




VYPRACOVAL: Ing. Jan Bortel, IVENT PRO s.r.o.				 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek					
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž		 MĚSTO KROMĚŘÍŽ			
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5					
ČÁST PD: D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA		FORMÁT:		A4	
NÁZEV AKCE: Úprava a rozšíření požárních únikových cest v DPS Vážany		DATUM:		08/2021	
		STUPEŇ PD:		DPS	
NÁZEV VÝKRESU: SPECIFIKACE		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
		—		D.1.4.3—5	

AKCE : Domov pro seniory, Vážany			
STUPEŇ : DPS			
NABÍDKA ČÍSLO: 21_Z007			
PROFESE: VZT			
DATUM: 09.08.2021			
Pozice číslo	Název položky	MJ	Množství
	Zar.č. 1 - Větrání CHÚC - PÚ č.N1.02A/II		
1.01	přívodní ventilátor RS 50-25 EC sileo	ks	1
	pružná manžeta DS 50-25	ks	2
1.02, 1.03	uzavírací servoklapka 750x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	2
	protidešťová žaluzie sací, 750x300 mm	ks	1
	protidešťová žaluzie výfuková, 750x300 mm	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 750x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	2
	čtyřhranné potrubí do obvodu 2100 mm	bm	18
	tepelná izolace - 20 mm kaučuk s Al polepem, celoplošně samolepící, na čtřhranné potrubí	m2	3
	Zar.č. 2 - Větrání CHÚC - PÚ č.N1.02B/II		
2.01	přívodní ventilátor RS 50-25 EC sileo	ks	1
	pružná manžeta DS 50-25	ks	2
2.02, 2.03	uzavírací servoklapka 750x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	2
	protidešťová žaluzie sací, 750x300 mm	ks	1
	protidešťová žaluzie výfuková, 750x300 mm	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 750x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	2
	čtyřhranné potrubí do obvodu 2100 mm	bm	18
	tepelná izolace - 20 mm kaučuk s Al polepem, celoplošně samolepící, na čtřhranné potrubí	m2	3
	Zar.č. 3 - Větrání CHÚC - PÚ č.N1.03A/II		
3.01	přívodní ventilátor K 315 L EC	ks	1
	pružná manžeta FK 315	ks	2
3.02	uzavírací servoklapka 750x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	1
3.03	uzavírací servoklapka 300x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	1
	protidešťová žaluzie sací, 750x300 mm	ks	1
	výfukové koleno 300x300 mm, 180°, síto proti ptactvu	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 750x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 300x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	1
	čtyřhranné potrubí do obvodu 2100 mm	bm	8
	spiro potrubí do D315	bm	2
	tepelná izolace - 20 mm kaučuk s Al polepem, celoplošně samolepící, na čtřhranné potrubí	m2	1
	protipožární izolace - 60 mm kamenná vata s Al polepem, připevněná na trny, na čtřhranné potrubí	m2	5
	Zar.č. 4 - Větrání CHÚC - PÚ č.N1.03B/II		
4.01	přívodní ventilátor K 315 L EC	ks	1
	pružná manžeta FK 315	ks	2
4.02	uzavírací servoklapka 750x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	1
4.03	uzavírací servoklapka 300x300 mm, servopohon Belimo TF230	ks	1
	protidešťová žaluzie sací, 750x300 mm	ks	1
	výfukové koleno 300x300 mm, 180°, síto proti ptactvu	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 750x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	1
	krycí mřížka tahokovová 300x300 mm, RAL dle požadavku architekta	ks	1
	čtyřhranné potrubí do obvodu 2100 mm	bm	8
	spiro potrubí do D315	bm	2
	tepelná izolace - 20 mm kaučuk s Al polepem, celoplošně samolepící, na čtřhranné potrubí	m2	1
	protipožární izolace - 60 mm kamenná vata s Al polepem, připevněná na trny, na čtřhranné potrubí	m2	5
	Společné náklady		
	doprava materiálu, zařízení a techniků na stavbu	kpl	1
	zaregulování	kpl	1
	vnitrostaveništní přesuny	kpl	1
	kompletační činnost	kpl	1
	zdvíhací mechanismy, lešení	kpl	1
	výrobní dokumentace, dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1
	předávací dokumentace stavby	kpl	1