



31.10.19

SO01 - P elofky

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpoříd né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute Sh	Pracovník ná Ph Sm	Trvání nnost Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
101	P ÍPRAVNÉ A P IDR PRÁCE	M2	3821	332,46	0,280	1070	1070	8	3	22.7.19	9.8.19
0	SO01 - P elofky				100			1	0		
113107237	Odstran ní krytu pl nad 200 m2 z be	M2	3146,57	0,00	1,000	0,00	0,00				
113107164	Odstran ní podkladu pl p es 50 do 2	M2	213,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
113107136	Odstran ní krytu pl do 50 m2 z beto	M2	41,20	0,00	1,000	0,00	0,00				
113106271	Rozebrání dlafeb vozovek pl p es 50	M2	84,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
113106571	Rozebrání dlafeb vozovek pl p es 20	M2	213,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
919735123	ezání stávajícího betonového krytu	M	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
121101101	Sejmutí omice s p emíst ním na vzd	M3	42,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
102	BOURÁNÍ ZDIVA A PILÍ	M3	21	28,72	3,980	85	85	3	1	22.7.19	26.7.19
0	SO07 zpev. ploch				100			1	0		
961031511	Bourání zdiva z tvármic ztraceneho	M3	21,35	0,00	1,000	0,00	0,00				
301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	282	59,70	0,150	42	42	3	1	22.7.19	26.7.19
0	SO01 - P elofky				100			1	1		
132301202	Hloubení ryh -do 2000 mm v hornin	M3	281,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
302	ERPÁNÍ VODY	SH	40	19,00	0,740	30	30	1	1	22.7.19	26.7.19
0	SO01 - P elofky				100			1	2		
115101301	Pohotovost erpací soupravy pro dop	DEN	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
115101201	erpání vody na dopravní vý-ku do 1	HOD	40,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
501	PAFĚNÍ	M2	492	119,06	0,540	266	266	2	3	22.7.19	9.8.19
0	SO01 - P elofky				100			1	1		
151101102	Z ízení p ílošného paření a rozep e	M2	221,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
151101101	Z ízení p ílošného paření a rozep e	M2	270,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
601	P EMÍST NÍ VÝKOPKU	M3	300	47,38	0,130	39	39	2	1	22.7.19	26.7.19
0	SO01 - P elofky				100			1	3		
162601102	Vodorovné p emíst ní do 5000 m výko	M3	92,70	0,00	1,000	0,00	0,00				
161101102	Svislé p emíst ní výkopku z horniny	M3	132,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
161101101	Svislé p emíst ní výkopku z horniny	M3	74,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	93	26,33	0,010	1	1	1	1	22.7.19	26.7.19
0	SO01 - P elofky				100			1	3		
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypan	T	148,32	0,00	0,000	0,00	0,00				
171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	92,70	0,00	1,000	0,00	0,00				
3104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	404	111,91	0,290	117	117	2	1	12.8.19	16.8.19
3	SO01 - P elofky				100			1	0		
451573111	Ložk pod potrubí otev ený výkop ze	M3	80,80	0,00	5,000	0,00	0,00				
3408	MAČHTY NA POTRUBÍ	KS	4	216,48	82,500	330	330	3	3	19.8.19	6.9.19
3	SO01 - P elofky				100			1	0		
592243370	dno betonové -achty kanaliza ní p í	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243480	t sn ní elastomerové pro spojení -a	KS	16,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243200	prstenc -achetní betonový vyrovnáv	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243230	prstenc -achetní betonový vyrovnáv	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592241670	skruřl betonová p echodová TBR-Q 625	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243070	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243060	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243050	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
894138001	P íplatek ZKD 0.60 m vý-ky vstupu n	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
894411131	Z ízení -achet kanaliza ních z beto	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
894411121	Z ízení -achet kanaliza ních z beto	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
3859	P ESUN HMOT TE 3	K	14565	14,56	0,002	26	28	3	1	12.8.19	16.8.19
3	SO01 - P elofky	//			93			1	6		
6278	POTRUBÍ Z PLASTU	M	119	80,21	0,840	100	100	3	1	9.9.19	13.9.19
6	SO01 - P elofky				100			1	0		
286122540	-achtová p echodka kanaliza ní DN40	KS	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
286171270	trubka kanaliza ní PP MASTER SN 10.	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
871390310	Montáž kanaliza ního potrubí hladké	M	39,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
286122520	-achtová p echodka kanaliza ní DN25	KS	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
286171250	trubka kanaliza ní PP MASTER SN 10.	KS	14,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
871360310	Montáž kanaliza ního potrubí hladké	M	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
6409	DROBNÉ P EDM A ZA ÍZ IS	KS	5	29,46	8,140	41	41	2	1	16.9.19	20.9.19
6	SO01 - P elofky	//			100			1	0		
6456	ÚPRAVA POVRCH VN ÍZ IS	M2	22	10,17	1,060	24	24	2	1	16.9.19	20.9.19
6	SO01 - P elofky	//			100			1	2		
6508	ARMATURY, DOPL KY MAČHET	KS	4	19,11	3,220	13	13	2	1	16.9.19	20.9.19
6	SO01 - P elofky				100			1	2		
286619340	poklop litinový -achtový D600 s rám	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
899103111	Osazení poklop litinových nebo oce	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO02 Kan. p ípoj

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Ph Sm Sh	Pracovník nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
10101	P ÍPRAVNÉ A P IDR PRÁCE	M2	50	4,34	0,280	14	14	2	1	12.8.19	16.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
10201	ERPÁNÍ VODY	SH	80	38,00	0,740	59	59	1	1	12.8.19	16.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
115101301	Pohotovost erpací soupravy pro dop	DEN	10,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
115101201	erpání vody na dopravní vý-ku do 1	HOD	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
10301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	635	134,51	0,150	95	95	3	1	12.8.19	16.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
132301202	Hloubení rýh -do 2000 mm v hornin	M3	335,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
131301202	Hloubení jam zapařených v hornin t	M3	299,10	0,00	1,000	0,00	0,00				
10501	PAĚNÍ	M2	711	172,09	0,540	384	384	3	3	12.8.19	30.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
151101201	Z ízení p ílořného paření st n výko	M2	56,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
151101102	Z ízení p ílořného paření a rozep e	M2	139,20	0,00	1,000	0,00	0,00				
151101101	Z ízení p ílořného paření a rozep e	M2	515,30	0,00	1,000	0,00	0,00				
10601	P EMÍST NÍ VÝKOPKU	M3	455	71,84	0,130	59	59	2	1	12.8.19	16.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	2		
162601102	Vodorovné p emíst ní do 5000 m výko	M3	137,50	0,00	1,000	0,00	0,00				
161101101	Svislé p emíst ní výkopku z horniny	M3	317,20	0,00	1,000	0,00	0,00				
10701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	138	39,05	0,010	1	1	1	1	12.8.19	16.8.19
0	SO02 Kan. p ípoj				100			1	2		
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypan	T	220,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	137,50	0,00	1,000	0,00	0,00				
13104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	667	184,62	0,290	193	193	2	2	19.8.19	30.8.19
3	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
451573111	Lořk pod potrubí otev ený výkop ze	M3	112,50	0,00	5,000	0,00	0,00				
451572111	Lořk pod potrubí otev ený výkop z k	M3	20,80	0,00	5,000	0,00	0,00				
13203	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	102	1045,50	14,500	1479	1479	5	7	26.8.19	11.10.19
3	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
M002	KL RN vn j-, rozm ru 3600/12000/225	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
8R123	Dochlazovací nádrřl-montáž a komplet	DEN	1,00	0,00	97,000	0,00	0,00				
6	geonetEX S 200g/m2. -í e 2m -role	M2	285,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
5	MEA C-Box koncová st na pro kontrol	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
4	Spojovací clip	KS	24,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
3	Box konektor - ma-li ka	KS	888,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
2	C-box vsakovací blok kontrolní 600x	KS	24,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
1	X-Box SP 216 vsakovací blok 600x600	KS	246,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
89597R1	Zasakovací box z PP s revizí pro re	SOUB	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
13408	TRÁCHTY NA POTRUBÍ	KS	15	811,80	82,500	1238	1406	5	7	2.9.19	18.10.19
3	SO02 Kan. p ípoj				88			1	0		
894812378	Revizní a ístící -achta z PP DN 60	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
894812331	Revizní a ístící -achta z PP DN 60	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
894812315	Revizní a ístící -achta z PP typ D	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
894811161	Revizní -achta z PVC systém RV typ	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
592243370	dno betonové -achty kanaliza ní p í	KS	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243480	t sn ní elastomerové pro spojení -a	KS	24,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243200	prstenec -achetní betonový vyrovnáv	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243230	prstenec -achetní betonový vyrovnáv	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592241670	skruřl betonová p echodová TBR-Q 625	KS	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243070	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243060	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
592243050	skruřl betonová -achetní TBS-Q.1 100	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
894138001	P íplatek ZKD 0.60 m vý-ky vstupu n	KS	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
894411121	Z ízení -achet kanaliza ní ch z beto	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
894411111	Z ízení -achet kanaliza ní ch z beto	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
13859	P ESUN HMOT TE 3	K	3917	3,92	0,002	7	7	3	1	26.8.19	30.8.19
3	SO02 Kan. p ípoj	//			93			1	11		
16238	POTRUBÍ KAMENINOVÉ	M	5	10,00	1,170	6	6	4	1	21.10.19	25.10.19
6	SO02 Kan. p ípoj				100			1	1		
83737R1	Montáž napojení p ípojky - odvrtání	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
837375121	Výsek a montáž kameninové odbo né t	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
831263195	P íplatek za z ízení kanaliza ní p	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
16278	POTRUBÍ Z PLASTU	M	233	157,04	0,840	196	196	3	2	21.10.19	1.11.19
6	SO02 Kan. p ípoj				100			1	0		
87137R123	Potrubí PP DN200 (teplotn odolné)	M	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
871375221	Kanaliza ní potrubí z tvrdého PVC j	M	24,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
871365221	Kanaliza ní potrubí z tvrdého PVC j	M	56,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
871355221	Kanaliza ní potrubí z tvrdého PVC j	M	132,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
871315221	Kanaliza ní potrubí z tvrdého PVC j	M	11,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO03 vod. p ípoj

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpoříd né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou .nap.% Cena	Norma asu Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhs kute ná Ph Sm nnost	Pracovník Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný	
20101	P ÍPRAVNÉ A P IDR PRÁCE	M2	3	0,29	0,280	1	1	2	1	19.8.19	23.8.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
119001401	Do asné zaji- ní potrubí ocelového	M	6,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
119001421	Do asné zaji- ní kabel a kabelový	M	7,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
20159	EZÁNÍ VOZOVEK	M	34	13,65	0,160	6	6	3	1	19.8.19	23.8.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
113107044	Odstran ní podkladu plochy fiví nýc	M2	24,00	0,00	0,100	0,00	0,00				
919735114	ezání stávajícího fiví něho krytu	M	32,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
20201	ERPÁNÍ VODY	SH	24	11,40	0,740	18	18	1	1	19.8.19	23.8.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
115101201	erpání vody na dopravní vý-ku do 1	HOD	24,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
115101301	Pohotovost erpací soupravy pro dop	DEN	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
20301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	188	39,77	0,150	28	28	3	1	19.8.19	23.8.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
120001101	P íplatek za ztížení vykopávky v bl	M3	47,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
132201102	Hloubení rýh -do 600 mm v hornin	M3	187,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
20501	PAŤENÍ	M2	341	82,55	0,540	184	184	2	2	2.9.19	13.9.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	1		
151101101	Z ízení p ílošného paření a rozep e	M2	153,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
151101102	Z ízení p ílošného paření a rozep e	M2	187,50	0,00	1,000	0,00	0,00				
20601	P EMÍST NÍ VÝKOPKU	M3	131	20,73	0,130	17	17	2	1	19.8.19	23.8.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
161101101	Svislé p emíst ní výkopku z horniny	M3	93,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
162501102	Vodorovné p emíst ní do 3000 m výko	M3	37,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
20701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	37	10,62	0,010	0	0	1	1	2.9.19	6.9.19
0	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	37,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypan	T	59,84	0,00	0,000	0,00	0,00				
23104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	46	12,76	0,290	13	13	2	1	16.9.19	20.9.19
3	SO03 vod. p ípoj				100			1	7		
451573111	Lože pod potrubí otev ený výkop ze	M3	8,15	0,00	5,000	0,00	0,00				
452323141	Podkladní bloky ze fib t . C 16/20 o	M3	0,63	0,00	0,500	0,00	0,00				
452353101	Bedn ní podkladních blok otev ený	M2	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
23808	MAČHTY NA POTRUBÍ	KS	1	54,12	82,500	83	83	3	1	21.10.19	25.10.19
3	SO03 vod. p ípoj	/			100			1	3		
23859	P ESUN HMOT TE 3	K	7906	7,91	0,002	14	15	3	1	16.9.19	20.9.19
3	SO03 vod. p ípoj	/			93			1	12		
26158	POTRUBÍ LITINOVÉ	M	2	4,48	2,140	4	4	4	1	29.10.19	1.11.19
6	SO03 vod. p ípoj				100			1	3		
850245121	Vý ez nebo výsek na potrubí z trub	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosý	KS	2,00	0,00	0,800	0,00	0,00				
552518100	koleno p írubové s patkou kat. .: 5	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
857244122	Montáž litinových tvarovek odbo nýc	KS	1,00	0,00	0,500	0,00	0,00				
552507130	tvarovka p írubová s p írubovou odb	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
26168	POTRUBÍ OCELOVÉ	M	9	10,70	0,340	3	3	3	1	29.10.19	1.11.19
6	SO03 vod. p ípoj				100			1	3		
899914111	Montáž ocelové chráni ky D 159 x 10	M	9,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
140110980	trubka ocelová beze-vá hladká jakos	M	9,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
26178	POTRUBÍ Z PLASTU	M	87	58,71	0,840	73	73	3	1	4.11.19	8.11.19
6	SO03 vod. p ípoj				100			1	2		
877241110	Montáž elektrokolen 45° na potrubí	KS	2,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otev	M	85,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
286136720	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE	M	85,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
877241101	Montáž elektrospojek na potrubí z P	KS	1,00	0,00	0,010	0,00	0,00				
286159740	elektrospojka SDR 11. PE 100. PN 16	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
286149480	elektrokoleno 45°. PE 100. PN 16. d	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
877241110	Montáž elektrokolen 11° na potrubí	KS	1,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
286149480	elektrokoleno 11°. PE 100. PN 16. d	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
877241110	Montáž elektrokolen 30° na potrubí	KS	1,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
286149480	elektrokoleno 30°. PE 100. PN 16. d	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
877241112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí	KS	3,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
286149360	elektrokoleno 90°. PE 100. PN 16. d	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
286123440	nákrufek lemový PE100 SDR11 d 90	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
286123940	p írubka PP-V PN10/16. d 90 DN80	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
879231191	P íplatek za práce sklon nad 20 % p	M	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
899721111	Signaliza ní vodi DN do 150 mm na	M	85,00	0,00	0,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Ph Sm Sh	Pracovník nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
50201	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY	M3	2373	232,30	0,080	190	190	3	2	9.9.19	20.9.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v	M3	175,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
122201109	P íplatek za lepivost u odkopávek v	M3	175,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
122201402	Vykopávky v zemníku na suchu v horn	M3	975,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
122201409	P íplatek za lepivost u vykopávek v	M3	975,90	0,00	0,000	0,00	0,00				
122201402	Vykopávky v zemníku na suchu v horn	M3	1221,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
122201409	P íplatek za lepivost u vykopávek v	M3	1221,90	0,00	0,000	0,00	0,00				
50301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	577	306,05	0,150	87	87	1	2	9.9.19	20.9.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
132301202	Hloubení rýh –do 2000 mm v hornin	M3	296,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
131201101	Hloubení jam nezapažených v hornin	M3	65,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
131201109	P íplatek za lepivost u hloubení ja	M3	65,40	0,00	0,000	0,00	0,00				
132201102	Hloubení rýh –do 600 mm v hornin	M3	215,45	0,00	1,000	0,00	0,00				
132201109	P íplatek za lepivost k hloubení rý	M3	182,57	0,00	0,000	0,00	0,00				
50409	BOURÁNÍ KONSTRUKČÍ	M3	97	177,99	6,350	615	615	5	3	9.9.19	27.9.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze fiB	M3	96,79	0,00	1,000	0,00	0,00				
50501	PAĚNÍ	M2	165	40,03	0,540	89	89	1	2	9.9.19	20.9.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
151101101	Z ízení p ílořného paření a rozep e	M2	165,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
50601	P EMÍŠT NÍ VÝKOPKU	M3	2303	363,79	0,130	299	299	2	4	9.9.19	4.10.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
161101101	Svislé p emíšt ní výkopku z horniny	M3	38,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
162601102	Vodorovné p emíšt ní do 5000 m výko	M3	65,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
167101102	Nakládání výkopku z hornin t . I afl	M3	975,90	0,00	0,000	0,00	0,00				
162301101	Vodorovné p emíšt ní p es 50m do 50	M3	975,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
162401102	Vodorovné p emíšt ní do 2000 m výko	M3	1221,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
50701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	3050	866,20	0,010	30	80	1	2	30.9.19	11.10.19
0	SO06 hl. objekt				38			1	1		
171201201	Uloření sypaniny na skládky	M3	65,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
171201211	Poplatek za uloření odpadu ze sypan	T	105,44	0,00	0,000	0,00	0,00				
171R2031	Uloření a hrubé rozhrutí výkopku b	M3	2984,10	0,00	1,000	0,00	0,00				
50802	POLŤTÁ ZÁKLAD	M3	384	375,85	1,040	399	399	2	5	16.9.19	18.10.19
0	SO06 hl. objekt				100			1	2		
271532211	Podsyp pod základové konstrukce se	M3	5,31	0,00	1,000	0,00	0,00				
271532211	Podsyp pod základové konstrukce se	M3	378,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
51352	VRTY PRO PILOTY	M	337	1589,29	1,140	384	384	3	3	30.9.19	18.10.19
1	SO06 hl. objekt				100			1	5		
226R1141	Vrty pro hlavice D 1300mm	M	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
226R1142	Vrty pro hlavice D 1400mm	M	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
226R112	Vrty pro piloty D 630 mm	M	249,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
226R1121	Vrty pro piloty D 900mm	M	48,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
51402	PILOTY	M	297	1598,45	2,060	612	612	3	5	7.10.19	8.11.19
1	SO06 hl. objekt				100			1	5		
231R11	Z ízení pilot svislých D do 650 mm	M	249,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
231R12	Z ízení pilot svislých D do 1250 mm	M	48,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
589R3	Dodání betonu - beton t ída C25-37	M3	203,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
231611114	Výztuř pilot betonovaných do zem o	T	15,07	0,00	0,000	0,00	0,00				
51405	ZÁKLADY	M3	241	1340,41	3,350	808	808	6	3	7.10.19	25.10.19
1	SO06 hl. objekt				100			1	2		
272R3	Z ízení řelbet vrtaných hlavíc.v .k	M3	80,14	0,00	1,000	0,00	0,00				
274321511	Základové pasy ze fiB bez zvy-ených	M3	65,75	0,00	1,000	0,00	0,00				
274351215	Z ízení bedn ní st n základových pa	M2	354,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
274351216	Odstran ní bedn ní st n základových	M2	354,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
272361821	Výztuř základových kleneb betoná sk	T	7,23	0,00	0,000	0,00	0,00				
34R5	Prefabrikované řelezobetonové konst	KPL	0,23	0,00	415,000	0,00	0,00				
51406	PODKLAD LEŘI KANALIZACE	M2	558	172,42	0,330	184	184	2	2	30.9.19	11.10.19
1	SO06 hl. objekt				100			1	1		
451573111	Lofe pod potrubí otev ený výkop ze	M3	65,90	0,00	5,000	0,00	0,00				
451573111	Lofe pod potrubí otev ený výkop ze	M3	45,70	0,00	5,000	0,00	0,00				
51408	KANALIZACE LEŘIATÁ	M	208	242,11	1,180	245	245	2	3	14.10.19	1.11.19
1	SO06 hl. objekt				100			1	1		
721173401	Potrubí kanaliza ní plastové svodné	M	25,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721173402	Potrubí kanaliza ní plastové svodné	M	34,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721173403	Potrubí kanaliza ní plastové svodné	M	35,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721173404	Potrubí kanaliza ní plastové svodné	M	84,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721173405	Potrubí kanaliza ní plastové svodné	M	30,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Ph Sh	Pracovník nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
51409	SLOUPY A PILÍ E	M3	97	1860,95	22,700	2202	1468	6	6	29.10.19	6.12.19
3	SO06 hl. objekt				150			1	5		
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,40	0,00	415,000	0,00	0,00				
51415	NÁSYPY ZHUTN NÉ	M3	3360	328,29	0,130	437	437	3	4	9.12.19	3.1.20
1	SO06 hl. objekt				100			1	5		
215R9	Zkou-ka zhutn ní	KPL	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
215R901	Zhutn ní násypu po vrstvách viz kon	M2	2805,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
171101131	Uložení sypaniny z hornin st ídav	M3	2466,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
635R3212	Provedení násypu pod podlahy z beto	M3	725,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
635111215	Náryp pod podlahy ze -t rkořpsku se	M3	1,33	0,00	1,000	0,00	0,00				
635111242	Náryp pod podlahy z hrubého kameniv	M3	9,49	0,00	1,000	0,00	0,00				
635111242	Náryp pod podlahy z hrubého kameniv	M3	31,27	0,00	1,000	0,00	0,00				
635111215	Náryp pod podlahy ze -t rkořpsku se	M3	126,20	0,00	1,000	0,00	0,00				
51420	ZAST EŤENÍ Z BETONU	M2	125	128,61	0,400	50	80	1	2	13.1.20	24.1.20
4	SO06 hl. objekt				62			1	0		
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,30	0,00	500,000	0,00	0,00				
51452	PODKL VRSTVY SPOD STAVBY	M2	270	127,26	0,590	159	159	2	2	27.1.20	7.2.20
1	SO06 hl. objekt				100			1	0		
631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prost	M3	6,33	0,00	10,000	0,00	0,00				
631361821	Výztuř mazanin betoná skou ocelí 10	T	0,11	0,00	0,000	0,00	0,00				
631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu pros	M3	25,86	0,00	8,000	0,00	0,00				
51607	IZOL PROTI ZEMNÍ VLN VOD	M2	2805	367,46	0,100	281	281	2	4	17.2.20	13.3.20
1	SO06 hl. objekt				100			1	0		
711471051	Provedení vodorovné hydroizolace tl	M2	2805,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
711491171	Provedení izolace proti vod vodor	M2	2805,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
711491172	Provedení izolace proti vod vodor	M2	2805,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
711792610	Izolace proti zemní vlhkosti odv tr	M	212,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
52453	JÍMKY A PODLAHOVÉ VPUSTI	KS	7	55,18	14,800	98	98	1	2	2.3.20	13.3.20
2	SO06 hl. objekt				100			1	4		
631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu pros	M3	6,64	0,00	1,000	0,00	0,00				
631319175	P íplatek k mazanin tl do 240 mm z	M3	6,64	0,00	0,000	0,00	0,00				
52508	DOMOVNÍ ŤMACHTICE ZTI	KS	2	27,02	14,000	25	80	1	2	16.3.20	27.3.20
2	SO06 hl. objekt				31			1	6		
894215112	Ťmchtice revizní kanaliza ní obesta	M3	8,07	0,00	0,222	0,00	0,00				
52607	IZOL PROTI ZEMNÍ VLN SVI	M2	279	43,80	0,140	39	80	1	2	16.3.20	27.3.20
2	SO06 hl. objekt				49			1	13		
711472051	Provedení svislé hydroizolace tlak.	M2	67,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
283R11	PVC fólie hydroizolace ní tl 1.5 mm	M2	3159,20	0,00	0,000	0,00	0,00				
711491271	Provedení izolace proti vod svisl	M2	67,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
711491272	Provedení izolace proti vod svisl	M2	67,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
693111010	ochranná textilie 300 g/m3 -200 c	M2	4971,12	0,00	0,000	0,00	0,00				
711132210	Izolace proti zemní vlhkosti na svi	M2	212,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
53103	ZDI NOSNÉ	M3	242	1166,80	1,200	290	290	4	2	16.3.20	27.3.20
3	SO06 hl. objekt				100			1	0		
311R2385	Zdivo nosné vnit ní z cihel tl 200	M2	381,57	0,00	0,200	0,00	0,00				
311R2383	Zdivo nosné vnit ní z cihel tl 30	M2	477,42	0,00	0,300	0,00	0,00				
317168130	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	8,00	0,00	0,017	0,00	0,00				
317168131	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	54,00	0,00	0,021	0,00	0,00				
317168133	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	18,00	0,00	0,029	0,00	0,00				
317168135	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	4,00	0,00	0,037	0,00	0,00				
317168136	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	3,00	0,00	0,042	0,00	0,00				
317168139	P eklad keramický vysoký v 23.8 cm	KS	3,00	0,00	0,054	0,00	0,00				
317941121	Osazování ocelových válcovaných nos	T	0,10	0,00	0,600	0,00	0,00				
130107400	ocel profilová IPE. v jakosti 11 37	T	0,11	0,00	0,000	0,00	0,00				
341272612	St ny nosné tl 200 mm z pãrobetonov	M2	16,83	0,00	0,200	0,00	0,00				
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,04	0,00	415,000	0,00	0,00				
53203	ST NY NOSNÉ MONTOVANÉ	M2	12	33,99	0,970	13	160	2	2	16.3.20	27.3.20
3	SO06 hl. objekt				8			1	2		
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,03	0,00	415,000	0,00	0,00				
53304	STROPY	M2	910	2305,21	0,500	455	455	4	3	30.3.20	17.4.20
3	SO06 hl. objekt				100			1	0		
411R1	fielezobetonové p edpjaté dutinové p	M2	535,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
423R3553	Montáři ztraceného bedn ní - sp ařen	M2	281,60	0,00	0,000	0,00	0,00				
593R1	fiel.bet.filigranóvá stropní deska	M2	284,45	0,00	0,000	0,00	0,00				
411321414	Stropy deskové ze fiB t. C 25/30XC1	M3	46,94	0,00	6,000	0,00	0,00				
411361821	Výztuř strop betoná skou ocelí 10	T	6,93	0,00	0,000	0,00	0,00				
411354173	Z ízení podp rné konstrukce strop	M2	281,60	0,00	0,000	0,00	0,00				
411354174	Odstran ní podp rné konstrukce stro	M2	281,60	0,00	0,000	0,00	0,00				
411351101	Z ízení bedn ní strop deskových	M2	70,00	0,00	0,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofl né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK] Cena	Norma Sou .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhskute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
411351102	Odstran ní bedn ní strop deskových	M2	70,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
411362021	Výztufl strop sva ovanými síť mi Ka	T	0,11	0,00	0,000	0,00	0,00				
411321515	Stropy deskové ze fiB t . C 20/25	M3	3,26	0,00	10,000	0,00	0,00				
417321515	Ztuřující pásy a v nce ze fiB t . C	M3	12,24	0,00	5,000	0,00	0,00				
417351115	Z ízení bedn ní ztuřujících v nc	M2	165,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
417351116	Odstran ní bedn ní ztuřujících v nc	M2	165,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
417361821	Výztufl ztuřujících pás a v nc bet	T	1,08	0,00	0,000	0,00	0,00				
53354	SCHODI TM	M2	40	135,96	4,490	180	180	2	2	6.4.20	17.4.20
3	SO06 hl. objekt				100			1	3		
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,00	0,00	415,000	0,00	0,00				
34R5	Prefabrikované flelezobetonové konst	KPL	0,00	0,00	415,000	0,00	0,00				
53400	ZÁME NÍCI KONSTR PRVKY	KG	2157	161,77	0,050	107	160	2	2	20.4.20	30.4.20
3	SO06 hl. objekt				67			1	14		
767161232	Montáfl zábradlí rovného z profilové	M	33,05	0,00	50,000	0,00	0,00				
767220520	Montáfl zábradlí schodi- ového z pro	M	50,45	0,00	1,000	0,00	0,00				
76705	S05- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.18.	KS	1,00	0,00	18,000	0,00	0,00				
76704	S04- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.1.1	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
76706	S06- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.10.	KS	1,00	0,00	10,000	0,00	0,00				
76707	S07- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.7.6	KS	2,00	0,00	7,000	0,00	0,00				
76708	S10- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.12.	KS	1,00	0,00	13,000	0,00	0,00				
76709	S11- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.5.0	KS	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
76710	S12- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.7.0	KS	1,00	0,00	7,000	0,00	0,00				
76711	S13- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.5.4	KS	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
76712	S14- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.5.0	KS	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
R7676	S15-Montovaná vestav ná kancelá /	KPL	1,00	0,00	300,000	0,00	0,00				
76713	S17- Zábradlí ocelové v.1.1m dl.1.7	KS	1,00	0,00	3,000	0,00	0,00				
767R144	S26-Ocelový profil nerezový L 50/5	KPL	3,00	0,00	3,000	0,00	0,00				
767995114	Montáfl atypických záme nických kons	KG	54,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
767R146	S25-Ocelový rám z profil L 45/30/	KS	2,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
53503	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	25	256,25	14,500	363	363	4	2	6.4.20	17.4.20
6	SO06 hl. objekt				100			1	0		
389381001	Dobetonování prefabrikovaných konst	M3	25,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
53607	OCELOVÁ KONSTRUKCE	T	28	1564,78	32,300	899	899	5	4	16.3.20	10.4.20
3	SO06 hl. objekt				100			1	2		
411R36	Bedn ní strop ztracené z hran ných	M2	35,90	0,00	0,020	0,00	0,00				
413941123	Osazování ocelových válcovaných nos	T	0,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
130107520	ocel profilová IPE. v jakosti 11 37	T	0,88	0,00	0,000	0,00	0,00				
767R131	SCH01- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	0,540	0,00	0,00				
767R132	SCH02- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	0,570	0,00	0,00				
767R133	SCH03- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	0,540	0,00	0,00				
767R134	SCH04- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	0,830	0,00	0,00				
767R135	SCH05- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	1,700	0,00	0,00				
767R136	SCH06- Ocelové schodi- t /dal-í pop	KS	1,00	0,00	1,050	0,00	0,00				
767R137	Ocelová nosná konstrukce d ící st	KPL	1,00	0,00	3,500	0,00	0,00				
767R138	Ocelové pařlíky a p eklady-prostupy	KPL	1,00	0,00	2,000	0,00	0,00				
767R139	Ocelové pařlíky a p eklady pro okna	KPL	1,00	0,00	7,400	0,00	0,00				
767R140	Ocelové sloupy pro vedení p ípojek	KPL	1,00	0,00	5,900	0,00	0,00				
767R141	Ocelové sloupy pro vedení p ípojek	KPL	1,00	0,00	2,300	0,00	0,00				
53809	OCHRAN A ZÁCHYTNÉ KONSTR	M	452	149,30	0,230	104	80	1	2	27.4.20	7.5.20
3	SO06 hl. objekt	/			130			1	0		
54157	OCELOVÁ KONSTRUKCE ST E TM	T	65	3934,80	39,100	2559	2559	8	8	4.5.20	26.6.20
4	SO06 hl. objekt				100			1	0		
411R35	Bedn ní /st ech/ trapézový plech	M2	3085,50	0,00	0,020	0,00	0,00				
767R142	OSVx-Ocelové vým ny ve st e-e /dal-	KPL	1,00	0,00	3,750	0,00	0,00				
54259	ÚPRAVY V TRACÍCH OTVOR	M	253	24,26	0,120	30	80	1	2	29.6.20	10.7.20
4	SO06 hl. objekt	/			38			1	0		
54357	KANALIZACE STRE TM NÍ PRVKY	KS	6	7,46	0,270	2	80	1	2	29.6.20	10.7.20
4	SO06 hl. objekt				2			1	0		
721273152	Hlavice ventilá ní polypropylen PP	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721273153	Hlavice ventilá ní polypropylen PP	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72127R1	Hlavice ventilá ní polypropylen PP	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
54407	TEPELNÁ IZOLACE ST ECH	M2	2805	1632,51	0,170	477	477	2	6	29.6.20	7.8.20
4	SO06 hl. objekt				100			1	0		
711111011	Provedení izolace proti vlhkosti vo	M2	2805,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
111R633	emulze asfaltová vodou editelná	T	1,96	0,00	0,000	0,00	0,00				
713R14	Montáfl izolace tepelné st ech tí d	M2	5610,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
631R5150	deska vata minerální hydrofobizova	M2	5722,20	0,00	0,000	0,00	0,00				
713R141	Montáfl izolace tepelné st ech tí p	M2	2805,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
283R72	deska z p nového polystyrenu EPS s	M2	2861,10	0,00	0,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofll né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK] Cena	Norma Sou .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofhý	Konec mofhý
54507	ZÁME NÍCI ST EPNÍ PRVKY	KG	400	41,20	0,130	52	80	1	2	10.8.20	21.8.20
4	SO06 hl. objekt				65			1	0		
R76762	C01-St e-ní bodový sv tlík elovlá	KPL	8,00	0,00	50,000	0,00	0,00				
54607	POVLAKOVÉ KRYTINY ST ECH	M2	5610	3624,06	0,610	3422	3422	10	9	24.8.20	23.10.20
4	SO06 hl. objekt				100			1	0		
712R2617	Provedení krytiny PVC-P ur ená k	M2	2805,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
283R220	fólie PVC st e-ní odolná proti ÚV	M2	3085,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
711141559	Provedení izolace proti vlhkosti p	M2	2805,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
628R1	Parot sný . vzduchot sný . samolepí	M2	3085,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
712391171	Provedení separa ní vrstvy /p i mo	M2	2805,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
693R1104	Skloláknitá netkaná textilie separ	M2	3085,50	0,00	0,000	0,00	0,00				
54707	HROMOSVOD STREPNÍ ÁST	M	87	42,02	0,540	46	80	1	2	12.10.20	23.10.20
4	SO06 hl. objekt	/			58			1	8		
54757	KLEMPÍ I ST EPNÍ PRVKY	M2	81	101,89	1,130	91	160	2	2	12.10.20	23.10.20
4	SO06 hl. objekt				57			1	0		
764R5284	K01-K02 Svody kruhové z lakovaného	M	73,60	0,00	0,500	0,00	0,00				
764R5214	K03-filab podokapní p lkruhový z la	M	109,80	0,00	0,400	0,00	0,00				
764R52	Kotlík oválný z lakovaného ocelového	KS	8,00	0,00	0,010	0,00	0,00				
54807	NÁT RY ST EPNÍCH PRVK	M2	330	33,33	0,210	69	69	1	2	12.10.20	23.10.20
4	SO06 hl. objekt	/			100			1	11		
55123	P Í KY AST NY VÝPL OVÉ	M2	720	452,81	0,660	475	475	3	4	13.4.20	7.5.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	2		
317141226	P eklady ploché z pórobetonu -150	KS	1,00	0,00	0,010	0,00	0,00				
317142221	P eklady nenosné p ímé z pórobetonu	KS	6,00	0,00	0,020	0,00	0,00				
317142321	P eklady nenosné p ímé z pórobetonu	KS	1,00	0,00	0,039	0,00	0,00				
317142322	P eklady nenosné p ímé z pórobetonu	KS	11,00	0,00	0,047	0,00	0,00				
342272248	P í ky tl 75 mm z pórobetonových p	M2	9,57	0,00	1,000	0,00	0,00				
342272423	P í ky tl 125 mm z pórobetonových p	M2	33,64	0,00	1,000	0,00	0,00				
342273323	P í ky tl 100 mm z pórobetonových p	M2	140,31	0,00	1,000	0,00	0,00				
342273523	P í ky tl 150 mm z pórobetonových p	M2	387,09	0,00	1,000	0,00	0,00				
342291131	Ukotvení p í ek k betonovým konstru	M	67,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm	M2	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
346244361	Zazdívk o tl 65 mm rýh. ník nebo k	M2	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
R4	St nové panely/vnit ní/kompletní d	M2	118,60	0,00	1,000	0,00	0,00				
55160	ZA P EDM TY ZABUDOVANÉ	KPL	7	148,05	2,970	21	80	1	2	13.4.20	24.4.20
0	SO06 hl. objekt				26			1	2		
725R1	Sprchová vani ka 1000/900/18 mm v .	KS	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725R2	Sprchová vani ka 900/900/18 mm v .	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55167	INSTAL PREFAB ZABUDOVANÉ	KPL	10	304,30	15,700	157	157	2	2	20.4.20	30.4.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	1		
726111031	Instala ní p edst na - klobzet s ovl	SOUB	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55189	LEHKÉ PROSTOROVÉ LEPEŇÍ	M3	15	1,80	0,150	2	80	1	2	23.3.20	3.4.20
5	SO06 hl. objekt				3			1	16		
946113116	Montáž pojízdných v ří trubkových/d	KS	3,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
946113216	P íplatek k pojízdným v ří o plo-e	KS	60,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
946113816	Demontáž pojízdných v ří trubkových	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55286	VÝPLN OTVOR	KS	49	126,22	0,640	31	80	1	2	4.5.20	15.5.20
5	SO06 hl. objekt				39			1	13		
642R94	Osazování zárubní nebo rám dve ní	KS	49,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
553R4	zárubn 900/1970 pro p ímé za zd ní	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R50	zárubn 900/1970 pro p ímé za zd ní	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R5	zárubn 800/1970 pro p ímé za zd ní	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R6	zárubn 800/1970 pro p ímé za zd ní	KS	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R51	zárubn 800/1970 pro p ímé za zd ní	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R7	zárubn 800/1970 pro p ímé za zd ní	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R8	zárubn 700/1970 pro p ímé za zd ní	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R11	zárubn 700/1970 pro p ímé za zd ní	KS	10,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R9	zárubn 700/1970 pro p ímé za zd ní	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R12	zárubn 700/1970 pro p ímé za zd ní	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R55	zárubn 1200/1970 pro p ímé za zd ní	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R57	zárubn 1600/1970 pro p ímé za zd ní	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
553R58	zárubn 1800/1970 pro p ímé za zd ní	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55307	ZÁME VÝPL OTV,OBV PLÁTM	M2	1847	17187,09	1,360	2512	2512	8	8	4.5.20	26.6.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	13		
R3	Oplá-t ní objektu-fasádní st nové p	M2	1670,85	0,00	1,000	0,00	0,00				
767R1	01/P Dve e jednok ídlové 800/1970 o	KS	1,00	0,00	1,500	0,00	0,00				
767R2	02/L Dve e jednok ídlové 900/1970 o	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
767R3	03/P Dve e jednok ídlové 900/1970 o	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
767R4	04/P Dve e dvouk ídlové 1600/1970 ot	KS	1,00	0,00	3,150	0,00	0,00				
767R5	05/P Dve e jednok ídlové 900/1970 o	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
767R6	06/P Dve e jednok ídlové 700/1970 o	KS	1,00	0,00	1,380	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innotí jsou vypsány erven , zpofí né mod e.

Index Etapa Položka	Název innotí Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofhý	Konec mofhý
767R611	07/P Dve e jednok ídlové 1200/1970	KS	1,00	0,00	2,360	0,00	0,00				
767R51	08/L Dve e jednok ídlové 900/1970 o	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76741	05-Dve e jednok ídlové plné oto né-	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76742	06-Dve e jednok ídlové plné oto né-	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76743	07-Dve e jednok ídlové plné oto né	KS	1,00	0,00	1,500	0,00	0,00				
R76744	08-Dve e jednok ídlové plné oto n	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76745	09-Dve e jednok ídlové plné oto né-	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76746	10-Dve e jednok ídlové oto né- AL	KS	1,00	0,00	1,800	0,00	0,00				
R76747	11-Dve e dvouk ídlové oto né- AL.p	KS	1,00	0,00	3,150	0,00	0,00				
767R61	15/P Dve e jednok ídlové 1200/1970	KS	1,00	0,00	2,360	0,00	0,00				
767R62	15/L Dve e jednok ídlové 1200/1970	KS	1,00	0,00	2,360	0,00	0,00				
767R49	16/L Dve e dvouk ídlové 1800/1970 ot	KS	1,00	0,00	3,550	0,00	0,00				
767R610	26/L Dve e jednok ídlové 1200/1970	KS	1,00	0,00	2,360	0,00	0,00				
767R613	26/P Dve e jednok ídlové 1200/1970	KS	1,00	0,00	2,360	0,00	0,00				
R7672	12-Sek ní pr myslová vrata 3000/240	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
R7673	13-Sek ní pr myslová vrata 3000/320	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
R7674	14-Rychlob fhá rolovací vrata 2600	KS	1,00	0,00	6,200	0,00	0,00				
76718	15-Vnit ní výpl s pevným zasklením	KS	5,00	0,00	21,000	0,00	0,00				
76719	16-Vnit ní výpl s pevným zasklením	KS	1,00	0,00	21,000	0,00	0,00				
55327	TRUHLÁ I OKNA	M2	27	171,96	0,830	22	80	1	2	4.5.20	15.5.20
5	SO06 hl. objekt				28			1	19		
R002	01-Okno plastové 6-ti komorové 5000	KS	12,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
R003	02-Okno plastové 6-ti komorové 5000	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
R004	03-Okno plastové 6-ti komorové 1600	KS	11,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55452	DROBNÉ ZÁKLADY	M3	0	2,28	14,000	5	160	2	2	6.4.20	17.4.20
5	SO06 hl. objekt				3			1	28		
278381135	Základy pod technologická za ízení	M3	0,06	0,00	1,000	0,00	0,00				
278381165	Základy pod technologická za ízení	M3	0,25	0,00	1,000	0,00	0,00				
55507	KANALIZACE VNIT NÍ	M	220	210,98	1,110	244	244	2	3	27.4.20	15.5.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	10		
721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanaliza	KS	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721174024	Potrubí kanaliza ní z PP odpadní sy	M	19,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721174025	Potrubí kanaliza ní z PP odpadní sy	M	50,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721174043	Potrubí kanaliza ní z PP p ipojovac	M	36,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721174044	Potrubí kanaliza ní z PP p ipojovac	M	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72117R1	Potrubí kanaliza ní z PP svodné DN	M	18,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72117R2	Potrubí kanaliza ní z PP svodné DN	M	30,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72117R3	Potrubí kanaliza ní z PP svodné DN	M	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72117R4	Potrubí kanaliza ní z PP svodné DN	M	60,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721194104	Vyvedení a upevn ní odpadních výpus	KS	18,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721194105	Vyvedení a upevn ní odpadních výpus	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721194107	Vyvedení a upevn ní odpadních výpus	KS	9,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721194109	Vyvedení a upevn ní odpadních výpus	KS	26,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721290111	Zkou-ka t sností potrubí kanalizace	M	107,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
721290123	Zkou-ka t sností potrubí kanalizace	M	108,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55527	VODOVOD ROZV A ARMATURY	M	1436	1328,02	1,300	1866	1866	4	12	27.4.20	17.7.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	1		
722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	18,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	54,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	84,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722130236	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	54,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722130237	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	9,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722130238	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	84,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	204,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	96,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	60,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	192,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174027	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722174029	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	120,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722181251	Ochrana vodovodního potrubí p ílepe	M	84,00	0,00	0,400	0,00	0,00				
722181252	Ochrana vodovodního potrubí p ílepe	M	562,00	0,00	0,400	0,00	0,00				
722181253	Ochrana vodovodního potrubí p ílepe	M	336,00	0,00	0,400	0,00	0,00				
722181254	Ochrana vodovodního potrubí p ílepe	M	9,00	0,00	0,400	0,00	0,00				
722181255	Ochrana vodovodního potrubí p ílepe	M	126,00	0,00	0,400	0,00	0,00				
72218R1	Podp rný ílab pro potrubí	M	168,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
72218R2	Podp rný ílab pro dv potrubí	M	112,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722190401	Vyvedení a upevn ní výpusku do DN	KS	84,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722190402	Vyvedení a upevn ní výpusku do DN	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722190403	Vyvedení a upevn ní výpusku do DN	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
72219R1	Vyvedení a upevn ní výpusku do DN	KS	10,00	0,00	0,100	0,00	0,00				
72219R2	Vyvedení a upevn ní výpusku do DN	KS	9,00	0,00	0,100	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute Sh	Pracovník ná Ph Sm	Trvání nnost Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
55557	STROJNÍ VYBAVENÍ ZTI	KPL	5	115,10	4,430	22	80	1	2	7.7.20	17.7.20
5	SO06 hl. objekt				28			1	1		
724234109	Nádoba tlaková objemu 33 l s pryřlov	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
724R1	Kompletní dodávka a montáž zm k ova	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
724R2	Cirkula ní erpadlo DN20 v .montáře	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
724R3	Cirkula ní erpadlo DN40 v .montáře	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722R3	Ventil p řrubový regula ní p římý PN	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55600	POTRUBÍ Z PLASTU	M	472	318,13	0,840	396	396	3	3	20.7.20	7.8.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	1		
722176112	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	128,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176113	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176114	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176115	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	18,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176116	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	60,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176117	Montáž rozvod vody z plast - sva	M	106,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D20x2.3 (potrubí v etn	M	128,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D25x2.8 (potrubí v etn	M	80,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D32x3.6 (potrubí v etn	M	80,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D40x4.5 (potrubí v etn	M	18,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D50x5.6 (potrubí v etn	M	60,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722176118	PP-RCT SDR 9 D63x7.1 (potrubí v etn	M	106,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55607	ROZVODY ÚT VNIT NÍ	M	2353	1543,57	0,700	1647	1647	4	10	20.7.20	25.9.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	1		
727111221	Protipořímí ucpávky kovového potru	KS	16,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
733111102	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111103	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	180,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111104	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	39,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111105	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	136,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111106	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	56,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111107	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	65,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733111108	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	263,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733121162	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	16,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733121165	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	11,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733121168	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	188,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733121172	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	15,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733121179	Potrubí z trubek závitových ocel. b	M	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733222302	Potrubí z trubek m d ňých D 15x1	M	384,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733222303	Potrubí z trubek m d ňých D 18x1	M	183,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733222304	Potrubí z trubek m d ňých D 22x1	M	99,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733222305	Potrubí z trubek m d ňých D 28x1	M	142,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733222306	Potrubí z trubek m d ňých D 35x1.5	M	264,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
733223307	Potrubí z trubek m d ňých D 42x1.5	M	300,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55627	ARMATURY ÚT	KS	1116	1457,50	0,360	402	402	2	5	31.8.20	2.10.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	3		
734220101	Ventil závitový regula ní p římý G 3	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734411127	Teplom r technický s pevným stonkem	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734421102	Tlakom r s pevným stonkem a zp tnou	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734494213	Návarek s trubkovým závitem G 1/2	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722229101	montáž vodovodních armatur s jedním	KS	190,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722229103	montáž vodovodních armatur s jedním	KS	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722239101	montáž vodovodních armatur s dv ma	KS	55,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722239102	montáž vodovodních armatur s dv ma	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722239103	montáž vodovodních armatur s dv ma	KS	9,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722239104	montáž vodovodních armatur s dv ma	KS	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722239105	montáž vodovodních armatur s dv ma	KS	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722290227	Kulový kohout DN15. médium voda. gl	KS	51,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Kulový kohout DN20. médium voda. gl	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Kulový kohout DN25. médium voda. gl	KS	9,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Kulový kohout DN32. médium voda. gl	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Kulový kohout DN40. médium voda. gl	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	řoubení p římé mosazné DN40	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Manometr D160mm t .p esnosti 1.6%.	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Manometrický kulový kohout 3 cestný	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	P řipojka manometrová p echodová 1/2	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Rychlospojka ES s vn j-ím závitem 3	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Rychlospojka ES s vn j-ím závitem 1	KS	51,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Vsuvka s vn j-ím závitem 3/86 pro r	KS	18,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Vsuvka s vn j-ím závitem 1/26 pro r	KS	17,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Rychlospojka ES s trnem v etn hadi	KS	12,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Rychlospojka ES s trnem v etn hadi	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Rychlospojka ES s trnem v etn hadi	KS	34,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Vsuvka s trnem pro rychlospojku ES	KS	12,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
722290227	Vsuvka s trnem pro rychlospojku ES	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK] Cena	Norma Sou .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofhý	Konec mofhý
734109319	Termický tlakov vyvážený kapslový	KS	24,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734109319	Automatický p ivzdu- ovací ventil.	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734109319	Hadice pro páru o p etlaku 5bar dél	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734109319	Hadice pro páru o p etlaku 5bar dél	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209103	Montáž armatur s 1 závitm do G1/2"	KS	208,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209113	Montáž armatur s 2 závitý do G1/2"	KS	194,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209114	Montáž armatur s 2 závitý G3/4"	KS	25,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209115	Montáž armatur s 2 závitý G1"	KS	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209116	Montáž armatur s 2 závitý G5/4"	KS	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209117	Montáž armatur s 2 závitý G6/4"	KS	22,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209118	Montáž armatur s 2 závitý G2"	KS	18,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209125	Montáž armatur s 3 závitý G1"	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209126	Montáž armatur s 3 závitý G5/4"	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734209127	Manometr D160mm t .p esnosti 1.6%.	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Manometr D160mm t .p esnosti 1.6%.	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Manometrický parní ventil	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Manometrický kulový kohout 3 cestný	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kondenza ní smý ka zahnutá p íva o	KS	5,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Teplom r rovný TR D100mm stoněk 60m	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Teplom r rovný TR D100mm stoněk 100	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Teplom r rovný TR D100mm stoněk 100	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Teplom rová jímka mosaz/m .závit	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Teplom rová jímka mosaz/m .závit	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Vypou-t cí kohout DN15 max 110°C(ckr	KS	34,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kulový kohout DN15. médium voda. gl	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kulový kohout DN20. médium voda. gl	KS	21,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kulový kohout DN25. médium voda. gl	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kulový kohout DN40. médium voda. gl	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Kulový kohout DN50. médium voda. gl	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Vodorovná zp tná klapka t sn ní kov	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Zp tný ventil s kovovou vložkou cel	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Zp tný ventil s kovovou vložkou cel	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Automatický odvzdu- ova +zp tný ven	KS	7,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Pojistný ventil pro topení av=0.549	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Filtr závitový DN40 max.110°C. nere	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Filtr závitový DN50 max.110°C. nere	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	FITR BALL kulový kohout s filtrem D	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	FITR BALL kulový kohout s filtrem D	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení k erpadlu bez uzáv ru - 5	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení p ímé mosazné DN15 s ploch	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení p ímé mosazné DN25 s ploch	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení p ímé mosazné DN32 s ploch	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení p ímé mosazné DN40 s ploch	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	řoubení p ímé mosazné DN50 s ploch	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	vyregulování regula ní ventil	KS	26,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Regula ní ventil s mofhostí p ednas	KS	21,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Regula ní ventil s mofhostí p ednas	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Regula ní ventil s mofhostí p ednas	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Termostatická hlavice 6-28°C - zabe	KS	79,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Radiátorový ventil - termostatický	KS	79,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Radiátorové -roubení p ednastavitel	KS	79,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734209127	Vypou-t cí p ípravek pro -roubení	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
734419111	Montáž teplom r s ochranným pouzdr	KS	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
734494213	Návarek 1/2"	KS	58,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55647	OTOPNÁ T LESA	KS	77	318,24	1,510	116	80	1	2	29.6.20	10.7.20
5	SO06 hl. objekt				145			1	13		
735000912	vyregulování armatur otopného t les	KS	77,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735159110	Montáž otopných t les panelových je	KS	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735159210	Montáž otopných t les panelových dv	KS	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735159220	Montáž otopných t les panelových dv	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735159230	Montáž otopných t les panelových dv	KS	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735159320	Montáž otopných t les panelových t	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735159340	Montáž otopných t les panelových t	KS	38,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
735191905	Odvzdu-n ní otopných t les	SOUB	77,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso 10/3110 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	6,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	19,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	10,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso bez konvek ní	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t leso 10/6050 v etn	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innoti jsou vypsány erven , zpofl né mod e.

Index Etapa Položka	Název innoti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK] Cena	Norma Sou .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
735191906	Deskové otopné t lesa 10/6070 v etn	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 11/6060 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 11/6140 v etn	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 21/6070 v etn	KS	4,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 21/6110 v etn	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 22/6140 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 22/6160 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 33/6140 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
735191906	Deskové otopné t lesa 22/9040 v etn	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55657	TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ	M2	486	320,76	0,880	428	428	2	5	7.9.20	9.10.20
5	SO06 hl. objekt				100			1	3		
713411141	Montáž izolací potrubí plo-ných p i	M2	24,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
713411145	Montáž izolací ohyb plo-ných p ipe	M2	16,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
713411146	izola ní minerální rohořs na-tým	M2	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713411146	izola ní minerální rohořs na-tým	M2	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713411146	izola ní minerální rohořs na-tým	M2	32,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463121	Izolace tepelná potrubí pouzdry uch	M	230,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463122	Izolace tepelná ohyb pouzdry uchyc	M	120,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	8,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	51,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	48,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	40,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	158,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463123	Tepelná izolace návleky z p nového	M	45,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463132	Izolace tepelná potrubí pouzdry p i	M	2,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463136	Izolace tepelná ohyb pouzdry p ile	M	1,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463137	Tepelná izolace EPDM d42xtl.25mm pr	M	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463137	Tepelná izolace EPDM d48xtl.25mm pr	M	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463211	Izolace tepelná potrubí pouzdry s p	M	801,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463212	Izolace tepelná potrubí pouzdry s p	M	314,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463213	Izolace tepelná potrubí pouzdry s p	M	135,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463214	Izolace tepelná potrubí pouzdry s p	M	1,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463215	Izolace tepelná ohyb pouzdry s pov	M	401,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463216	Izolace tepelná ohyb pouzdry s pov	M	156,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463217	Izolace tepelná ohyb pouzdry s pov	M	68,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463218	Izolace tepelná ohyb pouzdry s pov	M	1,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	30,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	68,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	214,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	158,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	276,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	350,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	106,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	263,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	196,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	11,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	188,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	15,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
713463219	Termoizola ní minerální vlnutá potr	M	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
55687	STROJNÍ VYBAVENÍ ÚT	KPL	18	335,16	2,860	51	80	1	2	5.10.20	16.10.20
5	SO06 hl. objekt				64			1	17		
732111225	P ípatek k cen rozdl ova e za kafld	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732111239	P ípatek k cen rozdl ova e za kafld	KS	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732111312	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111314	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111316	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111318	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111322	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111328	Trubková hrdla rozdl ova .sb ra	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
55707	SILNOPROUD HRUBÁ MONTÁfi	M	1785	398,06	0,240	428	428	1	11	27.4.20	10.7.20
5	SO06 hl. objekt	/			100			1	11		
55727	SILNOPROUD VODI E	M	6618	397,75	0,050	331	331	1	8	1.6.20	24.7.20
5	SO06 hl. objekt	/			100			1	11		
55747	SILNOPROUD ROZVÁD E	KPL	21	181,50	3,270	69	69	1	2	20.7.20	31.7.20
5	SO06 hl. objekt	/			100			1	22		
55767	SLABOPROUD TRUBKY	M	545	9,64	0,020	11	80	1	2	4.5.20	15.5.20
5	SO06 hl. objekt	/			14			1	13		
55787	SLABOPROUD VODI E	M	1975	75,46	0,040	79	79	1	2	13.7.20	24.7.20
5	SO06 hl. objekt	/			100			1	11		



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofl né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Ph Sm Sh	Pracovník nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
56109	LEHKÉ POMOCNÉ LEPTENÍ	M2	1624	284,20	0,280	455	455	2	6	27.4.20	5.6.20
6	SO06 hl. objekt				100			1	14		
949101111	Le-ení pomocné pro objekty pozemnic	M2	824,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
949101112	Le-ení pomocné pro objekty pozemnic	M2	800,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
56306	ÚPRAVA POVRCH VNIT NÍ	M2	7685	2351,68	0,730	5610	5610	12	12	13.7.20	2.10.20
6	SO06 hl. objekt				100			1	4		
612142012	Potažení vnit níh st n rabricovým p	M2	12,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
612131101	Cementový post ík vnit níh st n na	M2	1568,38	0,00	1,000	0,00	0,00				
612142001	Potažení vnit níh st n sklovláknit	M2	1241,88	0,00	1,000	0,00	0,00				
612311131	Potažení vnit níh st n vápenným t	M2	694,76	0,00	1,000	0,00	0,00				
612321141	Vápenocementová omítka -tuková dvou	M2	1568,38	0,00	1,000	0,00	0,00				
611131101	Cementový post ík vnit níh strop	M2	691,21	0,00	1,000	0,00	0,00				
611321141	Vápenocementová omítka -tuková dvou	M2	691,21	0,00	1,000	0,00	0,00				
612321121	Vápenocementová omítka hladká jedno	M2	480,12	0,00	1,000	0,00	0,00				
783801201	Obrou-ení omítek p ed provedením ná	M2	737,27	0,00	1,000	0,00	0,00				
56407	HYDROIZOL SANITÁR PROST	M2	199	60,18	0,140	28	80	1	2	29.9.20	9.10.20
6	SO06 hl. objekt				35			1	1		
R7111	Tekutá hydroizolace-kompletní systé	M2	198,63	0,00	1,000	0,00	0,00				
56700	NÁT RY POTRUBÍ	M	1001	40,44	0,100	100	80	1	2	29.9.20	9.10.20
6	SO06 hl. objekt				125			1	7		
783614551	Základní jednonásobný syntetický ná	M	749,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
783614561	Základní jednonásobný syntetický ná	M	27,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
783614571	Základní jednonásobný syntetický ná	M	203,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
783614581	Základní jednonásobný syntetický ná	M	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nát r	M	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
56709	DROBNÉ DOPL KY VNIT NÍ	KS	4	1,31	0,380	2	80	1	2	29.9.20	9.10.20
6	SO06 hl. objekt				2			1	7		
411R39	Dodate né konstr. - dodávka.montáží.	KPL	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
953942121	Osazování ochranných úhelník bez j	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
56806	PODLAHOVÉ KONSTRUKCE	M2	3169	738,47	0,250	792	792	4	5	5.10.20	6.11.20
6	SO06 hl. objekt				100			1	1		
631R31113	Drátkobeton C25/30 drátky 30kg/m3 -	M3	453,50	0,00	5,000	0,00	0,00				
631R3111	Mazanina tl do 80 mm z betonu prost	M3	81,37	0,00	0,000	0,00	0,00				
631319195	P íplatek k mazanin tl do 80 mm za	M3	4,12	0,00	0,000	0,00	0,00				
631319196	P íplatek k mazanin tl do 120 mm z	M3	12,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
631362021	Výztufl mazanin sva ovanými síti mi K	T	5,93	0,00	0,000	0,00	0,00				
631362021	Výztufl mazanin sva ovanými síti mi K	T	2,85	0,00	0,000	0,00	0,00				
634111113	Obvodová dilatace pružnou t snicí p	M	528,82	0,00	0,100	0,00	0,00				
634111114	Obvodová dilatace pružnou t snicí p	M	171,10	0,00	0,100	0,00	0,00				
634111116	Obvodová dilatace pružnou t snicí p	M	60,00	0,00	0,100	0,00	0,00				
634R1111	Obvodová dilatace pružnou t snicí p	M	506,17	0,00	0,100	0,00	0,00				
713121111	Montáž izolace tepelné podlah voln	M2	775,26	0,00	1,000	0,00	0,00				
283759270	deska z expandovaného polystyrenu	M2	209,13	0,00	0,000	0,00	0,00				
283766430	deska polystyrenová tepel.i pro sní	M3	13,51	0,00	0,000	0,00	0,00				
283764300	deska z extrudovaného polystyrenu	M2	320,93	0,00	0,000	0,00	0,00				
632481213	Separací vrstva z PE fólie 1mm	M2	3807,55	0,00	0,000	0,00	0,00				
57107	ZÁME ST NY,P Í KY,PODHL	M2	5	22,86	0,800	3	160	2	2	9.11.20	20.11.20
7	SO06 hl. objekt				2			1	1		
767R45	04-Prosklená st na s dve mi 2400/21	KS	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
57127	OBKLADY ŠÁDROKARTONOVÉ	M2	328	299,35	1,170	384	384	3	3	12.10.20	30.10.20
8	SO06 hl. objekt				100			1	3		
763R1314	SDK podhled desky 2x12.5 bez TI dvo	M2	72,49	0,00	1,000	0,00	0,00				
763R1315	SDK podhled desky impregnované 2xH2	M2	150,33	0,00	1,000	0,00	0,00				
763R1351	SDK kazetový podhled z kazet 600x60	M2	105,41	0,00	1,000	0,00	0,00				
763131767	P íplatek k SDK podhledu za vý-ku z	M2	215,51	0,00	0,000	0,00	0,00				
57307	OBKLADY VNIT NÍ	M2	493	467,20	1,410	695	695	3	6	5.10.20	13.11.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	5		
771473132	Montáž soklík z dlaždic keramickýc	M	19,00	0,00	0,090	0,00	0,00				
5976	sokl podlahy 30 x 8 x 0.8 cm L, j	M	465,03	0,00	0,000	0,00	0,00				
771273123	Montáž obklad stupnic z dlaždic pr	M	22,00	0,00	0,300	0,00	0,00				
771273242	Montáž obklad podstupnic z dlaždic	M	22,00	0,00	0,200	0,00	0,00				
5971	Dodávka keram.obkladu shodi- ových	M	22,88	0,00	0,000	0,00	0,00				
781R4731	Montáž obklad vnit níh keramickýc	M2	480,12	0,00	1,000	0,00	0,00				
781479191	P íplatek k montáží obklad vnit ní	M2	480,12	0,00	0,000	0,00	0,00				
781479197	P íplatek k montáží obklad vnit ní	M2	480,12	0,00	0,000	0,00	0,00				
597R61	obkláda ky keramické tl.10mm form	M2	499,33	0,00	0,000	0,00	0,00				
57507	PODLAHY SYNTETICKÉ	M2	542	484,29	0,630	342	342	3	3	23.11.20	11.12.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	1		
777R21	Silnovrstva samonivela ní st rka na	M2	542,32	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innoští jsou vypsány erven , zpoflá né mod e.

Index Etapa Položka	Název innoští Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK] Cena	Norma Sou .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Sh	Pracovník Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
57607	PODLAHY Z DLAŘIC VNIT	M2	495	527,51	1,230	609	609	3	5	9.11.20	11.12.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	5		
771474112	Montáří soklík z dlaříce keramické	M	428,14	0,00	0,090	0,00	0,00				
771574351	Montáří podlah keramických reřných p	M2	456,78	0,00	1,000	0,00	0,00				
771579196	P íplatek k montáří podlah keramický	M2	465,57	0,00	0,000	0,00	0,00				
771579191	P íplatek k montáří podlah keramický	M2	41,75	0,00	0,000	0,00	0,00				
597614R1	dlaříce keramické slinuté protísl	M2	331,38	0,00	0,000	0,00	0,00				
597614R2	dlaříce keramické slinuté protísl	M2	143,67	0,00	0,000	0,00	0,00				
771990112	Vyrovnáří podkladu samonivela ní st	M2	484,19	0,00	0,000	0,00	0,00				
776R121	Disperzní penetrace na savé poréz	M2	484,19	0,00	0,000	0,00	0,00				
57657	NÁT RY VNIT NÍ	M2	303	56,93	0,450	136	136	2	2	12.10.20	23.10.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	12		
783314101	Základní jednonásobný syntetický ná	M2	40,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
783317101	Krycí jednonásobný syntetický stand	M2	40,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
763	povrchová úprava nát r v .penetrace	M2	222,82	0,00	1,000	0,00	0,00				
57707	MALBY VNIT NÍ	M2	5848	264,92	0,090	526	526	2	7	19.10.20	4.12.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	3		
783813131	Penetra ní nát r hladkých. tenkovr	M2	737,27	0,00	0,000	0,00	0,00				
783R8174	Oleřový nát r hladkých. zrnitých te	M2	734,27	0,00	1,000	0,00	0,00				
783R1	Dvoukomponentní epoxřový nát r na	M2	61,31	0,00	1,000	0,00	0,00				
784181011	Dvojnásobné pa okováří v místnostec	M2	2526,21	0,00	1,000	0,00	0,00				
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze sm sí za	M2	691,21	0,00	1,000	0,00	0,00				
784R3210	Omyvatelné malř ské barvy bílé dvoj	M2	1835,02	0,00	1,000	0,00	0,00				
57807	PODLAHY POVLAKOVÉ	M2	2459	1062,49	0,320	787	787	4	5	23.11.20	23.12.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	1		
776R23	Lepenř tverc z vřnylu 2-slořkový	M2	2459,47	0,00	1,000	0,00	0,00				
284R11	PVC vřnylové dílece . tľ.6.0mm.ná.ř.	M2	2557,85	0,00	0,000	0,00	0,00				
776121311	Vodou editelná penetrace savého po	M2	8,60	0,00	0,000	0,00	0,00				
776141114	Vyrovnáří podkladu povlakových podl	M2	8,60	0,00	0,000	0,00	0,00				
57810	KANALIZACE P ÍSLUŘENSTVÍ	KS	21	33,10	0,740	15	80	1	2	18.5.20	29.5.20
7	SO06 hl. objekt				19			1	29		
721211422	Vpus podlahová se svřslym odtokem	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721211422	Z.U. v podlaze-pro pra ky DN150	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721211422	Vpus podlahová s vodorovným odtoke	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721211422	Zápachová uzáv řka HL136	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721211422	Z.U. v podlaze-pro pra ky DN100	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721211502	Vpus sklepnř s vodorovným odtokem	KS	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72124R1	Lapa st e-nřch splavenřn z PP se z	KS	8,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
551666120	manřeta p řipořovací WC s t řnicřmř	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
551M1	P řipořovací souprava k nářt řněmu W	KS	10,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
57811	VODOVOD P ÍSLUŘENSTVÍ	KS	153	713,13	0,940	144	144	2	2	18.5.20	29.5.20
7	SO06 hl. objekt				100			1	29		
722224116	Kohout plnicř nebo vřpou-ř cí G 3/4	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72222R1	Kohout plnicř nebo vřpou-ř cí G 5/4	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231073	Ventřl zp řnř G 3/4 PN 10 do 110°C	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231076	Ventřl zp řnř G 6/4 PN 10 do 110°C	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231077	Ventřl zp řnř G 2 PN 10 do 110°C se	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231079	Ventřl zp řnř G 3 PN 10 do 110°C se	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231142	Ventřl závitový pořistřnř rohový G 3	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722231143	Ventřl závitový pořistřnř rohový G 1	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232043	Kohout kulový p řmř G 1/2 PN 42 do	KS	16,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232044	Kohout kulový p řmř G 3/4 PN 42 do	KS	24,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232045	Kohout kulový p řmř G 1 PN 42 do 18	KS	17,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232046	Kohout kulový p řmř G 5/4 PN 42 do	KS	11,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232047	Kohout kulový p řmř G 6/4 PN 42 do	KS	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232048	Kohout kulový p řmř G 2 PN 42 do 18	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232049	Kohout kulový p řmř G 2 1/2 PN 42 d	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722232050	Kohout kulový p řmř G 3 PN 42 do 18	KS	6,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722234264	Filtr mosaznř G 3/4 PN 16 do 120°C	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722234267	Filtr mosaznř G 6/4 PN 16 do 120°C	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722234268	Filtr mosaznř G 2 PN 16 do 120°C s	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R1	řřupářko DN80 PN 10	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R2	P řrubová tvarovka X 80/50	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R3	Ovřdu-ř ovací ventil DN50	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R4	T řcestnř sm řovací ventil p řrubov	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R5	Vodom ř s řmřpulsnřm vřstupem Qn=3.5	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72223R6	Vodom ř s řmřpulsnřm vřstupem Qn=15+	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722250133	Hydrantový systřm s tvarov řtáľou	SOUB	9,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725811115	Ventřl nářt řnř pevnř vřřok G1/2x80	SOUB	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725813111	Ventřl rohový bez p řipořovací trubi	SOUB	36,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725813112	Ventřl rohový pra kovř G 3/4	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofll né mod e.

Index Etapa Položka	Název inností Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma asu .nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute ná Ph Sh	Pracovník nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
58109	VÝTAHY NETECHNOL POVAHY	KS	1	10,18	1,580	2	160	2	2	27.7.20	7.8.20
8	SO06 hl. objekt				1		1	23			
R76761	S16-Výtah lanový osobní /dal-í dle	KPL	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
58257	ZÁME NÍCI DOPL KY VNIT	KG	1293	144,83	0,140	181	181	2	2	14.12.20	23.12.20
8	SO06 hl. objekt				100		1	3			
732199100	Montáž orienta níh -tík	SOUB	16,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
767995113	Montáž ostatních atypických záme ní	KG	740,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
767995114	Dodávka ocelových profil pro ulofe	KG	740,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
R7663	Generální klí p edb fh	KS	59,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
767165111	Montáž madla z trubek nebo tenkost	M	18,90	0,00	19,000	0,00	0,00				
76703	S03- Madlo schodi- ové ocelové dl.3	KS	4,00	0,00	10,000	0,00	0,00				
76717	S21- Madlo schodi- ové ocelové dl.2	KS	2,00	0,00	2,000	0,00	0,00				
R76738	S08-Hasicí p ístroj 6kg prá-kový h	KS	23,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
R76720	S09-Fotoluminiscen ní tabulky bez	KS	32,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
R767622	S23-Automatický mycí box na vozíky	KPL	1,00	0,00	150,000	0,00	0,00				
58307	TRUHLÁ IDVE E,VYBAVENÍ	KS	255	1173,44	1,040	265	265	2	3	28.12.20	15.1.21
8	SO06 hl. objekt				100		1	1			
766694122	Montáž parapetních d ev ných nebo p	KS	11,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766694123	Montáž parapetních d ev ných nebo p	KS	80,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R20010	Parapetní desky -310mm -vysokotlak	M	107,36	0,00	1,100	0,00	0,00				
766R58	09/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R581	10/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R59	11/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6010	12/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R601	12/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R61	13/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R611	13/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R62	14/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R621	14/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R631	17/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6011	18/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6012	18/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6022	19/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6031	20/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6021	19/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6032	20/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6041	21/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6042	21/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6051	22/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6052	22/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6062	23/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R60631	24/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6063	24/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	4,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6110	25/L-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R6111	25/P-Dve e HPL jednok ídlové oto né	KS	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
766R28	T02-Kuchy ská linka s pracovní desk	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
58407	ZA IZOVACÍ P EDM TY ZTI	KS	119	376,04	0,900	107	160	2	2	14.12.20	23.12.20
8	SO06 hl. objekt				67		1	1			
725112022	Klozet keramický záv sný na nosné s	SOUB	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725121527	Pisoárový záchodek automatický s in	SOUB	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725211623	Umyvadlo keramické p ípevn né na st	SOUB	17,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725311121	D ez jednoduchý nerezový se zápacho	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725331111	Výlevka bez výtokových armatur kera	SOUB	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725821311	Baterie d ezové nást mné pákové s o	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725821312	Baterie d ezové nást mné pákové s o	SOUB	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72582R1	Baterie umyvadlové nást mné pákové	SOUB	17,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72584R1	Baterie sprchové nást mné klasické	SOUB	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72584R2	Kombinovaná ní a t lní sprcha bez	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72584R3	Sprchový záv s 90cm + ty , vý-ka zá	SOUB	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
72584R4	Sprchový záv s 70cm + ty , vý-ka zá	SOUB	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725861102	Zápachová uzáv rka pro umyvadla DN	KS	17,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725862103	Zápachová uzáv rka pro d ezy DN 40/	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725980121	Dví ka 15/15	KS	10,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725980122	Dví ka 15/30	KS	7,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725980123	Dví ka 30/30	KS	8,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725R3	Rám. sprch. dve e - 1000 mm.v. 185	KS	5,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
725R4	Rám. sprch. dve e - 900 mm.v. 1850	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
58607	STROJNÍ VYBAVENÍ ÚT	KPL	15	279,30	2,860	43	80	1	2	5.10.20	16.10.20
8	SO06 hl. objekt				54		1	11			
732111125	Rozd lova .sb ra do DN80 (základn	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732111139	Rozd lova .sb ra DN200 (základn	KS	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732219301	Montáž oh ívák vody zásobníkových	SOUB	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732219315	Montáž oh ívák vody zásobníkových	SOUB	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO06 hl. objekt

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpofld né mod e.

Index Etapa Polofka	Název innosti Název polofky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TK]Sou Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute Sh	Pracovník ná Ph Sm nnost	Trvání Rezerva	Za átek mofný	Konec mofný
732219317	Montáž ohříváků vody zásobníkových	Soub	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732219318	Stojatý zásobníkový ohřívák o objem	Soub	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732219318	Zásobník TV 500litr v etn izolace	Soub	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732219318	Kalník D350	Soub	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732219318	Expandér D400	Soub	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732219318	VÝMĚNÍK TEPLA NEREZOVÝ TRUBKOVÝ TŘÍKRO	Soub	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732311123	Nádrže na kondenzát beztlaké - 2000	Soub	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732331621	Tlaková expanzní nádoba s membránou	Soub	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732331778	Bezpečnostní uzávěr k m ění tlaku	Soub	1,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732331779	Vysokotlaké odstředivé erpadlo ver	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732331779	ob hové erpadlo vysoceúinné energ	KS	3,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
732429132	erpadla teplovodní montáž erpadel	Soub	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
732429215	erpadla teplovodní montáž erpadel	Soub	3,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
58707	SLABOPROUD KOMPLET, ZA ĚZ	KPL	111	259,63	0,770	160	160	2	2	23.11.20	4.12.20
8	SO06 hl. objekt	/			100			1	10		
58757	SILNOPROUD KOMPLETACE	KS	1594	1727,90	0,310	494	494	2	6	28.12.20	5.2.21
8	SO06 hl. objekt	/			100			1	1		
58800	PODLAHY TEXTILNÍ	M2	9	5,23	0,320	3	92	1	2	25.1.21	5.2.21
8	SO06 hl. objekt				3			1	1		
776261111	montáž dielekt.koberce lepení pás	M2	8,58	0,00	1,000	0,00	0,00				
272511000	koberce dielektický S1. ěrná do 2	M2	8,94	0,00	0,000	0,00	0,00				
58809	VÝMĚNÍK OBJEKTU	M2	3475	230,75	0,310	1077	1197	6	5	11.1.21	12.2.21
8	SO06 hl. objekt				90			1	0		
952901111	Výměnání budov bytové a ob anské v	M2	3475,13	0,00	1,000	0,00	0,00				
59109	LEHKÉ ADONÉ LEPEENÍ	M2	708	174,88	0,270	191	191	3	2	30.3.20	10.4.20
9	SO06 hl. objekt				100			1	23		
941111121	Montáž le-ení adového trubkového l	M2	708,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
941111821	Demontáž le-ení adového trubkového	M2	708,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
59207	TEPELNÁ IZOLACE VN Ě	M2	515	287,59	0,570	294	294	2	4	20.7.20	14.8.20
9	SO06 hl. objekt				100			1	8		
622211021	Montáž kontaktního zateplení vn ě	M2	515,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
283763550	deska fasádní expandovaná polystyrén	M2	525,71	0,00	0,000	0,00	0,00				
59226	ÚPRAVA POVRCH VN Ě	M2	303	183,25	1,240	376	251	4	2	10.8.20	21.8.20
9	SO06 hl. objekt				150			1	8		
622R3321	Dekoratívni soklová omítka vn ěch	M2	303,40	0,00	1,000	0,00	0,00				
59259	DROBNÉ DOPL KY VN Ě	KS	20	9,92	0,590	12	80	1	2	10.8.20	21.8.20
9	SO06 hl. objekt				15			1	18		
953941211	Osazování kovových konzol nebo kote	KS	20,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
423928720	konzole	KS	20,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
59307	HROMOSVOD FASÁDA,ZEMN ĚNÍ	M	94	51,60	0,650	61	61	1	2	19.10.20	30.10.20
9	SO06 hl. objekt	/			100			1	8		
59357	SILNOPROUD KOMPLET VENK	KS	80	126,16	0,870	70	70	1	2	17.8.20	28.8.20
9	SO06 hl. objekt	/			100			1	19		
59557	KLEMPĚ I FASÁDNÍ PRVKY	M	3365	1706,05	0,560	1884	1884	4	12	19.10.20	8.1.21
9	SO06 hl. objekt				100			1	0		
713491111	Montáž oplechování tepelné izolace	M2	449,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
713491112	Montáž oplechování tepelné izolace	M2	224,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
71349113	embosované plechy z hliníku v tl. 0	M2	673,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
59607	ZÁME NÍČÍ DOPL KY	KG	267	22,96	0,090	24	80	1	2	2.11.20	13.11.20
9	SO06 hl. objekt				30			1	8		
R7675	Zabezpečovací systémy komplet v .m	KPL	1,00	0,00	30,000	0,00	0,00				
76701	S01-Pořádní řebík s ochran.ko-em /	KS	2,00	0,00	60,000	0,00	0,00				
76702	S02- Vstupní řístič rohofle 1200/1	KS	1,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
76714	S18- St ěka nad vstupem 4000/1500	KS	1,00	0,00	10,000	0,00	0,00				
76715	S19- St ěka nad vstupem 3000/1500	KS	1,00	0,00	15,000	0,00	0,00				
76716	S20- St ěka nad vstupem 8000/1500	KS	1,00	0,00	6,667	0,00	0,00				
899311111	Osazení poklop s rámem hmotnosti d	KS	2,00	0,00	20,000	0,00	0,00				
286R1	S22-Poklop pro zadlážku ní z AL prof	KS	2,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
767R143	S24-Podlahový pororo-t s protiskluz	KPL	8,00	0,00	5,000	0,00	0,00				
59701	OBSYPY A ZÁSYPY POTRUBÍ	M3	241	70,22	0,760	183	183	2	2	2.11.20	13.11.20
9	SO06 hl. objekt				100			1	8		
151101111	Odstranění p íloženého paření a roze	M2	165,40	0,00	0,000	0,00	0,00				
174101101	Zásyp jam. -achet rýh nebo kolem ob	M3	99,50	0,00	1,000	0,00	0,00				
174101101	Zásyp jam. -achet rýh nebo kolem ob	M3	126,10	0,00	1,000	0,00	0,00				
175111101	Obsypání potrubí ru n sypaninou be	M3	15,70	0,00	1,000	0,00	0,00				
175111109	P íplatek k obsypání potrubí za ru	M3	15,70	0,00	0,000	0,00	0,00				
59800	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ	M	1537	178,29	0,300	461	461	2	6	28.12.20	5.2.21
9	SO06 hl. objekt				100			1	1		
721290112	Zkouška t snosti potrubí kanalizace	M	183,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
721290113	Zkouška t snosti potrubí kanalizace	M	30,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
722290226	Zkouška t snosti vodovodního potrub	M	852,00	0,00	1,000	0,00	0,00				



31.10.19

SO07 zpev. ploch

Kritické innosti jsou vypsaný erven , zpořř né mod e.

Index Etapa Položka	Název innosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M.j.	Objem [M. j.] Mnořství	R. cena [TK]Sou. Cena	Norma nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nhsute Sh	Pracovník ná Ph Sm	Trvání Rezerva nnost	Za átek mofný	Konec mofný
60201	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY	M3	303	29,71	0,080	24	24	3	1	17.8.20	21.8.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
122201101	Odkopávky a prokopávky nezapařené v	M3	170,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
122101401	Vykopávky v zemiřku na suchu v horn	M3	133,46	0,00	1,000	0,00	0,00				
60301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	254	53,79	0,150	38	38	3	1	17.8.20	21.8.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
131301101	Hloubení jam nezapařených v hornin	M3	253,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
131R	Hloubení jam vrtáním v nesoudřřných	M3	0,73	0,00	1,000	0,00	0,00				
60409	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ	M3	1	1,01	6,350	3	3	5	1	17.8.20	21.8.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
966079881	P eru-ení r zných ocelových profil	KS	66,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
966R00	Rozebrání oplocení ocel ráin a výpl	M	55,00	0,00	0,010	0,00	0,00				
60410	BOURÁNÍ OSTATNÍCH KONSTR	KS	35	8,47	1,130	40	40	2	1	24.8.20	28.8.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	14		
966006132	Odstan ní zna ek dopravních nebo o	KS	2,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
966071721	Bourání sloupek profilových ocelový	KS	33,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
60601	P EMÍST NÍ VÝKOPKU	M3	386	137,38	0,130	50	33	2	1	24.8.20	28.8.20
0	SO07 zpev. ploch				150			1	14		
161101101	Svislé p emíst ní výkopku z horniny	M3	253,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
162601102	Vodorovné p emíst ní do 5000 m výřko	M3	90,66	0,00	1,000	0,00	0,00				
162201102	Vodorovné p emíst ní do 50 m výřkopk	M3	42,80	0,00	1,000	0,00	0,00				
60701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	64	18,23	0,010	1	1	1	1	24.8.20	28.8.20
0	SO07 zpev. ploch	//			100			1	14		
60751	ÚPRAVY PLÁN VYROVNÁNÍM	M2	7202	78,51	0,020	144	144	2	2	24.8.20	4.9.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
181951101	Úprava plán v hornin t . 1 afl4 b	M2	2805,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
5833	Sm s hlíny a pířku /pro osetit trávo	T	76,32	0,00	6,000	0,00	0,00				
182101101	Svahování v hornin t . 1 afl4	M2	197,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
181951102	Úprava plán v hornin t . 1 afl4 s	M2	596,99	0,00	1,000	0,00	0,00				
181951101	Úprava plán v hornin t . 1 afl4 b	M2	1334,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
5724100	osivo sm s travní parková	KG	54,34	0,00	0,000	0,00	0,00				
181411131	Zaloření parkového trávnířku výřevem	M2	1811,17	0,00	1,000	0,00	0,00				
60802	ZHUTN NÍ PODL POD NÁSYPY	M2	597	4,84	0,010	6	6	2	1	24.8.20	28.8.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
215R9	Zkou-ka zhutn ní	KPL	1,00	0,00	0,000	0,00	0,00				
215R901	Zhutn ní podloří Edelf.2=45MPa	M2	597,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
63101	NÁSYPY ZHUTN NÉ	M3	379	37,03	0,130	49	49	3	1	31.8.20	4.9.20
3	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
171101131	Uloření sypaniny z hornin nesoudřřřn	M3	379,04	0,00	1,000	0,00	0,00				
63155	PODKLAD KOM SPOD VRSTVY	M2	597	114,62	0,040	24	24	3	1	31.8.20	4.9.20
3	SO07 zpev. ploch				100			1	14		
564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného	M2	89,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného	M2	508,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
63359	SILNÍ NÍ PROPUSTKY	M	6	22,17	3,990	23	23	4	1	7.9.20	11.9.20
3	SO07 zpev. ploch	//			100			1	13		
63509	OBRUBNÍKY A KRAJNÍKY	M	584	669,02	0,120	70	70	2	1	14.9.20	18.9.20
3	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
916991121	Loře pod obrubníky, krajníky nebo o	M3	29,00	0,00	10,000	0,00	0,00				
592175090	obrubník univerzální 50x8x25 cm. p	KS	137,09	0,00	0,000	0,00	0,00				
916231213	Osazení chodnířkového obrubnířku beto	M	67,20	0,00	1,000	0,00	0,00				
592174650	obrubník betonový silní ní univerzář	KS	229,37	0,00	0,000	0,00	0,00				
916131213	Osazení silní niřo obrubnířku betono	M	227,10	0,00	1,000	0,00	0,00				
63708	řAČHTY NA POTRUBÍ	KS	1	54,12	82,500	83	83	3	1	14.9.20	18.9.20
3	SO07 zpev. ploch	//			100			1	15		
65000	SLOUPY DROBNÉ	KS	14	84,09	1,970	27	27	3	1	21.9.20	25.9.20
0	SO07 zpev. ploch				100			1	15		
338171123	Osazování sloupek a vzp r plotových	KS	9,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
346	Drřík podhrabových desek pozink.oc	KS	2,00	0,00	0,500	0,00	0,00				
347	Drřík podhrabových desek pozink.oc	KS	1,00	0,00	0,500	0,00	0,00				
348	Drřík podhrabových desek pozink.oc	KS	6,00	0,00	0,500	0,00	0,00				
66105	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	1105	237,55	0,070	77	77	3	1	14.9.20	18.9.20
6	SO07 zpev. ploch				100			1	13		
451577877	Podklad nebo loře pod dlařřbu vodoro	M2	565,90	0,00	1,000	0,00	0,00				
565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní AC	M2	31,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
567122114	Podklad ze sm sí stmelené cementem	M2	508,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
66205	řÍVÍ NÍ KRYT KOMUNIKACE	M2	93	26,41	0,040	4	4	3	1	21.9.20	25.9.20
6	SO07 zpev. ploch				100			1	14		
573211106	Post ik říví níř spojovací z asfaltu	M2	62,00	0,00	1,000	0,00	0,00				
577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO	M2	31,00	0,00	1,000	0,00	0,00				

