

Název	Jednotka	Množství
<b>POZICE PŘÍVOD:</b>		
1.1 Nasávací protidešťová žaluzie nerezová se sítím, rám šířky 60mm, plocha 1,5–2m <sup>2</sup>	ks	1
1.2 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	1,1
1.3 Hranaté potrubí oblouk – 900x1200/R200,90°	ks	1
1.4 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	2,6
1.5 Hranaté potrubí koleno – 900x1200/R200	ks	1
1.6 Hranaté potrubí symetrický přechod – 400x1200–900x1200/500	ks	1
1.7 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 400x1200	m	0,25
1.8 Hranaté potrubí koleno – 400x1200/R150	ks	1
1.9 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 400x1200	m	0,85
1.10 Tlumič hluku KUTV – 400x1200/600,0,0,0	ks	2
1.11 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 400x1200	m	0,35
1.12 Pružná vložka čtyřhranná – 400x1200,1–pozink,1–do teplot –25 až +70°C	ks	2
1.13 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 400x1200	m	0,25
1.14 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 400x1200	m	1
1.15 Požární klapka čtyřhranné–servo – 400x1200,1–pozink,1–souběžná,S–s elektrickým ovládáním	ks	1
1.16 Rozbočka 3 – 400x1200–2x630x1200/800,R150	ks	1
1.17 Hranaté potrubí oblouk – 630x560/R150,90°	ks	1
1.18 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 630x560	m	4
1.19 Hranaté potrubí oblouk – 630x560/R150,90°	ks	1
1.20 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 630x560	m	0,5
1.21 Symetrický přechod – 630x560–630x710/500	ks	1
1.22 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 630x710	m	0,3
1.23 Hranaté potrubí oblouk – 630x710/R150,90°	ks	1
1.24 Hranaté potrubí oblouk – 630x710/R150,90°	ks	1
<b>POZICE ODVOD:</b>		
2.1 Protidešťová žaluzie nerezová se sítím, rám šířky 60mm, plocha 1,5m <sup>2</sup>	ks	1
2.2 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	2
2.3 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	2,5
2.4 Hranaté potrubí oblouk – 1200x400/R100,45°	ks	1
2.5 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	0,3
2.6 Hranaté potrubí oblouk – 1200x400/R100,45°	ks	1
2.7 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	1
2.8 Hranaté potrubí oblouk – 1200x400/R100,90°	ks	1
2.9 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	0,5
2.10 Hranaté potrubí koleno – 900x1200/R200	ks	1
2.11 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	0,4
2.12 Koleno s přechodem s vodícími plechy – 1200x900–900x900/R100,90°	ks	1
2.13 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900x1200	m	1,2
2.14 Hranaté potrubí koleno – 900x1200/R200	ks	1
2.15 Pružná vložka čtyřhranná – 400x1200,1–pozink,1–do teplot –25 až +70°C	ks	1
2.16 Pružná vložka čtyřhranná – 900x900,1–pozink,1–do teplot –25 až +70°C	ks	1
2.17 Hranaté potrubí oblouk – 900x900/R200,90°	ks	1
2.18 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900xx900	m	1
2.19 Uzavírací klapka čtyřhranná, 900x900,1–pozink,S–s elektrickým ovládáním	ks	1
2.20 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 900xx900	m	0,3
2.21 Tlumič hluku KUTL – 900x900/600,1–pozink,1–izolace s textílií,Provedení kulís 0,I,II,III,IV	ks	1
2.22 Požární klapka čtyřhranná–servo – 900x900,1–pozink,1–souběžná,S–s elektrickým ovládáním	ks	1

2.23 Symetrický přechod - 900x900-1600x500/500	ks	1
2.24 Hranaté potrubí z pozinkovaného plechu 1600x500	m	1
2.25 Hranaté potrubí koleno - 500x1600/R150	ks	1
VZT JEDNOTKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ PŘÍLOHY VZT):		

Vzduchotechnická část:

Obj. č.	Položka ceníku	Počet
A100715	DUPLEX 15000 Roto	1
A102650	Me.118.EC3 (15000R,RN) - EC	1
A103650	Mi.118.EC3 (15000R,RN) - EC	1
A104750	R.T.1700 rotační výměník (15000R,RN)	1
A104753	R.E příplatek entalpické provedení (15000R,RN)	1
A105160	provedení 60	1
A105003	konfigurace 3	1
A106076	Fe.K4_filtr přívod kazetový třída G4 (15000R,RN,15100B,BN)	1
A106276	Fi.K4_filtr odtah kazetový třída G4 (15000R,RN,15100B,BN)	1
A111515	C.x_cirkulace (15000R,RN) - vč. prodloužení jednotky a klapky Ki	1
A110952	T.2_teplovodní ohříváč (15000R) vč. kapiláry	1
A131002*	H.400/1200_obdélníkové hrdlo - e1	1
A131002*	H.400/1200_obdélníkové hrdlo - e2	1
A131003*	H.900/900_obdélníkové hrdlo - i1	1
A131005*	H.1200/900_obdélníkové hrdlo - i2	1
A130039	Ke.400/1200.x_uz. klapka obd. přívod	1
A139503	dodávka jednotky ve třech blocích	1

Příslušenství (měření a regulace, regulační prvky):

Obj. č.	Položka ceníku	Počet
A140314*	LM 24A-SR (cirkulační klapka)	1
A140303*	LF 24-SR (uzavírací klapka e1)	1
A140303*	LF 24-SR (uzavírací klapka i1)	2
A139085	základový rám (15000R,RN) - 3 ks	1
A104700	R.xxK příplatek krokový motor vč. řízení a čidla otáček (8000-15000R,RN)	1
A139410	RE-TPO4.x.E (neosazený)	1
A140314*	LM 24A-SR (regulační uzel RE-TPO4.E)	1
A145123	aM-CL 400V-EC / 400V-EC (8000-15000R,RN), vč. ethernet připojení	1
A140018	CF.3000 - příslušenství pro regulaci otáček ventilátorů na konstantní průtok (5000-8000M,MV,MN,4500MEV, MEN, 5500-9000ME,MEV,MEN,3400-10100B,BV,BN,4000-15000R,RN)	1
A142315	DPT 2500 - snímač tlakové difference 0 až 100-2500 Pa	1
A145300	aM-IO18 - aMotion Input/Output deska s 18 svorkami	1
A145351	aM-XCF - aMotion expandér pro 3 manometry (sběrnice aMBus)	1
A140001	manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa)	1
A140002	manostat filtru i1 (PFi, 0-500 Pa)	1
A140104	SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace)	1
A145550	aDot (B) - ovladač designový s displejem - potisk základní - černý (pro regulaci aMotion L, E)	1

<b>STÁVAJÍCÍ ROZVODY:</b>		
Revize a čištění koncových prvků - mřížky osazeny na potrubí - SÁNÍ	ks	22
Revize a čištění koncových prvků - mřížky osazeny na potrubí - ODSÁSÁNÍ	ks	24
Revize a čištění stávajícího VZT potrubí - čtyřhranné potrubí plechové	m2	428

<b>INSTALACE SOUVISEJÍCÍ S VZT:</b>		
Betonový podklad s protivibrační páskou/podkločkou - výška 100-200mm	m2	13
Ocelové konzole pro uchycení nových VZT rozvodů	ks	14
Napojení na VTP R+Š větev č.2 - měděné potrubí lisované 28x1	m	8
Zkoušky těsnosti, průtoků, hlučnosti, regulace	soubor	1