

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo

Změna stavby před dokončením II. etapy cyklostezky Bečva-Vlára-Váh na území obcí Hornolidečska

I.

Smluvní strany

1. Sdružení obcí Hornolidečska

se sídlem: Horní Lideč 292, PSČ 756 12
zastoupené: Josefem Tkadlecem, předsedou SOH
Miroslavem Brlicou, místopředsedou SOH
Bc. Radkou Karáskovou, místopředsedkyní SOH
IČO: 623 34 743
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 1760899359 / 0800
kontaktní osoba: Josef Daněk, tajemník SOH
Telefon, e-mail: + 420 724 179 047, info@hornolidecsko.cz
(dále jen „objednatel“)

2. Doprastav, a.s.

Spisová značka: oddíl Sa, vložka č. 581/B vedeném Městským soudem v Bratislavě
Sídlo: Drieňová 27, 826 56 Bratislava
podnikající na území České republiky prostřednictvím odštěpného závodu zahraniční právnické osoby
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Spisová značka: A 8328 vedená u Městského soudu v Praze
Sídlo: K zahradnictví č. ev. 13, Střížkov, 182 00 Praha 8
IČO: 492 81 429
DIČ: CZ 49281429
Jednající: Ing. Ladislav Macura, vedoucí odštěpného závodu
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 8841592 / 0800
Kontaktní osoby:
ve věcech smluvních: Ing. Dušan Mráz, předseda představenstva
+421 907 801 901, dusan.mraz@doprastav.sk
Ing. Peter Milan, člen představenstva
+421 905 435 089, peter.milan@doprastav.sk
ve věcech technických: Ing. Michael Dibon
+420 724 022 873, michael.dibon@doprastav.cz

(dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel také dále společně jako „smluvní strany“)

smluvní strany uvedené shora se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1,
kterým se mění vzájemná práva a povinnosti takto:

článek II

Odůvodnění uzavření dodatku

1. Smluvní strany uvedené shora uzavřely pro dokončení II. etapy cyklostezky Bečva - Vlára - Váh dne 7.5.2024 smlouvu o dílo na zhotovitele stavby Změna stavby před dokončením II. etapy cyklostezky Bečva-Vlára-Váh na území obcí Hornolidečska (dále rovněž jen jako „Dílo“). Nabídka zhotovitele do předmětného výběrového řízení zadávaného podle zásad dle § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání

veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) jako veřejné zakázka malého rozsahu byla ekonomicky nejvýhodnější nabídkou s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH.

2. Zhotovitel (v pozici účastníka předmětného výběrového řízení) Objednateli (zadavateli veřejné zakázky) dne 6.5.2024 sdělil, že dodatečnou kontrolou předložených cen zjistil, že lze jeho původní cenu s ohledem na nové skutečnosti zjištěné na jeho straně zásadně snížit, a to následovně takto: původní cena bez DPH 4 484 760,85 Kč (včetně DPH - 5 426 560,63 Kč) na novou cenu bez DPH ve výši : 3 485 026,79 Kč (včetně DPH 4 216 882,42 Kč).
3. Objednatel návrh učiněný Zhotovitelem posoudil nejen z hlediska zásady řádného hospodáře, ale rovněž i z hlediska příslušných ustanovení zákona, zejména s ohledem na ustanovení § 6 zákona a rozhodl přiměřeně se zejména s přihlédnutím k ustanovení § 222 odst.3 zákona snížit cenu ve smlouvě o dílo oproti původní ceně uvedené v nabídce Zhotovitele, neboť provedená změna není změnou závazku, která by za (a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, (b) měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele a za (c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.
4. Zhotovitel v souvislosti s provedenou změnou – snížením své původní ceny díla závazně konstatuje, že provedená změna nemá a nebude mít vliv na změnu jeho povinností vyplývajících z výběrového řízení Změna stavby před dokončením II. etapy cyklostezky Bečva-Vlára-Váh na území obcí Hornolidečska a následně uzavřené smlouvy o dílo.

článek III

Změna vzájemných práv a povinností

V souladu s čl. 19 odst. 19.1 Smlouvy o dílo a s ohledem na informace obsažené v čl. II tohoto dodatku č. 1 se smluvní strany dohodly na úpravě obsahu smlouvy o dílo takto: **původní cena 4 484 760,85 Kč bez DPH uvedená v čl. 7 odst. 7.1 smlouvy o dílo (Cena díla) se ruší a nahrazuje se částkou 3 485 026,79 Kč bez DPH.**


článek IV

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo Změna stavby před dokončením II. etapy cyklostezky Bečva-Vlára-Váh na území obcí Hornolidečska zůstávají beze změny.
2. Shora uvedení zástupci obou smluvních stran prohlašují, že jsou oprávněni tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 7.5.2024 podepsat a k platnosti tohoto dodatku není potřeba podpisu jiných osob.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že bezvýhradně souhlasí s ustanoveními Dodatku č. 1, což stvrzují svými podpisy.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, a je možno jej měnit pouze formou číslovaných písemných dodatků, když jedno (1) vyhotovení obdrží Objednatel a jedno (1) vyhotovení obdrží Zhotovitel.
5. Příloha Dodatku č. 1: aktualizovaný položkový rozpočet stavby

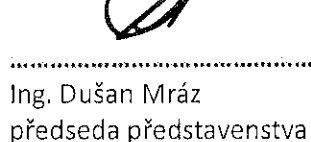
V Horní Lidči dne: 9.5.2024

Objednatel:


Josef Tkadlec
předseda SOH


Bc. Radka Karásková
místopředsedkyně SOH

Zhotovitel:


Ing. Dušan Mráz
předseda představenstva


Ing. Peter Milan
člen představenstva

**SDRUŽENÍ OBČÍ
HORNOLIDEČSKA**
se sídlem
Horní Lidč - Oš
756 12

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-082-239-SR

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

KSO: Hornolidečsko
Místo: Hornolidečsko

CC-CZ: 29.04.2024
Datum:

Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel: Záborská

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

Cena bez DPH 3 485 026,79

Sazba daně	21,00%	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 485 026,79	731 855,63
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 216 882,42

SDRUŽENÍ OBČÍ
HORNOLIDEČSKA
so sídlem
Horní Lideč - OÚ
756 12

Doprastav
Doprastav, a.s.
ORGANIZAČNÍ SLOŽKA PRAHA
K Zahradní 13, 182 00 Praha 8
IČ: 49281429
-0402-

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 23-082-239-SR

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Místo: Hornolidečsko Datum: 29.04.2024

Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292, Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha Zpracovatel: Zábřanská

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

Náklady stavby celkem

3 485 026,79 **4 216 882,42**

01	K.Ú. Valašské Příkazy	677 070,04	819 254,75	STA
SO 101	CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY	677 070,04	819 254,75	Soupis
SO 101.1	Cyklostezka Valašské Příkazy	670 697,65	811 544,16	Soupis
02-VP	ZMĚNA Č.2 - VP - SO 101.1	330 945,71	400 444,31	Soupis
03-VP	ZMĚNA Č.3 - VP - SO 101.1	78 216,97	94 642,53	Soupis
04-VP	ZMĚNA Č.4 - VP - SO 101.1	158 818,15	192 169,96	Soupis
05-VP	ZMĚNA Č.5 - VP - SO 101.1	23 328,30	28 227,24	Soupis
06-VP	ZMĚNA Č.6 - VP - SO 101.1	28 581,66	34 583,81	Soupis
101-VP	ZMĚNA Č.101 - VP - SO 101.1	50 806,86	61 476,30	Soupis
SO 101.2	Krakovcová konstrukce	6 372,39	7 710,59	Soupis
07-VP	ZMĚNA Č.7 - VP - SO 101.2-K4	6 372,39	7 710,59	Soupis
02	K.Ú. Horní Lideč	512 484,14	620 105,81	STA
SO 102	Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč	512 484,14	620 105,81	Soupis
SO 102.1	Cyklostezka Horní Lideč	512 484,14	620 105,81	Soupis
01-HL	ZMĚNA Č.1 - HL - SO 102.1	7 327,82	8 866,66	Soupis
02-HL	ZMĚNA Č.2 - HL - SO 102.1	28 688,71	34 713,34	Soupis
04-HL	ZMĚNA Č.4 - HL - SO 102.1	173 999,76	210 539,71	Soupis

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
06-HL	ZMĚNA Č.6 - HL - SO 102.1	91 811,85	111 092,34	Soupis
101-HL	ZMĚNA Č.101 - HL - SO 102.1	210 656,00	254 893,76	Soupis
03	K.Ú. Lidečko	1 912 582,66	2 314 225,02	STA
SO 103	Cyklostezka v K.Ú. Lidečko	1 912 582,66	2 314 225,02	Soupis
SO 103.1	Cyklostezka Lidečko	1 771 638,55	2 143 682,65	Soupis
02-L	ZMĚNA Č.2 - L - SO 103.1	8 603,15	10 409,81	Soupis
04-L	ZMĚNA Č.4 - L - SO 103.1	97 356,71	117 801,62	Soupis
05-L	ZMĚNA Č.5 - L - SO 103.1	61 750,32	74 717,89	Soupis
07-L	ZMĚNA Č.7 - L - SO 103.1	39 794,85	48 151,77	Soupis
09-L	ZMĚNA Č.9 - L - SO 103.1	307 431,07	371 991,59	Soupis
11-L	ZMĚNA Č.11-L - SO 103.1	159 887,90	193 464,36	Soupis
13-L	ZMĚNA Č.13-L - SO 103.1	419 749,38	507 896,75	Soupis
101-L	ZMĚNA Č.101 - L - SO 103.1	677 065,17	819 248,86	Soupis
SO 103.2	Cyklostezka Lidečko	140 944,11	170 542,37	Soupis
14-L	ZMĚNA Č.14 - L - SO 103.2	140 944,11	170 542,37	Soupis
04	Vedlejší a ostatní náklady	382 889,95	463 296,84	VON

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Homolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

02-VP - ZMĚNA Č.2 - VP - SO 101.1

KSO:

Místo: Homolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:

Zábranská

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

Cena bez DPH

330 945,71

DPH základní
snížená

Základ daně
330 945,71
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
69 498,60
0,00

Cena s DPH

v CZK

400 444,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis: SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4: 02-VP - ZMĚNA Č.2 - VP - SO 101.1
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Kód dílu - Popis

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská
Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	330 945,71
1 - Zemní práce	259 284,08
997 - Přesun sutě	67 914,55
998 - Přesun hmot	3 747,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	1 307,000	26,84	35 079,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
	W		"odvoz do 30 km"		1 307,000			
	W		hl_1*(30-10)		1 307,000			
	W		Součet					
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	124,165	365,30	45 357,47	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
	W		"dle pol. 132251103"		124,165			
	W		hl_1*1,9		124,165			
	W		Součet					
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	65,350	24,91	1 627,87	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
	W		"dle pol. 132251103"		65,350			
	W		hl_1		65,350			
	W		Součet					
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m2	217,200	95,33	20 705,68	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		217,200			
	W		"Ohnumsení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		217,200			
	W		ohu		217,200			
	W		Součet					
9	K	182351123	Rozproštění a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	217,200	93,31	20 266,93	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		217,200			
	W		"Ohnumsení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		217,200			
	W		ohu		217,200			
	W		Součet					
10	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	41,268	692,20	28 565,71	CS ÚRS 2024 01
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		41,268			
	W		"Ohnumsení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		41,268			
	W		ohu*0,1*1,9		41,268			
	W		Součet					
11	K	181411122	Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utlačení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	217,200	13,38	2 906,14	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		217,200			
	W		"Ohnumsení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		217,200			
	W		ohu		217,200			
	W		Součet					
12	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	4,344	161,73	702,56	CS ÚRS 2024 01
	W		217,2*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,344			
13	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	2,172	443,89	964,13	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		2,172			
	W		"Ohnumsení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		2,172			
	W		"10l/m2"		2,172			
	W		ohu*0,01		2,172			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		2,172			
14	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121	m3	2,172	456,21	990,89	CS ÚRS 2024 01
D		997	Přesun sutě				67 914,55	
15	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551	t	67,141	59,26	3 978,78	CS ÚRS 2024 01
16	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559	t	1 947,089	13,20	25 701,57	CS ÚRS 2024 01
W			"do 30 km"					
W			67,141*(30-1)		1 947,089			
17	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873	t	9,945	365,30	3 632,91	CS ÚRS 2024 01
W			"dle pol. 113107161, automatický výpočet"		9,945			
W			9,945		9,945			
W			Součet					
18	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875	t	57,196	604,96	34 601,29	CS ÚRS 2024 01
W			"dle pol. 113107183, automatický výpočet"		57,196			
W			57,196		57,196			
W			Součet					
D		998	Přesun hmot				3 747,08	
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	41,272	90,79	3 747,08	CS ÚRS 2024 01
W								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
03-VP - ZMĚNA Č.3 - VP - SO 101.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprstav, a.s., organizační složka Praha
Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel: Záborská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
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 vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	78 216,97		
DPH základní snížená	Základ daně 78 216,97 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 16 425,56 0,00
Cena s DPH	94 642,53	v	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis: SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4: **03-VP - ZMĚNA Č.3 - VP - SO 101.1**
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: WUWA CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	78 216,97
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	78 216,97
998 - Přesun hmot	77 601,60
	615,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

03-VP - ZMĚNA Č.3 - VP - SO 101.1

Místo:

Hornolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum:

29.04.2024

Projektant:

CONSULT Olomouc

Zpracovatel:

Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

78 216,97

D HSV

Práce a dodávky HSV

78 216,97

D	9					77 601,60	
1	K	91232111	kus	20,000	88,52	1 770,40	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

Montáž odrazek na svodidla betonová
https://podminky.urs.cz/item/CS_2024_01/91232111
"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"
"svodidlové odrazky (včetně vyvrtání otvoru do bet. svodidla, montáž)"
20
Součet

2	M	40445175	kus	20,000	331,56	6 631,20	CS ÚRS 2024 01
3	K	R91138101	m	20,000	2 300,00	46 000,00	R-položka

odrazka na svodidla V.1.B
Stíněcí svodidlo betonové oboustranné průběžné výšky 500 m - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy
"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"
"Nákup, dovoz, osazení, montáž malých vodících stěn včetně jednotlivých kotvících prvků"
"prvek základní (délka 1990x šířka 440x výška 500)"
10*2,0
Součet

4	K	R91138102	m	4,000	5 800,00	23 200,00	R-položka
---	---	-----------	---	-------	----------	-----------	-----------

Stíněcí svodidlo betonové koncové délky 2 m výšky 500 mm - vodící stěna, s násítkem bezpečnostních pruhů, D+M komplet vč. dopravy
"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"
"Nákup, dovoz, osazení, montáž malých vodících stěn včetně jednotlivých kotvících prvků"
"prvek koncový (barevný - žlutá černý)"
2*2,0
Součet

D	998					615,37	
5	K	998225111	t	6,778	90,79	615,37	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

Přesun hmot
Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní
vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu
https://podminky.urs.cz/item/CS_2024_01/998225111

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váhn na území obcí Hornolidečska
Objekt:
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
04-VP - ZMĚNA Č.4 - VP - SO 101.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprstav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

IČ:
DIČ:

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 vymezející 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

158 818,15

DPH základní
snížená

Základ daně
158 818,15
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
33 351,81
0,00

Cena s DPH

v CZK

192 169,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis: SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4: **04-VP - ZMĚNA Č.4 - VP - SO 101.1**
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Kód dílu - Popis

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	158 818,15
HSV - Práce a dodávky HSV	158 818,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	158 154,02
998 - Přesun hmot	664,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

04-VP - ZMĚNA Č.4 - VP - SO 101.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

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

Náklady soupisu celkem

158 818,15

D HSV

Práce a dodávky HSV

158 818,15

1	K	91232111	kus	22,000	88,52	1 947,44	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

Montáž odrazek na svodidla betonová

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/91232111

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"svodidlové odrazky (včetně vyvrtání otvoru do bet. svodidla, montáž)"

22

Součet

2	M	40445175	kus	22,000	331,56	7 294,32	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	-----	--------	--------	----------	----------------

odrazka na svodidla V.1.B

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek základní (délka 1990x sířka 440x výška 500)"

11*2,0

Součet

3	K	R91138101	m	22,000	4 653,51	102 377,22	R-položka
---	---	-----------	---	--------	----------	------------	-----------

Silniční svodidlo betonové oboustranné průběžné výšky 500 m - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek koncový (barevný - žluto černý)"

2*2,0

Součet

4	K	R91138102	m	4,000	11 633,76	46 535,04	R-položka
---	---	-----------	---	-------	-----------	-----------	-----------

Silniční svodidlo betonové koncové délky 2 m výšky 500 mm - vodící stěna, s nástřikem bezpečnostních pruhů, D+M komplet vč. dopravy

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek koncový (barevný - žluto černý)"

2*2,0

Součet

D	998	Přesun hmot				664,13	
---	-----	-------------	--	--	--	--------	--

5	K	99825111	t	7,315	90,79	664,13	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/99825111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Homolidečska
Objekt:
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
05-VP - ZMĚNA Č.5 - VP - SO 101.1

KSO:
Místo: Homolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprstav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **23 328,30**

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
23 328,30	21,00%	4 898,94
0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **28 227,24**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Homolidečska
Objekt: 01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis: SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4: **05-VP - ZMĚNA Č.5 - VP - SO 101.1**
Místo: Homolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Kód dílu - Popis

Datum: 29.04.2024
Projektant: WUJNAVIA CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 23 328,30

HSV - Práce a dodávky HSV 23 328,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 23 200,00

998 - Přesun hmot 128,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Homolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

05-VP - ZMĚNA Č.5 - VP - SO 101.1

Místo:

Homolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Datum: 29.04.2024

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel:

Zábranská

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
D	HSV					23 328,30	
D	9					23 200,00	
1	K	R91138102	m	4,000	5 800,00	23 200,00	R-položka
W							
W							
W							
W							
W							
D	998					128,30	
2	K	998225111	t	1,413	90,80	128,30	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://predminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
101-VP - ZMĚNA Č.101 - VP - SO 101.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel:
Zábranská
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	50 806,86			
DPH základní snížená	Základ daně 50 806,86 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 10 669,44 0,00	
Cena s DPH	61 476,30	V	CZK	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis: SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4: **101-VP - ZMĚNA Č.101 - VP - SO 101.1**
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

50 806,86

HSV - Práce a dodávky HSV

50 806,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

50 806,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Homolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

101-VP - ZMĚNA Č.101 - VP - SO 101.1

Místo:

Homolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadávatel:

Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

IVLNVA

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV					50 806,86	
D	9					50 806,86	
1	K	91228	KUS	4,000	508,58	2 034,32	OTSKP 2024

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostavěbní a mimostavěbní dílo - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Položka nezahrnuje: - x

"BÍLÉ SMĚROVÉ SLOUPKY Z11a"

4,0

Součet

2	K	914123	KUS	6,000	253,08	1 518,48	OTSKP 2024
---	---	--------	-----	-------	--------	----------	------------

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odložení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x

"Trvalé dopravní značení dle výkresu" "včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele"

"C8a, C8b"

6

Součet

3	K	914131	KUS	6,000	4 130,41	24 782,46	OTSKP 2024
---	---	--------	-----	-------	----------	-----------	------------

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje: - dodání a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x

"Trvalé dopravní značení dle výkresu"

"IS19a, C8a, C8b, C9a, C9b, E13"

6,0

Součet

4	K	914921	KUS	1,000	2 481,28	2 481,28	OTSKP 2024
---	---	--------	-----	-------	----------	----------	------------

Poznámka k položce:

Položka zahrnuje: - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) Položka nezahrnuje: - x

"Trvalé dopravní značení dle výkresu"

"Sloupek pro osazení dopravních značek FeZn prům. 60 mm, dl. 3,0 m, (včetně beto. Základu, objímk, kotevních patek, spojovacího materiálu atd.,)"

1

Součet

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	914923	SLOUPKY A STOUJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	2,000	253,08	506,16	OTSKP 2024
			Součet		1,000			
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a oddělení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x "Trvalé dopravní značení dle výkresu " "včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele"					
W			2		2,000			
W					2,000			
W								
6	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	10,500	145,92	1 532,16	OTSKP 2024
			Součet					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha					
W			"Trvalé dopravní značení dle výkresu "		10,500			
W			V4 - š. 0,250 - 42m		10,500			
W			0,25*42					
W			Součet					
7	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	6,000	145,92	875,52	OTSKP 2024
			Součet					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha					
W			"Trvalé dopravní značení dle výkresu "		6,000			
W			barevný podklad symbolu (4*1,5) V14		6,000			
W			4*1,5					
W			Součet					
8	K	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	9,030	136,57	1 233,23	OTSKP 2024
			Součet					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zafíření, zbroušení) - odklizení vzniklé suti Položka nezahrnuje: - x					
W			"Trvalé dopravní značení dle výkresu "		9,030			
W			9,03		9,030			
W			Součet					
9	K	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	5,000	3 168,65	15 843,25	OTSKP 2024
			Součet					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x "Trvalé dopravní značení dle výkresu" Hladkou barvou"					
W			5		5,000			
W					5,000			
W								
W								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
07-VP - ZMĚNA Č.7 - VP - SO 101.2-K4

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel: Záborská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
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 vymeziující 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	6 372,39		
DPH základní snížená	Základ daně 6 372,39 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 1 338,20 0,00
Cena s DPH	v	CZK	7 710,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

07-VP - ZMĚNA Č.7 - VP - SO 101.2-K4

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 372,39

HSV - Práce a dodávky HSV

6 372,39

1 - Zemní práce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 354,36

997 - Přesun sutě

16,76

998 - Přesun hmot

1,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

07-VP - ZMĚNA Č.7 - VP - SO 101.2-K4

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

WLNZYVA

Projektant:

CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel:

Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

6 372,39

D HSV

Práce a dodávky HSV

6 372,39

D 1

Zemní práce

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 354,36

1	K	915223111	m	4,000	1 554,83	6 219,32	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111

W

"Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

W

"Nalepovací varovný pás"

W

4,0

W

Součet

W

4,000

2	K	938908421	m2	1,600	84,40	135,04	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421

W

"Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

W

"Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů"

W

1,6

W

Součet

W

1,600

D	997	Přesun sutě				16,76	
3	K	997221551	t	0,016	59,89	0,96	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551

W

Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovřádáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km

W

započítat 1 km přes 1 km

W

0,016*(30-1)

W

"do 30 km"

W

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559

W

Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu

W

zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02

W

0,016

W

604,96

W

9,68

W

CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					
	W		"Z čištění vozovek"					
	W		0,016		0,016			
	W		Součet					
	D	998	Přesun hmot				1,27	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,014	90,79	1,27	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis:
SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4:
01-HL - ZMĚNA Č.1 - HL - SO 102.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel:
Zábranská
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
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 vymeziující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	7 327,82				
DPH základní	Základ daně	7 327,82	Sazba daně	21,00%	Výše daně
snížená		0,00		12,00%	1 538,84
					0,00
Cena s DPH	v	CZK			8 866,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis: SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4: 01-HL - ZMĚNA Č.1 - HL - SO 102.1
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 7 327,82

HSV - Práce a dodávky HSV	7 327,82
1 - Zemní práce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 307,52
997 - Přesun sutě	18,85
998 - Přesun hmot	1,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis: SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4: 01-HL - ZMĚNA Č.1 - HL - SO 102.1

Místo: Hornolidečsko Datum: 29.04.2024
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292, WJVVV P Projektant: CONSULT Olomouc
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha Zpracovatel: Žábranská

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 327,82	
D	1		Zemní práce				7 327,82	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
1	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm	m	4,600	1 554,83	7 152,22	CS ÚRS 2024 01

Online PSC			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"Nalepovací varovný pás "					
W			4,6		4,600			
W			Součet		4,600			

2	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živичného, betonového nebo dlažďového	m2	1,840	84,40	155,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů"					
W			1,84		1,840			
W			Součet		1,840			

D	997		Přesun sutě				18,85	
3	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,018	59,26	1,07	CS ÚRS 2024 01

Online PSC			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
4	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Připlátek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	0,522	13,20	6,89	CS ÚRS 2024 01

Online PSC			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
W			"do 30 km"					
W			0,018*(30-1)		0,522			

5	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zafixitého do katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,018	604,96	10,89	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221825					
	W		"z čištění vozovek"					
	W		0,018		0,018			
	W		Součet		0,018			
	D	998	Přesun hmot				1,45	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	0,016	90,79	1,45	CS ÚRS 2024 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis:
SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4:
02-HL - ZMĚNA Č.2 - HL - SO 102.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
IČ:
DIČ:
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
IČ:
DIČ:
Zpracovatel:
Zábranská
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	28 688,71		
DPH základní snížená	Základ daně 28 688,71 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 6 024,63 0,00
Cena s DPH	v	CZK	34 713,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis: SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4: 02-HL - ZMĚNA Č.2 - HL - SO 102.1
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

28 688,71

HSV - Práce a dodávky HSV

28 688,71

1 - Zemní práce	1 653,68
5 - Komunikace pozemní	1 466,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 710,90
997 - Přesun sutě	1 256,55
998 - Přesun hmot	1 600,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt: 02 - K.Ú. Horní Lideč

Soupis: SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč

Úroveň 4: 02-HL - ZMĚNA Č.2 - HL - SO 102.1

Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Žábranská

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	113107462	Odstranění podkladů nebo krytů strojní plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	0,500	69,95	34,98	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107462

VV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

VV "Odstranění stávající nepevněné krajnice tl. 150 mm"

VV 0,5

VV Součet

2 K 113154114 Frézování živiniého podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm

Online PSC https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154114

VV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

VV "Odstranění stávajícího asfaltového krytů v tl. 100 mm"

VV 0,5

VV Součet

3 K 113202111 Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých

Online PSC https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111

VV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

VV "Vytržení stávajícího kamenného obrubníku OP6 pro očištění a vložení zpět"

VV 1,0

VV Součet

4 K 113203111 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://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111

VV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

VV "Odstranění stávajícího dvouřádku ze žul. kostek střední velikosti"

VV 5,0*2

VV Součet

28 688,71

28 688,71

1 653,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	17115112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin nesoudržných kamenitých https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/17115112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Násypy (ze šterkodří ř. 0-63)" 0,3 Součet	m3	0,300	230,43	69,13	CS ÚRS 2024 01
6	M	58344197	šterkodří frakce 0/63 0,3*2,05 "Přepočtené koeficientem množství"	t	0,615	592,16	364,18	CS ÚRS 2024 01
7	K	18195112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/18195112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Úprava zemní pláňe ve výkopu" 1,5 Součet	m2	1,500	29,40	44,10	CS ÚRS 2024 01
D	5		Komunikace pozemní				1 466,59	
8	K	564851011	Podklad ze šterkodří ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Skladba manipulační plochy:" ŠTERKODŘI 0-63 mm (ŠD) 1,2 Součet	m2	1,200	272,26	326,71	CS ÚRS 2024 01
9	K	596211110	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 do 50 m2 https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Skladba manipulační plochy:" "BETONOVÁ DLAŽBA 200x100, šedé barvy (DL) 60 mm" "LOŽE ŠTERKODŘI 0-8 mm (ŠD) TL. 30 MM" 1,2 Součet	m2	1,200	490,97	589,16	CS ÚRS 2024 01
10	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní 1,2*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"	m2	1,236	445,57	550,72	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 710,90	
11	K	91611122	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 https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/91611122 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Dvouřádek ze žulových kostek sifední velikostí kladený do betonového lože C16/20nXF1" "vnitřní řádek" 7,0 Součet	m	7,000	169,74	1 188,18	CS ÚRS 2024 01
12	K	91611113	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/91611113 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Dvouřádek ze žulových kostek sifední velikostí kladený do betonového lože C16/20nXF1" "krajní řádek"	m	7,000	267,55	1 872,85	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			7,0		7,000			
VV			Součet		7,000			
13	M	58381007	kosťka štěpaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,400	958,62	1 342,07	CS ÚRS 2024 01
VV			14*0,1 Přepočtené koeficientem množství		1,400			
14	K	916231213	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	m	1,000	339,01	339,01	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213					
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		1,000			
VV			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		1,000			
VV			1,0					
VV			Součet					
15	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	1,020	223,37	227,84	CS ÚRS 2024 01
VV			1*1,02 Přepočtené koeficientem množství		1,020			
16	K	916231291	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. Příplatek k cenám za řezání obrubníků při osazení do oblouku vnitřního poloměru do 1 m	m	2,000	118,51	237,02	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231291					
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		2,000			
VV			"porovnávací položka"		2,000			
VV			"šikmé řezání stávajícího kamenného obrubníku OP6"		2,000			
VV			2,0					
VV			Součet					
17	K	916241112	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	8,000	371,55	2 972,40	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916241112					
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		1,000			
VV			"stávající kamenný obrubník - vložení zpět"		7,000			
VV			1,0					
VV			"Kamenný obrubník OP6 do betonového lože C16/20nXF1"		7,000			
VV			7,0		8,000			
VV			Součet					
18	M	58380007	obrubník kamenný žulový přímý 1000x150x250mm	m	7,140	1 361,19	9 718,90	CS ÚRS 2024 01
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		7,000			
VV			"Kamenný obrubník OP6 do betonového lože C16/20nXF1"		7,000			
VV			7,0					
VV			Součet					
VV			7*1,02 Přepočtené koeficientem množství		7,140			
19	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,575	4 852,72	2 790,31	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121					
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		1,000			
VV			"dopčet lože"		14,000			
VV			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		1,000			
VV			1,0					
VV			"Dvouřádek ze žulových kostek střední velikosti kladený do betonového lože C16/20nXF1"		14,000			
VV			7,0*2					
VV			"stávající kamenný obrubník - vložení zpět"		1,000			
VV			"Kamenný obrubník OP6 do betonového lože C16/20nXF1"		7,000			
VV			7,0		23,000			
VV			Součet					
VV			23,0*0,25*0,1		0,575			
20	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živého povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem sítky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně profezání spáry	m	9,000	136,30	1 226,70	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211					
VV			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		*zařít spárny modifikovanou asfaltovou záplvkou*		9,000			
	W		9,0		9,000			
	W		Součet					
21	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu tloubky přes 50 do 100 mm	m	6,400	115,95	742,08	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"zařezání hrany asfaltového krytu"		6,400			
	W		6,4		6,400			
	W		Součet					
22	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení m očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	1,000	53,54	53,54	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979024443					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"Vytřzení stávajícího kamenného obrubníku OP6 pro očištění a vložení zpět"		1,000			
	W		1,0		1,000			
	W		Součet					
D	997		Přesun sutě				1 256,55	
23	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,615	59,26	95,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
24	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	46,835	13,20	618,22	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
	W		"do 30 km"		46,835			
	W		1,615*(30-1)					
25	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,295	365,30	473,06	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873					
	W		"dle pol. 113107162, automatický výpočet"		0,145			
	W		0,145					
	W		"dle pol. 113203111, automatický výpočet"		1,150			
	W		1,15		1,295			
	W		Součet					
26	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,115	604,96	69,57	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875					
	W		"dle pol. 113154114, automatický výpočet"		0,115			
	W		0,115					
	W		Součet					
D	998		Přesun hmot				1 600,99	
27	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďerým dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu	t	5,815	275,32	1 600,99	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis:
SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4:
04-HL - ZMĚNA Č.4 - HL - SO 102.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel:
Zábranská
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
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 vymeziující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	173 999,76		
DPH základní snížená	Základ daně 173 999,76 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 36 539,95 0,00
Cena s DPH	v	CZK	210 539,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

02 - K.Ú. Horní Lideč

Soupis:

SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč

Úroveň 4:

04-HL - ZMĚNA Č.4 - HL - SO 102.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

173 999,76

HSV - Práce a dodávky HSV

173 999,76

1 - Zemní práce

4 014,47

2 - Zakládání

6 344,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

163 251,92

998 - Přesun hmot

388,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

02 - K.Ú. Horní Lideč

Soupis:

SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč

Úroveň 4:

04-HL - ZMĚNA Č.4 - HL - SO 102.1

Místo:

Hornolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: **WINDY VIVA CONSULT Olomouc**

Zpracovatel: **Zábranská**

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

Náklady soupisu celkem

173 999,76

D HSV Práce a dodávky HSV

173 999,76

D	1	Zemní práce	4 014,47				
1	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,310	1 455,16	1 906,26 CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133251101				
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"				
		VV	"Výkopy"				
		VV	hl_š	1,31			
		VV	Součet	1,310			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,310	353,49	463,07 CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117				
		VV	"dle pol. 132251103"				
		VV	hl_š	1,310			
		VV	Součet	1,310			
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Přiletek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	26,200	26,84	703,21 CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119				
		VV	"odvoz 30 km"				
		VV	hl_š*(30-10)	26,200			
		VV	Součet	26,200			
4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zajiřfeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,489	365,30	909,23 CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231				
		VV	"dle pol. 132251103"				
		VV	hl_š*1,9	2,489			
		VV	Součet	2,489			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,310	24,96	32,70 CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/17251201 Online PSC W "dle pol. 132251103" W hl_s W Součet								
D	2		Zakládání			6 344,43		
6	K	275313711	Zaklady z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,310	4 843,08	6 344,43	CS ÚRS 2024 01
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/22513711 Online PSC W "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" W "Betonová patka průměr 400 mm BETON C 20/25-XF 3" W 1,02 W "Betonová patka 400 x 800 mm BETON C 20/25-XF 3" W 0,29 W Součet								
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			163 251,92		
7	K	R91111111	Ochranné trubkové zábradlí v. 1,3m, kompletní D+M vč. všech doplňků a konstrukčních součástí a dopravy, vč. výrobní dokumentace	m	18,300	8 920,87	163 251,92	R-položka
W "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" W "viz D.2.3 Detail ochranného trubkového zábradlí" W "Ochranné trubkové zábradlí výšky 1,3m vč. upevnění do připravených betonových patek" W "Výřezování a odsouhlasení dílenské dokumentace na trubkové zábradlí" W 18,3 W Součet								
D	998		Přesun hmot			388,94		
8	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4,284	90,79	388,94	CS ÚRS 2024 01
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111 Online PSC								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
01 - K.Ú. Valašské Příkazy
Soupis:
SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
Úroveň 4:
06-VP - ZMĚNA Č.6 - VP - SO 101.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprstav, a.s., organizační složka Praha
Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel: Záborská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
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 URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Všechny další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podniky.urs.cz.

Cena bez DPH	28 581,66		
DPH základní snížená	Základ daně 28 581,66 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 6 002,15 0,00
Cena s DPH	v	CZK	34 583,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

06-VP - ZMĚNA Č.6 - VP - SO 101.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

28 581,66

HSV - Práce a dodávky HSV

28 581,66

1 - Zemní práce

2 824,26

5 - Komunikace pozemní

3 224,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

21 546,83

997 - Přesun sutě

837,31

998 - Přesun hmot

148,35

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

01 - K.Ú. Valašské Příkazy

Soupis:

SO 101 - CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY

Úroveň 4:

06-VP - ZMĚNA Č.6 - VP - SO 101.1

Místo:

Hornolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
MUDR. VAVŘINA

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Zábřanská

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

Náklady soupisu celkem

28 581,66

D HSV Práce a dodávky HSV

28 581,66

D 1 Zemní práce

2 824,26

1	K	113154113	m2	3,000	213,28	639,84	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113

WV Frézování živitného podkladu nebo krytí s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm

WV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

WV "odříznování stávajícího asfaltového krytí tl. 50 mm"

WV 3,0

WV 3,000

WV Součet

2	K	113203111	m	4,000	92,23	368,92	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113203111

WV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

WV "vytřzení a odstřanění stávajícího dvourádku ze žulových kostek včetně betonového lože"

WV 2,0*2

WV 4,000

WV Součet

3	K	122252203	m3	1,000	206,23	206,23	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203

WV "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

WV "výkop"

WV 1,0

WV 1,000

WV Součet

4	K	162751117	m3	1,000	353,49	353,49	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117

WV "dle pol. 122252203"

WV odk_sil

WV 1,000

WV Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119 "odvoz do 30 km" odk_sif*(30-10) Součet	m3	20,000 20,000	26,84	536,80	CS ÚRS 2024 01
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231 "dle pol. 122252203" odk_sif*1,9 Součet	t	1,900 1,900	365,30	694,07	CS ÚRS 2024 01
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201 "dle pol. 122252203" odk_sif Součet	m3	1,000 1,000	24,91	24,91	CS ÚRS 2024 01
D	5		Komunikace pozemní				3 224,91	
8	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106 "Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Skládka opravy stávajícího krytu silnice III. třídy při osazení nového dvouřádku ze žulových kostek v šířce 0,5m" "SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZÍ PS.A 0,30 kg/m2" 3,0 Součet	m2	3,000 3,000	14,38	43,14	CS ÚRS 2024 01
9	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144031 "Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Skládka opravy stávajícího krytu silnice III. třídy při osazení nového dvouřádku ze žulových kostek v šířce 0,5m" "ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÉ VRSTVY ACO11+ 50 mm" 3,0 Součet	m2	3,000 3,000	1 060,59	3 181,77	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				21 546,83	
10	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111 "Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nalepovací varovný pás" (3+3,5+3,5) Součet	m	10,000 10,000	1 554,84	15 548,40	CS ÚRS 2024 01
11	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatříděním spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122 "Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "nový dvouřádek ze žulových kostek střední velikosti kladený do betonového lože" "vnitřní řádek" 5,0 Součet	m	5,000 5,000	169,74	848,70	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	91611123	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 s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	5,000	219,66	1 098,30	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/91611123					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"nový dvourádek ze žulových kostek střední velikosti kladený do betonového lože"					
		VV	"krajní řádek"					
		VV	5,0					
		VV	Součet		5,000			
		VV	5,000					
13	M	56381007	kosťka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,000	958,62	958,62	CS ÚRS 2024 01
		VV	10*0,1 Přepočtené koeficientem množství		1,000			
14	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,250	4 852,85	1 213,21	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"doplnit lože"					
		VV	"nový dvourádek ze žulových kostek střední velikosti kladený do betonového lože"					
		VV	2*5,0		10,000			
		VV	Součet		10,000			
		VV	10,0*0,25*0,1		0,250			
15	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem sířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	6,000	136,30	817,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"zalití spáry modifikovanou asfaltovou záplvkou"					
		VV	6,0		6,000			
		VV	Součet		6,000			
16	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	6,000	115,95	695,70	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"zařezání hrany asfaltového krytu"					
		VV	6,0		6,000			
		VV	Součet		6,000			
17	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živичného, betonového nebo dlažďného	m2	4,000	84,40	337,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů"					
		VV	4,0		4,000			
		VV	Součet		4,000			
		VV	4,000					
		VV	4,000					
18	K	938909331	Čištění vozovek metením bílá, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	3,000	9,50	28,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909331					
		VV	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
		VV	"ocíštění podkladu po frézování"					
		VV	3,0		3,000			
		VV	Součet		3,000			
		VV	3,000					
		VV	3,000					
D		997	Přesun sutě				837,31	
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,905	59,26	53,63	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
20	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Přiliatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	26,245	13,20	346,43	CS ÚRS 2024 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC		https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221539 "do 30 km" 0,9057(30-1)		26,245			
W							
W							
21	K 997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,460	365,30	168,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873 "dle pol. 113203111, automatický výpočet" 0,46 Součet		0,460 0,460			
W							
W							
W							
22	K 997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,445	604,96	269,21	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875 "dle pol. 113154113, automatický výpočet" 0,345 "z čištění vozovek" 0,04+0,06 Součet		0,345 0,100 0,445			
W							
W							
W							
W							
D 998		Přesun hmot				148,35	
23	K 998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,634	90,79	148,35	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis:
SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4:
06-HL - ZMĚNA Č.6 - HL - SO 102.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel: Záborská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	91 811,85		
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	91 811,85	21,00%	19 280,49
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	111 092,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Hornolidečska

Objekt:

02 - K.Ú. Horní Lideč

Soupis:

SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč

Úroveň 4:

06-HL - ZMĚNA Č.6 - HL - SO 102.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

WUVAVA

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dflu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

91 811,85

HSV - Práce a dodávky HSV

91 811,85

1 - Zemní práce

22 739,68

2 - Zakládání

7 142,51

5 - Komunikace pozemní

43 442,82

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 496,78

998 - Přesun hmot

990,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

02 - K.Ú. Horní Lideč

Soupis:

SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč

Úroveň 4:

06-HL - ZMĚNA Č.6 - HL - SO 102.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

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

Náklady soupisu celkem

91 811,85

D HSV Práce a dodávky HSV

91 811,85

D	1		Zemní práce			22 739,68		
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapážené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	12,250	206,23	2 526,32	CS ÚRS 2024 01
			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
			"výkopy"		8,000			
			"Sanace zemní pláně"		4,250			
			"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		12,250			
			17,0*0,25					
			Součet					
2	K	162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,250	353,49	4 330,25	CS ÚRS 2024 01
			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
			"dle pol. 122252203"		12,250			
			odk_sil		12,250			
			Součet					
3	K	162751119	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	245,000	26,84	6 575,80	CS ÚRS 2024 01
			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
			"odvoz 30 K"		245,000			
			odk_sil*(30-10)		245,000			
			Součet					
4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	23,275	365,30	8 502,36	CS ÚRS 2024 01
			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
			"dle pol. 122252203"					
			odk_sil*1,9					

23,275

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		23,275			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s úpravami uložené sypaniny do přeepsaného tvaru https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171251201 "dle pol. 122252203" odk_sil Součet	m3	12,250	24,91	305,15 CS ÚRS 2024 01	
6	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Úprava zemní pláň ve výkopu" 17,0 Součet	m2	17,000	29,40	499,80 CS ÚRS 2024 01	
D	2		Zakládání				7 142,51	
7	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozproštěním a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/291111111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Sanace zemní pláň" "Výměnná vrstva ze štěrku tříř. 0-63 mm v tl. 250 mm" 17,0*0,25 Součet	m3	4,250	1 680,59	7 142,51 CS ÚRS 2024 01	
D	5		Komunikace pozemní				43 442,82	
8	K	564851011	Podklad ze štěrku tříř. ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564851011 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "konstrukce nájezdových klínů" "ŠTĚRKODŘT FRAKCE 0/32 ŠDA 150 mm" 17,0 "ŠTĚRKODŘT 0-63 mm (ŠD) 17,0 Součet	m2	34,000	272,26	9 256,84 CS ÚRS 2024 01	
9	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/565145101 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "konstrukce nájezdových klínů" "ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU ACP16+ 60 mm" 17,0 Součet	m2	17,000	1 012,96	17 220,32 CS ÚRS 2024 01	
10	K	573191111	Posítkř infiltrační kationaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573191111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "konstrukce nájezdových klínů" "INFILTRACNÍ POSTŘÍK PI 1,00 kg/m2" 17,0 Součet	m2	17,000	30,49	518,33 CS ÚRS 2024 01	
11	K	573231107	Posítkř spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573231107 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "konstrukce nájezdových klínů" "SPOJOVACÍ POSTŘÍK C60 BP4 0,40 kg/m2" 17,0 Součet	m2	17,000	18,65	317,05 CS ÚRS 2024 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		17,000			
12	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 40 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134031 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Konstrukce nájezdových klínů" "ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 40 mm" 17,0 Součet	m2	17,000	948,84	16 130,28	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 496,78	
13	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nalepovací varovný pás" 4,6 Součet	m	4,600	1 554,83	7 152,22	CS ÚRS 2024 01
14	K	916231213	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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 11,0 Součet	m	11,000	339,01	3 729,11	CS ÚRS 2024 01
15	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm 11*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	11,220	223,37	2 506,21	CS ÚRS 2024 01
16	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "dopočet lože" "betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 11,0 Součet	m3	0,275	4 652,69	1 334,49	CS ÚRS 2024 01
17	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem sířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry, https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zálití spáry modifikovanou asfaltovou zálivkou" 11,0 Součet	m	11,000	136,30	1 499,30	CS ÚRS 2024 01
18	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zarezáni hrany asfaltového krytu" 11,0 Součet	m	11,000	115,95	1 275,45	CS ÚRS 2024 01
D	998		Přesun hmot				990,06	
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	10,905	90,79	990,06	CS ÚRS 2024 01
Online	PSC							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis:
SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4:
101-HL - ZMĚNA Č.101 - HL - SO 102.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprstav, a.s., organizační složka Praha
Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Zpracovatel: Záborská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH	210 656,00		
DPH základní snížená	Základ daně 210 656,00 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 44 237,76 0,00
Cena s DPH	v	CZK	254 893,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 02 - K.Ú. Horní Lideč
Soupis: SO 102 - Cyklostezka v k.ú. Horní Lideč
Úroveň 4: **101-HL - ZMĚNA Č.101 - HL - SO 102.1**
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Žábranská

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 210 656,00

HSV - Práce a dodávky HSV 210 656,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 210 656,00

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,750	145,87	109,40	OTSKP 2024
			<i>Součet</i>		2,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu "		0,750			
	W		V1a - š. 0,125 - 6 m (1/3/0,125)		0,750			
	W		6*0,125					
	W		<i>Součet</i>		4,500	145,92	656,64	OTSKP 2024
6	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	4,500	145,92	656,64	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu "		4,500			
	W		" baternový podklad symbolu (3*1,5) V14		4,500			
	W		3*1,5					
	W		<i>Součet</i>		39,000	3 168,66	123 577,74	OTSKP 2024
7	K	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	39,000	3 168,66	123 577,74	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - dodání a pokládku přepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"		39,000			
	W		"Hladkou barvou"		39,000			
	W		symbol V14					
	W		39					
	W		<i>Součet</i>		39,000	3 168,66	123 577,74	OTSKP 2024

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
02-L - ZMĚNA Č.2 - L - SO 103.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

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

Cena bez DPH	8 603,15		
DPH základní snížená	Základ daně 8 603,15 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 1 806,66 0,00
Cena s DPH	10 409,81	v	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obci Homolidečska

Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko

Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4: **02-L - ZMĚNA Č.2 - L - SO 103.1**

Místo: Homolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

WUWVVA

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

8 603,15

8 603,15

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 578,38

997 - Přesun sutě

23,04

998 - Přesun hmot

1,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV								
Součet								
D	998		Přesun hmot				1,73	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,019	90,79	1,73	CS ÚRS 2024 01

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111

Online PSC

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
04-L - ZMĚNA Č.4 - L - SO 103.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024

Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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

Cena bez DPH

97 356,71

Základ daně
97 356,71
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
20 444,91
0,00

DPH základní
snížená

Cena s DPH

v CZK

117 801,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Homolidečska
Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko
Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4: **04-L - ZMĚNA Č.4 - L - SO 103.1**
Místo: Homolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Datum: 29.04.2024
Projektant: WUWVVA CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábřanská

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	97 356,71
1 - Zemní práce	5 902,79
5 - Komunikace pozemní	6 957,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	79 006,90
997 - Přesun sutě	1 771,56
998 - Přesun hmot	3 717,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
6	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312</small>	m3	0,160	443,89	71,02	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
			"Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"					
			"10l/m2"		0,160			
			ohr'0,01		0,160			
			Součet					
7	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</small>	m3	0,160	456,21	72,99	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			D				6 957,81	
			5					
			Komunikace pozemní					
8	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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 <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110</small>	m2	5,500	490,97	2 700,34	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
			"Betonová dlažba s podélnými drážkami 100x200 mm, tl. 60 mm kladená do šterkodrti 0/8 tl.40 mm"		5,500			
			5,5		5,500			
			Součet					
9	M	59245006	dlažba pro nevidomé 200x100mm tl 60mm barevná <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/59245006</small>	m2	5,665	751,54	4 257,47	CS ÚRS 2024 01
			WV		5,665			
			5,5*1,03 Přepočtené koeficientem množství					
			D				79 006,90	
			9					
			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
10	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111</small>	m	14,800	1 554,86	23 011,93	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		14,800			
			"Nalepovací varovný pás"		14,800			
			(5+3+3,3+3,5)					
			Součet					
11	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</small>	m	12,000	397,53	4 770,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		12,000			
			"betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20nXF1"		12,000			
			12,0					
			Součet					
12	M	59217026	obrubník silniční betonový 500x150x250mm <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/59217026</small>	m	12,240	298,99	3 659,64	CS ÚRS 2024 01
			WV		12,240			
			12*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
13	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213</small>	m	25,000	339,01	8 475,25	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		25,000			
			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		25,000			
			25,0					
			Součet					
14	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/59217017</small>	m	25,500	223,37	5 695,94	CS ÚRS 2024 01
			WV		25,500			
			25*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
15	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obrubty z dlažebních kostek z betonu prostého <small>https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</small>	m3	0,925	4 852,69	4 488,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			WV					
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
			"dopčet lože"					
			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		25,000			
			25,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"Betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20mXF1"		12,000			
W			12,0		37,000			
W			Součet		0,925			
W			37,0*0,25*0,1					
16	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	65,000	136,30	8 859,50	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		65,000			
W			"zalití spáry modifikovanou asfaltovou zalivkou"		65,000			
W			65,0					
W			Součet		65,000			
17	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	65,000	115,95	7 536,75	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		65,000			
W			"zařezání hrany asfaltového krytu"		65,000			
W			65,0					
W			Součet		65,000			
18	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živичného, betonového nebo dlažďového	m2	8,200	84,40	692,08	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		8,200			
W			"Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů"		8,200			
W			8,2					
W			Součet		8,200			
19	K	R91522310	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší hmatný pás šířky 300 mm	m	7,600	1 554,83	11 816,71	R-položka
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		7,600			
W			"Nalepovací hmatný pás"		7,600			
W			(5+2,6)					
W			Součet		7,600			
D		997	Přesun sutě				1 771,56	
20	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,692	59,26	100,27	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
21	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	49,068	13,20	647,70	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
W			"do 30 km"		49,068			
W			1,692*(30-1)					
22	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů, pod kódem 17 03 02	t	1,692	604,96	1 023,59	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875					
W			"dle pol. 113154114, automatický výpočet"		1,61			
W			1,61					
W			"z čištění vozovky"		0,082			
W			0,082					
W			Součet		1,692			
D		998	Přesun hmot				3 717,65	
23	K	99823011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	13,503	275,32	3 717,65	CS ÚRS 2024 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/99823011					
Online PSC								

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Hornolidečska

Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko

Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4: **05-L - ZMĚNA Č.5 - L - SO 103.1**

KSO:
Místo: Hornolidečko

Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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 URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	61 750,32			
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	61 750,32	21,00%	12 967,57	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	V	CZK	74 717,89	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

05-L - ZMĚNA Č.5 - L - SO 103.1

Místo:

Hornolidečsko

Datum:

29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

WUVA V.P.

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

61 750,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

61 750,32

998 - Přesun hmot

61 281,12

469,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Homolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

05-L - ZMĚNA Č.5 - L - SO 103.1

Místo:

Homolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

PROJEKTOVÁ
CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel:
Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	61 750,32
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	61 281,12
1	K	912321111 Montáž odrazek na svodidla betonová	1 239,28 CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912321111

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"svodidlové odrazky (včetně vyvrtání otvoru do bet. svodidla, montáže)"

14

W

Součet

2	M	40445175 odrazka na svodidla V.1.B	kus	14,000	337,56	4 641,84	CS ÚRS 2024 01
3	K	R91138101 Stíněcí svodidlo betonové oboustranné průběžné výšky 500 m - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy	m	14,000	2 300,00	32 200,00	R-položka

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek základní (délka 1990x šířka 440x výška 500)"

7*2,0

W

Součet

4	K	R91138102 Stíněcí svodidlo betonové koncové délky 2 m výšky 500 mm - vodící stěna, s nástřikem bezpečnostních pruhů, D+M komplet vč. dopravy	m	4,000	5 800,00	23 200,00	R-položka
---	---	--	---	-------	----------	-----------	-----------

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek koncový (barevný - žlutá černý)"

2*2,0

W

Součet

4,000

W

D	998	Přesun hmot	469,20				
5	K	998225111 Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	5,168	90,79	469,20	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

07-L - ZMĚNA Č.7 - L - SO 103.1

KSO:

Hornolidečsko

Místo:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Zadavatel:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:

Zábranská

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 dálekově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

39 794,85

Základ daně
39 794,85
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
8 356,92
0,00

Cena s DPH

v CZK

48 151,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Homolidečska

Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko

Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

07-L - ZMĚNA Č.7 - L - SO 103.1

Místo: Homolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

INVIČITACE

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Záborská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

39 794,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

39 794,85

998 - Přesun hmot

39 520,48

274,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Homolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

07-L - ZMĚNA Č.7 - L - SO 103.1

Místo:

Homolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				39 794,85	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 520,48	
1	K	912321111	Montáž odrazek na svodidla betonová	kus	6,000	88,52	531,12	CS ÚRS 2024 01
			<small>Online PSC W W W W W W W W</small>					
			<small>https://pediritaibv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212321111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "svodidlové odrazky (včetně vyvrtání otvoru do bet. svodidla, montáž)" 6 Součet</small>					
2	M	40445175	odrazka na svodidla V.1.B	kus	6,000	331,56	1 989,36	CS ÚRS 2024 01
3	K	R91138101	Silniční svodidlo betonové oboustranné průběžné výšky 500 m - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy	m	6,000	2 300,00	13 800,00	R-položka
			<small>W W W W W W W W W W</small>					
			<small>"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvicích prvků" "prvek základní (délnka 1990x šířka 440x výška 500)" 3*2,0 Součet</small>					
4	K	R91138102	Silniční svodidlo betonové koncové délky 2 m výšky 500 mm - vodící stěna, s nástřikem bezpečnostních pruhů, D+M komplet vč. dopravy	m	4,000	5 800,00	23 200,00	R-položka
			<small>W W W W W W W W W W</small>					
			<small>"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvicích prvků" "prvek koncový (barevný - žlutá černý)" 2*2,0 Součet</small>					
D	998		Přesun hmot				274,37	
5	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3,022	90,79	274,37	CS ÚRS 2024 01
			<small>Online PSC</small>					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
09-L - ZMĚNA Č.9 - L - SO 103.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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 vymežující 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.

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	307 431,07		
DPH základní snížená	Základ daně 307 431,07 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 64 560,52 0,00
Cena s DPH	371 991,59	V	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko

Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4: **09-L - ZMĚNA Č.9 - L - SO 103.1**

Místo: Hornolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: **INUTIVIA CONSULT Olomouc**

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

307 431,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

307 431,07

998 - Přesun hmot

304 807,60

2 623,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

09-L - ZMĚNA Č.9 - L - SO 103.1

Místo:

Hornolidečsko

Zadávatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: **WUOLVIA CONSULT Olomouc**

Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

307 431,07

D HSV

Práce a dodávky HSV

307 431,07

1	K	912321111	kus	95,000	88,52	8 409,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podniky.usc.cz/item/cs_urs_2024_01/912321111

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"svodičové odrazky (včetně vyvrtání otvoru do bet. svodidla, montáž)"

95

Součet

2	M	40445175	kus	95,000	331,56	31 498,20	CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	-----	--------	--------	-----------	----------------

odrazka na svodidla V.1.B

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek základní (délka 1990x šířka 440x výška 500)"

46,0*2,0

92,000

"prvek zkrácený (délka 990x šířka 440x výška 500)"

3,0*1,0

3,000

Součet

3	K	R91138101	m	95,000	2 300,00	218 500,00	R-položka
---	---	-----------	---	--------	----------	------------	-----------

Silniční svodidlo betonové oboustranné průběžné výšky 500 mm - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek základní (délka 1990x šířka 440x výška 500)"

46,0*2,0

92,000

"prvek zkrácený (délka 990x šířka 440x výška 500)"

3,0*1,0

3,000

Součet

4	K	R91138102	m	8,000	5 800,00	46 400,00	R-položka
---	---	-----------	---	-------	----------	-----------	-----------

Silniční svodidlo betonové koncové délky 2 m výšky 500 mm - vodící stěna, s násfítkem bezpečnostních pruhů, D+M komplet vč. dopravy

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek koncový (barevný - žluto černý)"

4*2,0

8,000

Součet

5	K	R91138103	m	4,710	0,00	0,00	R-položka
---	---	-----------	---	-------	------	------	-----------

Silniční svodidlo betonové oblouk R 1,0, průběžné výšky 500 mm - vodící stěna, D+M komplet vč. dopravy

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Nákup, dovoz, osazení, montáž malé vodící stěny včetně jednotlivých kotvících prvků"

"prvek v oblouku - poloměr R=1 - 3ks"

3*1,57

4,710

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		4,710			
D	998		Přesun hmot				2 623,47	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_03/998225111	t	28,896	90,79	2 623,47	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obci Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
11-L - ZMĚNA Č.11- L - SO 103.1

KSO:
Místo: Hornolidečko
Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Homí Lideč č.p. 292,
Uchazeč:
Doprstav, a.s., organizační složka Praha
Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	159 887,90		
DPH základní snížená	Základ daně 159 887,90 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 33 576,46 0,00
Cena s DPH	193 464,36	v	CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Homolidečska
Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko
Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4: 11-L - ZMĚNA Č.11- L - SO 103.1
Místo: Homolidečko
Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Žábranská

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 159 887,90

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	159 887,90
1 - Zemní práce	32 052,38
2 - Zakládání	10 503,69
5 - Komunikace pozemní	63 886,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	51 907,32
997 - Přesun sutě	14,64
998 - Přesun hmot	1 523,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váhn na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

11-L - ZMĚNA Č.11- L - SO 103.1

Místo:

Hornolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Úchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum:

29.04.2024

Projektant:

CONSULT Olomouc

Zpracovatel:

Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

159 887,90

D HSV

Práce a dodávky HSV

159 887,90

D	1		Zemní práce			32 052,38		
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I do 100 m3	m3	17,250	206,23	3 557,47	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203

"Viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Výkopy"

11,0

"Sanace zemní pláň"

"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"

25,0*0,25

Součet

11,000

6,250

17,250

2	K	162751117	Vodorovné přemísění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z norminy třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	17,250	353,49	6 097,70	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117

"dle pol. 122252203"

odk_sil

Součet

17,250

17,250

3	K	162751119	Vodorovné přemísění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z norminy třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připatek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	345,000	26,84	9 259,80	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119

"skládku 30 km"

odk_sil*(30-10)

Součet

345,000

345,000

4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	32,775	365,30	11 972,71	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231

"dle pol. 122252203"

odk_sil*1,9

32,775

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
	VV		Součet		32,775			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	17,250	24,91	429,70	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/171251201					
	VV		"dle pol. 122252203"					
	VV		odk_sil		17,250			
	VV		Součet		17,250			
6	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	25,000	29,40	735,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951112					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Úprava zemní pláňe ve výkopu"		25,000			
	VV		Součet		25,000			
D	2		Zakládání				10 503,69	
7	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozproštěním a s hutněním z kameniva drčeného frakce 0 - 63 mm	m3	6,250	1 680,59	10 503,69	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/291111111					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Sanace zemní pláňe"		6,250			
	VV		"Výměnná vrstva ze šěrškodrti fr. 0-63 mm v tl. 250 mm"		6,250			
	VV		25,0*0,25					
	VV		Součet		6,250			
D	5		Komunikace pozemní				63 886,50	
8	K	564851011	Podklad ze šěrškodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	50,000	272,26	13 613,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/564851011					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Konstrukce nájezdových klínů"		25,000			
	VV		"ŠTERKODRT FRAKCE 0/32 ŠDA 150 mm"		25,000			
	VV		25,0					
	VV		"ŠTERKODRT 0-63 mm (ŠD)		25,000			
	VV		25,0		50,000			
	VV		Součet		50,000			
9	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	25,000	1 012,96	25 324,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/565145101					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Konstrukce nájezdových klínů"		25,000			
	VV		"ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU ACP16+ 60 mm"		25,000			
	VV		25,0					
	VV		Součet		25,000			
10	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	25,000	30,49	762,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573191111					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Konstrukce nájezdových klínů"		25,000			
	VV		"INFILTRAČNÍ POSTŘIK PI 1,00 kg/m2"		25,000			
	VV		25,0					
	VV		Součet		25,000			
11	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	25,000	18,65	466,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/573231107					
	VV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	VV		"Konstrukce nájezdových klínů"		25,000			
	VV		"SPOJOVACÍ POSTŘIK C60 BP4 0,40 kg/m2"		25,000			
	VV		25,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		25,000			
12	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 40 mm https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/9157134031 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Konstrukce nájezdových klínů" "ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 40 mm" 25,0 Součet	m2	25,000	948,84	23 721,00	CS ÚRS 2024 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				51 907,32	
13	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro peší varovný pás šířky 420 mm https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nálepovací varovný pás" (3,4+6,0+4,5+8,0) Součet	m	21,900	1 554,83	34 050,78	CS ÚRS 2024 01
14	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 19,0 Součet	m	19,000	339,01	6 441,19	CS ÚRS 2024 01
15	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 100x100x250mm 19*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	19,380	223,37	4 328,91	CS ÚRS 2024 01
16	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "doplnit lože" "betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 19,0 Součet	m3	0,475	4 852,69	2 305,03	CS ÚRS 2024 01
17	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně přežezání spáry https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zalití spáry modifikovanou asfaltovou zálivkou" 18,5 Součet	m	18,500	136,30	2 521,55	CS ÚRS 2024 01
18	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zařezání hrany asfaltového krytu" 18,5 Součet	m	18,500	115,95	2 145,08	CS ÚRS 2024 01
19	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živičného, betonového nebo dlažďového https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů" 1,36 Součet	m2	1,360	84,40	114,78	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	997		Přesun sutě				14,64	
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551	t	0,014	57,83	0,81	CS ÚRS 2024 01
21	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559	t	0,406	13,20	5,36	CS ÚRS 2024 01
			"do 30 km" 0,014*(30-1)		0,406			
22	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875	t	0,014	604,96	8,47	CS ÚRS 2024 01
			"z čištění vozovky" 0,014 Součet		0,014 0,014			
D	998		Přesun hmot				1 523,37	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	16,779	90,79	1 523,37	CS ÚRS 2024 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

13-L - ZMĚNA Č.13-L - SO 103.1

KSO:

Místo: Hornolidečsko

CC-CZ:

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:

Zábranská

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

Cena bez DPH**419 749,38**

DPH základní
snížená

Základ daně
419 749,38
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
88 147,37
0,00

Cena s DPH**v CZK****507 896,75**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva – Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko
Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4: 13-L - ZMĚNA Č.13- L - SO 103.1
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: WUNN V I P CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Záborská

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	419 749,38
1 - Zemní práce	124 949,21
2 - Zakládání	34 368,07
5 - Komunikace pozemní	195 585,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 923,80
997 - Přesun sutě	6 079,87
998 - Přesun hmot	7 842,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko

Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4: 13-L - ZMĚNA Č.13-L - SO 103.1

Místo: Hornolidečsko

Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

419 749,38

D HSV

419 749,38

D 1 Zemní práce

124 949,21

1	K	113106134	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 strojní plochy jednotlivé do 50 m ² ze zámkové dlažby	m ²	12,000	38,34	460,08	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	--------	----------------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Demolice"

"demolice stávající dlažběné plochy (dl. Tl. 60 mm, štěrkodrtř tl. 200 mm)"

12,0

Součet

12,000

12,000

2	K	113107322	Odstranění podkladů nebo kvytů strojné plochy jednotlivé do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamentiva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	12,000	86,40	1 036,80	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107322

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"Demolice"

"demolice stávající dlažběné plochy (dl. Tl. 60 mm, štěrkodrtř tl. 200 mm)"

12,0

Součet

12,000

12,000

3	K	113202111	Vytřetí obrub s výbouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	11,000	83,58	919,38	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

"vytřetí a odstředění stávajícího betonového obrubníku BO10/25"

11,0

Součet

11,000

11,000

4	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojné v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m ³	m ³	52,450	206,23	10 816,76	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------	----------------

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203

"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"výkopy"		32,000			
	WV		32,0					
	WV		"Sanace zemní pláň"					
	WV		"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		20,450			
	WV		81,8*0,25		52,450			
	WV		odk_sil					
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	46,450	353,49	16 419,61	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
	WV		"dle pol. 171251201"		46,450			
	WV		odv		46,450			
	WV		Součet					
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost PŘÍPLATEK k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	929,000	26,84	24 934,36	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
	WV		"skládky 30 km"		929,000			
	WV		odv*(30-10)		929,000			
	WV		Součet					
7	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	5,000	230,43	1 152,15	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151112					
	WV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		5,000			
	WV		"Násypy (ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0/63)"		5,000			
	WV		5,0					
	WV		Součet					
8	M	58344197	šterkodř frakce 0/63	t	10,250	592,16	6 069,64	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/58344197					
	WV		5*2,05 Přepočtené koeficientem množství		10,250			
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	88,255	365,30	32 239,55	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231					
	WV		"dle pol. 171251201"		88,255			
	WV		odv*1,9		88,255			
	WV		Součet					
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	46,450	24,91	1 157,07	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
	WV		"dle pol. 122252203"		52,450			
	WV		odk_sil		-6,000			
	WV		"odpočet zášyp dle pol. 174151101"		46,450			
	WV		-ZZ					
	WV		Součet					
11	K	174151101	Zášyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	m3	6,000	180,82	1 084,92	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101					
	WV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		6,000			
	WV		"Dospyp zeminou získanou z výkopu"		6,000			
	WV		6,0					
	WV		Součet					
12	K	181411222	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výšeem včetně utižení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	102,000	13,38	1 364,76	CS ÚRS 2024 01
			https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411222					
	WV		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		102,000			
	WV		"Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"					
	WV		ohu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			Součet		102,000			
13	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,040	161,72	329,91	CS ÚRS 2024 01
W			102*0,02 Přečtené koeficientem množství		2,040			
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	105,900	29,40	3 113,46	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		105,900			
W			"Úprava zemní pláně ve výkopu"		105,900			
W			105,9					
W			Součet					
15	K	182351123	Rozproštění a urovňání ornice ve svahu sklonů přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	102,000	93,31	9 517,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		102,000			
W			"Ohumosení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		102,000			
W			102,0					
W			Součet					
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	19,380	692,21	13 415,03	CS ÚRS 2024 01
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		19,380			
W			"Ohumosení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		19,380			
W			ohnu*0,1*1,9		19,380			
W			Součet					
17	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	1,020	443,90	452,78	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		1,020			
W			"Ohumosení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		1,020			
W			"10l/m2"		1,020			
W			ohnu*0,01		1,020			
W			Součet					
18	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	1,020	456,21	465,33	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121					
D	2		Zakládání				34 368,07	
19	K	29111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozproštěním a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	20,450	1 680,59	34 368,07	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/291111111					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		20,450			
W			"Sanace zemní pláně"		20,450			
W			"Výměnná vrstva ze štěrkodrti fr. 0-63 mm v tl. 250 mm"		20,450			
W			81,8*0,25		20,450			
W			Součet					
D	5		Komunikace pozemní				195 585,54	
20	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	207,100	272,27	56 387,12	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		207,100			
W			"Konstrukce pojitřené části stězky"		49,500			
W			"ŠTĚRKODRT FRAKCE 0/32 ŠDA 150 mm"		51,800			
W			49,5		49,500			
W			"ŠTĚRKODRT 0-63 mm (ŠD)		51,800			
W			51,8		51,800			
W			"Konstrukce stězky"		51,700			
W			"ŠTĚRKODRT FRAKCE 0/32 ŠDA 150 mm"		51,700			
W			51,7		51,700			
W			"ŠTĚRKODRT 0-63 mm (ŠD)		51,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		54,1		54,100			
	W		Součet		207,100			
21	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	96,700	458,23	44 310,84	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565145111					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU ACP16+ 60 mm"					
	W		"Konstrukce pojižděné části stezky"					
	W		47,3		47,300			
	W		"Konstrukce stezky"					
	W		49,4		49,400			
	W		Součet		96,700			
22	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění štiřkordří tl. 150 mm	m2	17,000	209,90	3 568,30	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569851111					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"nezpevněná krajnice ze štiřkordří fr. 0/22 tl. 150 mm"					
	W		17,0		17,000			
	W		Součet		17,000			
23	K	573191111	Posťfik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	96,700	30,49	2 948,38	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"INFILTRAČNÍ POSTŘÍK PI 1,00 kg/m2"					
	W		"Konstrukce pojižděné části stezky"					
	W		47,3		47,300			
	W		"Konstrukce stezky"					
	W		49,4		49,400			
	W		Součet		96,700			
24	K	573231107	Posťfik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	92,000	18,65	1 715,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231107					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"SPOJOVACÍ POSTŘÍK C60 BP4 0,40 kg/m2"					
	W		"Konstrukce pojižděné části stezky"					
	W		45,0		45,000			
	W		"Konstrukce stezky"					
	W		47,0		47,000			
	W		Součet		92,000			
25	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	47,000	845,30	39 729,10	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134131					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 40 mm"					
	W		"Konstrukce stezky"					
	W		47,0		47,000			
	W		Součet		47,000			
26	K	577154131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	45,000	1 042,80	46 926,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577154131					
	W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
	W		"ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 60 mm"					
	W		"Konstrukce pojižděné části stezky"					
	W		45,0		45,000			
	W		Součet		45,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				50 923,80	
27	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm	m	9,200	1 554,78	14 303,98	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/91523111					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"Nalepovací varovný pás"		9,200			
W			2,5*6,7		9,200			
W			Součet					
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,000	397,53	7 155,54	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"Betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20nXF1"		18,000			
W			18,0		18,000			
W			Součet					
29	M	59217026	obrubník silniční betonový 500x150x250mm	m	18,360	298,99	5 489,46	CS ÚRS 2024 01
	W		18*1,02 Přepočtené koeficientem množství		18,360			
30	K	916231213	Osazení chodničkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	28,000	339,01	9 492,28	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		28,000			
W			28,0		28,000			
W			Součet					
31	M	59217017	obrubník betonový chodničkový 1000x100x250mm	m	28,560	223,37	6 379,45	CS ÚRS 2024 01
	W		28*1,02 Přepočtené koeficientem množství		28,560			
32	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,150	4 852,69	5 580,59	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"doplněk lože"					
W			"betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1"		28,0			
W			28,0		28,000			
W			"Betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20nXF1"		18,0			
W			18,0		18,000			
W			Součet		46,000			
W			46,00*0,25*0,1		1,150			
33	K	918732211	Sytěná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vepenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně profezání spáry	m	10,000	136,30	1 363,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"zalití spáry modifikovanou asfaltovou zalitvkou"		10,000			
W			10,0		10,000			
W			Součet					
34	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	10,000	115,95	1 159,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
W			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W			"zarezáání hrany asfaltového krytu"		10,000			
W			10,0		10,000			
W			Součet					
D		997	Přesun sutě				6 079,87	
35	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	8,855	59,26	524,75	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
36	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	256,795	13,20	3 389,69	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"skládky 30 km" 8,855*(30-1) Součet		256,795 256,795			
37	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861	t	5,375	166,36	894,19	CS ÚRS 2024 01
	WV		"dle pol. 113106134, automatický výpočet"		3,120			
	WV		"dle pol. 113202111, automatický výpočet"		2,255			
	WV		2,255 Součet		5,375			
38	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873	t	3,480	365,30	1 271,24	CS ÚRS 2024 01
	WV		"dle pol. 113107322, automatický výpočet"		3,480			
	WV		3,48 Součet		3,480			
D	998		Přesun hmot				7 842,89	
39	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	86,365	90,79	7 842,89	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
101-L - ZMĚNA Č.101 - L - SO 103.1

KSO:
Místo: Hornolidečsko

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024

Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429

Uchazeč:
Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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 vymezející 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

677 065,17

DPH základní snížená	Základ daně 677 065,17 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 142 183,69 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

819 248,86

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Viára - Váh na území obcí Homolidečska
Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko
Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4: **101-L - ZMĚNA Č.101 - L - SO 103.1**
Místo: Homolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Homolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Uchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha
Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Záborská
Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	677 065,17
5 - Komunikace pozemní	163 099,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	513 966,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt: 03 - K.Ú. Lidečko
Soupis: SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4: **101-L - ZMĚNA Č.101 - L - SO 103.1**
Místo: Hornolidečsko
Zadavatel: Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,
Úchazeč: Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024
Projektant: CONSULT Olomouc
Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				677 065,17	
D	5		Komunikace pozemní				163 099,00	
1	K	57280A	PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA	M2	215,000	758,60	163 099,00	OTSKP 2024
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - termosestové pojivo - ztrácející materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - x					
	W		215,0		215,000			
	W		Součet					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				513 966,17	
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	253,08	7 592,40	OTSKP 2024
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x "Trvalé dopravní značení dle výkresu" "včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele" 30 = 30,000 [A]					
	W		30,0		30,000			
	W		Součet		30,000			
3	K	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	50,000	4 130,38	206 519,00	OTSKP 2024
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x "Trvalé dopravní značení dle výkresu" "2x1S19a, 1x1S19b, 4x1S19c, 11x1S21a, 2xC8a, 2xC8b, 14xC9a, 14xC9b"					
	W		50,0		50,000			
	W		Součet		50,000			
4	K	914431	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	6 798,21	27 192,84	OTSKP 2024
P			<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x "Trvalé dopravní značení dle výkresu" "Dopravní značka svislá - provedení FeZN plech dvojitý ohyb (prolis), reflexní fólie 2.třída" "ip22"					
	W		4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	12,000	2 481,32	29 775,84	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - osazení (betonová patka, zemní práce) Položka nezahrnuje: - x</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"					
	W		"Sloupek pro osazení dopravních značek FeZn prům. 60 mm, dl. 3,0 m, (včetně beton. základu, objímek, kotevnicích patek, spojovacího materiálu atd..)"					
	W		12	12,000				
	W		Součet	12,000				
6	K	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	6,000	253,06	1 518,36	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu " "Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele"					
	W		6,0	6,000				
	W		Součet	6,000				
7	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	2 481,32	9 925,28	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonové patka, zemní práce) Položka nezahrnuje: - x</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"					
	W		"Sloupek pro osazení dopravních značek FeZn prům. 70 mm, dl. 3,0 m, (včetně beton. základu, objímek, kotevnicích patek, spojovacího materiálu atd..)"					
	W		4	4,000				
	W		Součet	4,000				
8	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	96,000	145,92	14 008,32	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - dobudání a pokládka nátěrového materiálu - přeznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze naříznutou plochou</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu " barvený podklad symbolu (64*1,5) V14					
	W		64,0*1,5	96,000				
	W		Součet	96,000				
9	K	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	84,000	136,57	11 471,88	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zařízení, zbroušení) - odklizení vzniklé sušiny Položka nezahrnuje: - x</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"					
	W		84,0	84,000				
	W		Součet	84,000				
10	K	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	65,000	3 168,65	205 962,25	OTSKP 2024
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		<i>Položka zahrnuje: - dobudání a pokládka předepsaného symbolu - přeznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x</i>					
	W		"Trvalé dopravní značení dle výkresu"					
	W		Hladkou barvou"					
	W		symbol V14					
	W		64,0	64,000				
	W		symbol V15					
	W		1,0	1,000				
	W		Součet	65,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska
Objekt:
03 - K.Ú. Lidečko
Soupis:
SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko
Úroveň 4:
14-L - ZMĚNA Č.14 - L - SO 103.2

KSO:
Místo: Hornolidečsko

Zadavatel:
Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:
Doprstav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:
Zábranská

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. Všechny další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:
Datum: 29.04.2024
IČ:
DIČ:
IČ: 49281429
DIČ: CZ49281429
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **140 944,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 944,11	21,00%	29 598,26
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **170 542,37**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

03 - K.Ú. Lidečko

Soupis:

SO 103 - Cyklostezka v K.Ú. Lidečko

Úroveň 4:

14-L - ZMĚNA Č.14 - L - SO 103.2

Místo:

Hornolidečko

Datum:

29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

WUOLAVIA

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Záborská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	140 944,11
1 - Zemní práce	11 552,17
2 - Zakládání	6 722,48
5 - Komunikace pozemní	45 778,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 181,62
997 - Přesun sutě	2 303,05
998 - Přesun hmot	1 406,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117	m3	4,000	353,49	1 413,96	CS ÚRS 2024 01
			"dle pol. 171251201" odv Součet		4,000 4,000			
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119	m3	80,000	26,84	2 147,20	CS ÚRS 2024 01
			"skládku 30 km" odv*(30-10) Součet		80,000 80,000			
7	K	171201231	Poplatek za uložení slabebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231	t	7,600	365,30	2 776,28	CS ÚRS 2024 01
			"dle pol. 171251201" odv*1,9 Součet		7,600 7,600			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201	m3	4,000	24,91	99,64	CS ÚRS 2024 01
			"dle pol. 122252203" odk_sil Součet		4,000 4,000			
9	K	18141122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/18141122	m2	5,000	13,38	66,90	CS ÚRS 2024 01
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm" ohu Součet		5,000 5,000			
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová 5*0,02 Přepočtené koeficientem množství	kg	0,100	161,81	16,18	CS ÚRS 2024 01
					0,100			
11	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojné v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112	m2	16,000	29,40	470,40	CS ÚRS 2024 01
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Úprava zemní pláně ve výkopu" 16,0 Součet		16,000 16,000			
12	K	182351123	Rozproštění a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123	m2	5,000	93,31	466,55	CS ÚRS 2024 01
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm" 5,0 Součet		5,000 5,000			
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	0,950	692,21	657,60	CS ÚRS 2024 01
14	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312	m3	0,050	443,89	22,19	CS ÚRS 2024 01
			"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm" "10l/m2"					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		ohu*0,01		0,050			
W		Součet		0,050			
15 K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/485851121	m3	0,050	456,21	22,81	CS ÚRS 2024 01
D	2	Zakládání				6 722,48	
16 K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/291111111	m3	4,000	1 680,62	6 722,48	CS ÚRS 2024 01
W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W		"Sanace zemní pláň"					
W		"Výměnná vrstva ze šterkordrť fr. 0-63 mm v tl. 250 mm"		4,000			
W		16,0*0,25		4,000			
W		Součet					
D	5	Komunikace pozemní				45 778,27	
17 K	564851011	Podklad ze šterkordrť ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851011	m2	32,000	272,26	8 712,32	CS ÚRS 2024 01
W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W		"Konstrukce nájezdových klínů"					
W		"ŠTERKORDRŤ FRAKCE 0/32 ŠDA 150 mm"		16,000			
W		16,0		16,000			
W		"ŠTERKORDRŤ 0-63 mm (ŠD)		16,0			
W		16,0		32,000			
W		Součet					
18 K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565145101	m2	20,000	585,25	11 705,00	CS ÚRS 2024 01
W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W		"ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU ACP16+ 60 mm"		4,000			
W		"Konstrukce doplnění stezky"		16,000			
W		4,0		20,000			
W		"Konstrukce nájezdových klínů"					
W		16,0		16,000			
W		Součet					
19 K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111	m2	20,000	30,49	609,80	CS ÚRS 2024 01
W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W		"INFILTRAČNÍ POSTŘIK PI 1,00 kg/m2"		4,000			
W		"Konstrukce doplnění stezky"		16,000			
W		4,0		20,000			
W		"Konstrukce nájezdových klínů"					
W		16,0		16,000			
W		Součet					
20 K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231107	m2	25,000	18,65	466,25	CS ÚRS 2024 01
W		"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"					
W		"SPOJOVACÍ POSTŘIK C60 BP4 0,40 kg/m2"		5,000			
W		"Konstrukce opravy krytu UK"		4,000			
W		"Konstrukce doplnění stezky"		16,000			
W		4,0		20,000			
W		"Konstrukce nájezdových klínů"					
W		16,0		16,000			
W		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
21	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134031 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 40 mm" "Konstrukce doplnění stezky" 4,0 "Konstrukce nájezdových klínů" 16,0 Součet	m2	20,000	948,84	18 976,80	CS ÚRS 2024 01
22	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144031 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11+ 50 mm" "Konstrukce opravy krytu UK" 5,0 Součet	m2	5,000	1 061,62	5 308,10	CS ÚRS 2024 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							73 181,62	
23	K	915223111	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší varovný pás šířky 420 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915223111 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Nalepovací varovný pás" (3+3+4,4+3+3+3+7,5) Součet	m	27,300	1 554,84	42 447,13	CS ÚRS 2024 01
24	K	916131213	Osazení smlíčního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20nXF1" 14,0 Součet	m	14,000	397,53	5 565,42	CS ÚRS 2024 01
25	M	59217026	obrubník smlíční betonový 500x150x250mm 14*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	14,280	298,99	4 269,58	CS ÚRS 2024 01
26	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 13,0 Součet	m	13,000	339,01	4 407,13	CS ÚRS 2024 01
27	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm 13*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	13,260	223,37	2 961,89	CS ÚRS 2024 01
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "dopočet lože" "betonový obrubník BO10/25 do betonového lože C16/20nXF1" 13,0 "Betonový obrubník BO15/25 do betonového lože C16/20nXF1" 14,0 Součet	m3	0,675	4 852,69	3 275,57	CS ÚRS 2024 01
Součet							27,070,25*0,1	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	919732211	Sytá pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zalití spáry modifikovanou asfaltovou zálivkou" 37,0 Součet	m	37,000 37,000	136,30	5 043,10	CS ÚRS 2024 01
30	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "zařezání hrany asfaltového krytu" 37,0 Součet	m	37,000 37,000	115,95	4 290,15	CS ÚRS 2024 01
31	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živičného, betonového nebo dlažďového https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908421 "viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta" "Očištění asfaltového podkladu před nalepením varovných pásů" 10,92 Součet	m2	10,920 10,920	84,40	921,65	CS ÚRS 2024 01
D	997		Přesun sítě				2 303,05	
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551	t	2,629	59,26	155,79	CS ÚRS 2024 01
33	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559 "skláčka 30 km" 2,629*(30-1) Součet	t	76,241 76,241	13,20	1 006,38	CS ÚRS 2024 01
34	K	997221861	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatřídněného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861 "dle pol. 113202111, automatický výpočet" 1,025 Součet	t	1,025 1,025	166,36	170,52	CS ÚRS 2024 01
35	K	997221875	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatřídněného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875 "odpad z frézování a čištění vozovky" " automatický výpočet" 0,575*0,92*0,109 Součet	t	1,604 1,604	604,96	970,36	CS ÚRS 2024 01
D	998		Přesun hmot				1 406,52	
36	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenu, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111	t	15,492	90,79	1 406,52	CS ÚRS 2024 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Hornolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Projektant:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zpracovatel:

Zábranská

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

Cena bez DPH

382 889,95

DPH základní
snížená

Základ daně
382 889,95
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
80 406,89
0,00

Cena s DPH

v CZK

463 296,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Hornolidečsko

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Datum: 29.04.2024

WUWVVA

Projektant: CONSULT Olomouc

Zpracovatel: Zábřanská

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

382 889,95

OST - Ostatní

369 819,84

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 070,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Objekt:

04 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Hornolidečsko

Datum: 29.04.2024

Zadavatel:

Sdružení obcí Hornolidečska, Horní Lideč č.p. 292,

Projektant: CONSULT Olomouc

Uchazeč:

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

Zpracovatel: Zábranská

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

Náklady soupisu celkem

382 889,95

D	OST	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K R001	Vyvíčení stávajících podzemních vedení	kpl	1,000	5 816,88	5 816,88	R-položka
	W	"Vyvíčení stávajících podzemních sítí (půlaha a hloubka) ručně kopanými sondami v místě křížení se stavbou,"					
	W	"vč. příplatku za provedení sondy v blízkosti podzemního vedení"					
	W	1,0		1,000			
2	K R003	Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	58 253,23	58 253,23	R-položka
	W	"Zřízení a instalace dočasné dopravní značení vč. případně aktualizace a projednání s komisí.					
	W	"Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné dopravní značení,					
	W	"Součástí je i případná dočasné SSZ					
	W	"Součástí je vypracování a projednání případných signálních plánů					
	W	" osazení dopravních značek a jejich udržování v řádném stavu (údržba značení po dobu stavby), demontáž+uvedení					
	W	dopravního značení do původního stavu					
	W	1,0		1,000			
3	K R005	Geodetické zaměření místa stavby před zahájením, v průběhu a po dokončení stavby	kpl	1,000	122 154,52	122 154,52	R-položka
	W	"Geodetické zaměření místa stavby, vč. zakresu tras a objektů.					
	W	"Předmětem je zaměření veškerých nadzemních i podzemních objektů, veškerých podzemních i nadzemních objektů,					
	W	potrubních vedení a elektro rozvodů.					
	W	"Dokumentace zaměření místa stavby bude ověřena odpovědným geodetem.					
	W	"Dokumentace bude vyhotovena 3x v tištěné verzi a 3x v digitální verzi.					
	W	1,0		1,000			
4	K R006	Provizorní ohrazení staveniště, přechody pro chodce (zřízení, instalace a následná likvidace přechodů pro pěší a dočasných přejezdů a sjezdů pro vozidla, provizorní ohrazení výkopů vč. následné likvidace	kpl	1,000	5 104,15	5 104,15	R-položka
	W	"Zřízení, instalace a ukotvení provizorních ohrazení výkopů vč. následné likvidace"					
	W	"Zřízení, instalace a následná likvidace provizorních přechodů pro pěší a dočasných přejezdů a sjezdů pro vozidla"					
	W	1,0		1,000			
5	K R007	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	80 272,97	80 272,97	R-položka
	W	"Vypracování dokumentace skutečného provedení kompletní stavby do katastrální mapy."					
	W	"Dokumentace skutečného provedení stavby do katastrální mapy bude vypracována 3x v tištěné verzi a 3x v digitální verzi."					
	W	1,0		1,000			
6	K R009	Dočasné zajištění kabelů ve výkopu, dočasné zajištění potrubí	kpl	1,000	1 170,93	1 170,93	R-položka
	W	"Zhotovitel zajišťí ochranu a zajištění stávajících nebo nových kabelů a potrubí ve výkopu, proti jejich poškození nebo					
	W	odcizení"					
	W	1,0		1,000			
7	K R010	Zhotovení geometrických plánů pro vyznačení VB a technické infrastruktury	kpl	1,000	17 450,65	17 450,65	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"Vpracování geometrického plánu skutečného provedení stavby do katastrální mapy pro vklad věcných břemen do katastru nemovitostí dle požadavků"					
WV			"a zásad platné státní legislativy a dle požadavků Katastrálního úřadu."					
WV			"Geometrický plán pro vklad věcných břemen do KN bude vypracován 3x v čistém verzi a 3x v dig. verzi pro každého vlastníka dotčených pozemků."					
WV			"Dokumentace bude ověřená odpovědným geodetem a katastrálním úřadem"					
WV			"Vypracování geometrického plánu skutečného provedení technické infrastruktury do katastrální mapy"		1,000			
WV				kpl	1,000	1 559,62	1 559,62	R-položka
WV			Aktualizace vyjádření správců inženýrských sítí					
WV			"Zhotovitel zajistí aktualizaci vyjádření majitelů všech stávajících inženýrských sítí"		1,000			
WV				kpl	1,000	1 373,79	1 373,79	R-položka
WV			Fotodokumentace realizace stavby					
WV			"Zhotovitel bude pravidelně fotograficky dokumentovat postup prací, každou změnu a každý vyvstávající problém."					
WV			"Zhotovitel bude vždy schopen tyto materiály předat v digitální podobě investitorovi stavby, technickému dozoru apod. "		1,000			
WV				kpl	1,000	1 084,41	1 084,41	R-položka
WV			Kompletační činnost a příprava k odevzdání stavby zadavateli					
WV			"Zajištění a shromáždění všech dokladů potřebných k zahájení stavby, k vlastní realizaci stavby a ukončení stavby"					
WV			"příprava shromáždění dokladů ke kolaudaci stavby a k předání stavby zadavateli"		1,000			
WV				kpl	1,000	71 041,52	71 041,52	R-položka
WV			Výbudování, provoz a likvidace staveniště					
WV			"Sociální objekty:Převlékárny, sociální objekty, kancelář pro stavbyvedoucího a mistra, mobilní WC na stavbě, kancelář pro TDI - pronájem apod."					
WV			"Provozni objekty: Kryté plechové sklady, volné sklady, zpevněné plochy, skládky materiálu (kámen, šterk, prefa díly) apod."					
WV			"Plochy pro zařízení staveniště burťou poskytnuty zadavatelem bezplatně"					
WV			"ostraha celého areálu staveniště"					
WV			"Vlastní spotřeba energií a vody"					
WV			"staveniště dle kompletního rozsahu projektu ZOV a zadávacích podmínek stavby"		1,000			
WV				kpl	1,000	4 537,17	4 537,17	R-položka
WV			Provozni nebo dopravní omezení					
WV			"Zhotovitel zajistí veškerá povolení a vyjádření od příslušných orgánů pro případné provozní a dopravní omezení"		1,000			
WV				kpl	1,000	4 901,29	4 901,29	R-položka
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 070,11	
WV			Revize a zkoušky nezbytné pro předání dokončeného díla					
WV			"provedení potřebných zkoušek a revizí v průběhu realizace stavby"					
WV			"výjma zkoušek uvedených v položkách jednotlivých rozpočtů stavebních objektů"		1,000			
WV				kpl	1,000	5 816,88	5 816,88	R-položka
WV			Zajištění zpětného předání stavby dotčeným orgánům					
WV			"vyzvání, kontrola a předání stavby či jejích dílčích částí zodpovědným osobám vč. zhotovení zápisu o zpětném předání"		1,000			
WV				kpl	1,000	2 351,94	2 351,94	R-položka
WV			Čištění vozidel při výjezdu ze stavby					
WV			"čištění vozidel a ostatních dopravních mechanizmů při výjezdu ze staveniště"		1,000			

SEZNAM FIGUR

Kód: 23-082-239-SR

Stavba: II. Etapa cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obcí Hornolidečska

Datum: 29.04.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
01/ SO 101/ SO 101.1/ 02-VP	ZMĚNA Č.2 - VP - SO 101.1		
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkopy"		0,000
	(57*0,55)+(20*1,7)		65,350
hl_r	Součet		65,350
Použití figury:			
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	65,350
162751117	Vodorovné přemísťení přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	65,350
162751119	Příplatek k vodorovnému přemísťení výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 307,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	124,165
171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	65,350
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Ohumosení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		0,000
	217,20		217,200
ohu	Součet		217,200
Použití figury:			
182351123	Rozproštění ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	217,200
181411122	Založení lučního trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	217,200
182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	217,200
185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	2,172
10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	41,268
01/ SO 101/ SO 101.1/ 06-VP	ZMĚNA Č.6 - VP - SO 101.1		

Kód	Popis	MJ	Výměra
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkopy"		0,000
	(57*0,55)+(20*1,7)		65,350
hl_r	Součet		65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkop"		0,000
	1,0		1,000
	Součet		1,000
Použití figury:			
122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dránice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	1,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,000
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	20,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné)	t	1,900
171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezískladky	m3	1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Ohumosení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		0,000
	217,20		217,200
	Součet		217,200
01/ SO 101/ SO			
101.2/07-VP			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkop"		0,000
	1,0		1,000
	Součet		1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
02/ SO 102/ SO			
102.1/ 01-HL			
ZMĚNA Č.1 - HL - SO 102.1			

Kód	Popis	MJ	Výměra
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
02/ SO 102/ SO	ZMĚNA Č.2 - HL - SO 102.1		
102.1/ 02-HL			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkop"		0,000
	1,0		1,000
odk_sil	Součet		1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
02/ SO 102/ SO	ZMĚNA Č.4 - HL - SO 102.1		
102.1/ 04-HL			
hl_š	hloubení šachet	m3	1,310
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Výkopy"		0,000
	1,31		1,310
hl_š	Součet		1,310
Použití figury:			
133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	1,310
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,310
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	26,200
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,489
171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezikládky	m3	1,310
02/ SO 102/ SO	ZMĚNA Č.6 - HL - SO 102.1		
102.1/ 06-HL			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	12,250
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkopy"		0,000
	8,0		8,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"Sanace zemní pláňe"		0,000
	"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		0,000
	17,0*0,25		4,250
	Součet		12,250
Použití figury:			
122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	12,250
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopy/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	12,250
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopy/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	245,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,275
171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	12,250
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
03/ SO 103/ SO			
103.1/ 02-L			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
03/ SO 103/ SO			
103.1/ 04-L			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	1,000
ohu	ohumusování a osetí	m2	16,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Ohumšení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		0,000
	16,0		16,000
	Součet		16,000
Použití figury:			
182351123	Rozproštění ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	16,000
181411122	Založení lučního travníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000
185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,160
10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	3,040
03/ SO 103/ SO			
103.1/ 11-L			
ZMĚNA Č.11- L - SO 103.1			

Kód	Popis	MJ	Výměra
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	17,250
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkopy"		0,000
	11,0		11,000
	"Sanace zemní pláně"		0,000
	"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		0,000
	25,0*0,25		6,250
	Součet		17,250
odk_sil			
Použití figury:			
122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojné	m3	17,250
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,250
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	345,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	32,775
171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	17,250
ohu	ohumusování a osetí	m2	217,200
03/ SO 103/ SO 103.1/ 13-L	ZMĚNA Č.13- L - SO 103.1		
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350
odk_sil	odkop pro silnice	m3	52,450
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"výkopy"		0,000
	32,0		32,000
	"Sanace zemní pláně"		0,000
	"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		0,000
	81,8*0,25		20,450
	Součet		52,450
odk_sil			
Použití figury:			
122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojné	m3	52,450
171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	46,450
odv	odvoz zeminy na skládku	m3	46,450

Kód	Popis	MJ	Výměra
	"dle pol. 122252203"		0,000
odk_sil			52,450
	"odpočet zásyp dle pol. 174151101"		0,000
-zz			-6,000
Součet			46,450
Použití figury:			
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	46,450
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	46,450
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	929,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	88,255
ohu	ohumusování a osetí	m2	102,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Ohumusení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		0,000
	102,0		102,000
Součet			102,000
Použití figury:			
182351123	Rozproštění omítky pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojné	m2	102,000
181411122	Založení lučního travníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	102,000
185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,020
10364101	zemina pro terénní úpravy - omítky	t	19,380
zz	zpětný zásyp	m3	6,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Dospyp zeminou získanou z výkopu"		0,000
	6,0		6,000
Součet			6,000
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	46,450
03/ SO 103/ SO	ZMĚNA Č.14 - L - SO 103.2		
103.2/ 14-L			
hl_r	hloubení rýh	m3	65,350

Kód	Popis	MJ	Výměra
odk_sil	odkop pro silnice	m3	4,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Sanace zemní pláně"		0,000
	"Výkopy z výměnné vrstvy v tl. 250 mm"		0,000
	16,0*0,25		4,000
	Součet		4,000
Použití figury:			
122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	4,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezískladky	m3	4,000
odv	odvoz zeminy na skládku	m3	4,000
	"dle pol. 122252203"		0,000
	odk_sil		4,000
	Součet		4,000
Použití figury:			
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezískladky	m3	4,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,000
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	80,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	7,600
ohu	ohumusování a osetí	m2	5,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Ohumusení a osetí travním semenem v tl. 100 mm"		0,000
	5,0		5,000
	Součet		5,000
Použití figury:			
182351123	Rozproštění omice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	5,000
181411122	Založení lučního trávníku výševem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	5,000
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,050
10364101	zemina pro terénní úpravy - omice	t	0,950
zz	zpětný zásyp	m3	6,000
	"viz projektová dokumentace, TZ a výkaz projektanta"		0,000
	"Dospělá zemina získanou z výkopu"		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
-----	-------	----	--------

6,0

Součet

ZZ

6,000

Součet

ZZ