
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,405	199,00	5 055,60
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	508,100	23,00	11 686,30
	VV		25,405*20		508,100		
	VV		Součet		508,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	23,605	50,00	1 180,25
	VV		25,405-"ocel"1,8		23,605		
	VV		Součet		23,605		
	D	998	Přesun hmot				10 251,50
33	K	998011001	Přesun hmot pro kce zděné v do 6 m	t	41,006	250,00	10 251,50
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 261 145,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 261 145,00
34	K	767R1	Ocelové zábradlí - typ A- kovářsky provrovedené vč.povrchové úpravy /dále dle odsouhlaseného návrhu v dílenské dokumentaci	m	21,260	24 750,00	526 185,00
	VV		Dodávka montáž,osazení,doprava, přesun hmot na stavbě				
	VV		"do betonových patek"8,05*2+1,72+(0,93+2,51)		21,260		
	VV		hmotnost 1m cca 90kg				
	VV		Součet		21,260		
35	K	767R2	Ocelové zábradlí -typ B- kovářsky provrovedené vč.povrchové úpravy /dále dle odsouhlaseného návrhu v dílenské dokumentaci	m	89,770	8 000,00	718 160,00
	VV		Dodávka montáž,osazení,doprava, přesun hmot na stavbě				
	VV		"do zídka s kamennou hlavou"46,20+ 29,55+2,045+2,175+9,8		89,770		
	VV		Součet		89,770		
36	K	767R3	Ocelové zábradlí -schodiště-kovářsky provrovedené vč.povrchové úpravy /dále dle odsouhlaseného návrhu v dílenské dokumentaci	m	4,200	4 000,00	16 800,00
	VV		Dodávka montáž,osazení,doprava, přesun hmot na stavbě				
	VV		"do schod.stupňů"2,1*2		4,200		
	VV		Součet		4,200		
	D	N00	Jinde neuvedené				0,00
37	K	96R11	Kovový materiál je majetkem investora cena za výkup kovů /bez dopravy a nakládání /se odečte z ceny zakázky //neoceňovat pouze poznámka cca 1,8t	pozn	0,000	0,00	0,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				117 800,00
	D	VRN1	Průzkumné,geodetické, a projektové práce				33 000,00
38	K	011103000	Geologický průzkum bez rozlišení	...	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		prohlídka a posouzení podloží pozemních komunikací geotechnikem včetně návrhu opatření				
	VV		pro stavbu jako celek-komunikace				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
39	K	012002000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	6 500,00	6 500,00
	VV		podrobné vytyčení podle vytyčovacíh protokolů				
	VV		podrobné vytyčení výšek povrchu podle příčných řezů				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
40	K	012302000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
41	K	0132540001	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		vypracování dokumentace skutečného provedení stavby				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		PD ve 4 vyhotoveních				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
42	K	010001000	Dílenské dokumentace	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		1		1,000		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				30 000,00
43	K	030001000	Zařízení staveniště-oplocení,zabezpečení,osvětlení, zrušení	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
44	K	032403000	Provizorní komunikace	...	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		koridory pro pro pěší a cyklisty pro zajištění požadavků BOZP				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
45	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	...	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV		Vypracování pasportu statického stavu přilehlé zástavby				
	VV		pro stavbu jako celek				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	D	VRN4	Inženýrská činnost				13 300,00
46	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů zkušebnou zhotovitele	...	1,000	100,00	100,00
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP				
	VV		"Zkoušky materiálů zhotovitelem,pro stavbu jako celek"1		1,000		
	VV		včetně zkoušek vzorkování a výluh dle vyhl.č.130/2019 Sb				
	VV		komunikace				
	VV		Součet		1,000		
47	K	043103000W	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů nezávislou zkušebnou	...	1,000	100,00	100,00
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP				
	VV		"Zkoušky materiálů zhotovitelem,pro stavbu jako celek"1		1,000		
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI				
	VV		komunikace				
	VV		Součet		1,000		
48	K	043194000	Ostatní zkoušky- Zkoušky konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele	...	1,000	100,00	100,00
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
	VV		komunikace				
	VV		Součet		1,000		
49	K	043194000R	Ostatní zkoušky- Zkoušky konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou	...	1,000	3 000,00	3 000,00
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
	VV		komunikace				
	VV		Součet		1,000		
50	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
	D	VRN5	Finanční náklady				3 500,00
51	K	053002000	Poplatky	...	1,000	3 500,00	3 500,00
	VV		za vytýčení inženýrských sítí				
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				20 000,00
52	K	072002000	Silniční provoz-Vypracování DIO včetně zajištění jeho odsouhlasení příslušnými orgány	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		
53	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
	D	VRN9	Ostatní náklady				18 000,00
54	K	03000	Uvedení prostor dotčených stavbou do původního stavu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
55	K	04500	Fotodokumentace průběhu stavby - (fotodokumentace postupného průběhu výstavby vč.předání digitální - kopie)	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
56	K	094104000	Ostatní náklady na opatření BOZP při práci na staveništi	...	1,000	15 000,00	15 000,00
	VV		pro stavbu jako celek				
	VV		1		1,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prostranství u Českobudějovické brány, Třeboň

Objekt:

**03a - Komunikace**

KSO: 822 27 72

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17. 10. 2023

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 223 517,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 223 517,68	21,00%	466 938,71
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 690 456,39**

---



---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prostranství u Českobudějovické brány, Třeboň

Objekt:

**03a - Komunikace**

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Zhotovitel:

Datum:

17. 10. 2023

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 223 517,68**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 223 517,68

1 - Zemní práce

208 937,02

4 - Vodorovné konstrukce

1 146,22

5 - Komunikace pozemní

1 506 386,63

8 - Trubní vedení

15 763,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

347 237,57

997 - Přesun sutě

124 290,12

998 - Přesun hmot

19 757,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prostranství u Českobudějovické brány, Třeboň

Objekt:

**03a - Komunikace**

Místo: Třeboň

Datum: 17. 10. 2023

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 223 517,68**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 223 517,68

D 1 Zemní práce

208 937,02

1	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	185,210	25,00	4 630,25	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	VV		"rozebrání kce vozovky z drobné kostky, dle výk. výměr" 110,87		110,870			
	VV		"rozebrání kce chodníku, dle výk. výměr" 66,7		66,700			
	VV		"rozebrání řádků z drobné kostky, dle výk. výměr" 7,64		7,640			
	VV		včetně nakládání a manipulace v rámci stavby					
	VV		Součet		185,210			
2	K	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	134,780	35,00	4 717,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva					
	VV		"rozebrání kce vozovky z velké kostky, dle výk. výměr" 134,78		134,780			
	VV		včetně nakládání a manipulace v rámci stavby					
3	K	113106111	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší ručně	m2	12,180	71,20	867,22	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaiky					
	VV		"rozebrání kce chodníku z mozaiky, dle výk. výměr" 12,18		12,180			
	VV		včetně nakládání a manipulace v rámci stavby					
4	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	6,160	50,00	308,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	VV		"rozebrání kce chodníku ZD, dle výk. výměr" 6,16		6,160			
	VV		včetně nakládání a manipulace v rámci stavby					
5	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	85,010	63,00	5 355,63	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		"Odstranění kce chodníku AB, dle výk.výměr" 85,01		85,010			
6	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	247,490	32,00	7 919,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	VV		"Odstranění vozovky AB po odfrézování, dle výk. výměr" 247,49		247,490			
7	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	247,490	60,00	14 849,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"Odstranění kce vozovky AB, dle výk. výměr" 247,49		247,490			
	VV		včetně nakládání a manipulace v rámci stavby					
8	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	245,650	35,00	8 597,75	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odstranění kce vozovky z drobné kostky, dle výk. výměr" 110,87		110,870			
	VV		"odstranění kce vozovky z velké kostky, dle výk. výměr" 134,78		134,780			
	VV		Součet		245,650			
9	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	163,890	30,00	4 916,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"odstranění kce chodníku z drobné kostky, dle výk. výměr" 66,7		66,700			
	VV		"odstranění kce chodníku AB, dle výk. výměr" 85,01		85,010			
	VV		"odstranění kce chodníku z mozaiky, dle výk. výměr" 12,18		12,180			
	VV		Součet		163,890			
10	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,160	30,00	184,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"odstranění kce chodníku ZD, dle výk.výměr" 6,16		6,160			
11	K	113154123	Frézování živíčního krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	247,490	32,00	7 919,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		Frézování živíčního 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					
	VV		"na ploše odstraněné vozovky AB, dle výk. výměr" 247,49		247,490			
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	123,890	50,00	6 194,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		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					
	VV		"Vytrhání kamenných obrubníků silničních stojatých dle výk. výměr" 123,89		123,890			
13	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	44,610	600,00	26 766,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		"bere se cca 30% odkopávky" 148,7*0,3		44,610			
14	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	148,700	50,00	7 435,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		"výkop pro nové konstrukce dle výk. výměr" 148,7		148,700			
15	K	132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	4,032	200,00	806,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		výkop pro přípojky ul. vpustí , šířka rýhy 0,9 m					
	VV		"hl. prům. 1,4 m pod plání " 3,2*0,9*1,4		4,032			
16	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	2,880	800,00	2 304,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		"pro jednoduché ul. vpustit, půdor. 1,2*1,2m, cca hl. 2,00m pod plání " 1,2*1,2*2,0*1		2,880			
17	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	17,280	100,00	1 728,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"Pro šachty uličních vpustí pod plání" 1,2*4*2,0*1		9,600			
	VV		"Pro přípojky pod plání" 3,2*1,2*2		7,680			
	VV		Součet		17,280			
18	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	17,280	10,00	172,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		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					
	VV		"dle zřízení" 17,28		17,280			
19	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	150,993	296,00	44 693,93	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 9 000 do 10 000 m					
	VV		přebytečná zemina z výkopů					
	VV		uvažován odvoz na recyklační skládku Lumos Jívno do 19 km					
	VV		"odkopávka" 148,7		148,700			
	VV		"rýhy" 4,032		4,032			
	VV		"šachty" 2,88		2,880			
	VV		"odečte se zásyp" -4,619		-4,619			
	VV		Součet		150,993			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 358,937	23,90	32 478,59	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších 1 000					
	VV		uvažován odvoz na recyklační skládku Lumos Jivno do 19 km					
	VV		"dle přemístění" 150,993*(19-10)		1 358,937			
21	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	271,787	50,00	13 589,35	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"přebytečná zemina dle přepravy" 150,993*1,8		271,787			
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,619	120,00	554,28	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"výkop rýh do 2 m" 4,032		4,032			
	VV		"výkop šachet" 2,88		2,880			
	VV		"odečte se obsyp vč. potrubí" -1,44		-1,440			
	VV		odečte se zemina vytlačena tělesy ul. vpustí					
	VV		-0,3*0,3*3,14*2,0*1		-0,565			
	VV		odečte se lože pro potrubí					
	VV		-0,9*3,2*0,1		-0,288			
	VV		Součet		4,619			
23	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,340	450,00	603,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti 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					
	VV		přípojky De 200 do výšky 0,3 m nad povrch potrubí					
	VV		(0,20+0,3)*0,9*3,2		1,440			
	VV		odečte se zemina vytlačena potrubím De 200					
	VV		-(0,1*0,1)*3,14*3,2		-0,100			
	VV		Součet		1,340			
24	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	2,680	300,00	804,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		"pro obsyp, cca 2,0 t/m3" 1,34*2,0		2,680			
25	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	675,690	15,60	10 540,76	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV		"plocha pláně, dle výk. výměr" 675,69		675,690			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 146,22	
26	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,288	1 407,00	405,22	CS ÚRS 2023 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		pod přípojky dle výkazu výměr					
	VV		"kubatura" 0,9*3,2*0,1		0,288			
27	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo rámu v přes 100 do 200 mm pod poklady a mříže	kus	1,000	526,00	526,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklady a mříže, výšky přes 100 do 200 mm					
	VV		pro nové uliční vpustí					
	VV		"dle výk. výměr" 1		1,000			
28	M	592238640	prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000	215,00	215,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		prstavec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV		"dle osazení" 1		1,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 506 386,63	
29	K	564851112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 160 mm	m2	70,370	194,00	13 651,78	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm					
	VV		Pro konstrukci parkovacích zálivů, tl. 150 mm, prům. tl. 160 mm, ŠDa 0/32					
	VV		"dle výk. výměr" 70,37		70,370			
30	K	564861112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 210 mm	m2	171,370	235,00	40 271,95	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 210 mm					
	VV		Pro konstrukci v tl. min 200 mm, prům 210 mm, ŠDa 0/32					
	VV		"pro kci chodníku z drobné kostky, dle výk. výměr" 68,85		68,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "pro kci chodníku ZD, dle výk. výměr" 87,45		87,450			
			VV "pro kci chodníku AB, dle výk. výměr" 3,93		3,930			
			VV "pro kci chodníku z mozaiky, dle výk. výměr" 11,14		11,140			
			VV Součet		171,370			
31	K	564861113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 220 mm	m2	445,090	245,00	109 047,05	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 220 mm					
			VV Pro konstrukci v tl. min 200 mm, prům 220 mm, ŠDa 0/32, o					
			VV "pro kci vozovky dle výk. výměr" 445,09		445,090			
32	K	567921111	Podklad z mezerovitého betonu MCB tl 120 mm	m2	70,370	600,00	42 222,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 120 mm					
			VV "kce parkov.zálivu, dle výk.výměr" 70,37		70,370			
33	K	567921112	Podklad z mezerovitého betonu MCB tl 150 mm	m2	445,090	700,00	311 563,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 150 mm					
			VV uvažováno tl 160 mm					
			VV "kce vozovky, dle výk.výměr" 445,09		445,090			
34	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	3,930	370,00	1 454,10	CS ÚRS 2023 02
			PP Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm					
			VV nová konstrukce chodníku AB, ACO 8 tl. 40 mm					
			VV "dle výk. výměr" 3,93		3,930			
35	K	572330111	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m2 obalovaným kamenivem tl přes 20 do 50 mm	m2	3,930	370,00	1 454,10	CS ÚRS 2023 02
			PP Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 živčnou směsí z kameniva těžného nebo ze štěrkopísku obaleného					
			VV asfaltem po zhutnění tl. přes 20 do 50 mm					
			VV " nová konstrukce chodníku AB, R-mat ŠDRM tl. 50 mm" 3,93		3,930			
36	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,930	30,00	117,90	CS ÚRS 2023 02
			PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2					
			VV "podle plochy vrstvy R-mat ŠDRM, PS B (0.5kg/m2)" 3,93		3,930			
37	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	377,590	618,00	233 350,62	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých					
			VV z kamene, do lože z kameniva těžného					
			VV "kce vozovky z velké kostky" 445,09		445,090			
			VV "odečte se plocha přechodů pro chodce" -(7,05*4)-(7,86*5)		-67,500			
			VV Součet		377,590			
38	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	245,238	1 290,00	316 357,02	CS ÚRS 2023 02
			PP kostka štípaná dlažební žula velká 15/17					
			VV "dle kladení" 377,59		377,590			
			VV "odečte se vybouraná očištěná dlažba z velkých kostek. dle výk.výměr" -134,78		-134,780			
			VV Součet		242,810			
			VV 242,81*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		245,238			
39	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	197,670	618,00	122 160,06	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici					
			VV drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
			VV "pro park.záliv, dle výk.výměr" 70,37		70,370			
			VV "pro chodník z drobné kostky, dle výk.výměr" 68,85		68,850			
			VV "pro dopravní značení V7a bílá část, umělý kámen, dle výk.výměr" 31,58		31,580			
			VV "pro dopravní značení V7a tmavá část část, drobná kostka, dle výk.výměr" 33,38		33,380			
			VV "odečte se var.,sign. pásy a lemov. dlažba v chodníku, dle výk.výměr" -4,06-2,45		-6,510			
			VV použije se vybouraná očištěná drobná kostka					
			VV Součet		197,670			
40	M	000kostka_synt_bil	Dlažba ze syntetického kamene, SK 100x100x80, bílá	m2	32,212	5 800,00	186 829,60	CS ÚRS 2023 02
			PP Dlažba ze syntetického kamene, SK 100x100x80, bílá					
			VV "umělý kámen bílý pro VDZ, dle výk.výměr" 31,58		31,580			
			VV Součet		31,580			
			VV 31,58*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,212			
41	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	64,000	80,00	5 120,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení řádku drobné kostky, dle výk.výměr" 64		64,000			
	VV		použije se vybouraná očištěná dlažba					
42	K	916111112	Osazení obruby z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	23,300	80,00	1 864,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení řádku velké kostky, dle výk.výměr" 23,3		23,300			
43	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	3,765	1 290,00	4 856,85	CS ÚRS 2023 02
	PP		kostka štípaná dlažební žula velká 15/17					
	VV		"dle kladení" 23,3*0,16		3,728			
	VV		3,728*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		3,765			
44	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	11,140	700,00	7 798,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	VV		"pro chodník z mozaiky, dle výk.výměr" 11,14		11,140			
	VV		bude zpětně použita rozebraná mozaika					
45	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	87,450	309,00	27 022,05	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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 přes 300 m2					
	VV		"nová kce chodníků ZD, dle výk. výměr" 87,45		87,450			
46	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	78,311	244,00	19 107,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		dlažba složená ze 4 druhů velikostí kostek - dle stávající napojované dlažby					
	VV		"nová kce chodníků ZD, dle výk. výměr" 87,45		87,450			
	VV		"odečte se dl. pro nevidomé v ZD chodníku, dle výk. výměr" -11,42		-11,420			
	VV		Součet		76,030			
	VV		76,03*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		78,311			
47	M	59245019	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní	m2	11,763	482,00	5 669,77	CS ÚRS 2023 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní					
	VV		dlažba pro nevidomé, barva přírodní, přičteno ztratné 3%					
	VV		"dle výk. výměr" 11,42		11,420			
	VV		11,42*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		11,763			
48	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	10,800	650,00	7 020,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikostí dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2					
	VV		"hladká kamenná dl. pro ohraničení var. a sign. pásů,dle výk.výměr" 2,45		2,450			
	VV		"kamenná dlažba pro sign. a varovné pásy,dle výk. výměr" 4,06		4,060			
	VV		"kamenné dlaždice pro vodící linii přechodu profilované š.0,55, dle výk. výměr" 7,8*0,55		4,290			
	VV		Součet		10,800			
49	M	592453130W	Dlaždice se speciální hmat. úpravou 20x20x6 cm žula,	m2	4,182	5 500,00	23 001,00	
	PP		Dlaždice se speciální hmat. úpravou pro var. a sign.pásy, 20x20x6 cm žula					
	VV		"kamenná dlažba varovných a sign. pásů s platnou certifikací, dle výk.výměr" 4,06		4,060			
	VV		barva tmavá šedá, přičteno ztratné 3%					
	VV		4,06*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,182			
50	M	592453131W	Dlaždice se speciální hmat. úpravou pro vodící linii přechodu, žula,	m2	4,419	4 500,00	19 885,50	
	PP		Dlaždice se speciální hmat. úpravou pro vodící linii přechodu, žula					
	VV		"kamenná dlažba - vodící linie přechodu pro chodce š.0,55m, profilované proužky 6 ks, s platnou certifikací, dle výk.výměr" 7,8*0,55		4,290			
	VV		barva bílá, přičteno ztratné 3%					
	VV		4,29*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,419			
51	M	58381154w	deska dlažební tryskaná žula 250x300mm tl 60mm	m2	2,524	2 600,00	6 562,40	
	PP		deska dlažební tryskaná žula 250x300mm tl 60mm					
	VV		uvažovat desky tl. 60 mm, 250x300 mm, pro ohraničení var. a sig. pásů					
	VV		barva šedomodrá, přičteno ztratné 3%					
	VV		"dle výk. výměr" 2,45		2,450			
	VV		2,45*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,524			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 8			Trubní vedení						15 763,00
52	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	3,200	500,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 200						
	VV		"přípojky De200, SN10, dle výk. výměr" 3,2		3,200				
	VV		včetně dodání veškerých trub a tvarovek						
	VV		včetně napojení na stávající kanaliz.potrubí						
53	K	895941343	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců dno vysoké s kalištěm	kus	1,000	2 185,00	2 185,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm						
	VV		"nové uliční vpustí , dle výk. výměr" 1		1,000				
54	M	59224470	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm						
	VV		"dle osazení" 1		1,000				
55	K	895941361	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží středová 290 mm	kus	1,000	1 035,00	1 035,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží středová 290 mm						
	VV		"nové uliční vpustí dle výk. výměr" 1		1,000				
56	M	59224461	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná nízká betonová 500/290x65mm	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		vpust' uliční DN 500 skruží průběžná nízká betonová 500/290x65mm						
	VV		"dle osazení" 1		1,000				
57	K	895941366	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	1,000	2 185,00	2 185,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruží průběžná s výtokem						
	VV		"nové uliční vpustí , dle výk. výměr" 1		1,000				
58	M	59224465	vpust' uliční DN 500 skruží průběžná 500/590x65mm betonová s odtokem 200mm PVC	kus	1,000	578,00	578,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		vpust' uliční DN 500 skruží průběžná 500/590x65mm betonová s odtokem 200mm PVC						
	VV		"dle osazení" 1		1,000				
59	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600						
	VV		"nové uliční vpustí dle výk. výměr" 1		1,000				
60	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	1,000	440,00	440,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla						
	VV		"dle osazení" 1		1,000				
61	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun						
	VV		"pro ul. vpustí, dle osazení" 1		1,000				
62	K	899132121	Výměna poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Výměna poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm						
	VV		"úprava do nové nivelety, dle výk. výměr" 1		1,000				
	VV		poklop sdělovacího vedení, použije se stávající						
63	K	899132212	Výměna poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Výměna poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového						
	VV		"úprava do nové nivelety, dle výk. výměr" 1		1,000				
	VV		použije se stávající						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						347 237,57
64	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	4,000	840,00	3 360,00	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm						
	VV		"znovuosazené DZ dle výk. výměr" 2		2,000				
	VV		"přesouvané DZ, dle výk. výměr" 2		2,000				
	VV		Součet		4,000				
65	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	131,400	343,00	45 070,20	CS ÚRS 2023 02	
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého						
	VV		osazení kamen. silničních obrubníků do lože z betonu C20/25n XF3						
	VV		"OP 2, dle výk. výměr" 131,4		131,400				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	M	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 1000x300x200mm	m	131,400	1 850,00	243 090,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 1000x300x200mm					
	VV		"kamen. silniční obrubníky OP 2, dle výk. výměr" 131,4		131,400			
67	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	36,200	125,00	4 525,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"dle řezání AB krytu" 36,2		36,200			
68	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	36,200	150,00	5 430,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	VV		"dle řezání AB krytu" 36,2		36,200			
69	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	511,854	55,00	28 151,97	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m					
	VV		separační geotextilie na pláň					
	VV		"dle plochy nové vozovky" 445,09		445,090			
	VV		"příčtou se svislé plochy (cca 15%)" 445,09*0,15		66,764			
	VV		Součet		511,854			
70	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	36,200	78,00	2 823,60	CS ÚRS 2023 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		"řezání AB krytu dle výk. výměr" 36,2		36,200			
71	K	966006132	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	4,000	375,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	VV		"přesunutě svislé DZ se sloupky dle výk. výměr" 2		2,000			
	VV		"rušené sloupky SDZ dle výk. výměr" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
72	K	979071031	Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těženým nebo MV při překozech inženýrských sítí	m2	12,180	40,00	487,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem těženým nebo cementovou maltou					
	VV		"dle odstranění" 12,18		12,180			
73	K	979071021	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým při překozech inženýrských sítí	m2	185,210	40,00	7 408,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	VV		"dle odstranění" 185,21		185,210			
74	K	979071011	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým při překozech inženýrských sítí	m2	134,780	40,00	5 391,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	VV		"dle odstranění" 134,78		134,780			
	D	997	Přesun sutě				124 290,12	
75	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	200,380	48,30	9 678,35	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		uvažován odvoz na recyklační skládku odpadů do 19 km					
	VV		"Kamenivo drcené tl.100 mm " 1,047+27,861		28,908			
	VV		"Kamenivo drcené tl.200 mm " 71,772+71,239		143,011			
	VV		Mezisoučet		171,919			
	VV		Na deponii dle určení stavebníka do 3 km					
	VV		"vyfrézovaný materiál " 28,461		28,461			
	VV		Součet		200,380			
76	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 151,464	12,00	37 817,57	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		uvažován odvoz na recyklační skládku odpadů do 19 km					
	VV		"Kamenivo drcené tl.100 mm " (1,047+27,861)*(19-1)		520,344			
	VV		"Kamenivo drcené tl.200 mm " (71,772+71,239)*(19-1)		2 574,198			
	VV		Na deponii dle určení stavebníka do 3 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"vyfrézovaný materiál " 28,461*(3-1)			56,922		
	WV		Součet			3 151,464		
77	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	49,068	48,30	2 369,98	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	WV		uvažován odvoz na recyklační skládku odpadů 19 km					
	WV		"živice" 18,702+24,254			42,956		
	WV		"odstraněná ZD" 1,817			1,817		
	WV		odvoz na deponii stavebníka do 3 km					
	WV		"odstraněná nepoužitá mozaika, 0,281t/m2" (12,18-11,14)*0,281			0,292		
	WV		"odstraněná nepoužitá drobná kostka, 0,32t/m2, dle kladení a očištění" (185-(197,67-31,58+6,4))*0,32			4,003		
	WV		Součet			49,068		
78	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	814,504	12,00	9 774,05	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	WV		uvažován odvoz na recyklační skládku odpadů 19 km					
	WV		"živice" (18,702+24,254)*(19-1)			773,208		
	WV		"odstraněná ZD" 1,817*(19-1)			32,706		
	WV		odvoz na deponii stavebníka do 3 km					
	WV		"odstraněná nepoužitá mozaika, 0,281t/m2" (12,18-11,14)*0,281*(3-1)			0,584		
	WV		"odstraněná nepoužitá drobná kostka, 0,32t/m2" 4,003*(3-1)			8,006		
	WV		Součet			814,504		
79	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	25,397	48,30	1 226,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	WV		Na deponii stavebníka do 3 km					
	WV		"kamenné obrubníky" 25,397			25,397		
80	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	50,794	12,00	609,53	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	WV		Na deponii stavebníka do 3 km					
	WV		"kamenné obrubníky" 25,397*(3-1)			50,794		
81	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1,817	280,00	508,76	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	WV		"odstraněná beton.dlažba ZD" 1,817			1,817		
82	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	171,919	200,00	34 383,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	WV		"Kamenivo drcené, dle vodor.dopravy " 171,919			171,919		
83	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	42,956	650,00	27 921,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	WV		"živice, dle vodor.dopravy " 42,956			42,956		
	D	998	Přesun hmot				19 757,12	
84	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	291,403	67,80	19 757,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					