

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD09819-II
Stavba: **Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem**

KSO:
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:
město Bystřice pod Hostýnem

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 48035599
DIČ: CZ 48035599

Projektant:
ViaDesign s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			3 296 541,74
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 296 541,74	692 273,77
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 988 815,51
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VD09819-II

Stavba: Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Místo: **Bystřice pod Hostýnem**

Datum:

21.03.2024

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 (Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 296 541,74	3 988 815,51	
SO 101	Cyklostezka	3 230 610,18	3 909 038,32	STA
SO 101.1	Cyklostezka - nákl. uznatelné	2 101 070,24	2 542 294,99	Soupis
SO 101.2	Cyklostezka - nákl. neuznatelné	1 026 253,54	1 241 766,78	Soupis
VRN 101	Vedlejší rozpočtové náklady	103 286,40	124 976,54	Soupis
SO 401	Osvětlení přechodu pro chodce	65 931,56	79 777,19	STA
SO 401	Osvětlení přechodu pro chodce	24 851,73	30 070,59	Soupis
VRN 401	Vedlejší rozpočtové náklady	41 079,83	49 706,59	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.1 - Cyklostezka - nákl. uznatelné

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ:

48035599

DIČ:

CZ 48035599

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 101 070,24

DPH základní
snížená

Základ daně
2 101 070,24
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
441 224,75
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 542 294,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.1 - Cyklostezka - nákl. uznatelné

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 101 070,24

HSV - Práce a dodávky HSV

2 101 070,24

1 - Zemní práce

444 675,17

2 - Zakládání

37 848,45

5 - Komunikace pozemní

965 940,51

8 - Trubní vedení

61 190,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

474 567,00

997 - Přesun sutě

110 645,91

998 - Přesun hmot

6 202,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.1 - Cyklostezka - nákl. uznatelné

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 101 070,24

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 101 070,24

D 1

Zemní práce

444 675,17

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1 313,500	90,87	119 357,75	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.

PSC

3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

VV

"stávající bet. dlažba 30x30 50mm" 4+422,5+887

1 313,500

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	45,200	117,36	5 304,67	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

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 ze zámkové dlažby

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.

PSC

3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

VV

"stávající zámk. dl.60mm" 45,2

45,200

3	K	113107173	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	129,250	462,21	59 740,64	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107173

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		"odkop kce ŠD tl.370mm" 118+9,65+1,6			129,250		
4	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 231,050	69,50	85 557,98	CS ÚRS 2022 01
	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 drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107223					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	PSC							
	VV		"odkop kce ŠD tl.250mm" 4+422,5+887-118-9,65			1 185,850		
	VV		"odkop kce ŠD tl.240mm" 45,2			45,200		
	VV		Součet			1 231,050		
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 022,000	87,29	89 210,38	CS ÚRS 2022 01
	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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem,</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
	PSC							
	VV		18+345+659			1 022,000		
6	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	47,885	242,23	11 599,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.					
	PSC							
	VV		"dosyp k obrubě - zemina" 0,05*(479,7+478)			47,885		
7	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	86,193	410,80	35 408,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"dosyp k obrubě - zemina" 0,05*(479,7+478)*1,8			86,193		
8	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 360,300	28,30	38 496,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásepů rýh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
	PSC							
	VV		49,2+1191,5+118+1,6			1 360,300		
	D	2	Zakládání				37 848,45	
9	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	719,000	12,32	8 858,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/213141111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.					
	PSC							
	VV		"geotextilie 300g/m2 š.2m" 2*359,5			719,000		
10	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	851,656	34,04	28 990,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					
	VV		719			719,000		
	VV		719*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství			851,656		
	D	5	Komunikace pozemní				965 940,51	
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	129,250	214,73	27 753,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111 VV "nová kce sjezdů ŠD 0-32" 129,25			129,250		
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 231,050	104,04	128 078,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111 VV "nová kce chodníku ŠD 0-32" 49,2+1191,5-9,65			1 231,050		
13	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	129,250	447,52	57 841,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567122114 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
	PSC							
	VV		"nová kce sjezdů" 129,25				129,250	
14	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 231,050	239,67	295 045,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 přes 300 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211113 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	PSC							
	VV		"nová kce chodníku" 49,2+1191,5-9,65				1 231,050	
15	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1 229,700	292,25	359 379,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"31,8+2%" 32,5				32,500	
	VV		"1173,65+2% - bez fazet" 1197,2				1 197,200	
	VV		Součet				1 229,700	
16	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	17,900	534,04	9 559,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"8,7+2%" 8,9				8,900	
	VV		"8,8+2%" 9				9,000	
	VV		Součet				17,900	
17	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	17,300	328,64	5 685,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní					
	VV		"8,7+2% - bez fazet" 8,9				8,900	
	VV		"8,2+2% - bez fazet" 8,4				8,400	
	VV		Součet				17,300	
18	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	129,250	240,46	31 079,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211212 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	PSC							
	VV		"nová kce sjezdů" 118+9,65+1,6				129,250	
19	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	95,000	357,98	34 008,10	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"93,15+2% - bez fazet" 95		95,000			
20	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	18,400	361,50	6 651,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní					
	VV		"18+2% - bez fazet" 18,4		18,400			
21	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	18,500	586,85	10 856,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná					
	VV		"18,1+2%" 18,5		18,500			
	D	8	Trubní vedení				61 190,25	
22	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	25,000	2 447,61	61 190,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899431111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdění rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
	VV		"úprava v nové kci" 25		25,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				474 567,00	
23	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	8,000	234,74	1 877,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		8		8,000			
24	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	8,000	951,88	7 615,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"C9a" 5		5,000			
	VV		"C9b" 3		3,000			
	VV		Součet		8,000			
25	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	704,23	704,23	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup).</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,</p> <p>b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců,</p> <p>c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry,</p> <p>d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek:</p> <p>a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud,</p> <p>b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.</p>					
	VV	1			1,000			
26	M	40445627	informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 1000x1500mm	kus	1,000	3 005,87	3 005,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 1000x1500mm					
	VV	"IP20a" 1			1,000			
27	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	6,000	1 173,71	7 042,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vykopání jámky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,</p> <p>b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,</p> <p>2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ.</p> <p>3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci</p> <p>b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
	VV	"nové DZ" 6			6,000			
28	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	6,000	704,23	4 225,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV	6			6,000			
29	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	6,000	586,86	3 521,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		patka pro sloupek AI D 60mm					
	VV	6			6,000			
30	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	18,000	58,69	1 056,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
	VV	2*9			18,000			
31	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	6,000	17,61	105,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		víčko plastové na sloupek D 60mm					
	VV	6			6,000			
32	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	30,000	117,37	3 521,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121112					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje:</p> <p>a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),</p> <p>b) u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>					
	VV	"V4 (0,25)" 30			30,000			
33	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	68,500	117,37	8 039,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje:</p> <p>a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),</p> <p>b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>					
			VV "V2b (3/1,5/0,25)" 48,2		48,200			
			VV "V2b (1,5/1,5/0,25)" 20,3		20,300			
			VV Součet		68,500			
34	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	58,200	234,74	13 661,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje:</p> <p>a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),</p> <p>b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>					
	PSC							
			VV "V14" 1*5		5,000			
			VV "V14+C7a" 1,5*28		42,000			
			VV "V8c" (0,25*14)+(0,55*14)		11,200			
			VV Součet		58,200			
35	K	915131116.R	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní ČERVENÁ barva	m2	66,000	352,11	23 239,26	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly ČERVENÁ retroreflexní					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje:</p> <p>a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),</p> <p>b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.</p>					
	PSC							
			VV "zvýraznění cyklopruhu" 66		66,000			
36	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	7,000	938,97	6 572,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem vodící pás pro slabozraké z 6 proužků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915321115					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení,</p> <p>b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.</p> <p>2. Množství měrných jednotek u ceny 915 32-1111 se určuje m2 celkové plochy přechodu.</p>					
	PSC							
			VV 7		7,000			
37	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	105,500	1,17	123,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915611111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -61 1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -62 1111 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
		VV	30+68,5+7		105,500			
38	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	121,200	5,87	711,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -61 1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -62 1111 v m2 natírané nebo stříkané plochy.					
		VV	55,2+66		121,200			
39	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	478,000	163,76	78 277,28	CS ÚRS 2022 01
	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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111122					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.					
		VV	"nový l.řádek - kostka zpětně" 156,2+319+2,8		478,000			
40	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	3,940	2 112,68	8 323,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"doplnění chybějící kostky" 3,94		3,940			
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	476,700	347,65	165 724,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 4. Měrná jednotka u příplatků je m délky obrubníku.					
		VV	"nová obruba" 14+150,7+312		476,700			
42	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	487,000	152,58	74 306,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"476,7+2%" 487		487,000			
43	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	13,888	4 148,71	57 617,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		bet. C 20/25n XF3					
	VV		"přídlažba" 0,2*0,07*478		6,692			
	VV		"chodníková" 0,3*0,05*479,7		7,196			
	VV		Součet		13,888			
44	K	966007112	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 250 mm	m	17,000	205,40	3 491,80	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou čáry šířky do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966007112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 . Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.					
	VV		17				17,000	
45	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	43,860	41,08	1 801,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.					
	VV		"očistění kostky pro zpětné využití - vybourání z SO 101.2; 102; 103" 15,52+17,99+10,35				43,860	
	D	997	Přesun sutě				110 645,91	
46	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,872	58,69	520,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.					
	VV		"kostka pro zpětné využití" 44,36/5				8,872	
47	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	8,872	58,69	520,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013511					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku.					
	VV		"kostka pro zpětné využití" 44,36/5				8,872	
48	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	1 070,227	31,60	33 819,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211511					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		uvažovaná skládka Cihelna - 5km					
	VV		beton					
	VV		"stávající bet. dlažba 30x30 50mm" (4+422,5+887)*0,05*2,2				144,485	
	VV		"stávající zámk. dl.60mm" 45,2*0,06*2,2				5,966	
	VV		"obruba" (18+345+659)*0,205				209,510	
	VV		kamenivo					
	VV		"odkop kce ŠD tl.370mm" (118+9,65+1,6)*0,37*2				95,645	
	VV		"odkop kce ŠD tl.250mm" (4+422,5+887-118-9,65)*0,25*2				592,925	
	VV		"odkop kce ŠD tl.240mm" 45,2*0,24*2				21,696	
	VV		Součet				1 070,227	
49	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	4 280,908	3,94	16 866,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211519					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Číslo účtu
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.						
			VV uvažovaná skládka Cihelna - 5km				4 280,908		
			VV 4*1070,227						
50	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	359,961	117,37	42 248,62	CS ÚRS 2022 01	
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861						
			PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
			VV 144,485+5,966+209,510				359,961		
51	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	710,266	23,47	16 669,94	CS ÚRS 2022 01	
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873						
			PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
			VV 95,645+592,925+21,696				710,266		
			D 998 Přesun hmot					6 202,95	
52	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	560,845	11,06	6 202,95	CS ÚRS 2022 01	
			PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.2 - Cyklostezka - nákl. neuznatelné

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ:

48035599

DIČ:

CZ 48035599

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 026 253,54

DPH základní
snížená

Základ daně
1 026 253,54
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
215 513,24
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 241 766,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.2 - Cyklostezka - nákl. neuznatelné

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 026 253,54

HSV - Práce a dodávky HSV

1 013 659,24

1 - Zemní práce

520 749,24

5 - Komunikace pozemní

223 270,18

8 - Trubní vedení

72 054,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

169 077,72

997 - Přesun sutě

24 380,35

998 - Přesun hmot

4 127,37

PSV - Práce a dodávky PSV

12 594,30

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 594,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

SO 101.2 - Cyklostezka - nákl. neuznatelné

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 026 253,54

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 013 659,24

D 1

Zemní práce

520 749,24

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	257,000	90,87	23 353,59	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.

PSC

3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

VV

"napojení bet. dlažba 30x30 50mm" 22,7

22,700

VV

"stávající bet. dlažba 30x30 50mm" 35,1+199,2

234,300

VV

Součet

257,000

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	15,200	117,36	1 783,87	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

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 ze zámkové dlažby

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.

PSC

3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

VV

"napojení zámk. dl. 80mm" 2,7

2,700

VV

"napojení zámk. dl.60mm" 4

4,000

VV

"stávající zámk. dl.80mm" 7,5+1

8,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		15,200			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	40,900	90,18	3 688,36	CS ÚRS 2022 01
PP	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106161							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.							
VV			"kostka ve vjezdech tl.100mm - kostka bude zpětně využita - předpoklad 10% poškození" 5,2+4,5+3,5+4+6,5+9,2+1+7		40,900			
4	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	42,250	220,07	9 297,96	CS ÚRS 2022 01
PP	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107142							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.							
VV			"napojení za obrubou asf. tl.100mm" 42,25		42,250			
5	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	92,400	132,68	12 259,63	CS ÚRS 2022 01
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 přes 300 do 400 mm							
Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107164							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.							
VV			"odkop kce ŠD tl.320mm" 10,5+5,6+6,5+5,2+4,5+3,5+4+6,5+9,2		55,500			
VV			"odkop kce ŠD tl.340mm" 2,7+7,5		10,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odkop kce ŠD tl.360mm" 4		4,000			
	VV		"odkop kce ŠD tl.370mm" 22,7		22,700			
	VV		Součet		92,400			
6	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	201,400	31,54	6 352,16	CS ÚRS 2022 01
	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 drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		"odkop kce ŠD tl.50mm" 199,2+1,2		200,400			
	VV		"odkop kce ŠD tl.20mm" 1		1,000			
	VV		Součet		201,400			
7	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	1,000	98,59	98,59	CS ÚRS 2022 01
	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 přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107322 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
	PSC							
	VV		"odkop kce ŠD tl.200mm" 1		1,000			
8	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	36,600	130,42	4 773,37	CS ÚRS 2022 01
	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 přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107323					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		"odkop kce ŠD tl.250mm" 35,1+1,5			36,600		
9	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	2,700	61,62	166,37	CS ÚRS 2022 01
	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 živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107341					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	PSC							
	VV		"stávající asf. tl.50mm" 1,5+1,2			2,700		
10	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	22,600	106,69	2 411,19	CS ÚRS 2022 01
	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 živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107342					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	PSC							
	VV		"stávající asf. ve sjezdech tl.100mm" 10,5+5,6+6,5			22,600		
11	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	7,000	143,78	1 006,46	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113201112 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:					
	PSC		a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.					
	VV		3+4			7,000		
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	84,100	87,29	7 341,09	CS ÚRS 2022 01
	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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:					
	PSC		a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.					
	VV		3,5+6+9+9+1+3+52,6			84,100		
13	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	221,200	74,35	16 446,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113203111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:					
	PSC		a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.					
	VV		"stávající II.řádek - kostka bude zpětně využita - předpoklad 10% poškození" 2*66			132,000		
	VV		"stávající II.řádek ve sjezdech - kostka bude zpětně využita - předpoklad 10% poškození" 2*(8+6+2,6+6+8+8+6)			89,200		
	VV		Součet			221,200		
14	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	36,464	238,00	8 678,43	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251102 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"napojení tl.420mm" 0,42*1,8			0,756		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"odkop pro novou kci tl.420mm" 0,42*(1+1,4+3,5+2+4)		4,998			
	VV		"odkop pro zatravnění tl.100mm" 0,1*307,1		30,710			
	VV		Součet		36,464			
15	K	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	10,710	1 437,79	15 398,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213711					
	VV		"obnova DV" 2*((1,5*1,5*1,5)-(0,93*1,5))		3,960			
	VV		"nové DV" 2*(1,5*1,5*1,5)		6,750			
	VV		Součet		10,710			
16	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	9,000	1 825,76	16 431,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212121					
	VV		"přípojky DV" 10*0,6*1,5		9,000			
17	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	116,204	97,14	11 288,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Přemístění-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		uvažovaná skládka Cihelna - 5km					
	VV		36,464+10,71+9+(0,3*0,6*333,5)		116,204			
18	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	209,167	58,69	12 276,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		116,204*1,8		209,167			
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	116,204	14,96	1 738,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti.</i>					
	VV		116,204		116,204			
20	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	91,420	242,23	22 144,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásep rýh pro drény.</p> <p>2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>3. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.</p> <p>4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.</p>					
			VV		"zásep DV - ŠD" 4*((1,5*1,5*1,5)-(1,5*0,93))	7,920		
			VV		"zásep přípojek DV - ŠD" (10*0,6*1,5)-(10*0,018)	8,820		
			VV		"zásep kořenové zábrany - zemina" 0,6*0,3*333,5	60,030		
			VV		"dosyp k obrubě - zemina" 0,05*(117+83+62+31)	14,650		
			VV		Součet	91,420		
21	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	134,424	410,80	55 221,38	CS ÚRS 2022 01
			PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná			
			VV		"zásep kořenové zábrany - zemina" 0,6*0,3*333,5*1,8	108,054		
			VV		"dosyp k obrubě - zemina" 0,05*(117+83+62+31)*1,8	26,370		
			VV		Součet	134,424		
22	M	58344171	šterkodrť frakce 0/32	t	33,480	342,72	11 474,27	CS ÚRS 2022 01
			PP		šterkodrť frakce 0/32			
			VV		16,74*2	33,480		
23	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	515,500	9,51	4 902,41	CS ÚRS 2022 01
			PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113			
			PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.</p>			
			VV		"ohumusování za obrubou tl.100mm" 515,5	515,500		
24	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	92,790	653,76	60 662,39	CS ÚRS 2022 01
			PP		zemina pro terénní úpravy - ornice			
			VV		0,1*515,5*1,8	92,790		
25	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	515,500	23,42	12 073,01	CS ÚRS 2022 01
			PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131			
			PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>			
			VV		"zatravnění za obrubou" 515,5	515,500		
26	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,412	109,17	44,98	CS ÚRS 2022 01
			PP		osivo směs travní parková			
			VV		0,04*515,5	20,620		
			VV		20,62*0,02 Přepočtené koeficientem množství	0,412		
27	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	150,350	28,30	4 254,91	CS ÚRS 2022 01
			PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřízovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ryh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláň z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojní. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
		VV	105,1+45,25		105,350			
28	K	183117213	Hloubení ryh v kořenové zóně stromu ručně š do 0,3 m hl přes 0,4 do 0,6 m v rovině nebo svahu do 1:5	m	333,500	267,88	89 337,98	CS ÚRS 2022 01
		PP	Hloubení rýhy v kořenové zóně stromu v zemině tř. 1 až 4 šife do 300 mm ručně, s přerušením kořenů do 30 mm v rovině nebo na svahu do 1:5, hloubky přes 400 do 600 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183117213					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) přehození výkopku na vzdálenost do 3 m, nebo naložení na dopravní prostředek, b) odborné přerušení a začistění kořenů do průměru 30 mm zahradnickými nástroji. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvoz výkopku. 3. Ceny jsou určeny pro hloubení rýhy v okapové linii stromu rozšířené o 1,5 m (u sloupových taxonů o 5 m).					
		VV	"rýha pro kořenovou zábranu š.0,3; hl.0,6" 333,5		333,500			
29	K	184813211	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5 v do 1500 mm	m	333,500	317,37	105 842,90	CS ÚRS 2022 01
		PP	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 1500 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184813211					
		VV	"zábrana proti prorůstání kořenů - včetně dodání materiálu; v.0,6m" 333,5		333,500			
	D	5	Komunikace pozemní				223 270,18	
30	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	105,100	214,73	22 568,12	CS ÚRS 2022 01
		PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
		VV	"nová koe sjezdů ŠD 0-32" 105,1		105,100			
31	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	45,250	104,04	4 707,81	CS ÚRS 2022 01
		PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
		VV	"nová kce chodníku ŠD 0-32" 45,25		45,250			
32	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	105,100	447,52	47 034,35	CS ÚRS 2022 01
		PP	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567122114					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
		VV	"nová koe sjezdů" 105,1		105,100			
33	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	84,500	24,78	2 093,91	CS ÚRS 2022 01
		PP	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231108					
		VV	"napojení za obrubou" 2*42,25		84,500			
34	K	57712.R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACL 16+ tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	42,250	612,61	25 882,77	
		PP	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACL 16+ tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakéhokoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"napojení za obrubou" 42,25		42,250			
35	K	57713.R	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	42,250	636,35	26 885,79	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezd v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2.					
	PSC		2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"napojení za obrubou" 42,25		42,250			
36	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	45,250	239,67	10 845,07	CS ÚRS 2022 01
	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 do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2. Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %.					
	PSC		4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"nová kce chodníku" 45,25		45,250			
37	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	46,200	275,82	12 742,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"45,25+2%" 46,2		46,200			
38	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	105,100	240,46	25 272,35	CS ÚRS 2022 01
	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. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211211 Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2. Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %.					
	PSC		4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"nová kce sjezdů" 105,1		105,100			
39	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	107,200	334,51	35 859,47	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"105,1+2%" 107,2		107,200			
40	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	100,500	93,31	9 377,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599141111 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár podkladu z betonu prostého, který se oceňuje cenami souboru cen 567 1 . . . Podklad z prostého betonu. 2. V ceně 14-1111 jsou započteny i náklady na vyčištění spár.					
	PSC							
	VV		"napojení za obrubou" 100,5		100,500			
	D	8	Trubní vedení				72 054,38	
41	K	8765.R	Navrtávací pas DN150	kus	4,000	3 286,39	13 145,56	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Navrtávací pas DN150					
	VV		"napojení na stávající kanalizaci" 4				4,000	
42	K	8959.R	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců - včetně dodání	kus	4,000	5 716,36	22 865,44	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců - včetně dodání					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení lože ze štěrkopísku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání betonových dílců; betonové dílce se oceňují ve specifikaci, b) dodání kameninových dílců; kameninové dílce se oceňují ve specifikaci, c) litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20- . 1 Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno části A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci, d) podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38-6 . Podkladní a a vyrovnávací prstence části A 01 tohoto katalogu.					
	VV		"nové a obnovené DV" 2+2				4,000	
43	K	89591.R	Vybourání stávající DV	kus	2,000	3 286,39	6 572,78	
	PP		Zrušení dešťové vpusti.					
	VV		Vybourání bet. dílců stávající vpusti s naložením na dopravní prostředek včetně případného zaslepení.					
	VV		"obnova DV" 2				2,000	
44	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	213,62	427,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899202211					
	VV		včetně odvozu do nejbližší výkupny kovů a likvidace v režii zhotovitele					
	VV		"výměna" 2				2,000	
45	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	1 090,42	6 542,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899204112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"výměna" 2				2,000	
	VV		"nové DV" 4				4,000	
	VV		Součet				6,000	
46	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	6,000	2 934,27	17 605,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		mříž šachtová dešťová litinová dešťová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec					
	VV		6				6,000	
47	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	2 447,61	4 895,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899231111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdělení rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
	VV		2				2,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				169 077,72	
48	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	412,000	163,76	67 469,12	CS ÚRS 2022 01
	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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to:</p> <p>a) 0,065 t/m pro velké kostky,</p> <p>b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky.</p> <p>3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje:</p> <p>a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek,</p> <p>b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.</p>					
	VV		"nový II.řádek - kostka zpětně" 2*(83+64,5)		295,000			
	VV		"nový I.řádek - kostka zpětně" 50+67		117,000			
	VV		Součet		412,000			
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	86,500	391,03	33 824,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny:</p> <p>a) pro osazení do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,</p> <p>b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.</p> <p>2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	PSC							
	VV		"nová obruba" 11,5+51+12+12		86,500			
50	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	12,000	154,93	1 859,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		"11,5+2%" 12		12,000			
51	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	53,000	140,85	7 465,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"51+2%" 53		53,000			
52	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	24,000	422,54	10 140,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"LV" 12		12,000			
	VV		"PV" 12		12,000			
	VV		Součet		24,000			
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	31,000	347,65	10 777,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení</p> <p>a) do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,</p> <p>b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.</p> <p>2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>4. Měrná jednotka u příplatků je m délky obrubníku.</p>					
	PSC							
	VV		"nová obruba" 10+21		31,000			
54	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	32,000	152,58	4 882,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"31+2%" 32		32,000			
55	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,146	4 148,71	21 349,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		bet. C 20/25n XF3					
	VV		"přídlažba" 0,2*0,07*(83+62+117)		3,668			
	VV		"chodníková" 0,3*0,05*31		0,465			
	VV		"silniční" 0,25*0,05*81		1,013			
	VV		Součet		5,146			
56	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	100,500	80,52	8 092,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"napojení za obrubou tl.100mm" 100,5		100,500			
57	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	3,000	309,62	928,86	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936104211					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně-4211 jsou započteny i náklady na zemní práce. 2. V cenách -4212 a -4213 jsou započteny i náklady na upevňovací materiál. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odpadkového koše, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"přesun koše" 3		3,000			
58	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	41,000	7,04	288,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřizovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.					
	VV		"očištění před napojením za obrubou - odvoz a likvidace v režii zhotovitele" 41		41,000			
59	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	3,000	102,70	308,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966001311					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"přesun koše" 3		3,000			
60	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	41,200	41,08	1 692,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071121					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.					
	VV		"očištění kostky pro zpětné využití" 0,1*412		41,200			
	VV		zbytek nepoškozené kostky bude využit v rámci SO 101.1 a to 15,52m2					
	D	997	Přesun suti				24 380,35	
61	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,240	58,69	483,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>					
		VV	"kostka pro zpětné využití" 41,2/5		8,240			
62	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	8,240	58,69	483,61	CS ÚRS 2022 01
		PP	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013511					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce.</p> <p>2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a její složení na skládku.</p> <p>3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku.</p>					
		PSC						
		VV	"kostka pro zpětné využití" 41,2/5		8,240			
63	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	183,745	31,60	5 806,34	CS ÚRS 2022 01
		PP	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211511					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.</p>					
		PSC						
		VV	uvažovaná skládka Cihelna - 5km					
		VV	beton					
		VV	"napojení bet. dlažba 30x30 50mm" 22,7*0,05*2,2		2,497			
		VV	"stávající bet. dlažba 30x30 50mm" (35,1+199,2)*0,05*2,2		25,773			
		VV	"napojení zámk. dl. 80mm" 2,7*0,08*2,2		0,475			
		VV	"napojení zámk. dl.60mm" 4*0,06*2,2		0,528			
		VV	"stávající zámk. dl.80mm" (7,5+1)*0,08*2,2		1,496			
		VV	"bet. patka přídlažby" 0,06*221,2		13,272			
		VV	"obruba" (3+4+3,5+6+9+9+1+3+52,6)*0,205		18,676			
		VV	"obnova DV" 2*1,5		3,000			
		VV	"bet. patka" 3*0,099		0,297			
		VV	kamenivo					
		VV	"odkop kce ŠD tl.320mm" (10,5+5,6+6,5+5,2+4,5+3,5+4+6,5+9,2)*0,32*2		35,520			
		VV	"odkop kce ŠD tl.340mm" (2,7+7,5)*0,34*2		6,936			
		VV	"odkop kce ŠD tl.360mm" 4*0,36*2		2,880			
		VV	"odkop kce ŠD tl.370mm" 22,7*0,37*2		16,798			
		VV	"odkop kce ŠD tl.50mm" (199,2+1,2)*0,05*2		20,040			
		VV	"odkop kce ŠD tl.20mm" 1*0,02*2		0,040			
		VV	"odkop kce ŠD tl.200mm" 1*0,2*2		0,400			
		VV	"odkop kce ŠD tl.250mm" (35,1+1,5)*0,25*2		18,300			
		VV	"poškozená vybouraná kostka" 6,3/5		1,260			
		VV	živice					
		VV	"napojení za obrubou asf. tl.100mm" 42,25*0,1*2,35		9,929			
		VV	"stávající asf. tl.50mm" (1,5+1,2)*0,05*2,35		0,317			
		VV	"stávající asf. ve sjezdech tl.100mm" (10,5+5,6+6,5)*0,1*2,35		5,311			
		VV	Součet		183,745			
64	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	734,980	3,94	2 895,82	CS ÚRS 2022 01
		PP	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211519					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.</p>					
		PSC						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Číslo účtu
	VV		uvažovaná skládka Cihelna - 5km						
	VV		4*183,745			734,980			
65	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	66,014	117,37	7 748,06	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
	VV		2,497+25,773+0,475+0,528+1,496+13,272+18,676+3+0,297			66,014			
66	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	102,174	23,47	2 398,02	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
	VV		35,52+6,936+2,88+16,798+20,04+0,04+0,4+18,3+1,26			102,174			
67	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,557	293,43	4 564,89	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.						
	VV		9,929+0,317+5,311			15,557			
	D	998	Přesun hmot				4 127,37		
68	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	373,180	11,06	4 127,37	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				12 594,30		
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 594,30		
69	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	165,900	28,76	4 771,28	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161273						
	VV		"nová izolace š.0,3m" 0,3*(175+378)			165,900			
70	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	202,564	38,62	7 823,02	CS ÚRS 2022 01	
	PP		fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm						
	VV		165,9			165,900			
	VV		165,9*1,221 *Přepočtené koeficientem množství			202,564			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

VRN 101 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ:

48035599

DIČ:

CZ 48035599

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

103 286,40

DPH základní
snížená

Základ daně

103 286,40

Sazba daně

21,00%

Výše daně

21 690,14

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

124 976,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt: SO 101 - Cyklostezka

Soupis: **VRN 101 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Datum: 21.03.2024

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

103 286,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

103 286,40

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

40 492,97

VRN3 - Zařízení staveniště

28 755,87

VRN4 - Inženýrská činnost

34 037,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 101 - Cyklostezka

Soupis:

VRN 101 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

103 286,40

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

103 286,40

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

40 492,97

1	K	011414000	Průzkum výskytu odpadu	kpl	1,000	586,85	586,85	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce průzkum výskytu nebezpečných látek výskyt odpadu					
	VV		"Průzkum výskytu odpadu" 1		1,000			
2	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	11 737,09	11 737,09	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	VV		"geodetické práce na stavbě, vytyčení stávajících inž. sítí" 1		1,000			
3	K	012303000.a	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 868,55	5 868,55	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	VV		"zaměření SPS pro vyhotovení DSPS" 1		1,000			
4	K	012303000.b	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 868,55	5 868,55	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	VV		"oddělovací geometrický plán zpracovaný na základě skutečného provedení stavby" 1		1,000			
5	K	013002000.a	Projektové práce	kpl	1,000	9 389,67	9 389,67	
	PP		Projektové práce					
	VV		"Návrh, projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o případné uzavírci"					
	VV		"zajištění dopravního opatření" 1		1,000			
6	K	013002000.b	Projektové práce	kpl	1,000	4 694,84	4 694,84	
	PP		Projektové práce					
	VV		"zajištění vydání stanoví trvalého DZ" 1		1,000			
7	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 347,42	2 347,42	
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	VV		"Dokumentace skutečného provedení stavby" 1		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				28 755,87	
8	K	031002000	Vybudování zařízení staveniště	kpl	1,000	1 760,56	1 760,56	
	PP		Vybudování zařízení staveniště					
	VV		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště,					
	VV		případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.					
	VV		1		1,000			
9	K	033002000	Provoz zařízení staveniště	kpl	1,000	11 737,09	11 737,09	
	PP		Provoz zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Náklady na vybavení objektů zařízení stavenišť, ostraha stavenišť, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení stavenišť,					
	VV		náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení stavenišť.					
	VV		1		1,000			
10	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	14 084,51	14 084,51	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	VV		"přechodné dopravní značení na staveništi" 1		1,000			
11	K	039002000	Odstranění zařízení stavenišť	kpl	1,000	1 173,71	1 173,71	
	PP		Odstranění zařízení stavenišť					
	VV		Odstranění objektů zařízení stavenišť a jejich odvoz.					
	VV		Položka zahrnuje i náklady na úpravy povrchů po odstranění zařízení stavenišť a úklid v ploch na kterých bylo zařízení stavenišť provozováno.					
	VV		1		1,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				34 037,56	
12	K	043103000.a	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	10 563,38	10 563,38	
	PP		Zkoušky bez rozlišení					
	VV		"zkoušky materiálů zkušební zhotovitele"1		1,000			
13	K	043103000.b	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	23 474,18	23 474,18	
	PP		Zkoušky bez rozlišení					
	VV		"zkoušení konstrukcí a prací zkušební zhotovitele"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ:

48035599

DIČ:

CZ 48035599

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 851,73

DPH základní
snížená

Základ daně

24 851,73

Sazba daně

21,00%

Výše daně

5 218,86

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

30 070,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt: SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis: **SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Datum: 21.03.2024

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

24 851,73

M - Práce a dodávky M

24 851,73

21-M - Elektromontáže

24 851,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

24 851,73

D M Práce a dodávky M

24 851,73

D 21-M Elektromontáže

24 851,73

1	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	1,000	812,57	812,57	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210202013					
VV			1		1,000			
2	M	1255215	SVITIDLO LED cool white, optika L18, sv. tok svítidla 10200lm, 87W, 6500K CRI 70 sv. výkon 117,3 lm/W, IoT ready	kus	1,000	13 337,61	13 337,61	
PP			SVITIDLO LED cool white, optika L18, sv. tok svítidla 10200lm, 87W, 6500K CRI 70 sv. výkon 117,3 lm/W, IoT ready					
VV			1		1,000			
3	K	210204100	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 128,57	1 128,57	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204100					
VV			1		1,000			
4	M	1152078	VYLOZNIK ROVNY PRO PRECHODY 1m	kus	1,000	1 600,52	1 600,52	
PP			VYLOZNIK ROVNY PRO PRECHODY 1m					
VV			1		1,000			
5	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	571,81	571,81	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
VV			1		1,000			
6	M	1152058	EL.VYZBROJ 1XE27 IP43 EKM 2035-1D2-4-35	kus	1,000	2 134,01	2 134,01	
PP			EL.VYZBROJ 1XE27 IP43 EKM 2035-1D2-4-35					
VV			1		1,000			
7	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací do 100 tis Kč	kus	1,000	5 266,64	5 266,64	CS ÚRS 2022 01
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210280001					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -0001 až -0010 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.					
VV			1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

VRN 401 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ 48035599

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

41 079,83

DPH základní
snížená

Základ daně

41 079,83

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

8 626,76

0,00

Cena s DPH

v CZK

49 706,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt: SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis: **VRN 401 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Datum: 21.03.2024

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

41 079,83

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

41 079,83

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

29 342,74

VRN3 - Zařízení staveniště

11 737,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Nádražní, Bystřice pod Hostýnem

Objekt:

SO 401 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

VRN 401 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

21.03.2024

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

41 079,83

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

41 079,83

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

29 342,74

1	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	14 084,51	14 084,51	
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou

VV

"geodetické práce na stavbě, vytyčení stávajících inž. sítí" 1

1,000

2	K	012303000.a	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 868,55	5 868,55	
---	---	-------------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP

Geodetické práce po výstavbě

VV

"zaměření SPS pro vyhotovení DSPS" 1

1,000

3	K	012303000.b	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	3 521,13	3 521,13	
---	---	-------------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP

Geodetické práce po výstavbě

VV

"oddělovací geometrický plán zpracovaný na základě skutečného provedení stavby" 1

1,000

4	K	013002000.a	Projektové práce	kpl	1,000	4 694,84	4 694,84	
---	---	-------------	------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP

Projektové práce

VV

"Návrh, projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o případné uzavírcce"

VV

"zajištění dopravního opatření" 1

1,000

5	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 173,71	1 173,71	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

PP

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby

VV

"Dokumentace skutečného provedení stavby" 1

1,000

D VRN3

Zařízení staveniště

11 737,09

6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	11 737,09	11 737,09	
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

Dopravní značení na staveništi

VV

"přechodné dopravní značení na staveništi" 1

1,000