

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury pro výuku a výzkum na FI MU, Vystavba a modernizace FI a ÚVT MU, Botanická 68a, Brno SO 7030 Stavební úpravy Budova B - část (DUPS), SO 7040 Stavební úpravy Budova C - část	JKSO	
Název objektu		EČO	
Název části		Místo	
Objednatel	GEMO OLOMOUC, spol. s r.o. Dlouhá 562/22, 772 35 Olomouc- Lazce	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo		Zpracoval	Dne
			28.11.2012

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady - CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV		8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	0
2			9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0
3	PSV		10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0
4			11		0	16	Provozní vlivy	0
5	"M"					17	Ostatní	0
6						18	NUS z rozpočtu	0
7	ZRN (ř. 1-6)	317 840	12	DN (ř. 8-11)	0	19	NUS (ř. 13-18)	0
20	HZS	0	21	Kompl. činnost	0	22	Ostatní náklady	0
Projektant						D Celkové náklady		
Datum a podpis			Razítko			23	Součet 7, 12, 19-22	317 840
Objednatel						24	DPH 14 % z 0	0
Datum a podpis			Razítko			25	DPH 20 % z 317 840	63 568
Zhotovitel						26	Cena s DPH (ř. 23-25)	381 408
Datum a podpis			Razítko			E Přípočty a odpočty		
						27	Dodávky objednatele	0
						28	Klouzavá doložka	0
						29	Zvýhodnění + -	0

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba:	Rozvoj infrastruktury pro výuku a výzkum na FI MU, Výstavba a modernizace FI a ÚVT MU, Botanická 68a, Brno		
Objekt:	SO 7030 Stavební úpravy Budova B -část (DUPS)	Objednatel:	GEMO OLOMOUC, spol. s r.o.
	SO 7040 Stavební úpravy Budova C -část		Dlouhá 562/22, 772 35 Olomouc- Lazce
JKSO:		Zhotovitel:	
		Datum:	28.11.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	5
1	Varianta se zachováním stávajících železobetonových panelů	287 266,75
1a	Budova B	268 235,00
1b	Budova C	16 031,75
R	Projektová dokumentace	3 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>317 839,71</u>

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Investor: Masarykova Univerzita, Žerotínovo nám. 9, 60177 Brno

Projekt: Rozvoj infrastruktury pro výuku a výzkum na FI MU (1. etapa)

Objekt: SO 7030 Stavební úpravy Budova B -část (DUPS), SO 7040 Stavební úpravy Budova C -část

kod. Znač.

JKSO:

Objednatel:

GEMO OLOMOUC, spol. s r.o.

Dlouhá 562/22,

772 35 Olomouc- Lazce

Zhotovitel:

Datum:

28.11.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

			1. Etapa						
			Budova B						
1		972 05-5241.R00	Vybourání otvorů stropy prefa 0,09 m2, nad 12 cm	ks	30,000	104,00	3 120,000	0,00210	0,06300
2		274 31-3311.R00	Beton základových pasů prostý C 8/10 (B 10)	m3	80,990	2 430,00	196 805,700	2,51692	203,84535
			11,83+13,91+14,73+12,17+6,27+7,82+8,45+7,13+6,47-1,26-2,07-1,44-1,58-1,44						
3		998 01-2021.R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	203,908	335,00	68 309,298	1,00000	0,06300
			Celkem budova B				268 235,00		203,97135
			Budova C						
4		972 05-5241.R00	Vybourání otvorů stropy prefa 0,09 m2, nad 12 cm	ks	4,000	104,00	416,000	0,00210	0,00840
5		274 31-3311.R00	Beton základových pasů prostý C 8/10 (B 10)	m3	4,770	2 430,00	11 591,045	2,51692	12,00565
			1,515*1,7*0,87+1,515*2,1*0,795						
6		998 01-2021.R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	12,014	335,00	4 024,707	1,00000	12,01405
			Celkem budova C				16 031,75		12,01405
7	R		Dokumentace navrhovaného řešení a zaměření zjištěného stavu	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00
			Celkem 1. Etapa				293 266,75		
			2. Etapa						
			Budova C						
8		972 05-5241.R00	Vybourání otvorů stropy prefa 0,09 m2, nad 12 cm	ks	4,000	104,00	416,000	0,00210	0,00840
9		972 05-5491.R00	Vybourání otvorů stropy prefa duté 1 m2, nad 12 cm	m3	0,273	5 515,00	1 503,941	2,10000	0,57267
			3,03*0,6*0,15						
10		311 35-1101.RT1	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení, bednicí materiál prkna	m2	2,727	486,50	1 326,686	0,04000	0,10908
			3,03*0,9						
11		411 35-4211.R00	Bednění stropů zabudované, truhlíky z žeziva	m2	1,818	344,00	625,392	0,21530	0,39142
			3,03*0,6						
12		274 31-3311.R00	Beton základových pasů prostý C 8/10 (B 10)	m3	5,297	2 430,00	12 872,190	2,51692	13,33262
			1,515*1,9*0,87+0,2*1,515*0,87+1,515*2,1*0,795						
13		998 01-2021.R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	14,414	335,00	4 828,753	1,00000	14,41419
			Celkem budova C				21 572,96		14,41419
14	R		Dokumentace navrhovaného řešení a zaměření zjištěného stavu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00
			Celkem 2. Etapa				24 572,96		

Celkem

317 839,71

215,99