

DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„ČB Litvínovice – ochrana kvality vody v rybníku Bagr“

číslo smlouvy objednatele: 2022001621

číslo smlouvy zhotovitele: 07/2022

číslo veřejné zakázky: 22118

veřejná zakázka malého rozsahu:




spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídló: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petrem Marošem, náměstkem primátorky, na základě plné moci
ve věcech technických: Janou Kubíkovou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 214
e-mail: kubikovaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.
sídló: Střelecký ostrov 27/3, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C,
vlozka 24051
zastoupený: Danielem Havlíčkem
ve věcech technických: Romanem Havlíčkem
IČO: 04343115
DIČ: CZ 04343115
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

- Smlouva o dílo byla uzavřena mezi smluvními stranami dne 29. 8. 2022. Smlouva č. 2022001621 nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
- Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
- Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla

ceny díla

doby plnění

4. Důvody změny závazku:

Během provádění stavebních prací a při kontrole prací v pravidelných kontrolních dnech byly zjištěny práce oceněné v nabídkovém rozpočtu, které se z technologických a konstrukčních důvodů neprováděly.

5. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV. smlouvy. Nově výše uvedený článek IV. smlouvy zní:

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí 998 480 Kč bez DPH.

Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnového listu č. 1) činí 981.178 Kč bez DPH. (slovy: devětsetosmdesátjednatísícjednostosedmdesátosm korun českých)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

6. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	998.480,00 Kč
Dodatek č. 1	-17.302,00 Kč
Změna - zúžení původní ceny	- 17.302,00 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	981.178,00 Kč

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven v šesti (6) originálních provedeních, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží objednatel.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Změnový list č. 1.

Dne 13-02-2023

V Českých Budějovicích

Ing. Petr Maroš, náměstek primátora
statutární město České Budějovice



V Českých Budějovicích

Daniel Hávlicek,
Jednatel

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.
Střelecký ostrov 3/27
370 01 České Budějovice
IČ: 043 43 115

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
2021/056	ČB Litvínovice – ochrana kvality vody v rybníku Bagr		
Komentář	CÚ 21-II		
Popis verze	Slepý rozpočet pro výběr zhotovitele stavby		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Objednatel	Statutární město České Budějovice		
Projektant	ENEKO.CZ s.r.o.		
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	OTRUBA & PARTNER, s.r.o.	Ing. Kateřina Votavová	
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 00	Vedlejší rozpočtové náklady	82721	Sítě kanalizační
SO 01	Úpravy Zlaté stoky	82721	Sítě kanalizační
SO 02	Přepojení dešťové kanalizace	82721	Sítě kanalizační
SO 03	Demolice šachty na Zlaté stoce	82721	Sítě kanalizační
		Celkem (bez DPH)	17 302
		DPH	3 633
		DPH 21 % ze základny: 17 302	3 633
		Celkem (včetně DPH)	20 935
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.	Jméno :	[REDACTED]
Datum :	Stělecký ostrov 3/27	Datum :	[REDACTED]
Podpis :	370 01 České Budějovice	Podpis :	[REDACTED]
	IČ: 043 43 115		
Poznámka :			

IC: 043 43 112
310 01 České Budějovice
Střepecký ostrov 3121
PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zakázka:

ČB Litvinovice – ochrana kvality vody v rybníku Bagr

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
SO 00: Vedlejší rozpočtové náklady	4 000	840	4 840	9
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	4 000	840	4 840	9
SO 01: Úpravy Zlaté stoky	5 791	1 216	7 007	38
001: Zemní práce				2
002: Základy				10
004: Vodovodné konstrukce				2
0063: Podlahy a podlahové konstrukce				3
008: Vedení dálková a přípojná	4 000	840	4 840	10
009: Ostatní konstrukce a práce				3
00998: Přesun hmot HSV				1
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	1 791	376	2 167	7
SO 02: Přepojení dešťové kanalizace	7 511	1 577	9 088	80
001: Zemní práce				22
002: Základy				9
004: Vodovodné konstrukce				5
005: Komunikace				7
0063: Podlahy a podlahové konstrukce				3
008: Vedení dálková a přípojná				13
009: Ostatní konstrukce a práce				5
00998: Přesun hmot HSV				1
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	7 511	1 577	9 088	7
946: Zemní práce při externích montážích				8
SO 03: Demolice šachty na Zlaté stoce				31
001: Zemní práce				20
0096: Bourací práce				3
0098: Demolice a sanace				1

043 43 115
 043 43 115
 043 43 115
 043 43 115
 043 43 115

PM SERVIS STAVEBNÍ
 Sřepecký ostrov 3/27
 370 01 České Budějovice
 IČ: 043 43 115



00997: Přesun sutě	5
00998: Přesun hmot HSV	1
021: Silnoproud	1

Celkem (bez DPH)	17 302
DPH	3 633
DPH 21 % ze základny: 17 302	
Celkem (včetně DPH)	20 935

PM SERVIS STAVEBNÍ
 Střelecký ostrov 3/27
 370 01 České Budějovice
 IČ: 043 43 115



Zakázka:

ČB Litvínovice – ochrana kvality vody v rybníku Bagr

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 00: Vedlejší rozpočtové náklady							4 000	
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							4 000	
1.	SP	ON001	Vytýčení sítí správci jednotlivých sítí před zahájením prací	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
2.	SP	ON002	Koordinátor a BOZP	kpl	1,0	1 000,00	1 000	Firemní
Plný popis:								
3.	SP	ON003	Geodetické práce - Vytýčení stavby	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
4.	SP	ON004	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
5.	SP	ON005	Zařízení staveniště	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
6.	SP	ON006	Zkouška hutnění statické na a na šterkové vrstvě	kus	1,0	3 000,00	3 000	Firemní
Plný popis:								
7.	SP	ON007	Geodetické práce - závěrečné geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
8.	SP	ON008	Fotodokumentace stavby	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
9.	SP	ON011	Zprovoznění potrubí a závěrečná technická prohlídka	kpl	1,0		-	Firemní
Plný popis:								
SO 01: Úpravy Zlaté stoky							5 791	
001: Zemní práce							-	
10.	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,856		-	21-II
Plný popis: Obsypání potrubí suvině sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle vykopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraj. při jakékoli hloubce vykopu a m.								
Výkaz výměr: BE DN 800								
1.95*(0,8+0,31*6,0)								
Odečet potrubí: -13,14*0,4*0,4*6,0								
- 3.014								
11.	H	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	17,741		-	21-II
Plný popis: šterkopisek frakce 0/8								
Výkaz výměr: 1.8*9.856								
17.741								
002: Základy							-	
12.	SP	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,000		-	21-II
Plný popis: Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm								

NO. EN 572 2 1997
320 01 České Budějovice
Čiževská 1010/353
PM SERVICES STAVEBNÍ s.r.o.

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis: Mazanina z betonu - ovíštěho bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 15/15</i>					
			Výkaz výměr: podkladní beton ŠZS 4,194*0,15				0,629	
25.	SP	631319013	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	0,629		-	21-II
			<i>Plný popis: Příplatek k cenám mazaniny za úpravu povrchu mazaniny - přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm</i>					
26.	SP	632451455	Potěr pískocementový tl přes 40 do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	3,371		-	21-II
			<i>Plný popis: Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20</i>					
			Výkaz výměr: ŠZS 3,654*3,14*0,3*0,3				3,371	
27.	H	27322521	008: Vedení dálková a přípojná těsnění přírubové pryžové DN 800	kus	4,0		-	21-II
			<i>Plný popis: těsnění přírubové pryžové DN 800</i>				4 000	
			Výkaz výměr: odhad 4 spoje (2x na stávající, 2x nové): 4				4,0	
28.	H	55241015	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilací	kus	1,0		-	21-II
			<i>Plný popis: poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, s ventilací</i>					
			Výkaz výměr: Dle osazení: 1				1,0	
29.	H	59223014	trouba betonová hrdlová DN 800	m	6,0		-	21-II
			<i>Plný popis: trouba betonová vibrolisovaná s gumovým těsněním D 80 x 250 cm</i>					
			Výkaz výměr: Dle montáže BE DN 800; 6,0				6,0	
30.	SP	812472121	Montáž potrubí z trub TBH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800	m	6,0		-	21-II
			<i>Plný popis: Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 800</i>					
			Výkaz výměr: BE DN 800; 6,0				6,0	
31.	SP	812472193	Příplatek k montáži betonového potrubí za napojení dvou díků trub pomocí pružné spojky DN 800	kus	4,0		-	21-II
			<i>Plný popis: Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % za napojení dvou díků trub o stejném průměru (max. rozdíl 16 mm) pomocí pružné spojky (spojka zahrnuta v ceně)</i>					
			Výkaz výměr: odhad 4 spoje (2x na stávající, 2x nové): 4				4,0	
32.	SP	892472121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 800 těsnícím vakem	úsek	2,0	2 000,00	4 000	21-II
			<i>Plný popis: Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 800</i>					
			Výkaz výměr: Úsek mezi šachtami; 1+1				2,0	
33.	SP	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,0		-	21-II
			<i>Plný popis: Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600</i>					
			Výkaz výměr: ŠZS; 1				1,0	
34.	SP	899501411	Stupadla do šachet ocelová PE povlak vidlicová s vysekáním otvoru v betonu	kus	2,0		-	21-II
			<i>Plný popis: Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová s vysekáním otvoru v betonu</i>					
			Výkaz výměr: ŠZS; 2				2,0	
35.	SP	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	6,3		-	21-II
			<i>Plný popis: Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm</i>					
			Výkaz výměr: 6,0*1,05				6,3	
36.	SP	899810R01	Kamerová zkouška kanalizace	m				
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: Dle délky potrubí; 6,0				6,0	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	cen. soustava
			009: Ostatní konstrukce a práce				-	
37.	SP	931994105	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce vnitřním těsnícím pásem <i>Plný popis: Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmeliv těsnícím pásem vnitřním, spáry pracovní</i>	m	7,66		-	21-II
			Výkaz výměr: ŠZS mezi dnem a ŽB stěnou; 2,03*2+1,36+1,12*2		7,66			
38.	SP	953334118	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kci bentonitový 20 x 15 mm <i>Plný popis: Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí bentonitový, rozměru 20 x 15 mm</i>	m	5,652		-	21-II
			Výkaz výměr: ŠZS utěsnění potrubí; 3,14*0,9*2		5,652			
39.	SP	959R11011	Ochrana a zajištění stávajících konců zatrubněné části Zlaté stoky při provádění prací <i>Plný popis:</i>	kus	2,0		-	Firemní
			00998: Přesun hmot HSV				-	
40.	SP	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky o jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m výš</i>	t	37,228		-	21-II
			711: Izolace proti vodě a vlhkosti				1 791	
41.	H	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	1,492	50,00	75	21-II
			Výkaz výměr: DLE KAPITOLY VYKAZ VÝMĚR SÁDKA 1.12.2017					
42.	H	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	4,972	175,00	870	21-II
			Výkaz výměr: emulze 4,972					
43.	SP	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena suspenzí asfaltovou	m2	3,371	31,00	105	21-II
44.	SP	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena suspenzí asfaltovou	m2	1,149	45,00	52	21-II
45.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	3,371	131,00	442	21-II
46.	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	1,149	150,00	172	21-II
47.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v soustavně procentní sazbou (%) z ceny vodorovna dopravní vzdálenost do 50 m</i>	%	3,05	25,00	76	21-II

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.
 Střelecký ostrov 3/27
 370 01 České Budějovice
 IČ: 043 43 115

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis: Přesun hmot pro nadržě, žanky, rohožky a jiny pozemní práce zemědělství se svítilnou nasnou konstrukcí monolitickou betonovou rovnou nebo příkmo, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m

711: Izolace proti vodě a vlhkosti

7 511

113.	H	11163153	emulze asfaltova penetrační	litr	4,938	50,00	247	21-II
114.	H	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	16,459	256,00	4 214	21-II
115.	SP	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena suspenzí asfaltovou	m2	7,475	31,00	232	21-II
116.	SP	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena suspenzí asfaltovou	m2	7,488	45,00	337	21-II
117.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	7,475	132,00	987	21-II
118.	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	7,488	165,00	1 235	21-II
119.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	85,00	259	21-II

Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovení procentní složbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

946: Zemní práce při externích montážích

120.	H	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	9,45		-	21-II
------	---	----------	---	---	------	--	---	-------

Plný popis:

Výkaz výměr: Dle montáže chránička: 3*3,0

121.	MP	460161422	Hloubení kabelových rýh ručně š 65 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	4,0		-	21-II
------	----	-----------	---	---	-----	--	---	-------

Plný popis: Hloubení rýh v hornině I nebo II skupiny v šířce 65 cm a hloubce 60 cm v hornině tř I skupiny 3 v blízkosti jakýchkoli jevů nebo s ostatními vodorovnými rýhmi š 65 cm hl 60 cm

Výkaz výměr: ve volném terénu (po odstranění ornice) kabelová chránička: 4,0

122.	MP	460241111	Příplatek za ztížení vykopávky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	1,56		-	21-II
------	----	-----------	---	----	------	--	---	-------

Plný popis: Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv vrstvu horniny

Výkaz výměr: ve volném terénu (po odstranění ornice) kabelová chránička: 4,0*0,65*0,6

123.	MP	460341111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 50 m	m3	3,12		-	21-II
------	----	-----------	---	----	------	--	---	-------

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.
 Střelecký ostrov
 370 01 České Bud
 IČ: 043 43 14

