

Dodávateľ
HÁJEK I.S. s.r.o
Petrská 1130/12
110 00 Praha 1
Česká republika
IČ: 27448703 DIČ: CZ27448703

Faktura - daňový doklad

22020



ZEMNÍ PRÁCE
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
POKLÁDKA ZÁMKOVÉ A ŽULOVÉ DLAŽBY
DEMOLICE

Kontaktní údaje

E-mail: info@hajekis.cz

Odběratel
Obec Čakovičky

Kojetická 32
250 63 Čakovičky
Česká republika
IČ: 00640115 DIČ: CZ00640115

Způsob úhrady: **Převodem**

Číslo objednávky: **SOD ze dne 4.11.2021**

Bankovní účet

223813359/0800
IBAN: CZ76 0800 0000 0002 2381 3359
SWIFT: GIBACZPX

Symbol

variabilní: **22020**
konstantní: **0308**

Datum

vystavení: **01.04.2022**
splatnosti: **01.05.2022**
DUZP: **01.04.2022**

Fakturuje Vám na základě SOD ze dne 4.11.2021, Dodatku č.1 ze dne 31.3.2022 a Soupisu provedených prací ze dne 1.4.2022 provedené stavební práce, stavba: " Revitalizace obecní nádrže Čakovičky"

Označení dodávky	Počet m. j.	Cena za m.j.	DPH %	Bez DPH	DPH	Celkem
Provedené stavební práce	1,00 kpl	1 803 058,48	21	1 803 058,48	378 642,28	2 181 700,76
Zaokrouhlení	1,00	0,24	0	0,24	0,00	0,24

Dovolujeme si Vás upozornit, že v případě nedodržení data splatnosti uvedeného na faktuře Vám můžeme účtovat zákonný úrok z prodlení.



QR Platba+F

Sazba DPH	Základ	Výše DPH	Celkem
0 %	0,24	0,00	0,24
21 %	1 803 058,48	378 642,28	2 181 700,76
CELKEM	1 803 058,72	378 642,28	2 181 701,00

Pozn: Častky jsou včetně hodnot zaokrouhlení

Celkem k úhradě: 2 181 701,00 Kč

HÁJEK I.S. s.r.o.
Petrská 1130/12
Nové Město, 110 00 Praha 1
IČ: 27448703

KROS plus PROVEDENÝCH PRACÍ

SO 02 Rekonstrukce stavebních objektů vodní nádrže

Cena bez DPH	1 165 184.47															
<table border="0" style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td>DPH základní</td> <td style="text-align: right;">21%</td> <td style="text-align: right;">244 820.00</td> </tr> <tr> <td>DPH snížená</td> <td style="text-align: right;">15%</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> </tr> <tr> <td>DPH přenesená</td> <td style="text-align: right;">0%</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> </tr> <tr> <td>DPH převedená</td> <td style="text-align: right;">0%</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> </tr> <tr> <td>Součet</td> <td></td> <td style="text-align: right;">244 820.00</td> </tr> </table>	DPH základní	21%	244 820.00	DPH snížená	15%	0.00	DPH přenesená	0%	0.00	DPH převedená	0%	0.00	Součet		244 820.00	
DPH základní	21%	244 820.00														
DPH snížená	15%	0.00														
DPH přenesená	0%	0.00														
DPH převedená	0%	0.00														
Součet		244 820.00														
Cena s DPH	v CZK 1 409 873.21															

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 165 184.47	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 162 559.47	
D	10		Zemní práce				205 626.30	
1	K	122151404	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	457.000	69.40	31 715.80	CS ÚRS 2020 02
			Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně skutečný rozsah prací bude stanoven při realizaci opevnění hráze a břehů 450 Dosypání koruny hráze ornici v šíři 1m 7 <i>Součet</i>		450.000 7.000 <i>457.000</i>			
2	K	10364100	Nákup zeminy - materiál pro dosypání hráze	m3	450.000	150.00	67 500.00	CS ÚRS 2020 02
			Nákup zeminy opevnění hráze a břehů 450 <i>Součet</i>		 450.000 <i>450.000</i>			
3	K	10364100	Nákup zeminy - ornice	m3	7.000	1 100.00	7 700.00	CS ÚRS 2020 02
			Nákup zeminy (humusu) vhodné pro založení trávníku Dosypání koruny hráze ornici v šíři 1m 7 <i>Součet</i>		 7.000 <i>7.000</i>			
4	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	95.200	169.00	16 088.80	CS ÚRS 2020 02
			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně 80% skutečný rozsah prací bude stanoven při realizaci zavazovací ostruhy pro opevnění břehů 85*1,4*0,8 <i>Součet</i>		 95.200 <i>95.200</i>			
5	K	122351102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	23.800	397.00	9 448.60	CS ÚRS 2020 02
			20% skutečný rozsah prací bude stanoven při realizaci zavazovací ostruhy pro opevnění břehů 85*1,4*0,2 <i>Součet</i>		 23.800 <i>23.800</i>			
6	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - mezideponie	m3	119.000	43.80	5 212.20	CS ÚRS 2020 02
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m Výkop: zavazovací ostruhy pro opevnění břehů 85*1,4 <i>Součet</i>		 119.000 <i>119.000</i>			
7	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	119.000	140.00	16 660.00	CS ÚRS 2020 02
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m předpoklad skládky do 20 km Výkop: zavazovací ostruhy pro opevnění břehů 85*1,4 <i>Součet</i>		 119.000 <i>119.000</i>			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 190.000	2.50	2 975.00	CS ÚRS 2020 02
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m					

		předpoklad skládky do 20 km Výkop: zavazovací ostruhy pro opevnění břehů 85*1,4*(20-10)				1 190.000 1 190.000			
9	K 167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	238.000	49.10		11 685.80	CS ÚRS 2020 02	
		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 - výkop na mezideponii 119 - výkop z mezideponie na skládku 119.000 Součet				119.000 119.000 238.000			
10	K 171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	119.000	19.90		2 368.10	CS ÚRS 2020 02	
		Uložení sypaniny na skládky výkopy 119 Součet				119.000 119.000			
11	K 171201231	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	214.200	160.00		34 272.00	CS ÚRS 2020 02	
		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) výkopy 119*1,8 Součet Zakládání				214.200 214.200	216 230.07		
12	272321411	Základové klenby ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	17.000	3 800.00		64 600.00	CS ÚRS 2020 02	
		1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažicí bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 stabilizační práh 85*0,5*0,4 Součet				17.000 17.000			
13	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	68.000	800.00		54 400.00	CS ÚRS 2020 02	
		Bednění základů pasů rovné zřízení 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně stabilizační práh 85*2*0,4 Součet				68.000 68.000			
14	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	68.000	300.00		20 400.00	CS ÚRS 2020 02	
		Bednění základů pasů rovné zřízení 1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně stabilizační práh 85*2*0,4 Součet				68.000 68.000			
15	272362021	Výztuž ocelovými pruty	t	1.130	68 000.00		76 830.07	CS ÚRS 2020 02	
		Výztuž ocelovými pruty - kotvení do betonového dna (10x a500mm na 1m délky) 513,57*1,1/1000 - podélná výztuž 513,57*1,1/1000 Součet Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				0.565 0.565 1.130	67 725.00		
16	K 457532113	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 0 do 126 mm	m3	52.500	1 290.00		67 725.00	CS ÚRS 2020 02	
		Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 0 do 126 mm 1. Ceny jsou určeny při jakémkoliv množství frakcí kameniva. 2. Ceny neplatí, je-li předepsáno mísení více frakcí kameniva v jedné vrstvě; tyto práce se oceňují individuálně. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) průměrné množství kameniva zatlačeného do podloží, b) urovnání líce vrstvy. 4. Objem se stanoví v m3 filtrační vrstvy. 5. Příplatek k cenám je určen pro položky -1111 až -2111. - Opevnění břehu a svahu hráze 350*0,15 Součet				52.500 52.500	173 871.74		
	DLK_m2	Zpevněné plochy kromě vozovek a železničního svršku							
	D 46								

17	K 461991111	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georochozí sklonu do 1:2 včetně kotvení	m2	476.000	36.60	17 421.60	CS ÚRS 2020 02
		Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georochozí sklonu do 1:2 včetně kotvení - opevnění břehu 350 - zavázání v horní části pod ohumusování 90*1,4 Součet		350.000 126.000 476.000			
18	K 69311055	geotextilie s protierozní funkcí	m2	547.400	21.10	11 550.14	CS ÚRS 2020 02
		geotextilie s protierozní funkcí - opevnění břehu 350 - zavázání v horní části pod ohumusování 90*1,4 ztratiné 15% 476*0,15 Součet		350.000 126.000 71.400 547.400			
19	K 464511111	Pohoz z lomového 125 mm-250 mm	m3	105.000	1 380.00	144 900.00	CS ÚRS 2020 02
		Pohoz z lomového 125 mm-250 mm - Opevnění břehu a svahu hráze 350*0,25 - Vstup do nádrže 50*0,35 Součet D 9 Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb		87.500 17.500 105.000		69 537.41	
20	R931626111	Vyspravení povrchu hydroizolační expanzní cementovou maltou	m2	24.250	555.00	13 458.75	CS ÚRS 2020 02
		Vyspravení povrchu hydroizolační expanzní cementovou maltou - vyspravení stávajícího povrchu panely 20 - vyspravení stávajícího povrchu požerák 2,5*1,7 Součet		20.000 4.250 24.250			
21	K R985121121	Tryskání betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 300 barů	m2	62.500	50.00	3 125.00	CS ÚRS 2020 02
		Tryskání betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 300 barů podklad pod stabilizační práh 85*0,5 panely opevněné hráze 20 Součet		42.500 20.000 62.500			
22	K R985121121	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce	m	49.800	300.00	14 940.00	CS ÚRS 2020 02
		Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce - podélná spára u dna 1*19 - svíslé spáry mezi panely 11*2,8 Součet		19.000 30.800 49.800			
23	K R985121121	Osazení ocel profilová U 65 jakost 11 375	t	0.024	100 000.00	2 410.10	CS ÚRS 2020 02
		Osazení ocel profilová U 65 jakost 11 375 24,101/1000 Součet		0.024 0.024			
24	K 13010812	ocel profilová U 65 jakost 11 375	t	0.027	50 000.00	1 325.56	CS ÚRS 2020 02
		D+M profil U65 24,101*1,1/1000 Součet		0.027 0.027			
25	R93000001	Vrtání děr pro kotvení stabilizačního prahu	ks	860.000	12.50	10 750.00	CS ÚRS 2020 02
		Vrtání děr pro kotvy 860 Součet		860.000 860.000			
26	R93000002	Kotva do stabilizačního prahu	ks	860.000	15.00	12 900.00	CS ÚRS 2020 02
		Ocelové kotvy 860 Součet		860.000 860.000			
27	K R93000004	Dubové dluže, tl. 35 mm	m2	0.816	8 000.00	6 528.00	CS ÚRS 2020 02
		Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š. 150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 35 mm Poznámka k souporu cen: 1. Ceny -3111 až -3116 lze použít i pro lávky o několika polích. Každé pole se však z hlediska volby ceny považuje za samostatnou lávku. 2. V cenách jsou započteny i náklady na nezbytné kování a spojovací prvky. 3. Množství měrných jednotek: a) u cen -3111 až -3116 se stanoví v m2 plochy obsluhovacích lávek, b) u cen -6111 až -6222 se stanoví v m2 pohledové plochy hradítek a stědlových tabulí - Dluže					

	0,48*1,7				0,816				
	Součet				0,816				
28	K R899501411	D+M stupadla do požeráku	ks	8.000	200.00	1 600.00			CS ÚRS 2020 02
	VV	D+M stupadla do požeráku 8		8.000					
		Součet		8.000					
29	K R93000008	D+M ocelového poklopu	ks	1.000	2 500.00	2 500.00			CS ÚRS 2020 02
	VV	D+M ocelového poklopu 0,7*0,7		1.000					
		Součet		1.000					
	D 96	Bourání konstrukcí vodních staveb					128 625.00		
30	K 960111221	Bourání betonových panelů	m3	87.500	1 470.00	128 625.00			CS ÚRS 2020 02
	VV	Bourání betonových panelů betonové panely 350*0,25		87.500					
	VV DLK_m2	Součet		87.500					
	D 997	Přesun sutě					146 881.30		
31	K 997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	214.113	155.00	33 187.44			CS ÚRS 2020 02
	VV	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km 87,5*2,447		214.113					
	VV	Součet		214.113					
32	K 997321519	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	4 068.147	13.00	52 885.91			CS ÚRS 2020 02
	PP	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
	VV	předpoklad - odvoz 20 km, 19*214,113		4 068.147					
	VV	Součet		4 068.147					
33	K 997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	214.113	114.00	24 408.83			CS ÚRS 2020 02
	VV	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot 87,5*2,447		214.113					
	VV	Součet		214.113					
34	K 997221615	Poplatek za uložení na skládce	t	214.113	170.00	36 399.13			CS ÚRS 2020 02
	VV	Poplatek za uložení na skládce 87,5*2,447		214.113					
	VV	Součet		214.113					
	D 998	Přesun hmot					154 062.66		
35	K 998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 185.097	130.00	154 062.66			CS ÚRS 2020 02
	PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m 1 185.097		1 185.097					
	VV	Součet		1 185.097					
	D PSV	Práce a dodávky PSV					2 625.00		

1.4.2022

HÁJEK I. S. s.r.o.
 Petřská 1135/12
 Nové Město, 110 00 Praha 1
 IČ: 274 48 703
 DIČ: CZ27448703

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Stavba:
SO 01 Odbahnění vodní nádrže včetně likvidace sedimentu

KSO:
Cena bez DPH

637 874.01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	637 874,01	21,00%	133 953,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesení	0,00	21,00%	0,00
sniž. přenesení	0,00	15,00%	0,00
nutná	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

771 827.55

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							637 874.01	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				637 874.01	
D	10		Zemní práce				440 224.78	
1	K	115101201	Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	360.000	150.00	54 000.00	CS URS 2020 02
	PP		Cerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		"předpoklad 30 dní, à 24hod."					
	VV		30*24,00		720.000			
	VV		Součet:		720.000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30.000	47.40	1 422.00	CS URS 2020 02
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		"předpoklad 30 dní"					
	VV		30		30.000			
	VV		Součet:		30.000			
3	K	122703602	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa	m3	250.870	455.00	114 145.85	CS URS 2020 02
	PP		Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti při únosnosti dna přes 40 kPa do 60 kPa					
	VV		"dle projektu viz. příloha D.1.1 - TZ"					
	VV		sedimentační nádrž: 250,87		250.870			
	VV		na přetěsnění dna zůstane: 0		0.000			
	VV	OS_m3	Součet:		250.870			
4	K	153116131	Zřízení dočasného hrazení ocelového	m2	12.000	1 800.00	21 600.00	CS URS 2020 02
	PP		Dočasné hrazení z ocelových hradidel jednoduché zřízení					
	VV		12,00 "předpoklad"		12.000			
	VV		Součet:		12.000			
5	K	153116231	Odstranění dočasného hrazení ocelového	m2	12.000	300.00	3 600.00	CS URS 2020 02
	PP		Dočasné hrazení z ocelových hradidel jednoduché odstranění					
	VV		12,00 "předpoklad"		12.000			
	VV		Součet:		12.000			
6	M	9525113_R	nájem pažení ocelových hradidel za 1m2 a za 1den pažení ocelových hradidel	m2	720.000	20.00	14 400.00	CS URS 2020 02
	PP		nájem pažení ocelových hradidel za 1m2 a za 1den pažení ocelových hradidel					
	VV		12,00*(30*2)		720.000			
	VV		Součet:		720.000			
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	20.070	180.00	3 612.53	CS URS 2020 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z hornin tř. 1 až 4. při hloubce výkopu přes 1 do 2.5 m					
	VV		"viz. položka 122703602"					
	VV		"dle tabulky pro určení svislého podílu "					
	VV		OS_m3*0,08		20.070			
	VV		sediment: (250,87*0,08)		20.070			
	VV		na přetěsnění dna zůstane: 0*0,08		0.000			
	VV		Součet:		20.070			
8	K	162253101	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 60 m při únosnosti dna přes 40 kPa	m3	250.870	225.00	56 445.75	CS URS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky při únosnosti dna přes 40 kPa, na vzdálenost přes 20 do 60 m					
	VV		"viz. položka 122703602"					
	VV		sediment: 250,87		250.870			
	VV		na přetěsnění dna zůstane: 0*0,1		0.000			
	VV		Součet:		250.870			
9	K	162253901	Příplatek k vodorovnému přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa ZKD 40 m přes 60 m	m3	250.870	40.00	10 034.80	CS URS 2020 02

	PP	Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vykloněním a hrubým urovnáním skládky Příplatek k ceně -3101 za každých dalších i							
	VV	započatých 40 m přes 60 m "viz. položka 122703602"							
		sediment: 250,87				250.870			
	VV	na přetěsnění dna zůstane: 0*0,1				0.000			
		Součet				250.870			
10	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - mezideponie	m3	250.870	43.80	10 988.11	CS URS 2020 02	
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m						
			<i>situace, technická zpráva</i>						
			sediment: 250,87			250.870			
			na přetěsnění dna zůstane: 0*0,1			0.000			
			Součet			250.870			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	250.870	87.00	21 825.69	CS URS 2020 02	
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9						
			000 do 10 000 m						
			předpoklad skládky do 20 km						
			sediment: 250,87			250.870			
			přetěsnění dna: -0x0,1			0.000			
			Součet			250.870			
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 508.700	2.50	6 271.75	CS URS 2020 02	
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých						
			dalších i započatých 1 000 m						
			předpoklad skládky do 20 km						
			sediment: 250,87*(20-10)			2 508.700			
			Součet			2 508.700			
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	501.740	49.10	24 635.43	CS URS 2020 02	
			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
			objem sedimentu na mezideponii			250.870			
			250.87			250.870			
			objem sedimentu z mezideponie na sládku			250.870			
			250.87			501.740			
			Součet			501.740			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky	m3	250.870	19.90	4 992.31	CS URS 2020 02	
			Uložení sypaniny na skládky						
			objem sedimentu			250.870			
			250.870			250.870			
			Součet			250.870			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	451.566	160.00	72 250.56	CS URS 2020 02	
			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)						
			"objem sedimentu" - materiál použitý pro přetěsnění dna: (275,89)*1,8						
			OS_m3*1,80						
			250,87*1,8			451.566			
			Součet			451.566			
16	K	171R20122	Poplatek za rozbor výkopku	kus	1.000	20 000.00	20 000.00	CS URS 2020 02	
			Poplatek za rozbor výkopku						
			1			1.000			
			Součet			1.000			
			D 29				138 600.00		
17	K	291211111	Zřízení a odstranění plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	90.000	215.00	19 350.00	CS URS 2020 02	
			Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva						
			Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva						
			15*3*2			90.000			
			Součet			90.000			
18	M	59381004	panel silniční 300x200x15 cm, D+M	kus	15.000	7 950.00	119 250.00	CS URS 2020 02	
			panel silniční KZD 1-300/200 300x200x15 cm						
			"dle projektu viz. příloha D.1.2 - Situace stavby"						
			cena je za dodávku a pokládku						
			15			15.000			
			Součet			15.000			
			D 997				34 049.23		
19	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	73.020	111.00	8 105.22	CS URS 2020 02	
			Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km						
			podšyp pod panely: 15*3*2*0,108			9.720			
			panely - doprava tam a zpět: 15*2*2,11			63.300			
			Součet			73.020			

20	K 997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	1 387.380	12.70	17 619.73	CS URS 2020 02
	PP	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV	panely - podsyp, předpoklad 20 km dovoz		184.680			
	VV	panely - doprava tam, předpoklad 20 km dovoz		1 202.700			
	VV	Součet		1 387.380			
21	K 997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	73.020	114.00	8 324.28	CS URS 2020 02
	VV	Nakládání suti a vybouraných hmot - panely, podsyp					
	VV	podsyp pod panely:15*3*2*0,108		9.720			
	VV	panely - doprava tam a zpět: 15*2*2,11		63.300			
	VV	Součet		73.020			
	D 998	Přesun hmot				25 000.00	
22	K 998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1.000	25 000.00	25 000.00	CS URS 2020 02
	PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	VV	1.000		1.000			
	VV	Součet		1.000			

1.4. 2022

JEKIS, s.r.o.
Petrská 1136/12
Nové Město, 110 00 Praha 1
IČ: 274 48 703
DIČ: CZ27448703 ①