

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		
Montáž - práce		
<b>Mezisoučet 1</b>		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
<b>Mezisoučet 2</b>		
Realizační dokumentace 5,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění % z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce % z mezisoučtu 1		
<b>Základní náklady celkem</b>		
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy % z pravé strany mezisoučtu 2		
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		
Kompletační činnost		
<b>Náklady celkem</b>		
Roční nárůst cen %		
Roční nárůst cen %		

Název
<b>Dodávky Rozhlasu</b>
<i>DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ ROZHLASOVÉ EVAKUAČNÍ ÚSTŘEDNY</i>
Doplnění stávající rozhlasové evakuační ústředny o hlídané zesilovače pro 300W vč. záložního
Doplnění stávající rozhlasové evakuační ústředny o zónovač 6-zon - komplet
Stolní evakuační mikrofon, kompatibilní se stávající evakuační ústřednou +ovládací panel pro jednotlivé zóny - komplet
<i>Skříňkové reproduktory 100V</i>
nástěnný repro. evakuační, 6W, citlivost 97,5dB/1W/1m, ker.sv., tep.poj., IP54, MDF, bílý
<i>Stropní reproduktory 100V</i>
stropní repro. evakuační, včetně požár. krytu, 6W, citlivost 99dB/1W/1m, ker.sv., tep.poj., kovový
<i>REGULÁTOR HLASITOSTI</i>
regulátor evak. 10W; plynulá reg.
regulátor evak. 100W; plynulá reg.
<i>KERAMICKÁ SVORKOVNICE</i>
2-pol.do 2,5 KERAMICKÁ
<i>ZKOUŠENÍ REPRODUKTORŮ PŘI</i>
1 programové ústředně
<i>Měření kontinuity izolačního stavu</i>
a odporu smyčky
<i>Uvedení do trvalého provozu</i>
Kompletního evakuačního systému
Programování evak. systému
<i>HOD. ZÚČTOVACÍ SAZBY HLAVA XI</i>
Výchozí revize
Vyhot. zprávy o vých.revizi
Zkušební provoz
<i>ZAŠKOLENÍ A INSTRUKTÁŽ</i>
<i>OSOBY UŽIVATELE NA ZAŘÍZENÍ</i>
El.požární signal.(ústředna)
<b>Dodávky - celkem</b>
<b>Elektromontáže Rozhlasu</b>
<i>SILOVÝ KABEL PRO ROZVOD EVR</i>
<i>SPLŇUJÍCÍ FUNKČNÍ SCHOPNOST KABELOVÉHO SYSTÉMU DLE ZP-27/2008</i>
4x2,5 KABEL S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI PŘI POŽÁRU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2ca s1 d0
<i>KABEL PRO ROZVOD EVR STAC.PÁRY</i>
<i>STÍNĚNÝ,IZOLACE, ČERVENÝ</i>
3x2x0,8 KABEL S FUNKČNÍ SCHOPNOSTI PŘI POŽÁRU S TŘÍDOU REAKCE NA OHEŇ B2ca s1 d0
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE</i>
CY 10 mm <sup>2</sup> ,žlutozelenýs, pevně
<i>TRUBKA OHEBNÁ POD OM.</i>
2329 D 29 MM
<i>Ocel. příchytka+kotva E30/90 pro kabel komplet</i>
Ocel. příchytka732+protipožární kotva pro upevnění požárně-odolného kab. max. vzdálenost příchytok od sebe na kabelu 30cm
<i>Systém pro uložení svislého vedeno požárně odolných kab.</i>
Kompletní kapsa pro zafixování svislého vedení požárně odolných kab. ve stupačkách
<i>DRÁTĚNÝ KABELOVÝ ŽLAB S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ P750/90</i>
Kompletní kab. žlab 50/50 vč. spojek držáků a nosníků s požární certifikací P750/90; max. vzdálenost nosníků 0,8m
<i>OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.</i>
do 5kg

<i>OSAZENÍ HMOŽDINKY</i>
HM 6-ocelova tvrdé cihly nebo kámen
HM 8-ocelova tvrdé cihly nebo kámen
<i>ZHOTOVENÍ PROFILOVÝCH OTVORŮ</i>
do 100 x 100 mm
<i>ZHOTOVENÍ KRUHOVÝCH OTVORŮ</i>
do d 100 mm
<i>VYTVOŘENÍ PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽK</i>
<i>NA CELOPLASTOVÉM KABELU</i>
<i>SVISLÉ ULOŽENÍ KABELU</i>
Do 100 žil
<i>VYTVOŘENÍ PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽK</i>
<i>NA CELOPLASTOVÉM KABELU</i>
<i>VODOROVNÉ ULOŽENÍ KABELU</i>
Do 100 žil
<i>OBALENÍ JEDNOTLIVÝCH KABELŮ</i>
<i>NEHOŘLAVOU FOLIÍ</i>
D do 22 mm, del.obalu 70 cm
<i>FORMA KABEL.PŘES 0,5m NA KAB.</i>
do 5 x 2
<i>PRACE SPOJENÉ s</i>
napojením ze stav.rozvodu
úpravou stav. rozvodu
napojením ze stav. rozvaděčů
úpravou stav. rozvaděčů
úpravou stav. zařízení
ukládáním kabelu do stav.tras
<i>DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE</i>
Dodavatelská dokumentace komplet
Podružný materiál
<b>Elektromontáže - celkem</b>

Mj	Počet				
kpl	1,00				
kpl	1,00				
kpl	1,00				
ks	30,00				
ks	20,00				
ks	20,00				
ks	4,00				
ks	50,00				
ks	50,00				
ks	8,00				
ks	1,00				
hod	40,00				
hod	10,00				
hod	8,00				
hod	20,00				
hod	8,00				
m	1 051,00				
m	98,00				
m	30,00				
m	108,00				
ks	1 114,00				
ks	2,00				
m	706,00				
ks	28,00				

ks	522,00				
ks	285,00				
ks	71,00				
ks	74,00				
ks	24,00				
ks	32,00				
ks	20,00				
ks	14,00				
hod	12,00				
hod	23,00				
hod	34,00				
hod	24,00				
hod	24,00				
hod	24,00				
kpl	1,00				

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	<b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení</b>
Akce	<b>Nemocnice Znojmo - Rekonstrukce a dostavba II.etapa-2.část</b>
Projekt	<b>PS 19.2 Evakuační rozhlas; obj.A3</b>
Investor	<b>Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace</b>
Z. č.	<b>K09516015</b>
A. č.	<b>20RE5-7609</b>
Smlouva	
Vypracoval	<b>Špaček</b>
Kontroloval	<b>Ing. Běhal</b>
Datum	<b>17.7.2009</b>
Zpracovatel	<b>Elektroprojekta Rožnov a.s.</b>
CÚ	<b>2009</b>
Poznámka	<b>Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují daň z přidané hodnoty</b>
Doprava dodávek (3,6) %	
Přesun dodávek (1) %	
PPV (1 nebo 6) %	
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	
Realizační dokumentace (1 - 1,5) %	
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	
Opravy v záruce (5 - 7) %	
GZS (3,25 nebo 8,4) %	
Provozní vlivy %	
Kompletační činnost - a	
Kompletační činnost - b	
Kompletační činnost - k1	
Kompletační činnost - k2	
Roční nárůst cen 1 %	
Roční nárůst cen 2 %	