

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	Komplexní Simulační centrum Masarykovy univerzity		
Objekt:	D101 Simulační centrum MU (hlavní objekt)		
Rozpočet:	TLZ 14 - Změna materiálu vodovodního potrubí		
Objednatel:	Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	IČO: 00216224 DIČ: CZ00216224	
Zhotovitel:	Společnost "Komplexní Simulační centrum" Purkyňova 648/125 612 00 Brno	IČO: DIČ:	
Vypracoval:	Společnost "Komplexní Simulační centrum"		

Rozpis ceny				Celkem
HSV				0,00
PSV				225 395,00
MON				0,00
Vedlejší náklady				10 136,46
Ostatní náklady				0,00
Celkem				235 531,46

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	235 531,46 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH	235 531,46 CZK
----------------------------	-----------------------

v **Brně** 19.2.2020 dne 19.2.2020

Ing. Petr Jureček
 Za zhotovitele

Za zhotovitele

Za zhotovitele

Za objednatel

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
722	Vnitřní vodovod	PSV			225 395,00	96
VN	Vedlejší náklady	VN			10 136,46	4
Cena celkem					235 531,46	100

Položkový rozpočet		
S:	Kompletní simulační centrum MU	
O:	D101.05	ZTI
R:	Změna materiálu vodovodního potrubí	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 722		Vnitřní vodovod				225 395,00
1	R01	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 18 x 1,0 mm	m	-573,00000	166,00	-95 118,00
2	R02	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 22 x 1,2 mm	m	-496,00000	224,00	-111 104,00
3	R03	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 28 x 1,2 mm	m	-288,00000	279,00	-80 352,00
4	R04	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 35 x 1,5 mm	m	-225,00000	426,00	-95 850,00
5	R05	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 42 x 1,5 mm	m	-257,00000	498,00	-127 986,00
6	R06	Potrubí nerez 1.4521 Geberit Mapress D 54 x 1,5 mm	m	-164,00000	635,00	-104 140,00
		pol. 1-6 viz standart SIM - DVD - S 101 - 05 - 000 - 03 Zdravotní technika - 04 vodovod - 04.1				
7	722172333R00	Potrubí z PPR, D 32x5,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m	35,00000	414,00	14 490,00
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
8	722172334R00	Potrubí z PPR, D 40x6,7 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m	195,00000	564,00	109 980,00
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
9	R01	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 15	m	573,00000	243,00	139 239,00
10	R02	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 20	m	496,00000	318,00	157 728,00
11	R03	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 25	m	288,00000	404,00	116 352,00
12	R04	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 32	m	190,00000	597,00	113 430,00
13	R05	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 40	m	62,00000	703,00	43 586,00
14	R06	Potrubí vodovodní ocelové z nerez oceli AISI 316L určené pro rozvody pitné vody DN 50	m	164,00000	885,00	145 140,00
		pol. 9 - 14 - viz. vzorkování - trubky IVAR.INOX, fitinky a tvarovky IVAR				
Díl: VN		Vedlejší náklady				10 136,46
16	R08	Provoz zařízení staveniště	%	2,90000	2 253,95	6 536,46
17	R09	Koordinační činnost	soubor	1,00000	3 600,00	3 600,00
		zpracování podkladů pro TLZ 8 hod.* 600 Kč/hod			4 800,00	

235 531,46