

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO LISTU – ZL04

„Adaptace Fügnerova“

veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce

zadávaná Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek v rámci Národního plánu obnovy (dále jen „metodický pokyn“) a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Název dodavatele	D - Develop, spol. s r.o.	
Sídlo	Košínova 3139/19a, Královo Pole, 612 00 Brno	
Kontaktní adresa	Košínova 3139/19a, Královo Pole, 612 00 Brno	
IČ / DIČ	26972760	CZ26972760
Osoba oprávněná zastupovat dodavatele	Ing. Josef Suchomela ml.	
Kontaktní osoba	Ing. Josef Suchomela ml.	
Telefon, www	702 203 431	www.d-develop.cz
E-mail 1, e-mail 2 ¹	suchomelaml@d-develop.cz	

Název kritéria	Cena
ZL04 – ZMĚNA PODLAH, MALEB	2 529,42
DPH	531,18
Celková cena změnového listu ZL01 v Kč včetně DPH	3 060,60

V Brně, dne 09. 08. 2024

Jméno, funkce a podpis oprávněné osoby

ZL04_ZMĚNA PODLAH, MALEB

Stavba:

Adaptace Fügnerova, Bmo

Objekt:

240109a - stavební část

KSO:

Místo: Fügnerova 39, Bmo

CC-CZ:

Datum: 23.08.2024

Objednatel:

Sdružení zdravotnických zařízení II Bmo, příspěvková organizace

IČ:

DIČ: CZ00344648

za objednatele převzal:

[Redacted signature]

[Redacted signature]

datum:

podpis:

Zhotovitel:

D - Develop, spol. s r.o.

IČ:

26972760

DIČ:

CZ26972760

za zhotovitele předal:

Ing. Josef Suchomela ml.

datum:

podpis:

Poznámka:

Materiál			31 375,55
Montáž			-28 846,13
Cena bez DPH			2 529,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

zákl. přenesená	2 529,42	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	12,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH v **CZK** **2 529,42**

REKAPITULACE – ZL04

Stavba:

Adaptace Fügnerova, Bmo

Objekt:

240109a - stavební část

Místo:

Fügnerova 39, Bmo

Datum:

23.08.2024

Objednatel:

Sdružení zdravotnických zařízení II Bmo, příspěvková organizace

Projektant:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	31 375,55	-28 846,13	2 529,42
PSV - Práce a dodávky PSV	31 375,55	-28 846,13	2 529,42
776 - Podlahy povlakové	31 375,55	35 097,49	66 473,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00	-63 943,62	-63 943,62

SOUPIS PRACÍ – ZL04

Stavba: Adaptace Fügnerova, Bmo

Objekt: 240109a - stavební část

Místo: Fügnerova 39, Bmo

Datum: 31.07.2024

Objednatel: Sdružení zdravotnických zařízení II Bmo, příspěvková organizace

Projektant: [REDACTED]

Ing. Josef Suchomela ml.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								2 529,42	
D		PSV	Práce a dodávky PSV					2 529,42	
D		776	Podlahy povlakové					66 473,04	
53a	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu schodišť povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	14,998		503,00	7 543,79	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141121						
	VV		2NP						
	VV		"m.č.2.20 (schodiště)" (0,309+0,15)*1,2*22+1,2*2,4		14,998				
	VV		Mezisoučet					14,998	
	VV		Součet					14,998	
53b	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	-16,330		307,43	-5 020,33	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141121						
	VV		1NP						
	VV		"m.č.1.15" 12,14		12,140				
	VV		2NP						
	VV		"m.č.2.03" 3,98		3,980				
	VV		"m.č.2.04" 4,19		4,190				
	VV		Mezisoučet					16,330	

VV		Součet			16,330				
54a	K	776251311	ZRUŠENÍ Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) 2-složkovým lepidlem	m2	-79,480		328,36	-26 098,05	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776251311						
VV			1NP						
VV			"m.č.1.15" 12,14		12,140				
VV			Mezisosoučet		12,140				
			"m.č.1.05" 17,82		17,820				
			"m.č.1.11" 1,35		1,350				
			"m.č.1.12" 1,35		1,350				
			Mezisosoučet		20,520				
			2NP						
			"m.č.2.03" 3,98		3,980				
			"m.č.2.04" 4,19		4,190				
			"m.č.2.06" 17,82		17,820				
			"m.č. 2.13" 17,82		17,820				
			"m.č.2.18" 1,75		1,750				
			"m.č.2.19" 1,26		1,260				
VV			Mezisosoučet		46,820				
VV			Součet		79,480				
54b	K	776220010RAI	Povlaková podlaha schodišť z plastové krytiny, pouze lepení, povlak ve specifikaci	m	26,400		804,00	21 225,60	RTS 2024
PP			Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů						
			"m.č.2.20 (schodiště)" 26,4		26,400				
VV			Mezisosoučet		26,400				
VV			Součet		26,400				
54c	K	776210300RTX	Montáž hran na stupně	m	26,400		305,50	8 065,20	RTS 2024
PP			Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů						
			"m.č.2.20 (schodiště)" 26,4		26,400				
VV			Mezisosoučet		26,400				
VV			Součet		26,400				
54d	K	776210300RTX	Hrana schodová vrtaná Al 73/F, l = 2700 mm stříbro	kus	22,000	286,00		6 292,00	RTS 2024
PP			Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů						
			"m.č.2.20 (schodiště)" 22		22,000				
VV			Mezisosoučet		22,000				
VV			Součet		22,000				
54e	K	776522110	Lepení podlah PVC Altro z pásů, mokry provoz	m2	59,170		391,00	23 135,47	RTS 2024
PP			Montáž podlahovin z PVC Altro lepením lepidlem z pásů						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776251311						
VV			1NP						

VV	"m.č.1.05" 17,82	17,820
VV	"m.č.1.11" 1,35	1,350
VV	"m.č.1.12" 1,35	1,350
VV	Mezisoučet	20,520
VV	2NP	
VV	"m.č.2.06" 17,82	17,820
VV	"m.č. 2.13" 17,82	17,820
VV	"m.č.2.18" 1,75	1,750
VV	"m.č.2.19" 1,26	1,260
VV	Mezisoučet	38,650
VV	Součet	59,170

55	M	28411069	ZRUŠENÍ linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1	m2	-532,092	706,09			-375 704,84	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	--	----	----------	--------	--	--	-------------	----------------

PP	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1	
VV	2NP	
VV	"m.č.2.09" 28,61	28,610
VV	1NP	
VV	"m.č.1.06" 30,24	30,240
VV	"m.č.1.07" 48,52	48,520
VV	"m.č.1.08" 13,10	13,100
VV	"m.č.1.15" 12,14	12,140
VV	"m.č.1.16" 48,33	48,330
VV	Mezisoučet	180,940
VV	2NP	
VV	"m.č.2.07" 30,24	30,240
VV	"m.č.2.12" 44,4	44,400
VV	"m.č.2.14" 30,24	30,240
VV	"m.č.2.16" 15,66	15,660
VV	Mezisoučet	120,540
VV	"m.č.1.02" 2,42	2,420
VV	"m.č. 1.03" 2,04	2,040
VV	"m.č.1.04" 15,86	15,860
VV	"m.č.1.05" 17,82	17,820
VV	"m.č.1.10" 4,17	4,170
VV	"m.č.1.11" 1,35	1,350
VV	"m.č.1.12" 1,35	1,350
VV	"m.č.1.13" 6,95	6,950
VV	"m.č.1.17" 14,16	14,160
VV	Mezisoučet	66,120
VV	2NP	
VV	"m.č.2.01" 16,12	16,120

		"m.č.2.02" 5,19	5,190				
		"m.č.2.03" 3,98	3,980				
		"m.č.2.04" 4,19	4,190				
		"m.č.2.05" 15,66	15,660				
		"m.č.2.06" 17,82	17,820				
		"m.č.2.10" 9,36	9,360				
		"m.č. 2.11" 9,36	9,360				
		"m.č. 2.13" 17,82	17,820				
		"m.č.2.17" 13,61	13,610				
		"m.č.2.18" 1,75	1,750				
		"m.č.2.19" 1,26	1,260				
VV		Mezisosoučet	116,120				
VV		Součet	483,720				
VV		483,72*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	532,092				
55a	M	28411069 linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1	m2	490,508	706,09	346 342,79	CS ÚRS 2024 01
PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1					
VV		2NP					
VV		"m.č.2.09" 28,61	28,610				
VV		1NP					
VV		"m.č.1.06" 30,24	30,240				
VV		"m.č.1.07" 48,52	48,520				
VV		"m.č.1.08" 13,10	13,100				
VV		"m.č.1.16" 48,33	48,330				
VV		Mezisosoučet	168,800				
VV		2NP					
VV		"m.č.2.07" 30,24	30,240				
VV		"m.č.2.12" 44,4	44,400				
VV		"m.č.2.14" 30,24	30,240				
VV		"m.č.2.16" 15,66	15,660				
VV		Mezisosoučet	120,540				
VV		"m.č.1.02" 2,42	2,420				
VV		"m.č. 1.03" 2,04	2,040				
VV		"m.č.1.04" 15,86	15,860				
VV		"m.č.1.10" 4,17	4,170				
VV		"m.č.1.13" 6,95	6,950				
VV		"m.č.1.17" 14,16	14,160				
VV		Mezisosoučet	45,600				
VV		2NP					
VV		"m.č.2.01" 16,12	16,120				
VV		"m.č.2.02" 5,19	5,190				

		"m.č.2.05" 15,66			15,660			
		"m.č.2.10" 9,36			9,360			
		"m.č. 2.11" 9,36			9,360			
		"m.č.2.17" 13,61			13,610			
		"m.č.2.20 (schodiště)" (0,309+0,15)*1,2*22+1,2*2,4			14,998			
VV		Mezisosoučet			84,298			
VV		Součet			419,238			
VV		418,16*1,17 'Přepočtené koeficientem množství			490,508			
55b	M	28416049	Podlahovina PVC Altro Aquarius AQ20, tl. 2,0 mm	m2	74,227	870,00	64 577,61	CS ÚRS 2024 01
PP		PVC tl 2,0mm, zátěž 34/43, R11, hořlavost Bfl S1						
VV		1NP						
VV		"m.č.1.05" 17,82			17,820			
VV		"m.č.1.11" 1,35			1,350			
VV		"m.č.1.12" 1,35			1,350			
VV		Mezisosoučet			20,520			
VV		Soklík 1NP						
VV		"m.č.1.05" (4,94*2+3,6*2+2,45*2)*0,05			1,099			
VV		"m.č.1.11" (1,5*2+0,9*2)*0,05			0,240			
VV		"m.č.1.12" (1,5*2+0,9*2)*0,05			0,240			
VV		Mezisosoučet			1,579			
VV		2NP						
VV		"m.č.2.06" 17,82			17,820			
VV		"m.č. 2.13" 17,82			17,820			
VV		"m.č.2.18" 1,75			1,750			
VV		"m.č.2.19" 1,26			1,260			
VV		Mezisosoučet			38,650			
VV		Soklík 2NP						
VV		"m.č.2.06" (4,94*2+3,6*2+2,45*2)*0,05			1,099			
VV		"m.č.2.13" (4,94*2+3,6*2+2,45*2)*0,05			1,099			
VV		"m.č.2.18" (1,25*2+1,4*2)*0,05			0,265			
VV		"m.č.2.19" (0,9*2+1,4*2)*0,05			0,230			
VV		Mezisosoučet			2,693			
VV		Součet			63,442			
VV		63,442*1,17 'Přepočtené koeficientem množství			74,227			
55c	M	28342515	Šňůra svařovací PVC Altro WR, průměr 4,5 mm, délka 50 m	bal	3,000	853,00	2 559,00	CS ÚRS 2024 01
55d	M	776422110	Zakončení krytiny Altro u stěny lepeným soklíkem	m	85,440		202,50	17 301,60 CS ÚRS 2024 01
VV		1NP						
VV		"m.č.1.05" (4,94*2+3,6*2+2,45*2)			21,980			
VV		"m.č.1.11" (1,5*2+0,9*2)			4,800			
VV		"m.č.1.12" (1,5*2+0,9*2)			4,800			

