

Židenice

ERLAG
DASHÖFER

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	GRUPE BĚTASOVÁŘENHO PRACOVISTE MŠ PRUŠÁNECKÁ V BUDOVĚ BZENECKÁ 23	Objednatel:	ORAG Brno - Vinohrady	IČ/DIČ:	448927851
Druh stavby:	CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY	Projektant:	GARANT projekt s.r.o.	IČ/DIČ:	06722865/0208722866
Labello:	BRNO - VINOHRADY	Zhotovitel:	dle výběrového řízení	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	20.06.2020	Konec výstavby:		Polozásek:	84
UKSO:	801	Zpracoval:	GARANT projekt s.r.o.	Datum:	21.02.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C		
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby (NUS)		
HSV	Dodávky	16 110,52	Práce přesčas	X	Zařízení staveniště	1 000,00
	Montáž	87 820,31	Bez pevné podl.	X	Mmostav, doprava	1 000,00
PSV	Dodávky	295 909,48	Kulturní památka	X	Uzemní vlivy	X
	Montáž	139 896,89			Provozní vlivy	1 000,00
"N"	Dodávky	0,00			Ostatní	X
	Montáž	849 841,37			NUS z rozpočtu	X
	Ostatní materiál	354 858,40				
	Přesun hmot a smlů	7 315,03				
ZRN celkem		1 761 352,01	DN celkem	0,00	NUS celkem	3 000,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	8 000,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem-bez DPH	1 772 352,01
Základ 21%	1 772 352,01	DPH 21%	372 193,92	Celkem včetně DPH	2 144 545,93

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:
Pokyny pro vyplnění:

- Vě všech lžkách tohoto seuboru můžete měnit pouze burky uvedané níže:
- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadane na msodmánná dvě desetinná místa

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	CHUC DETASOVANÉHO PRACOVNÍHO MÍSTA PRŮŠANECKÁ V BUDOVÉ BZENEČKÁ 23	Objednatel:	DMČ Brno - Vinohrady
Druh stavby:	CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY	Projektant:	GARANT projekt s.r.o.
Lokalita:	BRNO - VINOHRADY	Zhotovitel:	dle výběrového řízení
Zpracoval:	GARANT projekt s.r.o.	Zpracováno dne:	21.02.2020

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - doobjekt	Náklady (Kč) - montáž	Náklady (Kč) - celkem	celková hmotnost (t)
	735	Olopná práce	1 372,69	5 118,85	6 492,54	0,09
	787	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	138 998,18	51 419,54	190 407,69	0,52
	778	Podlahy povrchové	116 530,69	48 356,30	165 889,99	1,88
	783	Nátery	40,64	190,18	231,12	0,00
	784	Malby	3 690,01	32 676,97	36 666,99	0,10
	84	Lešení a sávkovní výtahy	783,52	1 218,00	2 002,10	0,05
	08	Bourání konstrukcí	1 033,28	39 629,16	36 664,49	13,81
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	17,85	605,40	623,25	0,18
	H04	Budovy občanské výstavby	0,00	3 171,68	3 171,68	0,00
	M21	Elektromontáže	0,00	308 160,00	308 160,00	0,00
	M22	Notové zvukové systémy	0,00	394 424,31	394 424,31	0,00
	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00	147 297,06	147 297,06	0,00
	9	Přesuny tůl	0,00	3 209,53	3 209,53	0,00
	86	Podhlední zařízení	2 398,95	19 411,74	21 811,59	0,02
	34	Stěny s příčky	3 799,34	4 690,49	8 386,83	0,28
	45	Podhlední a vedlejší konstrukce (kromě vozovk a)	76,14	24,19	99,33	0,10
	81	Úprava povrchů vnější	4 002,55	26 240,67	34 243,22	3,36
	729	Vzduchotechnika	35 095,00	2 068,80	37 164,80	0,01
		Ostatní materiál	364 688,40	0,00	364 688,40	0,89
Celkem					1 791 362,01	

Název stavby
Druh st.
Lp.

Slepý stavební rozpočet

stavby: **CHUC DETASOVANÉHO PRÁCOVIŠTE MŠ PRUSANECKÁ V**
BRNOVÉ BZENECKÁ 23
stavby: **CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY**
místa: **BRNO - VINOHRADY**
SO: **801**

Doba výstavby:
Začátek výstavby: **20.06.2020**
Konec výstavby:
Zpracováno dne: **21.02.2020**

Objednatel: **ÚMC Brno - Vinohrady**
Projektant: **GARANT projekt s.r.o.**
Zhotovitel: **dle výběrového řízení**
Zpracoval: **GARANT projekt s.r.o.**

vá hmotnost (t)
 0,00
 0,32
 1,89
 0,00
 0,30
 0,08
 13,61
 0,16
 0,00
 1,00
 90,00

Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			
						Dodávka	Montáž	Celkem	
735	73515181	Obtápka - klíč							
	73515181	Demontáž otopných těles panelových vč. ocelových konzol 1_PP, 1_PP	kus	1,00	186,90	16,89	160,01	186,90	
	73515181	1		0,00					
2	733110808R00	Demontáž potrubí ocelového závrtového do DN 32-50 4 radřátor v 1_PP	m	4,00	51,40	45,21	160,36	205,06	
	733110808R00	1		4,00					
3	733171140R00	Montáž - napojení potrubí Glasomín na sloupačku 2 napojení na stávající ocel. potrubí	kus	2,00	727,90	0,00	1 455,20	1 455,20	
	733171140R00	1		2,00					
4	733164102R00	Montáž potrubí z měděných trubek výtláčení D 19 mm 4,5 napojení na stávající ocel. potrubí	m	4,50	54,20	41,70	247,20	288,90	
	733164102R00	1		4,50					
5	733165002R00	Montáž tvar. výtláču Cu páj. na měkko D18-22mm 1spoj 8	kus	8,00	84,20	118,65	289,85	365,20	
	733165002R00	1		8,00					
6	787985103R01	Montáž kov. stydkových konst. do 20 kg 30 radřátor v 1_PP	kg	30,00	91,00	171,20	1 648,74	1 820,00	
	787985103R01	1		30,00					
7	733166002R00	Zhotov. ohybu jednoduch. na potrubí Cu D 16, výtláčení 18	kus	10,00	44,00	0,00	448,00	448,00	
	733166002R00	1		10,00					
8	733163102R00	Potrubí z měděných trubek výtláčení D 15 x 1,6 mm 6,5 radřátor v 1_PP	m	4,50	241,90	589,43	518,67	1 088,10	
	733163102R00	1		4,50					
9	733167001R00	Připeletk za zhotovení přípojky Cu 16m 2 napojení na radřátor	kus	2,00	134,60	49,51	221,09	289,60	
	733167001R00	1		2,00					
10	18931630	Úhelník rovnoramenný L, tlakost 6235 100x100x6 mm 0,02 radřátor v 1_PP	t	0,02	18 207,00	384,14	0,00	384,14	
	18931630	1		0,02					
11	787720010RKA	Výměna zasklení za integrovanou sadu výtláču o rozměru 1200x1200 mm PZ12 0,7*0,7 1.NP 1,0*0,7 3.NP 0,7*0,9 1.pp_3.NP Zrušeno	m ²	1,82	8 000,00	12 414,48	2 146,52	14 560,00	
	787720010RKA	1		1,82					
12							0,00	0,00	
13	767644120R00	Dokončení okování dveří, oc. koefr., ohřevných 2kříd 1 11Z	kus	1,00	912,60	45,09	967,51	912,60	
	767644120R00	1		1,00					
14	767648521R00	Montáž dveří protipožár. 2 křídlových, H do 197 cm 2 1A0 2 2A0 1 3A0 1 6A0	kus	6,00	2 126,50	541,23	12 229,77	12 771,00	
	767648521R00	1		6,00					
15	767648510R00	Montáž dveří protipožárních jednokřídlových 2 4A0 1 6A0	kus	3,00	1 670,40	157,85	4 853,26	5 011,20	
	767648510R00	1		3,00					
16	767681420R02	Montáž zárubní montovat. Zkf. hl. 150, š. 160 cm 1 0Z 2 3Z	kus	3,00	395,00	0,00	1 085,00	1 085,00	
	767681420R02	1		3,00					
17	767681420R01	Montáž zárubní montovat. Zkf. hl. 150, š. 190 cm 3 2Z	kus	3,00	365,00	0,00	1 085,00	1 085,00	
	767681420R01	1		3,00					
18	767681210R00	Montáž zárubní montovat. Zkf. hl. 150, š. do 80 cm 2 4Z 1 6Z	kus	3,00	339,40	0,00	1 015,20	1 015,20	
	767681210R00	1		3,00					
19	767640020RA2	D+H Výstup, Al proskl. dvoukř. dveře s nadsvětlákem a žal. zaskl., kus 1 1Z	kus	1,00	87 790,00	74 481,83	13 318,67	87 790,00	
	767640020RA2	1		1,00					
20	767640020RA3	D+H Vnitř. Al proskl. dvoukř. dveře zaskl., rozměr 1900x2200, bi kus 1 1Z	kus	1,00	38 520,00	49 640,89	8 879,11	68 820,00	
	767640020RA3	1		1,00					
21	787985104R00	Výroba a montáž kov. stydkových konst. do 50 kg 40 8Z	kg	40,00	123,10	684,71	4 239,29	4 924,00	
	787985104R00	1		40,00					
22	787584648R00	Montáž podhledů ocelových - desky 1,15*2,26 1.NP	m ²	2,59	289,80	4,26	770,97	775,22	
	787584648R00	1		2,59					
23	342284061RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konst. desky standard B. 12,5 mm, bez izolace 1,15*2,25 1.NP	m ²	2,59	256,80	209,57	484,90	664,47	
	342284061RT1	1		2,59					
24	342284420R00	Očazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,50 m ² 1	kus	1,00	374,50	6,25	368,26	374,50	
	342284420R00	1		1,00					
25	34226 PC 001	Revizní dvířka do SDK podhledu, 600x600 mm 1 1.NP	kus	1,00	606,50	822,36	87,12	909,50	
	34226 PC 001	1		1,00					
26	778511820R00	Odstranění PVC a koberců lapaných s podlahou 1.NP (podlahy) 6,3*2,7 2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty) 1.NP (schodiště) 1,3*2,7+(3,3*1,2)*2*1,5+2,28*2,7 2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty) 3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty) 3,3*1,5 1.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty) 3,28*1,77+(3,6*1,6)*2*1,5+1,67*3,28 3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty) 1,3*2,7+(3,3*1,2)*2*1,5+2,28*2,7 3,28*1,77+(3,6*1,6)*2*1,5+1,67*3,28 3,28*1,77+(3,6*1,6)*1,5+1,67*3,28	m ²	139,88	50,00	3 000,00	19 379,20	16 963,78	16 963,78
	778511820R00	1		139,88					

27	776522100RT3	1.AP Lepení podlah PVC z pásů, včetně dodávky podlahovky, třída res m2		920,70	102 999,16	25 784,31	128 783,46
		1.NP (podleha)		139,88			
		6,9*2,7		0,00			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		14,63			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		0,00			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		21,47			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		0,00			
		1.pp		0,00			
		1.PP (schodiště)		4,95			
		3,3*1,5		0,00			
		1.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		19,06			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		139,88	20,50	0,00	2 867,45
28	77610121R00	Provedení penetrace podkladu pod povlak, podlahy vč. materiálu m2		0,00			
		1.NP (podleha)		0,00			
		6,9*2,7		14,63			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		1.pp		0,00			
		1.PP (schodiště)		4,95			
		3,3*1,5		0,00			
		1.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		19,06			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		19,06			
29	7766M111RT1	Svařování povlakových podlah z pásů nebo fórců včetně svařovací šňůry PVC 117% m	250,00	44,20	2 408,61	8 641,19	11 050,00
30	26342451	260 odhad Lišta soklová PVC pro výřiv 58x11,8 mm CHÚC A m	0,00	59,70	5 411,21	0,00	5 411,21
		17,3 3.NP	17,30				
		17,3 2.NP	17,30				
		17,3 1.NP	17,30				
		CHÚC B	3,44				
		1,42+1,02 3.NP	15,90				
		15,9 2.NP	15,90				
		15,9 1.NP	3,00				
		3,5 1.PP	2,00				
31	988776102R00	Práce hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m t	488,00	0,00	933,64	933,64	
X1	777551	oprava podlah střížkou, tl.3 mm, přebroušení m2	139,88	60,40	5 348,19	3 798,68	9 147,96
		1.NP (podleha)		0,00			
		6,9*2,7		14,63			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		1.pp		0,00			
		1.PP (schodiště)		4,95			
		3,3*1,5		0,00			
		1.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		19,06			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		19,06			
X2	777641	Hvozdni polnetalačni předmět m2	139,88	5,00	362,34	337,04	886,38
		1.NP (podleha)		0,00			
		6,9*2,7		14,63			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		0,00			
		1,3*2,7+(3,3*1,2)*2)*1,5+2,25*2,7		21,47			
		1.pp		0,00			
		1.PP (schodiště)		4,95			
		3,3*1,5		0,00			
		1.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		2.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		27,16			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		0,00			
		3.NP (schodiště vč. podstupnic + podesty)		19,06			
		3,28*1,77+(3,6*1,5)*2)*1,5+1,57*3,28		19,06			
32	783220100R00	Náhrada symetrických kovových konstrukcí 2x1 x 2x1 m2	1,20	192,90	40,94	190,18	231,12
		0,1*1,8+2,0*2) zábrusel - 1.NP - CHÚC A	0,68				
		0,1*1,8+2,0*2) zábrusel - 1.NP - CHÚC B	0,62				
33	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x CHÚC A m2	481,01	18,20	1 867,14	8 897,30	8 764,44
		18,6*10,5 stěny	205,80				
		6,9*2,7 strop	18,63				
		-1*1,2*3,2*3+1,6*2,2*2+1,8*2,0) otvory	-31,32				
		6,7*3,28+4,93*2,5+2*1,0 strop	38,27				
		CHÚC B	0,00				
		18,6*10,5+16,7*3,3+(1,6+1,65)*3,3)*2 stěny	281,18				
		-1*2,8*3,2+2,5*1,4+1,8*2,15+1,6*2,0+0,8*2,0+1,8*2,2+1,8*2,6*2) otvory	-31,63				
34	784195112R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x m2	481,01	57,80	2 022,88	26 779,67	27 802,55

		CHÚC A							
		18,8*10,8 stěry			0,00				
		6,8*2,7 strop			203,60				
		-1*2,2*3,2*3+1,5*2,2*2+1,5*2,0			18,63				
		otvory			-91,32				
		CHÚC B			0,00				
		4,7*3,2*4,8*2,9+2,0*1,0 strop			34,27				
		16,8*10,8+15,7*3,2+(11,6+1,65)*3,3)*2 stěry			281,16				
		-1*2,5*3,2+2,8*1,3+1,8*2,15+1,8*2,0+0,0*2,0+1,8*2,2+1,4*2,0*2			-31,53				
		otvory							
34	641655002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m ²		3,44	122,00	408,76	741,82	2 009,78
		3,0*2,0 1.NP			6,00				
		3,44*1,0 1.NP			3,44				
35	641655004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m ²		3,00	170,10	373,78	476,74	850,80
		2,5*1,0*2 3.NP			6,00				
37	982031716R00	Vybourání příček z obel pálených pánčů II, 140 mm	m ²		3,00	148,30	43,78	408,20	482,07
		dvaře			0,00				
		(1,2*2,8*1-1)			0,00				
		překla			-4,96				
		2,70*1,50			0,00				
38	988071128R00	Vyvěšení, zavěšení kovových klídel dveří pl. 2 m ²	kus		1,00	48,70	0,00	48,79	48,70
		1 - 1.NP			1,00				
39	888068011R00	Demontáž dřevěného obložení stěn	m ²		87,30	105,20	0,00	6 085,28	6 085,28
		1,00			0,00				
		(8,64*1,5+0,5*2*1,0)*2 1.NP			22,92				
		(8,64*1,5+0,5*2*1,0)*2 2.NP			22,92				
		(8,64*1,5+0,5*2*1,0) 3.NP			11,46				
40	988071128R00	Vyvěšení, zavěšení kovových klídel dveří nad 2 m ²	kus		7,00	46,70	0,00	328,60	328,60
		1 2.NP			0,00				
		1 3.NP			1,00				
		1,00			1,00				
		1 1.PP			0,00				
		2 1.NP			1,00				
		1 2.NP			2,00				
		1 3.NP			7,00				
41	888072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m ²	m ²		1,00	283,70	170,86	1 936,75	2 108,60
		1 3.NP			0,00				
		1 1.NP			1,00				
		1,00			1,00				
		1 1.PP			0,00				
		1 2.NP			1,00				
		2 1.NP			1,00				
		1 2.NP			2,00				
		1 3.NP			1,00				
42	888072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m ²	m ²		1,00	283,70	19,30	244,40	283,70
		1,00			0,00				
		1 1.PP			1,00				
43	988061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních klídel pl. do 2 m ²	kus		1,00	15,10	0,00	15,10	15,10
		1,00			0,00				
		1 1.PP			1,00				
44	988061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních klídel pl. nad 2 m ²	kus		1,00	15,10	0,00	15,10	15,10
		1 1.NP			0,00				
		1,00			1,00				
45	908 R00	Bez-nemzetná stavební práce	h		32,00	350,00	0,00	11 200,00	11 200,00
		8,0% stavební příprava			32,00				
48	988077121R00	Odsranění elektroinstalace vč. vnitřního zařízení, vč. odvodu, Med	kus		1,00	19 050,00	801,35	15 248,63	15 050,00
		1 1.NP			1,00				
47	971052531R00	Vybourání otvorů zál. žebřík, pl. 1 m ² , II, 15 cm	m ²		0,50	1 236,80	17,85	603,40	623,25
		0,8*0,8			0,50				
48	988011002R00	Přesun hmot pro budovy záloh. výšky do 12 m	t		5,28	600,00	0,00	3 171,88	3 171,88
49	21.PC 001	Elektronická síť napájecí, vč. samostatný rozpočet	soubor		1,00	308 160,00	0,00	308 160,00	308 160,00
		1 D.1.4.3			1,00				
50	22.PC 001	Zařízení elektrického rozvodu, vč. samostatný rozpočet	soubor		1,00	384 424,31	0,00	384 424,31	384 424,31
		1 D.1.4.4			1,00				
51	24.PC 001	Vzduchotechnické zařízení, vstání CHÚC, vč. samostatný rozpočet	soubor		1,00	147 257,08	0,00	147 257,08	147 257,08
		1 D.1.4.2			1,00				
52	979013112R00	Swalá doprava vybouraných hmot na H do 3,5 m	t		2,67	316,50	0,00	842,08	842,08
53	979013119R00	Příplatek k hmotám za každých dalších 3,5 m výšky	t		5,34	49,40	0,00	283,70	283,70
		2,880*2			5,34				
54	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suli	t		2,67	148,40	0,00	388,76	388,76
		2,880*4			2,67				
55	979081111R12	Odvoz suli a vybur. hmot na skládku do 1 km	t		2,67	204,30	0,00	548,28	548,28
		kontejnerem 4 t			2,67				
		2,880*4			2,67				
56	979281121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t		5,34	14,30	0,00	78,33	78,33
		2,880*4*2			5,34				
57	97999001R00	Poplatek za skládku stavební suli	t		1,17	230,00	0,00	269,89	269,89
58	979990161R00	Poplatek za skládku suli - dřeva	t		0,57	453,60	0,00	258,91	258,91
59	979990181R00	Poplatek za skládku suli - PVC podlahová krytina	t		0,84	1 120,00	0,00	940,38	940,38
60	979991111R00	Výkup kovů - železný šrot II. do 4 mm	t		0,77	-600,00	0,00	-588,42	-388,62
61	001VD	D+04 hasičsko přístroj 21A	ks		2,00	1 280,00	2 143,58	256,41	2 400,00
		2 10Z			2,00				
62	852801110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m ²		48,83	48,10	42,85	2 118,35	2 159,00
		CHÚC A			0,00				
		2,2*3,2*3			21,12				
		CHÚC B			0,00				
		2,6*3,2*2+2,5*1,4+3,27*1,0			26,71				

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	CHUC DEYASOVANERO PRACOVNÍSTĚ MŠ PRUŠÁNECKÁ V BLDOVĚ BZENECKÁ 23	Objednatel:	ÚMČ Brno - Vinohrady	IČ/DIČ:	44992785
Druh stavby:	CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY	Projektant:	GARANT projekt s.r.o.	IČ/DIČ:	08722886/CZ06722886
Lokalita:	BRNO - VINOHRADY	Zhotovitel:	dle výběrového řízení	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	20.08.2020	Konec výstavby:		Podělek:	84
JKSO:	801	Zpracovatel:	GARANT projekt s.r.o.	Datum:	21.02.2020

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplnkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	X			X
Bez pevné podl.	X			X
Kulturní památka	X			X
Celkem DN	X			X
				0,00
Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště				
Mlýnská doprava	1 000,00			1 000,00
Územní vlivy	1 000,00			1 000,00
Provozní vlivy	X			X
Ostatní	1 000,00			1 000,00
NUS z rozpočtu	X			X
Celkem NUS	X			X
				3 000,00
Celkem VRN				3 000,00

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
Ochrana stávající technologie na staveništi	1 000,00			1 000,00
Dobrá dopravní opatření	1 000,00			1 000,00
Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	1 000,00			1 000,00
Dokumentace skutečného provedení	5 000,00			5 000,00
Celkem ORN				8 000,00

