

Položkový rozpočet

Místo	Nemocnice Frýdek-Místek
Akce	Úprava zdrojové stanice

P.č.	Název položky	J	množství	cena / D+M	celkem
Část:	Rozvody medicinálních plynů				81 528,00
1	Trubka Cu průměr 22x1	m	25,0		
2	Trubka Cu průměr 28x1	m	32,0		
3	Trubka Cu průměr 42x1,5	m	22,0		
4	Tvarovky Cu pr. 22	ks	14,0		
5	Tvarovky Cu pr. 28	ks	18,0		
6	Tvarovky Cu pr. 42	ks	12,0		
7	Pájka Ag 45 + pasta (dle ČSN EN ISO 7396-1)	kg	1,3		
8	Propláchnutí rozvodu dusíkem	m	79,0		
9	Značení potrubních rozvodů	m	79,0		
10	Nátěrové hmoty	m	79,0		
11	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN ISO 7396-1	m	79,0		
12	Ocelový chránič 38x2,6- tr. svař.1", pr.22	m	1,0		
13	Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28	m	1,5		
14	Konzola trubek (jednoduchá)	ks	24,0		
15	Objímka 1/2", (pr. 20-23)	ks	17,0		
16	Objímka 3/4", (pr. 25-30)	ks	22,0		
17	Objímka 6/4", (pr. 40-46)	ks	14,0		
18	Demontáž stávající části rozvodu	kpl	1,0		
19	Napojení na stávající rozvody	kpl	3,0		
20	Odstavení části rozvodů, zásobování dotčených částí rozvodů, uvedení do provozu	kpl	1,0		
Část:	Zdroj medicinálních plynů				561 522,00
21	Zdroj sekundární a rezervní 200/8 bar (semiautomat 80 m3/hod)	ks	1,0		
22	Připojovací trubka pro napojení sběrnice a hlavního zdroje	ks	8,0		
23	Připojovací větev 3x vstup (sběrnice)	ks	8,0		
24	Zpětný ventil pro vstupní připojení	ks	24,0		
25	Vysokotlaká spirála (L=1000 mm)	ks	24,0		
26	Záslepka s maticí	ks	4,0		
27	Uzavírací ventil 6/4"	ks	4,0		
28	Zpětná klapka 6/4"	ks	1,0		
29	Snímač tlaku provozního alarmu - na potrubí	ks	5,0		
30	Manometr - na potrubí	ks	3,0		
31	Pojistný ventil - na potrubí	ks	2,0		
32	Panel provozní signalizace	ks	1,0		
33	Panel provozní nouzové signalizace	ks	1,0		
34	Propojení do systému MaR	kpl	1,0		
35	Kabel SYKFY 2x2x0,5	m	260,0		
36	Držák lahví (3 lahve)-sklad lahví	ks	8,0		
37	Redukční skříň (dvouokruhová) 120 m3/hod	ks	1,0		
38	Nouzový vstup	ks	2,0		
39	Kotvící materiál	kpl	1,0		
Část:	Stavební připravenost				9 702,00
40	Přívod elektro pro osvětlení 230 V/10 A z důležitých obvodů vč. žlabu	m	70,0		
41	Osvětlení pro zdrojovou stanici a pro sklad lahví (krytí IP20)	ks	2,0		
42	Přívod 230 V z DO pro panel provozní signalizace	m	70,0		

Plastová lišta pro zakrytí propojovacích kabelů mezi čidly a panelu provozní signalizace SYKFY (vč. kotvícího materiálu a 43 prostupů)	ks	40,0	
Část: Společné náklady			67 223,00
44 Vedení montážních prací	kpl	1,0	
45 Tlaková zkouška - úseková	kpl	3,0	
46 Tlaková zkouška - závěrečná	kpl	1,0	
47 Zkoušky potrubních rozvodů dle 7396-1	kpl	1,0	
48 Výchozí revize - plynová	kpl	1,0	
49 Výchozí revize - elektro	kpl	1,0	
50 Proškolení obsluhy, předání dokumentace	kpl	1,0	
51 Zakreslení skutečného stavu	kpl	1,0	
52 Dopravné	kpl	1,0	

	cena bez DPH
REKAPITULACE ZA DODÁVKU A MONTÁŽ	719 975
Rozvody medicinálních plynů	81 528
Zdroj medicinálních plynů	561 522
Stavební připravenost	9 702
Společné náklady	67 223