

Akce: **Česká národní banka Na Příkopě 28, Praha 1**  
**ÚPRAVA VZT ZAŘÍZENÍ Č. 13**

Stupeň: **Dokumentace pro provedení stavby**

Zak.č.: **016 17 4**

# **VZDUCHOTECHNIKA**

Specifikace

Vypracoval: **Záruba**

**Praha, duben 2017**

č.pol.	Specifikace	m. j.	množ.	j.c./kč	cena/kč
--------	-------------	-------	-------	---------	---------

### **Seznam strojů a zařízení a technická specifikace**

1.a.	Úprava přívodní jednotky - výměna ventilátoru a el. motoru (ventilátor s volným oběžným kolem, EC motor), $Q_v=6000 \text{ m}^3/\text{hod.}$ ; $p=450 \text{ Pa}$ ; $P=3,6\text{kW}$ (400V) vč. tlumení kmitů	ks	2		
1.b.	Úprava odtahové jednotky - výměna ventilátoru a el. motoru (ventilátor s volným oběžným kolem, EC motor), $Q_v=6000 \text{ m}^3/\text{hod.}$ ; $p=350 \text{ Pa}$ ; $P=3,6\text{kW}$ (400V); vč. tlumení kmitů	ks	2		
2.	Klapka 250x315 ruční ovládání	ks	1		
3.	Klapka 630x315 ruční ovládání	ks	1		
4.	Vyústka obdélníková komfortní 560x200R1	ks	3		
5.	Příruba do zdi 630x315 s pletivem okatost 20x20mm	ks	1		
6.	Příruba do zdi 710x355 s pletivem okatost 20x20mm	ks	2		
7.	Potrby sk.l z ocel. pozink. plechu vč. tvar. kusů, 30% v.s. obvod 2630/100% 1500/100%	$\text{m}^2$ $\text{m}^2$	1,3 4,5		
8.	Spojovací a těsnicí materiál	kg	20		
9.	Závěsy	kg	20		

### **Demontáže**

Demontáž agregátu v přívodní komoře - 2 ks	hod	8
Demontáž agregátu v odtahové komoře - 2 ks	hod	8
Demontáž stávajícího rozvodu obvod 2630 -5m	hod	4

### **Uvedení do chodu**

Příprava ke komplexnímu vyzkoušení	hod	20
Komplexní vyzkoušení	hod	10
Zkušební provoz	hod	10
Zaučení obsluhy	hod	2