

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD06622

Stavba: Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

KSO:
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:
Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel:
město Bystřice pod Hostýnem

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

IČ: 258 69 523
DIČ: CZ25869523

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
ViaDesign s.r.o.

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			4 987 686,35
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 987 686,35	1 047 414,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 035 100,48
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VD06622

Stavba: Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Zpracovatel: ViaDesign s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

4 987 686,35 **6 035 100,48**

SO 101	Generální oprava chodníku	4 879 686,35	5 904 420,48	STA
SO 101	Generální oprava chodníku	4 879 686,35	5 904 420,48	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	108 000,00	130 680,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	108 000,00	130 680,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

SO 101 - Generální oprava chodníku

Soupis:

SO 101 - Generální oprava chodníku

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

IČ:

258 69 523

DIČ:

CZ25869523

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 879 686,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 879 686,35	21,00%	1 024 734,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 904 420,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

SO 101 - Generální oprava chodníku

Soupis:

SO 101 - Generální oprava chodníku

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Zpracovatel: ViaDesign s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 879 686,35

HSV - Práce a dodávky HSV

4 852 921,40

1 - Zemní práce

183 699,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

12 780,00

5 - Komunikace pozemní

3 260 945,72

8 - Trubní vedení

19 200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

873 688,80

997 - Přesun sutě

420 514,96

998 - Přesun hmot

82 092,92

PSV - Práce a dodávky PSV

26 764,95

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

25 704,00

767 - Konstrukce zámečnické

1 060,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

SO 101 - Generální oprava chodníku

Soupis:

SO 101 - Generální oprava chodníku

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Zpracovatel: ViaDesign s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

4 879 686,35

D HSV Práce a dodávky HSV

4 852 921,40

D 1 Zemní práce

183 699,00

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	816,000	25,00	20 400,00	CS ÚRS 2023 02
PP				Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek				
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106142				
VV				"bet. dlažba tl.60mm" 816				
					816,000			
2	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	107,000	35,00	3 745,00	CS ÚRS 2023 02
PP				Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva				
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106271				
VV				"bet. dlažba tl. 80mm" 107				
					107,000			
3	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	816,000	105,00	85 680,00	CS ÚRS 2023 02
PP				Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm				
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107164				
VV				"podklad pod dlažbou tl.230mm" 816				
					816,000			
4	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	107,000	55,00	5 885,00	CS ÚRS 2023 02
PP				Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm				
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107223				
VV				"podklad pod dlažbou tl.390mm" 107				
					107,000			
5	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	22,000	1 150,00	25 300,00	CS ÚRS 2023 02
PP				Hloubení nezapažených 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_2023_02/131213701				
VV				"výkop pro vybourání skruží" (2*1*1)*11				
					22,000			
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,000	160,00	3 520,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně 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_2023_02/174101101					
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp 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 zásypu 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 zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu 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 zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu 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 zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
PSC								
VV			"zásyp jam - zemina zpětně" (2*1*1)*11			22,000		
7	K	181311103.R	Rozprostření ornice nebo substrátu tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	28,600	210,00	6 006,00	
PP			Rozprostření a urovnání ornice nebo substrátu v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
VV			"zásyp u stromů" 11*2,6			28,600		
8	M	1032.R	zahradní prokořenitelný substrát pro výsadbu VL	m3	2,860	2 500,00	7 150,00	
PP			zahradní prokořenitelný substrát pro výsadbu VL					
VV			28,6*0,1			2,860		
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	923,000	24,00	22 152,00	CS ÚRS 2023 02
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_2023_02/181951112					
VV			923			923,000		
10	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	28,600	35,00	1 001,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184911311					
VV			11*2,6			28,600		
11	M	69311012	geotextilie tkaná PES 150S/50kN/m	m2	28,600	100,00	2 860,00	CS ÚRS 2023 02
PP			geotextilie tkaná PES 150S/50kN/m					
VV			28,6			28,600		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				12 780,00	
12	K	3827.R	Hlava zdi ze železobetonu, montáž	m2	13,100	200,00	2 620,00	
PP			Hlava zdi ze železobetonu, montáž					
VV			13,1			13,100		
13	M	5924.R	ŽB hlava zídky rovná přírodní 500x300x50mm	kus	127,000	80,00	10 160,00	
PP			ŽB hlava zídky rovná přírodní 500x300x50mm					
VV			127			127,000		
D	5		Komunikace pozemní				3 260 945,72	
14	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	214,000	200,00	42 800,00	CS ÚRS 2023 02
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_2023_02/564851111					
VV			"ŠD kce pod žul. kostkou" 107+107			214,000		
15	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	816,300	248,00	202 442,40	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111					
			VV "ŠD kce pod žul. kostkou" 92,3			92,300		
			VV "ŠD kce pod žul. deskou" 724			724,000		
			VV Součet			816,300		
16	K	567122112.R	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 80 mm	m2	10,400	350,00	3 640,00	
			PP Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 80 mm					
			VV "KSC kce pod žul. kostkou ve vjezdu" 10,4			10,400		
17	K	5671.R	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 50 mm	m2	96,600	300,00	28 980,00	
			PP Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 50 mm					
			VV "KSC kce pod žul. kostkou" 96,6			96,600		
18	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	287,000	720,00	206 640,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591211111					
			VV "žul. kostka 40/60/60" 92,3			92,300		
			VV "žul. kostka 80/100/100" 96,6			96,600		
			VV "předláždění" 98,1			98,100		
			VV Součet			287,000		
19	M	58381014	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm	m2	98,532	3 420,00	336 979,44	CS ÚRS 2023 02
			PP kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm					
			VV 96,6*1,02			98,532		
20	M	58381010	kostka řezanoštipaná dlažební žula 6x6x4cm	m2	94,146	2 030,00	191 116,38	CS ÚRS 2023 02
			PP kostka řezanoštipaná dlažební žula 6x6x4cm					
			VV 92,3*1,02			94,146		
21	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	11,500	1 250,00	14 375,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596841120					
			VV "slepecká dlažba" 11,5			11,500		
			VV Součet			11,500		
22	M	59245.R	dlažba tvar obdélník žulová reliéfní 200x100x60mm šedá	m2	11,730	4 750,00	55 717,50	
			PP dlažba tvar obdélník žulová reliéfní 200x100x60mm šedá					
			VV 11,5*1,02			11,730		
23	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl přes 300 m2	m2	712,500	140,00	99 750,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy přes 300 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811123					
			VV "žul. deska 400/200/50" 712,5			712,500		
24	M	58381129.R	deska dlažební broušená žula 400x200mm tl 50mm	m2	726,750	2 860,00	2 078 505,00	
			PP deska dlažební broušená žula 400x200mm tl 50mm					
			P Poznámka k položce:					
			VV okrově šedá					
			VV "kce chodníku" 712,5*1,02			726,750		
D	8		Trubní vedení				19 200,00	
25	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	16,000	1 200,00	19 200,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		16			16,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				873 688,80	
26	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,100	340,00	1 394,00	CS ÚRS 2023 02
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_2023_02/916131213					
VV		3,1+1			4,100			
27	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	3,162	200,00	632,40	CS ÚRS 2023 02
PP			obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
VV		3,1*1,02			3,162			
28	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2023 02
PP			obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
VV		1			1,000			
29	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	92,800	750,00	69 600,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Osazení obrubníku kamenného 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_2023_02/916241213					
VV		"žul. obrubník 1150/250/250" 92,8			92,800			
30	M	58380004.R	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	96,549	1 500,00	144 823,50	CS ÚRS 2023 02
PP			obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm					
VV		92,8*1,02			94,656			
VV		94,656*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			96,549			
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,672	4 500,00	34 524,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916991121					
VV		0,2*0,4*95,9			7,672			
32	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	6,000	850,00	5 100,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Montáž odpadkového koše do betonové patky					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936104211					
VV		6			6,000			
33	M	74910143.R	koš odpadkový čtvcový, opláštěný dřevěnými lamelami, objem 50l	kus	6,000	14 383,00	86 298,00	
PP			koš odpadkový čtvcový, opláštěný dřevěnými lamelami, objem 50l					
VV		6			6,000			
34	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	8,000	875,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936124113					
VV		8			8,000			
35	K	936174311.R	Montáž stojanu na kola pro 6 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	
PP			Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 6 kol					
VV		3			3,000			
36	M	74910151.R	stojan na kola na 6 kol jednostranný	kus	3,000	17 671,00	53 013,00	
PP			stojan na kola na 6 kol jednostranný					
VV		3			3,000			
37	M	74910108.R	lavička bez opěradla	kus	8,000	7 705,00	61 640,00	
PP			lavička bez opěradla					
VV		8			8,000			
38	K	919791013	Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní výplní a zabetonovaným rámem plochy přes 1 m2	kus	11,000	1 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litinovou nebo ocelovou výplní (mříží) se zabetonováním ocelového rámu, plochy přes 1 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919791013					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		včetně betonových patek					
	VV		11		11,000			
39	M	7491.R	mříže ke stromům bez rámu ocelové kruhové otvory 18mm/1500x1500x500mm	kus	11,000	28 000,00	308 000,00	
	PP		mříže ke stromům bez rámu ocelové kruhové otvory 18mm/1500x1500x500mm					
	VV		11		11,000			
40	M	74910191	rám pro mříž z pásové oceli 250x40mm 8 kotev	kus	11,000	5 230,00	57 530,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		rám pro mříž z pásové oceli 250x40mm 8 kotev					
	VV		11		11,000			
41	K	966052121.R	Bourání sloupků ŽB s betonovou patkou	kus	11,000	650,00	7 150,00	
	PP		Bourání sloupků železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		odvoz v režii zhotovitele					
	VV		11		11,000			
42	K	9772.R	Řezání a vybourání betonových skruží kolem stromů	kus	11,000	350,00	3 850,00	
	PP		Řezání a vybourání betonových skruží kolem stromů					
	VV		11		11,000			
43	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	98,100	35,00	3 433,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/979054441					
	VV		"předláždění" 98,1		98,100			
44	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	31,700	120,00	3 804,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		vč. očištění kamenné zidky mezi chodníkem a krajskou komunikací					
	VV		63,4*0,5		31,700			
45	K	5732.R	Montáž protikořenové folie pro výsadbu, vč. zemních prací	m2	42,240	50,00	2 112,00	
	PP		Montáž protikořenové folie pro výsadbu, vč. zemních prací					
	VV		(11*6,4)*0,6		42,240			
46	M	6931.R	Protikořenová folie u výsadby stromů	m2	42,240	60,00	2 534,40	
	PP		Protikořenová folie u výsadby stromů					
	VV		(11*6,4)*0,6		42,240			
	D	997	Přesun sutě				420 514,96	
47	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	585,364	360,00	210 731,04	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997211511					
	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 sůť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		"beton"					
	VV		"bet. dlažba tl.60mm" 816*0,06*2,2		107,712			
	VV		"bet. dlažba tl. 80mm" 107*0,08*2,2		18,832			
	VV		Mezisoučet		126,544			
	VV		"kamenivo"					
	VV		"podklad pod dlažbou tl.230mm" 816*0,23*2		375,360			
	VV		"podklad pod dlažbou tl.390mm" 107*0,39*2		83,460			
	VV		Mezisoučet		458,820			
	VV		Součet		585,364			
48	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	1 170,728	15,00	17 560,92	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí 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_2023_02/9972211519					
	VV		585,364*2		1 170,728			
49	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	126,544	250,00	31 636,00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997221861					
	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		126,544		126,544			
50	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	458,820	350,00	160 587,00	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/997221873					
	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		458,820		458,820			
	D	998	Přesun hmot				82 092,92	
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	315,742	260,00	82 092,92	CS ÚRS 2023 02
	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_2023_02/998223011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				26 764,95	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 704,00	
52	K	711491273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	108,000	150,00	16 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711491273					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -1175 lze oceňovat i přípevnění izolace na ploše svislé. 3. Cenami -1171 až -1273 lze oceňovat i izolace proti zemní vlhkosti. 4. V ceně -1177 jsou započteny i náklady na navrtání, osazení hmoždinek a zatmělení.					
	VV		(152,6+63,4)*0,5		108,000			
53	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	118,800	80,00	9 504,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
	VV		108*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		118,800			
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 060,95	
54	K	767821113	Montáž poštovní schránky zazděné	kus	1,000	1 060,95	1 060,95	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž poštovních schránek samostatných zazděných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767821113					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

IČ:

258 69 523

DIČ:

CZ25869523

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ViaDesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 000,00	21,00%	22 680,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

130 680,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Bystřice pod Hostýnem

Datum:

25. 9. 2023

Zadavatel:

město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Uchazeč:

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Zpracovatel:

ViaDesign s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

108 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

108 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

49 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

55 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bystřice pod Hostýnem - generální oprava chodníku na Masarykově náměstí - úsek ulice 6.května - ul. Obchodní

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 25. 9. 2023

Zadavatel: město Bystřice pod Hostýnem

Projektant:

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Zpracovatel: ViaDesign s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

108 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

108 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

49 000,00

1	K	011414000	Průzkum výskytu odpadu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Průzkum výskytu odpadu					
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				55 000,00	
5	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Vybavení staveniště					
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 000,00	
8	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Ostatní zkoušky					
	VV		1		1,000			