



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeř.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
<b>SO04 - Kanalizac</b>											
101	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	227	18,96	0,280	64	64	2	1	1.9.23	1.9.23
0	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	536	106,37	0,290	155	155	3	1	1.9.23	1.9.23
0	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	238	31,49	0,120	29	29	2	1	1.9.23	1.9.23
0	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	75	21,84	0,010	1	1	1	1	1.9.23	1.9.23
0	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
3104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	174	48,07	0,290	50	50	1	1	4.9.23	8.9.23
3	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
3408	ŠACHTY NA POTRUBÍ	KS	2	108,24	82,500	165	165	3	1	11.9.23	15.9.23
3	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
3859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	30598	30,60	0,002	55	59	1	1	4.9.23	8.9.23
3	SO04 - Kanalizac	/			93			1	3		
6238	POTRUBÍ KAMENINOVÉ	M	95	201,76	1,170	111	111	2	1	18.9.23	22.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
6278	POTRUBÍ Z PLASTU	M	155	104,42	0,840	130	130	3	1	18.9.23	22.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
6409	DROBNÉ PŘEDM A ZAŘÍZ IS	KS	10	58,91	8,140	81	81	2	1	25.9.23	29.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
6456	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ IS	M2	47	21,35	1,060	50	50	2	1	25.9.23	29.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
6508	ARMATURY,DOPLŇKY ŠACHET	KS	19	90,76	3,220	61	61	2	1	25.9.23	29.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
6805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	300	64,50	0,070	21	21	2	1	2.10.23	6.10.23
6	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
6859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	25750	25,75	0,002	49	39	1	1	18.9.23	22.9.23
6	SO04 - Kanalizac	/			126			1	4		
9108	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ	M	250	29,00	0,300	75	38	2	1	18.9.23	22.9.23
9	SO04 - Kanalizac	/			200			1	2		
9401	OBSYPY A ZÁSYPY POTRUBÍ	M3	464	135,15	0,760	353	353	4	2	2.10.23	13.10.23
9	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
9705	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	150	48,75	0,220	33	33	1	1	9.10.23	13.10.23
9	SO04 - Kanalizac	/			100			1	1		
9859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	1030	1,03	0,002	2	1	2	1	16.10.23	20.10.23
9	SO04 - Kanalizac	/			163			1	0		
9980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	16.10.23	20.10.23
10	SO04 - Kanalizac	/			100			1	0		
<b>SO05 - Vodovod</b>											
10101	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	41	3,40	0,280	11	11	2	1	4.9.23	8.9.23
0	SO05 - Vodovod	/			100			1	0		
10301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	67	13,21	0,290	19	19	3	1	4.9.23	8.9.23
0	SO05 - Vodovod	/			100			1	0		
10601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	12	1,58	0,120	1	1	2	1	4.9.23	8.9.23
0	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
10701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	7	2,15	0,010	0	0	1	1	4.9.23	8.9.23
0	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
13104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	28	7,76	0,290	8	8	2	1	11.9.23	15.9.23
3	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
13859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	5271	5,27	0,002	9	10	1	1	11.9.23	15.9.23
3	SO05 - Vodovod	/			93			1	4		
16178	POTRUBÍ Z PLASTU	M	50	33,70	0,840	42	42	1	1	25.9.23	29.9.23
6	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
16259	DROBNÉ PŘEDM A ZAŘÍZ IS	KS	1	5,89	8,140	8	8	2	1	2.10.23	6.10.23
6	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
16506	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ IS	M2	5	2,19	1,060	5	5	2	1	2.10.23	6.10.23
6	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
16608	ARMATURY, DOPLŇKY ŠACHET	KS	3	14,33	3,220	10	10	2	1	2.10.23	6.10.23
6	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
16805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	60	12,90	0,070	4	4	1	1	9.10.23	13.10.23
6	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
16859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	3295	3,30	0,002	6	5	1	1	25.9.23	29.9.23
6	SO05 - Vodovod	/			126			1	3		
19108	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ	M	50	5,80	0,300	15	15	1	1	25.9.23	29.9.23
9	SO05 - Vodovod	/			100			1	3		
19501	OBSYPY A ZÁSYPY POTRUBÍ	M3	59	17,19	0,760	45	45	3	1	16.10.23	20.10.23
9	SO05 - Vodovod	/			100			1	0		
19705	VYSRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	30	9,75	0,220	7	7	2	1	16.10.23	20.10.23
9	SO05 - Vodovod	/			100			1	1		
19859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	193	0,19	0,002	0	0	2	1	23.10.23	27.10.23
9	SO05 - Vodovod	/			163			1	0		
19980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	23.10.23	27.10.23
10	SO05 - Vodovod	/			100			1	0		
<b>SO08 - Horkovod</b>											
20101	PŘÍPRAVNÉ A PŘÍDR PRÁCE	M2	7	0,62	0,280	2	2	2	1	11.9.23	15.9.23
0	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
20301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	20	3,90	0,290	6	9	3	1	11.9.23	15.9.23
0	SO08 - Horkovod	/			60			1	0		
20601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	15	2,02	0,120	2	2	2	1	11.9.23	15.9.23
0	SO08 - Horkovod	/			100			1	1		
20701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	2	0,71	0,010	0	0	1	1	11.9.23	15.9.23
0	SO08 - Horkovod	/			100			1	1		
23102	ZÁKLADY IS	M3	1	4,87	3,510	4	4	3	1	18.9.23	22.9.23
3	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
23503	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	3	26,03	14,500	37	25	3	1	2.10.23	6.10.23
3	SO08 - Horkovod	/			150			1	0		
23607	OCELOVÁ KONSTRUKCE	T	0	17,98	32,300	10	10	3	1	2.10.23	6.10.23
3	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
23859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	9234	9,23	0,002	16	17	3	1	18.9.23	22.9.23
3	SO08 - Horkovod	/			93			1	4		
26168	POTRUBÍ OCELOVÉ	M	20	23,78	0,340	7	7	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
26406	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ IS	M2	4	2,03	1,060	5	5	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
26607	NÁTĚRY POTRUBÍ	M	20	0,81	0,100	2	2	1	1	16.10.23	20.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			100			1	1		
26709	OST DOK KONST A PRÁCE IS	M2	0	1,25	6,330	3	3	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
26859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	1252	1,25	0,002	2	2	1	1	16.10.23	20.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			126			1	1		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kof.	Pracnost normová Nh Pracnost	Pracnost skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
29108	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ	M	20	2,32	0,300	6	6	1	1	16.10.23	20.10.23
9	SO08 - Horkovod	/			100			1	1		
29207	TEPELNÁ IZOLACE VNĚJŠÍ	M2	32	18,05	0,570	18	18	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO08 - Horkovod	/			100			1	1		
29401	OBSYPY A ZÁSYPY POTRUBÍ	M3	18	5,17	0,760	14	14	2	1	23.10.23	27.10.23
9	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
29859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	240	0,24	0,002	1	0	2	1	16.10.23	20.10.23
9	SO08 - Horkovod	/			163			1	2		
29980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	30.10.23	3.11.23
10	SO08 - Horkovod	/			100			1	0		
<b>SO11 - Plyn přel</b>											
30101	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	98	8,15	0,280	27	27	2	1	1.9.23	1.9.23
0	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
30301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	199	39,47	0,290	58	58	3	1	4.9.23	8.9.23
0	SO11 - Plyn přel	/			100			1	2		
30601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	108	14,26	0,120	13	13	2	1	18.9.23	22.9.23
0	SO11 - Plyn přel	/			100			1	1		
30701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	37	10,68	0,010	0	0	1	1	18.9.23	22.9.23
0	SO11 - Plyn přel	/			100			1	1		
33104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	82	22,62	0,290	24	24	2	1	18.9.23	22.9.23
3	SO11 - Plyn přel	/			100			1	1		
33508	ŠACHTY NA POTRUBÍ	KS	1	54,12	82,500	83	83	2	1	9.10.23	13.10.23
3	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
33859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	13008	13,01	0,002	23	25	3	1	18.9.23	22.9.23
3	SO11 - Plyn přel	/			93			1	4		
36108	POTRUBÍ Z PLASTU	M	155	104,47	0,840	130	130	2	2	9.10.23	20.10.23
6	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
36258	ARMATURY, DOPLŇKY ŠACHT	KS	6	28,66	3,220	19	19	2	1	23.10.23	27.10.23
6	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
36755	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	186	39,99	0,070	13	13	2	1	30.10.23	3.11.23
6	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
36859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	8089	8,09	0,002	15	12	1	1	9.10.23	13.10.23
6	SO11 - Plyn přel	/			126			1	3		
39108	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ	M	155	17,98	0,300	46	46	1	1	23.10.23	27.10.23
9	SO11 - Plyn přel	/			100			1	1		
39501	OBSYPY A ZÁSYPY POTRUBÍ	M3	152	44,22	0,760	115	115	4	1	30.10.23	3.11.23
9	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
39705	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	93	30,23	0,220	20	20	3	1	30.10.23	3.11.23
9	SO11 - Plyn přel	/			100			1	0		
39859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	468	0,47	0,002	1	1	2	1	6.11.23	10.11.23
9	SO11 - Plyn přel	/			163			1	1		
39980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	6.11.23	10.11.23
10	SO11 - Plyn přel	/			100			1	1		
<b>SO12 - NN přelo</b>											
40101	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	60	5,05	0,280	17	17	2	1	4.9.23	8.9.23
0	SO12 - NN přelo	/			100			1	0		
40301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	66	13,07	0,290	19	19	3	1	4.9.23	8.9.23
0	SO12 - NN přelo	/			100			1	3		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
40601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	13	1,66	0,120	2	2	2	1	18.9.23	22.9.23
0	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
40701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	5	1,50	0,010	0	0	1	1	18.9.23	22.9.23
0	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
43104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	67	18,57	0,290	19	19	2	1	18.9.23	22.9.23
3	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
43403	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	4	37,92	14,500	54	54	4	1	25.9.23	29.9.23
3	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
43859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	6693	6,69	0,002	12	32	3	1	18.9.23	22.9.23
3	SO12 - NN přelo	/			37			1	4		
46207	SILNOPROUD VEDENÍ KAB CU	M	189	71,25	0,100	19	19	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
46508	ARMATURY,DOPLŇKY ŠACHET	KS	1	4,78	3,220	3	3	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
46601	ZÁSYPY	M3	58	10,45	0,480	28	28	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
46805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	87	18,80	0,070	6	6	2	1	23.10.23	27.10.23
6	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
46859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	2500	2,50	0,002	5	4	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO12 - NN přelo	/			120			1	5		
49605	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	44	14,21	0,220	10	10	2	1	23.10.23	27.10.23
9	SO12 - NN přelo	/			100			1	2		
49859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	378	0,38	0,002	1	0	2	1	16.10.23	20.10.23
9	SO12 - NN přelo	/			185			1	4		
49980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	6.11.23	10.11.23
10	SO12 - NN přelo	/			100			1	1		
<b>SO13 - VN přelo</b>											
50101	PŘIPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	50	4,20	0,280	14	14	2	1	11.9.23	15.9.23
0	SO13 - VN přelo	/			100			1	0		
50301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	55	10,89	0,290	16	16	3	1	11.9.23	15.9.23
0	SO13 - VN přelo	/			100			1	3		
50601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	10	1,38	0,120	1	1	2	1	25.9.23	29.9.23
0	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
50701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	4	1,24	0,010	0	0	1	1	25.9.23	29.9.23
0	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
53104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	56	15,47	0,290	16	16	2	1	25.9.23	29.9.23
3	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
53403	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	3	31,67	14,500	45	45	2	1	2.10.23	6.10.23
3	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
53859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	5577	5,58	0,002	10	27	1	1	25.9.23	29.9.23
3	SO13 - VN přelo	/			37			1	4		
56207	SILNOPROUD VEDENÍ KAB CU	M	158	59,38	0,100	16	16	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
56508	ARMATURY,DOPLŇKY ŠACHET	KS	1	4,78	3,220	3	3	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
56601	ZÁSYPY	M3	49	8,71	0,480	23	23	2	1	23.10.23	27.10.23
6	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		
56805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	73	15,67	0,070	5	5	2	1	30.10.23	3.11.23
6	SO13 - VN přelo	/			100			1	1		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kof.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Ph	Pracovníků Směnnost Sh	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
56859 6	PŘESUN HMOT TE 6 SO13 - VN přelo	KČ /	2083	2,08	0,002 120	4	3	2 1	1 4	16.10.23	20.10.23
59605 9	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE SO13 - VN přelo	M2 /	36	11,84	0,220 100	8	8	2 1	1 2	30.10.23	3.11.23
59859 9	PŘESUN HMOT TE 9 SO13 - VN přelo	KČ /	315	0,31	0,002 185	1	0	2 1	1 3	23.10.23	27.10.23
59980 10	VÝSTUPNÍ KONTROLA SO13 - VN přelo	/	0	0,00	0,001 100	40	40	1 1	1 1	6.11.23	10.11.23
<b>SO06 - Silnoprů</b>											
60101 0	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE SO06 - Silnoprů	M2 /	5	0,42	0,280 100	1	1	2 1	1 2	18.9.23	22.9.23
60301 0	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY SO06 - Silnoprů	M3 /	5	1,09	0,290 100	2	2	3 1	1 2	18.9.23	22.9.23
60601 0	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU SO06 - Silnoprů	M3 /	1	0,14	0,120 100	0	0	2 1	1 1	25.9.23	29.9.23
60701 0	NÁSYPY A SKLÁDKY SO06 - Silnoprů	M3 /	0	0,13	0,010 100	0	0	1 1	1 1	25.9.23	29.9.23
63104 3	PODKLAD A VEDL KONSTR IS SO06 - Silnoprů	M2 /	6	1,55	0,290 100	2	2	2 1	1 1	25.9.23	29.9.23
63403 3	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE SO06 - Silnoprů	M3 /	0	3,18	14,500 100	4	4	2 1	1 0	9.10.23	13.10.23
63859 3	PŘESUN HMOT TE 3 SO06 - Silnoprů	KČ /	558	0,56	0,002 37	1	3	3 1	1 4	25.9.23	29.9.23
66207 6	SILNOPROUD VEDENÍ KAB CU SO06 - Silnoprů	M /	16	5,94	0,100 100	2	2	2 1	1 0	23.10.23	27.10.23
66601 6	ZÁSYPY SO06 - Silnoprů	M3 /	5	0,87	0,480 100	2	2	2 1	1 0	30.10.23	3.11.23
66805 6	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA SO06 - Silnoprů	M2 /	7	1,57	0,070 100	1	1	3 1	1 0	6.11.23	10.11.23
66859 6	PŘESUN HMOT TE 6 SO06 - Silnoprů	KČ /	208	0,21	0,002 120	0	0	2 1	1 2	30.10.23	3.11.23
69605 9	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE SO06 - Silnoprů	M2 /	4	1,18	0,220 100	1	1	3 1	1 0	6.11.23	10.11.23
69859 9	PŘESUN HMOT TE 9 SO06 - Silnoprů	KČ /	31	0,03	0,002 185	0	0	2 1	1 2	30.10.23	3.11.23
69980 10	VÝSTUPNÍ KONTROLA SO06 - Silnoprů	/	0	0,00	0,001 100	40	40	1 1	1 0	13.11.23	16.11.23
<b>SO14 - CETIN pře</b>											
70101 0	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE SO14 - CETIN pře	M2 /	8	0,65	0,280 100	2	2	2 1	1 0	18.9.23	22.9.23
70301 0	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY SO14 - CETIN pře	M3 /	5	1,07	0,290 100	2	2	3 1	1 3	18.9.23	22.9.23
70601 0	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU SO14 - CETIN pře	M3 /	2	0,20	0,120 100	0	0	2 1	1 3	18.9.23	22.9.23
70701 0	NÁSYPY A SKLÁDKY SO14 - CETIN pře	M3 /	0	0,12	0,010 100	0	0	1 1	1 3	18.9.23	22.9.23



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeff.	Pracnost normová Pracnost	Nh skutečná Sh	Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
73104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	8	2,27	0,290	2	2	2	1	18.9.23	22.9.23
3	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
73503	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	0	4,51	14,500	6	6	2	1	25.9.23	29.9.23
3	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
73859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	776	0,78	0,002	1	4	3	1	18.9.23	22.9.23
3	SO14 - CETIN pře	/			37			1	5		
76207	SLABOPROUD VEDENÍ KABEL	M	32	4,00	0,070	2	2	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
76501	ZÁSYPY	M3	5	0,81	0,480	2	2	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
76805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	15	3,22	0,070	1	1	2	1	23.10.23	27.10.23
6	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
76859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	220	0,22	0,002	0	0	2	1	9.10.23	13.10.23
6	SO14 - CETIN pře	/			120			1	5		
79107	SLABOPROUD KOMPLET VENK	KS	2	2,71	0,610	1	1	1	1	16.10.23	20.10.23
9	SO14 - CETIN pře	/			100			1	4		
79505	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	8	2,44	0,220	2	2	2	1	23.10.23	27.10.23
9	SO14 - CETIN pře	/			100			1	3		
79859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	129	0,13	0,002	0	0	2	1	16.10.23	20.10.23
9	SO14 - CETIN pře	/			185			1	5		
79980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	23.10.23	27.10.23
10	SO14 - CETIN pře	/			100			1	4		
<b>SO15 - UPC pře</b>											
80101	PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE	M2	5	0,43	0,280	1	1	2	1	25.9.23	29.9.23
0	SO15 - UPC pře	/			100			1	0		
80301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	4	0,72	0,290	1	1	3	1	25.9.23	29.9.23
0	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
80601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	1	0,13	0,120	0	0	2	1	25.9.23	29.9.23
0	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
80701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	0	0,08	0,010	0	0	1	1	25.9.23	29.9.23
0	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
83104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	5	1,51	0,290	2	2	2	1	25.9.23	29.9.23
3	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
83503	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	0	2,97	14,500	4	4	4	1	2.10.23	6.10.23
3	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
83859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	517	0,52	0,002	1	2	3	1	25.9.23	29.9.23
3	SO15 - UPC pře	/			37			1	5		
86207	SLABOPROUD VEDENÍ KABEL	M	21	2,67	0,070	1	1	2	1	16.10.23	20.10.23
6	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
86501	ZÁSYPY	M3	3	0,54	0,480	1	1	2	1	23.10.23	27.10.23
6	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
86805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	10	2,15	0,070	1	1	2	1	30.10.23	3.11.23
6	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
86859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	147	0,15	0,002	0	0	1	1	16.10.23	20.10.23
6	SO15 - UPC pře	/			120			1	5		
89107	SLABOPROUD KOMPLET VENK	KS	1	1,36	0,610	1	1	1	1	23.10.23	27.10.23
9	SO15 - UPC pře	/			100			1	4		
89505	VYSPRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	5	1,62	0,220	1	1	2	1	30.10.23	3.11.23
9	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeř.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
89859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	86	0,09	0,002	0	0	1	1	23.10.23	27.10.23
9	SO15 - UPC pře	/			185			1	4		
89980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	30.10.23	3.11.23
10	SO15 - UPC pře	/			100			1	3		
<b>SO07 - Slaboprou</b>											
100101	PŘÍPRAVNÉ A PŘÍDR PRÁCE	M2	4	0,32	0,280	1	1	2	1	2.10.23	6.10.23
0	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
100301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	3	0,54	0,290	1	1	2	1	2.10.23	6.10.23
0	SO07 - Slaboprou	/			100			1	1		
100601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	1	0,10	0,120	0	0	2	1	2.10.23	6.10.23
0	SO07 - Slaboprou	/			100			1	1		
100701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	0	0,06	0,010	0	0	1	1	2.10.23	6.10.23
0	SO07 - Slaboprou	/			100			1	1		
103104	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	4	1,14	0,290	1	1	2	1	2.10.23	6.10.23
3	SO07 - Slaboprou	/			100			1	1		
103503	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	0	2,25	14,500	3	3	2	1	16.10.23	20.10.23
3	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
103859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	388	0,39	0,002	1	2	1	1	2.10.23	6.10.23
3	SO07 - Slaboprou	/			37			1	3		
106207	SLABOPROUD VEDENÍ KABEL	M	16	2,00	0,070	1	1	2	1	30.10.23	3.11.23
6	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
106501	ZÁSYPY	M3	2	0,40	0,480	1	1	2	1	6.11.23	10.11.23
6	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
106805	PODKLAD KOM VRCH VRSTVA	M2	8	1,61	0,070	1	1	3	1	13.11.23	16.11.23
6	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
106859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	110	0,11	0,002	0	0	2	1	30.10.23	3.11.23
6	SO07 - Slaboprou	/			120			1	2		
109107	SLABOPROUD KOMPLET VENK	KS	1	1,36	0,610	1	1	1	1	6.11.23	10.11.23
9	SO07 - Slaboprou	/			100			1	1		
109505	VYSRAVENÍ KRYTU ŽIVICE	M2	4	1,22	0,220	1	1	3	1	13.11.23	16.11.23
9	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
109859	PŘESUN HMOT TE 9	KČ	64	0,06	0,002	0	0	2	1	6.11.23	10.11.23
9	SO07 - Slaboprou	/			185			1	2		
109980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	20.11.23	24.11.23
10	SO07 - Slaboprou	/			100			1	0		
<b>SO01 - Hlavní ob</b>											
110101	PŘÍPRAVNÉ A PŘÍDR PRÁCE	M2	10	20,07	0,280	3	70	1	2	2.10.23	13.10.23
0	SO01 - Hlavní ob				4			1	0		
189991099	Ubourání ramene kabelové komory vě	M	3,35	20,07	3,000	0,00	0,00				
110102	DEMONTÁŽ POTRUBÍ VODOVOD	M	20	15,00	0,450	9	82	1	2	2.10.23	13.10.23
0	SO01 - Hlavní ob				11			1	2		
189991299	Případná demontáž stávajícího teplo	M3	10,00	15,00	2,000	0,00	0,00				
110301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	7390	711,63	0,090	665	665	4	4	2.10.23	27.10.23
0	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
131100001	Hloubení nezapažených jam v hor. tř	M3	6650,72	638,47	1,000	0,00	0,00				
131100002	Hloubení nezapažených jam v hor. tř	M3	738,97	73,16	1,000	0,00	0,00				
110501	PAŽENÍ	M2	169	1283,67	0,540	91	91	1	2	9.10.23	20.10.23
0	SO01 - Hlavní ob				100			1	1		
264311412	Vrty pro záporny průměr 620 mm	M	141,00	331,35	0,000	0,00	0,00				
226941114	Osazení zápor ocelových IPE 330	M	42,00	23,73	0,000	0,00	0,00				
13482740	Dodávka ocelových zápor IPE 330, vě	T	2,23	83,30	0,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
226941113	Osazení zápor ocelových IPE 300	M	99,00	55,93	0,000	0,00	0,00				
13482730	Dodávka ocelových zápor IPE 300. vě	T	4,51	168,75	0,000	0,00	0,00				
224321411	Dodávka a uložení betonové směsi pa	M3	15,53	45,03	0,000	0,00	0,00				
285175111	Osazení ocelových převazek	T	1,24	43,24	0,000	0,00	0,00				
134827401	Dodávka převázky 2xU 300 vě. 8% pro	T	1,33	51,10	0,000	0,00	0,00				
290990002	D+M výdřeva tl. 100 mm	M2	165,65	165,32	1,000	0,00	0,00				
299090001	D+M vyrovnávací polystyren tl. 70 m	M2	165,65	76,20	0,000	0,00	0,00				
285375112	D+M kotvy dočasné 3x Lp 15.7	M	66,50	186,86	0,000	0,00	0,00				
264311412	Vrty pro mikrozápory průměr 250 mm	M	10,50	27,93	0,000	0,00	0,00				
226941120	Osazení mikrozápor ocelových HEB 14	M	10,50	5,93	0,000	0,00	0,00				
13482850	Dodávka ocelových mikrozápor HEB 14	T	0,38	14,29	0,000	0,00	0,00				
224321411	Dodávka a uložení betonové směsi pa	M3	0,36	1,03	0,000	0,00	0,00				
290990010	D+M výdřeva tl. 80 mm	M2	3,72	3,67	1,000	0,00	0,00				
110601	<b>PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU</b>	<b>M3</b>	<b>8025</b>	<b>4594,97</b>	<b>0,120</b>	<b>963</b>	<b>963</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2.10.23</b>	<b>27.10.23</b>
0	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>4</b>		
162301102	Vodorovné přemístění odtěženého výk	M3	7694,72	4370,60	1,000	0,00	0,00				
162601102	Vodorovné přemístění ornice . z de	M3	330,00	131,01	1,000	0,00	0,00				
229010001	Manipulace s vývrtkem. odvoz a líkv	M3	114,22	68,42	0,000	0,00	0,00				
229010001	Manipulace s vývrtkem. odvoz a líkv	M3	42,57	24,65	0,000	0,00	0,00				
229010001	Manipulace s vývrtkem. odvoz a líkv	M3	0,52	0,30	0,000	0,00	0,00				
110701	<b>NÁSPY A SKLÁDKY</b>	<b>M3</b>	<b>330</b>	<b>29,37</b>	<b>0,010</b>	<b>3</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2.10.23</b>	<b>13.10.23</b>
0	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>4</b>			<b>1</b>	<b>6</b>		
167101102	Nakládání ornice v množství nad 100	M3	330,00	29,37	1,000	0,00	0,00				
111352	<b>VRTY PRO PILOTY</b>	<b>M</b>	<b>266</b>	<b>690,16</b>	<b>1,140</b>	<b>303</b>	<b>303</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>30.10.23</b>	<b>10.11.23</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
264321412	Vrty pro piloty průměr 600 mm	M	83,50	196,23	1,000	0,00	0,00				
264321413	Vrty pro piloty průměr 750 mm	M	129,50	317,27	1,000	0,00	0,00				
264321414	Vrty pro piloty průměr 900 mm	M	52,50	176,66	1,000	0,00	0,00				
111402	<b>PILOTY</b>	<b>M</b>	<b>266</b>	<b>650,23</b>	<b>2,060</b>	<b>547</b>	<b>643</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6.11.23</b>	<b>1.12.23</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>85</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
224382111	Zřízení pilot průměr 600 mm	M	83,50	40,66	1,000	0,00	0,00				
224382113	Zřízení pilot průměr 750 mm	M	129,50	63,07	1,000	0,00	0,00				
224382114	Zřízení pilot průměr 900 mm	M	52,50	27,14	1,000	0,00	0,00				
224321411	Dodání betonové směsi pilot. C25/3	M3	119,93	366,39	0,000	0,00	0,00				
224361114	Výztuž pilot betonovaných do země z	T	4,04	152,97	0,000	0,00	0,00				
111452	<b>PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU</b>	<b>M3</b>	<b>1187</b>	<b>453,61</b>	<b>0,130</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6.11.23</b>	<b>1.12.23</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>15</b>		
162701105	Vodorovné přemístění zeminy pro zás	M3	1187,47	347,93	1,000	0,00	0,00				
167101101	Nakládání zeminy vhodné pro naspy	M3	1187,47	105,68	0,000	0,00	0,00				
111502	<b>ZÁKLADY</b>	<b>M3</b>	<b>443</b>	<b>4541,60</b>	<b>3,210</b>	<b>1423</b>	<b>1423</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>27.11.23</b>	<b>12.1.24</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
273313621	Ochrana HI dle DET 22c betonem C 12	M3	0,23	0,68	1,000	0,00	0,00				
274321411	Železobeton základových desek C 25/	M3	2,84	10,48	1,000	0,00	0,00				
274313611	Beton základových pasů prostý dle D	M3	9,35	27,21	1,000	0,00	0,00				
273322411	Železobeton základových desek C25/3	M3	430,84	1593,68	1,000	0,00	0,00				
273329001	Příplatek za krystalizační přísadu	M3	430,84	336,06	0,000	0,00	0,00				
273329002	Příplatek za provedení pracovních a	KPL	1,00	210,00	0,000	0,00	0,00				
273361821	Výztuž základových desek z betonářs	T	58,89	2228,95	0,000	0,00	0,00				
273351215	Bednění stěn základových desek a pá	M2	174,06	134,55	0,000	0,00	0,00				
111606	<b>PODKL VRSTVY SPOD STAVBY</b>	<b>M2</b>	<b>139</b>	<b>598,89</b>	<b>0,590</b>	<b>82</b>	<b>161</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>15.1.24</b>	<b>26.1.24</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>51</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
273313611	Podkladní betonová mazanina C 12/15	M3	138,07	405,24	1,000	0,00	0,00				
273311611	Podkladní betonová mazanina C 8/10	M3	1,42	3,95	1,000	0,00	0,00				
211491171	Montáž separační vrstvy 2x folie PE	M2	1380,68	62,13	0,000	0,00	0,00				
69366196	Dodávka separační vrstvy folie PE,t	M2	3037,50	78,98	0,000	0,00	0,00				
69376191	Dodávka separační vrstvy ochranná g	M2	1518,75	48,60	0,000	0,00	0,00				
111657	<b>IZOL PROTI ZEMNÍ VLH VOD</b>	<b>M2</b>	<b>83</b>	<b>39,42</b>	<b>0,100</b>	<b>8</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>29.1.24</b>	<b>9.2.24</b>
1	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>10</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
71100141	D+M Asfaltová lepenka pro založení	M	38,05	2,85	0,115	0,00	0,00				
71100151	D+M Asfaltový pás těžký pro založen	M	127,39	12,36	0,200	0,00	0,00				
71100163	D+M Asfaltová lepenka pro založení	M	9,78	0,78	0,240	0,00	0,00				
71100152	D+M Asfaltový pás těžký pro založen	M	212,95	23,42	0,240	0,00	0,00				





7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma Souč.nap.% Kočf.	času Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh skutečná Ph	Pracovníků Směnnost Sh	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
111757	KANALIZACE LEŽATÁ	M	494	322,72	1,180	583	452	2	6	11.12.23	19.1.24
1	SO01 - Hlavní ob			129				1	5		
721174051	Potrubí kanalizační z PVC svodné KG	M	216,00	116,42	1,000	0,00	0,00				
721174052	Potrubí kanalizační z PVC svodné KG	M	239,00	169,93	1,000	0,00	0,00				
721174053	Potrubí kanalizační z PVC svodné KG	M	33,00	27,16	1,000	0,00	0,00				
721174054	Potrubí kanalizační z PVC svodné KG	M	6,00	9,21	1,000	0,00	0,00				
111859	PŘESUN HMOT ZAKLÁDÁNÍ	KČ	30990	30,99	0,004	136	239	3	2	23.10.23	3.11.23
1	SO01 - Hlavní ob			57				1	28		
998711103	Presun hmot pro izolace proti vodě.	T	22,95	30,99	1350,000	0,00	0,00				
112103	ZDI SPODNÍ STAVBY NOSNÉ	M3	409	13552,13	6,590	2698	2698	12	6	5.2.24	15.3.24
2	SO01 - Hlavní ob			100				1	0		
311321412	Železobeton nadzákladových zdí pohl	M3	209,13	792,60	1,000	0,00	0,00				
311329001	Příplatek za krystalizační přísadu	M3	209,13	163,12	0,000	0,00	0,00				
311329002	Příplatek za provedení pracovních a	KPL	1,00	700,00	0,000	0,00	0,00				
311321825	Železobeton nadzákladových zdí pohl	M3	180,90	685,61	1,000	0,00	0,00				
311321411	Železobeton nadzákladových zdí C 25	M3	19,39	72,81	1,000	0,00	0,00				
311361821	Výztuž nadzákladových zdí z betonář	T	49,67	1880,14	0,000	0,00	0,00				
311351105	Bednění nadzákladových zdí oboustr	M2	3253,20	2566,77	0,000	0,00	0,00				
311351101	Bednění nadzákladových zdí jednostr	M2	196,91	165,01	0,000	0,00	0,00				
311361821	Výztuž nadzákladových zdí z betonář	T	50,96	1928,84	0,000	0,00	0,00				
311351105	Bednění nadzákladových zdí oboustr	M2	5647,80	4456,11	0,000	0,00	0,00				
311351101	Bednění nadzákladových zdí jednostr	M2	166,60	141,11	0,000	0,00	0,00				
112253	SLOUPY SPODNÍ STAVBY	M3	26	120,85	20,900	543	543	4	3	29.1.24	16.2.24
2	SO01 - Hlavní ob			100				1	2		
330321411	Beton sloupů a pilířů železový C 35	M3	25,99	120,85	1,000	0,00	0,00				
112404	STROP SUTERÉN	M2	2661	8099,71	2,250	5988	5596	14	10	4.3.24	10.5.24
2	SO01 - Hlavní ob			107				1	0		
411321414	Stropy deskové ze železobetonu C 25	M3	269,22	1020,89	0,000	0,00	0,00				
411321515	Stropy deskové ze železobetonu C 30	M3	374,65	1460,02	0,000	0,00	0,00				
411321514	Stropy deskové ze železobetonu C 25	M3	8,74	33,14	0,000	0,00	0,00				
411361821	Výztuž vodorovných konstr. z bet.oc	T	88,94	3366,27	0,000	0,00	0,00				
411351101	Bednění stropů deskových, zřízení +	M2	2661,14	2219,40	1,000	0,00	0,00				
112414	SCHODIŠTĚ SUTERÉN	M2	34	333,40	4,930	1600	1600	4	8	18.3.24	10.5.24
2	SO01 - Hlavní ob			100				1	1		
433121125	Osazování žel.bet. PREFA schodišťov	KS	9,00	16,65	3,808	0,00	0,00				
593400001	Schodišťové rameno PREFA. PP	KS	9,00	294,75	0,000	0,00	0,00				
417000001	Pružné podložky Belar pro osazení s	KPL	1,00	22,00	0,000	0,00	0,00				
112607	IZOL PROTI ZEMNÍ VLN SVI	M2	90	44,70	0,140	13	79	1	2	25.3.24	5.4.24
2	SO01 - Hlavní ob			16				1	11		
71100142	D+M Polyuretanová pěna v horní spář	M	42,86	3,00	0,115	0,00	0,00				
711001511	D+M Asfaltový pás těžký v horní spář	M	154,09	16,18	0,200	0,00	0,00				
71100162	D+M Polyuretanová pěna v horní spář	M	9,78	0,68	0,240	0,00	0,00				
71100171	D+M Asfaltový pás těžký v horní spář	M	215,95	24,83	0,240	0,00	0,00				
112751	OBSYPY A ZÁSYPY OBJEKTU	M3	1164	276,25	0,320	373	373	4	2	13.5.24	24.5.24
2	SO01 - Hlavní ob			100				1	6		
174101101	Zásyp jam. rýh. sachet se zhutněním	M3	1060,66	264,10	1,000	0,00	0,00				
171101101	Uložení sypaniny do násypů zhutněný	M3	103,81	12,15	1,000	0,00	0,00				
113103	ZDI NOSNÉ	M3	916	4765,77	4,180	3829	3829	11	9	22.4.24	21.6.24
3	SO01 - Hlavní ob			100				1	0		
311321825	Železobeton nadzákladových zdí pohl	M3	523,20	1982,93	1,000	0,00	0,00				
311321825	Železobeton nadzákladových zdí pohl	M3	28,21	106,92	1,000	0,00	0,00				
317171003	D+M VAPIS Překlad (200) L. výška 12	KS	5,00	6,28	0,037	0,00	0,00				
317171003	D+M VAPIS Překlad (200) L. výška 12	KS	26,00	37,44	0,037	0,00	0,00				
317171004	D+M VAPIS Překlad (240) L. výška 12	KS	3,00	4,69	0,044	0,00	0,00				
311271632	Zdivo tl. 240 VAPIS KS-QUADRO (TOH2)	M2	605,53	1010,02	0,240	0,00	0,00				
311272632	Zdivo tl. 240 VAPIS vyrovnávací blo	M2	10,65	18,09	0,240	0,00	0,00				
311271636	Zdivo tl. 240 VAPIS 8DF LP 20-2-0 n	M2	27,20	46,21	0,240	0,00	0,00				
311272632	Zdivo tl. 240 VAPIS vyrovnávací blo	M2	0,49	0,83	0,240	0,00	0,00				
311271614	Zdivo tl. 200 VAPIS KS-QUADRO (TOH2)	M2	1037,53	1542,81	0,200	0,00	0,00				
311272614	Zdivo tl. 200 VAPIS vyrovnávací blo	M2	6,37	9,54	0,200	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
113404	<b>STROPY</b>	<b>M2</b>	<b>4727</b>	<b>11115,57</b>	<b>1,550</b>	<b>7327</b>	<b>7327</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>6.5.24</b>	<b>26.7.24</b>
3	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu pro	M3	0,08	0,24	0,000	0,00	0,00				
411321414	Stropy deskové ze železobetonu C25/	M3	850,37	3224,57	0,000	0,00	0,00				
411321514	Stropy deskové ze železobetonu C 25	M3	36,84	139,70	0,000	0,00	0,00				
411361821	Výztuž stropů z betonářské oceli B5	T	96,41	3649,11	0,000	0,00	0,00				
411351101	Bednění stropů deskových. zřízení +	M2	4726,81	3771,96	1,000	0,00	0,00				
417000001	D+M Vylamovací trny. smykové lišty.	KPL	1,00	200,00	0,000	0,00	0,00				
417000003	Příplatek za přebetonování instalací	KPL	1,00	130,00	0,000	0,00	0,00				
113504	<b>SCHODIŠTĚ</b>	<b>M2</b>	<b>53</b>	<b>519,40</b>	<b>4,490</b>	<b>239</b>	<b>399</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>20.5.24</b>	<b>26.7.24</b>
3	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>60</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
431121125	Osazování žel.bet. PREFA schodišťov	KS	14,00	25,90	3,808	0,00	0,00				
59340000	Schodišťové rameno PREFA.. NP	KS	14,00	458,50	0,000	0,00	0,00				
417000001	Pružné podložky Belar pro osazení s	KPL	1,00	35,00	0,000	0,00	0,00				
113606	<b>VJEZDOVÁ RAMPA</b>	<b>M2</b>	<b>59</b>	<b>876,50</b>	<b>5,790</b>	<b>340</b>	<b>340</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>22.7.24</b>	<b>9.8.24</b>
3	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
445311630	Obrubníky v garážích z PB. vč. bedn	M3	1,38	21,02	0,000	0,00	0,00				
411324515	Železobeton vjezdové rampy C30/37-X	M3	29,32	115,73	2,000	0,00	0,00				
417000020	Montáž prvků pro přerušení tepelnýc	KPL	1,00	125,00	0,000	0,00	0,00				
417000000	Dodávka prvků pro přerušení tepelný	KPL	1,00	614,75	0,000	0,00	0,00				
113859	<b>PŘESUN HMOT 1 AŽ 3</b>	<b>KČ</b>	<b>9743680</b>	<b>9743,68</b>	<b>0,001</b>	<b>11692</b>	<b>8994</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>27.11.23</b>	<b>4.10.24</b>
3	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>130</b>			<b>1</b>	<b>4</b>		
998012025	Přesun hmot pro budovy monolitické	T	13458,12	9743,68	724,000	0,00	0,00				
114107	<b>TESAŘI ZASTŘEŠENÍ,KROV</b>	<b>M2</b>	<b>134</b>	<b>129,38</b>	<b>1,220</b>	<b>163</b>	<b>163</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5.8.24</b>	<b>16.8.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>2</b>		
60725014	D+M Desky OSB tl. 18 mm. vč. dřevěn	M2	133,52	129,38	1,000	0,00	0,00				
114157	<b>OCELOVÁ KONSTRUKCE STŘEŠ</b>	<b>T</b>	<b>0</b>	<b>20,00</b>	<b>39,100</b>	<b>13</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>29.7.24</b>	<b>9.8.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>16</b>			<b>1</b>	<b>3</b>		
317940001	Osazení montážních ocelových nosník	KPL	2,00	20,00	0,000	0,00	0,00				
114307	<b>TEPELNÁ IZOLACE STŘECH</b>	<b>M2</b>	<b>900</b>	<b>821,19</b>	<b>0,270</b>	<b>243</b>	<b>199</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5.8.24</b>	<b>6.9.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>122</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
713141111	S1.S1a.S2 - montáž tepelné izolace	M2	885,47	309,91	1,000	0,00	0,00				
28375971	S1.S1a - - desky EPS 100 S STABIL v	M2	866,86	421,29	0,000	0,00	0,00				
28375972	S2 - spádové desky EPS 150 S Stabil	M2	107,16	80,59	0,000	0,00	0,00				
713141199	S6 - montáž TI spádových klínů stře	M2	9,66	3,38	1,000	0,00	0,00				
283759711	S6 - dodávka spádových klínů EPS 10	M2	10,63	2,30	0,000	0,00	0,00				
713148111	S7 - montáž TI spádových dílců s na	M2	3,83	1,34	1,000	0,00	0,00				
28375804R	S7 - dodávka spádového dílce POLYDE	M2	4,21	1,85	0,000	0,00	0,00				
713990009	D+M XPS 30mm do osazovací manžety s	M2	1,14	0,52	1,000	0,00	0,00				
114409	<b>DOPLŇKY STŘECH,ODVĚTRÁNÍ</b>	<b>M</b>	<b>79</b>	<b>163,20</b>	<b>4,020</b>	<b>316</b>	<b>316</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9.9.24</b>	<b>20.9.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
959010001	Montáž kotvicích bodů U1 délka 600	KS	32,00	41,60	0,000	0,00	0,00				
959010001	U1 - Kotvici bod TOPSAFE TSL 600 BE	KS	32,00	110,40	0,000	0,00	0,00				
959010001	Montáž montážního lana - NP	KS	1,00	1,00	0,000	0,00	0,00				
959010001	Montážní lano TS-ML23 - dodávka - N	KS	1,00	4,70	0,000	0,00	0,00				
959010001	Revize a předání do užívání	KPL	1,00	5,50	0,000	0,00	0,00				
114457	<b>KANALIZACE STŘEŠNÍ PRVKY</b>	<b>KS</b>	<b>94</b>	<b>117,18</b>	<b>0,270</b>	<b>25</b>	<b>121</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5.8.24</b>	<b>23.8.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>21</b>			<b>1</b>	<b>4</b>		
286119447	záchytný koš	KS	20,00	20,24	0,000	0,00	0,00				
286119448	šachta pro zelené střechy Topwet	KS	4,00	15,14	0,000	0,00	0,00				
286119449	Nouzový střešní vtok DN 75	KS	2,00	11,36	0,000	0,00	0,00				
286119441	Vtaková sestava s litinovou mříží D	KS	5,00	34,72	0,000	0,00	0,00				
286119441	nástavec	KS	5,00	5,56	0,000	0,00	0,00				
286119441	odvodňovací kroužek	KS	5,00	3,18	0,000	0,00	0,00				
286119441	střešní vtok HL64H DN75/110 s wodo	KS	8,00	26,99	0,000	0,00	0,00				
114557	<b>HROMOSVOD STŘEŠNÍ ČÁST</b>	<b>M</b>	<b>172</b>	<b>83,57</b>	<b>0,540</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9.9.24</b>	<b>20.9.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>13</b>		
114727	<b>POVLAKOVÉ KRYTINY STŘECH</b>	<b>M2</b>	<b>1394</b>	<b>1659,04</b>	<b>0,610</b>	<b>851</b>	<b>851</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>23.9.24</b>	<b>11.10.24</b>
4	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
693661981	P13. Dodávka Geotextilie - NP	M2	305,51	10,08	0,000	0,00	0,00				
711140029	S1.S1a.S2.S3.S3a.S4.S4a - , hydroiz	M2	1384,71	540,04	1,000	0,00	0,00				
628522651	S1.S1a.S2.S3.S3a.S4.S4a - , dodávka	M2	1523,18	268,08	0,000	0,00	0,00				
628522501	S1.S1a.S2 - dodávka. pásu modif. as	M2	974,02	163,63	0,000	0,00	0,00				
628522530	S3.S3a - Dodávka. Pás modifikovaný	M2	126,86	24,87	0,000	0,00	0,00				
628522534	S4.S4a - dodávka. Pás modifikovaný	M2	422,30	83,62	0,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
711141559	S1.S1a.S2.S6.S7 - Izolace proti vlh	M2	898,96	175,30	0,000	0,00	0,00				
628331542	S1.S1a.S2.S6.S7 - Pás DEKBIT AL S40	M2	988,86	116,69	0,000	0,00	0,00				
711111002	S1.S1a.S2.S3.S3a.S4.S4a.S6.S7.S8.S8	M2	1423,17	74,00	0,000	0,00	0,00				
711491171	S4.S4a. Montáž ochranné polyprop.	M2	767,82	34,55	0,000	0,00	0,00				
69366198	S4.S4a. Dodávka Geotextilie FILTEK	M2	844,60	27,87	0,000	0,00	0,00				
711131311	S4.S4a - montáž nopové fólie - NP	M2	383,91	63,35	0,000	0,00	0,00				
28323113	S4.S4a - Fólie nopová DEKDREN T 20	M2	422,30	62,92	0,000	0,00	0,00				
711140029	S6 - montáž. hydroiz. souvrství 2 x	M2	9,66	3,77	1,000	0,00	0,00				
628522501	S6 - Dodávka pásu modif. asfalt Ela	M2	10,63	1,79	0,000	0,00	0,00				
62852265R	S6 - Dodávka pásu modifik. asfalt	M2	10,63	1,87	0,000	0,00	0,00				
765901182	S7.S8.S8a - D+M separační a pojistn	M2	28,80	6,62	0,000	0,00	0,00				
114807	KLEMPÍŘI STŘEŠNÍ PRVKY	M2	350	1097,32	1,130	395	395	2	5	23.9.24	25.10.24
4	SO01 - Hlavní ob				100			1	12		
764216642	Oplechování atik hliníkový plech RŠ	M	395,63	712,13	0,600	0,00	0,00				
764216643	Oplechování atik hliníkový plech RŠ	M	31,08	29,53	0,800	0,00	0,00				
764216647	Oplechování a lemování střech titan	M	229,27	320,98	0,300	0,00	0,00				
764216648	Plechová TiZn krytina falcová ze sv	M2	18,85	34,68	1,000	0,00	0,00				
114859	PŘESUN HMOT STŘECHA	KČ	2280	2,28	0,002	5	239	1	6	26.8.24	4.10.24
4	SO01 - Hlavní ob				2			1	10		
998762105	Přesun hmot pro tesařské konstrukce	T	1,45	2,28	1570,000	0,00	0,00				
115103	PŘÍČKY A STĚNY VÝPLŇOVÉ	M2	1157	1281,78	0,660	763	763	5	4	15.7.24	9.8.24
5	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
317171001	D+M VAPIS Překlad (115) L. výška 12	KS	9,00	5,57	0,154	0,00	0,00				
317168115	Překlad LIAPOR PN 115x115x1240 mm.	KS	8,00	3,50	0,258	0,00	0,00				
317168115	Překlad LIAPOR PN 115x115x2240 mm.	KS	1,00	0,69	0,258	0,00	0,00				
317321213	Monolitický překlad v přičce Liapor	KS	46,00	43,01	0,240	0,00	0,00				
317321216	Monolitický překlad v přičce Liapor	KS	1,00	1,39	0,500	0,00	0,00				
342271323	Příčky z tvár.vápenopis.VAPIS 6DF L	M2	10,48	12,53	1,000	0,00	0,00				
342271323	Zdivo tl. 175 VAPIS vyrovnávací blo	M2	0,19	0,24	1,000	0,00	0,00				
342271327	Příčky.tvárn.vápenopis. VAPIS tl.15	M2	18,95	25,58	1,000	0,00	0,00				
342271335	Zdivo tl. 115 VAPIS vyrovnávací blo	M2	0,24	0,26	1,000	0,00	0,00				
342271336	Příčky z tvárnice VAPIS 8DF-LP 25-2.	M2	26,52	29,97	1,000	0,00	0,00				
342271335	Zdivo tl. 115 VAPIS vyrovnávací blo	M2	2,35	2,59	1,000	0,00	0,00				
342271336	Příčky z tvárnice VAPIS 8DF-LP 25-2.	M2	87,67	99,06	1,000	0,00	0,00				
342255064	Příčky z příčkové Liapor tl. 11,5	M2	573,27	469,50	1,000	0,00	0,00				
311271186	Zdivo z tvárnice Ytong pero - drážka	M2	21,20	29,55	1,000	0,00	0,00				
311271186	Zdivo z tvárnice Ytong pero - drážka	M2	400,52	558,32	1,000	0,00	0,00				
115127	PŘÍČKY A PODHL SÁDROKART	M2	4822	5262,97	0,950	4581	3272	8	10	3.6.24	9.8.24
5	SO01 - Hlavní ob				140			1	8		
342261212	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	1,31	1,54	1,000	0,00	0,00				
342261212	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	39,33	46,25	1,000	0,00	0,00				
342261312	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	17,11	22,15	1,000	0,00	0,00				
342261312	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	245,10	317,16	1,000	0,00	0,00				
342261312	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	65,45	88,75	1,000	0,00	0,00				
342261312	ST11 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	6,65	9,01	1,000	0,00	0,00				
342261312	ST11a - Příčka SDK. ocel.kce. 2x op	M2	20,23	25,84	1,000	0,00	0,00				
342262212	ST12 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	899,55	1165,82	1,000	0,00	0,00				
342262314	ST12 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	36,24	49,36	1,000	0,00	0,00				
342262315	ST12 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	103,58	138,49	1,000	0,00	0,00				
342262316	ST12 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	471,21	641,79	1,000	0,00	0,00				
342263212	ST14 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	31,20	41,93	1,000	0,00	0,00				
342263313	ST14 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	242,62	346,95	1,000	0,00	0,00				
342263314	ST14 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	9,57	14,54	1,000	0,00	0,00				
342264313	ST18 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	43,22	72,35	1,000	0,00	0,00				
342265313	ST20 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	48,96	84,25	1,000	0,00	0,00				
342265313	ST20 - Příčka SDK. ocel.kce 2x oplá	M2	2,67	4,68	1,000	0,00	0,00				
342263212	ST21 - Příčka SDK. ocel.kce. 2x opl	M2	4,23	7,56	1,000	0,00	0,00				
342266131	ST03 - SDK předstěna KNAUF W 623. G	M2	7,93	5,90	1,000	0,00	0,00				
342266131	ST03 - SDK předstěna KNAUF W 623. G	M2	585,02	434,67	1,000	0,00	0,00				
342266131	ST03b - SDK předstěna KNAUF W 626.	M2	9,05	7,20	1,000	0,00	0,00				
342266111	ST04 - SDK předstěna KNAUF W 625. G	M2	2,57	2,00	1,000	0,00	0,00				
342266111	ST04a - SDK předstěna KNAUF W 625.	M2	5,98	5,09	1,000	0,00	0,00				
342266111	ST05 - SDK předstěna KNAUF W630. be	M2	23,24	23,19	1,000	0,00	0,00				
342266111	ST05 - SDK předstěna KNAUF W630. be	M2	0,92	0,92	1,000	0,00	0,00				
342266211	ST06 - SDK předstěna KNAUF W626. 1x	M2	35,87	20,55	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena		Norma času Souč.nap.% Kočf.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
				[TKč] Cena								
342266211	ST06 - SDK předstěna KNAUF W626. 1x	M2	6,25	3,58	1,000	0,00	0,00					
342265131	ST09 - SDK předstěna KNAUF W 611.1x	M2	11,82	6,77	1,000	0,00	0,00					
342265132	ST09 - SDK předstěna KNAUF W 611.1x	M2	0,27	0,17	1,000	0,00	0,00					
342265211	ST10 - SDK předstěna KNAUF W626. 1x	M2	73,91	43,61	1,000	0,00	0,00					
342265212	ST10 - SDK předstěna KNAUF W626. 1x	M2	4,04	2,54	1,000	0,00	0,00					
342265312	ST13 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	9,05	6,81	1,000	0,00	0,00					
342265311	ST15 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	4,27	3,54	1,000	0,00	0,00					
342265312	ST15 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	75,29	62,42	1,000	0,00	0,00					
342265313	ST15a - SDK předstěna KNAUF W626. 2	M2	17,35	13,20	1,000	0,00	0,00					
342265412	ST16 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	48,90	40,73	1,000	0,00	0,00					
342265412	ST16 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	1,01	0,84	1,000	0,00	0,00					
342265413	ST16a - SDK předstěna KNAUF W626. 2	M2	8,68	6,65	1,000	0,00	0,00					
342265512	ST17 - SDK předstěna KNAUF W626. 2x	M2	150,24	133,71	1,000	0,00	0,00					
342265513	ST17a - SDK předstěna KNAUF W626. 2	M2	5,71	4,43	1,000	0,00	0,00					
342265613	ST18a - SDK předstěna KNAUF W116. 2	M2	10,43	9,34	1,000	0,00	0,00					
342265321	ST19 - SDK předstěna KNAUF W628B. 2	M2	72,04	60,51	1,000	0,00	0,00					
342265322	ST19 - SDK předstěna KNAUF W626B. 2	M2	68,40	61,49	1,000	0,00	0,00					
342265722	ST22 - SDK předstěna KNAUF W628B. 2	M2	3,00	2,64	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP1 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	387,72	451,31	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP1 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	54,51	63,45	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP2 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	493,45	442,62	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP3 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	33,20	24,44	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP3i - Podhled SDK na zavěš. ocel.	M2	103,19	80,90	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP4 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	7,50	7,47	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP4 - Podhled SDK na zavěš. ocel.k	M2	6,88	6,85	1,000	0,00	0,00					
342264051	SDKP5 - Podhled v komerčním prostor	M2	205,65	144,98	1,000	0,00	0,00					
<b>115327</b>	<b>ZÁMEČ VÝPL OTV,OBV PLÁŠT</b>	<b>M2</b>	<b>298</b>	<b>2578,50</b>	<b>1,360</b>	<b>405</b>	<b>405</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>12.8.24</b>	<b>30.8.24</b>	
<b>5</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>0</b>			
767620124	Montáž oken hliníkových (trojsklo)	M2	51,06	883,34	1,000	0,00	0,00					
767620124	Montáž oken hliníkových (trojsklo)	M2	71,67	1017,70	1,000	0,00	0,00					
767620124	Montáž oken hliníkových (trojsklo)	M2	22,30	321,12	1,000	0,00	0,00					
767620124	Montáž hliníkového rástrového rámu	M2	145,00	236,35	1,000	0,00	0,00					
767640111	Montáž dveří hliníkových dvoukřídlý	KS	4,00	120,00	2,000	0,00	0,00					
<b>115357</b>	<b>VÝPLNĚ OTVORŮ</b>	<b>KS</b>	<b>219</b>	<b>10277,70</b>	<b>0,640</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12.8.24</b>	<b>30.8.24</b>	
<b>5</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>8</b>			
766622216	Montáž plastových oken plochy od 1	KS	1,00	5,00	1,000	0,00	0,00					
61140052	Okno Komfort EVO. dvojsklo 1770x506	KS	1,00	7,92	0,000	0,00	0,00					
766622217	Montáž plastových oken plochy od 1	KS	6,00	33,00	1,000	0,00	0,00					
61140053	Okno Komfort EVO. trojsklo 870x1440	KS	3,00	18,04	0,000	0,00	0,00					
61140054	Okno Komfort EVO. dvojsklo 870x1440	KS	2,00	9,78	0,000	0,00	0,00					
61140055	Okno Komfort EVO. trojsklo 870x1660	KS	3,00	21,67	0,000	0,00	0,00					
61140056	Okno Komfort EVO. trojsklo 1070x144	KS	5,00	37,36	0,000	0,00	0,00					
61140057	Okno Komfort EVO. trojsklo 770x2220	KS	3,00	33,54	0,000	0,00	0,00					
61140058	Okno Komfort EVO. dvojsklo 770x2470	KS	4,00	41,77	0,000	0,00	0,00					
766622218	Montáž plastových oken plochy od 2	KS	107,00	856,00	1,000	0,00	0,00					
61140059	Okno Komfort EVO. trojsklo 870x2470	KS	21,00	224,70	0,000	0,00	0,00					
61140060	Okno Komfort EVO. dvojsklo 870x2470	KS	20,00	173,56	0,000	0,00	0,00					
61140061	Okno Komfort EVO. dvojsklo. Rw=39 d	KS	4,00	58,45	0,000	0,00	0,00					
61140062	Okno Komfort EVO. trojsklo 1470x166	KS	4,00	65,36	0,000	0,00	0,00					
61140063	Okno Komfort EVO. dvojsklo 870x2838	KS	1,00	6,91	0,000	0,00	0,00					
61140064	Okno Komfort EVO. trojsklo 1770x144	KS	1,00	14,43	0,000	0,00	0,00					
61140065	Okno Komfort EVO. trojsklo 1770x166	KS	3,00	50,24	0,000	0,00	0,00					
61140066	Okno Komfort EVO. trojsklo 1470x247	KS	3,00	71,03	0,000	0,00	0,00					
61140067	Okno Komfort EVO. dvojsklo 1470x247	KS	11,00	223,37	0,000	0,00	0,00					
61140068	Okno Komfort EVO. dvojsklo. Rw=39 d	KS	2,00	60,61	0,000	0,00	0,00					
61140069	Okno Komfort EVO. trojsklo 1770x222	KS	1,00	22,94	0,000	0,00	0,00					
61140070	Okno Komfort EVO. dvojsklo. Rw=39 d	KS	3,00	119,59	0,000	0,00	0,00					
61140071	Okno Komfort EVO. trojsklo 1770x247	KS	10,00	279,08	0,000	0,00	0,00					
61140072	Okno Komfort EVO. trojsklo. Rw=39 d	KS	1,00	31,96	0,000	0,00	0,00					
61140073	Okno Komfort EVO. dvojsklo 1770x247	KS	11,00	259,15	0,000	0,00	0,00					
61140074	Okno Komfort EVO. dvojsklo. Rw=39 d	KS	8,00	290,21	0,000	0,00	0,00					
61140075	Okno Komfort EVO. dvojsklo 1870x247	KS	2,00	48,88	0,000	0,00	0,00					
61140076	Okno Komfort EVO. dvojsklo. Rw=39 d	KS	1,00	38,09	0,000	0,00	0,00					
766622219	Montáž plastových oken plochy od 5	KS	105,00	1260,00	1,000	0,00	0,00					
61140077	Okno Komfort EVO. dvojsklo 1770x283	KS	1,00	21,64	0,000	0,00	0,00					
61140078	Okno Komfort EVO. trojsklo 3097x166	KS	14,00	619,72	0,000	0,00	0,00					
61140079	Okno Komfort EVO. trojsklo 2520x214	KS	1,00	42,99	0,000	0,00	0,00					



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
61140080	Okno Komfort EVO. dvojsklo 2220x247	KS	6,00	281,72	0,000	0,00	0,00				
61140081	Okno Komfort EVO. trojsklo 2670x214	KS	5,00	230,41	0,000	0,00	0,00				
61140082	Okno Komfort EVO. trojsklo. Rw=39 d	KS	1,00	54,16	0,000	0,00	0,00				
61140083	Okno Komfort EVO. dvojsklo 2370x247	KS	6,00	292,52	0,000	0,00	0,00				
61140084	Okno Komfort EVO. trojsklo 2797x222	KS	6,00	314,13	0,000	0,00	0,00				
61140085	Okno Komfort EVO. trojsklo 2520x247	KS	4,00	224,02	0,000	0,00	0,00				
61140086	Okno Komfort EVO. trojsklo 3957x166	KS	3,00	171,41	0,000	0,00	0,00				
61140087	Okno Komfort EVO. trojsklo 3070x214	KS	3,00	144,48	0,000	0,00	0,00				
61140088	Okno Komfort EVO. trojsklo 2670x247	KS	34,00	1969,01	0,000	0,00	0,00				
61140089	Okno Komfort EVO. dvojsklo 2670x247	KS	3,00	154,40	0,000	0,00	0,00				
61140090	Okno Komfort EVO. dvojsklo 2670x283	KS	1,00	52,60	0,000	0,00	0,00				
61140091	Okno Komfort EVO. dvojsklo 3570x214	KS	1,00	69,18	0,000	0,00	0,00				
61140092	Okno Komfort EVO. dvojsklo 3270x247	KS	1,00	69,71	0,000	0,00	0,00				
61140093	Okno Komfort EVO. trojsklo 3570x247	KS	8,00	650,78	0,000	0,00	0,00				
61140094	Okno Komfort EVO. dvojsklo 3570x247	KS	1,00	72,62	0,000	0,00	0,00				
61140095	Okno Komfort EVO. trojsklo 3657x247	KS	4,00	309,55	0,000	0,00	0,00				
61140096	Okno Komfort EVO. trojsklo 4257x217	KS	1,00	79,68	0,000	0,00	0,00				
61140097	Okno Komfort EVO. trojsklo. Rw=36 d	KS	1,00	90,31	0,000	0,00	0,00				
115507	<b>KANALIZACE VNITŘNÍ</b>	<b>M</b>	<b>2131</b>	<b>1408,80</b>	<b>1,110</b>	<b>2365</b>	<b>2365</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1.7.24</b>	<b>16.8.24</b>
5	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>1</b>		
721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovac	M	100,00	33,00	1,000	0,00	0,00				
286119441	HL136.N-kondenzační sifon	KS	15,00	16,99	0,000	0,00	0,00				
286119442	HL138-kondenzační sifon	KS	2,00	2,23	0,000	0,00	0,00				
721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovac	M	214,00	76,18	1,000	0,00	0,00				
721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovac	M	48,00	22,46	1,000	0,00	0,00				
721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovac	M	86,00	120,22	1,000	0,00	0,00				
721174046	Potrubí kanalizační z PP přípojovac	M	31,00	10,23	1,000	0,00	0,00				
721174047	Potrubí kanalizační z PP odpadní SK	M	318,00	350,73	1,000	0,00	0,00				
286119443	Větrací hlavice DN100. UV stabilní	KS	19,00	16,13	0,000	0,00	0,00				
721174048	Potrubí kanalizační z PP dešťové SK	M	128,00	96,63	1,000	0,00	0,00				
721174049	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN	M	151,00	56,17	1,000	0,00	0,00				
286119444	těleso DN 50/70	KS	8,00	20,73	0,000	0,00	0,00				
286119445	těleso DN 70	KS	12,00	31,47	0,000	0,00	0,00				
286119446	zápachová klapka	KS	20,00	13,06	0,000	0,00	0,00				
721174050	Potrubí kanalizační z PP dešťové DN	M	13,00	6,33	1,000	0,00	0,00				
286119441	Zápachová uzávěrka DN 110	KS	1,00	1,55	0,000	0,00	0,00				
713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potr	M	548,00	82,19	1,000	0,00	0,00				
63154431	izolační návleky ARMACELL TUBOLIT A	M	548,00	12,60	0,000	0,00	0,00				
115527	<b>VODOVOD ROZV A ARMATURY</b>	<b>M</b>	<b>3283</b>	<b>1991,21</b>	<b>0,900</b>	<b>2955</b>	<b>2955</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>1.7.24</b>	<b>30.8.24</b>
5	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>10</b>		
722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	1377,00	523,26	1,000	0,00	0,00				
722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	533,00	230,26	1,000	0,00	0,00				
722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	803,00	383,83	1,000	0,00	0,00				
722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	205,00	113,16	1,000	0,00	0,00				
722174006	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	55,00	35,75	1,000	0,00	0,00				
722174007	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	51,00	39,63	1,000	0,00	0,00				
722174008	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	37,00	38,11	1,000	0,00	0,00				
722174009	Potrubí vodovodní plastové PPR svar	M	26,00	34,79	1,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	230,00	8,74	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	40,00	1,68	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	379,00	18,95	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	158,00	8,53	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	49,00	2,74	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	51,00	2,96	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	37,00	2,48	0,000	0,00	0,00				
722174010	Žlab pozinkovaný pro kluzné uložení	M	26,00	2,05	0,000	0,00	0,00				
722230103	bytový vodoměr Q3=2.5m3/h - 1/2" p	KS	76,00	59,51	0,000	0,00	0,00				
722230104	bytový vodoměr Q3=2.5m3/h - 1/2" pr	KS	76,00	59,51	0,000	0,00	0,00				
722230105	zpětný ventil 1/2"za vodoměr	KS	64,00	19,78	0,000	0,00	0,00				
722230106	zpětný ventil 3/4"za vodoměr	KS	108,00	44,06	0,000	0,00	0,00				
722230107	uzavírací armatury bytové KK 1/2"	KS	64,00	16,35	0,000	0,00	0,00				
722230108	uzavírací armatury bytové KK 3/4"	KS	108,00	35,42	0,000	0,00	0,00				
722230109	uzavírací armatury bytové KK 1"- k	KS	1,00	0,45	0,000	0,00	0,00				
722230110	uzavírací armatury bytové KK 6/4"-	KS	1,00	0,80	0,000	0,00	0,00				
722230111	bytový vodoměr QN 3/4" pro SV- kome	KS	1,00	2,69	0,000	0,00	0,00				
722230112	bytový vodoměr QN 5/4" pro SV- kome	KS	1,00	4,52	0,000	0,00	0,00				
722230113	zpětný ventil 1"za vodoměr (nikoliv	KS	1,00	0,39	0,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena		Norma času Souč.nap.% Kočf.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
				[TKč] Cena	Nh							
722230114	zpětný ventil 6/4"za vodoměr (nikol	KS	1,00	0,74	1,000	0,00	0,00					
722230115	Uzavírací armatury s vypouštěním -	KS	2,00	1,18	0,000	0,00	0,00					
722230116	Uzavírací armatury s vypouštěním -	KS	25,00	19,95	0,000	0,00	0,00					
722230117	Uzavírací armatury s vypouštěním -	KS	12,00	12,88	0,000	0,00	0,00					
722230118	Uzavírací armatury s vypouštěním -	KS	5,00	7,29	0,000	0,00	0,00					
722230119	Uzavírací armatury - R 250 D-1/2"	KS	4,00	1,49	0,000	0,00	0,00					
722230120	Uzavírací armatury - R 250 D-1"	KS	2,00	1,35	0,000	0,00	0,00					
722230121	Uzavírací armatury - R 250 D-5/4"	KS	2,00	1,81	0,000	0,00	0,00					
722230122	Uzavírací armatury - R 250 D-2"	KS	2,00	3,41	0,000	0,00	0,00					
722230123	Regulační armatury s vypouštěním Ke	KS	18,00	94,97	0,000	0,00	0,00					
722230124	Vypouštěcí kohout R608D - 1/2"	KS	6,00	2,72	1,000	0,00	0,00					
722230125	Zpětný ventil 1/2"	KS	4,00	1,24	1,000	0,00	0,00					
722230126	Zpětný ventil 1"	KS	2,00	1,10	1,000	0,00	0,00					
722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	5,00	2,38	1,000	0,00	0,00					
722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	2,00	1,12	1,000	0,00	0,00					
722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	62,00	46,00	1,000	0,00	0,00					
722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	50,00	39,75	1,000	0,00	0,00					
722130236	Potrubí vodovodní ocelové závitové	M	64,00	61,44	1,000	0,00	0,00					
115607	ROZVODY ÚT VNITŘNÍ	M	3423	896,20	0,700	2396	2396	8	7	1.7.24	16.8.24	
5	SO01 - Hlavní ob			100				1	9			
733163102	Potrubí černé ocelové závitové beze	M	28,64	23,63	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí černé ocelové závitové beze	M	53,94	48,55	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí černé ocelové závitové beze	M	9,28	9,94	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí černé ocelové závitové beze	M	117,96	131,53	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí plastové DN 16 (16x2,0)	M	1791,00	327,75	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí plastové DN 20 (20x2,25)	M	1223,00	278,23	1,000	0,00	0,00					
733163102	Potrubí plastové DN 25 (25x2,5)	M	199,42	76,58	1,000	0,00	0,00					
115627	ARMATURY ÚT	KS	248	495,18	0,360	89	89	1	2	23.9.24	4.10.24	
5	SO01 - Hlavní ob			100				1	4			
734245122	rohový termostatický ventil HEIMEIE	KS	53,00	32,17	1,000	0,00	0,00					
734245123	termostatická hlavice HONEYWELL CON	KS	106,00	26,92	1,000	0,00	0,00					
734245124	rohové uzavírací šroubení HEIMEIER	KS	106,00	38,05	0,000	0,00	0,00					
734245125	měření spotřeby tepla pro vytápění	KS	55,00	287,32	1,000	0,00	0,00					
734245126	Vyvažovací ventil TA Hydronics typ	KS	9,00	27,43	1,000	0,00	0,00					
734245127	Regulátor tlakové diference TA Hydr	KS	9,00	51,77	1,000	0,00	0,00					
734245128	Mezipřirubová klapka DN 65	KS	4,00	16,95	1,000	0,00	0,00					
734245129	Regulační kulový kohout DN 40 - 6/4	KS	2,00	7,83	1,000	0,00	0,00					
734245130	Regulační kulový kohout DN 15 - 1/2	KS	2,00	2,35	1,000	0,00	0,00					
734245131	Vypouštěcí kulový kohout DN 15 - 1/2	KS	8,00	3,18	1,000	0,00	0,00					
734245132	Šroubení a fitinky dle montáže	KPL	1,00	1,20	0,000	0,00	0,00					
115647	OTOPNÁ TĚLESA	KS	177	1210,69	1,510	267	267	2	3	2.9.24	20.9.24	
5	SO01 - Hlavní ob			100				1	8			
735179110	Montáž trubkových otopných těles	KS	53,00	96,19	1,000	0,00	0,00					
484518347	KORALUX LINEAR CLASSIC 1220.450	KS	43,00	57,75	0,000	0,00	0,00					
484518347	KORALUX LINEAR CLASSIC 1500.450	KS	4,00	5,82	0,000	0,00	0,00					
484518347	KORALUX LINEAR CLASSIC 1820.450	KS	6,00	9,22	0,000	0,00	0,00					
735179110	Montáž ocelových deskových otopných	KS	53,00	90,10	1,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-040120-60	KS	15,00	25,70	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-040140-60	KS	3,00	5,55	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-040160-60	KS	2,00	3,97	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-060100-60	KS	1,00	1,80	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-090050-60	KS	2,00	3,49	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-090060-60	KS	3,00	5,58	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-090070-60	KS	1,00	1,98	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 11-090120-60	KS	1,00	2,56	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-060070-60	KS	1,00	1,94	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-090040-60	KS	4,00	7,91	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-090050-60	KS	6,00	12,81	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-090060-60	KS	3,00	6,88	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-090070-60	KS	1,00	2,45	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 21-090080-60	KS	1,00	2,61	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 22-090040-60	KS	5,00	10,98	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 22-090050-60	KS	3,00	7,17	0,000	0,00	0,00					
484518347	RADIK VENTILKOMPAKT 22-090060-60	KS	1,00	2,59	0,000	0,00	0,00					
735179110	Montáž podlahových konvektorů	KS	71,00	362,81	1,000	0,00	0,00					
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1050 Z020(R2)	KS	10,00	55,86	0,000	0,00	0,00					
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1150 Z020(R2)	KS	13,00	78,51	0,000	0,00	0,00					



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh skutečná Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1400 Z000(R2)	KS	1,00	6,55	0,000	0,00	0,00				
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1400 Z035(R2)	KS	25,00	173,02	0,000	0,00	0,00				
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1400 Z060(R2)	KS	1,00	7,07	0,000	0,00	0,00				
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1650 Z035(R2)	KS	17,00	129,46	0,000	0,00	0,00				
484518347	MINIB COIL KT3 105 CG 1900 Z035(R2)	KS	4,00	32,39	0,000	0,00	0,00				
115657	TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ	M2	1199	1551,91	0,650	779	779	5	4	30.9.24	25.10.24
5	SO01 - Hlavní ob				100			1	4		
713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potr	M	2789,00	223,12	0,050	0,00	0,00				
63154454	trubková izolace ARMACELL TUBOLIT D	M	264,00	2,11	0,000	0,00	0,00				
63154455	trubková izolace ARMACELL TUBOLIT D	M	1116,00	15,62	0,000	0,00	0,00				
63154456	trubková izolace ARMACELL TUBOLIT D	M	767,00	32,98	0,000	0,00	0,00				
63154457	trubková izolace ARMACELL TUBOLIT D	M	277,00	20,50	0,000	0,00	0,00				
63154458	trubková izolace IZOTUB s Al. folií	M	302,00	51,94	0,000	0,00	0,00				
63154459	trubková izolace IZOTUB s Al. folií	M	63,00	12,60	0,000	0,00	0,00				
713463132	Montáž izolace tepelné potrubí potr	M	3423,00	85,57	0,050	0,00	0,00				
63154460	trubková izolace Izotub AL o 49/tl.	M	28,64	3,44	0,000	0,00	0,00				
63154461	trubková izolace Izotub AL o 49/tl.	M	53,94	8,14	0,000	0,00	0,00				
63154462	trubková izolace Izotub AL o 70/tl.	M	9,28	1,92	0,000	0,00	0,00				
63154463	trubková izolace Izotub AL o 76/tl.	M	117,96	32,20	0,000	0,00	0,00				
63154464	Tubolit DG 16 (16*2.0)	M	1791,00	41,19	0,000	0,00	0,00				
63154465	Tubolit DG 20 (20*2.25)	M	1223,00	30,58	0,000	0,00	0,00				
63154466	Tubolit DG 25 (25*2.5)	M	199,42	5,98	0,000	0,00	0,00				
713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potr	M	640,00	128,00	0,200	0,00	0,00				
63154450	pouzdro izolační potrubní z minerál	M	640,00	96,00	0,000	0,00	0,00				
713552100	Požární ucpávky (zde naceňte vešker	KPL	1,00	760,00	760,000	0,00	0,00				
115687	STROJNÍ VYBAVENÍ ÚT	KPL	63	1173,06	2,860	180	120	2	2	7.10.24	18.10.24
5	SO01 - Hlavní ob				150			1	11		
115707	SILNOPROUD HRUBÁ MONTÁŽ	M	4616	1029,43	0,240	1108	1108	5	6	2.9.24	11.10.24
5	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
115727	SILNOPROUD VODIČE	M	25631	1540,43	0,050	1282	1068	3	9	9.9.24	8.11.24
5	SO01 - Hlavní ob				120			1	6		
115747	SILNOPROUD ROZVÁDĚČE	KPL	229	136,90	3,270	749	624	3	5	7.10.24	8.11.24
5	SO01 - Hlavní ob				120			1	6		
741312001	Montáž odpojovací jednopólový do 500	KS	3,00	0,76	1,000	0,00	0,00				
34140456	tlačítko CENTRAL STOP - GW42201;	KS	2,00	1,48	0,000	0,00	0,00				
34140457	tlačítko TOTAL STOP - GW42201+GW7	KS	1,00	0,93	0,000	0,00	0,00				
741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25	KS	54,00	11,18	1,000	0,00	0,00				
34140785	LTN-25B-3	KS	2,00	1,28	0,000	0,00	0,00				
34140786	LTN-20B-3	KS	32,00	19,74	0,000	0,00	0,00				
34140787	LTN-16C-3	KS	2,00	1,37	0,000	0,00	0,00				
34140788	LTN-16B-3	KS	3,00	1,65	0,000	0,00	0,00				
34140789	LTN-10B-3	KS	4,00	0,60	0,000	0,00	0,00				
34140790	LTN-6B-3	KS	3,00	2,16	0,000	0,00	0,00				
34140791	Hager MBN316 (16B/3) Jistič 3 pó	KS	8,00	2,70	0,000	0,00	0,00				
741320105	Montáž jističů jednopólových nn do	KS	169,00	34,98	1,000	0,00	0,00				
34140723	LTN-25B-1	KS	1,00	0,81	0,000	0,00	0,00				
34140724	LTN-16B-1	KS	8,00	4,39	0,000	0,00	0,00				
34140725	LTN-10B-1	KS	47,00	7,00	0,000	0,00	0,00				
34140726	LTN-16C-1	KS	3,00	0,57	0,000	0,00	0,00				
34140727	LTN-6B-1	KS	12,00	1,55	0,000	0,00	0,00				
34140728	LTN-2B-1	KS	2,00	0,58	0,000	0,00	0,00				
34140729	OLI-16B-1N-030A	KS	5,00	10,49	0,000	0,00	0,00				
34140730	OLI-16C-1N-030A	KS	2,00	4,42	0,000	0,00	0,00				
34140731	OLI-10C-1N-030A	KS	1,00	2,39	0,000	0,00	0,00				
34140732	Hager MBN110 (10B/1) Jistič 1 pó	KS	26,00	2,31	0,000	0,00	0,00				
34140733	Hager MBN116 (16B/1) Jistič 1 pó	KS	62,00	5,33	0,000	0,00	0,00				
741322111	Montáž svodiče přepětí čtyřpólových	KS	3,00	0,62	1,000	0,00	0,00				
34140748	SVBC-12.5-4-MZ	KS	3,00	17,61	0,000	0,00	0,00				
115767	SLABOPROUD TRUBKY	M	1990	118,61	0,020	40	80	1	2	5.8.24	16.8.24
5	SO01 - Hlavní ob				50			1	8		
742110001	Montáž trubek pro slaboproud plasto	M	1990,00	79,60	1,000	0,00	0,00				
34121489	PVC trubka ohebná pevnostní, průměr	M	1690,00	32,11	0,000	0,00	0,00				
34121490	PVC tuhá hrdlovaná trubka se středn	M	300,00	6,90	0,000	0,00	0,00				
115787	SLABOPROUD VODIČE	M	6372	243,39	0,040	255	255	1	6	12.8.24	20.9.24
5	SO01 - Hlavní ob				100			1	9		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index	Název činnosti	M. j.	Objem	R. cena	Norma času	Pracnost	Pracnost	Pracovníků	Trvání	Začátek	Konec
Etapa		Dodavatel	[M. j.]	[TKč]	Souč.nap.%	normová Nh	skutečná Ph	Směnnost	Rezerva	možný	možný
Polozka	Název položky VK/VF	M. j.	Množství	Cena	Koef.	Pracnost	Sh				
115807	VZDUCHOTECHNIKA	KS	125	1241,49	2,360	295	295	2	4	5.8.24	30.8.24
5	SO01 - Hlavní ob				100			1	12		
751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kru	M	683,00	619,48	0,125	0,00	0,00				
751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kru	M	172,10	187,59	0,125	0,00	0,00				
751510043	Vzduchotechnické potrubí pozink čty	M	9,00	7,81	0,125	0,00	0,00				
751510044	Vzduchotechnické potrubí pozink čty	M	64,70	67,29	0,125	0,00	0,00				
751510045	Vzduchotechnické potrubí pozink čty	M	64,70	164,34	0,125	0,00	0,00				
751510046	Vzduchotechnické potrubí pozink čty	M	5,70	28,33	0,125	0,00	0,00				
751510061	Mtž oblouku do potrubí čtyřhranného	KS	6,00	1,80	0,000	0,00	0,00				
42981559	Oblouk 250x200/R100.45°	KS	1,00	0,47	0,000	0,00	0,00				
42981560	Oblouk 250x250/R100.45°	KS	1,00	0,47	0,000	0,00	0,00				
42981561	Oblouk 315x250/R150.90°	KS	1,00	0,47	0,000	0,00	0,00				
42981562	Oblouk 355x250/R150.90°	KS	2,00	1,09	0,000	0,00	0,00				
42981563	Oblouk 500x200/R150.90°	KS	1,00	0,78	0,000	0,00	0,00				
751510062	Mtž oblouku do potrubí čtyřhranného	KS	9,00	4,95	0,000	0,00	0,00				
42981553	Oblouk 630x200/R150.90°	KS	4,00	3,74	0,000	0,00	0,00				
42981554	Oblouk 630x250/R150.90°	KS	1,00	1,01	0,000	0,00	0,00				
42981555	Oblouk 710x560/R150.90°	KS	1,00	1,72	0,000	0,00	0,00				
42981556	Oblouk 900x315/R200.90°	KS	1,00	2,18	0,000	0,00	0,00				
42981557	Oblouk 1000x315/R200.45°	KS	2,00	3,59	0,000	0,00	0,00				
751510063	Mtž oblouku do potrubí čtyřhranného	KS	1,00	0,60	0,000	0,00	0,00				
42981558	Oblouk 450x900/R150.90°	KS	1,00	1,55	0,000	0,00	0,00				
751514162	Mtž oblouku do plech potrubí kruh s	KS	154,00	14,78	0,000	0,00	0,00				
42981151	Spiro-oblouk o125/R125.90°	KS	15,00	3,06	0,000	0,00	0,00				
42981152	Spiro-oblouk o200/R200.90°	KS	8,00	6,00	0,000	0,00	0,00				
42981153	Spiro-oblouk o80/R80.15°	KS	24,00	3,22	0,000	0,00	0,00				
42981154	Spiro-oblouk o80/R80.30°	KS	14,00	2,10	0,000	0,00	0,00				
42981155	Spiro-oblouk o80/R80.45°	KS	16,00	6,14	0,000	0,00	0,00				
42981156	Spiro-oblouk o100/R100.15°	KS	21,00	8,06	0,000	0,00	0,00				
42981157	Spiro-oblouk o100/R100.45°	KS	5,00	1,92	0,000	0,00	0,00				
42981158	Spiro-oblouk o100/R100.90°	KS	24,00	9,22	0,000	0,00	0,00				
42981159	Spiro-oblouk o160/R160.15°	KS	6,00	3,59	0,000	0,00	0,00				
42981160	Spiro-oblouk o160/R160.30°	KS	7,00	4,19	0,000	0,00	0,00				
42981161	Spiro-oblouk o160/R160.75°	KS	3,00	1,79	0,000	0,00	0,00				
42981162	Spiro-oblouk o160/R160.90°	KS	11,00	6,58	0,000	0,00	0,00				
751514184	Mtž přechodu potrubí symetrické	KS	45,00	25,20	0,000	0,00	0,00				
42981113	Symetrický přechod HH 250x250-200x2	KS	1,00	0,78	0,000	0,00	0,00				
42981114	Symetrický přechod HH 250x250-250x2	KS	1,00	0,78	0,000	0,00	0,00				
42981115	Symetrický přechod 280x200-200x200/	KS	1,00	0,78	0,000	0,00	0,00				
42981116	Symetrický přechod HH 315x250-200x2	KS	1,00	0,86	0,000	0,00	0,00				
42981117	Symetrický přechod HH 355x250-280x2	KS	1,00	0,86	0,000	0,00	0,00				
42981118	Symetrický přechod 500x200-250x200/	KS	1,00	0,94	0,000	0,00	0,00				
42981119	Symetrický přechod 630x200-500x200/	KS	1,00	1,40	0,000	0,00	0,00				
42981120	Symetrický přechod HH 900x315-500x4	KS	1,00	1,25	0,000	0,00	0,00				
42981121	Symetrický přechod HH 900x315-710x2	KS	1,00	1,68	0,000	0,00	0,00				
42981122	Symetrický přechod HH 1000x315-560x	KS	1,00	2,34	0,000	0,00	0,00				
42981123	Symetrický přechod HH 1000x315-1000	KS	1,00	2,34	0,000	0,00	0,00				
42981124	Symetrický přechod SH 900x355-678x6	KS	1,00	1,33	0,000	0,00	0,00				
42981125	Symetrický přechod SH 900x450-878x8	KS	1,00	1,87	0,000	0,00	0,00				
42981126	Symetrický přechod na spiro 125x200	KS	1,00	0,62	0,000	0,00	0,00				
42981127	Symetrický přechod na spiro 200x100	KS	1,00	1,01	0,000	0,00	0,00				
42981128	Symetrický přechod na spiro 500x200	KS	1,00	1,40	0,000	0,00	0,00				
42981129	Spiro-osový přechod o100-o80/90	KS	1,00	0,13	0,000	0,00	0,00				
42981130	Spiro-osový přechod o125-o80/140	KS	2,00	0,30	0,000	0,00	0,00				
42981131	Spiro-osový přechod o125-o100/100	KS	5,00	0,75	0,000	0,00	0,00				
42981132	Spiro-osový přechod o140-o100/130	KS	3,00	0,53	0,000	0,00	0,00				
42981133	Spiro-osový přechod o160-o100/170	KS	2,00	0,36	0,000	0,00	0,00				
42981134	Spiro-osový přechod o160-o125/120	KS	1,00	0,16	0,000	0,00	0,00				
42981135	Spiro-osový přechod o160-o140/90	KS	3,00	0,60	0,000	0,00	0,00				
42981136	Spiro-osový přechod o180-o100/210	KS	2,00	0,40	0,000	0,00	0,00				
42981137	Spiro-osový přechod o180-o160/90	KS	1,00	0,20	0,000	0,00	0,00				
42981138	Spiro-osový přechod o200-o125/200	KS	1,00	0,20	0,000	0,00	0,00				
42981139	Spiro-osový přechod o200-o160/130	KS	5,00	1,00	0,000	0,00	0,00				
42981140	Spiro-osový přechod o200-o180/90	KS	2,00	0,40	0,000	0,00	0,00				
42981141	Spiro-osový přechod o225-o200/100	KS	1,00	0,28	0,000	0,00	0,00				
751514185	Mtž přechodu potrubí asymetrické	KS	5,00	4,93	0,000	0,00	0,00				
42972118	Asymetrický přechod na spiro 250x25	KS	1,00	0,62	0,000	0,00	0,00				





7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kočf.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
42972119	Asymetrický přechod na spiro 900x31	KS	2,00	7,64	0,000	0,00	0,00				
42972120	Asymetrický přechod na spiro 1000x3	KS	2,00	7,64	0,000	0,00	0,00				
115901	SILNOPROUD VEDENÍ KAB CU 6 SO01 - Hlavní ob	M	30274	4579,49	0,088	2664	2664	7 1	10 4	7.10.24	13.12.24
741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	45,00	16,29	1,000	0,00	0,00				
741122625	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 1x	M	36,00	5,00	1,000	0,00	0,00				
34140825	1-YY 120 černý	M	27,00	8,69	0,000	0,00	0,00				
34140826	1-YY 120 zž	M	9,00	2,90	0,000	0,00	0,00				
741122626	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 1x	M	118,00	15,10	1,000	0,00	0,00				
34140827	1-YY 35 černý	M	36,00	3,92	0,000	0,00	0,00				
34140828	1-YY 35 zž	M	12,00	1,31	0,000	0,00	0,00				
34140829	H07V-R 35 černý	M	39,00	3,95	0,000	0,00	0,00				
34140830	H07V-R 35 zž	M	31,00	3,14	0,000	0,00	0,00				
741122627	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 1x	M	71,00	9,09	1,000	0,00	0,00				
34140838	H07V-R 70 černý	M	48,00	9,60	0,000	0,00	0,00				
34140839	H07V-R 70 zž	M	23,00	4,60	0,000	0,00	0,00				
741122629	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 1x	M	23,00	2,92	1,000	0,00	0,00				
34140842	H07V-R 16 zž	M	23,00	1,03	0,000	0,00	0,00				
741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	50,00	13,63	1,000	0,00	0,00				
741122017	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	1590,00	345,03	1,000	0,00	0,00				
741122018	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	630,00	103,95	1,000	0,00	0,00				
741122019	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	3050,00	457,50	1,000	0,00	0,00				
741122020	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	17,00	3,13	1,000	0,00	0,00				
741122021	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	144,00	24,05	1,000	0,00	0,00				
741122022	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	10400,00	1560,00	1,000	0,00	0,00				
741122023	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	12150,00	1713,15	1,000	0,00	0,00				
741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	1500,00	207,00	1,000	0,00	0,00				
741122025	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení	M	150,00	22,20	1,000	0,00	0,00				
741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací ži	M	300,00	42,30	1,000	0,00	0,00				
115902	SLABOPROUD VEDENÍ KABEL 6 SO01 - Hlavní ob	M	13195	1039,40	0,070	924	924	8 1	3 7	7.10.24	25.10.24
742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitř	M	13195,00	356,27	1,000	0,00	0,00				
34121044	Kabel JY(S)Y 2x2x0.8-(sběrnice-byt	M	1440,00	24,48	0,000	0,00	0,00				
34121045	Kabel JY(S)Y 2x2x0.8-(sběrnice)	M	210,00	3,57	0,000	0,00	0,00				
34121046	Kabel JY(S)Y 2x2x0.8-(tlačítko)	M	200,00	3,40	0,000	0,00	0,00				
34121047	Kabel JY(S)Y 2x2x0.8-(vst.tablo)	M	70,00	1,19	0,000	0,00	0,00				
34121048	Kabel CYKY2x1.5-(vst.tablo.dveře ch	M	130,00	7,54	0,000	0,00	0,00				
34121049	Optický kabel OFI FC/PC včetně kone	M	125,00	9,75	0,000	0,00	0,00				
34121050	Koaxiální kabel (75ohm)	M	6650,00	452,20	0,000	0,00	0,00				
34121051	Optický kabel (DR/FO-BR a opt.zás.(	M	2300,00	133,40	0,000	0,00	0,00				
34121052	Instalační kabel CAT5e UTP (v bytě)	M	2070,00	47,61	0,000	0,00	0,00				
115905	MĚŘENÍ A REGULACE 6 SO01 - Hlavní ob	KS	18	148,03	1,000	18	82	1 1	2 11	7.10.24	18.10.24
736346366	Sestava regulačního roz./sběr.podla	KS	2,00	13,34	1,000	0,00	0,00				
736346366	Sestava regulačního roz./sběr.podla	KS	2,00	14,23	1,000	0,00	0,00				
736346366	Sestava regulačního roz./sběr.podla	KS	1,00	7,56	1,000	0,00	0,00				
736346366	Sestava regulačního roz./sběr.podla	KS	3,00	25,28	1,000	0,00	0,00				
736346366	Sestava regulačního roz./sběr.podla	KS	1,00	10,31	1,000	0,00	0,00				
736316812	Skříň rozdělovače pod omítku	KS	9,00	77,31	1,000	0,00	0,00				
116109	LEHKÉ POMOČNÉ LEŠENÍ 6 SO01 - Hlavní ob	M2	5765	766,72	0,180	1038	1038	4 1	6 4	5.8.24	13.9.24
941955001	Lešení lehké pomocné. výška podlahy	M2	3476,93	462,43	1,000	0,00	0,00				
941955001	Lešení lehké pomocné. výška podlahy	M2	2287,90	304,29	1,000	0,00	0,00				
116207	TEPELNÁ IZOLACE KONSTR 6 SO01 - Hlavní ob	M2	7552	939,99	0,150	1133	1003	4 1	6 6	26.8.24	4.10.24
713121111	P1.P2.P3.P4 - Montáž TI podlah na s	M2	3819,39	248,26	1,000	0,00	0,00				
28375633	P1.P2.P3.P4a - Dodávka desky POLYFO	M2	3115,09	121,49	0,000	0,00	0,00				
28376061	P4 - Dodávka desky POLYFON EPS T 40	M2	418,27	14,64	0,000	0,00	0,00				
28376060R	P4 - Dodávka izolační kročejové des	M2	418,27	12,97	0,000	0,00	0,00				
63151442R	P1a.P2a.P3a- dodávka desky z minerá	M2	251,14	36,16	0,000	0,00	0,00				
713121111	P1.P1a.P2.P2a.P3.P3a.P4.P4a - Montá	M2	3439,12	223,54	1,000	0,00	0,00				
28375757	P1.P1a.P3.P3a.P4a - Dodávka desky .	M2	891,57	39,23	0,000	0,00	0,00				
28375767	P2.P2a - Dodávka desky polystyrén s	M2	2473,16	138,50	0,000	0,00	0,00				
283757681	P4 - dodávka desky polystyrén. samo	M2	418,27	13,80	0,000	0,00	0,00				
713121111	P5a - montáž TI podlah na sucho jed	M2	34,28	2,23	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Nh Pracnost	Pracnost skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
283757571	P7a - Deska POLYFON EPS T 4000 N/m2	M2	37,71	1,70	0,000	0,00	0,00				
713131130	ST01.ST01a - Mont. izol. tep. stěn	M2	52,02	11,44	1,000	0,00	0,00				
28376062R	ST01 - dodávka desky izolační kroče	M2	38,61	1,51	0,000	0,00	0,00				
28376066R	ST01a - dodávka desky izolační kroč	M2	18,61	1,30	0,000	0,00	0,00				
713131130	ST01.ST01a - Mont. izol. tep. stěn	M2	94,95	20,89	1,000	0,00	0,00				
28376062R	ST01 - dodávka desky izolační kroče	M2	63,18	2,46	0,000	0,00	0,00				
28376066R	ST01a -dodávka desky izolační kroče	M2	41,26	2,89	0,000	0,00	0,00				
713131131	ST02 - mont. izolace tepelné stěn I	M2	46,35	11,59	1,000	0,00	0,00				
63153422	ST02 - dodávka desky izolační ORSTE	M2	50,98	15,24	0,000	0,00	0,00				
713131143	ST03b - Montáž izolace na tmel stěn	M2	7,18	1,79	1,000	0,00	0,00				
63150892R	ST03b - Dodávka izolace Isover PIAN	M2	7,90	0,39	0,000	0,00	0,00				
713131143	ST03b - Montáž izolace na tmel stěn	M2	59,11	14,78	1,000	0,00	0,00				
63150892R	ST03b - Dodávka izolace Isover PIAN	M2	65,02	3,19	0,000	0,00	0,00				
<b>116306</b>	<b>ÚPRAVA POVRCHŮ VNITŘNÍ</b>	<b>M2</b>	<b>7335</b>	<b>2850,23</b>	<b>0,730</b>	<b>5355</b>	<b>5758</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>9.9.24</b>	<b>29.11.24</b>
<b>6</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>93</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	M2	1022,66	49,09	0,000	0,00	0,00				
611421133	Omitka vnitřní stropů rovných. BAUM	M2	71,37	31,33	1,000	0,00	0,00				
611421133	Omitka vnitřní stropů rovných. BAUM	M2	34,10	14,97	1,000	0,00	0,00				
601011233	Omitka stropů jednovrstvá sádrová B	M2	2860,45	1115,58	1,000	0,00	0,00				
612421626	Omitka vnitřní zdíva. MVC. hladká.	M2	65,73	21,30	1,000	0,00	0,00				
612421626	Omitka vnitřní zdíva. MVC. hladká.	M2	4,08	1,32	1,000	0,00	0,00				
612421637	Omitka vnitřní zdíva. MVC. dvouvrst	M2	629,38	264,97	1,000	0,00	0,00				
612421637	Omitka vnitřní zdíva. MVC. dvouvrst	M2	347,32	146,22	1,000	0,00	0,00				
602016231	Omitka stěn jednovrstvá sádrová BAU	M2	3142,59	1121,90	1,000	0,00	0,00				
612421637	Omitka vnitřní zdíva. MVC. dvouvrst	M2	42,35	18,63	1,000	0,00	0,00				
612421637	Omitka vnitřní zdíva. MVC. dvouvrst	M2	3,82	1,68	1,000	0,00	0,00				
612421633	Omitka vnitřní zdíva jednovrstvá sá	M2	133,97	63,23	1,000	0,00	0,00				
<b>116507</b>	<b>HYDROIZOL SANITÁR PROST</b>	<b>M2</b>	<b>563</b>	<b>314,46</b>	<b>0,140</b>	<b>79</b>	<b>79</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>14.10.24</b>	<b>25.10.24</b>
<b>6</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>3</b>		
711212001	P1.P1a.P4a - D+M hydroizolační stěr	M2	538,52	299,42	1,000	0,00	0,00				
711212010	P1b - dvousložková hydroizolační st	M2	24,19	15,05	1,000	0,00	0,00				
<b>116607</b>	<b>IZOLACE AKUSTICKÁ VNITŘ</b>	<b>M2</b>	<b>138</b>	<b>1948,94</b>	<b>1,080</b>	<b>149</b>	<b>149</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9.9.24</b>	<b>20.9.24</b>
<b>6</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>100</b>			<b>1</b>	<b>13</b>		
714111101	Montáž vibroizolačních desek tl. 25	M2	138,10	89,77	1,000	0,00	0,00				
631514201	Dodávka desky Sylomer SR11/25	M2	113,30	382,73	0,000	0,00	0,00				
631514211	Dodávka desky Sylomer SR110/25	M2	0,35	2,92	0,000	0,00	0,00				
631514231	Dodávka desky Sylomer SR220/25	M2	1,87	19,15	0,000	0,00	0,00				
631514241	Dodávka desky Sylomer SR450/25	M2	5,35	72,37	0,000	0,00	0,00				
631514251	Dodávka desky Sylomer SR850/25	M2	2,66	46,64	0,000	0,00	0,00				
631514261	Dodávka desky Sylomer SR1200/25	M2	3,39	64,15	0,000	0,00	0,00				
631514271	Dodávka desky Sylodyn NF25	M2	5,18	113,84	0,000	0,00	0,00				
631514281	Dodávka desky Sylodyn HRB HS 3000/2	M2	7,70	221,22	0,000	0,00	0,00				
631514291	Dodávka desky Sylodyn HRB HS 6000/2	M2	3,85	195,90	0,000	0,00	0,00				
631514301	Dodávka desky Sylodyn HRB HS 12000/	M2	8,26	740,27	0,000	0,00	0,00				
<b>116806</b>	<b>PODLAHOVÉ KONSTRUKCE</b>	<b>M2</b>	<b>4085</b>	<b>2553,65</b>	<b>0,250</b>	<b>1021</b>	<b>963</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>14.10.24</b>	<b>6.12.24</b>
<b>6</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>106</b>			<b>1</b>	<b>0</b>		
632412140	P1.P1a.P2.P2a.P3.P3a.P4 - samonivel	M2	3428,06	2046,55	1,000	0,00	0,00				
632412140	P4a.P5 - samonivelační anhydritový	M2	34,89	23,20	1,000	0,00	0,00				
632412140	P5.P5a - samonivelační anhydritový	M2	47,93	31,87	1,000	0,00	0,00				
631312711	P7 - D+M spádový beton C25/30 ve sp	M2	17,12	7,98	1,000	0,00	0,00				
632451236	P12 - D+M cementový potěr. tl. 50mm	M2	20,50	9,00	1,000	0,00	0,00				
631315711	S3.S3a - spádová vrstva - beton C 2	M2	115,33	42,21	1,000	0,00	0,00				
631315711	S4.S4a - D+M spádová vrstva - beton	M2	383,91	246,47	1,000	0,00	0,00				
711471053	P1.P1a.P2.P2a.P3.P3a.P4.P4a.P5. D+M	M2	3487,14	129,02	0,000	0,00	0,00				
711471053	P5.P5a - . D+M Separace PE fólie.	M2	47,93	1,77	0,000	0,00	0,00				
711491171	P13. Montáž ochranné polyprop. tex	M2	277,74	12,50	0,000	0,00	0,00				
28375300A	P5 - D+M Ethafoam protihluková izol	M2	23,83	1,95	1,000	0,00	0,00				
28375300A	P5 - D+M Ethafoam protihluková izol	M2	13,65	1,12	1,000	0,00	0,00				
<b>116859</b>	<b>PŘESUN HMOT TE 6</b>	<b>KČ</b>	<b>19280</b>	<b>19,28</b>	<b>0,002</b>	<b>37</b>	<b>78</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7.10.24</b>	<b>18.10.24</b>
<b>6</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>47</b>			<b>1</b>	<b>12</b>		
998713105	Presun hmot pro izolace tepelné. vý	T	12,44	19,28	1550,000	0,00	0,00				
<b>117226</b>	<b>VODOVOD PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>	<b>KS</b>	<b>40</b>	<b>212,46</b>	<b>0,940</b>	<b>38</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5.8.24</b>	<b>16.8.24</b>
<b>5</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>				<b>47</b>			<b>1</b>	<b>13</b>		
722230127	Zahradní kohout nezámrzný Kemper -	KS	16,00	59,38	1,000	0,00	0,00				
722230128	Zahradní kohout nezámrzný Kemper -	KS	2,00	7,42	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kočf.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
722130237	Hydrantová skříň. PH-STABIL D19/30	KS	9,00	90,81	1,000	0,00	0,00				
722130238	Hydrantová skříň. PH-STABIL D25/30	KS	4,00	41,81	1,000	0,00	0,00				
722130239	skříňka na PHP. RAL 9016. do stěny	KS	9,00	13,04	1,000	0,00	0,00				
117303	OBEZDÍVKY ZAŘÍZ PŘEDMĚTŮ	M2	26	18,46	0,930	24	122	1	3	21.10.24	8.11.24
7	SO01 - Hlavní ob				20			1	3		
346244351	Obezdvíčka koupelňových van tl. 6.5	M2	26,18	18,46	1,000	0,00	0,00				
117357	OBKLADY VNITŘNÍ	M2	1288	1652,25	1,410	1816	1816	8	6	29.10.24	6.12.24
7	SO01 - Hlavní ob				100			1	4		
781230121	Obkládání stěn vnitř.keram. do tmel	M2	1278,28	1137,67	1,000	0,00	0,00				
587815610	Dodávka obklad keramický vnitřní (2	M2	1342,19	421,45	0,000	0,00	0,00				
781230121	Obkládání stěn vnitř.keram. do tmel	M2	1,03	0,92	1,000	0,00	0,00				
587815611	Dodávka obklad keramický vnitřní (2	M2	1,08	0,34	0,000	0,00	0,00				
781491001	Montáž listů k obkladům. NP	M	160,68	20,73	0,000	0,00	0,00				
59760900	Lišta rohová na obklad ukončovací.	M	168,71	48,76	0,000	0,00	0,00				
781230121	Obkládání stěn vnitř. do tmel. pro	M2	8,66	7,71	1,000	0,00	0,00				
58781561	Dodávka obkladu v prostoru výtahů -	M2	9,53	2,79	0,000	0,00	0,00				
781492101	Montáž listů PLTAC 15 k výtahům - N	KS	3,00	1,01	0,000	0,00	0,00				
59760901	Dodávka listů PLTAC 15 k výtahům -	M	5,78	0,81	0,000	0,00	0,00				
781492102	Montáž listů rohové PTEAC 10L k výt	M	13,68	1,76	0,000	0,00	0,00				
59760902	Dodávka listů PTEAC 10 L k výtahům	KS	6,00	1,73	0,000	0,00	0,00				
781119002	D+M Magnety pro revizní dvířka k va	KS	24,00	6,58	0,000	0,00	0,00				
117407	PODLAHY SYNTETICKÉ	M2	1947	963,31	0,630	1226	1226	5	6	11.11.24	20.12.24
7	SO01 - Hlavní ob				100			1	2		
777510011	P7 - nátěrový systém bezesparý. poch	M2	17,12	9,52	1,000	0,00	0,00				
777510012	P8 - bezesparý syntetický podlahový	M2	868,51	432,52	1,000	0,00	0,00				
777510013	P8a - bezesparý syntetický podlahov	M2	775,34	386,12	1,000	0,00	0,00				
777510011	P9,P9a - bezesparý syntetický podla	M2	285,73	135,15	1,000	0,00	0,00				
117607	PODLAHY Z DLAŽDIC VNITŘ	M2	2301	2482,63	1,230	2830	2830	9	8	11.11.24	3.1.25
7	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
771212113	P1.P1a.P3.P3a - Kladení dlažby ker	M2	830,99	739,58	1,000	0,00	0,00				
597642031	P1.P1a - Dodávka dlažby (45x45 cm).	M2	324,43	91,81	0,000	0,00	0,00				
597642032	P3 - Dodávka dlažby (45x45), byty -	M2	548,11	149,09	0,000	0,00	0,00				
771212113	P4.P4a.P5 - Kladení dlažby keramick	M2	415,14	369,47	1,000	0,00	0,00				
597642061	P4.P5 - Dodávka dlažby (60x30cm). d	M2	424,28	119,65	0,000	0,00	0,00				
597642068	P4a - Dodávka dlažby (30x30 cm). ko	M2	11,61	1,70	0,000	0,00	0,00				
771130111	P3 - Obklad soklíků rovných do TM.	M	684,72	108,87	0,000	0,00	0,00				
59764241	P3 - Dodávka soklu (8x45). byty - k	KS	1598,00	44,74	0,000	0,00	0,00				
771130111	P4.P4a.P5 - Obklad soklíků rovných	M	427,52	67,98	0,000	0,00	0,00				
597642431	P4.P5 - Dodávka soklu (8x60cm). dom	KS	771,00	19,27	0,000	0,00	0,00				
59764244	P4a - Dodávka soklu (30x30cm) kočár	KS	58,00	0,41	0,000	0,00	0,00				
771130111	P6 - Obklad soklíků rovných do TM.	M	94,81	15,07	0,000	0,00	0,00				
597642432	P6 - Dodávka soklu (8x60cm). schodi	KS	172,00	4,30	0,000	0,00	0,00				
771120111	P6 - Kladení dlaždic na stupnice do	M	177,30	81,56	1,360	0,00	0,00				
597622401	P6 - Dodávka schodovky do spol.pros	KS	378,00	52,16	0,000	0,00	0,00				
771120211	P6 - Kladení dlaždic na podstupnice	M	177,30	81,56	1,360	0,00	0,00				
597622402	P6 - Dodávka podstupnice do spol.pr	KS	378,00	19,94	0,000	0,00	0,00				
771120111	P6 - Kladení dlaždic na stupnice do	M	109,09	50,18	1,360	0,00	0,00				
597622401	P6 - Dodávka schodovky do spol.pros	KS	228,00	31,46	0,000	0,00	0,00				
771120211	P6 - Kladení dlaždic na podstupnice	M	109,09	50,18	1,360	0,00	0,00				
597622400	P6 - Dodávka podstupnice do spol.pr	KS	228,00	12,02	0,000	0,00	0,00				
771212113	P5a.P10 - Kladení dlažby keramické	M2	95,93	85,38	1,000	0,00	0,00				
597642062	P5a.P10 - Dodávka dlažby (60x30).	M2	76,76	21,64	0,000	0,00	0,00				
59764207	P5a.P10 - Dodávka dlažby (30x30). t	M2	23,97	3,50	0,000	0,00	0,00				
771130111	P5a.P10 - Obklad soklíků rovných do	M	106,58	16,95	0,000	0,00	0,00				
597642433	P5a.P10 - Dodávka soklu (8x60cm). d	KS	130,00	3,25	0,000	0,00	0,00				
59764244	P5a.P10 - Dodávka soklu (8x30cm). d	KS	114,00	0,80	0,000	0,00	0,00				
771212114	P11.P12 - Kladení dlažby keramické	M2	179,56	159,81	1,000	0,00	0,00				
597642068	P11.P12 - Dodávka dlažby (30x60 cm)	M2	188,54	55,05	0,000	0,00	0,00				
771130111	P11.P12 - Obklad soklíků rovných do	M	147,40	23,44	0,000	0,00	0,00				
597642434	P11.P12 - Dodávka soklu (8x60). bal	KS	258,00	1,81	0,000	0,00	0,00				
117707	MALBY VNITŘNÍ	M2	16746	973,83	0,090	1507	1507	4	9	25.11.24	24.1.25
7	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
784195212	Malba stropů tekutá Primalex Plus.	M2	3476,93	205,14	1,000	0,00	0,00				
784195212	Malba stropů tekutá Primalex Plus.	M2	82,38	4,86	1,000	0,00	0,00				
784195112	Malba stropů tekutá Primalex Standa	M2	2205,52	123,51	1,000	0,00	0,00				
784195212	Malba stěn tekutá Primalex Plus. bi	M2	8077,48	476,57	1,000	0,00	0,00				
784195212	Malba stěn tekutá Primalex Plus. bi	M2	379,87	22,41	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
784195112	Malba stěn tekutá Primalex Standard	M2	2523,90	141,34	1,000	0,00	0,00				
117757	DOPRAVNÍ ZNAČKY VOD VNI	M	103	38,36	0,110	11	81	1	2	25.11.24	6.12.24
7	SO01 - Hlavní ob				14			1	3		
915711112	D+M vod.dop.zn.číselné označení stá	KS	54,00	23,44	1,200	0,00	0,00				
915711112	D+M vod.dop. značení směrové šipky	KS	18,00	6,97	1,200	0,00	0,00				
915711112	D+M plocha červené barvy s piktohra	M2	13,79	7,96	1,200	0,00	0,00				
117859	PŘESUN HMOT POVRCHY	KČ	48990	48,99	0,002	108	108	1	3	7.10.24	25.10.24
7	SO01 - Hlavní ob				100			1	14		
998771103	Presun hmot pro podlahy z dlaždic.	T	36,59	29,24	799,000	0,00	0,00				
998771105	Presun hmot pro podlahy syntetické.	T	0,84	0,67	800,000	0,00	0,00				
998781105	Presun hmot pro obklady keramické.	T	23,88	19,08	799,000	0,00	0,00				
118109	VÝTAHY NETECHNOL POVAHY	KS	2	1460,00	1,580	3	158	2	2	18.11.24	29.11.24
8	SO01 - Hlavní ob				2			1	8		
330030111	Osobní výtah KONE. 630 kg. 6 stani	KS	1,00	700,00	1,000	0,00	0,00				
330030112	Osobní výtah KONE. 630 kg. stanic	KS	1,00	665,00	1,000	0,00	0,00				
330030113	Koordinální příplatek spojený s dod	KPL	1,00	95,00	0,000	0,00	0,00				
118207	ZÁMEČNÍCI DOPLŇKY VNITŘ	KG	5065	2594,67	0,140	709	709	2	9	18.11.24	17.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				100			1	2		
767220110	Montáž zábradlí schodišového hmotn	M	284,81	877,21	15,000	0,00	0,00				
55342031	zábradlí pozink. sloupky hranaté 40	M	284,81	1142,09	0,000	0,00	0,00				
767165111	Montáž zábradlí rovného madla z tru	M	95,16	205,07	3,000	0,00	0,00				
55342035	madlo zábradlí Pz pr. 42.4mm	M	95,16	189,84	0,000	0,00	0,00				
767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do	M	25,36	78,09	20,000	0,00	0,00				
55342031	zábradlí pozink. sloupky hranaté 40	M	25,36	102,36	0,000	0,00	0,00				
118307	PODLAHY PLOVOUCÍ,PARKET	M2	2180	2016,44	0,740	1613	1613	6	7	25.11.24	10.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				100			1	3		
775540001	P2.P2a - D+M Laminátová plovoucí po	M2	2179,94	2016,44	1,000	0,00	0,00				
118357	TRUHLÁŘI DVEŘE,VYBAVENÍ	KS	60	4144,92	1,040	62	120	1	3	13.1.25	31.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				52			1	0		
766660001	Montáž dveřních křidel otvřívacích j	KS	78,00	780,00	0,000	0,00	0,00				
61162001	Dveře dřevěné prosklené 900x2100 mm	KS	11,00	226,17	0,000	0,00	0,00				
61162002	Dveře dřevěné plně 900x2100 mm	KS	4,00	76,24	0,000	0,00	0,00				
61162003	Dveře dřevěné plně 800x2100 mm	KS	3,00	7,74	0,000	0,00	0,00				
61162004	Dveře ocelové plně 900x2100 mm	KS	4,00	115,43	0,000	0,00	0,00				
61162005	Dveře ocelové plně 800x2100 mm	KS	5,00	74,29	0,000	0,00	0,00				
61162006	Bezpečnostní dveře NEXT SD 101F 900	KS	51,00	738,48	0,000	0,00	0,00				
766660170	Montáž dveřních křidel otvřívacích d	KS	8,00	64,00	0,000	0,00	0,00				
61162007	Dveře dřevěné dvoukřídle prosklené	KS	8,00	54,51	0,000	0,00	0,00				
766660172	Montáž dveřních křidel otvřívacích j	KS	16,00	96,00	0,000	0,00	0,00				
61162001	Dveře dřevěné prosklené 900x2100 mm	KS	16,00	53,76	0,000	0,00	0,00				
766660171	Montáž dveřních křidel otvřívacích j	KS	179,00	1074,00	0,000	0,00	0,00				
61162008	Dveře dřevěné prosklené 800x2100 mm	KS	27,00	90,72	0,000	0,00	0,00				
61162003	Dveře dřevěné plně 800x2100 mm	KS	54,00	111,24	0,000	0,00	0,00				
61162009	Dveře dřevěné plně 700x2100 mm	KS	98,00	201,88	0,000	0,00	0,00				
766660185	Montáž sekčních garážových vrat	KS	2,00	80,00	30,000	0,00	0,00				
61162102	Průmyslová sekční vrata HÖRMANN SPU	KS	2,00	300,46	0,000	0,00	0,00				
118507	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY ZTI	KS	514	1450,83	0,900	463	463	3	4	23.12.24	17.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				100			1	2		
725112022	WC závěsné + sedátko	KS	53,00	149,99	1,000	0,00	0,00				
725112023	WC kombi se splachovací nádržkou +	KS	1,00	6,76	1,000	0,00	0,00				
725112024	Ventil KK15 pro připojení WC	KS	1,00	0,30	0,000	0,00	0,00				
725112026	Splachovací modul pro závěsné WC pr	KS	53,00	139,92	1,000	0,00	0,00				
725112027	Ovládací destička	KS	53,00	30,32	0,000	0,00	0,00				
725112028	Umyvadlo š. 600 mm	KS	65,00	107,96	1,000	0,00	0,00				
725112029	Umyvatko š. 450 mm	KS	16,00	24,72	1,000	0,00	0,00				
725112032	Vana 170x75 cm	KS	24,00	180,36	2,000	0,00	0,00				
725112035	Vanička sprchová čtvrtkruh 900 mm	KS	3,00	14,49	2,000	0,00	0,00				
725112036	Zástěna do sprchových koutů čtvrtkr	KS	3,00	31,34	4,000	0,00	0,00				
725112037	Podlahový žlab Alcaplast APZ12. d.9	KS	1,00	2,91	1,000	0,00	0,00				
725112038	Sprchová skleněná zástěna dl.1200 (	KS	7,00	71,01	4,000	0,00	0,00				
725112039	Podlahový žlab Alcaplast APZ12. d.7	KS	25,00	66,97	1,000	0,00	0,00				
725112040	Sprchové dveře do niky 90/100cm. sk	KS	17,00	168,54	3,000	0,00	0,00				
725112041	Sprchová zástěna rohová 90x90cm. sk	KS	2,00	20,04	3,500	0,00	0,00				
725112042	Spádová lišta nerez mat. 100cm	KS	2,00	1,78	1,000	0,00	0,00				
725112043	Spádová lišta nerez mat. 150cm	KS	6,00	7,34	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koč.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
725112044	Rohový ventil 1/2" Schell Comfort p	KS	160,00	35,20	0,000	0,00	0,00				
725112045	Směšovací páková baterie stojánková	KS	65,00	109,40	1,000	0,00	0,00				
725112046	Směšovací páková baterie stojánková	KS	16,00	26,93	1,000	0,00	0,00				
725112047	Směšovací páková baterie nástěnná	KS	24,00	59,23	1,000	0,00	0,00				
725112048	Směšovací páková baterie nástěnná	KS	29,00	65,89	1,000	0,00	0,00				
725112049	Pračkový sifon podomítkový APS3P AI	KS	51,00	37,79	0,000	0,00	0,00				
725112050	Ventil pračkový 1/2"x3/4" se zpětným	KS	51,00	13,31	0,000	0,00	0,00				
725112052	Sifon pro umyvadlo - chrom (trubkov	KS	65,00	32,89	0,000	0,00	0,00				
725112053	Sifon pro umývatko - chrom (šálkov	KS	16,00	8,19	0,000	0,00	0,00				
725112054	Odtokový vanový komplet s přepadem	KS	24,00	17,16	0,000	0,00	0,00				
725112055	Sifon pro sprchovou vaničku	KS	3,00	1,93	0,000	0,00	0,00				
725112056	Výlevka (odpad DN 100)	KS	2,00	10,86	1,000	0,00	0,00				
725112058	Baterie nástěnná dřezová pro výlevk	KS	2,00	3,97	1,000	0,00	0,00				
725112059	Splachovací nádržka	KS	2,00	3,32	1,000	0,00	0,00				
<b>118557</b>	<b>VZDUCHOTECHNIKA KOMPLET</b>	<b>KS</b>	<b>82</b>	<b>377,53</b>	<b>1,660</b>	<b>136</b>	<b>136</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20.1.25</b>	<b>31.1.25</b>
<b>8</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>			<b>100</b>				<b>1</b>	<b>0</b>		
751111011	Mž vent ax ntl nástěnného základní	KS	82,00	65,60	1,000	0,00	0,00				
42914113	Nástěnný radiální ventilátor KN2T-	KS	44,00	167,38	0,000	0,00	0,00				
42914114	Nástěnný radiální ventilátor KN2T-	KS	38,00	144,55	0,000	0,00	0,00				
118607	MĚŘENÍ A REGULACE	KS	1363	2272,12	1,000	1363	1363	7	5	14.10.24	15.11.24
<b>8</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>			<b>100</b>				<b>1</b>	<b>11</b>		
<b>118657</b>	<b>SLABOPROUD KOMPLET,ZAŘÍŽ</b>	<b>KPL</b>	<b>32</b>	<b>200,11</b>	<b>0,770</b>	<b>24</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>20.1.25</b>	<b>31.1.25</b>
<b>8</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>			<b>30</b>				<b>1</b>	<b>0</b>		
742310006	Montáž domácího nástěnného audio/vi	KS	53,00	63,60	0,500	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Modul hlasový	KS	7,00	4,34	0,000	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Modul displeje se snímačem ID karet	KS	7,00	6,26	0,000	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Modul tlačítkový	KS	13,00	6,68	0,000	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Kryt tlačítkového tabla	KS	8,00	2,61	0,000	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Krabice instalační. zapuštěná	KS	8,00	3,59	0,000	0,00	0,00				
ABB2TMA21	Telefon domovní. se sluchátkem	KS	53,00	42,14	0,000	0,00	0,00				
742330041	Montáž datové jednozásuvky	KS	96,00	10,27	0,053	0,00	0,00				
35889540	Sedna - zásuvka datová - 2xRJ45 kat	KS	42,00	22,97	0,000	0,00	0,00				
35889541	Sedna - zásuvka datová - RJ45 kat.5	KS	54,00	37,64	0,000	0,00	0,00				
<b>118707</b>	<b>SILNOPROUD KOMPLETACE</b>	<b>KS</b>	<b>1416</b>	<b>784,94</b>	<b>0,310</b>	<b>439</b>	<b>439</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>13.1.25</b>	<b>31.1.25</b>
<b>8</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>			<b>100</b>				<b>1</b>	<b>0</b>		
741313041	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šrou	KS	566,00	117,16	1,000	0,00	0,00				
34140548	zásuvka jednoduchá kpl schneider e	KS	566,00	72,45	0,000	0,00	0,00				
741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šrou	KS	54,00	11,18	1,000	0,00	0,00				
34140549	sestava 2x zásuvka jednod. kpl schn	KS	54,00	17,01	0,000	0,00	0,00				
741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šrou	KS	506,00	104,74	1,000	0,00	0,00				
34140584	spínač č. 1 komplet schneider elect	KS	123,00	14,27	0,000	0,00	0,00				
34140585	spínač č. 1S komplet schneider elec	KS	38,00	5,09	0,000	0,00	0,00				
34140586	spínač č. 5 komplet schneider elect	KS	146,00	22,05	0,000	0,00	0,00				
34140587	spínač č. 6 komplet schneider elect	KS	116,00	13,80	0,000	0,00	0,00				
34140588	spínač č. 6+6 komplet schneider ele	KS	32,00	5,57	0,000	0,00	0,00				
34140589	spínač č. 6S komplet schneider elec	KS	18,00	3,76	0,000	0,00	0,00				
34140590	spínač č. 7 komplet schneider elect	KS	33,00	5,15	0,000	0,00	0,00				
741372024	Montáž svítidla zářivkového	KS	290,00	129,63	1,000	0,00	0,00				
34140598	svítidlo zářivkové A2 stropní / ná	KS	31,00	22,63	0,000	0,00	0,00				
34140599	svítidlo zářivkové A2N stropní / ná	KS	3,00	4,95	0,000	0,00	0,00				
34140600	svítidlo zářivkové A4 stropní / ná	KS	7,00	5,15	0,000	0,00	0,00				
34140601	svítidlo zářivkové A4N stropní / ná	KS	10,00	18,45	0,000	0,00	0,00				
34140602	svítidlo zářivkové A5 stropní / ná	KS	6,00	5,34	0,000	0,00	0,00				
34140603	svítidlo zářivkové A5N stropní / ná	KS	5,00	9,24	0,000	0,00	0,00				
34140604	svítidlo B1 stropní a nástěnné - ch	KS	15,00	2,15	0,000	0,00	0,00				
34140605	svítidlo B2 nástěnné - sklepní kóje	KS	53,00	4,77	0,000	0,00	0,00				
34140606	svítidlo BN stropní / nástěnné - ga	KS	16,00	10,56	0,000	0,00	0,00				
34140607	svítidlo C2B stropní / nástěnné - v	KS	2,00	2,90	0,000	0,00	0,00				
34140608	svítidlo C1 stropní a nástěnné - sp	KS	31,00	18,41	0,000	0,00	0,00				
34140609	svítidlo C1N stropní a nástěnné - s	KS	63,00	135,01	0,000	0,00	0,00				
34140610	svítidlo D2B stropní a nástěnné - b	KS	48,00	23,52	0,000	0,00	0,00				
<b>118809</b>	<b>VYČISTĚNÍ OBJEKTU</b>	<b>M2</b>	<b>5765</b>	<b>645,66</b>	<b>0,310</b>	<b>1787</b>	<b>1787</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>23.12.24</b>	<b>31.1.25</b>
<b>8</b>	<b>SO01 - Hlavní ob</b>			<b>100</b>				<b>1</b>	<b>0</b>		
952901111	Vyčistění budov o výšce podlaží do	M2	3476,93	389,42	1,000	0,00	0,00				
952901111	Vyčistění budov o výšce podlaží do	M2	2287,90	256,24	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kočf.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost skutečná Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
118859	PŘESUN HMOT KOMPLETACE	KČ	16760	16,76	0,003	50	120	1	3	16.12.24	3.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				42			1	4		
998775105	Přesun hmot pro podlahy vlysové. vý	T	13,41	16,76	1250,000	0,00	0,00				
118900	OSTATNÍ PRÁCE KOMPLETACE	TKČ	96	95,70	0,351	34	120	1	3	16.12.24	3.1.25
8	SO01 - Hlavní ob				28			1	4		
449800000	Výzbroj požární - hasicí přístroje	KPL	1,00	45,70	45,700	0,00	0,00				
910000000	Informační systém	KPL	1,00	50,00	50,000	0,00	0,00				
119109	LEHKÉ ŘADOVÉ LEŠENÍ	M2	4109	1080,54	0,270	1109	1109	4	7	24.6.24	9.8.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	5		
941941042	Montáž lešení leh.řad.s podlahami.š	M2	4108,51	365,66	1,000	0,00	0,00				
941941292	Příplatek za každý měsíc použití le	M2	12325,52	443,72	0,000	0,00	0,00				
941941842	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami	M2	4108,51	271,16	0,000	0,00	0,00				
119207	TEPELNÁ IZOLACE VNĚJŠÍ	M2	45	59,75	0,570	800	800	4	5	2.9.24	4.10.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	0		
28375972	P12 - spádové desky EPS 150 S Stabi	M2	22,55	7,92	0,000	0,00	0,00				
294001111	D+M EPS tl.50 mm šachty + šikminy p	M2	76,70	22,78	0,000	0,00	0,00				
713141199	P12 - montáž TI ze spádových. dílc	M2	20,50	7,18	1,000	0,00	0,00				
713851212	D+M ochrana HI základního pasu des	M2	21,45	12,29	1,000	0,00	0,00				
713142120	D+M spádových klínů dle DET 10a.b -	M2	2,45	8,24	1,000	0,00	0,00				
713142120	D+M spádových klínů dle DET 10a.b -	M2	0,40	1,35	1,000	0,00	0,00				
119257	HROMOSVOD FASÁDA,ZEMNĚNÍ	M	125	26,12	0,650	81	81	1	2	7.10.24	18.10.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	10		
741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné s	M	125,00	17,50	1,000	0,00	0,00				
34140847	FeZn O10 mm	M	125,00	8,63	0,000	0,00	0,00				
119287	HYDROIZOL BALKONŮ,LODŽÍÍ	M2	180	262,49	0,180	32	81	1	2	7.10.24	18.10.24
9	SO01 - Hlavní ob				40			1	10		
711212001	P11 - D+M hydroizolační stěrka FORT	M2	159,06	88,44	1,000	0,00	0,00				
711141589	P12 - montáž drenážní vrstvy SCHLU	M2	20,50	4,41	0,000	0,00	0,00				
28323177R	P12 - dodávka Fólie PE izolační. S	M2	22,55	8,88	0,000	0,00	0,00				
711409112	P12 - montáž drenážní vrstvy SCHLUE	M2	20,50	4,41	0,000	0,00	0,00				
28323174R	P12 - dodávka drenážní vrstvy SCHLU	M2	22,55	11,18	0,000	0,00	0,00				
711140029	P12 - montáž HI souvrství 2 x SBS .	M2	20,50	7,79	1,000	0,00	0,00				
628522534	P12 - Dodávka. Pás modifikovaný asf	M2	22,55	4,46	0,000	0,00	0,00				
62852265R	P12 - Dodávka pás modifikovaný asfa	M2	22,55	3,97	0,000	0,00	0,00				
711141559	P12 - Izolace proti vlhk.. montáž p	M2	20,50	4,00	0,000	0,00	0,00				
628331541	P12 - Dodávka pásu DEKBIT AL S40. n	M2	22,55	2,57	0,000	0,00	0,00				
711141559	P13 - Izolace proti vlhk.. montáž p	M2	277,74	54,16	0,000	0,00	0,00				
628522651	P13 - dodávka pásu Glastek 40 spec	M2	305,51	53,77	0,000	0,00	0,00				
711111002	P13. D+M penetrační nátěr NP	M2	277,74	14,44	0,000	0,00	0,00				
119306	ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠÍ	M2	4121	6923,64	0,940	3874	2980	12	6	9.9.24	18.10.24
9	SO01 - Hlavní ob				130			1	0		
620991121	Zakryvání výplní vnějších otvorů z	M2	1022,66	49,09	0,000	0,00	0,00				
622319740	TI systém ETICS Weber ISOVER. TF	M2	27,60	41,32	1,000	0,00	0,00				
622319745	TI systém ETICS Weber ISOVER. TF	M2	8,45	13,50	1,000	0,00	0,00				
622319745	TI systém ETICS Weber ISOVER. TF	M2	0,31	0,50	1,000	0,00	0,00				
622319746	AT02. AT02a - TI systém ETICSWeber	M2	20,93	33,74	1,000	0,00	0,00				
622319755	TI systém ETICSWeber ISOVER. TF PR	M2	92,54	154,36	1,000	0,00	0,00				
622319755	TI systém ETICSWeber ISOVER. TF PR	M2	101,80	169,81	1,000	0,00	0,00				
622319831	OP08. OP02b. vršek mezistěny. TI sy	M2	36,07	62,55	1,000	0,00	0,00				
622319831	OP02d. TI systém ETICS Weber ISOVER	M2	2,21	3,88	1,000	0,00	0,00				
622319931	OP04i. DET 13b. DET 13d. DET13d mim	M2	5,21	9,22	1,000	0,00	0,00				
622319931	OP04i. DET 13b. DET 13d. DET13d mim	M2	9,05	16,02	1,000	0,00	0,00				
622319931	DET13d. TI systém ETICS Weber ISOV	M2	1,97	3,53	1,000	0,00	0,00				
622318934	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	108,47	205,34	1,000	0,00	0,00				
622318934	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	818,82	1550,05	1,000	0,00	0,00				
622318934	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	454,14	919,19	1,000	0,00	0,00				
622318935	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	52,04	108,08	1,000	0,00	0,00				
622318935	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	140,52	291,86	1,000	0,00	0,00				
622318935	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	6,69	14,00	1,000	0,00	0,00				
622318935	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	138,79	290,63	1,000	0,00	0,00				
622318936	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	26,14	56,89	1,000	0,00	0,00				
622318936	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	51,17	111,35	1,000	0,00	0,00				
622318936	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	2,96	6,48	1,000	0,00	0,00				
622318936	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	143,72	314,61	1,000	0,00	0,00				
622318937	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	11,00	25,20	1,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena Norma času		Pracnost normová Nh Pracnost	Pracnost skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
				[TKč] Cena	Souč.nap.% Kočf.						
622318937	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	213,22	488,28	1,000	0,00	0,00				
622318937	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	11,12	25,63	1,000	0,00	0,00				
622318937	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	203,93	469,86	1,000	0,00	0,00				
622318938	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	11,88	28,78	1,000	0,00	0,00				
622318939	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	44,44	110,48	1,000	0,00	0,00				
622318944	Zatepl.syst.Webertherm. fasáda. Twi	M2	2,81	7,63	1,000	0,00	0,00				
622319432	ETICS1 - pohled v exteriéru TI sys	M2	0,33	0,83	1,000	0,00	0,00				
622319432	ETICS1 - pohled v exteriéru TI sys	M2	5,66	13,00	1,000	0,00	0,00				
622319431	ETICS1a - pohled v exteriéru TI sy	M2	12,65	27,54	1,000	0,00	0,00				
622319433	ETICS1b - pohled v exteriéru TI sy	M2	16,99	41,17	1,000	0,00	0,00				
622319433	ETICS2 - pohled TI systém ETICS. W	M2	7,07	20,64	1,000	0,00	0,00				
622319433	ETICS2 - pohled TI systém ETICS. W	M2	1,39	4,07	1,000	0,00	0,00				
622319434	ETICS3 - pohled TI systém ETICS. W	M2	4,65	8,58	1,000	0,00	0,00				
622319431	TI systém Weber EPS 70F tl. 50 mm	M2	176,31	143,52	1,000	0,00	0,00				
622319431	TI systém Weber EPS 70F tl. 50 mm.	M2	35,15	43,90	1,000	0,00	0,00				
622319509	TI systém ETICS Weber EPS PERIMET	M2	4,11	2,61	1,000	0,00	0,00				
622319509	TI systém ETICS Weber EPS PERIMET	M2	29,41	18,71	1,000	0,00	0,00				
622319485	TI systém ETICS Weber EPS PERIMETR	M2	33,49	22,77	1,000	0,00	0,00				
622319485	OP04a.OP14 -TI systém ETICS Weber	M2	14,83	24,01	1,000	0,00	0,00				
622319122	T.I. systém Weber. PERIMETER 60 mm	M2	40,79	29,45	1,000	0,00	0,00				
622319122	OP14a.OP04b. OP04c - T.I. systém W	M2	6,61	10,96	1,000	0,00	0,00				
622319488	TI systém ETICS Weber EPS PERIMETR	M2	72,31	64,86	1,000	0,00	0,00				
622319486	TI systém ETICS Weber EPS PERIMETR	M2	3,57	3,41	1,000	0,00	0,00				
622319486	TI systém ETICS Weber EPS PERIMETR	M2	4,61	8,77	1,000	0,00	0,00				
622319489	OP03d. OP03e.OP13c - TI systém ETIC	M2	36,11	36,55	1,000	0,00	0,00				
622319489	OP04d. OP04e.OP14c - TI systém ETIC	M2	16,97	33,20	1,000	0,00	0,00				
622319492	OP03d. OP03f.OP13c - TI systém ETIC	M2	5,45	6,27	1,000	0,00	0,00				
622319492	OP04a. OP04b.OP14c - TI systém ET	M2	3,14	6,58	1,000	0,00	0,00				
622319493	OP03h - TI systém ETICS Weber EPS	M2	0,70	0,96	1,000	0,00	0,00				
622319493	OP04a - TI systém ETICS Weber EPS	M2	0,47	1,20	1,000	0,00	0,00				
622319494	OP03g - TI systém ETICS Weber EPS	M2	5,57	8,80	1,000	0,00	0,00				
622319494	OP04g - TI systém ETICS Weber EPS	M2	5,06	14,07	1,000	0,00	0,00				
622319629	AT01b. AT02. AT02a - TI systém ETIC	M2	7,12	4,91	1,000	0,00	0,00				
622319659	AT01b. AT02. AT02a - TI systém ETIC	M2	6,10	10,07	1,000	0,00	0,00				
622319530	TI systém ETICS Weber.sokl. XPS tl	M2	2,56	1,74	1,000	0,00	0,00				
622319530	TI systém ETICS Weber.sokl. XPS tl	M2	2,32	3,76	1,000	0,00	0,00				
622319530	OP05 - TI systém ETICS Weber.sokl.	M2	3,45	4,52	1,000	0,00	0,00				
622319118	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 50 m	M2	22,81	15,94	1,000	0,00	0,00				
622319120	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 60 m	M2	19,37	13,99	1,000	0,00	0,00				
622319121	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 80 m	M2	1,93	1,51	1,000	0,00	0,00				
622319122	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 100	M2	2,13	3,92	1,000	0,00	0,00				
622319122	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 100	M2	10,59	9,49	1,000	0,00	0,00				
622319122	OP05a - TI systém Weber. sokl. XPS	M2	5,60	8,67	1,000	0,00	0,00				
622319123	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 120	M2	3,91	7,65	1,000	0,00	0,00				
622319123	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 120	M2	56,27	56,95	1,000	0,00	0,00				
622319123	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 130	M2	38,33	41,51	1,000	0,00	0,00				
622319124	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 140	M2	0,21	0,44	1,000	0,00	0,00				
622319124	TI systém Weber. sokl. XPS tl. 140	M2	2,57	2,96	1,000	0,00	0,00				
622319125	TI systém Weber. sokl. XPS 160 mm.	M2	0,81	1,11	1,000	0,00	0,00				
622481211	Montáž výztužné sítě do stěrkového	M2	200,63	78,25	0,000	0,00	0,00				
602015187	Omitka tenkovrstvá weber.pas extrac	M2	56,58	21,73	1,000	0,00	0,00				
602015287	Omitka tenkovrstvá weber.pas siliko	M2	144,15	53,91	1,000	0,00	0,00				
622481211	Montáž výztužné sítě do stěrkového	M2	264,59	97,90	0,000	0,00	0,00				
602015187	Omitka tenkovrstváweber.pas extracra	M2	50,22	17,98	1,000	0,00	0,00				
602015187	Omitka tenkovrstvá weber.pas siliko	M2	164,78	57,34	1,000	0,00	0,00				
622481211	Montáž výztužné sítě do stěrkového	M2	165,75	61,33	0,000	0,00	0,00				
622471312	Nátěr stěn světle šedou barvou slož	M2	165,75	40,61	0,000	0,00	0,00				
622481211	Montáž výztužné sítě do stěrkového	M2	21,13	7,82	0,000	0,00	0,00				
622471312	Nátěr stěn světle šedou barvou slož	M2	21,13	5,18	0,000	0,00	0,00				
622300131	Vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5	M2	242,55	31,29	0,000	0,00	0,00				
601015187	Omitka stropů tenkovrstvá weber.pas	M2	93,52	34,51	1,000	0,00	0,00				
601015287	Omitka stropů tenkovrstváv weber.pa	M2	134,72	48,37	1,000	0,00	0,00				
119387	SILNOPROUD KOMPLET VENK	KS	62	97,77	0,870	54	81	1	2	4.11.24	15.11.24
9	SO01 - Hlavní ob				67			1	6		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeř.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
119407	SLABOPROUD KOMPLET VENK	KS	4	41,16	0,610	2	81	1	2	4.11.24	15.11.24
9	SO01 - Hlavní ob				3			1	6		
742420001	Montáž venkovní televizní antény	KS	4,00	3,26	1,000	0,00	0,00				
10874404	Anténa VKV II FM-200, vertikální i	KS	1,00	8,47	0,000	0,00	0,00				
10874405	Anténa DAB BT-151, včetně veškerého	KS	1,00	9,48	0,000	0,00	0,00				
10874406	Anténa UHF Engel AC-42, k21-69, 14d	KS	2,00	19,95	0,000	0,00	0,00				
119527	PODLAHY Z DLAŽDIC VNĚJŠÍ	M2	213	381,88	1,120	238	238	2	3	18.11.24	6.12.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	6		
771925932	S2.S3.S3a - Kladení dlažby keram. n	M2	212,75	191,48	1,000	0,00	0,00				
59764310	S2.S3.S3a - Dodávka dlažby, Atakama	M2	223,39	140,06	0,000	0,00	0,00				
771952120	S2 - montáž výškově nastavitelných p	M2	97,42	4,38	0,000	0,00	0,00				
59765320	S2 - dodávka výškově nastavitelných	M2	97,42	9,35	0,000	0,00	0,00				
771952130	S3 - montáž výškově nastavitelných	M2	61,66	3,39	0,000	0,00	0,00				
59765330	S3 - dodávka výškově nastavitelných	M2	61,66	16,52	0,000	0,00	0,00				
771952140	S3a - montáž výškově nastavitelných	M2	53,67	2,95	0,000	0,00	0,00				
59765340	S3a - dodávka výškově nastavitelných	M2	53,67	13,74	0,000	0,00	0,00				
119587	KLEMPÍŘI FASÁDNÍ PRVKY	M	440	452,45	0,560	246	246	2	3	21.10.24	8.11.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	12		
764216644	Oplechování parapetů oken hliníkový	M	138,26	110,61	1,000	0,00	0,00				
764216645	Oplechování parapetů oken hliníkový	M	180,07	270,10	1,000	0,00	0,00				
764216646	Oplechování parapetů balkonových dv	M	121,59	71,74	1,000	0,00	0,00				
119627	ZÁMEČNÍCI DOPLŇKY	KG	1586	1855,51	0,090	143	143	2	2	9.12.24	20.12.24
9	SO01 - Hlavní ob				100			1	6		
767162112	Montáž hliníkového zábradlí balkóno	M	239,14	736,55	5,000	0,00	0,00				
55342100	zábradlí pozink 1x1.1m	M	239,14	965,41	0,000	0,00	0,00				
767162012	Montáž dělicí stěny	M	9,75	53,63	40,000	0,00	0,00				
55342254	Cembonitová konstrukce 1950x1740 mm	M	9,75	99,93	0,000	0,00	0,00				
119980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	3.2.25	7.2.25
10	SO01 - Hlavní ob	/			100			1	0		
<b>SO10 - Retenční</b>											
120101	PŘÍPRAVNÉ A PŘÍDR PRÁCE	M2	7	0,62	0,280	2	2	2	1	22.7.24	26.7.24
0	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
120201	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY	M3	3	0,29	0,180	1	1	3	1	22.7.24	26.7.24
0	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
120301	HLOUBENÉ VYKOPÁVKY	M3	60	11,92	0,290	17	9	6	1	22.7.24	26.7.24
0	SO10 - Retenční	/			200			1	1		
120601	PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU	M3	60	7,93	0,120	7	6	2	1	22.7.24	26.7.24
0	SO10 - Retenční	/			120			1	2		
120701	NÁSYPY A SKLÁDKY	M3	18	5,30	0,010	0	0	1	1	22.7.24	26.7.24
0	SO10 - Retenční	/			100			1	2		
120802	POLŠTÁŘ ZÁKLADŮ	M3	2	2,22	1,040	2	2	2	1	29.7.24	2.8.24
0	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
123202	ZÁKLADY IS	M3	5	21,24	3,510	17	17	6	1	29.7.24	2.8.24
3	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
123404	PODKLAD A VEDL KONSTR IS	M2	15	4,11	0,290	4	4	2	1	29.7.24	2.8.24
3	SO10 - Retenční	/			100			1	4		
123583	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE	M3	17	174,04	14,500	246	154	12	1	12.8.24	16.8.24
3	SO10 - Retenční	/			160			1	1		
123859	PŘESUN HMOT TE 3	KČ	28300	28,30	0,002	51	32	2	1	29.7.24	2.8.24
3	SO10 - Retenční	/			160			1	6		
126678	POTRUBÍ Z PLASTU	M	21	14,11	0,840	18	18	3	1	26.8.24	30.8.24
6	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
126698	ARMATURY, DOPLŇKY ŠACHET	KS	1	4,78	3,220	3	3	2	1	26.8.24	30.8.24
6	SO10 - Retenční	/			100			1	1		
126751	ZÁSYPY	M3	19	3,46	0,480	9	8	2	1	2.9.24	6.9.24
6	SO10 - Retenční	/			110			1	1		





7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Kof.	Pracnost normová Nh Pracnost	Pracnost skutečná Ph Sh	Pracovníků Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
126859 6	PŘESUN HMOT TE 6 SO10 - Retenční	KČ /	3220	3,22	0,002	6	4	2 1	1 3	19.8.24	23.8.24
129109 9	ZKOUŠKY TĚSNOSTI NÁDRŽÍ SO10 - Retenční	M3 /	120	8,65	0,160	19	19	2 1	1 2	26.8.24	30.8.24
129128 9	TLAK ZK A DEZINF POTRUBÍ SO10 - Retenční	M /	23	2,72	0,300	7	7	2 1	1 2	26.8.24	30.8.24
129859 9	PŘESUN HMOT TE 9 SO10 - Retenční	KČ /	668	0,67	0,002	2	2	2 1	1 3	26.8.24	30.8.24
129980 10	VÝSTUPNÍ KONTROLA SO10 - Retenční	/	0	0,00	0,001	40	40	1 1	1 1	9.9.24	13.9.24

**SO02 - Sadové úp**

130201 0	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY SO02 - Sadové úp	M3	714	84,97	0,180	129	129	2 1	2 0	23.9.24	4.10.24
122201102	Výkopy pro terénní úpravy	M3	714,00	84,97	1,000	0,00	0,00				
133101 3	NÁSYPY ZHUTNĚNÉ SO02 - Sadové úp	M3	8	0,94	0,130	1	1	3 1	1 0	7.10.24	11.10.24
171101101	Uložení sypaniny do násypů zhutněný	M3	8,00	0,94	1,000	0,00	0,00				
133759 3	LOŽE POD CHODNÍK OBRUBY SO02 - Sadové úp	M3	21	60,17	1,450	30	30	2 1	1 0	14.10.24	18.10.24
916581118	Zřízení vrstvy z kačírku frakce 4/8	M2	69,00	5,18	0,300	0,00	0,00				
10391300R	Dodávka kačírku frakce 4/8 tl. 30 c	M3	69,00	54,99	0,000	0,00	0,00				
133809 3	OBRUBNÍKY A KRAJNÍKY SO02 - Sadové úp	M	128	32,88	0,120	15	15	2 1	1 0	14.10.24	18.10.24
916581112	Osazení plast. zahradního obrubníku	M	128,00	17,79	1,000	0,00	0,00				
917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěro	M	37,10	12,99	0,000	0,00	0,00				
59217346R	Obrubník zahradní 500/50/150 mm. př	KS	78,00	2,11	0,000	0,00	0,00				
136453 6	TESAŘI OPLOCENÍ DÍLCOVÉ SO02 - Sadové úp	M2	46	56,47	0,110	5	5	2 1	1 0	14.10.24	18.10.24
189122031	D+M zelené poplastované pletivo v =	M	38,00	56,47	1,200	0,00	0,00				
139101 9	POVRCHOVÉ ÚPRAVY TERÉNU SO02 - Sadové úp	M2	1760	1385,24	0,620	1091	957	6 1	4 0	21.10.24	15.11.24
181301115	Rozprostření ornice. rovina. tl.30	M2	1100,00	96,80	0,000	0,00	0,00				
180400020	Založení trávníku parkového. rovina	M2	383,91	23,03	1,000	0,00	0,00				
10371506	S4 - substrát pro polointenzivní ve	M2	286,89	222,05	0,000	0,00	0,00				
103715061	S4a - substrát pro polointenzivní v	M2	97,02	64,71	0,000	0,00	0,00				
184802111	Chem. odplevelení půdy na celé ploš	M2	1176,00	9,41	0,000	0,00	0,00				
184802211	Plošná úprava terénu. práce rotavát	M2	1176,00	17,64	0,000	0,00	0,00				
184802210	Navezení substrátu pro plochy výsad	M2	1005,00	190,95	0,000	0,00	0,00				
184802221	Vytyčení vegetačních prvků	M2	324,00	14,58	0,000	0,00	0,00				
184102111	Výsadba listnatého stromu (vel. ZB1	KS	24,00	18,96	1,000	0,00	0,00				
26510861	Amelanchier lamarckii 'Ballerina' -	KS	4,00	22,70	0,000	0,00	0,00				
26500861	Acer campestre obvod kmene 14-16 c	KS	2,00	2,46	0,000	0,00	0,00				
26500862	Acer platanoides obvod kmene 14-16	KS	2,00	10,46	0,000	0,00	0,00				
26621111	Magnolia kobus 350 - 400cm (C35I)	KS	2,00	2,20	0,000	0,00	0,00				
26500121	Malus 'Evereste' - obvod kmene 10 -	KS	3,00	2,47	0,000	0,00	0,00				
26500231	Prunus serrulata 'Kanzan' obvod kme	KS	8,00	23,88	0,000	0,00	0,00				
26500241	Quercus palustris - obvod kmene 14	KS	1,00	8,46	0,000	0,00	0,00				
265008611	Tamarix tetrandra - celková výška 1	KS	2,00	1,46	0,000	0,00	0,00				
184102112	Výsadba keřů. trvalek a travin do p	KS	1915,00	126,39	0,300	0,00	0,00				
2651200R	Berberis thunbergii 'Atropurpurea N	KS	99,00	16,73	0,000	0,00	0,00				
2651279R	Buddleja davidii 'Empire Blue' výšk	KS	2,00	0,54	0,000	0,00	0,00				
2651371R	Cornus sanguinea 'Midwinter Fire' v	KS	71,00	4,90	0,000	0,00	0,00				
2661371R	Cotinus coggygria 'Young Lady' výšk	KS	2,00	0,97	0,000	0,00	0,00				
2661372R	Kerria japonica Pleniflora výška 60	KS	4,00	0,68	0,000	0,00	0,00				



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Položka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKČ] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeř.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh skutečná Sh	Pracovníků Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
2661373R	Syringa 'Agnes Smith' výška 60cm (C	KS	6,00	1,17	0,000	0,00	0,00				
2661374R	Syringa 'Redwine' výška 60cm (C 5l	KS	4,00	2,09	0,000	0,00	0,00				
26621121	Epimedium x warleyense 'Orangekőnig	KS	91,00	7,19	0,000	0,00	0,00				
26621221	Geranium x cantabrigiense 'Karmina'	KS	258,00	15,22	0,000	0,00	0,00				
26525141	Helleborus niger 'Christmas Carol'.	KS	70,00	11,83	0,000	0,00	0,00				
26525151	Helleborus orientalis 'Blue Metallic	KS	95,00	17,39	0,000	0,00	0,00				
26525161	Hemerocallis pastel classic. K13 C	KS	191,00	12,80	0,000	0,00	0,00				
26525171	Heuchera americana 'Palace Purple'.	KS	141,00	8,32	0,000	0,00	0,00				
26525181	Kniphofia uvaria 'Flamenco'. K9 B /	KS	193,00	12,16	0,000	0,00	0,00				
26525191	Rodgersia pinnata 'Elegns'. K13 D /	KS	22,00	1,89	0,000	0,00	0,00				
26525201	Tiarella 'Crown Feather'. K11 B / -	KS	264,00	24,55	0,000	0,00	0,00				
26526131	Carex buchananii K9 výška 0.4m (K9)	KS	85,00	3,15	0,000	0,00	0,00				
26526141	Carex foliosissima 'Irish Green' v	KS	156,00	17,47	0,000	0,00	0,00				
26526151	Pennisetum alopecuroides výška 0.5m	KS	41,00	2,58	0,000	0,00	0,00				
26545131	Parthenocissus quinquefolia 'Engelm	KS	82,00	10,82	0,000	0,00	0,00				
26625131	Fargesia muricellae 'Jumbo' výška 80	KS	29,00	47,68	0,000	0,00	0,00				
184501010	Instalace(položení) mulčovací plach	M2	107,00	4,36	0,000	0,00	0,00				
2761321R	Dodávka mulčovací plachetky vč.skob	M2	117,70	9,31	0,000	0,00	0,00				
184501011	Instalace(položení) geotextilie pod	M2	76,00	3,10	0,000	0,00	0,00				
2761521R	Dodávka geotextilie vč.skob na uchy	M2	83,60	2,89	0,000	0,00	0,00				
184921093	Mulčování výsadeb borkou (tl.10cm)-	M2	53,00	3,66	0,000	0,00	0,00				
10391100R	Dodávka mulčovací kůry - keře	M3	5,00	3,28	0,000	0,00	0,00				
184921092	Mulčování výsadeb borkou (tl.5cm)-t	M2	269,00	18,56	0,000	0,00	0,00				
10391100R	Dodávka mulčovací kůry - trvalky a	M3	13,00	8,51	0,000	0,00	0,00				
180400010	Založení trávníku parkového s dodán	M2	778,00	49,01	1,000	0,00	0,00				
185804312	Zaliti po výsadbě (stromy 60l/ks).	M3	1,44	0,50	0,000	0,00	0,00				
185805312	Zaliti po výsadbě (výsady 25l/m2).	M2	322,00	47,66	0,000	0,00	0,00				
185802113	Hnojení tabl.hnojivem Silvamix. bez	KS	2697,00	57,45	0,000	0,00	0,00				
2750105R	tabletové hnojivo Silvamix (8ks/str	KS	2697,00	23,19	0,000	0,00	0,00				
189112020	Údržba veřkeré zeleně (vyjma předza	KPL	1,00	75,00	0,000	0,00	0,00				
139253	<b>DROBNÁ ARCHITEKTURA</b>	KS	8	98,83	1,300	10	10	3	1	21.10.24	25.10.24
9	<b>SO02 - Sadové úp</b>				100			1	3		
180001111	D+M lavička BOLZANS kód produktu K	KS	2,00	10,52	1,000	0,00	0,00				
180002111	D+M ADMIRAL venkovní odpadkový koš	KS	4,00	4,73	0,000	0,00	0,00				
180002112	D+M Infotabule RM05 www.floraservis	KS	1,00	15,55	1,000	0,00	0,00				
180003111	D+M šplhací sestava S20 Floraservis	KS	1,00	18,33	1,000	0,00	0,00				
180003112	D+M Vahadlová houpačka 01 HV01. OP=	KS	1,00	11,56	1,000	0,00	0,00				
180003113	D+M Houpadlo kůň Robinia RD14. Flor	KS	1,00	12,71	1,000	0,00	0,00				
180003114	D+M Houpadlo pes Robinia RD15. Flor	KS	1,00	12,71	1,000	0,00	0,00				
180003115	D+M Houpadlo kačenka Robinia RD 13.	KS	1,00	12,71	1,000	0,00	0,00				
139980	<b>VÝSTUPNÍ KONTROLA</b>		0	0,00	0,001	40	40	1	1	11.11.24	15.11.24
10	<b>SO02 - Sadové úp</b>	/			100			1	0		
<b>SO09 - VO</b>											
140101	<b>PŘÍPRAVNÉ A PŘIDR PRÁCE</b>	M2	15	1,22	0,280	4	4	2	1	30.9.24	4.10.24
0	<b>SO09 - VO</b>	/			100			1	0		
140301	<b>HLOUBENÉ VYKOPÁVKY</b>	M3	8	1,59	0,290	2	2	3	1	30.9.24	4.10.24
0	<b>SO09 - VO</b>	/			100			1	0		
140601	<b>PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU</b>	M3	2	0,24	0,120	0	0	2	1	30.9.24	4.10.24
0	<b>SO09 - VO</b>	/			100			1	1		
140701	<b>NÁSYPY A SKLÁDKY</b>	M3	1	0,15	0,010	0	0	1	1	30.9.24	4.10.24
0	<b>SO09 - VO</b>	/			100			1	1		
143304	<b>PODKLAD A VEDL KONSTR IS</b>	M2	10	2,77	0,290	3	3	2	1	7.10.24	11.10.24
3	<b>SO09 - VO</b>	/			100			1	0		
143859	<b>PŘESUN HMOT TE 3</b>	KČ	2163	2,16	0,002	4	6	3	1	7.10.24	11.10.24
3	<b>SO09 - VO</b>	/			59			1	1		



7.1.24

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa Polozka	Název činnosti Název položky VK/VF	M. j. Dodavatel M. j.	Objem [M. j.] Množství	R. cena [TKč] Cena	Norma času Souč.nap.% Koeff.	Pracnost normová Pracnost	Pracnost Nh Sh	Pracovník Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
146407	SILNOPROUD OSTATNÍ	M	4	8,65	0,780	3	3	2	1	14.10.24	18.10.24
6	SO09 - VO	/			100			1	2		
146507	SILNOPROUD VEDENÍ KAB CU	M	85	32,04	0,100	9	9	2	1	14.10.24	18.10.24
6	SO09 - VO	/			100			1	0		
146558	VEŘEJ OSVĚTLENÍ STOŽÁRY	KS	6	79,08	5,160	31	31	3	1	21.10.24	25.10.24
6	SO09 - VO	/			100			1	0		
146601	ZÁSYPY	M3	6	1,12	0,480	3	3	2	1	21.10.24	25.10.24
6	SO09 - VO	/			100			1	1		
146859	PŘESUN HMOT TE 6	KČ	275	0,28	0,002	1	1	2	1	21.10.24	25.10.24
6	SO09 - VO	/			80			1	1		

149980	VÝSTUPNÍ KONTROLA		0	0,00	0,001	40	40	1	1	29.10.24	1.11.24
10	SO09 - VO	/			100			1	0		

**SO03 - Komunikac**

150201	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY	M3	330	41,91	0,180	59	59	3	1	7.10.24	11.10.24
0	SO03 - Komunikac				100			1	0		
122201202	Výkopy pro komunikace	M3	330,00	41,91	1,000	0,00	0,00				
153101	NÁSYPY ZHUTNĚNÉ	M3	15	1,75	0,130	2	2	3	1	14.10.24	18.10.24
3	SO03 - Komunikac				100			1	0		
171101101	Uložení sypaniny do násypů zhutněný	M3	15,00	1,75	1,000	0,00	0,00				
153155	PODKLAD KOM SPOD VRSTVY	M2	1516	356,99	0,040	61	61	3	1	14.10.24	18.10.24
3	SO03 - Komunikac				100			1	0		
561242212	Stabilizace stmelená cementem SC C	M2	47,70	11,26	1,000	0,00	0,00				
564851111	Podklad ze šterkodrti ŠDB. tl. 150	M2	47,70	8,92	1,000	0,00	0,00				
561242212	Stabilizace stmelená cementem SC C	M2	413,10	97,49	1,000	0,00	0,00				
564851111	Podklad ze šterkodrti ŠDB. tl. 150	M2	413,10	77,25	1,000	0,00	0,00				
561242212	Stabilizace stmelená cementem SC C	M2	296,50	87,76	1,000	0,00	0,00				
564851111	Podklad ze šterkodrti ŠDB. tl. 200	M2	296,50	74,13	1,000	0,00	0,00				
564251111	Podklad šterkodrti 0-32 ŠDA tl. 150	M2	1,00	0,19	1,000	0,00	0,00				
153222	PŘEDLOŽENÉ SCHODIŠTĚ	M2	16	77,43	4,190	67	67	2	1	14.10.24	18.10.24
3	SO03 - Komunikac				100			1	0		
430320030	Schodišřová konstrukce ŽB C25/30 XC	M3	0,65	9,79	3,100	0,00	0,00				
430320031	Schodišřová konstrukce ŽB C25/30 XC	M3	0,42	6,31	3,100	0,00	0,00				
430320032	Schodišřová konstrukce ŽB C25/30 XC	M3	1,67	25,03	3,100	0,00	0,00				
430320032	Schodišřová konstrukce ŽB C25/30 XC	M3	2,43	36,31	3,100	0,00	0,00				
153253	SCHODIŠřTUPNĚ NA TERĚN	M	51	118,41	1,080	56	56	3	1	29.10.24	1.11.24
3	SO03 - Komunikac				100			1	0		
434121425	Osazení stupňů z umělého kamene na	M	16,20	20,25	0,300	0,00	0,00				
59228520R	Dodávka BEST-FALDO schodišřový prve	KS	18,00	10,58	0,000	0,00	0,00				
434121425	Osazení stupňů z umělého kamene na	M	9,00	11,25	1,000	0,00	0,00				
59228520R	Dodávka BEST-FALDO schodišřový prve	KS	10,00	5,88	0,000	0,00	0,00				
434121425	Osazení stupňů z umělého kamene na	M	15,08	18,85	1,000	0,00	0,00				
59228520R	Dodávka BEST-FALDO schodišřový prve	KS	16,00	9,41	0,000	0,00	0,00				
434121425	Osazení stupňů z umělého kamene na	M	22,46	28,08	1,000	0,00	0,00				
59228520R	Dodávka BEST-FALDO schodišřový prve	KS	24,00	14,11	0,000	0,00	0,00				
153509	OBRUBNÍKY A KRAJNÍKY	M	579	224,57	0,120	70	70	2	1	11.11.24	15.11.24
3	SO03 - Komunikac				100			1	0		
59217346	Obrubník zahradní 1000/50/250 mm	KS	113,00	7,23	0,000	0,00	0,00				
59217346R	Obrubník zahradní 500/50/150 mm. př	KS	119,00	2,97	0,000	0,00	0,00				
926531211	Osazení skryřého obrubniku	M	72,16	12,92	1,000	0,00	0,00				
27253095	Dodávka skryřého obrubniku GARDEN	M	75,77	6,67	0,000	0,00	0,00				
59217010	Obrubník silniřní betonový 100x250x	KS	21,00	1,95	0,000	0,00	0,00				
592173070	Obrubník záhonový 50x200x1000mm řed	KS	287,00	18,37	0,000	0,00	0,00				
592592021	D+M vyrovnání stávající silniřní ob	M	50,00	14,45	1,000	0,00	0,00				
917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěro	M	107,53	37,64	1,000	0,00	0,00				
917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěro	M	56,64	19,82	1,000	0,00	0,00				
917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěro	M	20,00	7,00	1,000	0,00	0,00				
917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěro	M	273,00	95,55	1,000	0,00	0,00				

