



Město Bochov

váš dopis zn:
ze dne:
naše zn.: MUBO/106/2023
sp. zn./sk. lh.: 88.1/V10
vyřizuje: Zuzana Záluská
referentka správy majetku
tel.: 353 67 01 31
e-mail: zaluska@mesto-bochov.cz
datum: 9. 1. 2023

Skutečná cena zakázky

Skutečná cena zakázky s názvem „**Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p.č. 47**“
byla v celkové výši 2.064.242,23,- Kč vč. DPH.

Miroslav Egert
starosta města Bochov



MĚSTO BOCHOV
Nám. Míru 1 ②
364 71 Bochov
Tel. 353 670 121, 353 670 131
IČ: 002 54 444

Příloha:

Faktura č. 22210026
22210049

Gracculus s.r.o.


Dodavatel:

Gracculus s.r.o.
Tepelská 476
364 01 Toužim

IČ: 01496735
 DIČ: CZ01496735
 Mobil: 725190872
 E-mail: j.chalupna@gracculus.cz

FAKTURA - DANOVÝ DOKLAD č. 22210026

Variabilní symbol: 22210026
 Konstantní symbol: 0308
 Objednávka č.: ze dne:

Odběratel:	IČ:	00254444	Zpracovatel:
	DIČ:	CZ00254444	
Město Bochov náměstí Míru 1 364 71 Bochov	 MĚSTSKÝ ÚŘAD BOCHOV		Kontaktní osoba:
	Došlo:	2. 08. 22 11:00	PL:
	Č.j.:		PP/PL:
	Č. účtu:		

Číslo účtu: **2849177349 0800**

Datum vystavení: 02.08.2022
 Datum splatnosti: 01.09.2022
 Datum uskutečnění plnění: 31.07.2022
 Forma úhrady: Příkazem

Konečný příjemce:

Označení dodávky

Cena %DPH DPH Kč Celkem

Fakturuje Vám práce dokončené ke dni 31.7.2022 na projektu "Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele č.p.47"

0,00	0%		0,00
0,00	10%	0,00	0,00
0,00	15%	0,00	0,00
652 222,14	21%	136 966,65	789 188,79

Součet	652 222,14	136 966,65	789 188,79
CELKEM K ÚHRADĚ			789 188,79

Vystavil: Chalupná Jiřina

Dovolujeme si Vás upozornit, že v případě nedodržení data splatnosti uvedeného na faktuře Vám budeme účtovat úrok z prodlení v dohodnuté, resp. zákonné výši a smluvní pokutu (byla-li sjednána).



QR Platba+F

Rekapitulace DPH v Kč:

Základ v Kč	Sazba	DPH v Kč	Celkem s DPH v Kč
0,00	0%		
0,00	10%	0,00	0,00
0,00	15%	0,00	0,00
652 222,14	21%	136 966,65	789 188,79

Převzal:

Razítko:

GRACCULUS s.r.o.

Tepelská 476
 364 01 Toužim

IČ: 014 96 735 DIČ: CZ01496735

Ekonomický a informační systém POHODA



PROJEKTPLAN CZ s.r.o.
 Projekční a inženýrská kancelář
 Národní 528/36, 360 01 Karlovy Vary
 IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659
 GSM 777 018 600, Dat.schr. 258u7at

za Tbi souhlasím

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERVENEC 2022

Stavba:

Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele p.č. 47

Objekt:

20190731003-1 - SO 01 Odstranění křovin a zapojeného

KSO:

Místo: k. ú. Údrč

CC-CZ:

Datum: 31.07.2022

Zadavatel:

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

IČ:

00254444

DIČ:

CZ00254444

Uchazeč:

GRACCULUS s.r.o.

IČ:

1496735

DIČ:

CZ01496735

Projektant:

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.

IČ:

28049659

DIČ:

CZ28049659

Zpracovatel:

Ing. Krejčík

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 146,99

		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	6 146,99	21,00%	1 290,87
	snížená	0,00	15,00%	0,00
	zákl. přene	0,00	21,00%	0,00
	sníž. přene	0,00	15,00%	0,00
	nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 437,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele p.č. 47

Objekt:

20190731003-1 - SO 01 Odstranění křovin a zapojeného

Místo:

k. ú. Údrč

Datum:

31.07.2022

Zadavatel:

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Projektant:

PROJEKTPLAN

CZ s.r.o.

Uchazeč:

GRACCULUS s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Krejčík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 146,99

HSV - Práce a dodávky HSV

6 146,99

1 - Zemní práce

6 146,50

998 - Přesun hmot

0,49

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ 7/2022

Stavba:

Rekonstrukce vodní nádrže v ul. Na Ládkách, údržba parkové údržby

Objekt:

20190731003-1 - SO 01 Odstranění křovin a zapojeného

Místo:

k. ú. Údrč

Datum:

31.07.2022

Objedvateľ:

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Projektant:

PROJEKTPLAN

CZ s.r.o.

Klient:

GRACCULUS s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Krejčík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							6 146,99	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				6 146,99	
	D	1	Zemní práce				6 146,50	
1	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	287,00	287,00	CS ÚRS 2020 01
			vzrostlý strom průměru 470 mm na vzdušném lici hráze v kolizi s průkopem hráze:		1,000			
2	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	894,00	894,00	CS ÚRS 2020 01
					1,000			
3	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	1,000	463,00	463,00	CS ÚRS 2020 01
					1,000			
4	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	5,000	736,40	3 682,00	CS ÚRS 2020 01
					5,000			
5	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	812,00	812,00	CS ÚRS 2020 01
					1,000			
6	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	8,50	8,50	CS ÚRS 2020 01
			Odvozová vzdálenost do 2 km:		1,000			
	D	998	Přesun hmot				0,49	

7	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,002	245,00	0,49	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	------	-------------------

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ ČERVENEC 2022

Stavba:

Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele p.č. 47

Objekt:

20190731003-2 - SO 02 Hráz a zátopa nádrže

KSO:

Místo:

k. ú. Údrč

CC-CZ:

Datum:

31.07.2022

Zadavatel:

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

IČ:

00254444

DIČ:

CZ00254444

Uchazeč:

GRACCULUS s.r.o.

IČ:

1496735

DIČ:

CZ01496735

Projektant:

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.

IČ:

28049659

DIČ:

CZ28049659

Zpracovatel:

Ing. Krejčík

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

646 075,15

		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	646 075,15	21,00%	135 675,78
	snížená	0,00	15,00%	0,00
	zákl. přene	0,00	21,00%	0,00
	sníž. přene	0,00	15,00%	0,00
	nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

781 750,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele p.č. 47

Objekt:

20190731003-2 - SO 02 Hráz a zátopa nádrže

Místo:

k. ú. Údrč

Datum:

31.07.2022

Zadavatel:

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Projektant:

PROJEKTPLAN
CZ s.r.o.

Uchazeč:

GRACCULUS s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Krejčík

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

646 075,15

HSV - Práce a dodávky HSV

646 075,15

1 - Zemní práce

538 220,30

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

997 - Přesun sutě

107 854,85

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ 7/2022

20190731003-2 - SO 02 Hráz a zátopa nádrže

k. ú. Údrč

31.07.2022

Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

PROJEKTPLAN

GRACCULUS s.r.o.

CZ s.r.o.

Ing. Krejčík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							646 075,15	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				646 075,15	
D		1	Zemní práce				538 220,30	
1	K	111103401	Odstranění rákosy a plevele vyřezáním mokřadní vegetace	ha	0,047	121 580,00	5 714,26	CS ÚRS 2020 01
			odečteno z CAD: 467,25/10000		0,047			
2	K	185803107	Shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin vodního rostlinstva z břehu i z vody	ha	0,047	38 592,00	1 813,82	CS ÚRS 2020 01
			odečteno z CAD: 467,25/10000		0,047			
3	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 500 do 700 mm	kus	0,000	912,70	0,00	CS ÚRS 2020 01
			pařez po pokáceném stromu v místě průkopu hrázi: 1		1,000			
4	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	0,000	824,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			pařez po pokáceném stromu v místě průkopu hrázi: 1		1,000			
5	K	112251222	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,000	2 996,50	0,00	CS ÚRS 2020 01

3,14*(0,4971*0,4971/4+0,229*0,229/4)*1,5

pařezy na pravém bĚhu nĚdrĚe vedle místnĚ komunikace:

$$3,14*(0,4971*0,4971/4+0,229*0,229/4)*1,5$$

0,353

6	K	112251223	OdstranĚnĚ pařezy odfrĚzovĚnĚm nebo odvrtĚnĚm hloubky pĚs 200 do 500 mm na svahu pĚs 1:2 do 1:1	m2	0,000	3 347,20	0,00	CS ŰRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	------	-------------------

3,14*(0,9021*0,9021/4+1,0217*1,0217/4)*1,5

pařezy na vzdušnĚm lici hrĚze na levĚm bĚhu nĚdrĚe:

$$3,14*(0,9021*0,9021/4+1,0217*1,0217/4)*1,5$$

2,187

7	K	122911122	OdstranĚnĚ vyfrĚzovanĚ dřevnĚ hmoty hloubky pĚs 200 do 500 mm na svahu pĚs 1:5 do 1:2	m2	0,000	1 774,50	0,00	CS ŰRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	------	-------------------

3,14*(0,4971*0,4971/4+0,229*0,229/4)*1,5

pařezy na pravĚm bĚhu nĚdrĚe vedle místnĚ komunikace:

$$3,14*(0,4971*0,4971/4+0,229*0,229/4)*1,5$$

0,353

8	K	122911123	OdstranĚnĚ vyfrĚzovanĚ dřevnĚ hmoty hloubky pĚs 200 do 500 mm na svahu pĚs 1:2 do 1:1	m2	0,000	2 101,80	0,00	CS ŰRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	------	-------------------

3,14*(0,9021*0,9021/4+1,0217*1,0217/4)*1,5

pařezy na vzdušnĚm lici hrĚze na levĚm bĚhu nĚdrĚe:

$$3,14*(0,9021*0,9021/4+1,0217*1,0217/4)*1,5$$

2,187

9	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	1,000	8,50	8,50	CS ÚRS 2020 01
			dle dendrologického průzkumu - 70% plochy v rovině:					
			1		1,000			
10	K	111209111	Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	1,000	17,40	17,40	CS ÚRS 2020 01
			1		1,000			
11	K	184813221	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm	m	0,000	211,70	0,00	CS ÚRS 2020 01
			vzrostlý strom na vzdušném lici hráze (levý břeh):					
			2,5*4		10,000			
12	K	184813261	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm	m	0,000	54,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			vzrostlý strom na vzdušném lici hráze (levý břeh):					
			2,5*4		10,000			
13	K	18421531R	Provizorní kotvení dřevěného sloupu na betonovém základovém pilířku nadzemního sdělovacího vedení nadzemním kotvením pomocí ocelových lan do volné zeminy tř. 1 až 4, průměr sloupu do 300 mm včetně následného odstranění provizorního kotvení.	kus	0,000	1 250,00	0,00	
			sloup na koruně hráze v blízkosti průkopu hrázi (pravý břeh nádrže):					
			1+1		2,000			
14	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	180,000	68,00	12 240,00	CS ÚRS 2020 01
			výčerpání objemu vody z nádrže pro max. snížení hladiny 0,20 m za 1 den:					
			5*4		20,000			
			dočerpávání přítoku vody do nádrže do doby vybudování požeráku s odtokovým potrubím - 30 dnů v intervalu 2 x 10 min/1 hod:					
			30*24/3		240,000			
			Součet		260,000			
15	K	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	2,000	542,00	1 084,00	CS ÚRS 2020 01
			odečteno z CAD:					
			22.00-20.00		2,000			
16	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	25,000	36,20	905,00	CS ÚRS 2020 01
			5+30		35,000			

17	K	121151123 R	Sejmutí ornice strojné při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 50 mm	m2	0,000	13,00	0,00
			návodní líc hráze - odečteno z CAD: 24,76*1,165		28,845		
			vzdušní líc hráze - odečteno z CAD: 142,97*1,040		148,689		
			břehy nádrže - odečteno z CAD: 186,27*1,060		197,446		
			Manipulační pruh na svahu pravého břehu na severní straně nádrže: 27,42*1,40		38,388		
			koruna původní hráze: 212,10*1,005		213,161		
			Součet		626,529		
18	K	122151105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 500 do 1 000 m3	m3	195,578	65,60	12 829,92 CS ÚRS 2020 01
			zemina s organickou příměsí v ploše vodního rotlinstva a na dně zátopy -dle tabulky kubatur:				
			195,578		195,578		
19	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	251,008	99,00	24 849,79 CS ÚRS 2020 01
			dle tabulky kubatur - 55% ve třídě těžitelnosti I:				
			úprava tvaru zátopy: 241,612*0,55		132,887		
			úprava tvaru hráze nádrže včetně překopu hráze pro nové odtokové potrubí: 214,766*0,55		118,121		
			Součet		251,008		
20	K	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojné v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	205,370	178,00	36 555,86 CS ÚRS 2020 01
			dle tabulky kubatur - 45% ve třídě těžitelnosti II:				
			úprava tvaru zátopy: 241,612*0,45		108,725		
			úprava tvaru hráze nádrže včetně překopu hráze pro nové odtokové potrubí: 214,766*0,45		96,645		
			Součet		205,370		
21	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	54,000	374,00	20 196,00 CS ÚRS 2020 01
			podzemní kabel podél komunikace na pravém břehu nádrže:				

					27,00*1,00*2,00	54,000		
22	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	4,272	1 342,00	5 733,02	CS ÚRS 2020 01
<p>odvodňovací příkopy komunikace: (0,35+1,40)/2*0,45*(3,85+7,00) 4,272</p>								
23	K	11695120R	Třídění zemin odstraněním balvanité složky D>0,10m	m3	460,650	150,20	69 189,63	
<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené: 251,008+205,370+4,272 460,650</p> <p>sejmutá ornice: 626,529*0,05 31,326</p> <p>Součet 491,976</p>								
24	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	0,000	287,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
<p>objem kamenité složky cca 7%: 491,976*0,07 34,438</p>								
25	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	255,280	62,00	15 827,36	CS ÚRS 2020 01
<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené tam: 251,008+4,272 255,280</p> <p>Materiál pro násypy zpět: 241,756 241,756</p> <p>Součet 497,036</p>								
26	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	205,370	70,50	14 478,59	CS ÚRS 2020 01
<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené na mezideponii: 205,370 205,370</p>								
27	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	255,280	39,00	9 955,92	CS ÚRS 2020 01

			Odkopávky a prokopávky nezapažené:						
			251 008+4,272				255,280		
28	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	205,370	50,70	10 412,26	CS ÚRS 2020 01	
			Odkopávky a prokopávky nezapažené:						
			205,370				205,370		
29	K	162751117	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	m3	209,101	225,30	47 110,46	CS ÚRS 2020 01	
			Uložení přebytečného výkopku na skládku Činov. Odvozová vzdálenost 14 km:						
			Odkopávky a prokopávky nezapažené skupiny 1 a 2:						
			195,578				195,578		
			Odkopávky a prokopávky nezapažené skupiny 3:						
			251,008+4,272				255,280		
			Odpčet materiálu pro násypy: (233,328+8,429)*(-1)				-241,757		
			Součet				209,101		
30	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	836,404	16,70	13 967,95	CS ÚRS 2020 01	
			Uložení přebytečného výkopku na skládku Činov. Odvozová vzdálenost 14 km:						
			209,101*(14-10)				836,404		
31	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	205,370	254,10	52 184,52	CS ÚRS 2020 01	
			Uložení přebytečného výkopku na skládku Činov. Odvozová vzdálenost 14 km:						
			Odkopávky a prokopávky nezapažené:						
			205,370				205,370		

32	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	821,480	18,80	15 443,82	CS ÚRS 2020 01
			Uložení přebytečného výkopku na skládku Činov. Odvozová vzdálenost 14 km: 205,370*(14-10)		821,480			
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	414,472	14,00	5 802,61	CS ÚRS 2020 01
			Uložení přebytečného výkopku na skládku Činov. Odvozová vzdálenost 14 km: výkopek tř. I, sk. 1 a 2: 195,578		195,578			
			Přebytečný výkopek tř I, sk. 3: 251,008+4,272-241,756		13,524			
			přebytečný výkopek tř II, sk. 4: 205,370		205,370			
			Součet		414,472			
34	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	404,954	390,00	157 932,06	CS ÚRS 2020 01
			Uložení přebytečného výkopku skupiny 3 a 4 na kompostárnu Činov. Odvozová vzdálenost 14 km: Přebytečný výkopek tř I, sk. 3: (251,008+4,272-241,756)*1,85		25,019			
			přebytečný výkopek tř II, sk. 4: 205,370*1,85		379,935			
			Součet		404,954			
35	K	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	0,000	5,20	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Pod násypem pravého břehu zátopy - z tabulky kubatur: 31,10		31,100			
			Pod násypovým tělesem hráze - z tabulky kubatur: 492,79		492,790			
			Součet		523,890			
36	K	17110320R	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS	m3	0,000	70,10	0,00	
			dle tabulky kubatur: 233,328		233,328			
37	K	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	0,000	108,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Úprava břehů zátopy - dle tabulky kubatur: 8,429		8,429			

38	K	174111122	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,353	1 401,50	494,73	CS ÚRS 2020 01
			pařezy na pravém břehu nádrže vedle místní komunikace: $3,14 \cdot (0,4971 \cdot 0,4971/4 + 0,229 \cdot 0,229/4) \cdot 1,5$		0,353			
39	K	174111123	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2,187	1 421,50	3 108,82	CS ÚRS 2020 01
			pařezy na vzdušním lici hráze na levém břehu nádrže: $3,14 \cdot (0,9021 \cdot 0,9021/4 + 1,0217 \cdot 1,0217/4) \cdot 1,5$		2,187			
40	K	174251203	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 500 do 700 mm	kus	1,000	364,00	364,00	CS ÚRS 2020 01
			jáma po pařezu po pokáceném stromu v místě průkopu hrázi: 1		1,000			
41	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	0,000	17,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Dno nádrže - 55% ve třídě těžitelnosti I: $263,34 \cdot 1,00005 \cdot 0,55$		144,844			
			upravená koruna hráze - 100% ve třídě těžitelnosti I: $189,63 \cdot 1,0012$		189,858			
			Manipulační pruh okolo nádrže - 100% ve třídě těžitelnosti I: $(52,91 + 8,04) \cdot 2,00$		121,900			
			Součet		456,602			
42	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	0,000	18,60	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Dno nádrže - 45% ve třídě těžitelnosti II: $263,34 \cdot 1,00005 \cdot 0,45$		118,509			
43	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	0,000	60,80	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Břehy zátopy - 55% ve třídě těžitelnosti I - dle tabulky kubatur: $145,45 \cdot 0,55$		79,998			
			zářez pro úpravu tvaru hráze nádrže - 55% ve třídě těžitelnosti I - dle tabulky kubatur: $187,67 \cdot 0,55$		103,219			
			Součet		183,217			

44	K	182151112	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m2	0,000	94,20	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Břehy zátopy - 45% ve třídě těžitelnosti II - dle tabulky kubatur: 145,45*0,45			65,453		
			zářez pro úpravu tvaru hráze nádrže - 45% ve třídě těžitelnosti II - dle tabulky kubatur: 187,67*0,45			84,452		
			Součet			149,905		
45	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	0,000	49,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Břehy zátopy - dle tabulky kubatur: 14,60			14,600		
			násyp pro úpravu tvaru hráze nádrže - dle tabulky kubatur: 398,68			398,680		
			Součet			413,280		
46	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	11,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Koruna hráze nádrže: 189,63*1,0012			189,858		
			Manipulační pruh okolo nádrže: (52,91+8,04)*2,00			121,900		
			Součet			311,758		
47	K	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	38,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Břehy zátopy nad provozní hladinou a pruh nad opevněním návodního líce hráze: 121,56*1,06			128,854		
			Vzdušní líc hráze: 159,80*1,06			169,388		
			Manipulační pruh na svahu pravého břehu na severní straně nádrže: 35,78*1,0504			37,583		
			Součet			335,825		
48	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	0,000	450,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			nákup a dovoz ornice pro rozprostření ornice ve vrstvě tloušťky 100 mm, zemina zavlhlá, 50% plochy rozprostření ornice: $((311,758+335,825)*0,10-626,529*0,05)*1,85$			61,849		
49	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	4,90	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Koruna hráze nádrže: 189,63*1,0012			189,858		
			Manipulační pruh okolo nádrže: (52,91+8,04)*2,00			121,900		
			Součet			311,758		

50	K	18141122	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševev včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,000	7,70	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Běhy zátopy nad provozní hladinou a pruh nad opevněním návodního lince hráze:			128,854		
			121,56*1,06					
			Vzdušní lic hráze:			169,388		
			159,80*1,06					
			Manipulační pruh na svahu pravého břehu na severní straně nádrže:			37,583		
			35,78*1,0504					
			Součet			335,825		
51	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,000	98,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
			(311,758+335,825)*0,025			16,190		
	D	2	Zakládání				0,00	
52	K	21275211R	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace bez lože pod trubky a bez obsypu v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 100	m	0,000	244,10	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Patní drén v hrázi:			9,200		
			4,60*4,60					
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
53	K	451504111	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm	m2	0,000	43,50	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Návodní svah hráze pod opevněním pohozev:			150,361		
			(137,94+30,55*0,15)*1,055					
			Úprava svahu návodního lince hráze okolo požeráku pod opevněním rovaninou z LK:			0,913		
			0,76*1,2019					
			odvodňovací příkopy komunikace:			17,903		
			(0,35+0,65*2)*(3,85+7,00)					
			Součet			169,177		
54	M	58344155	šterkodrt frakce 0/22	t	0,000	320,40	0,00	CS ÚRS 2020 01
			ztratné 5%:			56,843		
			169,177*0,10*3,20*1,05					
55	K	457532111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm	m3	0,000	999,60	0,00	CS ÚRS 2020 01
			filtr 4-8mm - dle tabulky kubatur:			9,200		
			1,00*9,20					
			filtr 8-16mm - dle tabulky kubatur:			7,360		
			0,80*9,20					
			Součet			16,560		
56	K	45753211R	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16 až 32 do 32 až 63 mm	m3	0,000	974,60	0,00	CS ÚRS 2020 01
			Filtr 16-32/32-63 misením frakcí 50%/50% - dle tabulky kubatur:			8,280		
			0,90*9,20					
57	K	461211713 R	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s výplní spár drceným kamenivem fr. 0/22	m3	0,000	3 314,50	0,00	
			Patka opevnění návodního lince hráze:			2,550		
			15,00*0,17					
			patka rovaniny úpravy svahu návodního lince hráze kolem požeráku:			0,393		
			(1,06+1,25)*0,17					
			Součet			2,943		

58	K	463212121 R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin drceným kamenivem	m3	0,000	2 947,30	0,00	
			opevnění svahu návodního líce hráze okolo požeráku: 0,76*1,2019*0,20			0,183		
			odvodňovací příkopy komunikace: (0,30+0,40*2)*(3,85+7,00)*0,20			2,387		
			Součet			2,570		
59	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	0,000	135,80	0,00	CS ÚRS 2020 01
			opevnění svahu návodního líce hráze okolo požeráku: 0,76*1,2019			0,913		
			odvodňovací příkopy komunikace: (0,30+0,40*2)*(3,85+7,00)			11,935		
			Součet			12,848		
60	K	464511111 R	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu s výplní spár drceným kamenivem fr. 0 - 22 mm	m3	0,000	1 378,00	0,00	
			Návodní líc hráze: 137,94*1,055*0,15			21,829		
61	K	46251216R	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného, provedený ze břehu do sucha, Příplatek k ceně za urovnání líce pohozu	m2	0,000	117,30	0,00	
			Návodní líc hráze: 137,94*1,055			145,527		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
62	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	0,000	48,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
			2		2,000			
63	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	0,000	10,00	0,00	CS ÚRS 2020 01

	D	997	4*30*2 Přesun sutě		240,000		107 854,85
64	K	997013876 R	Poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu na recyklační skládce (skládkovné) dřevní hmota zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 03 01 05	t	1,778	647,00	1 150,37
			dřevní hmota z vyfrézovaných pařezů - odvoz na kompostárnu Činov, kód odpadu 03 01 05: (0,353+2,187)*(0,70+0,30)*0,700		1,778		
65	K	997013877 R	Poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zemina s organickou příměsí a rostlinná pletiva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 02 01 03	t	375,720	284,00	106 704,48
			odkopávky skupiny 2, zemina s organickou příměsí: 195,578*1,85		361,819		
			vodní rostlinstvo (rákos), odvoz na kompostárnu Činov, odvozová vzdálenost 14 km, kód odpadu 02 01 03: 467,25*1,70/8*0,140		13,901		
			Součet		375,720		
	D	998	Přesun hmot				0,00
66	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,000	228,30	0,00 CS ÚRS 2020 01

Gracculus s.r.o.

Dodavatel:

Gracculus s.r.o.
Tepelská 476
364 01 Toužim

IČ: 01496735

DIČ: CZ01496735

Telefon: 725190872

Mobil: 725190872

E-mail: j.chalupna@gracculus.cz

FAKTURA - DAŇOVÝ DOKLAD č. 22210049

Variabilní symbol: 22210049

Konstantní symbol: 0308

Objednávka č.: ze dne:

Odběratel: IČ: 00254444
DIČ: CZ00254444**Město Bochov**
náměstí Míru 1
364 71 Bochov

Číslo účtu: 2849177349 0800

Datum vystavení: 30.11.2022

Datum splatnosti: 30.12.2022

Datum uskutečnění plnění: 30.11.2022

Forma úhrady: Příkazem

Konečný příjemce:

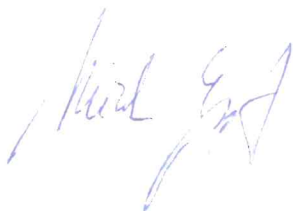
Označení dodávky Cena %DPH DPH Kč Celkem

Fakturuje Vám dokončené práce na projektu "Rekonstrukce malé vodní nádrže v k.ú. Údrč na parcele č.p.47"

0,00	0%		0,00
0,00	10%	0,00	0,00
0,00	15%	0,00	0,00
1 053 763,17	21%	221 290,27	1 275 053,44

Součet	1 053 763,17	221 290,27	1 275 053,44
CELKEM K ÚHRADĚ			1 275 053,44

Vystavil: Chalupná Jiřina



Firma Gracculus s.r.o. je zapsána u Krajského soudu v Plzni odd.C vložka 28514

Dovolujeme si Vás upozornit, že v případě nedodržení data splatnosti uvedeného na faktuře Vám budeme účtovat úrok z prodlení v dohodnuté, resp. zákonné výši a smluvní pokutu (byla-li sjednána).



QR Platba+F

Rekapitulace DPH v Kč:

Základ v Kč	Sazba	DPH v Kč	Celkem s DPH v Kč
0,00	0%		0,00
0,00	10%	0,00	0,00
0,00	15%	0,00	0,00
1 053 763,17	21%	221 290,27	1 275 053,44

Převzal:

z TDI souhlasí

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.
Projektční a inženýrská kancelář
Národní 528/35, 360 01 Karlovy Vary
IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659
GIS: 777 018 600, Dat.schr. 258u7at

Razítko:

GRACCULUS s.r.o.
Tepelská 476
364 01 Toužim
IČ: 01496735 DIČ: CZ01496735

Ekonomický a informační systém POHODA

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47	JKSO	
		EČO	
		Misto	k. ú. Údrč
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov	00254444	CZ00254444
Projektant	PROJEKTPLAN CZ s.r.o.	28049659	CZ28049659
Zhotovitel	Gracculus s.r.o.	01496735	CZ01496735
Zpracoval	Jiřina Chalupná		
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
		Dne	
		30. 11. 2022	
			CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 427 006,63	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 506 949,42	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 46 549,48	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 3 257,64	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 70 000,00
7	ZRN (ř. 1-6) 983 763,17	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 70 000,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 1 053 763,17			
DPH		%		Základ daně		DPH celkem	
snížená		15,0		0,00		0,00	
základní		21,0		1 053 763,17		221 290,27	
Cena s DPH				1 275 053,44			
E Přípočty a odpočty							
Dodá zadavatel				0,00			
Klouzavá doložka				0,00			
Zvýhodnění				0,00			

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.
 Projekční a inženýrská kancelář
 Národní 528/36. 360 01 Karlovy Vary
 IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659
 GSM 777 018 600, Dat.schr. 258u7at

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47
 Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov
 Zhotovitel: Gracculus s.r.o.
 Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná
 Datum: 30. 11. 2022

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
201907310	Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na									
03	parcele p. č. 47	1 053 763,17	0,00	221 290,27	1 275 053,44	0,00	983 763,17	0,00	70 000,00	0,00
20190731003										
2	SO 02 Hráz a zátopa nádrže	363 479,08	0,00	76 330,61	439 809,69	0,00	363 479,08	0,00	0,00	0,00
20190731003										
3	SO 03 Bezpečnostní a manipulační objekt	620 284,09	0,00	130 259,66	750 543,75	0,00	620 284,09	0,00	0,00	0,00
20190731003										
4	SO 04 Vedlejší rozpočtové náklady	70 000,00	0,00	14 700,00	84 700,00	0,00	0,00	0,00	70 000,00	0,00
	Celkem	1053763,17	0,00	221290,27	1275053,44	0,00	983763,17	0,00	70000,00	0,00

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47	JKSO	
Název objektu	SO 02 Hráz a zátopa nádrže	EČO	
		Místo	k. ú. Údrč
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov	00254444	CZ00254444
Projektant	PROJEKTPLAN CZ s.r.o.	28049659	CZ28049659
Zhotovitel	Gracculus s.r.o.	01496735	CZ01496735
Zpracoval	Jiřina Chalupná		
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		30.11.2022	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1 HSV	Dodávky 111 400,48	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 252 078,60	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3 PSV	Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5 "M"	Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7 ZRN (ř. 1-6)	363 479,08	12 DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20 HZS	0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.
 Projekční a inženýrská kancelář
 Národní 528/36, 360 01 Karlovy Vary
 IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659
 GSM 777 018 600, Dat.schr. 258u7at

za T. Chalupná

D Celkem bez DPH				363 479,08
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	363 479,08	76 330,61	
Cena s DPH				439 809,69

E Přípočty a odpočty	
Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47

Objekt: SO 02 Hráz a zátoka nádrže

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Zhotovitel: Gracculus s.r.o.

Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná

Datum: 30. 11. 2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	111 400,48	252 078,60	363 479,08	231,654	0,000
1	Zemní práce	31 123,23	158 296,31	189 419,54	61,980	0,000
2	Zakládání	1 619,20	626,52	2 245,72	2,901	0,000
4	Vodorovné konstrukce	76 255,65	40 163,69	116 419,34	166,773	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 402,40	93,60	2 496,00	0,000	0,000
997	Přesun sutě	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000
998	Přesun hmot	0,00	52 898,48	52 898,48	0,000	0,000
	Celkem	111 400,48	252 078,60	363 479,08	231,654	0,000

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47

Objekt: SO 02 Hráz a zátapa nádrže

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Zhotovitel: Gracculus s.r.o.

Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná

Datum: 30. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
HSV		Práce a dodávky HSV				363 479,08	231,654
1		Zemní práce				189 419,54	61,980
1	111103401	Odstranění rákosu a plevelů vyřezáním mokřadní vegetace	ha	0,000	121 580,00	0,00	0,000
2	185803107	Shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin vodního rostlinstva z břehu i z vody	ha	0,000	38 592,00	0,00	0,000
3	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	1,000	912,70	912,70	0,000
4	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	1,000	824,50	824,50	0,000
5	112251222	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,353	2 996,50	1 057,76	0,000
6	112251223	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2,187	3 347,20	7 320,33	0,000
7	122911122	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,353	1 774,50	626,40	0,000
8	122911123	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2,187	2 101,80	4 596,64	0,000
9	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	0,000	8,50	0,00	0,000
10	111209111	Spálení proutí, křestů z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	0,000	17,40	0,00	0,000
11	184813221	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm	m	10,000	211,70	2 117,00	0,113
12	184813261	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm	m	10,000	54,50	545,00	0,000
13	18421531R	Provizorní kotvení dřevěného sloupu na betonovém základovém pilířku nadzemního sdělovacího vedení nadzemním kotvením pomocí ocelových lan do volné zeminy tř. 1 až 4, průměr sloupu do 300 mm včetně následného odstranění provizorního kotvení.	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	0,000
14	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	80,000	68,00	5 440,00	0,002
15	115001104	Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300	m	0,000	542,00	0,00	0,000
16	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	36,20	362,00	0,000
17	121151123R	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 50 mm	m2	626,529	13,00	8 144,88	0,000
18	122151105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 500 do 1 000 m3	m3	0,000	65,60	0,00	0,000
19	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	0,000	99,00	0,00	0,000
20	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	0,000	178,00	0,00	0,000
21	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	0,000	374,00	0,00	0,000
22	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,000	1 342,00	0,00	0,000
23	11695120R	Třídění zemin odstraněním balvanité složky D>0,10m	m3	31,326	150,20	4 705,17	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
24	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	34,438	287,00	9 883,71	0,000
25	162351103	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 50 do 500 m	m3	241,756	62,00	14 988,87	0,000
26	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	0,000	70,50	0,00	0,000
27	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,000	39,00	0,00	0,000
28	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	0,000	50,70	0,00	0,000
29	162751117	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	m3	0,000	225,30	0,00	0,000
30	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000	16,70	0,00	0,000
31	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	254,10	0,00	0,000
32	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	0,000	18,80	0,00	0,000
33	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,000	14,00	0,00	0,000
34	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,000	390,00	0,00	0,000
35	171152501	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m2	523,890	5,20	2 724,23	0,000
36	17110320R	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradnic a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS	m3	233,328	70,10	16 356,29	0,000
37	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	8,429	108,50	914,55	0,000
38	174111122	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	0,000	1 401,50	0,00	0,000
39	174111123	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	0,000	1 421,50	0,00	0,000
40	174251203	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 500 do 700 mm	kus	0,000	364,00	0,00	0,000
41	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	456,602	17,00	7 762,23	0,000
42	181951114	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	118,509	18,60	2 204,27	0,000
43	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	183,217	60,80	11 139,59	0,000
44	182151112	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m2	149,905	94,20	14 121,05	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
45	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv homině	m2	413,280	49,00	20 250,72	0,000
46	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	311,758	11,00	3 429,34	0,000
47	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	335,825	38,50	12 929,26	0,000
48	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	61,849	450,50	27 862,97	61,849
49	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	311,758	4,90	1 527,61	0,000
50	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	335,825	7,70	2 585,85	0,000
51	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	16,190	98,00	1 586,62	0,016

2 Zakládání 2 245,72 2,901

52	21275211R	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace bez lože pod trubky a bez obsypu v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 100	m	9,200	244,10	2 245,72	2,901
----	-----------	---	---	-------	--------	----------	-------

4 Vodorovné konstrukce 116 419,34 166,773

53	451504111	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm	m2	169,177	43,50	7 359,20	0,000
54	58344155	štěrkodrt' frakce 0/22	t	56,843	320,40	18 212,50	56,843
55	457532111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhuštěním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm	m3	16,560	999,60	16 553,38	36,515
56	45753211R	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhuštěním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16 až 32 do 32 až 63 mm	m3	8,280	974,60	8 069,69	18,630
57	461211713R	Patka z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s výplní spár drceným kamenivem fr. 0/22	m3	2,943	3 314,50	9 754,57	8,240
58	463212121R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin drceným kamenivem	m3	2,570	2 947,30	7 574,56	6,205
59	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování lince	m2	12,848	135,80	1 744,76	0,000
60	464511111R	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu s výplní spár drceným kamenivem fr. 0 - 22 mm	m3	21,829	1 378,00	30 080,36	40,340
61	46251216R	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného, provedený ze břehu do sucha, Příplatek k ceně za urovnání lince pohozu	m2	145,527	117,30	17 070,32	0,000

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 2 496,00 0,000

62	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	2,000	48,00	96,00	0,000
63	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	240,000	10,00	2 400,00	0,000

997 Přesun sutě 0,00 0,000

64	997013876R	Poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu na recyklační skládce (skládkovné) dřevní hmota zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 03 01 05	t	0,000	647,00	0,00	0,000
65	997013877R	Poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zemina s organickou příměsí a rostlinná pletiva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 02 01 03	t	0,000	284,00	0,00	0,000

998 Přesun hmot 52 898,48 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
66	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	231,706	228,30	52 898,48	0,000

Celkem

363 479,08 231,654

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47	JKSO	
Název objektu	SO 03 Bezpečnostní a manipulační objekt	EČO	
		Místo	k. ú. Údrč
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov	00254444	CZ00254444
Projektant	PROJEKTPLAN CZ s.r.o.	28049659	CZ28049659
Zhotovitel	Gracculus s.r.o.	01496735	CZ01496735
Zpracoval	Jiřina Chalupná		
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
	Dne		CZ-CPA
	30.11.2022		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky 315 606,15	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž 254 870,82	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky 46 549,48	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž 3 257,64	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky 0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž 0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	620 284,09	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<p>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</p> <p>PROJEKTPLAN CZ s.r.o. Projekční a inženýrská kancelář Národní 528/36, 360 01 Karlovy Vary IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659 GSM 777 018 600, Dat.schr. 258u7at</p> <p><i>27.11.2022</i></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">D Celkem bez DPH</td> <td style="text-align: right;">620 284,09</td> </tr> <tr> <td>DPH</td> <td>%</td> <td>Základ daně</td> <td colspan="2">DPH celkem</td> </tr> <tr> <td>snižovaná</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td colspan="2">0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>620 284,09</td> <td colspan="2">130 259,66</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">750 543,75</td> </tr> <tr> <td colspan="5">E Přípočty a odpočty</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	D Celkem bez DPH				620 284,09	DPH	%	Základ daně	DPH celkem		snižovaná	15,0	0,00	0,00		základní	21,0	620 284,09	130 259,66		Cena s DPH				750 543,75	E Přípočty a odpočty					Dodá zadavatel				0,00	Klouzavá doložka				0,00	Zvýhodnění				0,00
D Celkem bez DPH				620 284,09																																										
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																																											
snižovaná	15,0	0,00	0,00																																											
základní	21,0	620 284,09	130 259,66																																											
Cena s DPH				750 543,75																																										
E Přípočty a odpočty																																														
Dodá zadavatel				0,00																																										
Klouzavá doložka				0,00																																										
Zvýhodnění				0,00																																										

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47
 Objekt: SO 03 Bezpečnostní a manipulační objekt

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov
 Zhotovitel: Gracculus s.r.o.
 Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná
 Datum: 30. 11. 2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	315 606,15	254 870,82	570 476,97	120,407	20,386
1	Zemní práce	70 140,18	113 359,00	183 499,18	10,534	18,750
3	Svislé a kompletní konstrukce	62 931,21	18 657,09	81 588,30	5,839	0,000
4	Vodorovné konstrukce	127 177,76	62 449,13	189 626,89	102,900	0,000
8	Trubní vedení	30 334,65	14 201,38	44 536,03	0,254	0,546
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	24 401,93	10 743,35	35 145,28	0,881	1,090
997	Přesun sutě	620,42	7 108,26	7 728,68	0,000	0,000
998	Přesun hmot	0,00	28 352,61	28 352,61	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	46 549,48	3 257,64	49 807,12	0,002	0,000
767	Konstrukce zámečnické	46 549,48	3 257,64	49 807,12	0,002	0,000
	Celkem	362 155,63	258 128,46	620 284,09	120,409	20,386

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47

Objekt: SO 03 Bezpečnostní a manipulační objekt

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Zhotovitel: Gracculus s.r.o.

Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná

Datum: 30. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 570 476,97 120,407

1 Zemní práce 183 499,18 10,534

1	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 674,00	1 674,00	0,000
2	112211113	Spálení pařezů na hromádách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	1,000	723,60	723,60	0,000
3	112251223	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	0,467	3 111,50	1 453,07	0,000
4	122911123	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	0,467	1 947,00	909,25	0,000
5	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	10,302	205,60	2 118,09	0,000
6	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	10,302	264,80	2 727,97	4,121
7	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	10,302	314,70	3 242,04	0,000
8	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	40,000	69,50	2 780,00	0,001
9	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,000	36,50	182,50	0,000
10	121151123R	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 50 mm	m2	58,253	13,00	757,29	0,000
11	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	14,606	124,00	1 811,14	0,000
12	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	11,951	163,50	1 953,99	0,000
13	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	5,876	468,50	2 752,91	0,000
14	131351100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	4,808	604,20	2 904,99	0,000
15	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	50,985	274,60	14 000,48	0,000
16	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	23,950	364,80	8 736,96	0,000
17	11695120R	Třídění zemin odstraněním balvanité složky D>0,10m	m3	94,040	151,00	14 200,04	0,000
18	162351103	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 50 do 500 m	m3	112,007	64,50	7 224,45	0,000
19	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	40,709	70,40	2 865,91	0,000
20	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	71,467	36,80	2 629,99	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
21	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	40,709	50,60	2 059,88	0,000
22	162751117	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	m ³	30,927	221,70	6 856,52	0,000
23	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	123,708	14,80	1 830,88	0,000
24	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	40,709	248,00	10 095,83	0,000
25	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	162,836	17,50	2 849,63	0,000
26	171151103	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m ³	0,165	104,20	17,19	0,000
27	171152501	Zhuštění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných	m ²	7,658	5,90	45,18	0,000
28	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	71,636	14,50	1 038,72	0,000
29	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	132,527	500,00	66 263,50	0,000
30	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	40,375	117,50	4 744,06	0,000
31	174111123	Zásyp jam po vyřezovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	0,467	1 314,00	613,64	0,000
32	174251205	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	941,50	941,50	0,000
33	181951112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m ²	14,998	17,00	254,97	0,000
34	181951114	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhuštěním	m ²	3,674	18,60	68,34	0,000
35	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ²	34,933	60,50	2 113,45	0,000
36	182151112	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ²	28,582	94,60	2 703,86	0,000
37	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m ²	7,043	48,00	338,06	0,000
38	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	31,658	10,60	336,57	0,000
39	182351133	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	32,119	38,40	1 233,37	0,000
40	10364101	<i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	6,410	450,50	2 887,71	6,410
41	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	31,658	4,90	155,12	0,000
42	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	32,119	7,70	247,32	0,000
43	00572100	<i>osivo jetelotráva intenzivní víceletá</i>	kg	1,594	98,00	156,21	0,002

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

3 Svislé a kompletní konstrukce 81 588,30 5,839

44	320101112	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotností jednotlivě přes 1 000 do 5 000 kg	m3	0,818	1 740,00	1 423,32	0,065
45	5922556R	Požerák železobetonový prefabrikovaný typový 750*750, celková délka 2.90m, včetně dodávky a montáže a uzamykatelného poklopu v provedení pozink a dodávky a montáže visacího zámku	kpl	1,000	37 420,00	37 420,00	5,330
46	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	3,477	5 201,00	18 083,88	0,000
47	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	9,596	1 108,60	10 638,13	0,070
48	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	9,596	304,50	2 921,98	0,008
49	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,158	33 695,00	5 323,81	0,173
50	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	0,185	31 228,00	5 777,18	0,192

4 Vodorovné konstrukce 189 626,89 102,900

51	451504111	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm	m2	54,482	40,60	2 211,97	0,000
52	58344155	šterkodrť frakce 0/22	t	18,306	320,00	5 857,92	18,306
53	452311171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37	m3	3,064	3 406,50	10 437,52	0,000
54	452321171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37	m3	2,607	3 398,60	8 860,15	0,000
55	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	6,288	334,10	2 100,82	0,040
56	45231851R	Zajišťovací práh z betonu železového C30/37, XA2, XC2, XF3 se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu odtokového koryta včetně zřízení a odstranění potřebného bednění	m3	10,635	3 620,50	38 504,02	0,000
57	452368113	Výztuž podkladních desek, bloků nebo práčů v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,643	29 748,50	19 128,29	0,682
58	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo práčů v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,430	21 447,60	9 222,47	0,368
59	462513163R	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového, provedený ze břehu do sucha, hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg, s výplní mezer drobným kamenivem fr. 0/22 mm.	m3	27,109	1 985,00	53 811,37	54,272
60	462513169	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody záhozového, hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg Připlatek k ceně za urovňování líce záhozu	m2	28,923	92,50	2 675,38	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
61	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	3,265	2 418,50	7 896,40	6,520
62	463451114R	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25 s přísadou proti kyselosti (např. SikaCem-810)	m3	0,447	3 236,90	1 446,89	1,087
63	46321212R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin směsí drceného kameniva fr. 8/16 mm a ornice s travním semenem v poměru 3:1.	m3	6,051	2 475,80	14 981,07	14,609
64	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	43,596	136,60	5 955,21	0,000
65	461211713R	Patka z lomového kamene lomafsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s výplní spár drceným kamenivem fr. 0/22	m3	1,950	2 410,00	4 699,50	5,460
66	461211721	Patka z lomového kamene lomafsky upraveného pro dlažbu zděná na sucho s vyspárováním cementovou maltou	m3	0,556	3 305,60	1 837,91	1,557

8 Trubní vedení 44 536,03 0,254

67	820391811	Bourání stávajícího potrubí ze železobetonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	1,140	234,10	266,87	0,000
68	83737411R	Šikmý řez na potrubí betonovém a železobetonovém DN 300 včetně naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek	kus	3,000	1 945,00	5 835,00	0,000
69	87137041R	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP žebrovaného Ultra RIB 2, hrdlového, SN8, DN 300, s integrovaným těsnícím kroužkem z EPDM	m	13,350	195,00	2 603,25	0,000
70	87737512R	Příplatek za krácení trub PPUR2 DN300	kus	1,000	700,00	700,00	0,000
71	28614133	trubka kanalizační žebrovaná PP DN 300 dl 6m	m	12,000	1 260,00	15 120,00	0,161
72	28614128	trubka kanalizační žebrovaná PP DN 300 dl 2m	m	2,000	1 095,00	2 190,00	0,027
73	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníciemi vaky ucpávkovými DN 300	úsek	1,000	898,00	898,00	0,000
74	899623181	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	3,640	3 118,50	11 351,34	0,000
75	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	16,315	341,50	5 571,57	0,066

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 35 145,28 0,881

76	4044531R	Značka provozní a maximální hladiny kompozitová lesklá dodávka a montáž včetně spojovacího a pomocného materiálu tř. oceli 17	kus	2,000	3 540,00	7 080,00	0,000
77	934953113	Přepadová a ochranná zařízení nádrží obsluhovací lávka z ochranných brlí na přepadech rybníků ze dřeva, s ochranným nátěrem, délky přes 3 do 4 m	m2	3,900	1 423,00	5 549,70	0,230
78	934953115	Přepadová a ochranná zařízení nádrží obsluhovací lávka z ochranných brlí na přepadech rybníků ze dřeva, s ochranným nátěrem, délky přes 5 do 6 m	m2	4,035	1 978,00	7 981,23	0,389
79	934956123	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (délže požeráku) š. 150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 40 mm	m2	4,435	1 993,50	8 841,17	0,175
80	934956124	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (délže požeráku) š. 150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 50 mm	m2	1,844	2 069,50	3 816,16	0,085
81	938902411	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m	25,350	16,40	415,74	0,000
82	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	14,520	48,00	696,96	0,000
83	941111211	podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně - 1111	m2	145,200	0,60	87,12	0,000
84	944111121	Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích jednotčového	m	13,200	6,00	79,20	0,000
85	944111211	Montáž ochranného zábradlí trubkového Příplatek za první a každý další den použití zábradlí k ceně - 1111	m	132,000	0,40	52,80	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
86	953961213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	4,000	64,30	257,20	0,000
87	953965121	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm	kus	4,000	72,00	288,00	0,001

997 Přesun sutě 7 728,68 0,000

88	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,546	750,00	409,50	0,000
89	997013876R	Poplatek za uložení biologicky rozložitelného odpadu na recyklační skládce (skládkovné) dřevní hmota zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 03 01 05	t	0,327	645,00	210,92	0,000
90	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	39,136	98,60	3 858,81	0,000
91	997321519	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	21,268	18,40	391,33	0,000
92	997321611	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě sutí a vybouraných hmot	t	20,386	140,20	2 858,12	0,000

998 Přesun hmot 28 352,61 0,000

93	998276101	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	t	0,254	885,00	224,79	0,000
94	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	120,153	234,10	28 127,82	0,000

PSV Práce a dodávky PSV 49 807,12 0,002

767 Konstrukce zámečnické 49 807,12 0,002

95	767163101	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do zdiva nebo lehčeného betonu	m	4,000	980,00	3 920,00	0,002
96	5534228R	zábradlí s kruhovými sloupky, střední vodorovnou kruhovou příčlím a dolním vetknutím do zdiva, provedení ocel pozink	m	4,000	11 471,00	45 884,00	0,000
97	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	1 094,20	2,19	0,000
98	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	463,00	0,93	0,000

Celkem 620 284,09 120,409

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47	JKSO	
Název objektu	SO 04 Vedlejší rozpočtové náklady	EČO	
		Místo	k. ú. Údrč
		IČO	DIČ
Objednatel	Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov	00254444	CZ00254444
Projektant	PROJEKTPLAN CZ s.r.o.	28049659	CZ28049659
Zhotovitel	Gracculus s.r.o.	01496735	CZ01496735
Zpracoval	Jiřina Chalupná		
	Rozpočet číslo	CZ-CPV	
		CZ-CPA	
	Dne		
	30.11.2022		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 70 000,00
7	ZRN (ř. 1-6) 0,00	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 70 000,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

PROJEKTPLAN CZ s.r.o.
 Projekční a inženýrská kancelář
 Národní 528/36, 360 01 Karlovy Vary
 IČO: 280 49 659 DIČ: CZ28049659
 GSM 777 018 600, Dat.schr. 258u7at

D Celkem bez DPH 70 000,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	70 000,00	14 700,00

Cena s DPH 84 700,00

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47
Objekt: SO 04 Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov
Zhotovitel: Gracculus s.r.o.
Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná
Datum: 30. 11. 2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	70 000,00	70 000,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	70 000,00	70 000,00	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce malé vodní nádrže v k. ú. Údrč na parcele p. č. 47

Objekt: SO 04 Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Město Bochov, nám. Míru 1, 364 71 Bochov

Zhotovitel: Gracculus s.r.o.

Místo: k. ú. Údrč

Zpracoval: Jiřina Chalupná

Datum: 30. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

70 000,00

0,000

1	001	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	0,000
2	002	Inženýrsko-geologický průzkum	kpl	1,000	9 200,00	9 200,00	0,000
3	003	Zkoušky materiálů a hutnění	kus	4,000	2 200,00	8 800,00	0,000
4	004	Vytýčení základních směrových a výškových bodů stavby	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	0,000
5	005	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00	0,000
6	006	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	0,000
7	007	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti - zejména zařízení staveniště, tabulky s údaji o režimu vstupu, ohrazení výkopů a bezpečnostní a výstražné tabulky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
8	008	Dodávka vybavení stavby dle příslušných ČSN se zaměřením na požární prevenci a ochranu. likvidaci ropných havárií a bezpečnost práce (hasící přístroje, Vapex a pod. výstražné tabulky, aj.)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
9	009	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	0,000
10	010	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	0,000
11	011	Čištění veřejných komunikací	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000
12	012	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000

Celkem

70 000,00

0,000