

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 2020/02/033/He, uzavřené dne 14.05.2020
(dále jen „dodatek č. 1“)

Smluvní strany:

1. Statutární město Třinec

adresa: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
zastoupeno: RNDr. Věra Palkovská, primátorka
oprávněn jednat ve věcech technických:

oprávněn jednat ve věcech reklamací:

IČO: 00297313
DIČ: CZ00297313

dále jen „objednatel“

a

2. CSK - Invest s. r. o.

sídlem: Olšová 1165, 739 61 Třinec
zastoupena: Ing. Marek Kawulok, jednatel
oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Marek Kawulok, jednatel
oprávněn jednat ve věcech reklamací: Ing. Marek Kawulok, jednatel
IČO: 25396196
DIČ: CZ25396196
Bankovní spojení:
č. účtu:

dále jen „zhotovitel“,

společně dále jen „smluvní strany“.

I.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany tímto dodatkem mění znění Smlouvy o dílo č. 2020/02/033/He, uzavřené dne 14.05.2020 (dále jen „smlouva“), a to v níže uvedeném rozsahu.

II.

Změna smlouvy

1. Během realizace stavby s názvem „**Vodovod Podlesí – Gutský potok**“ vznikly na stavbě méněpráce i vícepráce. Soupis méněprací a víceprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1 včetně položkových cen, za které tyto práce měly být realizovány. Tyto méněpráce a vícepráce si vyžádaly navýšení ceny díla o 683.114,60 Kč bez DPH.
2. V článku III. **Cena díla** smlouvy se nahrazuje původní text odst. 1 tímto zněním:

- „Cena díla je sjednaná v souladu s nabídkovou cenou uvedenou v nabídce zhotovitele, která je závazným podkladem pro uzavření této smlouvy a která činí

4.274.123,60 Kč bez DPH

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.“

III.

Závěrečná ujednání

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění objednatel.
3. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
4. O uzavření dodatku č. 1 rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2020/1811 ze dne 22.06.2020.

V Třinci 26. 06. 2020

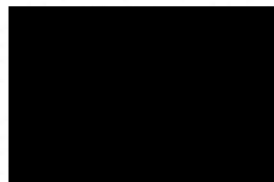
Za objednatele:



RNDr. Věra Palkovská
primátorka

V Třinci 29. 6. 2020

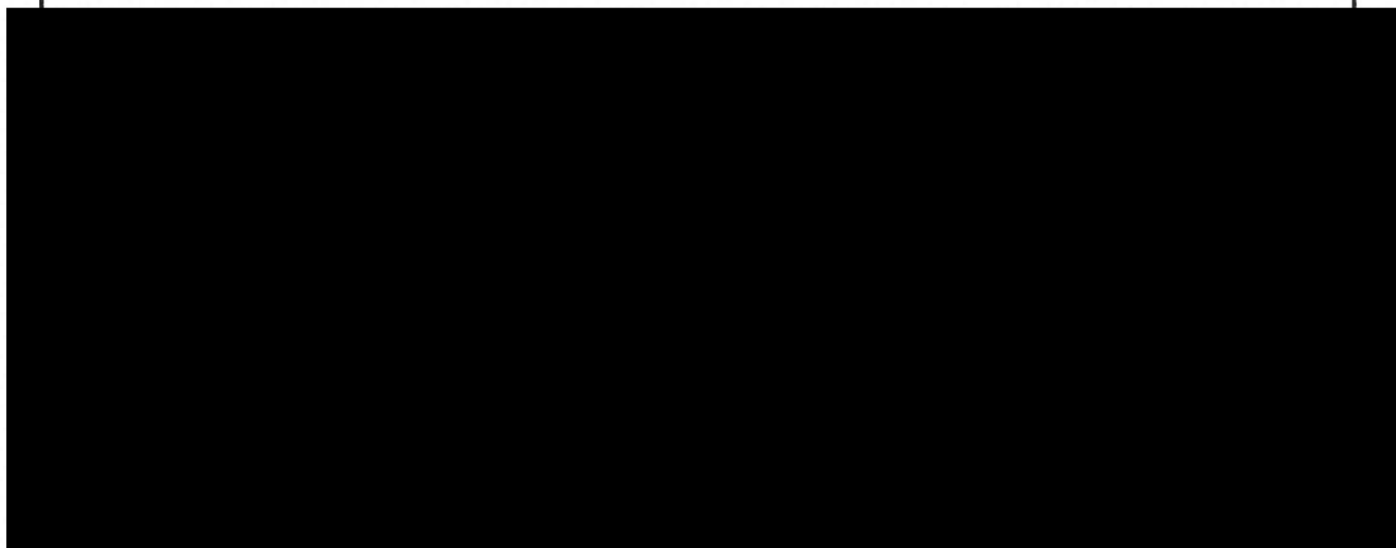
Za zhotovitele:



Ing. Marek Kawulok
jednatel

Příloha č. 1:
Změnový list č. 1

ZMĚNOVÝ LIST		Číslo: 1	
Zhotovitel:	CSK -Invest s.r.o.		
Investor:	statutární město Třinec	Datum:	18.6.2020
Název akce:	Vodovod Podlesí - Gutský potok		
Předmět změny:			
<p>Při provádění prací bylo zjištěno že navržený průměr protlaku je nedostačující. Důvodem jsou odlišné geologické poměry zeminy než se kerými bylo uvažováno v projektu. Při tomto průměru není možné protlačit vodovodní trubku se signalizačním vodičem. Aby bylo možné protlačit vodovodní trubku včetně signalizačního vodiče je nutné zvýšit průměr protlaku z 90 mm na 150 mm.</p>			
<i>Potvrzená změna rozsahu díla:</i>			
Cena méněprací bez DPH: -1 135 820,00 Kč		Cena víceprací bez DPH: 1 818 934,60 Kč	
Výsledná změna ceny bez DPH: 683 114,60 Kč		Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
Cena dle SOD bez DPH: 3 591 009,00 Kč		Nová cena bez DPH: 4 274 123,60 Kč	



Změnový list č.01

Stavba: Vodovod Podlesí - Gutský potok

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

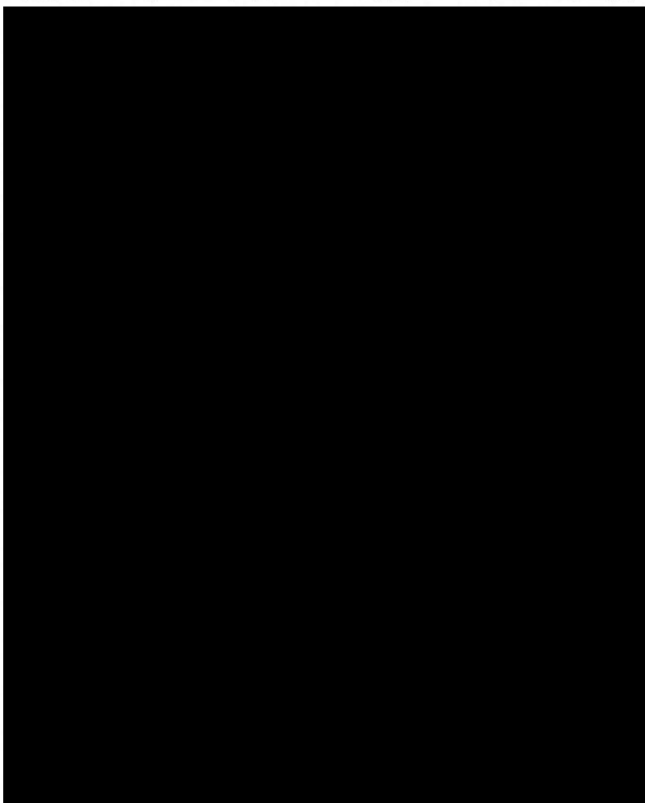
Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: CSK -Invest s.r.o.

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY VÍCEPRÁCE		
	T1709_1 - Vodovodní řad 1	
	T1709_2 - Vodovodní řad 2	
	T1709_3 - Vodovodní řad 3	
	T1709_4 - Vodovodní řad 4	
	T1709_5 - Vodovodní řad 5	
	T1709_6 - Vodovodní řad 6	
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		1 818 934,60 Kč

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY MĚNĚPRÁCÍ		
	T1709_1 - Vodovodní řad 1	-
	T1709_2 - Vodovodní řad 2	-
	T1709_3 - Vodovodní řad 3	-
	T1709_4 - Vodovodní řad 4	-
	T1709_5 - Vodovodní řad 5	-
	T1709_6 - Vodovodní řad 6	-
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- 1 135 820,00 Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		683 114,60 Kč
--	--	----------------------



ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodovod Podlesí - Gutský potok

Objednatel: statutární město Třinec

Zhotovitel: CSK -Invest s.r.o.

Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
T1709_1 - Vodovodní řad 1					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 203,2		
T1709_2 - Vodovodní řad 2					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 356,7		
T1709_3 - Vodovodní řad 3					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 221,5		
T1709_4 - Vodovodní řad 4					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 256,3		
T1709_5 - Vodovodní řad 5					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 56,1		
T1709_6 - Vodovodní řad 6					
Zemní práce					
460310102	Zemní protlaky strojně neřízený zemní protlak (krtek) řízené horizontální vrtání v hornině tř. 1 až 4 pro protlačení PE trub, v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 63 do 90 mm	m2	- 528,8		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodovod Podlesí - Gutský potok

Objednatel: statutární město Třinec

Zhotovitel: CSK -Invest s.r.o.

Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
T1709_1 - Vodovodní řad 1					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	203,2		
T1709_2 - Vodovodní řad 2					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	356,7		
T1709_3 - Vodovodní řad 3					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	221,5		
T1709_4 - Vodovodní řad 4					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	256,3		
T1709_5 - Vodovodní řad 5					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	56,1		
T1709_6 - Vodovodní řad 6					
Zemní práce					
460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1až4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m2	528,8		