


Příloha technické zprávy č.1

Akce: Cejl 73 - větrání chodby

<div>draek vzduchotechnika klimatizace</div> Specifikace zařízení														Energie - celkem			Poznámka
číslo zařízení	umístění zařízení		popis zařízení	typ zařízení	počet	průtok vzduchu	tlaková ztráta	otáčky	elektr. příkon	napětí	elektr. proud	topný výkon	chlad. výkon	příkon celkem	topný výkon	chladicí výkon	
	název místnosti	č.m.			[ks]	[m3/h]	[Pa]	[1/min]	[kW]	[V]	[A]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	
Zař. č. 1 - Podtlakové větrání chodby																	
1.01	Chodba	3.04	Potrubní diagonální ventilátor DN400	-	1	3000	250	1400	0,58	230	2,42	-	-	0,58	-	-	Napájení a prokabelování zařízení bude dod. ELE. Regulace výkonu změnou napětí regulátorem otáček dod. VZT. Zařízení bude spínáno od teplotního čidla v prostoru chodby s nastavitelným časovým releovým doběhem, dle časového režimu nebo ručně - dod. ELE. Nejdříve se otevrou klapky poté se spustí ventilátor
1.02	Chodba	3.04	Uzavírací klapka těsná DN400 se servopohonem (plocha 0,13m2)	-	1	-	-	-	0,15	230	-	-	-	0,15	-	-	
1.03	Chodba	3.04	Uzavírací klapka těsná 400x1250 se servopohonem (plocha 0,50m2)	-	1	-	-	-	0,15	230	-	-	-	0,15	-	-	
CELKEM ZAŘ.Č. 1														0,88	0,00	0,00	
CELKEM pro všechna zařízení														0,88	0,00	0,00	