

položka	ks	MJ	mat. 1 ks	Σ mat.	mtž. 1 ks.	Σ mont.	Σ 1 ks	Σ celkem
DEMONTÁŽE								
demontáž VZT potrubí do obvodu 1890mm	35	m	0					
demontáž potrubních ventilátorů do obvodu 200mm	2	ks	0					
demontáž a zpětná montáž stávajících anemostatů	3	ks	0					
zapravení otvorů v obvodové zdi po demontáži potrubí	2	ks	0					
demontáž ovladače VZT jednotky	1	kpl	0					
ekologické likvidace zdemontovaného materiálu	1	kpl	0					
NOVÝ STAV - VZT								
nový ovladač VZT jednotky	1	ks	4264					
prověření funkcí VZT jednotky po instalaci nového ovladače - v případě zjištění nefunkčnosti stávající jednotky po instalaci nového ovladače bude zpracována cenová nabídka na zprovoznění	1	kpl	0					
vizuální kontrola stávající VZT jednotky, doporučení investorovi	1	kpl	0					
výměna filtrů ve VZT jednotce	1	kpl	4825					
uzavírací klapka 200x200mm, s přípravou pro servopohon - servopohony v ceně položky regulace	1	ks	2110					
uzavírací klapka 500x400mm, s přípravou pro servopohon - servopohony v ceně položky regulace	2	ks	2665					
regulační 500x400mm, ruční	1	ks	2665					
regulační 300x200mm, ruční	1	ks	2154					
regulační klapka d200, ruční	1	ks	1797					
výústka na hranaté potrubí 525x325mm regulace	5	ks	1788					
čtyřhranné VZT potrubí do obvodu 2000mm; 30% tvarovek - pozink	18	m	970					
kruhové VZT potrubí od d315mm; 10% tvarovek - pozink	19	m	888					
elektro silnoproud - cena neobsahuje - zajistí objednatel	1	kpl	0					
regulace pro uzavírání klapek (elektroinstalace vč. servopohonů pro regulační klapky)	1	kpl	33522					
NOVÝ STAV - KLIMATIZACE								
cena neobsahuje	1	kpl	0					
OSTATNÍ SPOLEČNÉ								
komplexní vyzkoušení, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	1	kpl	0					
montážní, závěsný, těsnící a spojovací materiál	1	kpl	10000					
stavební práce a výpomocí (prostupy vč. utěsnění a začistění)	1	kpl	19856					
doprava a přesuny hmot	1	kpl	0					
koordináční činnost	1	kpl	0					
projektová dokumentace	1	kpl	0					
projekt skutečného provedení, předávací dokumentace	1	kpl	0					
Celkem bez DPH:								

