

Smlouva o dílo

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník, v platném znění

Objednatel

(zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)

Obec Stružnice

se sídlem 47002 Stružnice 188

IČO: 00260975

DIČ: CZ00260975

Kontaktní osoba: Ing. Monika Habartová – starostka obce

Telefon: +420 724 939 095

e-mail: oustruznice@raz-dva.cz

Bankovní spojení: ČSOB

Číslo účtu: 160519821/0300

dále jen „**Objednatel**“

a

Zhotovitel

(dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)

Zhotovitel: **Bardzák s. r. o.**

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem

oddíl C, vložka 30224

Sídlo: Sokolská 114, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

IČO: 28745001

DIČ: CZ 28745001

Bankovní spojení: MONETA

Číslo účtu: 228818837/0600

Zastoupený Lukášem Bardzákem

Telefon: 603 544 650

e-mail: info@bstavby.cz

dále jen „**Zhotovitel**“

Zhotovitel společně s Objednavatelem dále jen „**Smluvní strany**“.

Článek I. Předmět smlouvy

1. DOHODNUTÝ PŘEDMĚT PLNĚNÍ ZHOTOVITELE (DÍLO)

1.1. Předmětem plnění Zhotovitele je:

„Projekt a stavba části zelené cyklomagistrály Ploučnice v intravilánu obce Stružnice“

1.2. Vymezení předmětu díla:

Předmětem plnění veřejné zakázky je výstavba komunikace pro pěší a cyklisty, která bude osazena svislým dopravním značením C9a a C9b „stezka se společným provozem chodců a cyklistů“ pod celkovým názvem „**Projekt a stavba části zelené cyklomagistrály Ploučnice v intravilánu obce Stružnice**“. Trasa cyklostezky bude vedena v zastavěném území podél vodního toku řeky Ploučnice a propojí místní části obce Jezvé – Stružnice. Trasa stezky je navržena dle projektanta Ing. Jana Studničného – Projektování dopravních staveb, Masarykova 1493/78, Ústí nad Labem a je povolena rozhodnutím Městského úřadu Česká Lípa, odboru dopravy, stavebního úřadu pro pozemní komunikace č. j.: MUCL/102069/2025 ze dne 4. 8. 2025.

Článek II. Doba plnění

2.1. DOHODNUTÁ DOBA PLNĚNÍ (TERMÍNY)

Termín zahájení díla: **1. 4. 2026**
Nejzazší termín dokončení díla: **30. 7. 2026**

Článek III. Místo plnění

- 3.1. Místo plnění zakázky nachází na p. p. č. 729/2, 806/1, 806/3, 807/1, 808, 827/1, 845 vše v katastrálním území Stružnice.

Článek IV. Cena díla

Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku I. této smlouvy, je cenou nejvýše přípustnou:

- 4.1. Cena za provedení díla dle této Smlouvy byla stanovena dohodou obou Smluvních stran ve výši:

Cena bez DPH: 1 403 390,- Kč
DPH 21 %: 294 711,90 Kč
Cena celkem s DPH: 1 698 101,90 Kč

- 4.2. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV této Smlouvy. Cena za dílo kryje veškeré náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této Smlouvy.

- 4.3. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

Článek V. Platební podmínky

- 5.1. Zálohová fakturace se nebude provádět.
- 5.2. Platby budou prováděny měsíčně, a to v částkách odpovídajících skutečně provedeným pracím, respektive skutečně provedeného rozsahu díla v daném měsíci odsouhlaseným pověřenou osobou objednatelem, a to na základě příslušných daňových dokladů vystavených zhotovitelem.
- 5.3. Splatnost daňových dokladů bude **30 kalendářních dní** od data jejich doručení objednateli, přičemž přílohou každého daňového dokladu bude soupis provedených prací.
- 5.4. Nedílnou součástí smlouvy je cenová nabídka zhotovitele.
- 5.5. Jednotkové ceny uvedené v cenové nabídce jsou cenami pevnými i pro případnou změnu rozsahu.
- 5.6. Zhotovitel bude účtovat práce skutečně provedené dle vzájemně odsouhlaseného výkazu výměr jednotkovými cenami uvedenými v nabídkovém rozpočtu.
- 5.7. Fakturace DPH bude provedena podle předpisů o oceňování stavebních prací.
- 5.8. Platba za dodávku předmětu plnění bude realizována bezhotovostním převodem na základě faktury vystavené dodavatelem po řádném předání předmětu plnění.

Článek VI. Podmínky pro provádění díla

- 6.1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v souladu s doporučenými a uznávanými předpisy a technologickými postupy, dle projektové dokumentace, pravomocného stavebního povolení na provedení díla a této smlouvy
- 6.2. Dokončené dílo nesmí obsahovat vady a nedodělky.
- 6.3. Po dokončení díla bude vypracován předávací protokol.
- 6.4. Součástí předávacího protokolu bude soupis provedených prací.
- 6.5. Objednatel má právo provést kontrolu prováděných prací a dodržování montážních a technologických postupů kdykoliv v průběhu stavby osobně nebo s odborným dozorem.

Článek VII. Smluvní pokuty

- 7.1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním jeho povinnosti připravit, ukončit a předat dílo je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové nabídkové ceny za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 7.2. Zaplacením smluvní pokuty není omezeno právo na náhradu škody z téhož titulu.
- 7.3. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 dnů od porušení smluvní povinnosti.

Článek VIII. Vady díla a záruky za předmět plnění

- 8.1.** Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy a technickými normami.
- 8.2.** Zhotovitel se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.3.** Dnem podpisu předávacího protokolu – předáním díla Objednateli, začíná běžet záruční doba na provedené práce v celkové délce **36 měsíců**.
- 8.4.** Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, a to na všech součástech plnění této Smlouvy, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

Článek IX. Ochrana informací

- 9.1.** Objednatel má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, povinnost poskytnout informaci o rozsahu a příjemci prostředků z rozpočtu Objednatele, to je zejména (nikoliv však pouze) informaci o ceně díla a název a sídlo Zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.
- 9.2.** Objednatel a Zhotovitel se zavazují, že obchodní a stavebně - technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera a neuzijí těchto informací pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy.

Článek X. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu

- 10.1.** Vlastníkem díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy, je od počátku Objednatel. Po předání staveniště Zhotoviteli k provedení díla podle této smlouvy přechází odpovědnost za škodu způsobenou na díle, a za škodu způsobenou jeho provozem na Zhotovitele, a to až do doby jeho zpětného převzetí Objednatelem.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

- 11.1.** Pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno jinak, předkládá Zhotovitel Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve dvou vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby Objednatele.
- 11.2.** Změnu oprávněných osob nebo změnu rozsahu oprávnění těchto osob je nutno oznámit druhé smluvní straně písemně. Účinnost má takováto změna dnem doručení.
- 11.3.** Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
- 11.4.** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oběma smluvními stranami.
- 11.5.** Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel, přičemž podpisy oprávněných zástupců smluvních stran jsou opatřeny všechny její strany.

- 11.6.** Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti jejím podpisem oběma smluvními stranami.
- 11.7.** Nedílnou součástí této smlouvy je příloha: **ROZPOČET – oceněný výkaz výměr.**
- 11.8.** Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, řídí se všechno mezi smluvními stranami ustanoveními občanského zákoníku a jinými obecně závaznými předpisy.
- 11.9.** Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu (tohoto Díla) včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2036. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita tato delší.
- 11.10.** Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy a že je jim obsah této smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že tato smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.

za Objednatele

za Zhotovitele

Ve Stružnici dne 1. 4. 2026

Ve STRUŽNICI **dne** 14. 2. 26



za **Obec Stružnice**

Ing. Monika Habartová – starostka obce

OBEC STRUŽNICE
Stružnice 188, 470 02 Česká Lípa
tel.: 487 861 290, 487 856 558
IČO 00260975



za **firmu Bardzák s.r.o.**

Lukáš Bardzák - jednatel



BARDZÁK S.R.O.
SOKOLOVSKÁ 114
407 22 BENEŠOV NAD PL.
IČO: 287 45 001
DIČ: CZ 287 45 001

Příloha: ROZPOČET – oceněný výkaz výměr

Položkový rozpočet PS, SO

DODÁVKA 194 012 MONTÁŽ 1 052 486 1 245 981

Název stavby : **PROJEKT A STAVBA ČÁSTI ZELENÉ CYKLOMAGISTRÁLY PLOUČNICE V INTRAVILÁNU OBCE STRUŽNICE**

Název SO : **SO 101 - STAVBA STEZKY SE SPOLEČNÝM PROVOZEM**

Datum zpracování : 2.4.24

Cenová úroveň 2024/I

CENA

pořadí pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	dodávky		montáže		Náklady celkem
					jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	1	2	3	4	7	8	9	10	11
SO 101 - STAVBA STEZKY SE SPOLEČNÝM PROVOZEM									
10/00	HSV								0 Kč
11/00	001: Zemní práce								332 993 Kč
11/01	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	642,45			5,00	3 212	3 212
11/02	122552205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 1000 m3 strojně	m3	276,34			400,00	110 534	110 534
11/03	162751157	Vodorovně přemístění přes 0 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	124,70			300,00	37 410	37 410
11/04	162351143	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	427,37			100,00	42 737	42 737
11/05	167151113	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 přes 100 m3	m3	552,07			80,00	44 166	44 166
11/06	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně silnic a dálnic (pod silnicí, chodníkem a parkingem, kde není ve stáv.stavu asfalt vozovka + pod obrubami)	m3	151,64			110,00	16 680	16 680
11/07	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky	m3	389,86			20,00	7 797	7 797
11/08	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	662,76			40,00	26 510	26 510
11/09	181152302	Úprava pláňe v zářezech se ztuhnutím	m2	533,70			30,00	16 011	16 011
11/10	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	99,80			60,00	5 988	5 988
11/11	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovinně a svahu do 1:5	m2	99,80			5,00	499	499
11/12	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	14,97			55,00	823	823
11/13	162306111	Vodorovně přemístění do 500 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	14,97			111,00	1 662	1 662
11/14	10364101	Zemina pro terénní úpravy - ornice	m3	0,00			1 900,00	0	0
11/15	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	99,80			66,00	6 587	6 587
11/16	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	9,98			420,00	4 192	4 192
11/17	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20m2	m3	9,98			440,00	4 391	4 391
11/18	185804215	Vypletí záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovinně a svahu do 1:5	m2	99,80			36,00	3 593	3 593
11/19	DOD1	Dub letní - prostokofenný poloodrostek 81-121 cm	kus	4,00	129,00	516			0
11/20	184004313	Výsadba sazenic stromů v přes 600 do 1500 mm do jamky D 500 mm hl 500 mm	kus	4,00			50,00	200	200
12/00	0011: Přípravné a bourací práce								43 395 Kč
12/01	113107183	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	56,00			130,00	7 280	7 280
12/02	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm při překozech ručně	m2	2,83			1 200,00	3 396	3 396
12/03	113202111	Vytrhání obrub silničních s vybouráním lóže	m	0,00			80,00	0	0

12/04	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, s vyložením, s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	9,91			790,00	7 830	7 830
12/05	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot (Obalovna SaM - 10 km)	t	99,11			18,00	1 784	1 784
12/06	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,91			180,00	1 784	1 784
12/07	112151011	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 100 do 200 mm	kus	1,00			300,00	300	300
12/08	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,00			600,00	600	600
12/09	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,00			35,00	35	35
12/10	112151014	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 400 do 500 mm	kus	2,00			2 500,00	5 000	5 000
12/11	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,00			1 000,00	2 000	2 000
12/12	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,00			193,00	386	386
12/13	112151015	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 500 do 600 mm	kus	2,00			4 000,00	8 000	8 000
12/14	112201115	Odstranění pařezů D přes 0,5 do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,00			2 000,00	4 000	4 000
12/15	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,00			500,00	1 000	1 000

13/00	002: Základy								29 887 Kč
--------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------

13/01	213111111	Stabilizace základové spáry zřízením vrstvy z geomříže tkané	m2	373,59			45,00	16 812	16 812
13/02	69311037	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 45kN/m	m2	373,59	35	13 076			13 076

14/00	003: Svislé konstrukce								0 Kč
--------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

15/00	004: Vodorovné konstrukce								0 Kč
--------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

16/00	005: Komunikace								468 328 Kč
--------------	------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

16/01	564861111	Podklad ze štrékokodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm (konstrukce A, B)	m2	455,40			250,00	113 850	113 850
16/02	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 (konstrukce A, C)	m2	476,00			20,00	9 520	9 520
16/03	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m (konstrukce A, C)	m2	476,00			340,00	161 840	161 840
16/04	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (konstrukce A, C)	m2	476,00			380,00	180 880	180 880
16/05	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 (konstrukce B)	m2	2,00			509,00	1 018	1 018
16/06	DOD2	Dlažba betonová pro pozemní komunikace tl 80 mm - varovné pásy - červená (konstrukce B)	m2	2,00	610	1 220			1 220

17/00	008: Trubní vedení								0 Kč
--------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

18/00	009: Ostatní konstrukce a práce								347 630 Kč
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------

18/01	916131213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 100x08x25	m	370,00			400,00	148 000	148 000
18/02	DOD3	Obrubník chodníkový 100x08x25 cm stojatý	m	370,00	155	57 350			57 350
18/03	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou 50x5x20 cm	m	5,50			210,00	1 155	1 155
18/04	DOD4	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	m	5,50	100	550			550
18/05	935113212	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	5,50			1 100,00	6 050	6 050

18/06	DOD5	Žlab betonový D400 s litinovou mříží (500X400X400) mm	m	2,50	16 840	42 100			42 100
18/07	DOD6	Žlab betonový D400 s litinovou mříží (500X400X200) mm	m	3,00	15 200	45 600			45 600
18/08	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	27,50			350,00	9 625	9 625
18/09	DOD7	Povrchový betonový žlab š. 590 mm	m	27,50	400	11 000			11 000
18/10	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,00			380,00	1 520	1 520
18/11	DOD8	Sloupek AI 60 - 350	kus	4,00	1 600	6 400			6 400
18/12	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,00			280,00	1 120	1 120
18/13	DOD9	Svislé dopravní značení C9a	kus	2,00	1 600	3 200			3 200
18/14	DOD10	Svislé dopravní značení C9b	kus	2,00	1 600	3 200			3 200
18/15	912112111	Montáž sloupku zahrazovacího	kus	2,00			480,00	960	960
18/16	DOD11	sklopný sloupek (800x60x60)mm	kus	2,00	4 900	9 800			9 800

19/00	023: Potrubí								0 Kč
-------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

20/00	099: Přesun hmot HSV								23 749 Kč
-------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------

20/01	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	296,86			80,00	23 749	23 749
-------	-----------	--	---	--------	--	--	-------	--------	--------

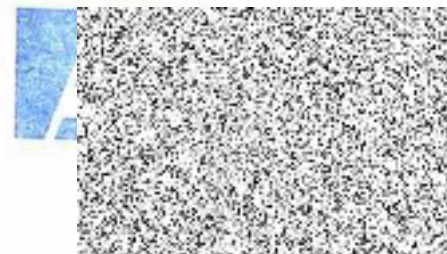
21/00	PSV								0 Kč
-------	------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

22/00	711: Izolace proti vodě								0 Kč
-------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

22/01	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopolými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1 m	m2	0,00			201,00	0	0
22/02	711792610	Izolace proti zemní vlhkosti - odvětrávací lišta pro překrytí okraje izolace	m	0,00			191,00	0	0
22/03	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,00			1 350,00	0	0

Celkem							194 012 Kč	1 052 486 Kč	1 245 981 Kč
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	---------------------	---------------------

Ostatní náklady výše neuvedené související se stavbou v položkách:									
	Náklady na zařízení staveniště	%	3,25			1 000	3 250		3 250 Kč
	Náklady na přeložku 2 stožárů NN (VO) o výšce min. 10 m	kus	2,00			4 900	9800		9 800 Kč
	Náklady na přeložku drátěného plotu délky 19 m (cca 7 dřevěných sloupků)	m	19,00			1 040	19760		19 760 Kč
	Náklady na vertikální usazení šoupát vodovodních	kus				0			0 Kč
	Náklady na vertikální usazení vpustí kanalizačních	kus				0			0 Kč
	Geodetická dokumentace skutečného provedení	kpl				0,00			0 Kč
	Dokumentace skutečného provedení	kpl				0,00			0 Kč
	Realizační dokumentace	kpl				0,00			0 Kč
	Ostatní (rezerva)	%	10,00			10 000,0	124 598		124 598 Kč
Celkem									1 403 390 Kč



Výkaz výměr PS, SO

Název stavby :

Název SO :

Datum zpracování :

Cenová úroveň 2024/I

PROJEKT A STAVBA ČÁSTI ZELENÉ CYKLOMAGISTRÁLY PLOUČNICE V INTRAVILÁNU

SO 101 - STAVBA STEZKY SE SPOLEČNÝM PROVOZEM

2.4.24



S.R.O.
114
OV NAD PL.
1
031

pořadí pol.	Číslo položky	Název položky	jednotka	množství
1	2		3	4

SO 101 - STAVBA STEZKY SE SPOLEČNÝM PROVOZEM

10/00	HSV			
-------	-----	--	--	--

11/00	001: Zemní práce			
-------	------------------	--	--	--

11/01	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	642,45
11/02	122552205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 1000 m3 strojně	m3	276,34
11/03	162751157	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	124,70
11/04	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	427,37
11/05	167151113	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 přes 100 m3	m3	552,07
11/06	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně silnic a dálnic (pod silnicí, chodníkem a parkingem, kde není ve stáv.stavu asfalt,vozovka + pod obrubami)	m3	151,64
11/07	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	389,86
11/08	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	662,76
11/09	181152302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	533,70
11/10	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	99,80
11/11	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	99,80
11/12	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	14,97
11/13	162306111	Vodorovné přemístění do 500 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	14,97
11/14	10364101	Zemina pro terénní úpravy - ornice	m3	0,00
11/15	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	99,80
11/16	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	9,98
11/17	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20m2	m3	9,98
11/18	185804215	Vypeletí záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	99,80
11/19	DOD1	Dub letní - prostokořenný poloodrostek 81-121 cm	kus	4,00
11/20	184004313	Výsadba sazenic stromů v přes 600 do 1500 mm do jamky D 500 mm hl 500 mm	kus	4,00

12/00	0011: Přípravné a bourací práce			
-------	---------------------------------	--	--	--

12/01	113107183	Odstranění podkladu živiného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	56,00
12/02	113107030	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm při překopecch ručně	m2	2,83
12/03	113202111	Vytrhání obrub silničních s vybouráním lóže	m	0,00
12/04	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, s vyložení, s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	9,91
12/05	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot (Obalovna SaM - 10 km)	t	99,11
12/06	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,91
12/07	112151011	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 100 do 200 mm	kus	1,00
12/08	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,00
12/09	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,00
12/10	112151014	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 400 do 500 mm	kus	2,00
12/11	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,00
12/12	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,00
12/13	112151015	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 500 do 600 mm	kus	2,00
12/14	112201115	Odstranění pařezů D přes 0,5 do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,00
12/15	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,00

13/00	002: Základy			
-------	--------------	--	--	--

13/01	213111111	Stabilizace základové spáry zřízením vrstvy z geomříže tkané	m2	373,59
13/02	69311037	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 45kN/m	m2	373,59

14/00	003: Svislé konstrukce			
-------	------------------------	--	--	--

15/00	004: Vodorovné konstrukce			
-------	---------------------------	--	--	--

16/00	005: Komunikace			
-------	-----------------	--	--	--

16/01	564861111	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm (konstrukce A, B)	m2	455,40
16/02	573211112	Postřik živiný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 (konstrukce A, C)	m2	476,00

16/03	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m (konstrukce A, C)	m2	476,00
16/04	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (konstrukce A, C)	m2	476,00
16/05	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 (konstrukce B)	m2	2,00
16/06	DOD2	Dlažba betonová pro pozemní komunikace tl 80 mm - varovné pásy - červená (konstrukce B)	m2	2,00

17/00	008: Trubní vedení			
-------	--------------------	--	--	--

18/00	009: Ostatní konstrukce a práce			
18/01	916131213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 100x08x25	m	370,00
18/02	DOD3	Obrubník chodnikový 100x08x25 cm stojatý	m	370,00
18/03	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou 50x5x20 cm	m	5,50
18/04	DOD4	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	m	5,50
18/05	935113212	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	5,50
18/06	DOD5	Žlab betonový D400 s litinovou mříží (500X400X400) mm	m	2,50
18/07	DOD6	Žlab betonový D400 s litinovou mříží (500X400X200) mm	m	3,00
18/08	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tváric š 800 mm	m	27,50
18/09	DOD7	Povrchový betonový žlab š. 590 mm	m	27,50
18/10	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,00
18/11	DOD8	Sloupek A1 60 - 350	kus	4,00
18/12	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,00
18/13	DOD9	Svíslé dopravní značení C9a	kus	2,00
18/14	DOD10	Svíslé dopravní značení C9b	kus	2,00
18/15	912112111	Montáž sloupku zahrazovacího	kus	2,00
18/16	DOD11	sklopný sloupek (800x60x60)mm	kus	2,00

19/00	023: Potrubí			
-------	--------------	--	--	--

20/00	099: Přesun hmot HSV			
20/01	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	296,86

21/00	PSV			
-------	-----	--	--	--

22/00	711: Izolace proti vodě			
22/01	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi napovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1 m	m2	0,00
22/02	711792610	Izolace proti zemní vlhkosti - odvětrávací lišta pro překrytí okraje izolace	m	0,00
22/03	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,00

Celkem				
---------------	--	--	--	--

Ostatní náklady výše neuvedené související se stavbou v položkách:				
	Náklady na zařízení staveniště		%	3,25
	Náklady na přeložku 2 stožárů NN (VO) o výšce min. 10 m		kus	2,00
	Náklady na přeložku drátěného plotu délky 19 m (cca 7 dřevěných sloupků)		m	19,00
	Náklady na vertikální usazení šoupat vodovodních			
	Náklady na vertikální usazení vpustí kanalizačních			
	Geodetická dokumentace skutečného provedení			
	Dokumentace skutečného provedení			
	Realizační dokumentace			
	Ostatní (rezerva)		%	10,00