



EP Rožnov, a.s.

Boženy Němcové 1720, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

tel.: +420 571 664 111

e-mail: ep@eproznov.cz

www.epronov.cz

ZAKÁZKA

Instalace nového náhradního zdroje elektrické energie 650kVA
v Nemocnici Orlová

INVESTOR

NsP Karviná Ráj, p.o. Vydmuchov 399/5

MÍSTO STAVBY

Orlová

OBJEKT

D.3 PS 03 Vzduchotechnika

ZPRACOVAL

Ing. Jan Bosák

Č. ZAKÁZKY

K21148016

KONTROLOVAL

Ing. Jan Bosák

DATUM

01/2022

SCHVÁLIL - HIP

Ing. Bohuslav Šulák

STUPEŇ

DPS

OZNAČENÍ

21148V61-04

POČET A4

2

REVIZE/DATUM

POPIS

VYPRACOVAL

VÝKAZ VÝMĚR

VÝKAZ VÝMĚR

Akce:	Instalace nového náhradního zdroje el.energie 650kVA v Nemocnici Orlová							
Investor:	NsP Karviná Ráj, p. o.							
Zpracovatel profese:	JAN BOSÁK, IČ: 05368588, TELEVIZNÍ 2618 ROŽNOV POD RADHOŠTĚM							
		Vypracoval:			Ing. Jan Bosák			
Označení ve výkrese	Položka	Měrná jednotka	Množství	Cena jednotková materiál	Cena celkem materiál	Cena jednotková montáž	Cena celkem montáž	Poznámka
<u>Zařízení č. 1 – diesel agregát</u>								
1.1	Pružná manžeta orientačních rozměrů 900x1300 mm	ks	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	doměřit na stavbě dle agregátu
1.2	Regulační klapka čtyřhranná, těsná, s přípravou pro servopohon. Do potrubí o rozměrech 900x1400 mm.	ks	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
1.3	Regulační klapka čtyřhranná, těsná, s přípravou pro servopohon. Do potrubí o rozměrech 900x800 mm.	ks	3	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
1.4	Servopohon se zpětnou pružinou. Kroutící moment 20 Nm. U= 1x230VAC, P= 7 W. Otevření do 20s přes pružinu.	ks	4	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	koordinovat s profesí Elektro
1.5	Sací kus, pozink do potrubí o rozměrech 900x800 mm.	ks	3	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
1.6	Výfukový kus, pozink do potrubí o rozměrech 900x1400 mm.	ks	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
1.7	Tlumič hluku jádrový (buňkový) v provedení 6 x JTH 400/300/1000 do potrubí o rozměru 900x800 mm a délky 1000mm. Materiál pozink. plech.	ks	3	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
1.8	Tlumič hluku jádrový (buňkový) v provedení 3 x JTH 200/300/1000, 9 x JTH 400/300/1000 do potrubí o rozměru 900x1400 mm a délky 1000mm. Materiál pozink. plech.	ks	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Čtyřhranné potrubí pozink. vč. tvarovek sk I, třídy těsnosti B.							
	do obvodu 3500 mm	m ²	25,5	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	do obvodu 4460 mm	m ²	7,5	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	do obvodu 5600 mm	m ²	12	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	

	Tepelná izolace (kamenná vlna) s Al polepem, tloušťky 60 mm. Orientační hodnota součinitel tepelné vodivosti 0,046 W/m*K, objemová hmotnost 40 kg/m3, třída reakce na oheň A2-s1. Včetně izolační pásky.	m²	52,5	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Spojovací/těsnící, montážní, závěsný a podpěrný materiál	kg	118,8	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Štítky pro označení směru proudění	ks	4	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Cena zařízení č.1 bez DPH					0 Kč		0 Kč	
Společné položky								
	Doprava	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Vnitrostaveništní přesun hmot (horizontální+vertikální)	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Lešení do výšky 4 m	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Uvedení do provozu, zkouška zařízení, zaškolení obsluhy, vystavení předávacího protokolu	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Vypracování a předání provozního řádu	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Zaregulování systému	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Měření akustického tlaku (v exteriéru)	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	pouze při požadavku KHS
	Technická a koordinační činnost na stavbě	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Vedlejší rozpočtové náklady (Drobné náklady spojené s neočekávanými kolizemi v rámci stávajícího stavu, do 0,32 % z celkové ceny materiálu)	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Dílenské/výrobní dokumentace zhotovitele	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
	Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	1	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	
Pozn.	Všechny uvedené položky jsou uvedeny včetně montážních prací a ostatních nezbytných úkonu spojených s instalací systému							
Cena společných položek bez DPH					0 Kč		0 Kč	