

Slepý rozpočet

Stavba :	DOZP Hrušovany nad Jevišovkou, parc. č. 10361, Hrušovany nad Jevišovkou
Objekt :	D.1.4.d Zařízení vzduchotechniky - OBJEKT A

Všechny položky jsou vč. montáže

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ (Kč)	Cena celkem (Kč)
Zařízení č. 1 Větrání pokojů klientů						
1.01	vlastní	Větrací rekuperační jednotka pro větrání RD, velikosti 380, Vp = 240m ³ /h (200Pa), Vo=240m ³ /h (200Pa), Pp=0,12kW, Po=0,12kW, U=230V, Qt=0,6kW včetně:	ks	1,00		
	vlastní	- uvedení do provozu VZT jednotky	soubor	1,00		
	vlastní	- vestavěný el. ohříváč 0,6kW	ks	1,00		
	vlastní	- měření a regulace pro VZT jednotku s dotykovým panelem	soubor	1,00		
1.02	vlastní	Protidešťová žaluzie pozinková, široká 600x200, se sítím proti hmyzu	ks	2,00		
1.03	vlastní	Telefonní tlumič hluku do kruhového potrubí d100, délka 300mm	ks	6,00		
1.04	vlastní	Obdélníková vyústka na čtyřhranné potrubí komfortní dvouřadá 225x75 s regulací	ks	6,00		
1.05	vlastní	Talířový ventil plastový univerzální, d100 bílý s montážním rámečkem	ks	6,00		
1.06	vlastní	Přechodový box na zakázku 225x75 / d100, dle výkresu tvarovek	ks	6,00		
1.07	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d100 vč. tvarovek a montáže	m	52,00		
1.08	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d125 vč. tvarovek a montáže	m	29,00		
1.09	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d160 vč. tvarovek a montáže	m	35,00		
1.10	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d250 vč. tvarovek a montáže	m	6,00		
1.11		Čtyřhranné pozinkované potrubí I.sk průřezu 600x200 (0,12m ²) vč. tvarovek a montáže	m	1,00		
1.12	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d100	m	10,00		
1.13	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d160 - hlukově izolační, 25mm	m	20,00		
1.14	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d250 - hlukově izolační, 25mm	m	10,00		
1.15	vlastní	Tepelná izolace z minerální plsti s Al. folií tl. 30mm vč. montáže	m ²	72,00		
1.16	vlastní	Montáž zařízení a komponentů (kromě pozinkovaného potrubí a izolace)	soubor	1,00		
1.17	vlastní	Montážní a spojovací materiál	soubor	1,00		
1.18	vlastní	Doprava	soubor	1,00		
1.19	vlastní	Zaregulování VZT výkonů	ks	12,00		
Celkem za		Zařízení č. 1 Větrání pokojů klientů				
Zařízení č. 2 Větrání společných prostor						
2.01	vlastní	Větrací rekuperační závěsná jednotka pro větrání RD, velikosti 580, Vp = 450m ³ /h (200Pa), Vo=450m ³ /h (200Pa), Pp=0,17kW, Po=0,17kW, U=230V, Qt=0,6kW včetně:	ks	1,00		
	vlastní	- uvedení do provozu VZT jednotky	soubor	1,00		
	vlastní	- vestavěný el. ohříváč 0,6kW	ks	1,00		
	vlastní	- měření a regulace pro VZT jednotku s dotykovým panelem	soubor	1,00		
2.02	vlastní	Tlumič hluku do kruhového potrubí d160, délka 600mm	ks	2,00		
2.03	vlastní	Obdélníková vyústka na čtyřhranné potrubí komfortní dvouřadá 325x125 s regulací	ks	1,00		
2.04	vlastní	Obdélníková vyústka na čtyřhranné potrubí komfortní jednořadá 325x125 s regulací	ks	1,00		
2.05	vlastní	Talířový ventil kovový přívodní, d160 bílý, s montážním rámečkem	ks	3,00		
2.06	vlastní	Talířový ventil kovový odvodní, d160 bílý, s montážním rámečkem	ks	2,00		
2.07	vlastní	Talířový ventil plastový univerzální, d100 bílý s montážním rámečkem	ks	5,00		
2.08	vlastní	Přechodový box na zakázku 325x125 / d160, dle výkresu tvarovek	ks	2,00		
2.09	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d100 vč. tvarovek a montáže	m	10,00		
2.10	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d160 vč. tvarovek a montáže	m	38,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	DOZP Hrušovany nad Jevišovkou, parc. č. 10361, Hrušovany nad Jevišovkou
Objekt :	D.1.4.d Zařízení vzduchotechniky - OBJEKT A

Všechny položky jsou vč. montáže

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ (Kč)	Cena celkem (Kč)
2.11	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d200 vč. tvarovek a montáže	m	15,00		
2.12	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d100	m	10,00		
2.13	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d160	m	10,00		
2.14	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d160 - hlukově izolační, 25mm	m	10,00		
2.15	vlastní	Ohebné potrubí z vrstveného hliníku, d200 - hlukově izolační, 25mm	m	10,00		
2.16	vlastní	Tepelná izolace z minerální plsti s Al. folií tl. 30mm vč. montáže	m2	40,00		
2.17	vlastní	Montáž zařízení a komponentů (kromě pozinkovaného potrubí a izolace)	soubor	1,00		
2.18	vlastní	Montážní a spojovací materiál	soubor	1,00		
2.19	vlastní	Doprava	soubor	1,00		
2.20	vlastní	Zaregulování VZT výkonů	ks	12,00		
Celkem za		Zařízení č. 2 Větrání společných prostor				
3.01	vlastní	Zařízení č. 3 Větrání technické místnosti ve 2.NP Stěnový axiální ventilátor d160, velikost 300, tiché provedení, Vo=100m3/h (45Pa), P=25W, U=230V, dodáno včetně:	ks	1,00		
	vlastní	- nastavitelný termostat s vypínačem	ks	1,00		
3.02	vlastní	Přetlaková žaluzie plastová d160	ks	1,00		
3.03	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d160 vč. tvarovek a montáže	m	1,00		
3.04	vlastní	Montáž zařízení a komponentů (kromě pozinkovaného potrubí a izolace)	soubor	1,00		
3.05	vlastní	Montážní a spojovací materiál	soubor	1,00		
3.06	vlastní	Doprava	soubor	1,00		
Celkem za		Zařízení č. 3 Větrání technické místnosti ve 2.NP				
4.01	vlastní	Zařízení č. 4 Odvětrání kuchyňské digestoře Zpětná klapka do kruhového potrubí těsná, d160	ks	1,00		
4.02	vlastní	Protidešťová stříška pozinkovaná d160 se sítím	ks	1,00		
4.03	vlastní	Kruhové potrubí SPIRO, d160 vč. tvarovek a montáže	m	3,00		
4.04	vlastní	Tepelná izolace z minerální plsti s Al. folií tl. 30mm vč. montáže	m2	4,00		
4.05	vlastní	Montáž zařízení a komponentů (kromě pozinkovaného potrubí a izolace)	soubor	1,00		
4.06	vlastní	Montážní a spojovací materiál	soubor	1,00		
4.07	vlastní	Doprava	soubor	1,00		
4.08	vlastní	Souprava odvodu kondenzátu se svislého potrubí d160	soubor	1,00		
Celkem za		Zařízení č. 4 Odvětrání kuchyňské digestoře				
	vlastní	Doplňující rozpočtové náklady Přesun materiálu na stavbě	soubor	1,00		
	vlastní	Lešení a montážní plošiny	soubor	1,00		
	vlastní	Stavební přípomoci (zhotovení stavebních prostupů)	soubor	1,00		
	vlastní	Likvidace odpadů	soubor	1,00		
Celkem za		Doplňující rozpočtové náklady				