

Základní číslo	Název	Prost. MJ	Podávka celkem	Obdobná celkem	Montáž celkem	Váha celkem	Váha celkem
1 CHCU B - hlavní vstup							
1.001	Ventilátor radiální do dýhřan.p IRT6-400-C IP55,70°C	1 ks	23442	23442	2375	2375	77
1.001a	Fružná víčka IAE 400 ED	2 ks	654	1328	285	570	3
1.001b	Regulační klapka LK 400/80-50	1 ks	2448	2448	285	285	10
1.002	Protiděřivá žaluzie pozink. 630 x 1000 + PR	1 ks	1642	1642	475	475	4
1.003	Výfukový kus 800x500 kryjý pletivem	1 ks	2612	2612	780	780	4
1.004	Protiděřivá žaluzie pozink. 1250x400 +PR	1 ks	1398	1398	570	570	4,5
1.005	Protiděřivá klapka s magnetem TROX ARK-2/1200x345/50Pa	1 ks	13856	13856	2375	2375	10
1.006	Mřížka na potrubí 1600 x 630 PK 12 0793.1	1 ks	554	554	285	285	2,5
1.050 ač	do obvodu 2630 mm/ 50% tvar. skl.pozink ON 12 0403	7 bm	941	6587	315	2205	33
1.057	do obvodu 3500 mm/ 30% tvar. skl.pozink ON 12 0403	13 bm	1215	15795	367	4771	43
	CELKEM		69662		14671		908

2 CHCU B - boční vstup							
2.001	Ventilátor radiální do dýhřan.p IRT6-400-C IP55,70°C	1 ks	23442	23442	2375	2375	77
2.001a	Fružná víčka IAE 400 ED	2 ks	654	1328	285	570	3
2.001b	Regulační klapka LK 400/80-50	1 ks	2448	2448	285	285	10
2.002	Protiděřivá žaluzie pozink. 1000 x 500 PR	1 ks	1382	1382	475	475	3,8
2.003	Mřížka na potrubí 1250 x 500 PK 12 0793.1	1 ks	458	458	285	285	2
2.004	Přetlaková klapka s magnetem TROX ARK-2/1200x345/50Pa	1 ks	13856	13856	2375	2375	10
2.005	Protiděřivá žaluzie pozink. 1250x400+PR	1 ks	1398	1398	570	570	4,5
2.006	Mřížka na potrubí 1200 x 345 PK 12 0793.1	1 ks	458	458	285	285	1,6
2.050 ač	do obvodu 3500 mm/ 50% tvar. skl.pozink ON 12 0403	5 bm	1337	6885	367	1835	43
	CELKEM		51455		9655		329,9

3 Sociální zařízení							
3.001	Ventilátor diagon.do kruh.potr. TD-500/160-ECOWATT	4 ks	4925	19700	570	2280	2,7
3.001a	Rychloupínací spona VBM 160	8 ks	95	760	95	760	0,4
3.002	Ventilátor diagon.do kruh.potr. TD-350/125-ECOWATT	10 ks	4402	44020	570	5700	2
3.002a	Rychloupínací spona VBM 125	95 ks	1900	1900	95	1900	0,5
3.003	Zpětná klapka komaxi MCA-500/160	4 ks	1003	4012	190	760	0,5
3.004	Zpětná klapka komaxi MCA-355/125	10 ks	834	8340	190	1900	0,4
3.005	Spiro potrubí pozink D 100	69 km	111	7659	142	9789	2
3.006	Spiro potrubí pozink D 125	17 bm	95	1615	101	1717	1,4
3.007	Spiro potrubí pozink D 100	20 bm	95	1900	101	2020	1,6
3.008	Ohebná hadice SONOFLEX MI 160 5m bal.zvuk.izol.	3 ks	665	1995	475	1425	0
3.009	Ohebná hadice SONOFLEX MI 125 5m bal.zvuk.izol.	3 ks	570	1710	475	1425	0
3.010	Ohebná hadice SONOFLEX MI 102 5m bal.zvuk.izol.	4 ks	475	1900	475	1900	0
3.011	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/100	4 ks	160	640	95	380	1
3.012	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/125	1 ks	215	215	95	95	1
3.013	Přechod osový -SPIRO 160/125	1 ks	95	95	95	95	0,4
3.014	Oblook 90°- SPIRO 125	10 ks	95	950	95	950	1
3.015	Oblook 90°- SPIRO 160	8 ks	130	1170	95	855	1,7
3.016	Oblook 90°- SPIRO 100	30 ks	95	2850	95	2850	0,6
3.017	Tal.ventil.kov.odvodní KK 100	18 ks	136	2448	95	1710	0,2
3.017a	Rámeček k tal.ventil. KKT 100	18 ks	95	1710	47,5	855	0
3.018	Tal.ventil.kov.odvodní KK 125	5 ks	147	735	95	475	0,3
3.018a	Rámeček k tal.ventil. KKT 125	5 ks	95	475	47,5	237,5	0
3.019	Tal.ventil.kov.odvodní KK 160	5 ks	206	1030	95	475	0,4
3.019a	Rámeček k tal.ventil. KKT 160	5 ks	95	475	47,5	237,5	0
3.020	Požární stěnový uzavěr 200 x 315 PSUM 90.40 (U= 230 V)	6 ks	5615	33690	617	3702	17
3.021	Obdobka dvojitá 90°-SPIRO 160/125	1 ks	221	221	95	95	1
3.022	Obdobka dvojitá 90°-SPIRO 125/100	6 ks	121	726	95	570	1
3.023	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/160	5 ks	182	910	95	475	1,3
3.024	Požární klapka FDMC 160.-40 TPM 083/12 (U= 230 V)	7 ks	4599	32193	380	2660	7
3.025	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/125	8 ks	160	1280	95	760	1,1
3.026	Výfuková hlavice-SPIRO VHO 160	6 ks	564	3384	285	1710	1,3
3.027	Stěnová mřížka SMU 600x100 /60mm	4 ks	375	1500	142	568	1
	CELKEM		183348		52290		507,3

4 Sociální zařízení pokoje							
4.001	Ventilátor diagon.do kruh.potr. TD-500/160-ECOWATT	16 ks	4925	78800	570	9120	27
4.001a	Rychloupínací spona VBM 160	32 ks	95	3040	95	3040	0,4
4.002	Zpětná klapka komaxi MCA-500/160	16 ks	1047	16752	190	3040	0,5
4.003	Spiro potrubí pozink D 160	108 bm	111	11988	142	15336	2
4.004	Ohebná hadice SONOFLEX MI 160 5m bal.zvuk.izol.	10 ks	665	6650	475	4750	0
4.005	Ohebná hadice SONOFLEX MI 102 5m bal.zvuk.izol.	4 ks	475	1900	475	1900	0
4.007	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/160	17 ks	182	3094	95	1613	2,2
4.008	Oblook 90°- SPIRO 160	26 ks	130	3380	95	2470	1,1
4.009	Oblook 90°- SPIRO 100	20 ks	95	1900	95	1900	0,6
4.010	Tal.ventil.kov.odvodní KK 160	16 ks	206	3296	95	1520	0,4
4.010a	Rámeček k tal.ventil. KKT 160	16 ks	95	1520	47,5	760	0
4.011	Tal.ventil.kov.odvodní KK 100	16 ks	136	2176	95	1520	0,2
4.011a	Rámeček k tal.ventil. KKT 100	16 ks	95	1520	47,5	760	0
4.012	Přechod osový -SPIRO 160/100	2 ks	95	190	95	190	0,4
4.013	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/100	14 ks	160	2240	95	1330	1
4.014	Požární klapka FDMC 160.-40 TPM 083/12 (U= 230 V)	7 ks	4599	32193	380	2660	7
4.015	Výfuková hlavice-SPIRO VHO 160	6 ks	564	3384	285	1710	1,3
4.016	Oblook 90°- SPIRO 200	2 ks	82	252	95	95	1,6
4.017	Spiro potrubí pozink D 200	7 bm	143	1001	152	1064	2,5
4.018	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 200/160	2 ks	206	412	95	190	1,6
4.019	Výfuková hlavice-SPIRO VHO 200	1 ks	621	285	380	380	7
4.020	Požární klapka FDMC 200.-40 TPM 083/12 (U= 230 V)	1 ks	4689	4689	380	380	8
4.021	Přechod osový -SPIRO 200/160	1 ks	95	95	95	95	0,6
	CELKEM		182993		57750		488,3

5 Odhřívání							
5.001	Ventilátor diagon.do kruh.potr. TD-350/125-ECOWATT	2 ks	4400	8800	570	1140	2
5.001a	Rychloupínací spona VBM 125	4 ks	95	380	95	380	0,3
5.002	Zpětná klapka komaxi MCA-355/125	2 ks	834	1668	190	380	0,4
5.003	Spiro potrubí pozink D 125	4 bm	95	380	101	404	1,4
5.004	Ohebná hadice SONOFLEX MI 125 5m bal.zvuk.izol.	2 ks	570	1140	475	950	0
5.005	Oblook 90°- SPIRO 125	4 ks	95	380	95	380	1
5.006	Tal.ventil.kov.odvodní KK 125	2 ks	147	294	95	190	0,3
5.006a	Rámeček k tal.ventil. KKT 125	2 ks	95	190	47,5	95	0
5.007	Požární stěnový uzavěr 200 x 315 PSUM 90.40 (U= 230 V)	2 ks	5615	11230	617	3702	17
5.008	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 160/125	2 ks	160	320	95	190	1,1
5.009	Spiro potrubí pozink D 160	10 bm	111	1110	95	950	2
5.010	Požární klapka FDMC 160.-40 TPM 083/12 (U= 230 V)	1 ks	4599	4599	380	380	7
5.011	Výfuková hlavice-SPIRO VHO 160	1 ks	564	285	285	1,3	1,3
	CELKEM		31055		6958		88,7

6 Přívraty lidel							
6.001	Ventilátor radiál do kruh.potr. CAB 200	2 ks	6113	12226	760	1520	22
6.001a	Regulátor otáček REB-1 N	4 ks	95	380	95	380	0,4
6.002	Tlumič hřuku MAA 200/900	2 ks	1264	2528	237	474	0
6.003	Ohebná hadice SONOFLEX MI 200 5m bal.zvuk.izol.	2 ks	855	1710	475	950	0
6.004	Zpětná klapka komaxi MCA-300/200	2 ks	1220	2440	190	380	0,6
6.005	Výšková klapka V40 V40 I-0-R1 TPJ 08-12-76	4 ks	624	2096	95	380	2,2
6.006	Požární stěnový uzavěr 400 x 315 PSUM 90.40 (U= 230 V)	2 ks	6211	12422	807	1614	17
6.007	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 250/200	1 ks	427	427	142	142	1,1
6.008	Spiro potrubí pozink D 250	13 bm	157	2041	152	1976	2,4
6.009	Požární klapka FDCM 250.-40 TPM 083/12 (U= 230 V)	1 ks	4856	4856	427	427	10
6.010	Přechod osový -SPIRO 250/200	1 ks	124	124	142	142	0,8
6.011	Obdobka jednostranná 90°-SPIRO 250/250	1 ks	380	380	142	142	2,5
6.012	Oblook 90°- SPIRO 250	2 ks	314	628	142	284	2,5
6.013	Výfuková hlavice-SPIRO VHO 250	1 ks	879	879	380	380	1,3
6.014	Oblook 90°- SPIRO 200	2 ks	253	506	95	190	1,6
6.050	do obvodu 1150 mm/ 30% tvar. skl.pozink ON 12 0403	10 bm	376	3760	193	1930	18
	CELKEM		49915		11881		340,7

7 Kuřácká 028							
7.001	Ventilátor malý axiální TREB/2-200	1 ks	3092	3092	570	570	4,6
7.001a	Čelní mřížka HGV 200	1 ks	586	586	190	190	0,4
7.002	Regulátor otáček REB-1 N	1 ks	1256	1256	285	285	0
7.002	Samotlumičná venkovní žaluzie PER 200	1 ks	559	559	190	190	0,9
7.003	Spiro potrubí pozink D 200	1 bm	143	143	152	152	2,5
	CELKEM		5636		1387		8,4

8 Montážní materiál							
	Montážní, těsnící a spojovací materiál	130 kg	182	23660	80	10400	1
	CELKEM		23660		10400		130

9 Natěry							
	Natěr potrubí základ+ 1x vrchní na montáži	25 m2	190	4750	190	4750	0
	CELKEM		4750		4750		0

10 Izolace							
	Požární izolace z miner. vlny v Al-folii	95 m2	237	22515	142	13490	4,3
	Těsnění izolace z miner. vlny v Al-folii	15 m2	237	3555			