

DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo č. 2020/02/033/He, uzavřené dne 14.05.2020
(dále jen „dodatek č. 2“)

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: [redacted]
oprávněn jednat ve věcech technických: [redacted]
oprávněn jednat ve věcech reklamací: [redacted]
IČO: 25396196
DIČ: CZ25396196

Bankovní spojení: [redacted]
č. účtu: [redacted]

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, ve znění dodatku č. 1 ze dne 29.06.2020 (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. 2 včetně položkových cen, za které tyto práce měly být realizovány. Tyto méněpráce a vícepráce si vyžádaly snížení ceny díla o 12.348,92 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

4.261.774,67 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. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek č. 2 zašle k uveřejnění objednatel.
3. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
4. O uzavření dodatku č. 2 rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2020/2147 ze dne 02.11.2020.

V Třinci 10. 11. 2020

Za objednatele:

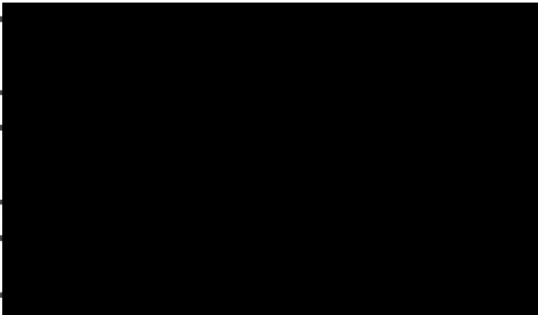
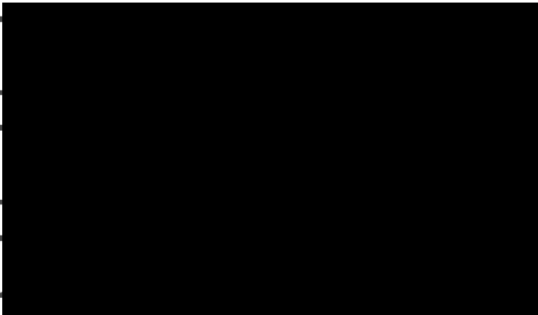
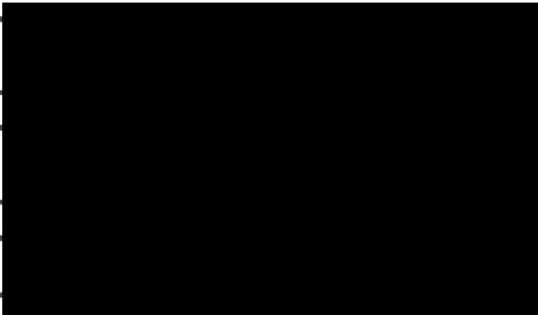
RNI
primátorka

06. 11. 2020
V Třinci

Za zhotovitele:

.....
jednatel

Příloha č. 1:
Změnový list č. 2

ZMĚNOVÝ LIST		Číslo: 2	
Zhotovitel:	CSK -Invest s.r.o.		
Investor:	statutární město Třinec	Datum:	15.10.2020
Název akce:	Vodovod Podlesí - Gutský potok		
Předmět změny:			
<p>V průběhu realizace stavby se vyskytly tyto dodatečné stavební práce:</p> <p>Z důvodu zhoršených půdních podmínek bylo nutno zkrátit vzdálenosti mezi startovacími a cílovými jámami. Toto mělo za následek zvýšení jejich počtu a kubatur výkopu.</p>			
<p>V průběhu realizace stavby se vyskytly tyto méněpráce:</p> <p>Na základě provedených prací a geometrického zaměření skutečného provedení stavby, byly provedeny odpočty položek .</p>			
<u>Potvrzená změna rozsahu díla:</u>			
Cena méněprací bez DPH: -112 542,61 Kč		Cena víceprací bez DPH: 100 193,69 Kč	
Výsledná změna ceny bez DPH: -12 348,93 Kč		Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
Cena dle SOD bez DPH: 4 274 123,60 Kč		Nová cena bez DPH: 4 261 774,67 Kč	
<u>schválil (Dodavatel):</u>			<u>podpis:</u>
<u>schválil (Objednatel):</u>			<u>podpis:</u>
<u>schválil (TDI):</u>			<u>podpis:</u>

Změnový list č.02

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 2	
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY MĚNĚPRÁČÍ		
	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		-
CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		- 12 348,93 Kč

Dodavatel: Marek Kawulok

Objednatel: Daniel Heczko

TDI: Martin Madeja

Vodovod Podlesí - Gutský potok - SOD a DOD

Poř. Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba Stavaba: Vodovod - Podlesí - Gutský potok							100 194
Objekt T1708_2_00: Vodovodní řad 2							100 194
Oddíl 1: Zemní práce							100 194
15	SUB	58344197	šetrkový frakce 0/63	t	104,680	350,00	
14	SUB	174101101	Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložením výkopku ve vstřechách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	58,100	127,00	
10	SUB	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	104,680	120,00	
9	SUB	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	58,100	18,49	
8	SUB	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	58,100	259,01	
7	SUB	161151103	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak a vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopku přes 4 do 8 m	m3	58,100	113,00	
4	SUB	131151202	Hloubení zapeřených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	58,100	361,00	

Vodovod Podlesí - Gutský potok - SOD a DOD

Proř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
Stavba			Stavba: Vodovod - Podlesí - Gutský potok					- 112 543
Objekt			T1709_1_00: Vodovodní řád 1					- 29 630
Oddíl			8: Trubní vedení					00,000
40	SUB	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	- 1,000	334,00		
39	SUB	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	- 1,000	166,00		
38	SUB	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	- 2,000	192,00		
37	SUB	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek,	kus	- 2,000	262,00		
41	SUB	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo idapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	- 1,000	916,00		
49	SUB	56230633	podkop uliční šoupátkový kulatý plastový PA s litinovým víkem	kus	- 1,000	631,00		
48	SUB	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupátového	kus	- 1,000	63,00		
47	SUB	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	- 1,000	434,00		
42	SUB	42221453	šoupátko odpadní voda lina GGG 50 krátké stavební dř PN10/16 DN 80x180mm	kus	- 1,000	2 803,00		
36	SUB	2676	koš drenážní k hydrantu	ks	- 1,000	390,00		
28	SUB	55253502	tlarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 50/50	kus	- 1,000	1 265,00		
27	SUB	85724122R	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném	kus	- 1,000	877,00		
26	SUB	31951001	Potrubní spojka jistěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 50	kus	- 2,000	2 188,00		
25	SUB	857242122R	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 50	kus	- 2,000	648,00		
29	SUB	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	- 2,000	689,00		
35	SUB	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s kouřl krycí v 1250mm	kus	- 1,000	7 516,00		
34	SUB	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	- 1,000	267,00		
31	SUB	56250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	- 1,000	1 025,00		
30	SUB	56259811	přechod přírubový (FFR) tvárná litina DN 80/50 dř 200mm	kus	- 1,000	645,00		
53	SUB	230220001	Montáž příslušné zemní soupravy pro šoupátko	kus	- 1,000	600,00		
52	SUB	56230635	podkop uliční hydrantový oválný plastový PA s litinovým víkem	kus	- 1,000	1 073,00		
51	SUB	56230638	deska podkladová uličního poklopu plastového hydrantového	kus	- 1,000	136,00		
50	SUB	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	- 1,000	836,00		
54	SUB	42291073R	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm teleskop 1,2-1,8	kus	- 1,000	1 343,00		
58	SUB	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	- 45,400	10,00		

Objekt			T1709_2_00: Vodovodní řád 2					- 16 444
Oddíl			8: Trubní vedení					
35	SUB	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	- 2,000	166,00		
34	SUB	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	- 2,000	192,00		
33	SUB	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek,	kus	- 2,000	262,00		
32	SUB	2676	koš drenážní k hydrantu	ks	- 1,000	381,00		
36	SUB	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	- 2,000	334,00		
55	SUB	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	- 36,000	10,00		
49	SUB	56230635	podkop uliční hydrantový oválný plastový PA s litinovým víkem	kus	- 1,000	1 072,00		
48	SUB	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového hydrantového	kus	- 1,000	136,00		
47	SUB	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	- 1,000	835,00		
24	SUB	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	- 1,000	697,00		
25	SUB	55250713	tlarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 80x80 PN10-16-25-40 natural	kus	- 1,000	1 318,00		
31	SUB	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s kouřl krycí v 1250mm	kus	- 1,000	7 516,00		
30	SUB	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	- 1,000	267,00		
27	SUB	56250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	- 1,000	1 025,00		
26	SUB	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	- 1,000	689,00		

Objekt			T1709_3_00: Vodovodní řád 3					- 225
Oddíl			8: Trubní vedení					
44	SUB	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	- 22,500	10,00		

Objekt			T1709_4_00: Vodovodní řád 4					- 13 691
Oddíl			8: Trubní vedení					- 13 691
30	SUB	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s kouřl krycí v 1250mm	kus	- 1,000	7 516,00		
29	SUB	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	- 1,000	267,00		
26	SUB	56250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	- 1,000	1 025,00		
25	SUB	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	- 1,000	689,00		
31	SUB	2676	koš drenážní k hydrantu	ks	- 1,000	381,00		
43	SUB	56230638	deska podkladová uličního poklopu plastového hydrantového	kus	- 1,000	136,00		
42	SUB	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	- 1,000	835,00		
35	SUB	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	- 3,000	334,00		
34	SUB	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	- 3,000	166,00		
48	SUB	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	- 27,000	10,00		
44	SUB	56230635	podkop uliční hydrantový oválný plastový PA s litinovým víkem	kus	- 1,000	1 072,00		

Objekt			T1709_5_00: Vodovodní řád 5					- 5 376
Oddíl			8: Trubní vedení					
21	SUB	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	- 2,000	192,00		
20	SUB	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek,	kus	- 1,000	262,00		
28	SUB	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastu v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	- 2,805	200,00		
43	SUB	892273122	Průplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	- 2,805	32,69		
42	SUB	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	- 2,805	17,09		
41	SUB	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	- 6,000	10,00		
29	SUB	28613672	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 SDR11 s dodatečným opíštěním 90 x 8,2mm	m	- 2,945	280,00		

Oddíl		1: Zemní práce					
128	SUB	460310105	Řízený zemní protlak strojně v horněší tl 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšního průměru do 160 mm	m	-2,805	1 121,00	-3 144

Objekt T1708_6_00: Vodovodní řad 6

- 47 177

Oddíl 6: Trubní vedení

- 17 538

46	SUB	28613672	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 SDR11 s dodatečným opláštěním 90 x 8,2mm	m	-28,008	280,00	
45	SUB	671241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	-26,495	200,00	
35	SUB	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	-1,000	262,00	
29	SUB	55253510	varovka přírubové lišnové vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/40 T-kus DN 80/80	kus	-1,000	1 316,00	
58	SUB	898721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	-58,000	10,00	
61	SUB	892273122	Proplech s dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	-26,495	32,70	
60	SUB	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	-26,495	17,10	
28	SUB	857244122	Montáž lišnových tvarovek na potrubí lišnovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	-1,000	937,00	

Oddíl		1: Zemní práce					
127	SUB	460310105	Řízený zemní protlak strojně v horněší tl 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšního průměru do 160 mm	m	-26,440	1 121,00	-29 638