

vedoucí projektu	hlavní projektant	kontroloval	vypracoval	 IVENT PRO s.r.o. Vinohrady 10, 639 00 Brno TEL. +420 776 568 776 e-mail: info@iventpro.cz www.iventpro.cz	
Ing. Petr Simerský	Ing. Martin Janoušek	Ing. Jan Bortel	Ing. Aneta Báčová		
					
místo stavby Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov, k.ú. Havířov-město, p.č. 2221					
investor Nemocnice s poliklinikou v Havířově, příspěvková organizace					
stavba	REKONSTRUKCE VESTIBULU NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV			formát	datum
část				—	10/2019
obsah				účel	č. zak.
	D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA	DPS	19_Z013	měřítko	č. v.
	Výkaz výměr			—	05

AKCE : Nemocnice Havířov, rekonstrukce vestibulu			
STUPĚŇ : DPS			
Projekt			
ČÍSLO: 19_Z013			
PROFESE: VZT			
DATUM: 5.12.2019			
Pozice číslo	Název položky	MJ	Množství
	Nemocnice Havířov		
	Materiál VZT celkem:		
	Montáž - obsaženo v ceně	kpl	1
	Montážní a přípojovací materiál:	kpl	1
	Doprava:	kpl	1
	Komplexní zkoušky:	kpl	1
	Dokumentace, zaškolení, ostatní:	kpl	1
	zař. č. 01		
1.01	VZT jednotka	ks	1
	<i>Remak - AeroMaster XP 04</i>		
	<i>Vzduchotechnická jednotka ve vnitřním provedení.</i>		
	<i>Pracovní bod EC ventilátorů 1000 m3/h, 200 Pa</i>		
	<i>Deskový rekuperátor - účinnost 83 %</i>		
	<i>Elektrický ohřívač - topný výkon 4,5 kW</i>		
	<i>VZT jednotka včetně autonomní MaR</i>	kpl	1
	<i>Prokabelování VZT jednotky</i>	kpl	1
	<i>Zprovoznění VZT jednotky</i>	kpl	1
	<i>odzkoušení autonomní MaR</i>	kpl	1
1.02	Tlumič hluku do 4-hr potrubí 450x450, délky 800 mm, šířka kulis 100 mm, počet kulis 3	ks	3
1.03	Tlumič hluku do 4-hr potrubí 350x300, délky 400 mm, šířka kulis 100 mm, počet kulis 2	ks	3
1.04	Tlumič hluku do 4-hr potrubí 450x300, délky 400 mm, šířka kulis 100 mm, počet kulis 3	ks	3
1.05	Tlumič hluku do 4-hr potrubí 450x450, délky 800 mm, šířka kulis 100 mm, počet kulis 3	ks	3
1.07	Revizní dvířka do čtyřhranného potrubí, včetně izolace v kaučuku, velikost 400x300 mm	ks	1
1.08	Požární klapka PKTM 90-C 400x150.11 TPM 018/01 - mechanické ovládání, signalizace polohy listu klapky zavřeno	ks	3
1.09	Požární klapka PKTM 90-C 355x300.11 TPM 018/01 - mechanické ovládání, signalizace polohy listu klapky zavřeno	ks	1
1.10	Regulační klapka 400x150, ruční	ks	1
1.11	Regulační klapka 300x100, ruční	ks	1
1.12	Protidešťová žaluzie 500/500 (volná průtočná plocha 0,19 m2)	ks	1
1.13	Protidešťová žaluzie 500/500 (volná průtočná plocha 0,19 m2)	ks	1
1.15	Vyústka do 4-hr potrubí, NOVA-A, 300x100 mm, včetně regulace	ks	5
1.16	Krycí mřížka 600/150	ks	1
1.17	Talířový ventil DN 100	ks	2
1.18	Regulační klapky DN 100, ruční	ks	2
	SPIRO potrubí do DN 100 mm	bm	6
	Čtyřhranné potrubí skupiny I, třída těsnosti B (ČSN EN 15727) do obvodu 2,0 m, vč. tvarovek	bm	150
	Tepelná izolace tl. 100 mm do Al plechu s parozábranou	m2	12
	Protihluková izolace tl. 60 mm s AL. Polepem	m2	47
	Izolace Kaučuk tl. 20 mm	m2	36
	Požární izolace	m2	10
	zař. č. 02		
2.01	Vzduchová dveřní clona THCP-200-4LicE 12,5kW light	ks	1
	<i>Ohřev elektrický, horizontální umístění, hmotnost: 83 kg, příkon ventilátoru 1,08 kW, Vzduchový výkon až 3250m3/h při výkonu 12,5 kW</i>		
	prokabelování clony, ovladače, oživení, zprovoznění	kpl	1
	Silové připojení je dodávkou ELE		
	Součástí cenové nabídky nejsou:		
	Požární ucpávky - dodávka stavby		
	Kouřové čidlo, včetně všech komponentů, prokabelování, napojení, ijištění, napájení - dodávka stavby		