

Zoologická zahrada Olomouc, příspěvková organizace

sídlo: Darwinova 222/29, 779 00 Olomouc- Sv. Kopeček

IČ: 00096814, DIČ: CZ00096814

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, odd. Pr., vl. 7

Zastoupená: Dr. Ing. Radomírem Habáňem, ředitelem

kontaktní osoba:

objednatel

Společnost Zoo Olomouc 2021

sídlo: U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

Vedoucí společník: LB 2000, s.r.o.

sídlo: U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc

IČ: 64618081, DIČ: CZ64618081

Spisová značka OR: C 14167 u Krajského soudu v Ostravě

Zastoupená: Ing. Tomášem Svetkem, jednatelem

Společník: Hakov, a.s.

sídlo: K Nádraží 256, Hranice IV-Drahotuše, 753 61 Hranice

IČ: 48392855, DIČ: CZ48392855

Spisová značka OR: B 10147 u Krajského soudu v Ostravě

Zastoupený: Ing. Dušanem Haluzíkem, předsedou správní rady

Oprávnění jednat ve věcech realizace stavby: Ing. Tomáš Svetko

zhotovitel

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají tuto

Dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení

I. Vypořádání bezdůvodného obohacení

Strany prohlašují, že dne 21. 9. 2022 uzavřely Dodatek č. 6 k SOD uzavřené dne 7. 9. 2021, Registrační číslo projektu: CZ.05.1.24/0.0/0.0/20_144/0013056. Tato smlouva a dodatek jsou platné, nicméně postupem dle § 7 odst. 1 zákona 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v platném znění nenabýly účinnosti. Strany se proto dohodly, že namísto vydání předmětu bezdůvodného obohacení (tedy již poskytnutého plnění a případně též protiplnění) uzavřou tuto dohodu o vypořádání včetně smluvních ujednání dohodnutých a tu následně zveřejní v registru smluv.

II. Smluvní ujednání

Dodatek č. 6 k SOD

Registrační číslo projektu: CZ.05.1.24/0.0/0.0/20_144/0013056

Uzavřené dne: 7. 9. 2021 mezi níže uvedenými smluvními stranami

I.

Smluvní strany

Objednatel: Zoologická zahrada Olomouc, příspěvková organizace
sídlo: Darwinova 222/29, Svatý Kopeček, 779 00 Olomouc
IČ: 00096814
DIČ: CZ00096814
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Olomouc
č. účtu: [REDACTED]
Zástupce statutárního orgánu:
Dr. Ing. Radomír Habáň, ředitel
Oprávnění jednat ve věcech realizace stavby:
Ing. Radek Dvořák

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: Společnost Zoo Olomouc 2021
sídlo: U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc
Vedoucí společník: LB 2000, s.r.o.
spisová značka OR: C 14167 u Krajského soudu v Ostravě
sídlo: U Hřiště 810/8, 779 00 Olomouc
IČ: 64618081
DIČ: CZ64618081
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č. účtu: [REDACTED]
Zastoupený: Ing. Tomášem Svetkem, jednatelem
Společník: Hakov, a.s.
spisová značka OR: B 10147 u Krajského soudu v Ostravě
sídlo: K Nádraží 256, Hranice IV-Drahotuše, 753 61 Hranice
IČ: 48392855
DIČ: CZ48392855
Zastoupený: Ing. Dušan Haluzík, předseda správní rady
Oprávnění jednat ve věcech realizace stavby:
Ing. Tomáš Svetko

(dále jen „zhotovitel“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 6 (dále jen „dodatek“), který mění a doplňuje některá ustanovení smlouvy o dílo, Registrační číslo projektu: CZ.05.1.24/0.0/0.0/20_144/0013056 ze dne 7. 9.2021 (dále jen „smlouva“)

II.

Předmět dodatku

Smluvní strany se dohody na změně rozsahu plnění o tyto méněpráce a vícepráce:

- VCP_12 - doplnění poplatku za recyklaci stavebního odpadu (změna organizace hospodaření s odpady)
- VCP_13 - doplnění zemních prací na terénních úpravách
- VCP_14 - doplnění dodávky a montáže spojené s cirkulací vody pro nádrže AN1 a AN2
- VCP_15 - doplnění dodávky a montáže příslušenství k nádržím č. 1 - 6
- VCP_16 - doplnění dodávky a montáže opěrné zdi u nadzemní nádrže AN1
- VCP_17 - doplnění dodávky a osazení svahů nádrže AN1 kamenivem

III. Cena díla

Níže uvedeným zněním dodatku se mění body smlouvy následovně:

Cena díla dle SOD:	25 564 844,27 Kč bez DPH
Cena díla dle SOD a dodatku č. 1 až č. 5	25 594 807,58 Kč bez DPH
VCP_12	318 477,16 Kč bez DPH
VCP_13	465 085,63 Kč bez DPH
VCP_14	321 328,20 Kč bez DPH
VCP_15	121 278,00 Kč bez DPH
VCP_16	69 568,43 Kč bez DPH
VCP_17	199 487,23 Kč bez DPH

Celková cena díla dle SOD a dodatku č. 1 až č. 6 27 090 032,23 Kč bez DPH

IV. Závěrečná ustanovení dodatku

- 1.1. Ostatní ustanovení smlouvy, která nebyla tímto dodatkem dotčena, se nemění a zůstávají v platnosti
- 1.2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu dodatku poslední ze smluvních stran.
- 1.3. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
VCP_12, VCP_13, VCP_14, VCP_15, VCP_16, VCP_17
- 1.4. Obě smluvní strany prohlašují, že se s obsahem dodatku seznámily v celém jeho rozsahu včetně příloh, že obsahu dodatku rozumějí, že uzavření dodatku je projevem jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.

V Olomouci, dne: 21. 9. 2022

V Olomouci

LB

Kompletní do
U Fríská 3
tel./fax: +420 58
...e-mail: test@ic

zhotovitel

Ing. Tomáš S

společnost

objednatel

Dr. Ing. Radomír Habáň, ředitel

ZOOOLOMOUC
Zoologická zahrada Olomouc,

příspěvková organizace
Darwinova 222/29, 779 00 Olomouc
IČ: 000 96 814, DIČ: CZ00096814

-1-

Bez podpisu



SOUPIS PRACÍ VCP 12

Stavba:

Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt:

TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace (změna) - recyklace zeminy

Místo: Olomouc Svatý Kopeček

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: ZOO Olomouc ,darwinova 29 ,Svatý Kopeček 77900

Projektant:

Uchazeč: Společnost Zoo Olomouc 2021

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							318 477,16
D	HSV		Práce a dodávky HSV				318 477,16
19	K	997221873R	Poplatek za recyklaci stavebního odpadu a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 přebytečná vykopaná zemina převezena na předem určené místo investorem v areálu ZOO 2797,34*1,8	t	5 035,212	63,25	318 477,16
					5 035,212		

SOUPIS PRACÍ VCP 13

Stavba:

Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt:

TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace (změna) - terénní úpravy

Místo:

Olomouc Svaty Kopeček

Datum:

02.08.2022

Zadavatel:

ZOO Olomouc, Darwinova 29, Svaty Kopeček 77900

Projektant:

Uchazeč:

Společnost Zoo Olomouc 2021

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							465 085,63
D	HSV		Práce a dodávky HSV				465 085,63
18	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění 1183,125*1,8	t	2 129,625	110,00	234 258,75
					2 129,625		
17	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km	t	2 129,625	60,00	127 777,50
16	K	171151131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídaně do násypů zhuštěných strojně úprava terénu - dorovnání do vrstvy k okolnímu terénu nádrž č. 1+HV 300*(0,5+2,0)/2 375,000 nadzemní nádrž č. 1+manipulační prostor 422,5*(0,5+2,0)/2 528,125 nadzemní nádrž č. 2 200*(0,5+1,5)/2 200,000 trasa A 100*(0,1+1,5)/2 80,000	m3	1 183,125	75,00	88 734,38
20	K	181951112	Úprava pláně v hornině řídy lůžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně nádrž č. 1+HV 20*15 300,000 nadzemní nádrž č. 1+manipulační prostor 65*6,5 422,500 nadzemní nádrž č. 2 40*5 200,000 trasa A 20*5 100,000	m2	1 022,500	14,00	14 315,00

SOUPIS PRACÍ VCP 14

Stavba: Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt: TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace - cirkulace vody u AN1+AN2

Místo: Olomouc Svatý Kopeček
 Zadavatel: ZOO Olomouc, darwinova 29, Svatý Kopeček 77900
 Uchazeč: Společnost Zoo Olomouc 2021

Datum: 01.08.2022

Projektant:
 Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
Náklady soupisu celkem							321 328,20		
D	HSV	Práce a dodávky HSV					321 328,20		
D	1	Zemní práce					166 781,64		
11	K	131251206	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	62,500	165,00	10 312,50		
	VV		výkop pro kaskádový vodopád u AN1						
	VV		10*5*(0,5+2)/2		62,500				
13	K	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	135,000	325,00	43 875,00		
	VV		d63 pro AN2						
	VV		60*1,00*1,20*0,9		64,800				
	VV		d90 pro AN1						
	VV		65*1,00*1,20*0,9		70,200				
100	K	132251256R	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem ručně	m3	25,000	750,00	18 750,00		
	VV		elektro pro AN2 - kabely vč. montáže - dodávka ZOO						
	VV		50*0,5*1,0		25,000				
14	K	132451255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně	m3	15,000	650,00	9 750,00		
	VV		d63 pro AN2						
	VV		60*1,00*1,20*0,1		7,200				
	VV		d90 pro AN1						
	VV		65*1,00*1,20*0,1		7,800				
19	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	116,875	65,00	7 596,88		
	VV		62,5+135+15*0,55		116,875				
20	K	161101151	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	8,250	100,00	825,00		
21	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	222,500	75,00	16 687,50		
22	K	162351124	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	15,000	85,00	1 275,00		
23	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	222,500	45,00	10 012,50		
	VV		- z vypané zeminy 90%						
24	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	15,000	60,00	900,00		
	VV		vytlačená zemina 10 %						
25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	176,938	110,00	19 463,13		
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	57,563	10,00	575,63		
27	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	50,000	30,00	1 500,00		
28	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	45,000	375,00	16 875,00		
	VV		- výkop pro trasu A						
	VV		60*1,00*0,30		18,000				
	VV		50*0,50*0,30		7,500				
	VV		65*1,00*0,30		19,500				
29	M	58331200	štěrkopísek neříditelný zásypový	t	81,000	103,50	8 383,50		
	PP		štěrkopísek neříditelný zásypový						
	VV		45*1,80		81,000				
D	2	Zakládání					2 369,60		
33	K	213141122	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:2 š do 6 m	m2	50,000	22,00	1 100,00		
	VV		- separační fólie 400kg/m2						
34	M	69311201	geotextilie nekananá separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 400g/m2	m2	60,000	21,16	1 269,60		
	VV		50*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		60,000				
D	38	Různé kompletní konstrukce					58 106,50		
K	100R	Strojní vybavení regulační šachty - kalové čerpadlo DN50 400V 1,5kW vč. příslušenství				ks	1,000	23 242,60	23 242,60
	VV	strojní vybavení: kalové čerpadlo DN50, PE d63 výtláčné potrubí 2m, zpětná klapka 2", vypouštěcí ventil 2"							
K	101R	Strojní vybavení regulační šachty - kalové čerpadlo DN80 400V 4kW vč. příslušenství				ks	1,000	34 863,90	34 863,90
	VV	strojní vybavení: kalové čerpadlo DN80, PE d90 výtláčné potrubí 3m, zpětná klapka 2 1/2", vypouštěcí ventil 2 1/2"							
D	4	Vodorovné konstrukce					15 937,50		
58	K	451573111	Lože pod potrubí olevněný výkop ze štěrkopisků	m3	18,750	850,00	15 937,50		
D	8	Trubní vedení					49 466,90		
19	K	871211141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	60,000	75,00	4 500,00		
20	M	28613173.R	potrubí vodovodní PE100 SDR11 63x5,8mm	m	60,900	144,89	8 823,71		
19	K	871211141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	65,000	100,00	6 500,00		
20	M	28613173.R	potrubí vodovodní PE100 SDR11 90x8,2mm	m	65,975	292,43	19 293,35		
23	K	877211101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 63	kus	5,000	150,00	750,00		
26	M	28614946	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 63mm	kus	5,000	315,62	1 578,09		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	877211102R	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	7,000	150,00	1 050,00
26	M	2861494R	elektrokoleno 90° PE 100 PN16 D 90mm	kus	7,000	459,00	3 213,00
34	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	125,000	20,07	2 508,75
39	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	125,000	10,00	1 250,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 828,41
112	K	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m2	50,000	112,63	5 631,58
113	M	DRK.06602247-1	fólie profilovaná 2 mm tl	m2	70,000	288,53	20 196,83
	VV	50*1,40			70,000		
	D	998	Přesun hmot				2 837,65
111	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	19,570	145,00	2 837,65
			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				

SOUPIS PRACÍ VCP 15

Stavba:

Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt:

TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace - příslušenství nádrží č.1-6

Místo:

Olomouc Svatý Kopeček

Datum: 01.08.2022

Zadavatel:

ZOO Olomouc ,darwinova 29 , Svatý Kopeček 77900

Projektant:

Uchazeč:

Společnost Zoo Olomouc 2021

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							121 278,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				121 278,00
D	38		Různé kompletní konstrukce				121 278,00
977151119			Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	4,200	3 550,00	14 910,00
35711672R			skříň rozváděče elektroměrového kompaktní pilíř celoplastové provedení pro 1x jednosazbový třífázový elektroměr přístroje, 3x400V 0,55-7,5 Kw	ks	6,000	9 990,00	59 940,00
42695014R			spínač hladinový plovákový 10m Mercury MC	ks	24,000	1 434,50	34 428,00
210171181R			Uvedení do provozu přístrojů skříňových s převodem 6 nebo 10/0,4 kV	ks	6,000	2 000,00	12 000,00

SOUPIS PRACÍ VCP 16

Stavba:

Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt:

TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace - opěrná zídka u AN1

Místo:

Olomouc Svätý Kopeček

Datum:

Zadavatel:

ZOO Olomouc, darwinova 29, Svätý Kopeček 77900

Projekant:

Uchazeč:

Společnost Zoo Olomouc 2021

Zpracoval:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
Náklady soupisu celkem							69 568,43	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				69 568,43	
D	1		Zemní práce				14 303,13	
2	K	113107031	Odstranění podkladu z betonu prostého II 150 mm při překozech ručně	m2	6,000	525,00	3 150,00	CS ÚRS 2021 01
4	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného II 200 mm ručně	m2	6,000	60,00	360,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	13,250	325,00	4 306,25	CS ÚRS 2021 01
14	K	132451255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně	m3	1,325	650,00	861,25	CS ÚRS 2021 01
19	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	7,288	65,00	473,69	R položka
20	K	161101151	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	0,735	100,00	73,49	R položka
21	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	13,250	75,00	993,75	CS ÚRS 2021 01
22	K	162351124	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	1,325	85,00	112,63	CS ÚRS 2021 01
23	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	13,250	45,00	596,25	CS ÚRS 2021 01
24	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	1,325	60,00	79,50	CS ÚRS 2021 01
25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	7,075	110,00	778,25	CS ÚRS 2021 01
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,500	10,00	75,00	CS ÚRS 2021 01
27	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhuťnění svahu	m2	7,500	30,00	225,00	CS ÚRS 2021 01
29	M	58331200	šlérkopisák netřídný zásypový	t	12,735	103,50	1 318,07	CS ÚRS 2021 01
30	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	18,000	50,00	900,00	CS ÚRS 2021 01
D	2		Zakládání				43 690,00	
35	K	213311111	Polštáře zhuťněné pod základy z kameniva drceného frakce 63 až 125 mm	m3	0,750	1 000,00	750,00	CS ÚRS 2021 01
36	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	0,450	3 700,00	1 665,00	CS ÚRS 2021 01
37	K	273326121	Základové desky z ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	3,125	3 800,00	11 875,00	CS ÚRS 2021 01
38	K	273356021	Bednění základových desek ploch rovinných zřízení	m2	24,500	700,00	17 150,00	CS ÚRS 2021 01
39	K	273356022	Bednění základových desek ploch rovinných odstranění	m2	24,500	200,00	4 900,00	CS ÚRS 2021 01
44	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,175	42 000,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 01
D	998		Přesun hmot				11 575,30	
47	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	13,618	850,00	11 575,30	CS ÚRS 2021 01

SOUPIS PRACÍ VCP 17

Stavba:

Regulace a hospodaření s povrchovými vodami v areálu Zoo Olomouc

Objekt:

TRU 2021-29-4-1 - Kanalizace - osazení svahů AN1

Místo:

Olomouc Svatý Kopeček

Datum: 01.08.2022

Zadavatel:

ZOO Olomouc ,darwinova 29 ,Svatý Kopeček 77900

Projektant:

Uchazeč:

Společnost Zoo Olomouc 2021

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							199 487,23
D	HSV		Práce a dodávky HSV				199 487,23
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				199 487,23
K	997002511R		Vodorovné přemístění suti a hmot bez naložení do 1 km	t	123,575	60,00	7 414,50
K	997211519R		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2 347,925	5,00	11 739,63
PP			Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i				
VV			započalý 1 km přes 1 km - 20 km 123,575*19		2 347,925		
K	462511270		Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	20,069	1 760,00	35 322,22
K	462511370		Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg	m3	48,583	1 620,00	78 705,00
M	58380651		kámen lomový netříděný žula odval	t	36,125	383,00	13 835,88
M	58380652R		kámen lomový neupravený tříděný přes 200 do 500 kg	t	87,450	600,00	52 470,00

III. Souhlas stran

Podepsáním této dohody smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby byl celý text této dohody a veškeré skutečnosti v ní uvedené ze strany objednatele uveřejněny 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).

V Olomouci dne 3. 8. 2023


ZOOOLOMOUC
Zoologická zahrada Olomouc,
příspěvková organizace
Darwinova 222/29, 779 00 Olomouc
IČ: 000 05 511 011

LB=  2000 S.I.O.

Kompletní
U Hříst
tel./fax: +42
e-mail: tech


objednatel

.....

zhotovitel