

DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ O DÍLO

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku, mezi:

1) Objednatel:

Název: **Město Tábor**
se sídlem: Žižkovo náměstí č.p. 2/2, 390 01 Tábor
zastoupené: starostou města Ing. Štěpánem Pavlíkem
IČO: 00253014
DIČ: CZ00253014
bankovní spojení: xxxxx xxxxxxxxxxxx, x.x., xxxxxxx xxxxx
číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
zástupce pro věci smluvní: Ing. Štěpán Pavlík
zástupce pro věci technické: Ing. Eliška Pospíšilová, xxxxxx.xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx,
tel. xxx xxx xxx
Ing. Pavel Stolař, xxxxx.xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx, xxx. xxx
xxx xxx
Ing. Zdeňka Šmídová, xxxxxx.xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx,
tel. xxx xxx xxx
TDI a Koordinátor BPZP: PŠV stavby s.r.o., zastoupené xxxxxxx xxxxxxxx,
xxx. xxx xxx xxx

(dále jen „Objednatel“)

a

2) Zhotovitel:

Název: **HES stavební s.r.o.**
sídllem: Zelený pruh 95/97, 140 00 Praha 4
IČO: 281 43 213
DIČ: CZ281 43 213
jednající: xxxxxx xxxxxxxx, xxxxxxxx
Společnost zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 239567.
zástupce pro věci smluvní: xxxxxx xxxxxxxx
zástupce pro věci technické: xxxxxx xxxxxxxx
tel. xxxx xxx xxx xxx xxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.xx
bankovní spojení: xxxxxxxx xx, xxxxx xxxxxx xxx xxx xxxxxxxx
odborné vedení provádění stavby – stavbyvedoucí: xxxxxx xxxxxxxx
- obor autorizace: xxxxxxxx xxxxxxxx
- číslo autorizace: 36740

a xxxxxxxx xxxxx - obor autorizace: xxxxx x xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx, xxxxx xxxxxxxxxxx
xxxxx

(dále jen „Zhotovitel“)

(dále společně jen „smluvní strany“)

I.

Předmět dodatku

- 1.1 Smluvní strany uzavřely v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „*Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku par.č. 494 v Táboře*“ dne 23.02.2021 Smlouvu o dílo, ve znění jejího Dodatku č. 1 uzavřeného dne 02.11.2021 a Dodatku č. 2 uzavřeného dne 29.11.2021, jejímž předmětem je realizace stavby „*Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku par.č. 494 v Táboře*“ (dále jen „**Smlouva o dílo**“).
- 1.2 Vzhledem k upřesnění řešení obkladu opěrné zdi 1 a 2 při realizace díla, které bylo vyvoláno objektivními okolnostmi vzešlými z realizace díla, a s tím souvisejícími změnami realizační dokumentace, nelze dohodnuté dílo realizovat za původně dohodnutou cenu dle Smlouvy o dílo.
- 1.3 Změny realizační projektové dokumentace oproti dokumentaci pro výběr dodavatele stavby byly vyvolány v průběhu stavby, kdy při realizaci kamenného obkladu OZ1 a OZ2 (SO 01) byla zjištěna nutnost provedení podkladní konstrukce při jeho patě a nutnost doplnění výplňové konstrukce mezi samotným obkladem a dříkem OZ1 (SO 01). Jedná se tedy o změny, které dle ustanovení § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) spolu se změnami dle Dodatku č. 2 v celkové výši 4.775.586,12 Kč bez DPH (hodnota změny) nepřekročí 50% původní hodnoty závazku (hodnota změny činí 49,17%) a cenový nárůst všech změn v souladu s § 222 odst. 9 nepřesáhne 30% původní hodnoty závazku (cenový nárůst činí 2.297.751,44 Kč bez DPH, což je 23,65%).
- 1.4 Proto se smluvní strany dohodly na změně ceny díla a úplném nahrazení ustanovení čl. V. odst. 5.1 Smlouvy o dílo a jejích dodatků č. 1 a 2 následujícím textem:

„Cena díla je stanovena na základě výsledku předmětného zadávacího řízení, nabídky Zhotovitele, dodatků č. 1, 2 a změnového listu č. 4, je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a činí celkem:

Cena dle smlouvy o dílo ze zadávacího řízení:

9.711.574,52 Kč	celkem bez DPH
2.039.430,65 Kč	DPH, tj. 21%
11.751.005,17 Kč	celkem vč. DPH

Cena díla dle dodatku č. 2:

13.116.768,49 Kč	celkem bez DPH
2.754.521,38 Kč	DPH, tj. 21%
15.871.289,87 Kč	celkem vč. DPH

Cena dle změnového listu k tomuto dodatku č. 3:

Změnový list č. 4 dle § 222 odst. 5 „ZZVZ“ – vícepráce: **349.292,43 Kč bez DPH**

Změnové listy celkem:

349.292,43 Kč	celkem bez DPH
73 351,41 Kč	DPH, tj. 21 %
422 643,84 Kč	celkem vč. DPH

Nová cena díla dle tohoto Dodatku č. 3:

13.466.060,92 Kč celkem bez DPH

2.827.872,79 Kč DPH, tj. 21%

16.293.933,71 Kč celkem vč. DPH

Tato cena je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, tvořícím přílohu č. 1 smlouvy a sloužícím k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn a oceněnými soupisy stavebních prací, dodávek a služeb které jsou součástí změnového listu ZL 4 v příloze tohoto dodatku č. 3.

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle předané dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, dle veškerých zadávacích podmínek ze stejnojmenného zadávacího řízení objednatele a změnového listu č. 4, tj. cena obsahuje mimo vlastní provedení díla také náklady na:

- vybudování, provoz, udržování a odstranění zařízení staveniště,
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
- opatření k ochraně životního prostředí,
- náklady na sjednaná pojištění,
- zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru,
- koordinační a kompletační činnost,
- poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství, odvozem a uložením odpadu,
- zajištění nezbytných dopravních opatření,
- zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby,
- součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.

V souvislosti s § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, objednatel prohlašuje, že předmět plnění nebude používán k ekonomické činnosti, a proto zde nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti. Pro účely tohoto plnění tedy objednatel neposkytuje svoje DIČ.

1.5 Smluvní strany konstatují, že takto sjednaná cena díla zohledňuje Objednatelem vyžádané:

- i) vícepráce dle změnového listu č. 4 v částce **349.292,43 Kč bez DPH**, blíže vymezené v Příloze č. 1 tohoto dodatku.

- 1.6 Vzhledem k nutnosti koordinace zakázky se souběžně prováděnou stavbou „Stavební úpravy komunikace Pod Tržním náměstím v Táboře“, které bylo vyvoláno objektivními okolnostmi vzešlými z realizace díla, nelze dohodnuté dílo realizovat v původně dohodnutém termínu dle Smlouvy o dílo.
- 1.7 Změna průběhu prací vzešla z důvodu urychlení zakázky, kdy konstrukce OZ2 bude provedena prvotně do úrovně základu, následně dojde k realizaci komunikace souběžně prováděné stavby, čímž dojde k oddálení dokončení díla, a druhotně k dokončení OZ2 v rozsahu dřík, kamenný obklad a krycí desky - změny dle změnového listu ZL4.
- 1.8 Proto se smluvní strany dohodly na změně termínu dokončení kompletního předmětu plnění díla čl. IV. odst. 4.1 Smlouvy o dílo a jejich dodatků č. 1 a 2 následujícím textem:
- Dokončení kompletního předmětu plnění veřejné zakázky (díla) do 22.7.2022.
Předání a převzetí dokladové části včetně DSPS: do 7 dnů od dokončení stavebních prací.
Předání a převzetí díla: Zahájení investorské přejímky do 2 dnů od dokončení stavebních prací, které zhotovitel písemně oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku.
- 1.9 V ostatním zůstává text Smlouvy o dílo bez změny.

II.

Závěrečná ustanovení

- 2.1 Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu osobami oprávněnými uzavřít Smlouvu o dílo a její dodatky a účinnosti dnem uveřejnění 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), přičemž objednatel se zavazuje toto uveřejnění zajistit.
- 2.2 Osoba podepisující tento dodatek za Zhotovitele prohlašuje, že je oprávněna tento uzavřít a podepsat, a že na straně Zhotovitele byly splněny všechny předpoklady a podmínky pro jeho platné uzavření.
- Tento dodatek byl vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jedno vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
- 2.3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost dodatku a prohlašují, že si jej přečetly, jeho obsahu porozuměly a s jeho obsahem souhlasí, že byl sepsán z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým elektronickým podpisem, resp. elektronickým podpisem svého oprávněného zástupce.
- 2.4 Pro případ, že dodatek není uzavírán za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že dodatek nebude uzavřen, pokud jej některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.
- 2.5 Změny specifikované ve změnovém listu č. 4 schválila Rada města Tábora usnesením čj. ze dne2022.

2.6 Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

- Příloha č. 1 – změnový list č. 4, včetně položkového rozpočtu
- Příloha č. 2 – koordinační harmonogram prací

Objednatel:

V Táboře 21.6.2022

Zhotovitel:

V Praze 17.6.2022

.....

Město Tábor

Ing. Štěpán Pavlík, starosta

.....

HES stavební s.r.o.

xxxxxxx xxxxxxxx, xxxxxxxx

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku parc. č. 494 v Táboře

Objekt: Opěrná zeď OZ 1

Část: Opěrná zeď OZ 1 podkladní betony

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: HES stavební s.r.o.

Místo: Tábor

Zpracoval: HES stavební s.r.o. (Daniel Stibárek)

Datum: 11. 5. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							54 662,76	35 205,79	89 868,55		0,031
2 Zakládání							50 055,56	20 716,51	70 772,07		0,031
53	211	274311124	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	11,498	3 523,26	31 648,25	8 862,19	40 510,44	0,00000	0,000
			OZ1FGHIJ								
			Díl J								
			(0,590*5+2,046)*1,75/2*0,650"výškové vyrovnání pod stupni"		2,841						
			6,750*1,2750*0,300"podklad v meziprostoru"		2,582						
			6,750*1,5*0,600 "rozšíření před kaplí a stupni"		6,075						
			Součet		11,498						
54	211	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	21,187	1 056,47	17 580,55	4 802,88	22 383,43	0,00144	0,030
			OZ1FGHIJ								
			Díl J								
			(0,590*5+2,046)*1,75/2"stěna"+0,600*1,750*2"čelo" "výškové vyrovnání pod stupni"		6,472						
			1*6,750*0,300+2*1,275*0,300"podklad v meziprostoru"		2,790						
			1*6,750*1,500+2*0,600*1,500"rozšíření před kaplí a stupni"		11,925						
			Součet		21,187						
55	211	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	21,187	60,76	58,69	1 228,63	1 287,32	0,00004	0,001
			OZ1FGHIJ								
			Díl J								
			(0,590*5+2,046)*1,75/2"stěna"+0,600*1,750*2"čelo" "výškové vyrovnání pod stupni"		6,472						
			1*6,750*0,300+2*1,275*0,300"podklad v meziprostoru"		2,790						
			1*6,750*1,500+2*0,600*1,500"rozšíření před kaplí a stupni"		11,925						
			Součet		21,187						
56	211	275311191	Základové konstrukce z betonu prostého Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	11,498	573,22	768,07	5 822,81	6 590,88	0,00000	0,000
			OZ1FGHIJ								
			Díl J								
			(0,590*5+2,046)*1,75/2*0,650"výškové vyrovnání pod stupni"		2,841						
			6,750*1,2750*0,300"podklad v meziprostoru"		2,582						
			6,750*1,5*0,600 "rozšíření před kaplí a stupni"		6,075						
			Součet		11,498						
4 Vodorovné konstrukce							4 607,20	14 481,53	19 088,73		0,000
35	R	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	43,102	313,00	0,00	13 490,93	13 490,93	0,00000	0,000
			Upravená položka ze ZBV01 (ZL č. 3)								
			OZ1AB								
			Díl A								
			PR1-2								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			PR2-3								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			Díl B								
			PR3-4								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			PR4-5								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			Mezisoučet		0,000						
			OZ1CDE								
			Díl C								
			PR5-6								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			PR6-7								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			Díl D								
			PR7-8								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			PR8-9								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			Díl E								
			PR9-10								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			PR10-11								
			0,000"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,000						
			Mezisoučet		0,000						
			OZ1FGHIJ								
			Díl F								
			PR11-12								
			(0,000+0,550/2)/2*3,870"podkladní betony pod kamenný obklad"		0,532						
			PR12-13								
			(0,550/2+0,550)/2*3,870*4"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 370 mm (zde 4x100 mm"		6,386						

Díl G	
PR13-14	
(0,550+0,550)/2*3,870*2"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 351 mm (zde 2x100 mm, zbytek v pol.č. 451315134"	4,257
PR14-15	
(0,550+0,550)/2*3,870*2"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 325 mm (zde 2x100 mm, zbytek v pol.č. 451315124"	4,257
Díl H	
PR15-16	
(0,550+0,550)/2*3,870*4"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 536 mm (zde 4x100 mm, zbytek v pol.č. 451315124"	8,514
PR16-17	
(0,550+0,550)/2*3,870*2"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 349 mm (zde 2x100 mm, zbytek v pol.č. 451315124"	4,257
Díl I	
PR17-18	
(0,550+0,550)/2*3,870*3"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 418 mm (zde 3x100 mm, zbytek v pol.č. 451315124"	6,386
PR18-19	
(0,550+0,550)/2*3,870*4"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 400 mm (zde 4x100 mm)"	8,514
Mezisoučet	43,102
Díl J řešen v pol. č.	
Součet	43,102

57	211	451315124	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 12/15	m2	8,514	498,55	3 459,75	784,90	4 244,65	0,00000	0,000
----	-----	-----------	--	----	-------	--------	----------	--------	----------	---------	-------

OZ1FGHIJ	
Díl G	
PR14-15	
(0,550+0,550)/2*3,870*1"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 325 mm (zde 1x150 mm, zbytek v pol.č. 451315114"	2,129
Díl H	
PR15-16	
(0,550+0,550)/2*3,870*1"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 536 mm (zde 1x150 mm, zbytek v pol.č. 451315114"	2,129
PR16-17	
(0,550+0,550)/2*3,870*1"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 349 mm (zde 1x150 mm, zbytek v pol.č. 451315114"	2,129
Díl I	
PR17-18	
(0,550+0,550)/2*3,870*1"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 418 mm (zde 1x150 mm, zbytek v pol.č. 451315124"	2,129
Mezisoučet	8,514
Součet	8,514

58	211	451315134	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 12/15	m2	2,129	635,58	1 147,45	205,70	1 353,15	0,00000	0,000
----	-----	-----------	--	----	-------	--------	----------	--------	----------	---------	-------

OZ1FGHIJ	
Díl G	
PR13-14	
(0,550+0,550)/2*3,870*1"podkladní betony pod kamenný obklad ... tl. 351 mm (zde 1x200 mm, zbytek v pol.č. 451315134"	2,129
Mezisoučet	2,129
Součet	2,129

998

Přesun hmot

0,00

7,75

7,75

0,000

27	R	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	0,031	250,00	0,00	7,75	7,75	0,00000	0,000
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	------	------	---------	-------

Celkem

54 662,76

35 205,79

89 868,55

0,031

Odpočty celkem bez DPH

0,00 Kč

0,00 Kč

0,00 Kč

0,000

Přípočty celkem bez DPH

54 662,76 Kč

35 205,79 Kč

89 868,55 Kč

0,031

Celkem

54 662,76 Kč

35 205,79 Kč

89 868,55 Kč

0,031

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku parc. č. 494 v Táboře

Objekt: Opěrná zeď OZ 1

Část: Opěrná zeď OZ 1_výplň za kamenným obkladovým zděvem

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: HES stavební s.r.o.

Místo: Tábor

Zpracoval: HES stavební s.r.o. (Daniel Stibůrek)

Datum: 11. 5. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							136 458,65	77 300,01	213 758,66		139,316
3 Svislé a kompletní konstrukce							136 458,65	42 471,01	178 929,66		139,316
59	011	342311106	Stěny a příčky z betonu výplňové a oddělovací pevné, ochranné přízdívky kamenem prokládaného tř. C 20/25	m3	54,597	3 277,28	136 458,65	42 471,01	178 929,66	2,55171	139,316
OZ1											
Díl G											
((("výška-sikmína"(2,148+2,055)/2)*("šířka-pata"(0,000+(1,000+0,550)/2)*"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2					12,629						
("sikmína-odpočet oblaku" -Sqrt((2,102)^2+(0,775)^2)*0,250											
"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2											-4,343
("základ OZ1" -(1,000*0,600)*"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2											-4,652
Mezisoučet											3,633
Díl H											
((("výška-sikmína"(2,055+2,242)/2)*("šířka-pata"(1,000+0,550))*"m2")*(("délka"(7,830+4*1,930)/2					25,892						
("sikmína-odpočet oblaku" -Sqrt((2,149)^2+(1,550)^2)*0,250											
"m2")*(("délka"(7,830+4*1,930)/2											-5,150
("základ OZ1" -(1,000*0,600)*"m2")*(("délka"(7,830+4*1,930)/2											-4,665
Mezisoučet											16,077
Díl I											
((("výška-sikmína"(2,242+2,149)/2)*("šířka-pata"(1,000+0,550))*"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2					26,387						
("sikmína-odpočet oblaku" -Sqrt((2,196)^2+(1,550)^2)*0,250											
"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2											-5,211
("základ OZ1" -(1,000*0,600)*"m2")*(("délka"(7,788+4*1,930)/2											-4,652
Mezisoučet											16,524
Díl J ... ODHAD (zatím neprovedeno)											
((("výška-sikmína"(2,149+3,050)/2)*("šířka-pata"((1,000+0,550)+(2,250)/2)*"m2")*(("délka"(5,000*1,2))					29,634						
("sikmína-odpočet oblaku" -Sqrt((2,600)^2+(1,900)^2)*0,250											
"m2")*(("délka"(5,000*1,2))											-4,830
("základ OZ1" -(1,000*0,600)*"m2")*(("délka"(5,000*1,2))											-3,600
-(0,590*5+2,046)*1,75/2*0,650)*výškové vyrovnání pod stupni"											-2,841
Mezisoučet											18,362
Součet											54,597
998 Přesun hmot							0,00	34 829,00	34 829,00		0,000
27	R	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	139,316	250,00	0,00	34 829,00	34 829,00	0,00000	0,000
Celkem							136 458,65	77 300,01	213 758,66		139,316
Odpočty celkem bez DPH							0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč		0,000
Připočty celkem bez DPH							136 458,65 Kč	77 300,01 Kč	213 758,66 Kč		139,316
Celkem							136 458,65 Kč	77 300,01 Kč	213 758,66 Kč		139,316

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku parc. č. 494 v Táboře

Objekt: Opěrná zeď OZ 2

Část: Opěrná zeď OZ 2, podkladní betony

Objednatel: Město Tábor

Zhotovitel: HES stavební s.r.o.

Místo: Tábor

Zpracoval: HES stavební s.r.o. (Daniel Stibůrek)

Datum: 11. 5. 2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
HSV Práce a dodávky HSV							32 298,03	13 367,19	45 665,22		0,020
2 Zakládání							32 298,03	13 362,19	45 660,22		0,020
12	211	274311124	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	7,403	3 523,26	20 376,76	5 705,93	26 082,69	0,00000	0,000
			OZ2 1,400*2,350*0,150*15"odstupňování svahu pro základ OZ2"			7,403					
			Součet			7,403					
13	211	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	13,725	1 056,47	11 388,73	3 111,32	14 500,05	0,00144	0,020
			OZ2 Odstupňování svahu pro základ OZ2 1,400*0,150*15 2,350*0,150*15*2			3,150 10,575					
			Součet			13,725					
14	211	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	13,725	60,76	38,02	795,91	833,93	0,00004	0,000
			OZ2 Odstupňování svahu pro základ OZ2 1,400*0,150*15 2,350*0,150*15*2			3,150 10,575					
			Součet			13,725					
15	211	275311191	Základové konstrukce z betonu prostého Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	7,403	573,22	494,52	3 749,03	4 243,55	0,00000	0,000
			OZ2 1,400*2,350*0,150*15"odstupňování svahu pro základ OZ2"			7,403					
			Součet			7,403					
998 Přesun hmot							0,00	5,00	5,00		0,000
11	R	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	0,020	250,00	0,00	5,00	5,00	0,00000	0,000
Celkem							32 298,03	13 367,19	45 665,22		0,020
Odpočty celkem bez DPH							0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč		0,000
Přípočty celkem bez DPH							32 298,03 Kč	13 367,19 Kč	45 665,22 Kč		0,020
Celkem							32 298,03 Kč	13 367,19 Kč	45 665,22 Kč		0,020

HARMONOGRAM PRACÍ - „Stavební úpravy opěrných zdí na pozemku parc. č. 494 v Táboře

Opěrná zed (termín dokončení 22.7.2022)

- 1 OZ1 betony
- 2 OZ1 obklad
- 3 OZ1 krycí desky
- 4 Demontáž lešení
- 5 OZ2 betony
- 6 OZ2 obklad - 1.etapa
- 7 OZ2 obklad - 2.etapa
- 8 OZ2 krycí desky
- 9 OZ3 krycí desky
- 10 Terénní úpravy

Komunikace (termín dokončení 12.7.2022)

Horní komunikacev (HK) 1.etapa

- 1 Konstrukční vrstvy komunikace KSC1 - 1.etapa
- 2 Betonáž obručnicků - 1.etapa
- 3 Dláždění - 1.etapa

Horní komunikacev (HK) 1.etapa

- 5 Konstrukční vrstvy komunikace KSC1 - 2.etapa
- 6 Betonáž obručnicků - 2.etapa
- 7 Betonáž odvodňovacího žlabu
- 8 Dláždění - 2.etapa

Dláždění chodníku

Dolní komunikace (DK)

- 1 Odstranění stávající komuikace
- 2 Konstrukční vrstvy
- 3 Betonáž obručnicků
- 4 Asfalty

