

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo uzavřené v souladu s ust. § 2586 a následujícími paragrafy zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

Město Znojmo

Sídlo: Obroková 1/12, 669 22 Znojmo
Jednatel: Ing. Jakubem Malačkou, MBA, starostou města
IČ: 00293881
DIČ: CZ00293881
Daňový režim: plátce DPH
povinný subjekt dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv) v platném znění
Bankovní spojení: KB Znojmo
Číslo účtu: 19-5054880237/0100
Zástupce ve věcech technických: Ing. Karel Bartušek, vedoucí odboru investic a technických služeb, Martin Moltaš, referent odboru investic a technických služeb

2. Zhotovitel:

Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

Sídlo: Dyjákovice 313, PSČ 67126
Zapsán: v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 17312
Zastoupený: Ing. Jaroslavem Bendou a Ing. Karlem Čechem, jednatelem
IČ: 60729660
DIČ: CZ60729660
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: ČSOB Znojmo
Číslo účtu: 110623743/0300
Zástupce ve věcech technických: Pavel Herka

II. Předmět dodatku

1. Smluvní strany mezi sebou dne 18.10.2021 uzavřely smlouvu o dílo (číslo smlouvy objednatele: 0854/2021, jejímž předmětem je provést pro objednatele kompletní dílo nazvané „Znojmo – Proloužení cyklostezky ul. Pražská“ (dále jen smlouva o dílo).
2. Tímto dodatkem dochází k navýšení ceny díla o částku 81 892 Kč bez DPH v rozsahu dle vyčíslení méněprací a víceprací, kdy se text smlouvy o dílo mění následovně:

Článek V. odst. 1. smlouvy o dílo bude nově znít takto:

1. *Smluvní strany ve smyslu ust. § 2620 odst. 1 občanského zákoníku sjednávají cenu díla odkazem na závazný a úplný rozpočet, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1 (dále jen „rozpočet“).*

Celková cena díla bez DPH: 845 182,00 Kč

K ceně bude připočtena sazba DPH platná v době zdanitelného uskutečnění.

3. V ostatním se smlouva o dílo nemění.

III. Závěrečná ustanovení

1. Obě smluvní strany prohlašují, že tento dodatek je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.

2. Tento dodatek nabude platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel. V případě, že bude podepsán elektronicky, toto ustanovení neplatí.

IV. Schvalovací doložka

1. Uzavření tohoto dodatku ke smlouvě o dílo bylo schváleno Radou města Znojma dne 20.12.2021, usnesením č. 141/2021, bodem č. 6000.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku je tato příloha:
Příloha č. 2 – vyčíslení méněprací a víceprací

Ve Znojmě dne: - 7. 01. 2022

V Dyjákovících dne:


Za objednatele:

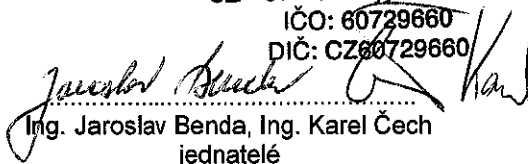
Za zhotovitele: Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

CZ - 671 26 Dyjákovice 313

IČO: 60729660

DIČ: CZ60729660


.....
Ing. Jakub Malačka, MBA
starosta


.....
Ing. Jaroslav Benda, Ing. Karel Čech
jednatelé

MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12, 669 22 Znojmo
-1-

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská ZNOJMO**

MÉNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
	Základní rozpočtové náklady	HSV	Rekonstrukce stavebních nákladů 1 - Zemní práce celkem 2 - Základy celkem 3 - Světla konstrukce celkem 4 - Vodorovná konstrukce celkem 5 - Komunikace celkem 6 - Povrchové úpravy celkem 8 - Trubní vedení celkem 9 - Osazení konstrukce a práce celkem				2 622		
	1,0000		HSV celkem				3 522		
		PSV	711 - Izolace proti vodě celkem 762 - Konstrukce tesácké celkem 764 - Konstrukce klempišské celkem 765 - Krytiny tvrdé celkem 765 - Konstrukce truhlářské celkem 767 - Konstrukce kovové doplňkové celkem 783 - Nátery celkem				12 408		
			PSV celkem				0		
			ZRN celkem (HSV+PSV)				12 408		
	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady		Titání index - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,00 Průzkumné, geodetické a projektové práce - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN Příprava staveniště - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN Zařízení staveniště - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 3,2 % ZRN Inženýrská činnost - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN Finanční náklady - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN Územní vlivy - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN Provozní vlivy - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN Přesun stavebních kapacit - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN Ostatní náklady - upřesnění zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN				124		
			VRN celkem				893		
			Skavební náklady celkem ZRN+VRN (bez DPH) DPH Stavební náklady včetně DPH				13 302 2 793 16 095		
							21		

MÉNĚPRÁCE

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j., Množství	Cena v Kč jednotková celkem	Hmotnost v t jednotková celkem

* pro zelené plochy dle pol. 12

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská ZNOJMO** MĚNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	899431111	221 C01	8 - TRUBNÍ VEDENÍ Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, žoupčete nebo hydrantu - stávající žoupčata se osadí do nové úrovně cyklostezky 8 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	935,00			
			8 - Trubní vedení celkem			0,00			0,000
1	966006132	221 B01	9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami (0,082 tl) - stávající zákaz vjezdu - viz výkresová příloha Situace	ks	0	329,00			
2	914111111	221 A01	Montáž svítlé dopravní značky do velikosti 1 m ² obitými kamí na sloupek nebo konzolu - dle výkresu 2 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	189,00			
3	40445600		Seznamovací patka 2 dopravní značky základní velikost, FeZn - dle výkresu C8a, C8b	ks	0	710,00			
4	914511112	221 A01	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou - dle výkresu 2 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	705,00			
5	40445230		Seznamovací patka 4 sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m - dle výkresu	ks	0	595,00			
6	915131112	221 A01	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílá barva - dle výkresu přechod pro chodce 6 m ² , přejezd pro cyklisty 0,5/0,5 *10 = 3 m ² - viz výkresová příloha Situace	m ²	9	87,93	791,37		0,000
7	915621111	221 A01	Předznačení vodorovného plošného značení - dle pol. 6	m ²	9	25,02	225,18		0,000
8	916131213	221 A01	Osazení sítinčinného obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél vozovky 3 m - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m	0	225,90			
9	59217029		Seznamovací patka 8 sítinční obrubník nájezdový 1000x150x150 - včetně nezbytného řezání 2 ks	ks	0	123,30			
10	59217030		sítinční obrubník přechodový pravý 1000/150/150-250 - přechod mezi zvýšeným a sníženým obrubníkem 1 ks	ks	0	341,10			
11	916231213	221 A01	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél cyklostezky 253 m - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m	8	186,30	1 490,40		0,000

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2116 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
Objekt: 01 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
Rozpočet: 1 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

Objednatel: _____ **IČO:** _____
 _____ **DIČ:** _____

Zhotovitel: Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. **IČO:** 60729660
 Dyjákovice 313 **DIČ:** _____
 67126 Dyjákovice

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	95 193,97
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	95 193,97

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	95 193,97 CZK
Základní DPH	21 %	19 990,73 CZK

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **115 184,70 CZK**

v _____

dne _____

Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.
 CZ - 671 26 Dyjákovice 313
 IČO: 60729660
 DIČ: CZ60729660

Za zhotovitele

Za objednatele

Položkový rozpočet

S:	2116	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
O:	01	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
R:	1	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						22 916,01
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	85,00000	63,40	5 389,00
2	122452203	Odkopávky prokopávky nezapažené prosilnicea dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	17,00000	263,50	4 479,50
3	162751137	Vodorovnépřemístěnído 10000 mvýkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	17,00000	270,00	4 590,00
4	171251201	Uloženisypanínyna skládky nebo meziskládky	m3	17,00000	16,65	283,05
5	171201221	Poplatekzauloženínaskládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	38,54000	144,00	5 549,76
6	181351103	Rozprostřeníornicetl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	16,00000	45,54	728,64
7	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	16,00000	16,83	269,28
8	572410	osivosměstravníparková	kg	0,32000	83,70	26,78
9	1-VL1	Snižování kabelů komunikačních sítí	hod.	4,00000	400,00	1 600,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						13 205,90
10	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	3,00000	241,50	724,50
11	91-VL1	Dodávka retardérů	ks	9,00000	618,00	5 562,00
12	91-VL2	Spojovací materiál k retardérům	kompl.	1,00000	1 136,00	1 136,00
13	91-VL3	Montáž retardérů	ks	9,00000	565,00	5 085,00
14	917862111RV3	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku nájezdového CSB H 15 1000/150/150	m	2,00000	349,20	698,40
Díl: 5 Komunikace						25 397,77
15	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 200 mm	m2	78,40000	180,90	7 091,28
16	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	82,18400	205,50	8 444,41
17	59245020R	dlažbatvar obdélníkbetonová200x100x80mm přírodní	m2	82,18400	240,00	9 862,08
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						10 852,46
18	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého	m	14,00000	186,30	2 608,20
19	59217017	obrubník chodníkový 1000x100x250	ks	14,00000	126,90	1 776,60
20	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	16,73000	43,11	721,23
21	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	100,38000	11,34	1 138,31
22	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	16,73000	144,00	2 409,12
23	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	ks	1,00000	189,00	189,00
24	40445600	dopravní značky základní velikost, FeZn	ks	1,00000	710,00	710,00
25	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	ks	1,00000	705,00	705,00
26	40445230R	sloupek prodopravníznačkuZn D 70mm v 3,5m	ks	1,00000	595,00	595,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						9 788,58
27	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	78,56000	124,60	9 788,58
Díl: 1 Zemní práce						1 953,00

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MĚNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo Položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
	Základní rozpočtové náklady	HSV	Rekanitace stavebních nákladů 1 - Zemní práce celkem 2 - Základy celkem 3 - Svislé konstrukce celkem 4 - Vodorovné konstrukce celkem 5 - Komunikace celkem 6 - Povrchové úpravy celkem 8 - Trubní vedení celkem 9 - Ostatní konstrukce a práce celkem				2 622 0 0 0 6 264 0 0 3 522		
	1,0000	PSV	HSV celkem 711 - Izolace proti vodě celkem 762 - Konstrukce tesařské celkem 764 - Konstrukce klempířské celkem 765 - Krytiny tvrdé celkem 765 - Konstrukce truhlářské celkem 767 - Konstrukce kovové doplňkové celkem 783 - Nátěry celkem				12 408 0 0 0 0 0 0 0		
			PSV celkem				0		
			ZRN celkem (HSV+PSV)				12 408		
			Třízní index - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,00		1,00		12 408		
	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	800-0	Průzkumné, geodetické a projektové práce - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN	%	1		124		
		800-0	Příprava staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN	%	0,5		62		
		800-0	Zařízení staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 3,2 % ZRN	%	3,2		397		
		800-0	Inženýrská činnost - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN	%	1		124		
		800-0	Finanční náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN	%	0		0		
		800-0	Územní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN	%	0,5		62		
		800-0	Provozní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN	%	1		124		
		800-0	Přesun stavebních kapacit - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN	%	0		0		
		800-0	Ostatní náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN	%	0		0		
			VRN celkem	%	7,2		893		
			Stavební náklady celkem ZRN+VRN (bez DPH)				13 302		
			DPH	%	21		2 793		
			Stavební náklady včetně DPH				16 095		

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MĚNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo maložky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
		HSV:	1 - ZEMNÍ PRÁCE						
1	113106123	221 B01	Rozabrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší tučně [0,260t] - stávající dlažďé plochy $34+6+6 = 46 \text{ m}^2$ - předláždění stávajících vjezdů (dlažba se ponechá ke znovuzadláždění) $3,3+16,7 = 20 \text{ m}^2$ - předláždění stávajících částí chodníků u přechodů (dlažba se ponechá ke znovuzadláždění) $3+3 = 6 \text{ m}^2$ - viz výkresová příloha Situace	m2	0	71,91			
2	113107181	221 B01	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 [0,098 t] - stávající asfaltový povrch za zastávkou $77+6 = 83 \text{ m}^2$ - viz výkresová příloha Situace	m2	0	36,27			
3	113202111	221 B01	Vytrhání obrub kramíků obrubníků stojatých [0,205 t] - obruby kolem zelených ploch 120 m - viz výkresová příloha Situace	m	0	52,47			
4	129001101	001 A01	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí - křížení a souběh podzemních kabelů $66+22+2 = 90 \text{ m} \cdot 0,75 \cdot 0,2 = 14 \text{ m}^3$ - křížení a souběh plynového vedení $12 \cdot 2 + 158 = 182 \text{ m} \cdot 0,75 \cdot 0,2 = 28 \text{ m}^3$ - viz výkresová příloha Situace	m3	0	378,90			
5	122251403	001 A01	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně - těžení humusovité zeminy pro zelené plochy $343 \cdot 0,15 = 52 \text{ m}^3$ - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	0	93,60			
6	162651112	001 A01	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/svaziny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - dovoz zeminy dle pol. 5	m3	0	144,00			
7	122452203	001 A01	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně - prohloubení pro podklady cyklostezky $503 \cdot 0,32 = 161 \text{ m}^3$ - prohloubení pro úpravu zelených ploch $343 \cdot 0,05 = 18 \text{ m}^3$ - odpočet objemu odstraněných konstrukcí dle pol. 1, 2 $72 \cdot 0,06 + 83 \cdot 0,05 = -9 \text{ m}^3$ - viz výkresová příloha Situace a Vzorový příčný řez	m3	3,24	263,50	853,74		0,000
8	162751137	001 A01	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/svaziny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 - odvoz přebytečné zeminy na skládku odpadu dle pol. 7	m3	3,24	270,00	874,80		0,000
9	171251201	001 A01	Uložení svaziny na skládky nebo mezi skládky - přebytek výkopku na skládce odpadu dle pol. 8	m3	3,24	16,65	53,95		0,000
10	171201221	001 A01	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - přepočet na tuny 1,8 t/m3	t	5,83	144,00	839,52		0,000
11	181951112	001 A01	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním - cyklostezka 503 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m2	0	19,35			
12	181951111	001 A01	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění - pro terénní úpravy - zelené plochy 343 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m2	0	12,06			
13	181351103	001 A01	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	0	45,54			

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MÉNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
			- pro zelené plochy dle pol. 12						

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MĚNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
14	181411131	231 A01	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5 - zelené plochy dle pol. 15 Specifikace k pol. 14	m ²	0	16,83			
15	572410		osivo směs travní parková - ztrátě 3% 343*0,02*1,03 = 7 kg	kg	0	83,70			
			1 - Zemní práce celkem				2 622,01		0,000
			2 - ZÁKLADY						
			2 - Základy celkem				0,00		0,000
			3 - SVISLÉ KONSTRUKCE						
			3 - Svislé konstrukce celkem				0,00		0,000
			4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCE						
			4 - Vodorovné konstrukce celkem				0,00		0,000
			5 - KOMUNIKACE						
1	564851111	221 A01	Podklad ze štěrku tl. 150 mm - nový podklad pro předláždění stávajících chodníků 3+3 = 6 m ²	m ²	0	138,60			
2	564861111	221 A01	Podklad ze štěrku tl. 200 mm - podklad cyklostezky 503 m ² - nový podklad pro předláždění stávajících vjezdů 3,3+16,7 = 20 m ² - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m ²	10	180,90	1 809,00		0,000
3	596211111	221 A01	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny A pl do 100 m ² - předláždění stávajících chodníků 3+3 = 6 m ² (použije se původní dlažba) - viz výkresová příloha Situace	m ²	0	200,00			
4	596212213	221 A01	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl. 80 mm skupiny A pl přes 300 m ² - včetně nezbytného řezání - cyklostezka 503 m ² - předláždění stávajících vjezdů 3,3+16,7 = 20 m ² (použije se původní dlažba) - viz výkresová příloha Situace a Vzorové příčné řezy	m ²	10	205,50	2 055,00		0,000
5	59245020		Specifikace k pol. 2 dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní - plocha cyklostezky ztrátě 1% 503*1,01 = 508 m ²	m ²	10	240,00	2 400,00		0,000
			5 - Komunikace celkem				6 264,00		0,00
			6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
			6 - Povrchové úpravy celkem				0,00		0,000

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MÉNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	899431111	221 C01	8 - TRUBNÍ VEDENÍ Výšková úprava uličního vstupu nebo vstupu do 200 mm zvýšením kravicího hrnce, šoupěte nebo hydrantu - stávající šoupata se osadí do nové úrovně cyklostezky 8 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	935,00			
			8 - Trubní vedení celkem					0,00	0,000
1	966006132	221 B01	9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami [0,082 tl] - stávající zákaz vjezdu - viz výkresová příloha Situace	ks	0	329,00			
2	914111111	221 A01	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu - dle výkresu 2 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	189,00			
3	40445600		Specifikace k pol. 2 dopravní značky základní velikost, FeZn - dle výkresu C8a, C8b	ks	0	710,00			
4	914511112	221 A01	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou - dle výkresu 2 ks - viz výkresová příloha Situace	ks	0	705,00			
5	40445230		Specifikace k pol. 4 sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m - dle výkresu	ks	0	595,00			
6	915131112	221 A01	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva - dle výkresu přechod pro chodce 6 m ² , přejezd pro cyklisty 0,5/0,5 *10 = 3 m ² - viz výkresová příloha Situace	m ²	9	87,93	791,37		0,000
7	915621111	221 A01	Předznačení vodorovného plošného značení - dle pol. 6	m ²	9	25,02	225,18		0,000
8	916131213	221 A01	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél vozovky 3 m - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m	0	225,90			
9	59217029		Specifikace k pol. 8 silniční obrubník nájezdový 1000x150x150 - včetně nezbytného řezání 2 ks	ks	0	123,30			
10	59217030		silniční obrubník přechodový pravý 1000/150/150-250 - přechod mezi zvýšeným a sníženým obrubníkem 1 ks	ks	0	341,10			
11	916231213	221 A01	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého - podél cyklostezky 253 m - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m	8	186,30	1 490,40		0,000

Název stavby: **Prodloužení cyklostezky ul. Pražská
ZNOJMO**

MĚNĚPRÁCE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
12	59217017		Specifikace k pol. 11 obrubník chodníkový 1000x100x250 - včetně nezbytného řezání, ztrátě 1% 253*1,01 = 256 ks	ks	8	126,90	1 015,20		0,000
13	997221551	221 B07	Vodorovná doprava suti ze svrpkých materiálů do 1 km - asfaltová směs dle pol. 2 odd.1 0,098*83 = 9 t	t	0	38,43			
14	997221559	221 B07	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze svrpkých materiálů - na skládku ve vzdálenosti 7 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 6*9 = 63 t	t	0	8,84			
15	997221561	221 B07	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km - betonová dlažba dle pol. 1 odd. 1 0,260*72 = 19 t - obrubníky dle pol. 3 odd.1 - 0,205*120 = 25 t	t	0	43,11			
16	997221569	221 B07	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů - na skládku ve vzdálenosti 7 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 6*44 = 264 t	t	0	11,34			
17	997013861	013 B07	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 - dle pol. 15 44 t	t	0	144,00			
18	997013645	013 B07	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 - dle pol. 13 9 t	t	0	1 008,00			
19	998223011	221 A07	Přesun hmot pro pozemní komunikace s křivem dlážděným - součet celkových hmotností jednotlivých oddílů	t	0,0	124,60			0,000
			9 - Ostatní konstrukce a práce celkem				3 522,15		0,000

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 2116 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

Objekt: 01 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

Rozpočet: 1 Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o. IČO: 60729660
Dyjákovice 313 DIČ:
67126 Dyjákovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			95 193,97
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			95 193,97

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	95 193,97 CZK
Základní DPH	21 %	19 990,73 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 115 184,70 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			24 869,01	26
5	Komunikace	HSV			32 851,02	35
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			27 685,36	29
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 788,58	10
Cena celkem					95 193,97	100

Položkový rozpočet

S:	2116	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
O:	01	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
R:	1	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				22 916,01
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	85,00000	63,40	5 389,00
2	122452203	Odkopávka prokopávky nezapažené prosilnicea dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	17,00000	263,50	4 479,50
3	162751137	Vodorovnépřemístěnído 10000 mvýkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	17,00000	270,00	4 590,00
4	171251201	Uloženisypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,00000	16,65	283,05
5	171201221	Poplatekzauloženína skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	38,54000	144,00	5 549,76
6	181351103	Rozprostřeníornicetl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	16,00000	45,54	728,64
7	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	16,00000	16,83	269,28
8	572410	osivosměstravníparková	kg	0,32000	83,70	26,78
9	1-VL1	Snižování kabelů komunikačních sítí	hod.	4,00000	400,00	1 600,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				13 205,90
10	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	3,00000	241,50	724,50
11	91-VL1	Dodávka retardérů	ks	9,00000	618,00	5 562,00
12	91-VL2	Spojovací materiál k retardérům	kompl.	1,00000	1 136,00	1 136,00
13	91-VL3	Montáž retardérů	ks	9,00000	565,00	5 085,00
14	917862111RV3	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku nájezdového CSB H 15 1000/150/150	m	2,00000	349,20	698,40
Díl: 5		Komunikace				25 397,77
15	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	78,40000	180,90	7 091,28
16	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	82,18400	205,50	8 444,41
17	59245020R	dlažbatvar obdélníkbetonová200x100x80mm přírodní	m2	82,18400	240,00	9 862,08
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				10 852,46
18	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou z betonu, do lože z betonu prostého	m	14,00000	186,30	2 608,20
19	59217017	obrubník chodníkový 1000x100x250	ks	14,00000	126,90	1 776,60
20	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	16,73000	43,11	721,23
21	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	100,38000	11,34	1 138,31
22	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	16,73000	144,00	2 409,12
23	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	ks	1,00000	189,00	189,00
24	40445600	dopravní značky základní velikost, FeZn	ks	1,00000	710,00	710,00
25	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	ks	1,00000	705,00	705,00
26	40445230R	sloupek prodopravníznačkuZn D 70mm v 3,5m	ks	1,00000	595,00	595,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				9 788,58
27	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	78,56000	124,60	9 788,58
Díl: 1		Zemní práce				1 953,00

Položkový rozpočet

S:	2116	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
O:	01	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce
R:	1	Prodloužení cyklostezky ul. Pražská - Znojmo - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
28	113201012RAC	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových s přemístěním hmot do 3 m nebo s naložením	m	18,00000	108,50	1 953,00
Díl: 5		Komunikace				7 453,25
29	591100031RA0	Chodník z dlažby zámkové tl. 6 cm - oprava	m2	11,70000	637,03	7 453,25
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				3 627,00
30	917832111R00	Osazení stojat. obrub. bet.bez opěry,lože z C12/15	m	18,00000	201,50	3 627,00