

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	150518-2	Nemocnice Blansko odstranění závad z revizí rok 2017	
Objekt:	01	I.etapa prací - hlavní budova	
Rozpočet:	01	doplnění úsekových uzávěrů a klinické signalizace	
Objednatel:	Nemocnice Blansko		IČ: 00386634
	Sadová 33		DIČ: CZ00386634
	67831 Blansko		
Zhotovitel:	Dräger Medical s.r.o.		IČ: 26700760
	Na Vyšehradě 1098		DIČ: CZ26700760
	57201 Polička		
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			128 873,00
MON			636 127,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			765 000,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		765 000,00 CZK
Cena celkem bez DPH			765 000,00 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

Položkový rozpočet

S:	150518-2	Nemocnice Blansko odstranění závad z revizí rok 2017
O:	01	I.etapa prací - hlavní budova
R:	01	doplnění úsekových uzávěrů a klinické signalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	804	Rozvody medicinálních plynů				385 970,00
1		D+M Trubka Cu průměr 8x1	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
2		D+M Trubka Cu průměr 12x1	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
3		D+M Trubka Cu průměr 18x1	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
4		D+M Trubka Cu průměr 22x1	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
5		D+M Trubka Cu průměr 28x1	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
6		D+M Ocelový chránič 44x3,2- tr. svař.5/4", pr.28	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
7		D+M Ocelový chránič 38x2,6- tr. svař.1", pr.22	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
8		D+M Ocelový chránič 26x2,6- tr. svař.3/4", pr.18	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
9		D+M Ocelový chránič 22x2,3- tr. svař.1/2", pr.12	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
10		D+M Tvarovky Cu pr. 8	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
11		D+M Tvarovky Cu pr. 12	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
12		D+M Tvarovky Cu pr. 18	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
13		D+M Tvarovky Cu pr. 22	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
14		D+M Tvarovky Cu pr. 28	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
15		D+M Pájka Ag 45 + pasta	kg	xx,xx	xx,xx	xx,xx
16		D+M Konzola trubek jednoduchá	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
17		D+M PBTk stávajících terminálních jednotek	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
		kontrola, přetěsnění, drobný materiál (těsnění, válečky, pružinky) v ceně není započtena výměna rychlospojek, nebo křížů				
18		Tlaková zkouška úseková	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
19		Tlaková zkouška závěrečná	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
20		Propláchnutí rozvodu dusíkem (na bm potrubí)	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
21		Ochranný plyn pro pájení Cu dle ČSN EN ISO 7396 (na bm potrubí)	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
22		Značení potrubních rozvodů (na bm potrubí)	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
23		D+M Průrazy nosných stěn a podlaží	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
24		D+M Přívody elektro pro ventilové skříně a signalizace	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
Díl:	832	Úsekové uzávěry a signalizace				250 157,00
25		D+M Ventilová skříně pro 1 plyn se signalizací - na omítku	KS	xx,xx	xx,xx	xx,xx
		součástí skříně je panel klinické signalizace				
26		D+M Signalizace klinická MGA 3 pro max. 3 plyny	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
27		D+M Propojovací kabel signalizace SYKFY 3x2x0,5 - na stěnu	m	xx,xx	xx,xx	xx,xx
Díl:	799	Ostatní				128 873,00
28		Výchozí revize rozvodů MP	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
29		Výchozí revize elektro	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
30		Zkoušky rozvodů medicinálních plynů dle ČSN EN ISO 7396-1	ks	xx,xx	xx,xx	xx,xx
31		Zakreslení skutečného stavu	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
32		Vedení montážních prací	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
33		Předání, proškolení obsluhy	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx
34		Dopravné, zařízení staveniště, přesun hmot	kpl	xx,xx	xx,xx	xx,xx

Příloha č. 2 - projektová dokumentace