



OZNÁMENÍ ZMĚNY - NPŽP		číslo OZ: 4			
Zhotovitel:	VODOSTAV OSTRAVA, spol. s r.o., Gorkého 3091/28, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz IČO: 46577319				
Investor:	Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm, IČ 00297852	Datum:			
Název akce: „Prodloužení vodovodního řádu ul. Střelniční, Frenštát pod Radhoštěm k.ú. Frenštát pod Radhoštěm“, reg. č. 1190400205					
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:	ANO			
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:				
	na jinou část smlouvy:				
<u>Předmět změny:</u> Doplnění vodovodního řádu o ochranné prvky					
<u>Popis a zdůvodnění změny:</u> <p>V rámci kontrolních prohlídek na stavbě, vzešel požadavek na zabezpečení armatur, jakými jsou na rádech sekční šoupátko, šoupátka domovních přípojek, hydrant, umístěných na obdělávaných pozemcích. Jde o mimo „optického“ označení výtyčkou provést i bezpečnostní opatření při použití železobetonových skruží okolo armatur. Uvedeným požadavkem je dotčen úsek vodovodního řádu A-2, SO 02, který je umístěn na polnostech. Zde bylo navrženo umístit celkem 5 železobetonových skruží o průměru jeden metr tak, aby při hospodaření na poli - noční orbě, sklizni, či pojíždění těžkou zemědělskou technikou nedošlo k poškození uvedených součástí vodovodu.</p> <p>Na podkladě uvedeného dojde k rozmístění skruží dle dohody na pět nejvíce ohrožených míst.</p>					
Počet připojených listů specifikací:					
<u>Důvod vícepráce / méněpráce:</u> Má vazbu na § 222 zákona 134/2016, cena díla se mění.					



Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

odstavec 4, § 222 | odstavec 5, § 222 | odstavec 6, § 222 | odstavec 7, § 222

Oznámení vydává:

Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm,
IČ 00297852

Stanovisko technického dozoru stavby:

TDS V rámci zachování životnosti nového vodovodního řádu uvedené opatření podporujeme a schvalujeme. Nebezpečí poškození vodovodních armatur při obdělávání polností je příliš vysoké. Vzniklé škody „potažením“ nebo i vyrváním zemědělskou technikou by mělo fatální následky. Shora uvedená změna bude mít vliv na celkovou na cenu díla.

Podpis: **Ing. Tomáš Halfar:**

Ing. Tomáš Horák:

Stanovisko projektanta stavby a administrátora dotace:

AD souhlasí s navrženou změnou.


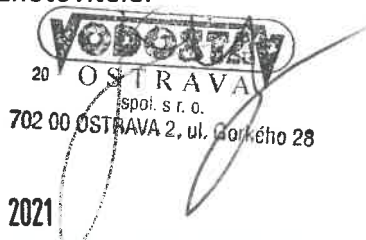
Podpis: **Ing. Miloš Popelář:**

Projekt CZ s.r.o.
17 listopadu 1020 ③
562 01 Ústí nad Orlicí

Přílohy:

- vyčíslení víceprací
- situační snímek



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 4
Zhotovitel:	VODOSTAV OSTRAVA, spol. s r.o., Gorkého 3091/28, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz IČO: 46577319	
Změnový list vystavil:	Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm, IČ 00297852	
Datum:	21.9.2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla: Smlouva o dílo č. 74/2021/OIR ze dne 20.4.2021</p> <p>Předmět změny: Viz výše</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Viz výše</p>		
Počet připojených listů specifikací: 1	Počet připojených výkresů: 1	
Cena méněprací bez DPH: -	Cena víceprací bez DPH: 14 509,64 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH: 14 509,64 Kč	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<p>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.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
		
Datum: 30-09-2021	Datum: 21-09-2021	

priloha č. 1 26 č. 4

Vícepráce dle změnového listu č.4

Stavba: VODOVOD Frenštát

Popis : Doplnění vododního řádu o ochranné prvky

122151101 odkopávky s naložením na dopravní prostředek 5 x 1,4x1,4 x 0,1	m3	0,98	141,00	138,18
162701105 vodorovné přemístění výkopku do 10 km	m3	0,98	269,00	263,62
162701109 příplatek ZKD 1 km	m3	3,92	20,00	78,40
199000001 poplatek za skládku horniny 1-4	m3	0,98	170,00	166,60
451573111 lože pod potrubí a drobné objekty	m3	0,98	958,00	938,84
1122111 skruže výšky 50 cm (ceník Prefa Brno)	ks	5,00	1 490,00	7 450,00
Nab. dopravné 12%	ks	5,00	178,80	894,00
894411311 osazení železobeton dílců pro šachty skruží rovných	ks	5,00	916,00	4 580,00

Celkem bez DPH 14 509,64
DPH 3 047,02
Celkem vč. DPH 17 556,66



spol. s r. o.
702 00 OSTRAVA 2, ul. Gorkého 28

Ostrava dne 22.9.2021

Qw 179

kód výrobku	značka výrobku	rozměry [mm]	hmotnost [kg/M]	Mj	výrobní závod	cena [Kč]		
						bez DPH	± DPH	
SKRUŽ VÝŠKY 1000 MM								
1122 191A	TBS-Q.1 100/100/10	1000/1000/100	860	ks	St	2 350	2 844	
1122 193A	TBS-Q.1 100/100/10 PS	1000/1000/100	860	ks	St	3 070	3 715	
ŠACHTOVÉ DÍLY DN1000, SÍLA STĚNY 120 MM								
<i>KPS – kapsové plastové stupadlo, PS – kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem</i>								
KONUS								
1121 104	TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	1000/625/580	585	ks	St	2 390	2 892	
SKRUŽ VÝŠKY 250 MM								
1122 101	TBS-Q.1 100/25/12	1000/250/120	250	ks	St	1 100	1 331	
1122 103	TBS-Q.1 100/25/12 PS	1000/250/120	250	ks	St	1 290	1 561	
SKRUŽ VÝŠKY 500 MM								
1122 111	TBS-Q.1 100/50/12	1000/500/120	500	ks	St	1 490	1 803	
1122 113	TBS-Q.1 100/50/12 PS	1000/500/120	500	ks	St	1 850	2 239	
SKRUŽ VÝŠKY 1000 MM								
1122 121	TBS-Q.1 100/100/12	1000/1000/120	1000	ks	St	2 580	3 122	
1122 123	TBS-Q.1 100/100/12 PS	1000/1000/120	1000	ks	St	3 120	3 775	
ŠACHTOVÁ DNA KANALIZAČNÍCH ŠACHT DN 1000								
<i>OZ – obchodní zboží</i>								
DNO VÝŠKY 600 MM PŘÍMÉ – VÝROBA NA ZAKÁZKU								
1130 001 G	TBZ-Q.1 100/60 V max 40	1000/600x400	1600	ks	St	8 430	10 200	
DNO VÝŠKY 800 MM PŘÍMÉ – VÝROBA NA ZAKÁZKU								
1131 001 G	TBZ-Q.1 100/80 V max 50	1000/800x500	1870	ks	St	9 340	11 301	
DNO VÝŠKY 1000 MM PŘÍMÉ – VÝROBA NA ZAKÁZKU								
1132 001 G	TBZ-Q.1 100/100 V max 60	1000/1000x600	2100	ks	St	9 990	12 088	
<i>Orientační cena šachetního dna je stanovena pro betonovou kynetu včetně stupadla bez šachtových přechodků a elastomerového těsnění EMT. Celková cena je závislá na provedení kynetky a ceně požadovaných šachtových přechodků.</i>								
DNO JEDNOLITÉ ŠACHTOVÉ KOMPAKT – VÝROBA NA ZAKÁZKU								
1135 101	TBZ-Q.1 100/53 KOM V15	1000/525x150	1160	ks	St	8 700	10 527	
1135 102	TBZ-Q.1 100/58 KOM V20	1000/575x200	1270	ks	St	8 830	10 684	
1135 103	TBZ-Q.1 100/63 KOM V25	1000/625x250	1370	ks	St	8 890	10 757	
1135 104	TBZ-Q.1 100/68 KOM V30	1000/675x300	1450	ks	St	9 060	10 963	
1135 105	TBZ-Q.1 100/78 KOM V40	1000/775x400	1580	ks	St	9 400	11 374	
1135 106	TBZ-Q.1 100/88 KOM V50	1000/875x500	2530	ks	St	9 980	12 076	
1135 107	TBZ-Q.1 100/98 KOM V60	1000/975x600	2590	ks	St	10 320	12 487	
<i>Hmotnost je udávána s průběžnou kynetou. V případě většího počtu přípojek se může hmotnost změnit. Výška šachtového dna je ovlivněna výškou přítoků.</i>								
TĚSNĚNÍ ELASTOMEROVÉ PRO SPOJENÍ ŠACHTOVÝCH DÍLŮ DN1000 (OZ)								
0006 002/OZ	EMT DN 1000			2	ks	St	190	230
POKLOPY								
<i>OZ – obchodní zboží</i>								
POKLOP LITINOVÝ KASI (OZ)								
0001 001/OZ	KA 01 Poklop zab. BEGU "A1" PARK A15	vnitř. prům. 605 mm	70	ks	Ku, St	1 050	1 271	
0001 002/OZ	KA 02 Poklop litinový BEGU "A2" PARK A15	vnitř. prům. 605 mm	53	ks	Ku, St	1 200	1 452	
0001 003/OZ	KB 01 Poklop zab. BEGU "B1" B125	vnitř. prům. 605 mm	97	ks	Ku, St	1 750	2 118	
0001 004/OZ	KB 02 Poklop zab. BEGU "B2" B125 s odv.	vnitř. prům. 605 mm	111	ks	Ku, St	1 750	2 118	
0001 005/OZ	KB 03 Poklop litinový bez odvět. "B3" B125	vnitř. prům. 605 mm	96	ks	Ku, St	2 000	2 420	
0001 006/OZ	KD 01 Poklop zab. BEGU s odvět. DIN "D1" D400	vnitř. prům. 610 mm	165	ks	Ku, St	3 000	3 630	
0001 007/OZ	KD 02-T Poklop zab. BEGU bez odvět. "D2-T" D400	vnitř. prům. 610 mm	96	ks	Ku, St	2 750	3 328	
0001 008/OZ	KD 03 Poklop litinový s odvětráním "D3" D400	vnitř. prům. 610 mm	158	ks	Ku, St	3 500	4 235	
0001 009/OZ	KD 05 Poklop litinový bez odvět. "D5" D400	vnitř. prům. 610 mm	158	ks	Ku, St	3 500	4 235	
0001 010/OZ	KD 06 Poklop zab. BEGU s odvět. "D6" D400	vnitř. prům. 610 mm	160	ks	Ku, St	2 650	3 207	
0001 011/OZ	KD 07 Poklop zab. BEGU bez odvět. na klíč "D7" D400	vnitř. prům. 610 mm	160	ks	Ku, St	2 650	3 207	
POKLOP VZOR BRNO (OZ)								
442000024/OZ	Poklop litinový - vzor Brno	vnitř. prům. 610 mm	92	ks	St	4 150	5 022	
<i>Ceny jiných typů poklopů se stanovují individuální cenovou nabídkou.</i>								
PRSTENEC ŠACHTOVÝ VYROVNÁVACÍ (OZ)								
1120 100/OZ	TBW-Q.1 63/4	625/120/40	28	ks	St	175	212	
1120 101/OZ	TBW-Q.1 63/6	625/120/60	40	ks	St	200	242	
1120 102/OZ	TBW-Q.1 63/8	625/120/80	54	ks	St	225	272	
1120 103/OZ	TBW-Q.1 63/10	625/120/100	68	ks	St	250	303	

Zakázka č.: orientační sloupek

Stavba: KRENNER - STROJNICKÁ

Podpis: [Signature]

219/004

1530

orientační sloupek vodovodu

st. 4.667 hm VBA2-19



14 OSTRAVA spol. s r. o. 702 00 OSTRAVA 2, ul. Gorkého 28

SO-04
PŘI
VODNÍ
STAND
POTRUBÍ
80 mm
DIA
POZNAČENÍ
MNOŽNOSTI
DLE

PRÍLOHA č. 2 219/04
VIZUÁLNÍ ZEREBOROVÁNÍ
KRENNER - STROJNICKÁ

