

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21PP1004-15
Stavba: Revitalizace proluky vedle ZUŠ, Mírové náměstí, Bílina

KSO:
Místo: Bílina

CC-CZ:
Datum: 31. 10. 2022

Zadavatel:
Město Bílina

IČ: 00266230
DIČ: CZ00266230

Uchazeč:
Petr Arpáš s.r.o.

IČ: 27280012
DIČ: CZ27280012

Projektant:
PK dopravní s.r.o.

IČ: 04166205
DIČ: CZ04166205

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			464 691,56
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	464 691,56	97 585,23
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	562 276,79
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21PP1004-15

Stavba: Revitalizace proluky vedle ZUŠ, Mírové náměstí, Bílina

Místo: **Bílina**

Datum: 31. 10. 2022

Zadavatel: Město Bílina

Projektant: PK dopravní s.r.o.

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		464 691,56	562 276,79	
SO_01	Stavební objekt 01	464 691,56	562 276,79	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace proluky vedle ZUŠ, Mírové náměstí, Bílina

Objekt:

SO_01 - Stavební objekt 01

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Bílina

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

Projektant:

PK dopravní s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 10. 2022

IČ: 00266230

DIČ: CZ00266230

IČ: 27280012

DIČ: CZ27280012

IČ: 04166205

DIČ: CZ04166205

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

464 691,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	464 691,56	21,00%	97 585,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

562 276,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace proluky vedle ZUŠ, Mírové náměstí, Bílina

Objekt:

SO_01 - Stavební objekt 01

Místo:

Datum: 31. 10. 2022

Zadavatel:

Město Bílina

Projektant: PK dopravní s.r.o.

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

464 691,56

009 - Ostatní konstrukce a práce

206 003,00

099 - Přesun hmot HSV

18 896,93

HSV - Práce a dodávky HSV

194 904,13

1 - Zemní práce

7 285,00

4 - Vodorovné konstrukce

32 300,00

5 - Komunikace pozemní

155 319,13

766 - Konstrukce truhlářské

4 645,50

783 - Nátěry

1 742,00

V01 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

18 500,00

V03 - Zařízení staveniště

10 000,00

V09 - Ostatní náklady

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace proluky vedle ZUŠ, Mírové náměstí, Bílina

Objekt:

SO_01 - Stavební objekt 01

Místo:

Datum: 31. 10. 2022

Zadavatel:

Město Bílina

Projektant: PK dopravní s.r.o.

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

464 691,56

D 009

Ostatní konstrukce a práce

206 003,00

1	K	9163712X4	Osazení skrytého ocelového zahradního obrubníku zarytím včetně začištění	m	21,000	195,00	4 095,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

PP Osazení skrytého ocelového zahradního obrubníku zarytím včetně začištění

P *Poznámka k položce:*

Bez dodávky materiálu, změna oproti výkresu C3

VV 2*7,5+2*3

21,000

VV Součet

21,000

2	M	X1	obrubník z ocelové pásoviny	m	7,200	265,00	1 908,00
---	---	----	-----------------------------	---	-------	--------	----------

PP obrubník z ocelové pásoviny

P *Poznámka k položce:*

Rozdíl oproti původní PD a změně

VV 21-13,8

7,200

VV Součet

7,200

3	K	X2	Výleповá plocha ocelový dutý kvádr 600x600x2000mm	ks	3,000	11 000,00	33 000,00
---	---	----	---	----	-------	-----------	-----------

PP Výleповá plocha ocelový dutý kvádr 600x600x2000mm (vč. dávků a montáže)

4	K	X3	Branka do dvora 1600x1500mm, včetně kování a sloupků	ks	1,000	50 000,00	50 000,00
---	---	----	--	----	-------	-----------	-----------

PP Branka do dvora 1600x1500mm, včetně kování a sloupků (dodávka a montáž)

5	K	X4	Branka dvoukřídlá na dětské hřiště 1800x2400, včetně kování a ocelového rámu	ks	1,000	82 000,00	82 000,00
---	---	----	--	----	-------	-----------	-----------

PP Branka dvoukřídlá na dětské hřiště 1800x2400, včetně kování a ocelového rámu (dodávka a montáž)

6	K	XP01	Zrušení plynové přípojky	ks	1,000	35 000,00	35 000,00
---	---	------	--------------------------	----	-------	-----------	-----------

PP Zrušení plynové přípojky

P *Poznámka k položce:*

Položka obsahuje - rozebrání přírodní dlažby a obrub, výkopové práce - rýha kolem plynovodní přípojky (ručně) v blízkosti dalších IS, zpětný zásep vč. hutnění, opětovné zadláždění a pokládka obrub.

Délka přípojky - 3,7 m

(CN GasNet - 8.033, - Kč bez DPH)

D 009

Přesun hmot HSV

18 896,93

7	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	66,305	250,00	16 576,25
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

VV "dovoz materiálu z mezideponie" 42,5 * 0,138 + 73 * 0,1*2,8

26,305

VV "odhad - staveniště" 40

40,000

VV Součet

66,305

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	998223094	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 5000 m	t	66,305	35,00	2 320,68
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m				
	VV		66,305		66,305		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				194 904,13
D	1		Zemní práce				7 285,00
9	K	113106141	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	155,000	25,00	3 875,00
	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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z mozaiky				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106141				
	VV		155 "provedená dlažba předchozím zhotovitelem"		155,000		
	VV		Součet		155,000		
10	K	113107151	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	155,000	22,00	3 410,00
	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 těženého, o tl. vrstvy do 100 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107151				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ Odstranění lože dlažby k přírodního kamene, tl. průměrně 40 mm				
	VV		"položená dlažba" 155		155,000		
	VV		Součet		155,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				32 300,00
11	K	434191421	Osazení schodišťových stupňů kamenných broušených nebo leštěných na desku	m	42,500	760,00	32 300,00
	PP		Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných				
D	5		Komunikace pozemní				155 319,13
12	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	228,000	650,00	148 200,00
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ Příčné sklony jsou od 2,80% do 1,50%. Rampa 7,7%. Podélný sklon cti stávající niviletu – 0,22%. Sklony jsou v jednotlivých řezech vyznačeny ve výkresové dokumentaci				
	VV		228		228,000		
	VV		Součet		228,000		
13	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	6,695	675,00	4 519,13
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná				
14	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,500	400,00	2 600,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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				
	VV		"výkres C3" 6,5		6,500		
	VV		Součet		6,500		
D	766		Konstrukce truhlářské				4 645,50
15	M	60556101	řezivo dubové sušené tl 50mm	m3	0,114	33 000,00	3 762,00
	PP		řezivo dubové sušené tl 50mm				
	VV		5,7*0,4*0,05		0,114		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		0,114		
16	K	766699211	Montáž truhlářských desek lavic šířky do 500 mm	m	5,700	155,00	883,50
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí desek lavic, šířky do 500 mm				
	VV		1,9*3		5,700		
	VV		Součet		5,700		
D	783		Nátěry				1 742,00
17	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	2,280	130,00	296,40
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783213021				
	VV		"ochranný nátěr lavic" 5,7 * 0,4		2,280		
	VV		Součet		2,280		
18	K	783826605	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr hladkých betonových povrchů, povrchů z desek	m2	22,240	65,00	1 445,60
	PP		Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)				
	VV		15,6*(0,5*2+0,4)+2*0,4*0,5		22,240		
	VV		Součet		22,240		
D	V01		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 500,00
19	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou				
20	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě				
21	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				
D	V03		Zařízení stavenišť				10 000,00
22	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zařízení stavenišť zabezpečení stavenišť dopravní značení na staveništi				
D	V09		Ostatní náklady				0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00
23	K	07	Zařízení stavenišť	%	2,000	5 000,00	10 000,00
	PP		Zařízení stavenišť				