

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	<b>Zařízení č.1 -Úprava odsávání koupelen pokojů pro pacienty 3.NP</b>						
1.D1	Demontáž odsávací mřížky prům.200m	ks	10,00	160,00	1 600,00	0,00	0,00
	<i>POŽÁRNÍ KLAPKA TĚSNÁ KRUHOVÁ S ODOLNOSTÍ 90 MINUT, SE SPOUŠTĚNÍM TEPLTNÍM A SERVOPOHONEM 230V</i>						
1.PK1	DN 160	ks	10,00	5 756,00	57 560,00	1 430,00	14 300,00
1.TO1	Odvodní talířový ventil plastový DN100	ks	11,00	90,00	990,00	25,00	275,00
	<i>REGULATOR KONSTANTNÍHO PRUTOKU S RUČNÍM NASTAVENÍM POŽADOVANÉHO PRŮTOKU Z VNĚJŠÍ STRANY POTRUBÍ</i>						
1.RKP1	kruhový DN 100	ks	11,00	3 707,00	40 777,00	926,00	10 186,00
	<i>POŽARNÍ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MINERÁLNÍ PLSTI 1x POLEP AL FOLIÍ NA TRNY</i>						
1.PI1	tl 60mm, pož. odolnost 60 min.	m2	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Kruhové potrubí spirálně vinuté do prům.200 80% tvarovek.	bm	13,00	429,00	5 577,00	107,00	1 391,00
	<b>Zařízení č.1 - celkem</b>				<b>106 504,00</b>		<b>26 152,00</b>
	<b>Zařízení č.2 -Klimatizace pokojů 318 a 321</b>						
2.1	MULTISPLIT SYSTÉM CHLAZENÍ Qch=4,7kW,Qt=5,3kW, včetně chladiva, chladivo R32. Včetně zprovoznění vč. tlakové zkoušky Dodávka a montáž + zprovoznění	ks	1,00	81 418,00	81 418,00	5 000,00	5 000,00
	<i>MULTISPLIT SYSTÉM CHLAZENÍ JE SLOŽENÝ:</i>						
	1x Venkovní kondenzační invertorová jednotka Multisplit systému s celkovým Qch=4,7kW, Qt=5,3kW, Pel=1,7kW/230V, rozměr 770x288mm výška 545mm, hmotnost 36kg, pro napojení dvou vnitřních jednotek, Lp1m=48dB(A)						
	2x Vnitřní kazetová jednotka rozměru 570x570x214mm včetně dekor. panelu 620x620mm, Qch=2,1kW, Qt=2,3kW, obsahuje čerpadlo kondenzátu, včetně nástěnných drátových ovladačů s propojovacím kabelem						
	<i>Každá vnitřní chladicí jednotka je připojena samostatným chladivovým potrubím a komunikačním kabelem k venkovní kondenzační jednotce</i>						
	Chladivové potrubí MultiSplit systému, včetně komunikačního kabelu. (1bm se rozumí 1bm tepelně izolovaného chl. potrubí kapaliny + 1bm chl. potrubí plynu + 1bm komunikační kabel) dodávka včetně montáže	bm	20,00	650,00	13 000,00	0,00	0,00
	<b>Zařízení č.2 - celkem</b>				<b>94 418,00</b>		<b>5 000,00</b>
	<b>Zařízení č.3 -Klimatizace vyšetřovny 305 a místností lékařů 308 a 310</b>						
3.1	MULTISPLIT SYSTÉM CHLAZENÍ Qch=6,2kW,Qt=7,0kW, včetně chladiva, chladivo R32. Včetně zprovoznění vč. tlakové zkoušky Dodávka a montáž + zprovoznění	ks	1,00	116 441,00	110 441,00	7 500,00	7 500,00
	<i>MULTISPLIT SYSTÉM CHLAZENÍ JE SLOŽENÝ:</i>						
	1x Venkovní kondenzační invertorová jednotka Multisplit systému s celkovým Qch=6,2kW, Qt=7,0kW, Pel=2,5kW/230V, rozměr 870x330mm výška 650mm, hmotnost 47kg, pro napojení tří vnitřních jednotek, Lp1m=48dB(A)						
	3x Vnitřní kazetová jednotka rozměru 570x570x214mm včetně dekor. panelu 620x620mm, Qch=2,1kW, Qt=2,3kW, obsahuje čerpadlo kondenzátu, včetně nástěnných drátových ovladačů s propojovacím kabelem						
	<i>Každá vnitřní chladicí jednotka je připojena samostatným chladivovým potrubím a komunikačním kabelem k venkovní kondenzační jednotce</i>						
	Chladivové potrubí MultiSplit systému, včetně komunikačního kabelu. (1bm se rozumí 1bm tepelně izolovaného chl. potrubí kapaliny + 1bm chl. potrubí plynu + 1bm komunikační kabel) dodávka včetně montáže	bm	40,00	650,00	26 000,00	0,00	0,00
	<b>Zařízení č.3 - celkem</b>				<b>136 441,00</b>		<b>7 500,00</b>