

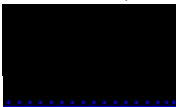


DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

číslo: 20200291

uzavřené podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

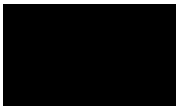


Česká republika – Správa státních hmotných rezerv

se sídlem: Praha 5 – Malá Strana, Šeříková 616/1, PSČ 150 85
jednající: Ing. Miroslav Basel, ředitel Odboru zakázek
IČO: 48133990
DIČ: CZ48133990
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
č. účtu: 85508881/0710
kontaktní osoba: 
tel.: 
e-mail: 
datová schránka: 4iqaa3x

(dále jen „objednatel“)

a

Obchodní firma

se sídlem: **PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.**
zastoupená: Tovární 1130, Chrudim IV, 537 01 Chrudim Doruč. číslo: 53723
Ing. Michalem Hejzlarem, členem představenstva
společnosti
spisová značka: B 600 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
IČO: 46504621
DIČ: CZ46504621
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 1546096002/5500
kontaktní osoba: 
tel.: 
e-mail: 
datová schránka: hvicgxx

(dále jen „zhotovitel“)

(dále také společně „smluvní strany“)

Preambule

Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 20200291 uzavřené mezi smluvními stranami dne 4. 5. 2020 (dále jen „Smlouva“).

Předmětem Dodatku č. 1 je navýšení finančního plnění dle schválených Změnových listů číslo 1 – 5 a prodloužení termínu dokončení díla z důvodu změny napojení na stávající trasu kanalizace proti Projektové dokumentaci (dále jen „PD“).

I.

Předmět dodatku

1. Čl. III Doba plnění odst. 2 Smlouvy se ruší a nahrazuje tímto zněním:

„2. Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu nejpozději do 10. 12. 2020.“

2. Čl. IV Cena za dílo a platební podmínky odst. 1 Smlouvy se ruší a nahrazuje tímto zněním:

„1. Cena za dílo je cenou smluvní a je dána nabídkou zhotovitele ze dne 27. března 2020, a to **Položkovým rozpočtem** (Příloha č. 2 této smlouvy) a **Změnovými listy č. 1 - 5** (Příloha č. 3 této smlouvy), a je členěna následovně:

Celková cena za dílo:

a) cena za dílo byla stanovena jako cena pevná ve výši **3.968.332,45 Kč bez DPH**
(slovy: tři miliony devět set šedesát osm tisíc tři sta třicet dvě koruny české čtyřicet pět haléřů)

b) **DPH** ve výši celkem **833.349,81 Kč**
(slovy: osm set třicet tři tisíc tři sta čtyřicet devět korun českých osmdesát jeden haléř),

c) celková cena za dílo činí **4.801.682,26 Kč včetně DPH**
(slovy: čtyři miliony osm set jeden tisíc šest set osmdesát dvě koruny české dvacet šest haléřů).

Objednatel uhradí zhotoviteli pouze skutečně provedené práce a uskutečněné dodávky uvedené v položkovém rozpočtu.“

3. Vkládá se nová Příloha č. 3 – Změnové listy č. 1 - 5, která se stává nedílnou součástí Smlouvy.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy, včetně všech příloh se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Dodatek č. 1 nabývá platnosti okamžikem, kdy podpis připojí smluvní strana, která jej podepisuje jako poslední.
3. Dodatek č. 1 se včetně Smlouvy vkládá do registru smluv vedeného podle 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. Uveřejnění Dodatku č. 1 včetně Smlouvy zajišťuje objednatel.

V Praze dne: 10. 11. 2020

V Praze dne: 10. 11. 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Česká republika –
Správa státních hmotných rezerv**

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

.....
Ing. Miroslav Basel
ředitel Odboru zakázek

.....
Ing. Michal Hejzlar
člen představenstva



PRVNÍ
STAVEBNÍ
CHRUDIM
AKČNÍ SPOLEČNOST

stavba: Úpravy na kanalizační síti Vrbice
místo: Heřmanův Městec
investor: ČR - správa státních hmotných rezerv

Změnové listy

č. ZL	popis	částka (Kč)	poznámka
	Rekapitulace		
ZL1	Zemní práce - změna třídy horniny	62 897	
ZL2	Venkovní Elektropilif - plastová verze	49 552	
ZL3	Výústní objekt	29 778	
ZL4	Komunikace	-16 772	
ZL5	Dopojení potrubí do čerpací šachty	246 613	
	cena celkem bez DPH	372 068	
	DPH 21 % v Kč	78 134	
	cena celkem Kč včetně DPH	450 202	



9	K	131301209	Hroubení zapažených jam a zálezlů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 4	m3	22,483	100,00	2 248,30
			skutečnost				320 384,05
			IO 01 - výtlač				225 109,63
	D	1	Zemní práce				
11	K	132301202	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	226,925	480,00	108 924,00
12	K	132301209	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 3	m3	75,642	48,00	3 630,82
13	K	132301202	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	226,925	480,00	108 924,00
14	K	132301209	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 4	m3	75,642	48,00	3 630,82
			IO 02 - gravitační stoka				
	D	1	Zemní práce				30 043,82
12	K	132301202	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	29,766	480,00	14 287,68
13	K	132301209	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 3	m3	9,922	48,00	476,26
14	K	132301202	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	29,766	480,00	14 287,68
15	K	132301209	Hroubení zapažených i nezapažených rýh šířky p řes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 4	m3	9,922	100,00	992,20
			IO 03 - čerpací stanice				
	D	1	Zemní práce				65 230,60
6	K	131301202	Hroubení zapažených jam a zálezlů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	67,480	450,00	30 366,00
7	K	131301209	Hroubení zapažených jam a zálezlů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 4	m3	22,483	100,00	2 248,30
8	K	131301202	Hroubení zapažených jam a zálezlů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině št. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	67,480	450,00	30 366,00
9	K	131301209	Hroubení zapažených jam a zálezlů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Přílošek k cenám za lepičnost horniny št. 4	m3	22,483	100,00	2 248,30



stavba:		Úpravy na kanalizační síti Vrbice					
místo:		Hefmanův Městec					
investor:		ČR - správa státních hmotných rezerv					
		Změnové listy					
		popis					
ZL 5		Dopojení potrubí do čerpací šachty					246 613,33
		Popis	MJ	výměra	cena jednotková	cena celkem	
		Zemní práce					
8	K	131301202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovněním dna do předepsaného profilu a spodu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³ - snížení terénu v prostoru lapou a výkop nové jámy	m ³	137,50	450,00	61 875,00
9	K	131301209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovněním dna do předepsaného profilu a spodu Pfljplatek k cenám za lepidlo hominy tř. 4 - 137,50	m ³	45,83	100,00	4 583,33
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neutěhleného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4 - přeložení výkopku od jámy	m ³	137,50	100,00	13 750,00
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neutěhleného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4 - přeložení výkopku k místu zášypu	m ³	137,50	100,00	13 750,00
20	K	174101101	Zášyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhlými jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	137,50	150,00	20 625,00
11	K	151811143	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptání stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu přes 4 do 6 m, šířka přes 2,5 do 6 m	m ²	60,00	300,00	18 000,00
13	K	151811242	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozeptání stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu přes 4 do 6 m, šířka přes 2,5 do 6 m	m ²	60,00	70,00	4 200,00
24	K	452321151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonu v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m ³	4,80	4 500,00	21 600,00
23	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šléřkorditě 0-63 mm	m ³	4,00	900,00	3 600,00
			ZTI				
44	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,00	850,00	3 400,00
45	M	592243070	skruž betonová šachtová 100x100x12 cm	kus	3,00	2 500,00	7 500,00
45 a	M	592243070 a	skruž betonová šachtová 100x50x12 cm	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
46	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
47	M	592243120	kónus šachetní betonový 100x62,5x58 cm	kus	1,00	2 400,00	2 400,00
48	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,00	950,00	950,00
49	M	59224337	dno betonové šachty kanalizační	kus	1,00	13 500,00	13 500,00
50	M	592243480	lštění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,00	320,00	1 600,00
51	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třidu zatížení D400, E600	kus	1,00	620,00	620,00
52	M	592410310	poklop šachtový třída D 400, kruhový s ventilací	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
53	K	899721111.R	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	12,00	25,00	300,00
54	K	899722112	Krytí potrubí z prastů výstražnou fólií z PVC šířky 26 cm	m	12,00	12,00	144,00
501	X	890-001	D+M potrubí ø400	m	12,00	1 240,00	14 880,00
502	X	890-002	zkouška těsnosti	m	12,00	28,00	336,00
503	X	890-003	propojení ze stávajícím potrubím	ks	2,00	1 850,00	3 700,00
504	X	890-004	čerpání vody	ks	1,00	12 000,00	12 000,00
505	X	890-005	šachta zářezová 325mm v komunikaci	ks	1,00	5 200,00	5 200,00
506	X	890-006	přeložení stávajících podzemních sítí elektroinstalace	m	20,00	420,00	8 400,00
72	K	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	5,60	500,00	2 800,00

