

Pokud je v jakékoliv části projektové dokumentace uveden obchodní název výrobku je tím určen standard prvku. Tímto označením nevzniká dodavateli povinnost použít tyto konkrétní výrobky. Pokud však použije dodavatel jiný výrobek, musí být zachovány uvedené parametry výrobku, nebo mohou být lepší.

č.pozice	název, popis položky	MJ	množství	Jedn. cena	celkem dodávka	celkem montáž	celková cena
	Zařízení č.1 – Větrání předsíně 0.02, WC 0.03, úklidu 1.05 a skladu 2.06.						
1.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT (zapojený na nižší otáčky) V = 180m³/h při Δpext.= 150 Pa, Pi = 50 W, 230 V, 50 Hz, včetně dvou kusů spojovacích manžet VBM160mm	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.02	Talířový ventil kovový odvodní Ø125mm včetně montážního kroužku	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.03	Talířový ventil kovový odvodní Ø160mm včetně montážního kroužku	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.04	Protidešťová hlavice Ø125 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.05	Stěnová mřížka 300x150mm	ks	3		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.06	Ohebná hadice Ø127mm včetně veškerého montážního materiálu	m	4		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.07	Požární větrací mřížka typu EW 300x150mm (např. Bal 30450)	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.08	Plastové potrubí DN125, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.09	Kruhové Cu potrubí Ø125mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
1.10	Kruhové potrubí z ocelového pozinkovaného plechu včetně veškerého montážního materiálu Ø100mm	m	10		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Ø 125mm	m	12		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Ø 160mm	m	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
Zařízení č.1 celkem							0 Kč
	Zařízení č.2 – Větrání výstavního prostoru č.0.01 v 1.NP						
2.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT , V = 460m³/h při Δpext.= 100 Pa, Pi = 50 W, 230 V, 50 Hz, včetně dvou kusů manžet VBM160 a zpětné klapky RSK 160, ventilátor zapojen na vysoké otáčky.	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
2.02	Hluk tlumící ohebné potrubí Ø180mm, včetně montážního materiálu	m	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
2.03	Protidešťová hlavice Ø200 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
2.04	Kruhová mřížka z tahokovu Ø250mm	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč

č.pozice	název, popis položky	MJ	množství	Jed. Cena	celkem dodávka	celkem montáž	celková cena	
2.05	Plastové potrubí DN200, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
2.06	Ohebná hadice Ø180mm včetně veškerého montážního materiálu	m	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
2.07	Kruhové Cu potrubí Ø200mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
2.08	Kruhové potrubí z ocelového pozinkovaného plechu							
	včetně veškerého montážního materiálu Ø160mm	m	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Ø 180mm	m	16		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Ø 250mm	m	0,5		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Zařízení č.2 celkem							0 Kč	
3.01	Zařízení č.3 – Větrání místností sociálních zařízení č.1.08 ÷ 1.11 a 1.17 ÷ 1.19 v 1.NP							
	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT , V = 355m³/h při Δpext.= 170 Pa, Pi = 50 W, 230 V, 50 Hz, včetně dvou kusů manžet VBM160, ventilátor zapojen na vyšší otáčky.	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.02 Talířový ventil kovový odvodní Ø125mm včetně montážního kroužku	kpl.	7		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.03 Neobsazeno	ks	0		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.04 Protidešťová hlavice Ø160 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.05 Plastové potrubí DN160, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.06 Ohebná hadice Ø127mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.07 Ohebná hadice Ø160mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.08 Kruhové Cu potrubí Ø160mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	3.09 Kruhové potrubí z ocelového pozinkovaného plechu včetně veškerého montážního materiálu	Ø125mm	m	10		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Ø 160mm	m	10		0 Kč	0 Kč	0 Kč
Zařízení č.3 celkem							0 Kč	
4.01	Zařízení č.4 – Větrání místností soc. zařízení č.2.08 ÷ 2.12 ve 2.NP							
	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT , V = 320m³/h při Δpext.= 180 Pa, Pi = 50 W, 230 V, 50 Hz, včetně dvou kusů manžet VBM160 a zpětné klapky RSK 160, ventilátor zapojen na vysoké otáčky.	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč	

č.pozice	název, popis položky	MJ	množství	Jedn. cena	celkem dodávka	celkem montáž	celková cena
4.02	Talířový ventil kovový odvodní Ø125mm včetně montážního kroužku	kpl.	5		0 Kč	0 Kč	0 Kč
4.03	Protidešťová hlavice Ø160 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
4.04	Plastové potrubí DN160, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
4.05	Ohebná hadice včetně veškerého montážního materiálu Ø127mm Ø160mm	m	6		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
4.06	Kruhové Cu potrubí Ø160mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
4.07	Kruhové potrubí z ocelového pozinkovaného plechu včetně veškerého montážního materiálu Ø125mm Ø 160mm	m	7		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		m	9		0 Kč	0 Kč	0 Kč
Zařízení č.4 celkem							0 Kč
Zařízení č.5 – Odvětrání výtahové šachty							
5.01	Protidešťová hlavice Ø200 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
5.02	Kruhové Cu potrubí Ø200mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
5.03	Plastové potrubí DN200, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
5.04	Kruhová mřížka z tahokovu Ø200mm	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
Zařízení č.5 celkem							0 Kč
6.01	Zařízení č.6 – Odvětrání místnosti soc. zařízení 2.14 ve 2.NP Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT , V = 160m³/h při Δpext.= 180 Pa, Pi = 50 W, 230 V, 50 Hz, včetně dvou kusů manžet VBM160 a zpětné klapky RSK 160, ventilátor zapojen na nízké otáčky.	kpl.	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.02	Talířový ventil kovový odvodní Ø125mm včetně montážního kroužku	kpl.	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.03	Protidešťová hlavice Ø125 z Cu plechu	ks	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.04	Ohebná hadice včetně veškerého montážního materiálu Ø127mm	m	5		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.05	Plastové potrubí DN125, včetně montážního materiálu	m	0,1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.06	Kruhové Cu potrubí Ø125mm včetně veškerého montážního materiálu	m	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
6.07	Kruhové potrubí z ocelového pozinkovaného plechu včetně veškerého montážního materiálu Ø125mm Ø 160mm	m	6		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		m	3		0 Kč	0 Kč	0 Kč
Zařízení č.6 celkem							0 Kč

č.pozice	název, popis položky	MJ	množství	Jedn. cena	celkem dodávka	celkem montáž	celková cena
	<u>Společný materiál</u>						
	Materiál na závěsy potrubí vyráběné při montáži konzoly a jiné podpůrné konstrukce	kg	50		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Spojovací, těsnící a ostatní drobný montážní materiál	kg	20		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Tepelná izolace s mikrobuněčnou strukturou tl.25mm	m²	18		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Požární izolace kruhového potrubí pro splnění pož. Odolnosti min. 30Minut	m²	10		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Tepelné a požární izolace dodat včetně veškerého doplňujícího materiálu nutného pro jejich dokonalou montáž						
	Měděný plech na oplechování nadstřešních tepelně izolovaných potrubí	m²	10		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Nátěry přiznaného VZT potrubí (RAL určí hlavní projektant)	m²	35		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Společný materiál celkem						0 Kč