

## Krycí list rozpočtu - slepý

Název stavby:	Čenětice, p.č. 870,871 – rozšíření vodovodu a kanalizace	Objednatel:	Křížkový Újezdec 37, 251 68 pošta Kamenice	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	novostavba	Projektant:	VIS a.s. Křížová 47, Praha 5	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Čenětice	Zhotovitel:	Dle výběru investora	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	236
JKSO:	827	Zpracoval:	František Polan	Datum:	08.04.2021

### Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00		
	Montáž	0,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00		
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00		
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00		
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00		
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		0,00						
ZRN celkem		0,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00		
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00		
					ORN celkem	0,00		
					ORN celkem z obj.	0,00		

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00
		Celkem bez DPH	0,00
		Celkem včetně DPH	0,00

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

#### Poznámka:

1. Materiály uvedené ve specifikacích budou na základě předložených vzorků upřesněny investorem
2. Uchazeč si je plně vědom, že kontrola výkazu výměr je součástí zadávacích podmínek.
3. Názvy materiálů označují minimální standard, dodavatel může použít jakýkoli materiál, splňující standard !
4. Dodavatel je povinen ocenit jednotlivé položky tak, aby k jejich splnění nepotřeboval další dodatky a vícepráce
5. Veškeré skladby jsou myšleny včetně pomocných prvků a konstrukcí. Prvky neuvedené ve výkazu jsou nedílnou součástí dodávky jednotlivé položky
6. V případě nejasnosti výkladu položky má přednost popis v PD, protože se může jednat o alternativní použití za neexistující položku v databázi
7. Součástí GZS (NUS) je i zajištění bezpečnosti zaměstnanců i třetích osob
6. V případě nejasnosti výkladu položky má přednost popis v PD, protože se může jednat o alternativní použití za neexistující položku v databázi

## Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Čenědice, p.č. 870,871 – rozšíření vodovodu a kanalizace	Objednatel:	Křížkový Újezdec 37, 251 68 pošta Kamenice	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	novostavba	Projektant:	VIS a.s. Křížová 47, Praha 5	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Čenědice	Zhotovitel:	Dle výběru investora	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	236
JKSO:	827	Zpracoval:	František Polan	Datum:	08.04.2021

### Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
<b>Celkem DN</b>				<b>0,00</b>

Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,80	0,00	0,00
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Územní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
<b>Celkem NUS</b>				<b>0,00</b>

<b>Celkem VRN</b>	<b>0,00</b>
-------------------	-------------

### Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
Zaměření hotového stavu		0,50	0,00	0,00
vytýčení stavby		1,00	0,00	0,00
Indiv. ,garanční, hutní zk., revize,zk.průchodn.		1,00	0,00	0,00
Dokumentace skutečného provedení stavby	0,00			0,00
DIO/DIR - zajištění na místních komunikacích	0,00			0,00
<b>Celkem ORN</b>				<b>0,00</b>

# Stavební rozpočet

Název stavby: Čenětice, p.č. 870,871 – rozšíření vodovodu a kanalizace				Objednatel:		Křížkový Újezdec 37, 251 68 pošta Kamenice			
Druh stavby: novostavba				Projektant:		VIS a.s. Křížová 47, Praha 5			
Lokalita: Čenětice				Zhotovitel:		Dle výběru investora			
JKSO: 827				Zpracoval:		08.04.2021		František Polan	
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)	Hmotnost (t)	Cenová soustava
							Celkem	Celkem	
SO01 Kanalizace splašková Stoka A							0,00	183,06	
SO01 1 Zemní práce							0,00	67,06	
1	SO01	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m 63,1*0,9*0,2	m3	11,358	11,358	0,00	0,00	RTS I / 2021
2	SO01	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ 63,1*0,9*2+63,1*0,2*0,25	m3	116,735	116,735	0,00	0,00	RTS I / 2021
3	SO01	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 6*0,9*2,2	m3	11,880	11,880	0,00	0,00	RTS I / 2021
4	SO01	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 63,1*0,9*0,175	m3	9,938	9,938	0,00	18,79	RTS I / 2021
5	SO01	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm 63,1*0,9*0,5	m3	28,395	28,395	0,00	48,27	RTS I / 2021
6	SO01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 63,1*0,9*0,7	m3	39,753	39,753	0,00	0,00	RTS I / 2021
7	SO01	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 116,375-39,753	m3	76,622	76,622	0,00	0,00	RTS I / 2021
8	SO01	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 76,622	m3	76,622	76,622	0,00	0,00	RTS I / 2021
9	SO01	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 116,735	m3	116,735	116,735	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO01 15 Roubení							0,00	0,00	
10	SO01	151811212R00	Montáž lehkého pažic.boxu dl.3m, š.1,5m, hl.1,95m 21	kus	21,000	21,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
Poznámka: Obsahuje pažení i za souběžný vodovodní řad									
11	SO01	151813212R00	Dmť lehkého pažicího boxu dl.3m, š.1,5m, hl.1,95m 21	kus	21,000	21,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
12	SO01	151812212R00	Pronájem lehkého pažic.boxu dl.3m, š.1,5m,hl.1,95m 21*7	den	147,000	147,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO01 18 Povrchové úpravy terénu							0,00	0,00	
13	SO01	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 63,1*0,9	m2	56,790	56,790	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO01 21 Úprava podloží a základové spáry							0,00	5,29	
14	SO01	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože 63,1	m	63,100	63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021
15	SO01	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm 63,1	m	68,968	63,100	0,00	0,03	RTS I / 2021
;ztrátě 9,3%; 5,8683									
16	SO01	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm 63,1*0,2*0,25	m3	3,155	3,155	0,00	5,25	RTS I / 2021
SO01 56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch							0,00	97,86	
17	SO01	564251111R00	Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 15 cm 63,1*0,9	m2	56,790	56,790	0,00	17,24	RTS I / 2021
18	SO01	564671111R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 25 cm 63,1*0,9	m2	56,790	56,790	0,00	30,52	RTS I / 2021
19	SO01	564861111RT3	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	56,790	56,790	0,00	25,04	RTS I / 2021

			Varianta: štěrkodrt' frakce 0-45 mm						
20	SO01	564861111RT2	63,1*0,9 Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	56,790 56,790	0,00	25,04	RTS I / 2021	
			Varianta: štěrkodrt' frakce 0-32 mm						
21	SO01	998222011R00	63,1*0,9 Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	97,855 56,790	0,00	0,00	RTS I / 2021	
	SO01	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových			0,00	0,67		
22	SO01	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	63,100 63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021	
23	SO01	286114015	63,1 Trubka kanalizační ULTRA-SOLID PVC SN12 250x6000mm	kus	10,930 10,000	0,00	0,64	RTS I / 2021	
			10 ;ztratiné 9,3%; 0,93		0,930				
24	SO01	286114014	Trubka kanalizační ULTRA-SOLID PVC SN12 250x3000mm	kus	1,093 1,000	0,00	0,03	RTS I / 2021	
			1 ;ztratiné 9,3%; 0,093		0,093				
	SO01	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení			0,00	12,19		
25	SO01	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2	m	63,100 63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021	
26	SO01	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	63,100 63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021	
27	SO01	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	63,100 63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021	
28	SO01	892583111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 300, vodou	úsek	3,000 3,000	0,00	0,00	RTS I / 2021	
29	SO01	894411121RT2	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300 včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 KPS	kus	3,000 3,000	0,00	9,26	RTS I / 2021	
30	SO01	894138001RT2	Příp.l.za dalších 0,60m výšky vstupu,šachty na stok včetně 1 ks skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	kus	9,000 9,000	0,00	2,00	RTS I / 2021	
31	SO01	899104111RT2	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu šachtového lit. D 650	kus	3,000 3,000	0,00	0,61	RTS I / 2021	
32	SO01	892855112R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m	m	63,100 63,100	0,00	0,00	RTS I / 2021	
33	SO01	899521411RT1	Stupadla šacht. vidlicová oceloplast, vysek. beton	kus	21,000 21,000	0,00	0,28	RTS I / 2021	
			Varianta: s vysekáním otvoru v betonu						
34	SO01	899502411R00	21 Stupadla šachtová kapsová s vysek. otvoru, beton	kus	3,000 3,000	0,00	0,04	RTS I / 2021	
35	SO01	998276101R00	3 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	85,206	0,00	0,00	RTS I / 2021	
	SO01	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce			0,00	0,00		
36	SO01	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	0,200 0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021	
37	SO01	970054250R00	0,1*2 Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 250 mm	m	0,200 0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021	
38	SO01	970057250R00	0,2 Příp. za časté přem. str. jád. vrt. ŽB do D 250 mm	m	0,200 0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021	
	SO02		Kanalizace splašková -stoka B			0,00	56,18		
	SO02	1	Zemní práce			0,00	15,21		
39	SO02	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	2,576 2,576	0,00	0,00	RTS I / 2021	
40	SO02	132301211R00	14,31*0,9*0,2 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	28,913 28,913	0,00	0,00	RTS I / 2021	
41	SO02	451572111R00	14,31*0,9*2+63,1*0,2*0,25 Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	2,254 2,254	0,00	4,26	RTS I / 2021	
42	SO02	175101101RT2	14,31*0,9*0,175 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisků frakce 0 - 22 mm	m3	6,440 6,440	0,00	10,95	RTS I / 2021	
43	SO02	174101101R00	14,31*0,9*0,5 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	9,015 9,015	0,00	0,00	RTS I / 2021	
44	SO02	162701105R00	14,31*0,9*0,7 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	20,898	0,00	0,00	RTS I / 2021	

45	SO02	19900002R00	29,913-9,015 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	14,310	0,00	0,00	RTS I / 2021
46	SO02	161101101R00	14,31 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	28,913	0,00	0,00	RTS I / 2021
			28,913					
	<b>SO02</b>	<b>15</b>	<b>Roubení</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
47	SO02	151811212R00	Montáž lehkého pažic.boxu dl.3m, š.1,5m, hl.1,95m	kus	5,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			5		5,000			
			Poznámka: Obsahuje pažení i za souběžný vodovodní řad					
48	SO02	151813212R00	Dmtž lehkého pažicího boxu dl.3m, š.1,5m, hl.1,95m	kus	5,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			5		5,000			
49	SO02	151812212R00	Pronájem lehkého pažic.boxu dl.3m, š.1,5m,hl.1,95m	den	35,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			5*7		35,000			
	<b>SO02</b>	<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
50	SO02	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	12,870	0,00	0,00	RTS I / 2021
			14,3*0,9		12,870			
	<b>SO02</b>	<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základové spáry</b>			<b>0,00</b>	<b>1,20</b>	
51	SO02	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože	m	14,300	0,00	0,00	RTS I / 2021
			14,3		14,300			
52	SO02	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm	m3	0,715	0,00	1,19	RTS I / 2021
			14,3*0,2*0,25		0,715			
53	SO02	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	14,300	0,00	0,01	RTS I / 2021
			14,3		14,300			
	<b>SO02</b>	<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>			<b>0,00</b>	<b>35,51</b>	
54	SO02	564251111R00	Podklad ze štěrkopisků po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	56,790	0,00	17,24	RTS I / 2021
			63,1*0,9		56,790			
55	SO02	564671111R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 25 cm	m2	12,870	0,00	6,92	RTS I / 2021
			14,3*0,9		12,870			
56	SO02	564861111RT3	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	12,870	0,00	5,68	RTS I / 2021
			Varianta: štěrkodrt' frakce 0-45 mm					
			14,3*0,9		12,870			
57	SO02	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	12,870	0,00	5,68	RTS I / 2021
			Varianta: štěrkodrt' frakce 0-32 mm					
			14,3*0,9		12,870			
58	SO02	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	35,511	0,00	0,00	RTS I / 2021
	<b>SO02</b>	<b>87</b>	<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>			<b>0,00</b>	<b>0,19</b>	
59	SO02	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	15,380	0,00	0,00	RTS I / 2021
			15,38		15,380			
60	SO02	286114015	Trubka kanalizační ULTRA-SOLID PVC SN12 250x6000mm	kus	2,186	0,00	0,13	RTS I / 2021
			2		2,000			
			;ztrátě 9,3%; 0,186		0,186			
61	SO02	286114014	Trubka kanalizační ULTRA-SOLID PVC SN12 250x3000mm	kus	2,186	0,00	0,06	RTS I / 2021
			2		2,000			
			1 ks pro zaslepení šachty - zkráceno		0,186			
			;ztrátě 9,3%; 0,186		0,186			
62	SO02	877353123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 200	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			1		1,000			
63	SO02	28651649.A	Koleno kanalizační KGB DN 200/ 45° PVC	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			1		1,000			
64	SO02	28651693.A	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			1		1,000			
65	SO02	28651794	Záslepka kanalizační KGK D 250 L 64 mm PVC	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
			1		1,000			
	<b>SO02</b>	<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>			<b>0,00</b>	<b>4,06</b>	
66	SO02	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2	m	15,380	0,00	0,00	RTS I / 2021
			15,38		15,380			
67	SO02	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	14,380	0,00	0,00	RTS I / 2021
			14,38		14,380			
68	SO02	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	14,380	0,00	0,00	RTS I / 2021

69	SO02	892583111R00	14,38 Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 300, vodou	úsek	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
70	SO02	894411121RT2	1 Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300 včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 KPS	kus	1,000	0,00	3,09	RTS I / 2021
71	SO02	894138001RT2	1 Přípl. za dalších 0,60m výšky vstupu, šachty na stok včetně 1 ks skruže TBS-Q 100/25 PS 100/250/90	kus	3,000	0,00	0,67	RTS I / 2021
72	SO02	899104111RT2	3 Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu šachtového lit. D 650	kus	1,000	0,00	0,20	RTS I / 2021
73	SO02	892855112R00	1 Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m	m	14,380	0,00	0,00	RTS I / 2021
74	SO02	899521411RT1	14,38 Stupadla šacht. vidlicová oceloplast, vysek. beton	kus	7,000	0,00	0,09	RTS I / 2021
			Varianta: s vysekáním otvoru v betonu					
75	SO02	899502411R00	7 Stupadla šachtová kapsová s vysek. otvoru, beton	kus	1,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
76	SO02	998276101R00	1 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	24,699	0,00	0,00	RTS I / 2021
	SO02	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce			0,00	0,00	
77	SO02	970051250R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021
78	SO02	970054250R00	0,1*2 Příp. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB do D 250 mm	m	0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021
79	SO02	970057250R00	0,2 Příp. za časté přem. str. jád. vrt. ŽB do D 250 mm	m	0,200	0,00	0,00	RTS I / 2021
			0,2		0,200			
	SO03		Kanalizační přípojka			0,00	6,07	
	SO03	1	Zemní práce			0,00	5,97	
80	SO03	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	1,363	0,00	0,00	RTS I / 2021
81	SO03	132301210R00	7,57*0,9*0,2 Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	15,159	0,00	0,00	RTS I / 2021
82	SO03	451572111R00	7,57*0,9*(2,2+2,25)/2 Lože pod potrubí z kameniva těžkého 0 - 4 mm	m3	0,341	0,00	0,64	RTS I / 2021
83	SO03	175101101RT2	7,57*0,9*0,05 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisků frakce 0 - 22 mm	m3	3,134	0,00	5,33	RTS I / 2021
84	SO03	174101101R00	7,57*0,9*0,46 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	8,855	0,00	0,00	RTS I / 2021
85	SO03	162701105R00	1,4*0,9*0,77+6,17*0,9*1,42 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	6,304	0,00	0,00	RTS I / 2021
86	SO03	199000002R00	15,159-8,855 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	6,304	0,00	0,00	RTS I / 2021
87	SO03	161101101R00	6,304 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	15,159	0,00	0,00	RTS I / 2021
			15,159		15,159			
	SO03	15	Roubení			0,00	0,03	
88	SO03	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	33,687	0,00	0,03	RTS I / 2021
89	SO03	151101112R00	7,57*2*(2,2+2,25)/2 Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	33,687	0,00	0,00	RTS I / 2021
			33,687		33,687			
	SO03	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových			0,00	0,02	
90	SO03	871313121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	7,570	0,00	0,02	RTS I / 2021
			Varianta: včetně dodávky trub PVC hrdlových 160x4,0x5000					
			7,57		7,570			
	SO03	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení			0,00	0,06	
91	SO03	894431422RAK	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, 1 přítok	kus	1,000	0,00	0,05	RTS I / 2021
			Varianta: dno KG D 160, poklop PE do roury 1,5 t					
			1		1,000			
			Poznámka: 6. V případě nejjasnosti výkladu položky má přednost popis v PD, protože se může jednat o alternativní použití za neexistující položku v databázi					
92	SO03	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	7,570	0,00	0,00	RTS I / 2021
			7,57		7,570			

93	SO03	892573111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou 1	úsek	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
94	SO03	892855111R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 15 m 7,57	úsek	7,570 7,570	0,00	0,00	RTS I / 2021
95	SO03	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	6,073	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO04		Vodovodní řad p. č. 871				0,00	157,28	
SO04		1 Zemní práce				0,00	52,19	
96	SO04	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m 66,72*0,9*0,2	m3	12,010 12,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
97	SO04	132301110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROUNĚ 66,72*0,9*1,7	m3	102,082 102,082	0,00	0,00	RTS I / 2021
98	SO04	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 6*0,9*1,7	m3	9,180 9,180	0,00	0,00	RTS I / 2021
99	SO04	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 66,72*0,9*0,1	m3	6,005 6,005	0,00	11,35	RTS I / 2021
100	SO04	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisků frakce 0 - 22 mm 66,72*0,9*0,4	m3	24,019 24,019	0,00	40,83	RTS I / 2021
101	SO04	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 66,72*0,9*0,9	m3	54,043 54,043	0,00	0,00	RTS I / 2021
102	SO04	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 102,082-54,043	m3	48,039 48,039	0,00	0,00	RTS I / 2021
103	SO04	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 48,039	m3	48,039 48,039	0,00	0,00	RTS I / 2021
104	SO04	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 102,082	m3	102,082 102,082	0,00	0,00	RTS I / 2021
105	SO04	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROUNĚ 0,4*0,4*0,9*2 patky sloupků	m3	0,288 0,288	0,00	0,00	RTS I / 2021
106	SO04	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
107	SO04	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
108	SO04	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
109	SO04	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO04		27 Základy				0,00	0,73	
110	SO04	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 0,4*0,4*0,9*2 patky sloupků	m3	0,288 0,288	0,00	0,73	RTS I / 2021
SO04		56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	103,47	
111	SO04	564251111R00	Podklad ze štěrkopisků po zhutnění tloušťky 15 cm 66,72*0,9	m2	60,048 60,048	0,00	18,23	RTS I / 2021
112	SO04	564671111R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 25 cm 66,72*0,9	m2	60,048 60,048	0,00	32,28	RTS I / 2021
113	SO04	564861111RT3	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Varianta: štěrkodrt' frakce 0-45 mm 66,72*0,9	m2	60,048 60,048	0,00	26,48	RTS I / 2021
114	SO04	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Varianta: štěrkodrt' frakce 0-32 mm 66,72*0,9	m2	60,048 60,048	0,00	26,48	RTS I / 2021
115	SO04	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	103,470	0,00	0,00	RTS I / 2021
SO04		87 Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				0,00	0,27	
116	SO04	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm 66,72	m	66,720 66,720	0,00	0,00	RTS I / 2021
117	SO04	286136703	Trubka SafeTech RC voda SDR11 110x10,0 mm L=12 m 66,72 ;ztratiné 9,3%; 6,20496	m	72,925 66,720 6,205	0,00	0,23	RTS I / 2021
118	SO04	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm 12	kus	12,000 12,000	0,00	0,00	RTS I / 2021

119	SO04	28653335.A	Koleno 45° elektrosvařovací ELGEF Plus d 90 mm 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
120	SO04	286538120	Elektrotvarovka - koleno 30° FRIALEN W30 d90 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
121	SO04	286538130	Elektrotvarovka - koleno 11° FRIALEN W11 d110 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
122	SO04	28653765	Nákrůžek lemový PE 100 d 90 mm +GF+ 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
123	SO04	28650194	Tvarovka tlaková PVC příruba vsuvná FNP d110 mm 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
124	SO04	28653758	MB spojka s lehce vyrazitelným dorazem PE 100 SDR 11 d90 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
125	SO04	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80 3	kus	3,000 3,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
126	SO04	55251210	Trouba přír.litin. Duktus FF DN 80 mm EWS 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,01	RTS I / 2021
127	SO04	55260023	Příruba zaslepovací Duktus X DN 80 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,00	RTS I / 2021
128	SO04	55260200	WAGA MULTI/JOINT příruba DN 80 jištěná 84 - 105mm ± 8° č.3057 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,01	RTS I / 2020
129	SO04	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 80 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
130	SO04	552599939	Tvarovka přír. s přír. odb. Duktus T DN 80/80 1 ;ztrátě 1%; 0,01	kus	1,010 1,000 0,010	0,00	0,02	RTS I / 2021
SO04	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				0,00	0,62	
131	SO04	899731114R00	Vodič signalizační CYY 6 mm2 66,72	m	66,720 66,720	0,00	0,01	RTS I / 2021
132	SO04	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
133	SO04	42228310	HAWLE šoupátko 4000E2 DN 80 přírubové, voda 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,02	RTS I / 2021
134	SO04	42293250	HAWLE souprava zemní 9500E2 DN50 -100, 1,3-1,8m 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
135	SO04	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,12	RTS I / 2021
136	SO04	42200750	HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
137	SO04	42200530	Podkladová deska 3481 1	kus	1,000 1,000	0,00	0,00	RTS I / 2020
138	SO04	899721112R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm 66,72	m	66,720 66,720	0,00	0,00	RTS I / 2021
139	SO04	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300 1	úsek	1,000 1,000	0,00	0,04	RTS I / 2021
140	SO04	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80 66,72	m	66,720 66,720	0,00	0,00	RTS I / 2021
141	SO04	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125 66,72	m	66,720 66,720	0,00	0,00	RTS I / 2021
142	SO04	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021



143	SO04	422737422	1 HAWLE hydrant podzemní MB1 K244 DN80/1,25m-voda	kus	1,000	0,00	0,02	RTS I / 2021
144	SO04	5526009720	1 Koleno přír. s hrdlem a patkou Duktus EN DN 80	kus	1,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
145	SO04	899401113R00	1 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	0,00	0,33	RTS I / 2021
146	SO04	42200760	1 HAWLE poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	1,000	0,00	0,03	RTS I / 2021
147	SO04	42200535	1 Podkladová deska 3482	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
148	SO04	899713111R00	1 Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	2,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
149	SO04	40450215	2 Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-300	kus	2,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
150	SO04	40450230	2 Dopravní příslušenství, patka hliníková HP 60	kus	2,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
151	SO04	998276101R00	2 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,620	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO05</b>						<b>0,00</b>	<b>42,19</b>	
<b>SO05 1</b>						<b>0,00</b>	<b>12,68</b>	
152	SO05	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	2,918	0,00	0,00	RTS I / 2021
153	SO05	132301110R00	16,21*0,9*0,2 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	24,801	0,00	0,00	RTS I / 2021
154	SO05	451572111R00	16,21*0,9*1,7 Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	1,459	0,00	2,76	RTS I / 2021
155	SO05	175101101RT2	16,21*0,9*0,1 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	5,836	0,00	9,92	RTS I / 2021
156	SO05	174101101R00	16,21*0,9*0,4 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	13,130	0,00	0,00	RTS I / 2021
157	SO05	162701105R00	16,21*0,9*0,9 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	11,671	0,00	0,00	RTS I / 2021
158	SO05	199000002R00	24,801-13,13 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	11,671	0,00	0,00	RTS I / 2021
159	SO05	161101101R00	11,671 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	24,801	0,00	0,00	RTS I / 2021
160	SO05	131301110R00	24,801 Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	0,288	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO05 27</b>						<b>0,00</b>	<b>0,73</b>	
161	SO05	275313611R00	0,4*0,4*0,9*2 Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,288	0,00	0,73	RTS I / 2021
<b>SO05 56</b>						<b>0,00</b>	<b>25,42</b>	
162	SO05	564251111R00	16,21*0,9 Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	14,589	0,00	4,43	RTS I / 2021
163	SO05	564671111R00	16,21*0,9 Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 25 cm	m2	14,589	0,00	7,84	RTS I / 2021
164	SO05	564861111RT3	16,21*0,9 Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Varianta: štěrkodrt' frakce 0-45 mm	m2	14,589	0,00	6,43	RTS I / 2021
165	SO05	564861111RT2	16,21*0,9 Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Varianta: štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	14,589	0,00	6,43	RTS I / 2021
166	SO05	567211110R00	16,21*0,9 Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm	m2	1,125	0,00	0,29	RTS I / 2021
<b>SO05 59</b>						<b>0,00</b>	<b>0,58</b>	
167	SO05	591111111R00	0,75*0,75*2 Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	m2	1,125	0,00	0,12	RTS I / 2021
168	SO05	58380155	1,125 Kostka dlažební velká 15 -17 cm 1t=2,5m2	t	0,455	0,00	0,46	RTS I / 2021

			1,125/2,5			0,450				
			;ztratiné 1%; 0,0045			0,005				
169	SO05	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	26,002		0,00	0,00	RTS I / 2021	
	SO05	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových				0,00	0,12		
170	SO05	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	16,210		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			16,21		16,210					
171	SO05	286136703	Trubka SafeTech RC voda SDR11 110x10,0 mm L=12 m	m	16,210		0,00	0,05	RTS I / 2021	
			16,21		16,210					
172	SO05	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	10,000		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			10		10,000					
173	SO05	286536172	Oblouk 22° PE100 RC SDR11 typ L 110 x 10,0 mm	kus	1,010		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			1		1,000					
			;ztratiné 1%; 0,01		0,010					
174	SO05	28653765	Nákrůžek lemový PE 100 d 90 mm +GF+	kus	4,040		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			4		4,000					
			;ztratiné 1%; 0,04		0,040					
175	SO05	28650194	Tvarovka tlaková PVC příruba vsuvná FNP d110 mm	kus	1,010		0,00	0,00	RTS I / 2020	
			1		1,000					
			;ztratiné 1%; 0,01		0,010					
176	SO05	28653758	MB spojka s lehce vyrazitelným dorazem PE 100 SDR 11 d90	kus	2,020		0,00	0,00	RTS I / 2020	
			2		2,000					
			;ztratiné 1%; 0,02		0,020					
177	SO05	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	2,000		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			2		2,000					
178	SO05	55251210	Trouba přír.litin. Duktus FF DN 80 mm EWS	kus	1,010		0,00	0,01	RTS I / 2021	
			1		1,000					
			;ztratiné 1%; 0,01		0,010					
179	SO05	55260023	Příruba zaslepovací Duktus X DN 80	kus	1,010		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			1		1,000					
			;ztratiné 1%; 0,01		0,010					
180	SO05	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 80	kus	3,000		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			3		3,000					
181	SO05	552599939	Tvarovka přír. s přír. odb. Duktus T DN 80/80	kus	2,020		0,00	0,03	RTS I / 2021	
			2		2,000					
			;ztratiné 1%; 0,02		0,020					
182	SO05	552599936	Tvarovka přír. s přír. odb. Duktus T DN 80/40	kus	1,010		0,00	0,02	RTS I / 2021	
			1		1,000					
			;ztratiné 1%; 0,01		0,010					
	SO05	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				0,00	2,66		
183	SO05	899731114R00	Vodič signalizační CYY 6 mm2	m	16,210		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			16,21		16,210					
184	SO05	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	5,000		0,00	1,58	RTS I / 2021	
			5		5,000					
185	SO05	42200530	Podkladová deska 3481	kus	4,000		0,00	0,00	RTS I / 2020	
			4		4,000					
186	SO05	42200535	Podkladová deska 3482	kus	1,000		0,00	0,00		
			1		1,000					
187	SO05	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	4,000		0,00	0,00	RTS I / 2021	
			4		4,000					
188	SO05	42228310	HAWLE šoupátko 4000E2 DN 80 přírubové, voda	kus	4,000		0,00	0,07	RTS I / 2021	
			4		4,000					
189	SO05	42293250	HAWLE souprava zemní 9500E2 DN50 -100, 1,3-1,8m	kus	4,000		0,00	0,03	RTS I / 2021	
			4		4,000					
190	SO05	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000		0,00	0,49	RTS I / 2021	
			4		4,000					
191	SO05	42200750	HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	4,000		0,00	0,05	RTS I / 2021	
			4		4,000					
192	SO05	899721112R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	16,210		0,00	0,00	RTS I / 2021	

193	SO05	892372111R00	16,21 Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	úsek	1,000	0,00	0,04	RTS I / 2021
194	SO05	892241111R00	1 Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	16,210	0,00	0,00	RTS I / 2021
195	SO05	892273111R00	16,21 Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	16,210	0,00	0,00	RTS I / 2021
196	SO05	891247111R00	16,21 Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
197	SO05	422737422	1 HAWLE hydrant podzemní MB1 K244 DN80/1,25m-voda	kus	1,000	0,00	0,02	RTS I / 2021
198	SO05	899401113R00	1 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	0,00	0,33	RTS I / 2021
199	SO05	42200760	1 HAWLE poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	1,000	0,00	0,03	RTS I / 2021
200	SO05	899713111R00	1 Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	2,000	0,00	0,00	RTS I / 2021
201	SO05	40450215	2 Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-300	kus	2,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
202	SO05	40450230	2 Dopravní příslušenství, patka hliníková HP 60	kus	2,000	0,00	0,01	RTS I / 2021
203	SO05	998276101R00	2 Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	2,780	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO06 Vodovodní přípojka</b>						<b>0,00</b>	<b>10,50</b>	
<b>SO06 1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>	<b>6,36</b>	
204	SO06	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	1,463	0,00	0,00	RTS I / 2021
205	SO06	132301110R00	8,13*0,9*0,2 Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ	m3	12,439	0,00	0,00	RTS I / 2021
206	SO06	131301110R00	8,13*0,9*1,7 Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	3,960	0,00	0,00	RTS I / 2021
207	SO06	161101101R00	1,5*1,2*2,2 Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	16,399	0,00	0,00	RTS I / 2021
208	SO06	451572111R00	12,439+3,96 Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,732	0,00	1,38	RTS I / 2021
209	SO06	175101101RT2	8,13*0,9*0,1 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	2,927	0,00	4,98	RTS I / 2021
210	SO06	175101201R00	8,13*0,9*0,4 Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	1,800	0,00	0,00	RTS I / 2021
211	SO06	174101101R00	3,96-1,2*0,9*2 Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	8,780	0,00	0,00	RTS I / 2021
212	SO06	162701105R00	8,13*0,9*1,2 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	11,672	0,00	0,00	RTS I / 2021
213	SO06	199000002R00	16,399-(2,927+1,8) Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	11,672	0,00	0,00	RTS I / 2021
214	SO06	131301110R00	11,672 Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	0,144	0,00	0,00	RTS I / 2021
<b>SO06 27 Základy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,36</b>	
215	SO06	275313611R00	0,4*0,4*0,9 Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,144	0,00	0,36	RTS I / 2021
<b>SO06 45 Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>						<b>0,00</b>	<b>0,40</b>	
216	SO06	452311121R00	0,4*0,4*0,9 Desky podkladní pod potrubí z betonu C 8/10	m3	0,160	0,00	0,40	RTS I / 2021
<b>SO06 56 Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>						<b>0,00</b>	<b>0,91</b>	
217	SO06	564831111RT2	1,6*1*0,1 Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	3,150	0,00	0,91	RTS I / 2021
<b>SO06 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>0,00</b>	<b>0,02</b>	
218	SO06	722268222R00	3,5*0,9 Sest.FEST-KOM se šroub.kohouty a zpět.kl. DN 32-25	kus	1,000	0,00	0,00	RTS I / 2021

219	SO06	722265114R00	<div>1</div> Vodoměr domovní SV Sensus 420 DN25x260mm, Qn 3,5	kus	<div>1,000</div> <div>3,000</div>	0,00	0,02	RTS I / 2021
	SO06	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových			0,00	0,00	
220	SO06	871161121R00	<div>3</div> Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	<div>8,130</div> <div>8,130</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
221	SO06	286136741	<div>8,13</div> Trubka Wavin TS voda SDR11 32x3,0 mm L=6 m	m	<div>8,886</div> <div>8,130</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
			<div>8,13</div> <div>:ztrátě 9,3%; 0,75609</div>		<div>0,756</div>			
	SO06	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení			0,00	2,44	
222	SO06	891173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
223	SO06	42228252	<div>1</div> HAWLE šoupátko 2600 DN 1" pro dom.příp. - voda	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
224	SO06	42293250	<div>1</div> HAWLE souprava zemní 9500E2 DN50 -100, 1,3-1,8m	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,01	RTS I / 2021
225	SO06	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,12	RTS I / 2021
226	SO06	42200750	<div>1</div> HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,01	RTS I / 2021
227	SO06	42200530	<div>1</div> Podkladová deska 3481	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,00	RTS I / 2020
228	SO06	893111111R00	<div>1</div> Šachta vodoměrná prefa 1,2 x 0,9 m, výška 1,5 m	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	2,09	RTS I / 2021
229	SO06	899104111RT2	<div>1</div> Osazení poklopu s rámem nad 150 kg včetně dodávky poklopu šachtového lit. D 650	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,20	RTS I / 2021
230	SO06	899713111R00	<div>1</div> Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
231	SO06	40450215	<div>1</div> Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-300	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,01	RTS I / 2021
232	SO06	40450230	<div>1</div> Dopravní příslušenství, patka hliníková HP 60	kus	<div>1,000</div> <div>1,000</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
233	SO06	892241111R00	<div>1</div> Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	<div>8,130</div> <div>8,130</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
234	SO06	892273111R00	<div>8,13</div> Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	<div>8,130</div> <div>8,130</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
235	SO06	899731114R00	<div>8,13</div> Vodič signalizační CYY 6 mm2	m	<div>16,210</div> <div>16,210</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
236	SO06	998276101R00	<div>16,21</div> Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	<div>9,226</div>	0,00	0,00	RTS I / 2021
						0,00		

Poznámka:

1. Materiály uvedené ve specifikacích budou na základě předložených vzorků upřesněny investorem
2. Uchazeč si je plně vědom, že kontrola výkazu výměr je součástí zadávacích podmínek.
- 3.Názvy materiálů označují minimální standard , dodavatel může použít jakýkoli materiál, splňující standard !
- 4.Dodavatel je povinen ocenit jednotlivé položky tak, aby k jejich splnění nepotřeboval další dodatky a vícepráce
5. Veškeré skladby jsou myšleny včetně pomocných prvků a konstrukcí. Prvky neuvedené ve výkazu jsou nedílnou součástí dodávky jednotlivé položky
6. V případě nejjasnosti výkladu položky má přednost popis v PD, protože se může jednat o alternativní použití za neexistující položku v databázi
7. Součástí GZS (NUS) je i zajištění bezpečnosti zaměstnanců i třetích osob
6. V případě nejjasnosti výkladu položky má přednost popis v PD, protože se může jednat o alternativní použití za neexistující položku v databázi