

DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo č. 389/OIRM/2020 ze dne 26.05.2020, ve znění dodatku č. 1
Stavební úpravy a opravy vodojemu HUSA a zajištění tlakových poměrů vodovodu Příbram II,
Svatá Hora

(smlouva o dílo uzavřena po projednání v RM dne 20.04.2020, usn. č. 287/2020,
dodatek č. 1 uzavřen po projednání v RM dne 30.11.2020, usn. č. 974/2020,
dodatek č. 2 schválen po projednání v RM dne 14.12.2020, usn. č. 1069/2020)

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/20012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“)

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel: město Příbram
sídlo: Tyršova 108, 261 19 Příbram I
zastoupené: Mgr. Janem Konvalinkou, starostou
IČO: 00243132
DIČ: CZ00243132
bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., pobočka Příbram
číslo účtu: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel: Staler, spol. s r. o.
sídlo: Dubno 62, 261 01 Dubno
zastoupený: Petrem Kolkusem, jednatelem
IČO: 01498240
DIČ: CZ01498240
bankovní spojení: ČSOB
číslo účtu: [REDACTED]
zápis v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 207461

(dále jen „zhotovitel“)

Zástupci obou stran uvedeni v odst. 1.1. a 1.2. prohlašují, že podle zákona, stanov, společenské smlouvy nebo jiného obdobného předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

PREAMBULE

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 26.05.2020 smlouvu o dílo na Stavební úpravy a opravy vodojemu HUSA a zajištění tlakových poměrů vodovodu Příbram II, Svatá Hora a následně uzavřeli k uvedené smlouvě Dodatek č. 1. Hodnota závazku ze smlouvy ve znění Dodatku č. 1 je 14.929.438,72 Kč bez DPH.

V průběhu stavby byly nečekaně v projektované trase vodovodu odkryty vodoměrná šachta a kanalizační šachta, které bylo zapotřebí posunout. Dále do trasy vodovodu zasahovala vyvýšená plocha přilehlého hřiště, kterou bylo nutné kvůli realizaci oplocení výškově upravit.

Z výše uvedených důvodů musely být provedeny stavební práce, které nebyly zahrnuty ve výkazu výměr původního závazku ze smlouvy o dílo a jsou nezbytné pro dokončení akce. V důsledku toho se rozšiřuje předmět díla a navyšuje cena za dílo (změna přípustná ve smyslu ust. § 222, odst. 6, zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění).

Na základě uvedených změn je uzavřen tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo.

II. ZMĚNY

Článek II. Předmět díla

Předmět díla se rozšiřuje o práce, související s posunem vodoměrné šachty, posunem kanalizační šachty a odkopáním pro plot.

Posun vodoměrné šachty - v rámci zemních prací, cca 10 metrů před napojením na stávající vodovodní řad byla v projektované trase nového vodovodního řadu DN 160 odkryta stávající PP vodoměrná šachta. Z důvodu dodržení předepsaných vzdáleností vodovodu od komunikace a ostatních sítí bylo nutno stávající vodoměrnou šachtu posunout mimo trasu vodovodu. Zhodnocením technického stavu šachty bylo zjištěno, že prostupy do šachty netěsní a nelze ji pro opětovnou instalaci použít. Změna zahrnuje potřebné zemní práce, osazení a přepojení nové PP šachty a související terénní úpravy.

Posun kanalizační šachty - v těsné blízkosti napojení nového vodovodního řadu na stávající řad se ve stavební jámě nacházela stávající kanalizační šachta DN 430. Pro možnost napojení vodovodních řadů a dodržení odstupové vzdálenosti šachty od vodovodu byla šachta vybourána a nově osazena cca 2 metrů od místa napojení. Změna zahrnuje nutné zemní práce, vybourání stávající šachty, úpravu potrubí kanalizace, osazení nové šachty a související úpravy chodníku a zelených ploch.

Odkopání pro plot - v úseku cca 20 m před místem napojení vodovodu na stávající řad zasahovala do trasy vodovodu vyvýšená plocha přilehlého hřiště. Pro realizaci oplocení mimo ochranné pásmo vodovodu bylo nutno profil terénu výškově upravit. Změna zahrnuje odstranění náletových dřevin, jejich likvidaci a provedení potřebných zemních prací.

Článek IV. Cena za dílo

Cena díla se navyšuje o cenu nově provedených prací, uvedených v článku II. Předmět díla, a to o 128.929,84 Kč bez DPH, takže konečná cena za dílo činí 15.058.368,56 Kč bez DPH.

III. OBECNÁ USTANOVENÍ

Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

Dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích dodatku.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 2 uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoli skutečnosti, které by jeho uzavření vylučovaly, neuedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky, plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.

Příloha: Změnový list č. 1

Za stranu objednatele:

V Příbrami dne: 25 -01-2021

Mgr. Jan Konvalinka, starosta
město Příbram

Za stranu zhotovitele:

V Dubně dne:

Petr Kolkus, jednatel
Staler spol. s r. o.

OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ

Číslo: 1

Zhotovitel:	Staler spol. s r.o., Dubno 62, 261 01 Dubno			
Komu:	Město Příbram Tyršova 108 261 01 Příbram	Datum: 30.9.2020		
Způsob odeslání/ datum:	Poštou	E-mailem 14.10.2020	Faxem	Osobně

**"Příbram II., Svatá Hora - návrh na zajištění tlakových poměrů"
SO 01 - Vodovodní řad**

Odkazy	<i>na specifikaci:</i> (výkaz výměr)	SO 01 Vodovodní řad
	<i>na výkresy:</i>	
	<i>na rozpočtové podklady:</i>	SOUPIS PRACÍ 1-posun vodoměrné šachty
		SOUPIS PRACÍ 2-posun kanalizační šachty
	<i>na jinou část smlouvy:</i>	SOUPIS PRACÍ 3-odkopání pro plot

POPIS ZMĚNY:

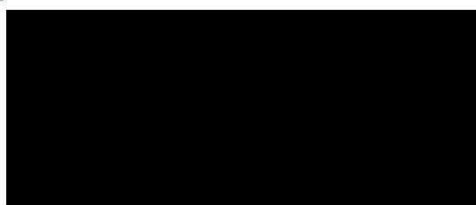
- 1) Posun vodoměrné šachty - v rámci zemních prací, cca 10 metrů před napojením na stávající vodovodní řad, byla v projektované trase nového vodovodního řadu DN 160 odkryta stávající PP vodoměrná šachta. Z důvodu dodržení předepsaných odstupových vzdáleností vodovodu od komunikace a ostatních sítí, bylo nutno stávající vodoměrnou šachtu posunout mimo trasu vodovodu. Zhodnocením technického stavu šachty bylo zjištěno, že prostupy do šachty netěsní a nelze ji pro opětovnou instalaci použít. Změna zahrnuje potřebné zemní práce, osazení a přepojení nové PP šachty a související terénní úpravy.
- 2) Posun kanalizační šachty - v těsné blízkosti napojení nového vodovodního řadu na stávající řad se ve stavební jámě nacházela stávající kanalizační šachta DN 430. Pro možnost napojení vodovodních řadů a dodržení odstupové vzdálenosti šachty od vodovodu byla šachta vybourána a nově osazena cca 2 metry od místa napojení. Změna zahrnuje nutné zemní práce, vybourání stávající šachty, úpravu potrubí kanalizace, osazení nové šachty a související úpravy chodníku a zelených ploch.
- 3) Odkopání pro plot - v úseku cca 20 m před místem napojení vodovodu na stávající řad zasahovala do trasy vodovodu vyvýšená plocha přilehlého hřiště. Pro realizaci oplocení mimo ochranné pásmo vodovodu bylo nutno profil terénu výškově upravit. Změna zahrnuje odstranění náletových dřevin, jejich likvidaci a provedení potřebných zemních prací.

Počet připojených listů specifikací: 2+2+1

Počet připojených výkresů: 0

** Důvod vícepráce	** Požadavek provozovatele	** RD neobsahuje není ve výkazu výměr	** Podnět zhotovitele	** Skutečný stav	** Požadavek k dokončení části vodovodní řad
--------------------------	----------------------------------	---	-----------------------------	------------------------	---

Oznámení vydává:

ZHOTOVITEL

Petr Kolkus
(za zhotovitele)

NÁVRH
Zhotovitel:
NOZ

Vyjádření autorského dozoru:

Jako autorský dozor menší přílohy



*Toto Oznámení o změně (dále jen "OZ") je podkladem pro zpracování změny (dále jen "NOZ"). Není
Potvrzením změny (dále je "PZ"), které je podkladem pro uplatnění objednateli v případě realizace
zhotovitelem.*

**** nehodící se škrtněte, hodící se podtrhněte**

NÁVRH OHODNOCENÍ ZMĚNY				Číslo: 1			
Zhotovitel:		Staler spol. s r.o., Dubno 62, 261 01 Dubno					
NOZ zpracoval:		Staler spol. s r.o.		Datum: 30.9.2020			
		Zpracování úpravy RD před realizací ANO / NE					
Způsob odeslání/ předání/datum:		Poštou	E-mailem 14.10.2020	Faxem	Osobně		
V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy dohodnuté ceny zpracovaný v souladu s nabídkovým rozpočtem : SO 01 - Vodovodní řad							
Položkový rozpočet změny:							
Název - Rozměr				Jednotka	Množství	Bez DPH za MJ	Celková cena bez DPH
1 – posun vodoměrné šachty				kpl	1	94 073,34	94 073,34
2 – posun kanalizační šachty				kpl	1	20 049,34	20 049,34
3 – odkopání pro plot				kpl	1	14 807,16	14 807,16
Celkem							128 929,84
1) Posun vodoměrné šachty							94 073,34
D 1 Zemní práce							67 700,48
22	K	113107130	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	22,500	538,00	12 105,00
	VV		Součet		22,500		
1	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	22,500	60,00	1 350,00
	VV		(7+5)/2*2		12,000		
	VV		7*1,5		10,500		
	VV		Součet		22,500		
3	K	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	6,000	380,00	2 280,00
	VV		"potrubí kolem vodoromr. šachty" 3*2		6,000		
	VV		Součet		6,000		
2	K	120001101	Příplatek za ztižení odkopávky nebo prokropávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	24,375	331,00	8 068,13
	VV		"odhad 50% výkopů" 48,75*0,5		24,375		
	VV		Součet		24,375		
24	K	129951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokropávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	5,160	3 430,00	17 698,80
	VV		"základ kolem bourané zpevněné plochy" 0,7*0,4*(7,5+2)		2,660		
	VV		"kolem vodoměrné šachty" 2,5		2,500		
4	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	33,000	350,00	11 550,00
	VV		"pro posun vodoměr. šachty" 3*3*3		27,000		
	VV		"výkop kolem vod. šachty k ulici" 3*1*2		6,000		
	VV		"odkop zeminy pod zpevněnou plochou"				
	VV		(7+5)/2*2*0,7				
	VV		7*1,5*0,7				
	VV		Součet		48,750		
5	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	24,375	151,00	3 680,63
	VV		"pro posun vodoměr. šachty" 3*3*3*0,5		13,500		
	VV		"výkop kolem vod. šachty k ulici" 3*1*2*0,5		3,000		

	W		(7+5)/2*2*0,7*0,5			4,200		
	W		7*1,5*0,7*0,5			3,675		
	W		Součet			24,375		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,560	227,00		3 750,00
	W		"odkop zeminy pod zpevněnou plochou"					
	W		(7+5)/2*2*0,7			8,400		
	W		7*1,5*0,7			7,350		
	W		"objem obsypu" 0,81			0,810		
	W		Součet			16,560		
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	16,560	54,30		899,21
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,560	11,00		182,16
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	29,808	80,00		2 384,64
	W		16,56*1,8			29,808		
	W		Součet			29,808		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,190	88,00		2 832,72
	W		"výkop minus odvoz na skládku" 48,75-16,56			32,190		
	W		Součet			32,190		
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítěm, uloženou do 3 m	m3	0,810	335,00		271,35
	W		"přívod ní potrubí a potrubí přípojek vod. šachty"			0,810		
	W		(3+2*3)*0,3*0,3			0,810		
	W		Součet			0,810		
12	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	1,458	150,00		218,70
	W		0,81*1,8			1,458		
	W		Součet			1,458		
13	K	181301113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	22,500	12,10		272,25
	W		"v místě bourané zpevněné plochy"					
	W		(7+5)/2*2			12,000		
	W		7*1,5			10,500		
	W		Součet			22,500		
14	K	181411121	Založení trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	22,500	5,05		113,63
15	M	005721000	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 25 kg bal	kg	0,338	101,00		34,14
	W		22,5*0,015			0,338		
	W		Součet			0,338		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					3 501,00
16	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	15,000	56,40		846,00
	W		7,5+7,5			15,000		
	W		Součet			15,000		
23	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	15,000	177,00		2 655,00
	W		Součet			15,000		
	D	99	Přesuny hmot a suti					3 552,86
17	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	7,605	94,30		717,15
18	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	68,445	10,50		718,67
	W		7,605*9			68,445		
	W		Součet			68,445		
19	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	7,605	91,70		697,38
20	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	7,605	140,00		1 064,70
21	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,448	145,00		354,96
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					19 319,00

D 2		Zakládání					278,00
25	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,200	1 390,00	278,00
VV		"pod vodoměr. šachtu" 2*0,1			0,200		
D 8		Trubní vedení					19 041,00
26	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky od 1,4 m do 1,6 m	kus	1,000	941,00	941,00
27	M	56230554	šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,5 m	kus	1,000	18 100,00	18 100,00
							20
2) Posun kanalizační šachty							049,34
D 1		Zemní práce					7 301,11
1	K	120001101	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo prokropávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	5,600	331,00	1 853,60
VV		"100% objemu výkopu" 5,6			5,600		
VV		Součet			5,600		
2	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	5,600	350,00	1 960,00
VV		1*1,4*4			5,600		
VV		Součet			5,600		
3	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,800	151,00	422,80
VV		1*1,4*4*0,5			2,800		
VV		Součet			2,800		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	2,600	227,00	590,20
VV		"objem obsypu" 2,6			2,600		
VV		Součet			2,600		
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2,600	54,30	141,18
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,600	11,00	28,60
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	4,680	80,00	374,40
VV		2,6*1,8			4,680		
VV		Součet			4,680		
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,000	88,00	264,00
VV		"výkop minus obsyp" 5,6-2,6			3,000		
VV		Součet			3,000		
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	2,600	335,00	871,00
VV		0,65*1*4			2,600		
10	M	58337302	štěrkopisek frakce 0/16	t	4,680	150,00	702,00
VV		2,6*1,8			4,680		
VV		Součet			4,680		
11	K	181301113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	5,000	12,10	60,50
12	K	181411121	Založení trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5,000	5,05	25,25
24	M	005721000	osivo jetelotráva intenzivní víceletá 25 kg bal	kg	0,075	101,00	7,58
VV		5*0,015			0,075		
VV		Součet			0,075		
D 99		Přesuny hmot a suti					1 784,95
25	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	2,500	94,30	235,75

26	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	22,500	10,50	23
	WV		2,5*9		22,500		
	WV		Součet		22,500		
27	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	2,500	91,70	229,25
28	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	2,500	140,00	350,00
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,060	145,00	733,70
							10
D	HSV	Práce a dodávky HSV					963,28
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					400,00
23	K	358215114	Bourání šachty plastové d 430mm	kus	1,000	400,00	400,00
D	8	Trubní vedení					10 113,28
19	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 250	m	2,000	147,00	294,00
20	M	28611152	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN8	m	2,060	751,00	1 547,06
	WV		2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060		
21	K	877365211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 250	kus	2,000	263,00	526,00
22	M	28614746	objímka přesuvná 250mm	kus	2,000	862,00	1 724,00
15	K	894812205.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	1,000	3 405,32	3 405,32
16	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	1 890,00	1 890,00
17	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za užití šachtové roury	kus	1,000	81,90	81,90
18	K	894812257	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pochůzí (A15)	kus	1,000	645,00	645,00
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					450,00
30	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	225,00	450,00
3) Odkopání pro plot							14 807,16
D	1	Zemní práce					14 807,16
1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	18,000	21,20	381,60
	WV		1,5*12		18,000		
	WV		Součet		18,000		
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	18,000	25,80	464,40
3	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	16,200	350,00	5 670,00
	WV		1,5*0,9*12		16,200		
	WV		Součet		16,200		
4	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	8,100	151,00	1 223,10

	VV		16,2*0,5				8,100
	VV		Součet				8,100
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,200	227,00	3 677,40
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	16,200	54,30	879,66
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,200	11,00	178,20
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	29,160	80,00	2 332,80
	VV		16,2*1,8				29,160
	VV		Součet				29,160

Vyjádření technického dozoru :

Položky odpovídají skutečně provedeným dodávkám a pracím. Pro ocenění byly použity jednotkové ceny ze smluvního výkazu výměr. U položek, které smlouva neobsahuje, bylo zhotovitelem provedeno ocenění dle ceníku URS platného v době provedení změny. U specifických tvarovek byla nabídnutá cena akceptována jako cena obvyklá.



Ing. Luboš Straka, VRV a.s.

Přílohy: -----

Navrhovaná změna ceny díla:

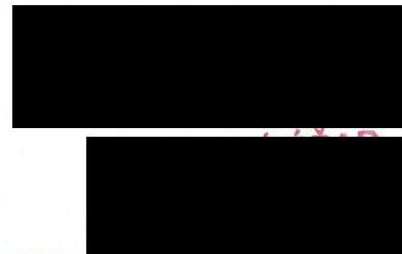
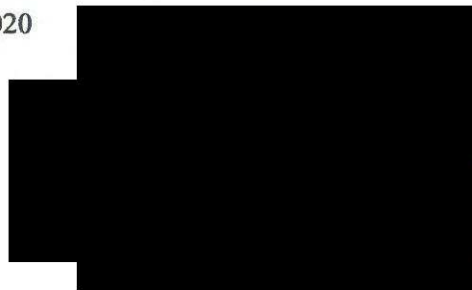
Návrh prodloužení lhůty dokončení díla:
0 Kalendářních dnů



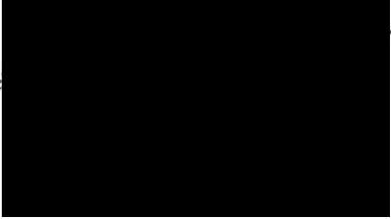
za zhotovitele (razítko/podpis)

za objednatele (razítko/ podpis)

Datum: 4.11.2020

Datum: 4.11.2020



POTVRZENÍ ZMĚNY				Číslo: 	
Zhotovitel:	Staler spol. s r.o., Dubno 62, 261 01 Dubno				
PZ vystavil:	Staler spol. s r.o. Dubno 62 261 01 Dubno			Datum: 4.11.2020	
PZ navazuje na NOZ1			Zpracování úpravy RD před realizací: ANO / <u>NE</u>		
Způsob odeslání/ předání/datum:	Poštou	E-mailem	faxem	Osobně 4.11.2020	
Podepsaní zmocněnci (oprávnění zástupci) potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: <p style="text-align: center;">"Příbram II., Svatá Hora - návrh na zajištění tlakových poměrů" SO 01 - Vodovodní řad</p> <p><i>Potvrzení změny podepsané oprávněným zástupcem objednatele je současně objednáním změny oproti zadávací dokumentaci v souladu s ustanovením SOD.</i></p>					
Počet připojených listů specifikací: 0			Počet připojených výkresů: 0		
Změna sjednané ceny díla bez DPH:			Změna sjednané lhůty dokončení díla:		
128.929,84 Kč			0 kalendářních dnů		
Nově sjednaná cena díla bez DPH:			Nově sjednaná lhůta dokončení díla:		
14 929.438,72 Kč <u>128.929,84 Kč</u> 15.058.368,56 Kč			bez změny		
Důvod ke změně: (vícepráce)	Záměr objednatel provozovatele	změna RD RD neobsahuje není ve výkazu výměr ZD	podnět zhotovitele	vyšší moc	jiné okolnosti chyba PD
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.					
Podpis oprávněného zástupce zhotovitele:			Podpis oprávněného zástupce objednatele:		
					
Datum: 4.11.2020			Datum: 4.11.2020		