

POZICE	NÁZEV	TYP	MJ	POČET
Haly AMZ objekty 30, 31				
Zařízení č. 1 - větrání připraven				
1,1	Sestava plynové větrací jednotky SAHARA MAXX HG o velikosti 4. Vzduchový výkon 5500 m ³ /h, EC ventilátor, plynový hořák na zemní plyn, topný výkon 65 kW, výstupní teplota vzduchu 18°C, dosah teplého proudu vzduchu 10,6 m, akustický výkon 78 dB(A), akustický tlak 63 dB(A), váha 137,5 kg, včetně příslušenství: sekundární žaluzie, nástavec pružný, filtrační komora s kapsovým filtrem třídy F7, směšovací komora přímá, zední rám, markýza, sada pro nástěnnou montáž, sada pro sání + odvod spalin stěnou, ovládací panel	HG45.MEFPCB.YKD	KS	7
1,2	Sestava plynové větrací jednotky SAHARA MAXX HG o velikosti 2. Vzduchový výkon 1500 m ³ /h, EC ventilátor, plynový hořák na zemní plyn, topný výkon 25 kW, výstupní teplota vzduchu 18°C, dosah teplého proudu vzduchu 6,1 m, akustický výkon 67 dB(A), akustický tlak 53 dB(A), váha 137,5 kg, včetně příslušenství: sekundární žaluzie, nástavec pružný, filtrační komora s kapsovým filtrem třídy F7, směšovací komora přímá, zední rám, markýza, sada pro nástěnnou montáž, sada pro sání + odvod spalin stěnou, ovládací panel	HG24.MEFPCB.YMD	KS	1
1,3	Regulační klapka těsná 1000x630 včetně servopohonu 230V s havarijní funkcí	RKTM 1000X630.43	KS	7
1,4	Regulační klapka těsná 500x400 včetně servopohonu 230V s havarijní funkcí	RKTM 500X400.43	KS	1
1,5	Protidešťová žaluzie pozink 1000x630 včetně síta	PDZM 1000X630	KS	7
1,6	Protidešťová žaluzie pozink 500x400 včetně síta	PDZM 500X400	KS	1
	Potrubí pozink. sk.I - čtyřhranné včetně závěsného a spojovacího materiálu		M2	40
	Tepelná izolace z minerální vaty tl. 40 mm	ORSIL 40 mm	M2	50
Zařízení č. 2 - vytápění připraven				
2,1	Plynová vytápěcí cirkulační jednotka SAHARA MAXX HG o velikosti 2. Vzduchový výkon 2050/2540 m ³ /h, 2 otáčkový ventilátor 3x400V, plynový hořák na zemní plyn, topný výkon 15-25 kW, min. výstupní teplota 35,6 °C, max. výstupní teplota 54,4 °C dosah teplého proudu vzduchu 6,1 m, akustický výkon 66 dB(A), akustický tlak 51 dB(A), váha 83,9 kg, včetně příslušenství: nástěnná sekundární žaluzie, sada pro nástěnnou montáž, sada pro sání + odvod spalin stěnou, ovládací panel	HG24.UEFTCU.AMD	KS	10
2,2	Nástěnný el. konvektor CON 30 S o topném výkonu 3 kW	CON 30 S	KS	3
Zařízení č. 3 - větrání skladu barev				
3,1	Odtahový potrubní radiální ventilátor v ATEX provedení včetně manžet (také atex) o parametrech 1100 m ³ /h a 200 Pa, 230/400V, třída nevybušnosti II2G Ex e II T3 Gb, včetně motorové ochrany	ILT/4-225 Ex IP55 230/400V, nevybušný, IAE 225/50-25 Ex pružná spojka, MSK-Ex motorová ochrana pro ILT Ex	KS	1
3,1a	Časové relé	DT 3	KS	1
3,2	Buňkový tlumič hluku 500x250/1000		KS	4
3,3	Vyústka odvodní VK-1.0-R1 425x225		KS	3
3,4	Stěnová mřížka 525x225		KS	4
3,5	Protidešťová žaluzie pozink 500x250 včetně síta	PDZM 500X250	KS	1
	Potrubí pozink. sk.I - čtyřhranné včetně závěsného a spojovacího materiálu		M2	40

Zařízení č. 4 - větrání rozvodny				
4,1	Odtahový axiální ventilátor pro zabudování do stěny s mřížkou o parametrech 380 m3/h a 50 Pa, 230V	HXBR/2-200	KS	1
4,2	Protidešťová žaluzie pozink 400x400 včetně síta	PDZM 400X400	KS	1
4,3	Protidešťová žaluzie na fasádu vč. síta D200	PRG 200 W	KS	1
	SPIRO potrubí pozink. sk.I včetně tvarovek a spojek		M2	2
	Potrubí pozink. sk.I - čtyřhranné včetně závěsného a spojovacího materiálu		M2	2
Zařízení č. 5 - větrání sociálních zařízení				
5,1	Malý odtahový radiální ventilátor pro zabudování do stěny nebo do podhledu o parametrech 180 m3/h a 100 Pa, 230V	EBB 250 Design S	KS	3
	Ohebné potrubí tepelně a hlukově izolované	SONOFLEX MI 102	BM	10
5,2	Protidešťová žaluzie fasádu D200, plast barva šedá	PRG 200 W	KS	2
	SPIRO potrubí pozink. sk.I včetně tvarovek a spojek		M2	5
Ostatní				
	Zaregulování systému - VZT		kpl	1
	Propojení kabeláží - VZT a MaR - dle schémat dodaných se zařízeními		kpl	1
	Provozní zkoušky, drobné úpravy dokončovací, zaškolení obsluhy		kpl	1
	Zprovoznění (oživení) systému sahar		kpl	1
	Drobný materiál ostatní (štítky, cedule,.....)		kpl	1
	Zhotovení dokumentace skutečného provedení VZT		kpl	1
	Přesun hmot do výše 8 metrů, manipulační technika		kpl	1
	Měření a zkoušení ke kolaudaci		kpl	1
	Ostatní podružné náklady - režie, drobný spotř.materiál, dopravné		kpl	1

POZICE	NÁZEV	TYP	MJ	POČET
Haly AMZ objekty 37, 38				
	<i>Zařízení č. 1 - větrání garáží</i>			
1,1	Protidešťová žaluzie pozink 250x250 včetně síta	PDZM 250X250	KS	10
	Potrubí pozink. sk.I - čtyřhranné včetně závěsného a spojovacího materiálu		M2	8
	<i>Ostatní</i>			
	Drobný materiál ostatní (štítky, cedule,.....)		kpl	1
	Zhotovení dokumentace skutečného provedení VZT		kpl	1