

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

### 1

### Zemné práce

1	130901121	Búranie konštrukcií z prostého betónu neprekladaného kameňom vo vykopávkach " vybúranie pôvodných základových pátiok požiarneho	m3	2,808		
		1,80*0,60*1,35		1,458		
		1,00*1,00*1,35		1,350		
		Súčet		2,808		
2	132301201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3 " výkop pre základy požiarneho schodiska - od kóty -0,550 po	m3	24,094		
		3,50*1,70*1,05		6,248		
		3,00*1,70*1,05+3,345*1,45*1,05		10,448		
		2,70*1,80*1,05*2		10,206		
		-2,808 " odpočet búraných konštrukcií pôvodných základov "		-2,808		
		Súčet		24,094		
3	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	24,094		
4	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m " prebytočný výkopok "	m3	6,944		
		6,944		6,944		
		Súčet		6,944		
5	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	13,888		
		6,944*2		13,888		
		Súčet		13,888		
6	162501212	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,808		
		2,808		2,808		
		Súčet		2,808		
7	162501213	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	5,616		
		2,808*2		5,616		
		Súčet		5,616		
8	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	6,944		
9	167101151	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.5-7 do 100 m3	m3	2,808		
10	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 " prebytočný výkopok " 6,944+2,808	m3	9,752		
		Súčet		9,752		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
11	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	19,238		
		6,944*1,80+2,808*2,40		19,238		
		Súčet		19,238		
12	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,000		
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	19,958		
		" obsyp základov požiarneho schodiska /materiál výkopok/ "				
		26,902		26,902		
		-6,944 " odpočet objemu základov "		-6,944		
		Súčet		19,958		
<b>2</b>		<b>Zakladanie</b>				
14	274313711	Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30 - XC2-(SK)-CI 0,4-Dmax 16-S3	m3	6,944		
		" základové pásy - betonáž do debnenia "				
		2,50*0,60*1,05		1,575		
		2,50*0,60*1,05+1,985*0,45*1,05		2,513		
		1,70*0,80*1,05*2		2,856		
		Súčet		6,944		
15	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie - dielce	m2	28,025		
		(2,50+0,60)*2*1,05		6,510		
		(2,95+2,295)*2*1,05		11,015		
		(1,70+0,80)*2*1,05*2		10,500		
		Súčet		28,025		
16	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie - dielce	m2	28,025		
<b>3</b>		<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				
17	311234511	Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 30 P 15 na pero a drážku, na maltu POROTHERM MM 50 (300x250x238)	m3	0,900		
		" domurovanie obvodového muriva - výmena fasádnych "				
		" 4.NP. "				
		0,75*2,00*0,30*2		0,900		
		Súčet		0,900		
18	317121251	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	16,000		
		" preklady KPP - Statika v.č.Skl.3.NP. "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.j - ozn.d " 4		4,000		
		" pozn.f - ozn.f " 6		6,000		
		Medzisúčet		10,000		
		" preklady KP23,8 - Statika v.č.Skl.4.NP. "				
		" 4.NP. "				
		" pozn.j - ozn.c " 6		6,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčť		6,000		
		Súčť		16,000		
19	596460001300	Keramický preklad POROTHERM KP 7, lxšxv 1500x70x238 mm	ks	6,000		
		5,94059405940594 * 1,01		6,000		
20	596460000500	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, lxšxv 1750x120x65 mm	ks	4,000		
21	596460000700	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, lxšxv 2250x120x65 mm	ks	6,000		
22	317165101	Prekladový trámec napr. YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1150 mm	ks	25,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 2.NP. " 1		1,000		
		" 4.NP. " 2		2,000		
		Medzisúčť		3,000		
		" dizpozičné zmeny pôvodných priestorov - preklady v "				
		" 3.NP. " 2		2,000		
		Medzisúčť		2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi "				
		" 2.NP. "				
		" prestup 500x500mm " 4		4,000		
		" prestup 650x300mm " 1		1,000		
		" prestup 600x600mm " 1		1,000		
		" prestup 600x300mm " 1		1,000		
		" prestup 800x550mm " 2		2,000		
		" prestup 850x300mm " 1		1,000		
		" prestup 800x400mm " 1		1,000		
		Medzisúčť		11,000		
		" 3.NP. "				
		" prestup 650x400mm " 1		1,000		
		" prestup 500x600mm " 1		1,000		
		" prestup 750x600mm " 1		1,000		
		" prestup 885x710mm " 2		2,000		
		" prestup 830x300mm " 2		2,000		
		" prestup 830x600mm " 1		1,000		
		Medzisúčť		8,000		
		" 4.NP. "				
		" prestup 630x450mm " 1		1,000		
		Medzisúčť		1,000		
		Súčť		25,000		
23	317165102	Prekladový trámec napr. YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	ks	48,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 2.NP. " 20		20,000		
		" 3.NP. " 10		10,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" 4.NP. " 6		6,000		
		Medzisúččet		36,000		
		" dizpozičné zmeny prístavba - preklady v nenosnom a				
		" 2.NP. " 2		2,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" dizpozičné zmeny pôvodných priestorov - preklady v				
		" 3.NP. "				
		" 4.NP. " 4		4,000		
		Medzisúččet		4,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi				
		" 2.NP. "				
		" prestup 1035x300mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 3.NP. "				
		" prestup 1000x600mm " 1		1,000		
		" prestup 900x600mm " 1		1,000		
		" prestup 1150x600mm " 1		1,000		
		" prestup 1025x600mm " 1		1,000		
		" prestup 1135x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		5,000		
		Súččet		48,000		
24	317165103	Prekladový trámec napr. YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1500 mm	ks	3,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 3.NP. " 1		1,000		
		" 4.NP. " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi				
		" 3.NP. "				
		" prestup 1300x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súččet		3,000		
25	317165104	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1750 mm	ks	10,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 2.NP. " 3		3,000		
		" 4.NP. " 6		6,000		
		Medzisúččet		9,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi				
		" 3.NP. "				
		" prestup 1450x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súččet		10,000		
26	317165105	Prekladový trámec napr. YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2000 mm	ks	4,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 3.NP. " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi "				
		" 3.NP. "				
		" prestup 1600x600mm " 2		2,000		
		" prestup 1600x300mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		
		Súččet		4,000		
27	317165106	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2250 mm	ks	6,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 4.NP. " 4		4,000		
		Medzisúččet		4,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi "				
		" 3.NP. "				
		" prestup 1800x600mm " 1		1,000		
		" prestup 1950x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		Súččet		6,000		
28	317165107	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2500 mm	ks	3,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 3.NP. " 1		1,000		
		" 4.NP. " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi "				
		" 2.NP. " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súččet		3,000		
29	317165108	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2750 mm	ks	3,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 3.NP. " 2		2,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi "				
		" 3.NP. "				
		" prestup 2550x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súččet		3,000		
30	317165109	Prekladový trámec napr. YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 3000 mm	ks	8,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 2.NP. " 2		2,000		
		" 3.NP. " 2		2,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" 4.NP. " 1		1,000		
		Medzisúččet		5,000		
		" dizpozičné zmeny prístavba - preklady v nenosnom a				
		" 2.NP. " 2		2,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi				
		" 3.NP. "				
		" prestup 2550x600mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súčet		8,000		
31	317165127	Prekladový trámec YTONG šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2500 mm	ks	2,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 3.NP. " 2		2,000		
		Súčet		2,000		
32	317165300	Nenosný preklad napr. YTONG šírky 75 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	5,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 1.NP.-5.NP " 5		5,000		
		Súčet		5,000		
33	317165301	Nenosný preklad napr. YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	12,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 2.NP. " 3		3,000		
		" 4.NP. " 3		3,000		
		Medzisúččet		6,000		
		" dizpozičné zmeny pôvodných priestorov - preklady v				
		" 3.NP. " 2		2,000		
		" 4.NP. " 3		3,000		
		Medzisúččet		5,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive nad prestupmi				
		" 4.NP. "				
		" prestup 630x450mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súčet		12,000		
34	317165311	Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2500 mm	ks	1,000		
		" preklady v nenosnom a priečkovom murive "				
		" 1.NP. " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
35	317941121	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L do č.12 alebo výšky do 120 mm	t	0,560		
		" oceľové nadotvorové preklady "				
		" 1.NP. "				
		" nosník Nx U120 dl.2,10m - 2ks " 56,28		56,280		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúččet		56,280		
		" 3.NP. Statika v.č.Skl.3.NP. "				
		" nosník N1 U120 dl.2,40m - 2ks "		64,320		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		Medzisúččet		176,880		
		" 4.NP. Statika v.č.Skl.4.NP. "				
		" nosník N1 U120 dl.1,70m - 2ks "		45,560		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		" nosník N3 U120 dl.1,80m - 6ks "		144,720		
		" nosník N11 U120 dl.2,00m - 3ks "		80,400		
		Medzisúččet		326,960		
		(56,28+176,88+326,96)*0,001		0,560		
		Medzisúččet		0,560		
36	317941125	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.24 a viac alebo výšky nad 220 mm	t	0,417		
		" oceľové nadotvorové preklady "				
		" 3.NP. Statika v.č.Skl.3.NP. "				
		" nosník N3 U260 dl.5,50m - 2ks "		416,900		
		Medzisúččet		416,900		
		416,90*0,001		0,417		
		Medzisúččet		0,417		
37	1338435050	Tyče oceľové prierezu U 120 mm, ozn. S235JR (11 375) valcované za tepla	t	0,605		
		" oceľové nadotvorové preklady "				
		" 1.NP. Statika v.č.x "				
		" nosník Nx U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		Medzisúččet		56,280		
		" 3.NP. Statika v.č.4 "				
		" nosník N2 U120 dl.2,40m - 2ks "		64,320		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		Medzisúččet		176,880		
		" 4.NP. Statika v.č.Skl.4.NP. "				
		" nosník N1 U120 dl. 1,70 m - 2ks "		45,560		
		" nosník N2 U120 dl.2,10m - 2ks "		56,280		
		" nosník N3 U120 dl.1,80m - 6ks "		144,720		
		" nosník N11 U120 dl. 2,00 m - 3ks "		80,400		
		Medzisúččet		326,960		
		(56,28+176,88+326,96)*0,08 " stratné "		44,810		
		Medzisúččet		44,810		
		(56,28+176,88+326,96+44,81)*0,001		0,605		
		Medzisúččet		0,605		
38	1348401060	Tyče oceľové prierezu U 260 mm, ozn. S235JR (11 375) valcované za tepla	t	0,450		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" oceľové nadotvorové preklady "				
		" 3.NP. Statika v.č.Skl.3.NP. "				
		" nosník N3 U260 dl.5,50m - 2ks "		416,90		
		Medzisúččet		416,90		
		416,90*0,08 " stratné "		33,352		
		Medzisúččet		33,352		
		(416,90+33,352)*0,001		0,450		
		Medzisúččet		0,450		
39	340238238	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (300x499x249)	m2	10,768		
		" úprava otvorov po dispozičných zmenách v pôvodných "				
		" 1.NP. "				
		" pozn.a " (1,45*0,335+0,15*1,405)*2		1,393		
		Medzisúččet		1,393		
		" 3.NP. "				
		" pozn.j " (1,25*1,05+1,00*0,25)*2		3,125		
		" pozn.o " (1,25*1,05+1,00*0,25)*2		3,125		
		Medzisúččet		6,250		
		" 4.NP. "				
		" pozn.o " (1,25*1,05+1,00*0,25)*2		3,125		
		Medzisúččet		3,125		
		Súččet		10,768		
40	340239233	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami napr. YTONG (100x599x249 mm)	m2	7,114		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov - zamurovanie "				
		" 4.NP. "				
		1,20*1,95*2		4,680		
		Medzisúččet		4,680		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov - zamurovanie "				
		" 3.NP. "				
		0,95*2,15-0,80*2,02		0,427		
		1,10*2,15-0,90*2,02		0,547		
		1,875*2,15-1,55*2,02		0,900		
		Medzisúččet		1,874		
		" 4.NP. "				
		1,20*2,15-1,00*2,02		0,560		
		Medzisúččet		0,560		
		Súččet		7,114		
41	340239234	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami napr. YTONG (125x599x249 mm)	m2	13,166		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov - zamurovanie "				
		" 3.NP. "				
		1,20*1,95*1+1,20*0,90*1+0,76*0,75*1+0,87*2,62*1		6,269		
		Medzisúččet		6,269		
		" 4.NP. "				



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		0,80*1,01*1+1,20*0,90*1+0,87*2,62*1		4,167		
		Medzisúčet		4,167		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov - zamurovanie				
		" 3.NP. "				
		0,76*2,05-0,70*2,02		0,144		
		(1,10*2,05-0,90*2,02)*2		0,874		
		1,05*2,10-0,70*2,02		0,791		
		1,05*2,10-0,80*2,02		0,589		
		Medzisúčet		2,398		
		" 4.NP. "				
		1,00*2,15-0,90*2,02		0,332		
		Medzisúčet		0,332		
		Súčet		13,166		
42	340239235	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami napr. YTONG (150x599x249 mm)	m2	2,489		
		" zamurovanie otvorov po vybúraných oknách a balkónových				
		" 3.NP. "				
		0,95*2,62		2,489		
		Súčet		2,489		
43	340239238	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami napr. YTONG (300x499x249)	m2	13,275		
		" úprava otvorov po dispozičných zmenách v pôvodných				
		" 3.NP. "				
		" pozn.f " ((2,20*1,00-1,70*1,00)+2,20*1,00)*2		5,400		
		" pozn.l " 1,05*2,15*2		4,515		
		Medzisúčet		9,915		
		" 4.NP. "				
		" pozn.n " 1,60*1,05*2		3,360		
		Medzisúčet		3,360		
		Súčet		13,275		
44	342272101	Obmurovka z tvárnic napr. YTONG hr. 75 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (75x249x599mm)	m2	311,745		
		" obmurovanie inštalácií /alt.sádkartónové konštrukcie/ -				
		" 2.NP. "				
		" m.č.230 " (0,15+0,52)*3,86		2,586		
		" m.č.234,235 " (0,225+0,15)*3,86		1,448		
		" m.č.238 " (0,15+0,355)*3,86		1,949		
		" m.č.210 " (1,20+0,39)*3,86		6,137		
		" m.č.209 " 1,70*3,86		6,562		
		" m.č.206 " (0,15+0,225)*3,86		1,448		
		" m.č.204 "				
		(1,80+0,55)*3,86+0,40*3,50+(0,20+0,15+0,35)*3,86		13,173		
		" m.č.222 " (0,225+0,46)*3,86		2,644		
		" m.č.220 " (0,325+0,40)*3,86		2,799		
		" m.č.224,225 " (0,15*2+0,45)*3,86+(0,40*2+0,30)*3,86		7,141		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.218 " (0,225*2+0,46)*3,86				3,513
		" m.č.219 " (0,225*2+0,14)*3,86				2,277
		" m.č.215 " (0,175+0,10)*3,86				1,062
		" m.č.214 " (0,225*2+0,15)*3,86+(0,225*2+0,15)*3,86				4,632
		Medzisúčet				57,371
		" 3.NP. "				
		" m.č.310,311 " (0,15*2+0,30)*3,85				2,310
		" m.č.307 " (0,15+0,225)*3,85				1,444
		" m.č.305 " 1,715*3,85				6,603
		" m.č.304 " (0,65+0,55)*3,85				4,620
		" m.č.308 " (0,15*2+0,30)*3,85				2,310
		" m.č.319 " (0,15*2+0,30)*3,85				2,310
		" m.č.321 " (0,41+0,335)*3,85				2,868
		" m.č.322 " (0,69*2+0,40)*3,85				6,853
		" m.č.320 " (0,15*2+0,30)*3,85+(0,675+3,40)*3,85				17,999
		" m.č.316 "				
		(0,175+0,38)*3,97+(0,15*2+0,30)*3,85+(2,175+0,60)*3,97				15,530
		" m.č.317 " (0,25+0,725)*3,97				3,871
		" m.č.315 " (0,25+0,50)*3,97				2,978
		" m.č.314 "				
		(0,225+0,525)*3,85+(0,225+0,44)*3,85+(0,225*2+0,60)*3,85+(0,15*2+0,30)*3,85				11,800
		" m.č.313 " (0,15*2+0,35)*3,85+(0,10+0,175)*3,85				3,561
		" m.č.337 " (0,70+1,165)*3,60				6,714
		" m.č.339 " 2,225*3,60				8,010
		" m.č.338 " (0,25+0,225*2)*3,60				2,520
		Medzisúčet				102,301
		" 4.NP. "				
		" m.č.405 " (0,15*2+0,30)*4,05				2,430
		" m.č.404 " (0,54+1,05)*4,05				6,440
		" m.č.408a " (0,15+0,225)*4,05				1,519
		" m.č.409,408 " (0,15*2+0,30)*4,05				2,430
		" m.č.408,408a " (5,20+0,85)*4,05				24,503
		" m.č.409,412 " (0,15*2+0,30)*3,60				2,160
		" m.č.412 " (0,15*2+0,30)*3,60*2				4,320
		" m.č.414 " (0,15*2+0,30)*3,60+(0,10+0,425)*3,60				4,050
		" m.č.414-416 " (2,96+2,905)*4,17				24,457
		" m.č.429,428 " (0,15*2+0,30)*3,60				2,160
		" m.č.413 "				
		(0,15*2+0,30)*3,60+(0,15*2+0,575)*3,60+(0,15+0,30)*3,60				6,930
		" m.č.420 " (0,35+1,25)*3,60				5,760
		" m.č.434 " 1,94*3,60				6,984
		" m.č.435 " (0,85+1,10)*3,60+(0,25+0,225*2)*3,60				9,540
		" m.č.436 " 3,00*3,60				10,800
		Medzisúčet				114,483

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		274,155		
		" obmurovanie stupačiek schodisko "				
		(1,97+0,35)*3,85*5-0,70*2,02*5		37,590		
		Súčet		37,590		
		274,155+37,59		311,745		
		Súčet		311,745		

45	342272102	Priečky z tvárnic napr .YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599mm)	m2	139,462		
----	-----------	--	----	---------	--	--

" 1.NP. "

2,40\*3,21-1,60\*2,495

3,712

Medzisúčet

3,712

" 2.NP. - od kóty +3,480 po +7,340 resp. po vodorovné

1,70\*3,84-0,70\*2,12

5,044

1,20\*3,84-0,70\*2,12

3,124

1,40\*3,84-0,70\*2,12

3,892

0,90\*3,84\*2

6,912

Medzisúčet

18,972

" 4.NP. - od kóty +11,620 po +15,220, +15,790 resp. po

6,285\*4,05-0,63\*0,45

25,171

(0,475+1,35)\*4,05

7,391

2,56\*4,17

10,675

2,30\*4,17-1,00\*2,12

7,471

2,50\*3,60-0,70\*2,12

7,516

1,10\*3,60-0,70\*2,12

2,476

3,00\*3,60-3,00\*2,10

4,500

3,00\*4,05-3,00\*2,10

5,850

Medzisúčet

71,050

" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "

" 3.NP. "

(1,85+1,36)\*3,75-0,60\*2,02\*2

9,614

Medzisúčet

9,614

" 4.NP. "

4,45\*3,75\*2-0,60\*2,02

32,163

0,85\*3,75\*2-0,60\*2,02\*2

3,951

Medzisúčet

36,114

Súčet

139,462

46	342272103	Priečky z tvárnic napr. YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599mm)	m2	1 307,587		
----	-----------	--	----	-----------	--	--

" 2.NP. - od kóty +3,480 po +7,340 resp. po vodorovné

3,265\*3,86\*5-0,80\*2,12\*2-0,70\*2,12-0,30\*0,30\*2

57,959

8,76\*3,86-0,90\*2,12-0,90\*3,90-0,80\*2,12-0,30\*0,30\*2

26,520

(5,70+3,00)\*3,41-0,90\*(2,12+0,94)-5,00\*0,94-0,40\*0,30-0,8

5\*0,30-0,65\*0,30-0,30\*0,30-1,035\*0,71

20,818

(5,80+0,815)\*3,86-1,00\*2,12-0,80\*0,55\*2-0,30\*0,50\*2

22,234

1,50\*3,86-1,50\*2,96

1,350

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(1,925+2,00)*3,86-0,80*3,90		12,031		
		6,01*3,86-0,90*2,12-0,60*0,60-0,40*0,40		20,771		
		5,80*3,86-0,50*0,50-0,80*0,40		21,818		
		5,70*3,86-0,80*2,12-0,90*(2,12+0,94)-0,40*0,40-0,50*0,50		17,142		
		4,075*3,41+1,925*3,86-0,80*2,12-0,40*0,40		19,470		
		(3,55+0,45)*3,86-0,90*(2,12+0,94)-0,40*0,40		12,526		
		4,30*3,86-0,50*0,50*2		16,098		
		5,75*3,86-1,00*2,12-0,60*0,30		19,895		
		(1,375+1,05+8,725+0,175)*3,86-1,00*2,12-0,40*0,40*3-0,40*0,30		40,995		
		2,59*3,86		9,997		
		5,025*3,86-0,40*0,40-0,30*0,30		19,147		
		3,485*3,86-0,40*0,40		13,292		
		5,625*3,41-0,90*2,12-0,40*0,40-0,30*0,30*2		16,933		
		2,925*3,41-1,00*2,12-0,40*0,30		7,734		
		(6,20+1,625)*3,86-0,90*2,12*2-0,90*(2,12+0,94)-0,40*0,30*2		23,395		
		3,15*3,86-0,40*0,30		12,039		
		5,725*3,86-0,90*(2,12+0,94)-0,40*0,40		19,185		
		1,77*3,86-0,80*2,12		5,136		
		5,725*3,86-0,90*(2,12+0,94)		19,345		
		(3,98+0,50)*3,86-0,30*0,30*2		17,113		
		7,61*(3,48-2,12)-0,90*0,94-2,60*0,94*2		4,616		
		(1,51*3,86-1,51*2,96)*2		2,718		
		Medzisúčet		480,277		
		" 3.NP. - od kóty +7,560 po +11,400 resp. po vodorovné				
		(1,585+0,54)*3,40		7,225		
		2,425*3,85*2-0,80*2,12-0,35*0,50-0,40*0,40-1,60*0,60		15,682		
		4,35*3,85-0,80*2,12-1,60*0,60		14,092		
		2,06*3,85-1,20*2,94		4,403		
		2,61*3,40-0,90*2,12		6,966		
		2,785*3,85-1,80*0,60		9,642		
		6,41*3,85-0,90*2,12-0,885*0,71		22,142		
		5,86*3,85-1,95*0,60		21,391		
		3,00*3,85-1,10*(2,12+0,92)-0,95*1,99		6,316		
		5,785*3,85-(1,25+0,125+3,65)*1,99-0,75*0,60-0,90*0,60		11,283		
		3,00*3,40-1,10*(2,12+0,92)-0,885*0,71		6,228		
		5,70*3,40-1,10*(2,12+0,92)-2,70*1,99-0,65*0,40-0,83*0,30*2		9,905		
		3,175*3,97-0,40*0,60-0,50*0,60		12,065		
		4,725*3,85		18,191		
		3,175*3,97-0,90*(2,12+0,92)*2-1,00*0,60		6,533		
		4,825*3,85-0,40*0,60*2		18,096		
		8,635*3,97-0,90*(2,12+0,92)*2-1,10*2,12-2,15*0,92-1,00*0,60-0,83*0,60		23,401		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		0,35*3,97+5,625*3,85-0,90*2,12-1,30*0,60		20,358		
		7,35*3,85+0,40*3,40+5,15*3,97-1,45*0,60-2,55*0,60		47,703		
		(7,35+0,35)*3,85-1,80*1,99-2,70*1,99-1,10*(2,12+0,92)		17,346		
		(2,30*3,85-2,30*2,94)*2		4,186		
		Medzisúččet		303,154		
		" 4.NP. - od kóty +11,620 po +15,220,+15,790 resp. po				
		2,175*4,05-0,63*0,45		8,525		
		2,65*4,05		10,733		
		3,605*4,05-0,90*2,12		12,692		
		5,70*3,60-0,70*2,12-0,90*2,12-1,25*1,92		14,728		
		2,45*4,05-0,90*2,12		8,015		
		5,80*4,05		23,490		
		5,85*3,60		21,060		
		5,88*3,60-1,50*(2,12+0,43)		17,343		
		2,375*4,17+6,176*4,17-1,40*2,12-0,90*2,12		30,782		
		4,05*4,17*2		33,777		
		5,725*3,60*2		41,220		
		5,50*3,60		19,800		
		10,435*3,60-0,90*2,12*4-1,95*0,93*4		22,680		
		7,35*3,60-0,90*2,12		24,552		
		0,60*4,17*2+0,85*3,60+5,70*3,60		28,584		
		1,30*3,15+4,40*3,15-0,80*2,12		16,259		
		(9,715+0,35)*3,60-2,62*1,65-1,50*(2,12+0,43)		28,086		
		3,475*3,60-1,425*(2,12+0,93)		8,164		
		1,585*4,05-1,585*3,00		1,664		
		2,50*3,60-2,50*3,00		1,500		
		Medzisúččet		373,654		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		(1,76+0,90+2,775+1,10)*3,75-0,70*2,02-1,15*0,60-1,025*0,60-1,135*0,60		21,106		
		(3,675+2,60)*3,60		22,590		
		3,675*3,60		13,230		
		(4,475+1,73)*3,60+0,40*3,05		23,558		
		(2,40*3,75-2,40*2,79)*2		4,608		
		" pozn.ff " 2,44*3,05-0,90*2,02-0,70*2,02*2		2,796		
		Medzisúččet		87,888		
		" 4.NP. "				
		2,20*3,75		8,250		
		3,85*3,75-0,80*2,95		12,078		
		(3,50+0,15)*3,75		13,688		
		(1,805+1,835)*3,75		13,650		
		1,20*2,05-1,00*2,02		0,440		
		" pozn.m " (1,915+2,24+2,39)*3,05-0,90*2,02*3		14,508		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		62,614		
		Súčet		1 307,587		
47	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	4,950		
		" 4.NP. - od kóty +11,620 po +15,220 resp. po vodorovné				
		1,375*3,60		4,950		
		Súčet		4,950		
48	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	m	328,250		
		" 2.NP. "				
		3,86*24		92,640		
		Medzisúčet		92,640		
		" 3.NP. "				
		3,60*2+3,75*10+3,05*4+3,84*11+3,39*1+2,02*2+2,10*4+2,05*6		127,270		
		Medzisúčet		127,270		
		" 4.NP. "				
		3,75*9+3,05*6+4,05*3+3,60*10+2,02*2+2,05*2		108,340		
		Medzisúčet		108,340		
		Súčet		328,250		
49	342948113	Ukotvenie priečok k betónovým konštrukciám	m	98,380		
		" 2.NP. "				
		3,41*8+3,86*3		38,860		
		Medzisúčet		38,860		
		" 3.NP. "				
		3,39*6+3,84*2		28,020		
		Medzisúčet		28,020		
		" 4.NP. "				
		3,15*10		31,500		
		Medzisúčet		31,500		
		Súčet		98,380		
50	342948115	Ukončenie priečok ku konštrukciám montážnou penou	m	468,496		
		" š.100 mm "				
		" 1.NP. "				
		3,21*2		6,420		
		Medzisúčet		6,420		
		" 2.NP. "				
		1,70+1,20+1,40+0,90*2		6,100		
		Medzisúčet		6,100		
		" 3.NP. "				
		1,85+1,36		3,210		
		Medzisúčet		3,210		
		" 4.NP. "				
		6,285+0,475+1,35+2,56+2,30+2,50+1,10+3,00*2		22,570		
		4,45+0,85*2		6,150		
		Medzisúčet		28,720		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" š.125 mm "				
		" 2.NP. "				
		3,265*5+8,76+5,70+3,00+5,80+0,815+1,50+1,925+2,00+6,01+5,80+5,70+4,075+1,925+3,55+0,45+4,30+5,75+1,375+1,05+8,725+0,175+2,59+5,025+3,485+5,625		111,435		
		2,925+6,20+1,625+3,15+5,725+1,77+5,725+3,98+0,50+7,61+1,51*2		42,230		
		Medzisúčet		153,665		
		" 3.NP. "				
		1,585+0,54+2,425+4,35+2,06+2,61+2,785+6,41+5,86+3,00+5,785+3,00+5,70+3,175+4,725+3,175+4,825+8,635+0,35+5,625+7,35+0,40+5,15		89,520		
		7,35+0,35+2,30*2+1,76+0,90+2,775+1,10+3,675+2,60+3,675+4,475+1,73+2,40*2+2,44		42,230		
		Medzisúčet		131,750		
		" 4.NP. "				
		2,175+2,65+3,605+5,70+2,45+5,80+5,85+5,88+2,375+6,176+4,05*2+5,725*2+5,50+10,435+7,35+0,60+0,85+5,70+1,30+4,40+9,715+0,35		108,411		
		3,475+1,585+2,50+2,20+3,85+3,50+0,15+1,805+1,835+1,20+1,915+2,44+2,39		28,845		
		Medzisúčet		137,256		
		" š.150 mm "				
		" 4.NP. "				
		1,375		1,375		
		Medzisúčet		1,375		
		Súčet		468,496		
51	389381001	Dobetónovanie prefabrikovaných konštrukcií	m3	3,821		
		" dobetónovanie drážok a uloženia dodatočne osadzovaných "				
		" 1.NP. Statika v.č.Skl.1.NP. "				
		" preklad Nx2 " 2,10*0,25*0,50+0,50*0,25*0,10*2		0,288		
		Medzisúčet		0,288		
		" 3.NP. Statika v.č.Skl.3.NP. "				
		" preklad N3 " 5,50*0,35*0,66*1+0,66*0,25*0,10*2		1,304		
		" preklad N1 " 2,40*0,25*0,45+0,45*0,25*0,10*2		0,293		
		" preklad N2 " 2,10*0,25*0,50+0,50*0,25*0,10*2		0,288		
		" preklad N2 " 2,10*0,25*0,45+0,45*0,25*0,10*2		0,259		
		Medzisúčet		2,144		
		" 4.NP. Statika v.č.5 "				
		" preklad N1 " 1,70*0,25*0,45+0,45*0,25*0,10*2		0,214		
		" preklad N2 " 2,10*0,25*0,60+0,60*0,25*0,10*2		0,345		
		" preklad N3 " 1,80*0,25*0,50*2+0,50*0,25*0,10*4		0,500		
		" preklad N11 " 2,00*0,25*0,60+0,60*0,25*0,10*2		0,330		
		Medzisúčet		1,389		
		Súčet		3,821		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
<b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>						
52	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	501,310		
		" 2.NP. "				
		1,25*2,04*18+1,45*2,90+2,42*2,04+2,08*2,04+1,06*2,90		62,359		
		1,561*2,96*4+1,50*2,96*2+1,44*2,95+1,48*2,18+0,94*0,90*14+5,00*0,94*2+2,60*0,94*4		65,857		
		Medzisúčet		128,216		
		" 3.NP. "				
		3,25*1,97*3+3,50*1,97*2+2,08*1,97+1,06*2,94+2,08*2,94+2,44*1,97+1,25*1,97*2+0,90*1,97+1,45*2,94+1,10*1,97+1,40*1,97*7		83,568		
		3,20*1,50*2+3,00*1,50*2		18,600		
		2,40*2,94*4+2,30*2,94*4+1,44*2,94+1,48*2,18		62,732		
		(1,80+2,70*2+5,025+0,95)*1,99*2		52,437		
		0,90*0,92*4+1,10*0,92*8+1,20*0,92*2+2,30*0,92*2+2,40*0,92*2+2,15*0,92*2		26,220		
		Medzisúčet		243,557		
		" 4.NP. "				
		1,25*1,96*8+3,25*1,96+3,50*1,96+2,44*1,96+2,08*2,95+1,06*2,95+1,45*2,90		51,080		
		1,48*2,18+1,44*2,02+2,50*2,95*2+3,00*2,02*4+2,62*1,65*		53,771		
		1,95*0,93*8+1,50*0,43*4+1,585*0,93*2+2,50*0,93*2		24,686		
		Medzisúčet		129,537		
		Súčet		501,310		
53	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	m2	120,000		
		" vyspravenie podkladu pod vnútorné omietky stien po hrubej				
		" 2.NP. "		45,000		
		" 2.NP. "		45,000		
		" 4.NP. "		30,000		
		Súčet		120,000		
54	612465110	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, cementový Prednástrek (Baumit Vorspritzer 2 mm), strojné nanášanie	m2	2 008,490		
		5374,301-120,00-3245,811		2 008,490		
		Súčet		2 008,490		
55	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien napr. BAUMIT, Regulátor nasiakavosti (Baumit SaugAusgleich)	m2	3 253,235		
		" na podklade muríva z pórobet.tvárníc /obmurovky a priečky/				
		(7,424+153,054+1307,587)*2+274,155		3 210,285		
		" domurovanie z pórobet.tvárníc "				
		6,25+4,68+1,874*2+0,56*2+6,269+4,167+0,144*2+0,332*2+2,489+13,275		42,950		
		Súčet		3 253,235		
56	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	m2	120,000		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" na podklade betónových konštrukcií "				
		" 2.NP.-4.NP. "		120,00		
		Súčet		120,00		
57	612465182	Vnútrotná omietka stien štuková napr. BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit VivalInterior hr.3 mm	m2	4 894,537		
		" na ploche omietok nových a pôvodných konštrukcií "		7,424+1723,197+1839,499+1804,181+37,59	5 411,891	
		" odpočet plochy keramického obkladu na nových konštrukciách "		-(189,441+43,501+154,309)	-387,251	
		" odpočet plochy keramického obkladu na pôvodných konštrukciách "		-(57,662+72,441)	-130,103	
		Súčet		4 894,537		
58	612465204	Vnútrotná omietka stien napr. BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, Baumit Duo omietka (Baumit DuoPutz) hr.10 mm	m2	5 411,891		
		" 1.NP. "				
		" chodba " (2,40*3,21-1,60*2,495)*2			7,424	
		Medzisúčet			7,424	
		" 2.NP. - na nových a pôvodných murovaných konštrukciách "				
		" m.č.203 "		(8,405+2,325)*2*3,84-1,48*2,18-1,45*2,90-0,80*1,97-1,51*2,96-1,44*2,95	64,681	
				(1,44+2*2,96)*0,15+(1,48+2*2,18)*0,25+(1,45+2*2,90)*0,20	4,014	
		" m.č.204 "		(5,95+6,285)*2*3,84-0,90*1,97-1,25*2,105*2+(1,25+2*2,105)*0,20*2	89,113	
		" m.č.205 "		(6,31+1,51)*2*3,84-1,51*2,96*2-0,90*3,84-1,50*2,96-0,70*1,97-0,90*1,97	40,070	
		" m.č.223 "		(2,875+13,91)*2*3,84-1,51*2,96-0,80*1,97*9-0,90*(1,97+0,94)*2-2,60*0,94*2	100,129	
		" m.č.206 "		(3,92+1,51)*2*3,84-0,70*1,97	40,323	
		" m.č.207 "		(1,20+1,30)*2*3,84-0,90*3,84-0,70*1,97*2-0,60*1,97+3,84*0,125*2	12,764	
		" m.č.208 "		(1,70+2,315)*2*3,84-0,70*1,97-0,60*1,97	28,274	
		" m.č.209 "		(1,70+0,875)*2*3,84-0,60*1,97	18,594	
		" m.č.210 "		(1,20+1,45)*2*3,84-0,60*1,97	19,170	
		" m.č.211 "		(1,40+1,59)*2*3,84-0,70*1,97-0,60*1,97	20,402	
		" m.č.212 "		(1,40+1,575)*2*3,84-0,60*1,97	21,666	
		" m.č.213 "		(11,50+3,55)*2*3,84-1,50*2,96-0,80*(1,97+0,94)*3-1,00*1,97-0,80*1,97-5,00*0,94	95,914	
		" m.č.214 "		(6,285+3,35+0,225)*2*3,84-0,80*3,84-0,80*(1,97+0,94)-0,80*1,97-2,42*2,04+(2,42+2*2,04)*0,20	65,112	
		" m.č.215 "		(1,925+1,875)*2*3,84-0,80*3,84+0,125*2*3,84	27,072	

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
	" m.č.216 "	(4,235+5,70)*2*3,84-0,70*1,97-0,80*(1,97+0,94)-0,80*1,97-1,25*2,04*3+(1,25+2*2,04)*0,20*3		66,566		
	" m.č.217 "	(1,925+1,975)*2*3,84-0,70*1,97		28,573		
	" m.č.218 "	(4,215+5,025+0,225)*2*3,84-0,80*1,97-0,90*0,94-1,25*2,04*2+(1,25+2*2,04)*0,20		66,235		
	" m.č.219 "	(1,975+1,925)*2*3,84+0,225*3,85*2-0,70*1,97-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		28,822		
	" m.č.220 "	(4,025+2,59)*2*3,84-0,80*1,97		49,227		
	" m.č.221 "	(2,325+2,59)*2*3,84-1,00*1,97		35,777		
	" m.č.222 "	(3,50+2,59)*2*3,84-0,90*1,97*2		43,225		
	" m.č.224,225 "	(3,185+8,65)*2*3,84+0,275*3,39*4+(0,40+0,225)*2*3,84-0,90*1,97*3		94,103		
	" m.č.226 "	(3,185+5,025)*2*3,84-0,80*1,97-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		59,993		
	" m.č.227 "	(3,90+3,98)*2*3,84-0,80*(1,97+0,94)-1,25*2,04*2+(1,25+2*2,04)*0,20*2		55,222		
	" m.č.228 "	(3,075+1,77+0,70)*2*3,84-0,70*1,97-0,80*1,97-0,80*(1,97+0,94)*2		34,975		
	" m.č.229 "	(3,80+3,98)*2*3,84-0,80*(1,97+0,94)-1,25*2,04*2+(1,25+2*2,04)*0,20*2		54,454		
	" m.č.230 "	(1,77+2,525+0,225)*2*3,84-0,70*1,97-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		31,851		
	" m.č.231 "	(3,15+1,20)*2*3,84-0,80*1,97		31,832		
	" m.č.232 "	(4,40+3,15)*2*3,84-0,80*(1,97+0,94)-2,08*2,04+(2,08+2*2,04)*0,20		52,645		
	" m.č.233 "	(5,725+2,875)*2*3,84-0,80*1,97-0,70*1,97-2,60*0,94-1,06*2,90+(1,06+2*2,90)*0,20		58,947		
	" m.č.234-236 "	(3,665+2,375+0,86*2)*2*3,84-0,70*1,97*2-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		55,355		
	" m.č.237 "	(5,725+2,875)*2*3,84-0,70*1,97-0,80*1,97-2,60*0,94-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		59,165		
	" m.č.238 "	(5,725+2,25)*2*3,84-0,80*(1,97+0,94)-1,25*2,015+(1,25+2*2,04)*0,20		57,467		
	" m.č.239 "	(7,465+3,265)*2*3,84-0,60*1,97-0,80*1,97-1,25*2,04+(1,25+2*2,04)*0,20		78,164		
	" m.č.240 "	(3,39+1,10)*2*3,84-0,60*1,97		33,301		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		1 723,197		
		" 3.NP. - na nových a pôvodných murovaných konštrukciách				
		" m.č.302 "				
		(2,35+1,75)*2*3,60-1,55*2,02-1,50*3,60+(1,875+2*2,10)*0,10				21,597
		" m.č.304 "				
		(4,24+2,475)*2*3,84-1,45*2,94-1,44*2,94-1,48*2,18-0,70*1,97-1,20*2,94				34,941
		(1,45+2*2,94)*0,20+(1,48+2*2,18)*0,25+(1,20+2*1,94)*0,15				3,688
		" m.č.305 "				
		(1,75+1,715)*2*3,84-0,70*1,97				25,232
		" m.č.306 "				
		(3,90+2,30)*2*3,84-1,20*2,94-0,80*1,97-2,30*2,94-0,90*1,97+(0,90+2*1,97)*0,20				34,945
		" m.č.307 "				
		(1,985+2,785)*2*3,84-0,80*1,97-1,25*1,97+(1,25+2*1,97)*0,20				33,633
		" m.č.308 "				
		(2,26+2,425)*2*3,84+0,275*3,39*2+0,225*3,84*2-0,70*1,97				38,194
		" m.č.309 "				
		(6,925+4,625+2,30)*3,96+0,40*3,39*2+(2,05*2+2,30)*3,84				82,134
		-2,30*2,84*2-0,70*1,97-0,80*1,97-1,10*(1,97+0,92)-0,885*0,71-1,00*1,97-2,15*0,92-0,80*(1,97+0,92)				-26,086
		" m.č.310 "				
		(4,175+2,785)*2*3,84-0,80*1,97				51,877
		" m.č.311 "				
		(1,70+3,00)*2*3,84-1,00*(1,97+0,92)*2-0,95*1,99				28,426
		" m.č.312 "				
		(4,46+3,00)*2*3,84-1,00*(1,97+0,92)-3,65*1,99-2,40*1,97+(2,40+2*1,97)*0,20				43,679
		" m.č.313 "				
		(6,285+5,875)*2*3,84+0,225*2*3,84-5,025*1,99-2,70*1,99-3,28*1,97-1,27*1,97+(3,25+2*1,97)*0,20+(1,27+0,2*1,97)*0,20				73,261
		" m.č.314 "				
		(2,30+1,635*2)*3,96+(5,70+15,00+8,65+7,35+0,35+0,30+0,225*2+5,35)*3,84+0,40*3,39*2+(1,00*2+0,225+3,175)*3,96				211,795
		(3,50+2*1,97)*0,20+(3,25+2*1,97)*0,20+(2,08+2*2,94)*0,20				4,518
		-1,80*1,99-2,70*1,99-1,00*(1,97+0,92)-2,30*2,94-3,50*1,97-3,25*1,97-2,08*2,94				-38,020
		" m.č.315 "				
		(3,175+3,685)*2*3,96-0,80*(1,97+0,92)*2				49,707
		" m.č.316-318 "				
		(7,35*2+5,875+0,175)*3,84+0,40*2*3,39+(4,60*2+5,525+0,225)*3,96				141,594
		-1,06*2,94-2,08*1,97-1,80*1,99-2,70*1,99-1,00*(1,97+0,92)				-23,007
		-1,00*1,97-2,15*0,92				
		(1,06+2*2,94)*0,20+(2,08+2*1,97)*0,20				2,592
		" m.č.319 "				
		(10,475*2+1,94)*3,84+0,35*3,96+1,94*0,12+0,225*2*3,85-1,70*2,02-0,60*1,97-0,80*1,97*3+(1,70+2*2,02)*0,75+(0,76+2*2,05)*0,68				89,515

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.320-322 " (7,35*2+5,50+0,225*2)*3,84+0,40*2*3,39+(0,30+0,40)*2*3,39+(5,20*2+5,50+0,765*2)*3,84+(1,20+2*2,02)*0,25+(3,25+2*1,97)*0,20				156,433
		-3,25*1,97-0,80*1,97-1,20*2,02				-10,403
		" m.č.323,324 " (8,765+3,90+7,75+1,76+0,125+0,55+0,90+2,65)*3,75+(9,00+6,075+6,20+0,15+1,00+2,40+6,80)*3,75				217,594
		(5,50+2*2,60)*0,60+(1,10+2*1,97)*0,20+(2,05+2*1,97)*0,20+(1,40+2*1,97)*0,30*2+(3,20+2*1,50)*0,15+(1,20+2*2,02)*0,60				15,904
		-5,50*2,60*2-2,05*1,97-1,40*1,97*2-2,40*2,79-3,20*1,50-1,20*2,02-1,10*1,97				-54,242
		" m.č.325 " (13,50+2,40)*2*3,75-2,40*2,97*2-0,60*1,97*2-0,80*1,97-0,70*1,97-1,70*2,02-0,90*1,97-1,10*1,97*2				90,134
		(1,05+2*2,10)*0,50+(1,20+2*2,10)*0,60+(1,35+2*2,10)*0,60*2				12,525
		" m.č.326 " (2,125+2,375)*2*3,75-0,70*1,97-0,60*1,97+(1,00+2*2,10)*0,50				33,789
		" m.č.327 " (1,40+1,10)*2*3,75-0,60*1,97				17,568
		" m.č.328 " (2,34+1,85)*2*3,75+(0,87+2*2,62)*0,30+(0,76+2*2,05)*0,10-0,60*1,97*3-0,80*1,97				28,622
		" m.č.329 " (0,85+1,36)*2*3,75+(0,53+2*0,90)*0,40-0,60*1,97				16,325
		" m.č.330 " (0,85+1,36)*2*3,75+(0,53+2*0,90)*0,40-0,60*1,97				16,325
		" m.č.331 " (6,20+5,875)*2*3,75-3,20*1,50-0,90*1,97-1,40*1,97*2+(1,40+2*1,97)*0,30+(3,20+2*1,50)*0,10				80,696
		" m.č.332 " (3,00+5,875)*2*3,75-1,10*1,97-1,40*1,97+(1,40+2*1,97)*0,30				63,240
		" m.č.333 " (2,85+5,875)*2*3,75-1,40*1,97-1,10*1,97-3,30*1,50+(1,40+2*1,97)*0,30+(3,30+2*1,50)*0,10				57,795
		" m.č.334 " (3,00+2,40)*2*3,75-0,90*1,97-0,70*1,97				37,348
		" m.č.335 " (3,00+3,40)*2*3,75-1,40*1,97-0,70*1,97+(1,40+2*1,97)*0,30				45,465
		" m.č.336 " (2,41+2,85)*2*3,60-0,80*1,97*2+(1,10+2*2,05)*0,45+(2,24+2*3,05)*0,45				40,813
		" m.č.337 " (1,45+3,65)*2*3,60-0,80*1,97+(1,10+2*2,05)*0,45				33,794
		" m.č.338 " (1,15+2,85)*2*3,60-0,60*1,97+(0,90+2*3,05)*0,375				30,243
		" m.č.339 " (1,20+2,10)*2*3,60-0,60*1,97+(1,20+2*3,05)*0,375				25,316

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		1 839,499		
		" 4.NP. - na nových a pôvodných murovaných konštrukciách				
		" m.č.402 "				
		(8,205+2,325)*2*4,05-1,585*2,95-1,44*2,94-1,48*2,18-0,80*1,97-1,45*2,95		67,304		
		(1,585+2*2,95)*0,25+(1,44+2*2,94)*0,10+(1,48+2*2,18)*0,25+(1,45+2*2,95)*0,20		5,533		
		" m.č.404 "				
		(1,91+3,605)*2*4,05-0,80*1,97-1,25*1,95+(1,25+2*1,97)*0,20		41,696		
		" m.č.405 "				
		(2,65+2,555)*2*4,05-0,60*1,97+2,65*0,275		41,707		
		" m.č.406 "				
		(3,35+1,95)*2*3,60+(1,585*2+2,50)*0,57-2,50*2,95-1,585*2,95-0,60*1,97-1,325*2,95		24,250		
		" m.č.407 "				
		(9,515+2,50)*2*4,17+2,50*(0,30+0,57*2)*2+2,50*(0,30+0,57)*2		111,755		
		-2,50*4,17-3,00*2,45-1,25*1,92-0,80*3,00-0,60*1,97-2,50*2,95-0,80*1,97-1,40*2,02-1,00*2,00		-37,536		
		" m.č.408 "				
		(4,10+3,30)*2*4,05-0,80*1,97-0,80*3,00+1,10*0,275		56,267		
		" m.č.408a "				
		(3,30+2,00)*2*4,05-0,80*1,97-1,25*1,97+(1,25+2*1,97)*0,20		39,930		
		" m.č.409 "				
		(1,94+3,00)*2*4,05-3,00*2,45*2+3,00*0,275		26,139		
		" m.č.410 "				
		(4,27+3,00)*2*4,05-3,00*2,45-2,42*1,97+(2,42+2*1,97)*0,20		48,042		
		" m.č.411 "				
		(5,88+5,61)*2*3,60-3,50*1,97-1,50*2,45+(3,50+2*1,97)*0,20		73,646		
		" m.č.412 "				
		(9,975+5,70)*2*3,60+0,225*2*3,60-1,50*2,45*2-3,50*1,97-1,25*1,97*2-0,80*2,00-2,50*3,60		84,710		
		(1,45+2*2,45)*0,15*2+(1,25+2*1,97)*0,25*2+(3,50+2*1,97)*0,20		5,988		
		" m.č.413 "				
		(9,715+5,925)*2*3,60+0,225*3,60*4+(2,08+2*2,95)*0,20+(3,25+2*1,96)*0,20+(3,50+2*1,97)*0,20		120,366		
		-1,50*2,45-2,62*1,65-3,50*1,97-3,25*1,96-2,08*2,95		-27,399		
		" m.č.414 "				
		(6,325+4,675+0,725)*2*3,60+0,175*3,60*2+(1,50*2+3,075)*0,57+4,075*(0,30+2*0,57)+(0,80+2*2,00)*0,15+(1,00+2*2,00)*0,15		96,481		
		-1,00*2,00-0,80*2,00-0,80*1,97-2,62*1,65		-9,499		
		" m.č.415 "				
		(4,05+3,365)*2*4,17+4,05*(0,30+0,57*2)-1,40*2,05+(1,40+2*2,05)*0,15		65,628		
		" m.č.416 "				
		(3,05+2,56)*2*4,17-0,80*1,97		45,211		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
	" m.č.417 "	(1,725+2,56)*2*4,17+0,90*(0,30+0,57*2)+1,375*0,25-0,60*1,97				36,195
	" m.č.418 "	(1,10+1,10)*2*3,60-0,60*1,97*2				13,476
	" m.č.419 "	(1,30+1,10)*2*3,60-0,60*1,97				16,098
	" m.č.420 "	(6,55+10,435)*2*3,60-1,28*2,02-1,35*2,95-0,60*1,97-0,80*1,97-0,80*2,95*4+(1,28+2*2,02)*0,25				104,856
	" m.č.421 "	(3,85+3,85)*2*3,75-1,30*2,02-1,28*2,02-0,80*2,95+(1,28+2*2,02)*0,55+(1,30+2*2,02)*0,65				56,575
	" m.č.422 "	(6,10+4,35+0,60)*2*3,75-0,60*1,97-1,10*1,97-0,80*2,95+(1,10+2*1,97)*0,20				78,174
	" m.č.423 "	(4,48+1,10)*2*3,75-0,60*1,97				40,668
	" m.č.424 "	(0,90+1,23)*2*3,75-0,60*1,97-1,23*2,02+(1,23+2*2,02)*0,55				15,207
	" m.č.425 "	(1,315+1,59)*2*3,75-0,60*1,97				20,606
	" m.č.426 "	(1,315+1,46)*2*3,75-0,60*1,97				19,631
	" m.č.427 "	(5,725+2,50)*2*3,60-1,23*2,02-0,80*2,95-1,25*1,96+(1,25+2*1,96)*0,20+(1,23+2*2,02)*0,25				54,277
	" m.č.428 "	(5,725+2,185)*2*3,60-0,80*2,95-1,25*1,96+(1,25+2*1,96)*0,20				53,176
	" m.č.429 "	(5,725+2,315)*2*3,65-0,80*2,95-1,25*1,96+(1,25+2*1,96)*0,20				54,916
	" m.č.430 "	(5,725+3,06)*2*3,60-0,80*2,95-1,25*1,96-1,06*2,95+(1,06+2*2,95)*0,20+(1,25+2*1,96)*0,20				57,741
	" m.č.432 "	(3,90+1,80)*2*3,75-0,80*1,97-0,60*1,97+(0,95+2*2,65)*0,375				42,336
	" m.č.433 "	(1,60+0,85)*2*3,75-0,60*1,97				17,193
	" m.č.434 "	(3,635+1,94)*2*3,60-0,80*1,97+(1,10+2*2,05)*0,30				40,124
	" m.č.435 "	(4,60+2,52)*2*3,75+0,15*2*3,75-0,80*1,97+(2,24+2*3,05)*0,35				55,868
	" m.č.436 "	(3,655+2,285)*2*3,75-0,80*1,97+(2,35+2*3,05)*0,35				45,932
	" m.č.437 "	(3,85+3,15)*2*3,75-1,20*2,02-1,50*2,18+(1,20+2*2,05)*0,35+(1,50+2*2,20)*0,85				53,676
	" m.č.438 "	(1,71+1,805)*2*3,75-1,475*2,02+(1,475+2*2,05)*0,25				24,777
	" chodba "	(1,915+2*0,35)*3,10+(2,24+2,39)*3,10				22,460
	Medzisúčet					1 804,181

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" schodisko 1.NP.-5.NP. " (1,97+0,35)*3,85*5-0,70*2,02*5		37,590		
		Medzisúčet		37,590		
		Súčet		5 411,891		
59	612473186.1	Príplatok za zabudované rohovníky (uholníky) na hrany stien (meria sa v m dl.) - vnútorné omietky	m	1 609,995		
		" 2.NP. /2.etapa/ "				
		3,88*36+3,43*2		146,540		
		(1,48+2*2,18)*1		5,840		
		(1,44+2*2,95)*1		7,340		
		3,88*2*4		31,040		
		(1,25+2,04)*2*18		118,440		
		(1,45+2,90)*2*1		8,700		
		(2,42+2,04)*2*1		8,920		
		(2,08+2,04)*2*1		8,240		
		(1,06+2*2,90)*1		6,860		
		(5,00+0,94)*2*2		23,760		
		(2,60+0,94)*2*4		28,320		
		(0,90+0,94)*2*7		25,760		
		Medzisúčet		419,760		
		" 3.NP. /2.etapa/ "				
		3,84*29+3,39*7+3,96*5+3,75*11+3,60*2+2,30*2		207,940		
		(1,60+2*2,05)*2		11,400		
		(1,48+2*2,18)*2		11,680		
		(1,44+2*2,94)*1		7,320		
		(1,50+2*2,02)*1		5,540		
		(1,55+2,02)*1+1,55*1		5,120		
		2,24*2+3,05		7,530		
		(1,10+2*2,05)*2		10,400		
		(1,70+2*2,02)*2		11,480		
		(0,76+2*2,05)*1		4,860		
		(0,87+2,62)*1		3,490		
		(0,55*2+0,90)*2		4,000		
		(1,20+2*2,02)*1		5,240		
		(1,05+2*2,10)*1		5,250		
		(1,00+2*2,10)*1		5,200		
		(1,20+2*2,10)*1		5,400		
		(1,35+2*2,10)*1		5,550		
		(1,40+2*2,10)*1		5,600		
		(5,50+2*2,60)*2		21,400		
		(3,20+1,50)*2*2		18,800		
		(3,00+1,50)*2*2		18,000		
		(1,45+2,94)*2*1		8,780		
		(0,90+1,97)*2*1		5,740		
		(1,25+1,97)*2*3		19,320		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(2,44+1,97)*2*1		8,820		
		(3,25+1,97)*2*3		31,320		
		(3,50+1,97)*2*2		21,880		
		(2,08+1,97)*2*1		8,100		
		(1,06+2*2,94)*1		6,940		
		(2,08+2*2,94)*1		7,960		
		(1,80+1,99)*2*1+(2,70+1,99)*2*2+(5,02+1,99)*2*1+(0,95+1,99)*2*1		46,240		
		(0,90+0,92)*2*4		14,560		
		(1,10+0,92)*2*8		32,320		
		(1,20+0,92)*2*2		8,480		
		(2,30+0,92)*2*2		12,880		
		(2,40+0,92)*2*2		13,280		
		(2,15+0,92)*2*2		12,280		
		Medzisúčet		640,100		
		" 4.NP. /2.etapa/ "				
		4,05*7+3,60*24+4,17*2+3,75*6+3,05*5+1,90+2,24+2,40		167,380		
		(1,48+2*2,18)*2		11,680		
		(1,45+2*2,18)*1		5,810		
		(1,23+2*2,02)*2		10,540		
		(1,60+2*2,02)*2		11,280		
		(1,45+2*2,02)*1		5,490		
		(1,20+2,02)*1		3,220		
		(1,20+2*2,02)*1		5,240		
		(1,05+2*2,10)*1		5,250		
		(1,30+2*2,10)*1		5,500		
		(1,28+2*2,02)*1		5,320		
		(2,62+1,85)*2		8,940		
		(1,50+2*2,45)*4		25,600		
		2,50+1,585+3,00*2		10,085		
		2,50*3		7,500		
		(0,80+2*2,02)*2		9,680		
		(1,00+2*2,02)*2		10,080		
		(0,76+2,62)*1		3,380		
		(0,76+2*2,02)*1		4,800		
		(0,55*2+0,90)*2		4,000		
		(1,25+1,96)*2*8		51,360		
		(3,25+1,96)*2*1		10,420		
		(3,50+1,96)*2*3		32,760		
		(2,44+1,96)*2*1		8,800		
		(2,08+2*2,95)*1		7,980		
		(1,06+2*2,95)*1		6,960		
		(1,45+2,90)*2*1		8,700		
		(2,62+1,65)*2*2		17,080		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(1,95+0,93)*2*8		46,080		
		(1,50+0,43)*2*4		15,440		
		(1,585+0,93)*2*2		10,060		
		(2,50+0,93)*2*2		13,720		
		Medzisúčet		550,135		
		Súčet		1 609,995		
60	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou " prepojenie prechodov rôznych materiálov stien pred " 2.NP.-4.NP. " 150,00*3	m2	450,000		
		Súčet		450,000		
61	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s ráhami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	37,844		
		" 2.NP. " 1,25*2,04*2		5,100		
		Medzisúčet		5,100		
		" 3.NP. " 3,25*1,97*1+2,08*2,94*1		12,518		
		Medzisúčet		12,518		
		" 4.NP. " 3,25*1,96*1+2,08*1,95*1+1,25*1,96*4		20,226		
		Medzisúčet		20,226		
		Súčet		37,844		
62	622464183	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová napr. Weber - Terranova weber.pas clean roztieraná stredozrná	m2	12,278		
		" doplnenie zateplenia fasádneho muríva na nových " 4.NP. "				
		0,75*2,00*2		3,000		
		" rezerva " 2,50		2,500		
		Medzisúčet		5,500		
		" prearmovanie pôvodného zatepleného ostenia po výmene " 4.NP. "				
		" pozn.b " (3,25+2*1,96)*0,20		1,434		
		" pozn.c " (2,08+2*1,96)*0,20		1,200		
		" pozn.d,e " (1,25+1,96)*0,20*4		2,568		
		Medzisúčet		5,202		
		" pohľad Z - doplnenie zateplenia ostenia na nových " 4.NP. "				
		" pozn.d,e " 1,96*0,20*3		1,176		
		1,00*0,20*2		0,400		
		Medzisúčet		1,576		
		Súčet		12,278		
63	622481119	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou " prearmovanie pôvodného zatepleného ostenia po výmene " 4.NP. "	m2	5,202		
		" pozn.b " (3,25+2*1,96)*0,20		1,434		
		" pozn.c " (2,08+2*1,96)*0,20		1,200		
		" pozn.d,e " (1,25+1,96)*0,20*4		2,568		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Spracoval: Ing.Jedlička

Miesto: Martin, areál UNM

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúččet		5,202		
		Súččet		5,202		
64	625252328	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm napr. Weber - Terranova THERM - EXCLUSIVE (kamenná vlna), natíkáacie kotvy " doplnenie zateplenia fasádneho muríva na nových " 4.NP. " 0,75*2,00*2 " rezerva " 2,50	m2	5,500		
		Súččet		5,500		
65	625252340	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm napr. Weber - Terranova THERM - EXCLUSIVE (kamenná vlna) " pohľad Z - doplnenie zateplenia ostenia na nových " 4.NP. " " pozn.d,e " 1,96*0,20*3 1,00*0,20*2	m2	1,576		
		Súččet		1,576		
66	631319156.R	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny strojnými hladíčkami " podľa skladby podláh " " k podlahe P12 " 44,54 " k podlahe P12* " 221,68	m3	266,220		
		Súččet		266,220		
67	631362411	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 100x100 mm " podľa skladieb podláh " " k podlahe P8 " 14,28+27,31+15,16 " k podlahe P9 " 221,91+178,33+249,10 " k podlahe P9* " 83,543+96,218+163,68 " k podlahe P9** " 10,27+5,78 " k podlahe P10 " 41,83+22,21+48,658 " k podlahe P11 " 87,23	m2	1 392,060		
		Medzisúččet " stratné 10 % " 1265,509*0,10 Medzisúččet		1 265,509 126,551 126,551		
		Súččet		1 392,060		
68	631362441	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm " podľa skladieb podláh " " k podlahe P12 " 44,54 " k podlahe P12* " 221,68	m2	392,771		
		Medzisúččet " stratné 10 % " 1265,509*0,10 Medzisúččet		266,220 126,551 126,551		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		392,771		
69	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE " separačná fólia nad a pod vrstvou kročajovej izolácie - " k podlahe P8 " 14,28+27,31+15,16 " k podlahe P9 " 221,91+178,33+249,10 " k podlahe P9* " 83,543+96,218+163,68 " k podlahe P9** " 10,27+5,78 " k podlahe P10 " 41,83+22,21+48,658 " k podlahe P11 " 87,23 " k podlahe P12 " 44,54 " k podlahe P12* " 221,68 Medzisúčet 1531,729*2 Medzisúčet	m2	3 063,458		
70	283290003600	Separáčna fólia PE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov 3063,458*1,10 Súčet	m2	3 369,804		
71	632001021	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE 1585,00 Súčet	m	1 585,000		
72	283320004900	Okrajová dilatačná páska PE RSS120/10 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií 1585,00*1,10 Súčet	m	1 743,500		
73	632450409.1	Cementový poter napr. CEMIX, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, pevnosť 20 MPa, hr.59 mm " konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh " " k podlahe P9** " 8,39 Súčet	m2	8,390		
74	632450409.4	Cementový poter napr. CEMIX, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, pevnosť 20 MPa, hr.57 mm " konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh " " k podlahe P8 " 14,28+27,31+15,16 " k podlahe P10 " 41,83+22,21+48,658 Súčet	m2	169,448		
75	632450409.5	Cementový poter napr. CEMIX, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, pevnosť 20 MPa, hr.60 mm " konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh " " k podlahe P9** " 10,27+5,78 Súčet	m2	16,050		
76	632450409.6	Cementový poter napr. CEMIX, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, pevnosť 20 MPa, hr.61 mm " konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh " " k podlahe P9 " 221,91+178,33+249,10 " k podlahe P9* " 83,543+96,218+163,68	m2	992,781		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		992,781		
77	632450409.7	Cementový poter napr. CEMIX, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, pevnosť 20 MPa, hr.56,5 mm	m2	87,230		
		" konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh "				
		" k podlahe P11 " 87,23		87,230		
		Súčet		87,230		
78	632450419.R	Cementový poter napr. CEMIX, finálna vrstva s požiadavkou na vyššiu pevnosť 30 MPa, hr. 68 mm	m2	266,220		
		" konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh "				
		" k podlahe P12 " 44,54		44,540		
		" k podlahe P12* " 221,68		221,680		
		Súčet		266,220		
79	632477005.R	Nivelačná stierka podlahová napr. Thomsit DX hrúbky 5mm vrátane penetrácie podkladu napr. Thomsit R777	m2	1 265,509		
		" konštrukčné vrstvy podláh - podľa skladby podláh "				
		" k podlahe P8 " 14,28+27,31+15,16		56,750		
		" k podlahe P9 " 221,91+178,33+249,10		649,340		
		" k podlahe P9* " 83,543+96,218+163,68		343,441		
		" k podlahe P9** " 10,27+5,78		16,050		
		" k podlahe P10 " 41,83+22,21+48,658		112,698		
		" k podlahe P11 " 87,23		87,230		
		Súčet		1 265,509		
80	642944121	Osadenie oceľ.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou do 2,5 m2	ks	70,000		
		" 2.NP. "				
		" ozn.1z " 3		3,000		
		" ozn.2z " 1		1,000		
		" ozn.3z " 7		7,000		
		" ozn.4z " 1		1,000		
		" ozn.5z " 15		15,000		
		" ozn.6z " 4		4,000		
		" ozn.7z " 1		1,000		
		Medzisúčet		32,000		
		" 3.NP. "				
		" ozn.1z " 3		3,000		
		" ozn.2z " 3		3,000		
		" ozn.3z " 1		1,000		
		" ozn.4z " 1		1,000		
		" ozn.5z " 5		5,000		
		" ozn.7z " 5		5,000		
		" ozn.9z " 2		2,000		
		Medzisúčet		20,000		
		" 4.NP. "				
		" ozn.1z " 7		7,000		
		" ozn.2z " 2		2,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" ozn.5z " 9		9,000		
		Medzisúčet		18,000		
		Súčet		70,000		
81	55331900-PC02	Zárubňa oceleová 600x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5mm, celoobvodové tesnenie - ozn.1z	ks	8,000		
82	55331900-PC03	Zárubňa oceleová 600x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.1z	ks	5,000		
83	55331900-PC20	Zárubňa oceleová 600x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.2z	ks	6,000		
84	55331900-PC04	Zárubňa oceleová 700x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.3z	ks	8,000		
85	55331900-PC05	Zárubňa oceleová 700x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5mm, celoobvodové tesnenie - ozn.4z	ks	2,000		
86	55331900-PC07	Zárubňa oceleová 800x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.5z	ks	29,000		
87	55331900-PC08	Zárubňa oceleová 900x1970mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.6z	ks	4,000		
88	55331900-PC09	Zárubňa oceleová 1000x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.125 mm, hr.plechu 1,5 mm, celoobvodové tesnenie - ozn.7z	ks	6,000		
89	55331900-PC21	Zárubňa oceleová 800x1970 mm typ CGAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5mm, celoobvodové tesnenie - ozn.9z	ks	2,000		
90	642944221	Osadenie oceľ.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou nad 2,5 m2	ks	6,000		
		" 2.NP. "				
		" ozn.10z " 1		1,000		
		" ozn.11z " 1		1,000		
		Medzisúčet		2,000		
		" 3.NP. "				
		" ozn.12z " 1		1,000		
		" ozn.13z " 1		1,000		
		Medzisúčet		2,000		
		" 4.NP. "				
		" ozn.14z " 1		1,000		
		" ozn.15z " 1		1,000		
		Medzisúčet		2,000		
		Súčet		6,000		
91	55331900-PC10	Zárubňa oceleová 1250x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.75 mm, hr.plechu 1,5 mm, rozšírovacie bočné profily 2x80/75 mm, celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozáмок, RAL 7040 - ozn.10z	ks	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
92	55331900-PC13	Zárubňa oceľová 1420x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.75 mm, hr.plechu 1,5 mm, bočný rozširovací profil 80/75 mm, bočný presklený pevný svetlík 420x1970 mm celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozámok, RAL 7040 - ozn.11z	ks	1,000		
93	55331900-PC14	Zárubňa oceľová 2300x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.85 mm, hr.plechu 1,5 mm, 2x bočný presklený pevný svetlík 300x1970 mm celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozámok, RAL 7040 - ozn.12z	ks	1,000		
94	55331900-PC16	Zárubňa oceľová 2400x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5 mm, 2x bočný presklený pevný svetlík 425x1970 mm celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozámok, RAL 7040 - ozn.13z	ks	1,000		
95	55331900-PC25	Zárubňa oceľová 1425x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100 mm, hr.plechu 1,5 mm, rozširovacie bočné profily 2x80/100 mm, celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozámok, RAL 7040 - ozn.14z	ks	1,000		
96	55331900-PC18	Zárubňa oceľová 2500x1970 mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.85 mm, hr.plechu 1,5 mm, 2x bočný presklený pevný svetlík 450x1970 mm celoobvodové tesnenie, príprava pre elektrozámok, RAL 7040 - ozn.15z	ks	1,000		
97	642945111	Osadenie oceľ. zárubní protipožiarnych dverí s obetónovaním jednokridlové do 2,5 m2	ks	7,000		
		" 2.NP. "				
		" zárubňa k pol.4pp " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 3.NP. "				
		" zárubňa k pol.3pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.2pp " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" 4.NP. "				
		" zárubňa k pol.3pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.22pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.23pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.25S-C " 1		1,000		
		Medzisúččet		4,000		
		Súččet		7,000		
98	55333001-PC01	Zárubňa oceľová 800x1970mm typ PCgA pre požiarne jednokridlové dvere do konštrukcie hr.125mm, hr.plechu 1,5mm - pre dvere pol.3pp, 23pp	ks	5,000		
99	55333001-PC02	Zárubňa oceľová 900x1970mm typ PCgA pre požiarne jednokridlové dvere do konštrukcie hr.125mm, hr.plechu 1,5m - pre dvere pol.4pp	ks	1,000		
100	55333001-PC06	Zárubňa oceľová 700x1970mm typ PCgA pre požiarne jednokridlové dvere do konštrukcie hr.125mm, hr.plechu 1,5m - pre dvere pol.2pp	ks	1,000		
101	55333001-PC08	Zárubňa oceľová 800x1970mm typ PCgA pre požiarne jednokridlové dvere do konštrukcie hr.150mm, hr.plechu 1,5m - pre dvere pol.22pp	ks	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
102	55333001-PC09	Zárubňa oceľová 900x1970mm typ PCgA pre požiarne jednokrídlové dvere do konštrukcie hr.100mm, hr.plechu 1,5mm - pre dvere pol.25S-C	ks	1,000		
103	642945112	Osadenie oceľ. zárubní protipožiarnych s obetónovaním dvojkridlové nad 2,5 do 6,5 m2	ks	8,000		
		" 1.NP. "				
		" zárubňa k pol.30anpp " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 2.NP. "				
		" zárubňa k pol.6anpp " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 3.NP. "				
		" zárubňa k pol.14pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.12anpp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.11S-C " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		
		" 4.NP. "				
		" zárubňa k pol.24pp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.15anpp " 1		1,000		
		" zárubňa k pol.21app " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		
		Súčet		8,000		
104	55333001-PC00	Zárubňa oceľová 1450x1970mm typ PCgA pre požiarne dvojkridlové dvere do konštrukcie hr.100mm, hr.plechu 1,5mm - pre dvere pol.11S-C	ks	1,000		
105	55333001-PC05	Zárubňa oceľová 1500x1970mm typ PCgA pre požiarne dvojkridlové dvere do konštrukcie hr.100mm, hr.plechu 1,5mm - pre dvere pol.24pp	ks	2,000		
106	55331900-PC38	Zárubňa oceľová 1510x2960mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.75 mm, hr.plechu 1,5 mm, presklený nadsvetlík 1510x990mm, 2x prídavné bočné profily, celoobvodové tesnenie, RAL 5024 - ozn.6anpp	ks	1,000		
107	55331900-PC39	Zárubňa oceľová 2400x2790mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.75 mm, hr.plechu 1,5 mm, presklený nadsvetlík 2400x770mm, 2x bočný svetlík 550x2020mm, celoobvodové tesnenie, RAL 5024 - ozn.12anpp	ks	1,000		
108	55331900-PC40	Zárubňa oceľová 1585x2950mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.85 mm, hr.plechu 1,5 mm, presklený nadsvetlík 1585x930mm, 2x prídavné bočné profily, celoobvodové tesnenie, RAL 5024 - ozn.15anpp	ks	1,000		
109	55331900-PC41	Zárubňa oceľová 1600x2495mm typ CGAMAT 15/30/45 do konštrukcie hr.100mm, hr.plechu 1,5 mm, presklený nadsvetlík 1600x525mm, celoobvodové tesnenie, RAL 5024 - ozn.30anpp	ks	1,000		
110	55333001-PC03	Zárubňa oceľová 1250x1970mm typ PCgA pre požiarne dvojkridlové dvere do konštrukcie hr.100mm, hr.plechu 1,5mm - pre dvere pol.21app	ks	1,000		

9

**Ostatné konštrukcie a práce-búranie**

Strana 31 z 93

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
111	941942003	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	349,125		
		" pohľad Z "				
		21,00*16,625		349,125		
		Súčet		349,125		
112	941942803	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	349,125		
113	941942903	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky nad 20 do 50 m	m2	698,250		
		349,125*2		698,250		
		Súčet		698,250		
114	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	20,000		
		" k montáži striešok " 20,00		20,000		
		Súčet		20,000		
115	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	4 450,000		
		" k murovaným konštrukciám " 750,00		750,000		
		" k omietkam stien " 1500,00		1 500,000		
		" k sádkartónovým podhlľadom /plnoplošným a kazetovým/ " 2200,00		2 200,000		
		Súčet		4 450,000		
116	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	2 037,609		
		" 2.NP. " 20,95*22,25+2,01*6,50		479,203		
		" 3.NP. " 20,95*22,25+2,01*6,50+400,00		879,203		
		" 4.NP. " 20,95*22,25+2,01*6,50+200,00		679,203		
		Súčet		2 037,609		
117	953995183	Okenný a dverový dilatačný profil Basic (plastový) napr. Baumit	m	948,560		
		" k vnútorným omietkam "				
		" 2.NP. "				
		(1,25+2*2,04)*18		95,940		
		(1,45+2*2,90)*1		7,250		
		(2,42+2*2,04)*1		6,500		
		(2,08+2*2,04)*1		6,160		
		(1,06+2*2,90)*1		6,860		
		(1,51+2*2,96)*4		29,720		
		(1,50+2*2,95)*2		14,800		
		(1,44+2*2,95)*1		7,340		
		(1,48+2*2,18)*1		5,840		
		(5,00+0,94)*2*2		23,760		
		(2,60+0,94)*2*4		28,320		
		(0,90+0,94)*2*7		25,760		
		Medzisúčet		258,250		
		" 3.NP. "				



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(1,45+2*2,94)*1			7,330	
		(0,90+2*1,97)*1			4,840	
		(1,25+2*1,97)*3			15,570	
		(2,44+2*1,97)*1			6,380	
		(3,25+2*1,97)*3			21,570	
		(3,50+2*1,97)*2			14,880	
		(2,08+2*1,97)*1			6,020	
		(1,06+2*2,94)*1			6,940	
		(2,08+2*2,94)*1			7,960	
		(1,10+2*1,97)*1			5,040	
		(1,40+2*1,97)*7			37,380	
		(3,20+1,50)*2*2			18,800	
		(3,00+1,50)*2*2			18,000	
		(2,40+2*2,79)*4			31,920	
		(2,30+2*2,79)*4			31,520	
		(1,44+2*2,94)*1			7,320	
		(1,48+2*2,18)*1			5,840	
		(1,80+1,99)*2*1+(2,70+1,99)*2*2+(5,02+1,99)*2*1+(0,95+1,99)*2*1			46,240	
		(0,90+0,92)*2*4			14,560	
		(1,10+0,92)*2*8			32,320	
		(1,20+0,92)*2*2			8,480	
		(2,30+0,92)*2*2			12,880	
		(2,40+0,92)*2*2			13,280	
		(2,15+0,92)*2*2			12,280	
		Medzisúčtet			387,350	
		" 4.NP. "				
		(1,25+2*1,96)*8			41,360	
		(3,25+2*1,96)*1			7,170	
		(3,50+2*1,96)*3			22,260	
		(2,44+2*1,96)*1			6,360	
		(2,08+2*2,95)*1			7,980	
		(1,06+2*2,95)*1			6,960	
		(1,45+2*2,90)*1			7,250	
		(1,48+2*2,18)*1			5,840	
		(1,44+2*2,02)*1			5,480	
		(2,50+2*2,95)*2*2			33,600	
		(3,00+2*2,02)*2*4			56,320	
		(2,62+1,65)*2*2			17,080	
		(1,95+0,93)*2*8			46,080	
		(1,50+0,43)*2*4			15,440	
		(1,585+0,93)*2*2			10,060	
		(2,50+0,93)*2*2			13,720	
		Medzisúčtet			302,960	

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		948,560		
118	953996606	Rohový ochranný profil s integrovanou sieťovinou LK plast 100 napr. Weber-Terranova	m	61,740		
		" k vonkajším imietkam KZS "				
		" pohľad Z "				
		(3,25+2*1,97)*2		14,380		
		(2,08+2*2,94)*1		7,960		
		(2,08+2*2,95)*1		7,980		
		(1,25+2*1,97)*4		20,760		
		(1,25+2*2,04)*2		10,660		
		Súčet		61,740		
119	953996626	Parapetný profil s tkaninou LPE (plastový) napr. Weber-Terranova	m	18,160		
		" pohľad Z "				
		1,25*2+3,25*1+1,25*4+3,25*1+2,08*2		18,160		
		Súčet		18,160		
120	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	96,518		
		" dispozičné zmeny priečkového muriva prístavba "				
		" 2.NP. "				
		" pozn.d " 1,50*3,48		5,220		
		" pozn.a,b " 7,61*(3,48-3,06)		3,196		
		" pozn.c " 4,025*3,48+0,525*3,48		15,834		
		Medzisúčet		24,250		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		(3,65+0,35+2,35)*3,75-1,00*2,00		21,813		
		(2,15+0,50)*3,75		9,938		
		(1,05*2,10-0,90*2,00)*2		0,810		
		(0,45+1,00+1,50)*3,75-0,60*2,00*2		8,663		
		3,90*3,75*2		29,250		
		" pozn.m " 1,00*2,10-0,90*2,00		0,300		
		Medzisúčet		70,774		
		" 4.NP. "				
		" pozn.p " 1,10*2,10-0,90*1,97		0,537		
		" pozn.k " 1,30*2,10-0,90*1,97		0,957		
		Medzisúčet		1,494		
		Súčet		96,518		
121	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	7,194		
		" dizpozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.k " (5,00*2,60-1,00*2,10)*0,66		7,194		
		Súčet		7,194		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
122	965043331	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy do 4 m <sup>2</sup> -2,20000t	m <sup>3</sup>	24,558		

" vybúranie podkladov pod keramikou dlažbou resp. PVC "

" 3.NP. - pôvodné priestory "

" WC a sprcha " 7,476

7,476

" izba sestry, hlavná sestra " 7,08+10,19

17,270

" izba " 16,814

16,814

" fototerapia " 20,65

20,650

" ambulancia " 36,58

36,580

" oddelenie novorodenci " 36,965+18,865

55,830

" izba " 9,05+10,395

19,445

" chodba " 50,225

50,225

" kuchynka " 12,915

12,915

Medzisúččet

237,205

" 4.NP. - pôvodné priestory "

" kuchynka " 12,13

12,130

" oddelenie JIS novorodenci " 37,19+13,23

50,420

" WC a sprcha " 7,215

7,215

Medzisúččet

69,765

(237,205+69,765)\*0,08

24,558

Medzisúččet

24,558

123	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramikových dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m <sup>2</sup>	306,970		
-----	-----------	--	----------------	---------	--	--

" 3.NP. - pôvodné priestory "

" WC a sprcha " 7,476

7,476

" izba sestry, hlavná sestra " 7,08+10,19

17,270

" izba " 16,814

16,814

" fototerapia " 20,65

20,650

" ambulancia " 36,58

36,580

" oddelenie novorodenci " 36,965+18,865

55,830

" izba " 9,05+10,395

19,445

" chodba " 50,225

50,225

" kuchynka " 12,915

12,915

Medzisúččet

237,205

" 4.NP. - pôvodné priestory "

" kuchynka " 12,13

12,130

" oddelenie JIS novorodenci " 37,19+13,23

50,420

" WC a sprcha " 7,215

7,215

Medzisúččet

69,765

Súččet

306,970

124	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m <sup>2</sup> , -0,02400t	ks	14,000		
-----	-----------	--	----	--------	--	--

" 3.NP. " 7+3

10,000

" 4.NP. " 4

4,000

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		14,000		
125	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	17,730		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.k,l,m,i " 0,90*1,97*5+0,60*1,97*2		11,229		
		Medzisúčet		11,229		
		" 4.NP. "				
		" pozn.n " 1,00*1,97*1		1,970		
		" pozn.k " 0,90*1,97*1		1,773		
		" pozn.l " 0,60*1,97*1		1,182		
		" pozn.p " 0,80*1,97*1		1,576		
		Medzisúčet		6,501		
		Súčet		17,730		
126	968072641	Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	32,438		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		2,40*3,75*2		18,000		
		Medzisúčet		18,000		
		" 4.NP. "				
		" pozn.i " 3,85*3,75		14,438		
		Medzisúčet		14,438		
		Súčet		32,438		
127	968082354	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy do 1 m2, -0,07400t	m2	1,848		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.j " 0,76*1,01*1		0,768		
		1,20*0,90*1		1,080		
		Súčet		1,848		
128	968082356	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	26,517		
		" výmena fasádnych otvorových výplní - prístavba pohľad Z "				
		" 1.NP. "				
		" pozn.a " 1,25*1,74		2,175		
		Medzisúčet		2,175		
		" 2.NP. "				
		" pozn.e " 1,25*2,04*2		5,100		
		Medzisúčet		5,100		
		" 3.NP. "				
		" pozn.h " 1,23*2,05*1		2,522		
		" pozn.o " 1,23*2,05*1		2,522		
		" pozn.j " 1,25*2,05*1		2,563		
		Medzisúčet		7,607		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" 4.NP. "				
		" pozn.j " 1,23*2,05*1+1,28*2,05*1		5,146		
		" pozn.o " 1,25*2,05*1		2,563		
		" pozn.m " 1,915*2,05*1		3,926		
		Medzisúčet		11,635		
		Súčet		26,517		
129	968082357	Vybúranie plastových rámov okien dvojité, plochy cez 4 m2, -0,04400t	m2	56,874		
		" výmena fasádnych otvorových výplní - prístavba pohľad Z "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.b " 3,25*1,97*1		6,403		
		" pozn.c " 2,08*1,97*1		4,098		
		Medzisúčet		10,501		
		" 4.NP. "				
		" pozn.a " 3,25*1,96*1		6,370		
		" pozn.e " 3,25*1,96*1		6,370		
		" pozn.c " 2,08*1,96*1		4,077		
		" pozn.d " 3,25*1,96*1		6,370		
		Medzisúčet		23,187		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.f,ff " 2,24*2,05*2+2,20*2,05*1		13,694		
		Medzisúčet		13,694		
		" 4.NP. "				
		" pozn.m " 2,24*2,05*1+2,39*2,05*1		9,492		
		Medzisúčet		9,492		
		Súčet		56,874		
130	971033331	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 150 mm, -0,02600t	ks	3,000		
		" vybúranie prestupov /priečkové murivo zrealizované v "				
		" 2.NP. "				
		" otvor 300x300mm hr. 125mm " 3		3,000		
		Súčet		3,000		
131	971033341	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 300 mm, -0,05700t	ks	2,000		
		" vybúranie prestupov "				
		" 2.NP. "				
		" otvor 300x300mm hr. 250mm " 2		2,000		
		Súčet		2,000		
132	971033351	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 450 mm, -0,08000t	ks	1,000		
		" vybúranie prestupov "				
		" 2.NP. "				
		" otvor 300x300mm hr. 375mm " 1		1,000		
		Súčet		1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
133	971033431	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t " vybúranie prestupov /priechkové murivo zrealizované v " 2.NP. " " otvor 400x400mm hr. 125mm " 3 " otvor 400x300mm hr. 125mm " 1 " otvor 500x500mm hr. 125mm " 1 Súčet	ks	5,000		
134	971033451	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 450 mm, -0,21900t " vybúranie prestupov " 2.NP. " " otvor 300x500mm hr. 375mm " 1 Súčet	ks	1,000		
135	971033461	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 600 mm, -0,29200t " vybúranie prestupov " 3.NP. " " otvor 350x350mm hr. 375mm " 2 Súčet	ks	2,000		
136	971033541	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t " vybúranie prestupov " 3.NP. " " otvor 1400x600mm hr. 250mm " 1,40*0,60*0,25 Súčet	m3	0,210		
137	971033581	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 900 mm, -1,87500t " vybúranie prestupov " 3.NP. " " otvor 1700x500mm hr. 780mm " 1,70*0,50*0,78*1 Súčet	m3	0,663		
138	971033631	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t " dispozičné zmeny v ových murovaných konštrukciách " pozn.g " 1,00*2,12 Súčet	m2	2,120		
139	971033641	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t " výmena fasádnych otvorových výplní - prístavba pohľad Z " 3.NP. " " pozn.c " 2,08*1,09*0,30 Medzisúčet " 4.NP. " " pozn.c " 2,08*1,09*0,30 Medzisúčet	m3	2,881		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" dispozičné zmeny prístavba "				
		" 4.NP. "				
		" pozn.j " (1,23+1,28)*2,02*0,30		1,521		
		Medzisúčet		1,521		
		Súčet		2,881		
140	971033651	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	15,250		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 1.NP. "				
		" pozn.a " (1,45*2,515-1,25*1,74)*0,60		0,883		
		Medzisúčet		0,883		
		" 3.NP. "				
		" pozn.f " 2,20*1,02*0,50		1,122		
		" pon.ff " 2,24*1,02*0,50*2		2,285		
		" pozn.j " (1,50*2,18-1,00*1,16)*0,45		0,950		
		" pozn.h " 1,20*1,02*0,50		0,612		
		" pozn.o " 1,20*1,02*0,45		0,551		
		" pozn.g " 1,88*2,02*0,45		1,709		
		" pozn.i " 0,57*2,05*0,50		0,584		
		Medzisúčet		7,813		
		" 4.NP. "				
		" pozn.n " 0,60*2,05*0,60		0,738		
		" pozn.h " 1,20*2,02*0,50		1,212		
		" pozn.m " (1,915+2,24+2,39)*1,02*0,50		3,338		
		" pozn.o " (1,50*2,18-1,00*1,16)*0,60		1,266		
		Medzisúčet		6,554		
		Súčet		15,250		
141	971036012	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	cm	290,000		
		" odvrátenie prestupov "				
		" 4.NP. "				
		" D 125 dl.800mm 3ks " 80*3		240,000		
		" D 125 dl.125mm 4ks " 12,5*4		50,000		
		Súčet		290,000		
142	971036018	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - murivo tehlové -0,00050t	cm	565,000		
		" odvrátenie prestupov "				
		" 4.NP. "				
		" D 200 dl.550mm 2ks " 55*2		110,000		
		" D 200 dl.125mm 17ks " 12,5*17		212,500		
		" D 200 dl.800mm 2ks " 80*2		160,000		
		" D 200 dl.100mm 3ks " 10*3		30,000		
		" D 200 dl.150mm 3ks " 15*3		45,000		
		" D 200 dl.75mm 1ks " 7,50*1		7,500		
		Súčet		565,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
143	971036020	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stien - murivo tehlové -0,00079t " odvrtanie prestupov " " 4.NP. " " D 250 dl.125mm 3ks " 12,5*3 Súčet	cm	37,500		
144	971036021	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stien - murivo tehlové -0,00113t " odvrtanie prestupov " " 4.NP. " " D 260 dl.125mm 2ks " 12,5*2 " D 280 dl.125mm 1ks " 12,5*1 Súčet	cm	37,500		
145	971036022	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stien - murivo tehlové -0,00117t " odvrtanie prestupov " " 4.NP. " " D 315 dl.125mm 3ks " 12,5*3 " D 315 dl.75mm 1ks " 7,5*1 Súčet	cm	45,000		
146	971036023	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stien - murivo tehlové -0,00201t " odvrtanie prestupov " " 4.NP. " " D 400 dl.125mm 4ks " 12,5*4 Súčet	cm	50,000		
147	972054340.R	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,25 m2, hr. 220 mm, -0,05300t " prestup pre VZT - strop medzi 2.NP. a 3.NP. - pôvodná " pozn.h - prestup 500x200 mm " 2 Súčet	ks	2,000		
148	972054341.R	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,25 m2, hr. 420 mm, -0,23000t " prestup pre VZT - strop medzi 2.NP. a 3.NP. - pôvodná " pozn.d - prestup 600x400 mm " 2 Medzisúčet " prestup pre VZT - strop medzi 3.NP. a 4.NP. - pôvodná " pozn.f - prestup 600x400 mm " 2 Medzisúčet Súčet	ks	4,000		
149	973031325	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm, -0,03100t " kapsy pre uloženie oceľových prekladov " " 3.NP " " pozn.g " 2*2 " pozn.j " 2*2	ks	24,000		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúččet		8,000		
		" 4.NP. "				
		" pozn.n " 2*2*2		8,000		
		" pozn.n " 2*2		4,000		
		" pozn.o " 2*2		4,000		
		Medzisúččet		16,000		
		Súččet		24,000		
150	974031264	Vysekanie rýh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,04000 t	m	1,300		
		" drážky pre osadenie prekladov keramických "				
		" 2.NP. "				
		" pozn.g " 1,30*1		1,300		
		Súččet		1,300		
151	974031285	Vysekanie rýh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 300 mm a š. do 200 mm, -0,07100 t	m	10,000		
		" drážky pre osadenie prekladov keramických "				
		" 3.NP. Statika v.č.Skl 3.NP. "				
		" pozn. h - preklad d " 1,75*2		3,500		
		" pozn. j - preklad a " 1,00*2		2,000		
		" pozn. f - preklad f " 2,25*2		4,500		
		Súččet		10,000		
152	974031287	Vysekanie rýh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 300 mm a š. do 300 mm, -0,10100 t	m	22,200		
		" drážky pre osadenie prekladov z valcovaných nosníkov "				
		" 3.NP. Statika v.č.Skl.3.NP "				
		" pozn.k -preklad N3 " 5,50*2		11,000		
		" pozn.g - preklad N1 " 2,40*2		4,800		
		Medzisúččet		15,800		
		" 4.NP. Statika v.č.Skl 4.NP. "				
		" pozn. h - preklad N1 " 1,70*2		3,400		
		Medzisúččet		3,400		
		" drážky pre osadenie prekladov keramických "				
		" 4.NP. Statika Skl 4.NP. "				
		" pozn.j " 1,50*2		3,000		
		Medzisúččet		3,000		
		Súččet		22,200		
153	978011191	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	911,170		
		" 3.NP. "				
		" m.č.323,324 "				
		(8,765+3,90+7,75)*3,75-1,10*1,97-1,20*2,02-5,50*2,60+(1,10+2*1,97)*0,20		58,673		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(9,00+6,075+6,20+0,15+1,00+6,45)*3,75-5,50*2,60-2,05*1,97-1,40*1,97*2-3,20*1,50		79,627		
		(2,05+2*1,97)*0,20+(1,40+2*1,97)*0,30*4+(3,20+2*1,50)*0,15		8,536		
	" m.č.325 "	13,50*2*3,75-2,20*3,05-2,24*2*3,05-0,70*1,97-0,80*1,97-0,90*10,97-1,10*1,97*2		63,714		
		(1,05+2*2,10)*0,50+(1,20+2*2,10)*0,60+(1,35+2*2,10)*0,60*2		12,525		
	" m.č.326 "	(2,125+2,375)*3,75-0,70*1,97+(1,00+2*2,10)*0,50		18,096		
	" m.č.327 "	(1,40+1,10)*3,75		9,375		
	" m.č.328 "	(2,34+1,85)*2*3,75+(0,87+2*2,62)*0,30+(0,76+2*2,05)*0,10-0,87*2,62-0,60*1,97*3-0,80*1,97		26,343		
	" m.č.329 "	(0,85+1,36)*3,75+(0,53+2*0,90)*0,40		9,220		
	" m.č.330 "	(0,85+1,36)*3,75+(0,53+2*0,90)*0,40		9,220		
	" m.č.331 "	(6,20+5,875)*2*3,75-3,20*1,50-0,90*1,97-1,40*1,97*2+(1,40+2*1,97)*0,30+(3,20+2*1,50)*0,10		80,696		
	" m.č.332 "	(3,00+5,875)*2*3,75-1,10*1,97-1,40*1,97+(1,40+2*1,97)*0,30		63,240		
	" m.č.333 "	(2,85+5,875)*2*3,75-1,40*1,97-1,10*1,97-3,30*1,50+(1,40+2*1,97)*0,30+(3,30+2*1,50)*0,10		57,795		
	" m.č.334 "	(3,00+2,40)*2*3,75-0,90*1,97-0,70*1,97		37,348		
	" m.č.335 "	(3,00+3,40)*2*3,75-1,40*1,97-0,70*1,97+(1,40+2*1,97)*0,30		45,465		
	" m.č.336 "	2,85*3,60-0,80*1,97+(1,10+2*2,05)*0,20+(2,25+3,05)*0,375		11,712		
	" m.č.337 "	1,575*3,60-0,80*1,97+(1,10+2*2,05)*0,20		5,134		
	" m.č.338 "	0,90*3,60+(0,90+3,05)*0,375		4,721		
	" m.č.339 "	(1,20+3,05)*0,375		1,594		
	" m.č.341 "	(3,15+4,10)*2*3,75-1,55*2,02-1,48*2,18-1,60*2,05+(1,875+2*2,02)*0,25+(1,48+2*2,18)*0,45+(1,60+2*2,05)*0,10		49,414		
	Medzisúčet			652,448		
	" 4.NP. "					
	" m.č.422 "	(1,50+4,35+6,10+0,55+1,10)*3,75-1,10*1,97+(1,10+2*1,97)*0,20		49,841		
	" m.č.424 "	1,23*3,75-1,23*2,023+(1,23+2*2,02)*0,50		4,759		
	" m.č.425 "	0,50*3,75+(1,20+0,40*2)*3,05		7,975		
	" m.č.426 "	0,25*3,75+(1,20+0,40*2)*3,05		7,038		
	" m.č.421 "	(3,82*2+3,85)*3,75-1,28*2,02-1,30*2,02+(1,30+2*2,02)*0,60+(1,28+2*2,02)*0,50		43,740		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.432 " (2,27+3,90)*2*3,75-0,60*1,97-0,80*1,97-0,53*0,90-0,95*2,6 2-0,80*1,01+(0,53+2*0,90)*0,50		40,908		
		" m.č.433 " (0,85+1,60)*2*3,75-0,60*1,97-0,53*0,90+(0,53+2*0,90)*0,5 0		17,881		
		" m.č.435 " (2,52*2+4,93)*3,75-2,24*3,05+(2,24+2*3,05)*0,50		34,726		
		" m.č.436 " 2,985*3,75-2,39*3,05+(2,39+2*3,05)*0,50		8,149		
		" m.č.437 " (3,15+3,85)*2*3,75-1,60*2,02-1,20*2,02-1,44*2,18		43,705		
		Medzisúčet		258,722		
		Súčet		911,170		
154	978059511	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	24,354		
		" osekanie keramického obkladu v ploche upravovaných " 3.NP. " " WC " (0,85+1,36)*2*1,80-0,60*1,80)*2+(2,43+2,00)*2*1,80-0,60* 1,80*2-0,90*1,80-0,87*1,80		24,354		
		Súčet		24,354		
155	978065061	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z dosiek z minerálnej vlny hrúbky nad 80-120 mm, -0,03898t	m2	2,310		
		" odstránenie časti KZS v mieste výmeny fasádnych " pohľad Z " " 4.NP. " 2,10*1,10		2,310		
		Súčet		2,310		
156	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	191,947		
157	979011201	Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	m	10,000		
158	979011202	Priplatok k cene za každý ďalší meter výšky	m	4,000		
159	979011232	Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 20 m	m	14,000		
160	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	191,947		
161	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	767,788		
		191,947*4		767,788		
		Súčet		767,788		
162	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	191,947		
163	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 151,682		
		191,947*6		1 151,682		
		Súčet		1 151,682		
164	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	191,947		
165	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	5,000		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## 99 Presun hmôt HSV

166	998011003	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 24 m	t	544,306		
-----	-----------	---	---	---------	--	--

## PSV Práce a dodávky PSV

### 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

167	711123131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode - pretesnenie stykov a rohov tesniacou páskou	m	118,560		
-----	-----------	---	---	---------	--	--

" pretesnenie styku poistnej hydroizolácie /zvislé a vodorovné

" 2.NP. "

" m.č.208 " (2,315+1,70)\*2+0,35\*4

9,430

" m.č.209 " (0,85+1,70)\*2+0,35\*4

6,500

" m.č.210 " (1,20+1,40)\*2+0,35\*4

6,600

" m.č.217 " (1,925+1,975)\*2+0,35\*3+1,80\*1

10,650

" m.č.219 " (1,975+1,925)\*2+0,225\*2+0,35\*7+1,80\*1

12,500

" m.č.230 " (2,525+1,77)\*2+0,35\*4

9,990

" m.č.212 " (1,575+1,40)\*2+0,35\*4

7,350

" m.č.211 " (1,59+1,40)\*2+0,35\*4

7,380

" m.č.240 "

(3,265+1,10)\*2+(1,10+2\*0,95)\*1,45+0,35\*2+1,80\*2

17,380

" m.č.234-236 "

(2,375+0,90)\*2-0,655+(2,665+2,375)\*2+0,125\*2-0,655+1,80\*4+0,35\*10

26,270

Medzisúčet

114,050

" 3.NP. "

" m.č.327 " (1,10+1,40)\*2+0,35\*4

6,400

" m.č.328 " (2,43+1,85)\*2+0,35\*8

11,360

" m.č.330 " (0,875+1,36)\*2+0,35\*4

5,870

" m.č.329 " (0,85+1,36)\*2+0,35\*4

5,820

" m.č.339 " (1,25+2,45)\*2+0,35\*4

8,800

" m.č.308 " (2,26+2,425)\*2+0,35\*8

12,170

Medzisúčet

50,420

Súčet

164,470

Medzisúčet

0,000

" 4.NP. "

" m.č.404 " (3,655+1,91)\*2+0,35\*6

13,230

" m.č.405 " (2,555+2,65)\*2+0,35\*6

12,510

" m.č.415 " (3,365+4,05)\*2+0,35\*4

16,230

" m.č.417 " (1,725+2,65)\*2+0,35\*6

10,850

" m.č.418 " (1,10+1,10)\*2+0,35\*4

5,800

" m.č.419 " (1,10+1,30)\*2+0,35\*4

6,200

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.423 " (4,84+1,10)*2+0,35*2+1,80*2		16,180		
		" m.č.425 " (1,59+1,315)*2+0,35*4+1,80*2		10,810		
		" m.č.426 " (1,46+1,315)*2+0,35*6		7,650		
		" m.č.432 " (3,90+2,15)*2+0,35*2		12,800		
		" m.č.433 " (0,85+1,60)*2+0,35*4		6,300		
		Medzisúččet		118,560		
		Súččet		118,560		
168	2353201300	Stierkové izolácie výstužná páska /napr. ASO Dichtband Special š.120mm/	m	180,917		
		164,47*1,10		180,917		
		Súččet		180,917		
169	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota napr. CEMIX, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. 103 vodorovná	m2	102,230		
		" poistná hydroizolácia v skladbe podláh "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.240,234-236,211,212,230,219,217,210,209,208 "				
		3,59+2,14+1,23+4,93+2,16+2,21+4,47+3,80*2+1,73+1,19+3,84		35,090		
		Medzisúččet		35,090		
		" 3.NP. "				
		" m.č.327,329,330,328,339,308 "				
		1,54+1,77+1,21+4,50+4,12+5,34		18,480		
		Medzisúččet		18,480		
		" 4.NP. "				
		" m.č.404,405,415,417-419,423,425,426,432,433 "				
		6,27+6,68+13,63+3,47+1,21+1,43+4,93+1,94+1,82+5,92+1,36		48,660		
		Medzisúččet		48,660		
		Súččet		102,230		
170	711212501	Jednozlož. hydroizolačná hmota napr. CEMIX, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, ozn. 103 zvislá	m2	106,653		
		" poistná hydroizolácia v skladbe podláh - na zvislé "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.240 " (3,39+1,10)*2*1,80-0,60*1,80		15,084		
		" m.č.234-236 "				
		(2,375+0,90)*2*1,80-0,655*1,80+(2,665+2,375)*2*0,35-0,65*0,35-0,70*0,35*2+0,35*0,125*2		13,504		
		" m.č.211 " (1,59+1,40)*2*0,35-0,60*0,35-0,70*0,35		1,638		
		" m.č.212 " (1,575+1,40)*2*0,35-0,60*0,35		1,873		
		" m.č.230 " (2,525+1,77)*2*0,35+0,80*1,45-0,70*0,35		3,922		
		" m.č.219 " (1,975+1,925)*2*0,35+0,95*2*1,45-0,70*0,35		5,240		
		" m.č.217 " (1,925+1,975)*2*0,35+0,95*2*1,45-0,70*0,35		5,240		
		" m.č.210 " (1,20+1,40)*2*0,35-0,60*0,35		1,610		
		" m.č.209 " (0,85+1,70)*2*0,35-0,60*0,35		1,575		
		" m.č.208 " (2,315+1,70)*2*0,35-0,70*0,35		2,566		
		Medzisúččet		52,252		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" 3.NP. "				
		" m.č.327 " (1,10+1,40)*2*0,35-0,60*0,37		1,528		
		" m.č.328 "				
		(2,43+1,85)*2*0,35+0,30*2*0,35+0,10*2*0,35-0,80*0,35-0,60*0,35*2		2,576		
		" m.č.330 " (0,875+1,36)*2*0,35-0,60*0,35		1,355		
		" m.č.329 " (0,85+1,36)*2*0,35-0,60*0,35		1,337		
		" m.č.339 " (1,25+2,45)*2*0,35-0,60*0,35		2,380		
		" m.č.308 " (2,26+2,425)*2*0,35+0,50*0,35*2-0,70*0,35		3,385		
		Medzisúčet		12,561		
		" 4.NP. "				
		" m.č.404 " (3,655+1,91)*2*0,35-0,80*0,35		3,616		
		" m.č.405 " (2,555+2,65)*2*0,35-0,60*0,35		3,434		
		" m.č.415 " (3,365+4,05)*2*0,35-1,40*0,35		4,701		
		" m.č.417 " (1,725+2,65)*2*0,35-0,60*0,35		2,853		
		" m.č.418 " (1,10+1,10)*2*0,35-0,60*0,35*2		1,120		
		" m.č.419 " (1,10+1,30)*2*0,35-0,60*0,35		1,470		
		" m.č.423 "				
		(4,84+1,10)*2*0,35+(1,10+2*1,50)*1,45-0,60*0,35		9,893		
		" m.č.425 "				
		(1,59+1,315)*2*0,35+(1,315+2*1,20)*1,45-0,60*0,35		7,210		
		" m.č.426 " (1,46+1,315)*2*0,35-0,60*0,35		1,733		
		" m.č.432 "				
		(3,90+2,15)*2*0,35+0,40*4*0,35-0,80*0,35-0,60*0,35		4,305		
		" m.č.433 " (0,85+1,60)*2*0,35-0,60*0,35		1,505		
		Medzisúčet		41,840		
		Súčet		106,653		

171	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%			
-----	-----------	--	---	--	--	--

### 713 Izolácie tepelné

172	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	1 531,729		
		" kročajová izolácia podláh hr. 30mm - podľa skladby podláh "				
		" k podlahe P8 " 14,28+27,31+15,16		56,750		
		" k podlahe P9 " 221,91+178,33+249,10		649,340		
		" k podlahe P9* " 83,543+96,218+163,68		343,441		
		" k podlahe P9** " 10,27+5,78		16,050		
		" k podlahe P10 " 41,83+22,21+48,658		112,698		
		" k podlahe P11 " 87,23		87,230		
		" k podlahe P12 " 44,54		44,540		
		" k podlahe P12* " 221,68		221,680		
		Súčet		1 531,729		

173	2837653623	Elastikovaný penový polystyrén EPS Floor 5000 hrúbka 30 mm	m2	1 608,210		
		min. obj.hm. 10 kg/m3				

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		(56,75+649,34+343,341+16,05+112,698+87,23+44,54+221,68)*1,05		1 608,210		
		Súčet		1 608,210		
174	713132132	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prílepením	m2	4,126		
		" dotepenie niky /tepená izolácia hr.40mm/ "				
		" 2.NP. " 1,236*0,71+1,035*0,71		1,612		
		" 3.NP. " 0,885*0,71*2		1,257		
		" 4.NP. " 0,885*0,71*2		1,257		
		Súčet		4,126		
175	2837650230	Styrodur 3035 CS extrudovaný polystyrén XPS hrúbka 40mm	m2	4,500		
		1,25*0,60*6		4,500		
		Súčet		4,500		
176	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%			
<b>720</b>		<b>Zdravotechnická inštalácia</b>				
177	72000-001	Vnútrotná zdravotníka - montáž a dodávka	kpl	1,000		
		" podľa samostatného rozpočtu časť Zdravotechnika 2.etapa "				
		" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
<b>730</b>		<b>Ústredné kúrenie</b>				
178	73000-001	Vykurovanie - dodávka a montáž	kpl	1,000		
		" podľa samostatného rozpočtu časť Vykurovanie 2.etapa " 1				
				1,000		
		Súčet		1,000		
<b>762</b>		<b>Konštrukcie tesárske</b>				
179	762111811	Demontáž stien a priečok z hraničiekov, fošien alebo lát, -0.02200t	m2	16,132		
180	762132811	Demontáž debnenia zvislých stien a nadstrešných stien z jednostranne hoblovaných dosiek, -0.01400t	m2	16,132		
		" dmtz zadebnenia otvorov pre výtahové dvere /I.etapa/ "				
		" 2.NP " 1,48*2,18		3,226		
		" 3.NP " 1,48*2,18*2		6,453		
		" 3.NP " 1,48*2,18*2		6,453		
		Súčet		16,132		
181	998762203	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	%			
<b>763</b>		<b>Konštrukcie - drevostavby</b>				
182	763111121	Priečka sádkokartónová napr. KNAUF W111 hr. 75 mm, jednoduchá kca CW 50, UW 50, dosky 1x GKF hr. 12,5 mm s TI 50 mm	m2	11,782		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" doplnenie konštrukcie nad dvernými výplňami "				
		" 2.NP. "				
		1,50*(3,85-3,05) " pol.17a,S20N24 "		1,200		
		1,51*(3,85-2,12) " pol.16pp "		2,612		
		1,51*(3,85-3,05) " pol.16a,N19 "		1,208		
		Medzisúčet		5,020		
		" 3.NP. "				
		2,30*(3,85-2,94) " pol.19pp "		2,093		
		2,30*(3,85-2,94) " pol.25ad "		2,093		
		2,40*(3,65-2,94) " pol.24pp "		1,704		
		Medzisúčet		5,890		
		" 4.NP. "				
		1,585*(3,50-2,95) " pol.27pp "		0,872		
		Medzisúčet		0,872		
		Súčet		11,782		
183	763129521	Demontáž sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	34,500		
		" dmtz dočasné uzavretie dverných otvorov - ozn.o/37 "				
		" 2.NP. " 3,25		3,250		
		" 3.NP. " 7,80		7,800		
		" 4.NP. " 6,45		6,450		
		Medzisúčet		17,500		
		" dmtz dočasné uzavretie dverných otvorov - ozn.o/37 "				
		" 3.NP. " 11,00		11,000		
		" 4.NP. " 6,00		6,000		
		Medzisúčet		17,000		
		Súčet		34,500		
184	763129521	Demontáž sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	44,660		
		" demontáž zákrytu stupačiek v schodisku "				
		" pozn.a "(1,97+0,35)*3,85*5		44,660		
		Súčet		44,660		
185	763129521.R	Demontáž sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie- vyrezanie otvoru pre osadenie zárubne, úprava podkonštrukcie	m2	5,400		
		" 2.NP.-3.NP. "				
		" k pol.29pp " 0,90*2,00*3		5,400		
		Súčet		5,400		
186	763132110	Sádrokartónový podhľad napr. KNAUF D112, závesná dvojvrstvá konštrukcia profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	1 219,584		
		" 2.NP. - skladba SP4 - podľa výkresu podhľadov				
		" m.č.226-229 " 16,00+12,94+5,36+13,72		48,020		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

**Objekt:** SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
	" m.č.215 "	3,56		3,560		
	" m.č.220-222 "	10,27+6,02+6,44		22,730		
	" m.č.224,225 "	27,10		27,100		
	" m.č.231,232 "	3,78+13,86		17,640		
	" m.č.233,237 "	11,72+11,69		23,410		
	" m.č.238,239 "	11,08+22,43		33,510		
	" m.č.206,207 "	4,88+1,49		6,370		
	Medzisúčet			182,340		
	" m.č.223 "	22,93-(11,70*1,20+2,40*1,20) kombinovaný podhľad "	"	6,010		
	" m.č.205 "	9,58-5,70*1,20		2,740		
	" m.č.203 "	14,28-3,00*1,20		10,680		
	" m.č.213 "	19,64-(1,50*1,20+10,50*1,20)		5,240		
	" m.č.204 "	36,90-5,40*4,80		10,980		
	" m.č.214 "	16,83-3,60*2,40		8,190		
	" m.č.216 "	24,14-3,60*5,10		5,780		
	" m.č.218 "	19,51-3,30*3,60		7,630		
	Medzisúčet			57,250		
	" m.č.227 "	0,10*(2,40+1,80) prechody "	" výškové	0,420		
	" m.č.218 "	0,10*2,55		0,255		
	" m.č.214 "	0,10*1,35		0,135		
	" m.č.207 "	0,46*0,90		0,414		
	Medzisúčet			1,224		
	" 3.NP. - skladba SP7 - podľa výkresu podhľadov					
	" m.č.313,314 "	36,82+116,38		153,200		
	" m.č.316-318 "	62,72+2,88+2,88		68,480		
	" m.č.320-322 "	62,78+2,80+2,70		68,280		
	" m.č.305,308 "	2,94+5,34		8,280		
	" m.č.307,310 "	5,48+11,54		17,020		
	" m.č.311,312 "	5,10+13,38		18,480		
	" m.č.302 "	3,54		3,540		
	" m.č.337,338 "	4,94+3,49		8,430		
	" m.č.341 "	14,00		14,000		
	" m.č.323,324 "	88,97+3,14		92,110		
	" m.č.331-335 "	35,94+17,49+16,52+7,08+10,19		87,220		
	Medzisúčet			539,040		
	" m.č.306 "	8,97-3,30*1,80 podhľad "	" kombinovaný	3,030		
	" m.č.309 "	22,30-(6,30*1,80+2,10*1,80)		7,180		
	" m.č.304 "	9,77-3,30*1,80		3,830		
	" m.č.319 "	19,64-9,90*1,50		4,790		
	" m.č.325 "	32,40-12,90*1,80		9,180		
	Medzisúčet			28,010		
	" 4.NP. - skladba SP9,SP12 - podľa výkresu podhľadov					

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.402,404 " 17,68+6,27		23,950		
		" m.č.408,408a " 9,41+5,78		15,190		
		" m.č.409-413 " 5,82+12,81+32,96+54,92+57,17+28,35		192,030		
		" m.č.416-422 " 7,81+3,47+1,21+1,43+33,20+14,70+17,81		79,630		
		" m.č.424 " 2,10		2,100		
		"m.č.427 " 14,31		14,310		
		" m,č.433-438 " 1,36+7,05+12,43+7,68+12,13+3,03		43,680		
		Medzisúčet		370,890		
		" m.č.406 " 9,53-3,00*1,80 " kombinovaný podhľad		4,130		
		" m.č.407 " 23,79-9,30*1,80		7,050		
		" m.č.402 " 17,81-5,40*1,80		8,090		
		" m.č.414 " 28,35-6,00*2,40		13,950		
		" m.č.428 " 12,46-1,80*5,40		2,740		
		" m.č.429 " 13,27-1,80*5,40		3,550		
		" m.č.430 " 17,52-3,00*5,40		1,320		
		Medzisúčet		40,830		
		Súčet		1 219,584		
187	763132110.R	Sádrokartónový podhľad napr. KNAUF D112, závesná dvojvrstvá konštrukcia profil montážny CD a nosný UD, dosky GKBI hr.12,5 mm so zasilikónovaním pripojovacej škáry okolo rohov	m2	621,840		
		" 3.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.18 /typ				
		" m.č.308 " 5,34		5,340		
		" m.č.310,311 " 11,54+5,10		16,640		
		Medzisúčet		21,980		
		" 3.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.18 /typ				
		" m.č.312-314 " 13,58+36,82+116,38		166,780		
		" m.č.316 " 62,72		62,720		
		" m.č.320 " 62,78		62,780		
		" m.č.323 " 88,97		88,970		
		Medzisúčet		381,250		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ				
		" m.č.404,405 " 6,27+6,68		12,950		
		" m.č.414,415 " 28,35+13,63		41,980		
		Medzisúčet		54,930		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ				
		" m.č.409-413 " 5,82+12,81+32,96+54,92+57,17		163,680		
		Medzisúčet		163,680		
		Súčet		621,840		
188	763132310	Sádrokartónový podhľad napr. KNAUF D112, závesná dvojvrstvá konštrukcia profil montážny CD a nosný UD, dosky GKBI hr.12,5 mm	m2	106,730		
		" 2.NP. - skladba SP4 - podľa výkresu podhľadov				
		" m.č.230 " 4,47		4,470		
		" m.č.217,219 " 3,80+3,80		7,600		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.234-236 " 4,93+1,23+2,14		8,300		
		" m.č.208-212 " 3,84+1,19+1,73+2,16+2,21		11,130		
		" m.č.240 " 3,59		3,590		
		Medzisúčet		35,090		
		" 3.NP. - skladba SP7 - podľa výkresu podhládov				
		" m.č.315 " 11,70		11,700		
		" m.č.326-330 " 3,73+1,54+4,50+1,77+1,21		12,750		
		" m.č.339,336 " 4,12+8,15		12,270		
		Medzisúčet		36,720		
		" 4.NP. - skladba SP9,SP12 - podľa výkresu podhládov				
		" m.č.405 " 6,68		6,680		
		" m.č.415,423 " 13,63+4,93		18,560		
		" m.č.425,426 " 1,94+1,82		3,760		
		" m.č.432 " 5,92		5,920		
		Medzisúčet		34,920		
		Súčet		106,730		
189	763137136	Montáž kazetového podhládu vrátane podkonštrukcie, kazety 1200x300 mm, 1500x300 mm, 1800x300mm, 600x600mm, 900x600mm, 1200x600mm	m2	253,890		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhládov Architektúra v.č.17 /typ				
		" m.č.203-časť " 6,00*1,20		7,200		
		" m.č.204-časť " 5,40*4,80		25,920		
		" m.č.205-časť " 5,70*1,20		6,840		
		" m.č.213-časť " 10,50*1,20+1,50*1,20		14,400		
		" m.č.214-časť " 2,40*3,60		8,640		
		" m.č.216-časť " 3,60*5,10		18,360		
		" m.č.218-časť " 3,30*3,60		11,880		
		" m.č.223-časť " 2,40*1,20+11,70*1,20		16,920		
		Medzisúčet		110,160		
		" 3.NP. - podľa výkresu podhládov Architektúra v.č.18 /typ				
		" m.č.304-časť " 3,30*1,80		5,940		
		" m.č.306-časť " 3,30*1,80		5,940		
		" m.č.309-časť " 2,10*1,80+6,30*1,80		15,120		
		" m.č.319-časť " 9,90*1,50		14,850		
		" m.č.325-časť " 12,90*1,80		23,220		
		Medzisúčet		65,070		
		" 4.NP. - skladba SP10,SP11 - podľa výkresu podhládov				
		" m.č.402-časť " 5,40*1,80		9,720		
		" m.č.406-časť " 3,00*1,80		5,400		
		" m.č.407-časť " 9,30*1,80		16,740		
		" m.č.414-časť " 6,00*2,40		14,400		
		" m.č.428-časť " 5,40*1,80		9,720		
		" m.č.429-časť " 5,40*1,80		9,720		
		" m.č.430-časť " 5,40*2,40		12,960		
		Medzisúčet		78,660		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
Súčet					253,890	
190	59030510-PC10	Kazetový podhľad dosky 1200x300x19mm /napr. Armstrong Ultima+SL2/, skrytá hrana v pozdĺžnom smere, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba biela - typ c	m2	46,040		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.17 /typ c/ " (39+8+19+20+35+5)*1,20*0,30		45,360		
		Medzisúčet		45,360		
		45,36*0,015		0,680		
		Medzisúčet		0,680		
		Súčet		46,040		
191	59030510-PC01	Kazetový podhľad dosky 1800x300x19mm /napr. Armstrong Lamela Ultima +SL2/, skrytá hrana v pozdĺžnom smere, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba biela - typ e,c	m2	83,311		
		" 3.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.18 /typ e/ " (11+11+21+7+43)*1,80*0,30		50,220		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ c/ " (18+10+31)*1,80*0,30		31,860		
		Medzisúčet		82,080		
		82,08*0,015		1,231		
		Medzisúčet		1,231		
		Súčet		83,311		
192	59030510-PC03	Kazetový podhľad dosky 1500x300x19mm /napr. Armstrong Lamela Ultima +SL2/, skrytá hrana v pozdĺžnom smere, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba biela - typ d	m2	15,073		
		" 3.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.18 /typ d/ " 33*1,50*0,30		14,850		
		Medzisúčet		14,850		
		14,85*0,015		0,223		
		Medzisúčet		0,223		
		Súčet		15,073		
193	59030510-PC07	Kazetový podhľad dosky 1800x600x18mm /napr. Armstrong Perla OP 095/, ostrá hrana, vrátane závesnej konštrukcie, farba biela - typ i	m2	6,577		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.17 /typ i/ " 6*1,80*0,60		6,480		
		Medzisúčet		6,480		
		6,48*0,015		0,097		
		Medzisúčet		0,097		
		Súčet		6,577		
194	59030510-PC06	Kazetový podhľad dosky 1800x300x28mm /napr. Armstrong PC Metal/, vrátane závesnej konštrukcie, farba svetlosivá, perforácia Rd 1509 s akustickým flisom - typ k	m2	6,577		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.18 /typ k/ " 12*1,80*0,30		6,480		
		Medzisúčet		6,480		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		6,48*0,015		0,097		
		Medzisúčet		0,097		
		Súčet		6,577		
195	59030510-PC11	Kazetový podhľad dosky 600x600x15mm, 900x600x15mm /napr. Armstrong Perla OP 095/, ostrá hrana, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba biela - typ g,f	m2	23,386		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.17 /typ g/ " (6+2)*0,60*0,60		2,880		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ g/ " 18*0,90*0,60		9,720		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ f/ " (13+13+3)*0,60*0,60		10,440		
		Medzisúčet		23,040		
		23,04*0,015		0,346		
		Medzisúčet		0,346		
		Súčet		23,386		
196	59030510-PC12	Kazetový podhľad dosky 1200x600x15mm /napr. Armstrong Perla OP 095/, ostrá hrana, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba biela - typ h	m2	40,925		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.17 /typ h/ " (11+7+18+12)*1,20*0,60		34,560		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ h/ " (4+4)*1,20*0,60		5,760		
		Medzisúčet		40,320		
		40,32*0,015		0,605		
		Medzisúčet		0,605		
		Súčet		40,925		
197	59030510-PC14	Kazetový podhľad dosky 1200x300x28mm /napr. Armstrong PC Metal/, vrátane závesnej konštrukcie Gemagrid, farba svetlosivá - typ j	m2	12,424		
		" 2.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.17 /typ j/ (4+6+15+9)*1,20*0,30		12,240		
		Medzisúčet		12,240		
		12,24*0,015		0,184		
		Medzisúčet		0,184		
		Súčet		12,424		
198	59030510-PC18	Kazetový podhľad dosky 600x600x15mm /napr. Armstrong Neeva Metal/, vrátane závesnej konštrukcie, farba svetlosivá - typ d	m2	3,289		
		" 4.NP. - podľa výkresu podhľadov Architektúra v.č.19 /typ d/ " 9*0,60*0,60		3,240		
		Medzisúčet		3,240		
		3,24*0,015		0,049		
		Medzisúčet		0,049		
		Súčet		3,289		
199	59030510-PC19	Kazetový podhľad dosky 1200x600x15mm /napr. Armstrong Neeva Metal/, vrátane závesnej konštrukcie, farba svetlosivá - typ e	m2	7,308		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" 4.NP. - podľa výkresu podhládov Architektúra v.č.19 /typ e/ " 10*1,20*0,60		7,200		
		Medzisúčet		7,200		
		7,20*0,015		0,108		
		Medzisúčet		0,108		
		Súčet		7,308		
200	763138249.R	Montáž lišty na rozhranie plnoplošného a kazetového podhládu	m	350,400		
		" 2.NP. "				
		" m.č.203 " (3,00+1,20)*2		8,400		
		" m.č.204 " (5,40+4,80)*2		20,400		
		" m.č.205 " (5,70+1,20)*2		13,800		
		" m.č.213 " (10,50+1,20)*2+(1,50+1,20)*2		28,800		
		" m.č.214 " (2,40+3,60)*2		12,000		
		" m.č.216 " (3,60+5,10)*2		17,400		
		" m.č.218 " (3,30+3,60)*2		13,800		
		" m.č.223 " (2,40+1,20)*2+(11,70+1,20)*2		33,000		
		Medzisúčet		147,600		
		" 3.NP. "				
		" m.č.304 " (3,30+1,80)*2		10,200		
		" m.č.306 " (3,30+1,80)*2		10,200		
		" m.č.309 " (2,10+1,80)*2+(6,30+1,80)*2		24,000		
		" m.č.319-časť " (9,90+1,50)*2		22,800		
		" m.č.325-časť " (12,90+1,80)*2		29,400		
		Medzisúčet		96,600		
		" 4.NP. "				
		" m.č.402 " (5,40+1,80)*2		14,400		
		" m.č.406 " (3,00+1,80)*2		9,600		
		" m.č.407 " (9,30+1,20)*2		21,000		
		" m.č.414 " (6,00+2,40)*2		16,800		
		" m.č.428 " (5,40+1,80)*2		14,400		
		" m.č.429 " (5,40+1,80)*2		14,400		
		" m.č.430 " (5,40+2,40)*2		15,600		
		Medzisúčet		106,200		
		Súčet		350,400		
201	55399900-PC01	Lišta prechodová napr. ARMSTRONG Axiom BPT 3271	m	390,000		
		3,00*130		390,000		
		Súčet		390,000		
202	763182291	Montáž zárubní oceľových ostatných pre sádkartónové priečky napr. KNAUF W112 v do 4,75 m jednokrídlových	ks	3,000		
		" 2.NP.-3.NP. "				
		" k pol.29pp " 3		3,000		
		Súčet		3,000		
203	553310011800	Zárubňa oceľová CGATS 800x1970mm pre požiarne dvere - k pol.29pp	ks	3,000		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

**Objekt:** SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

*Štandardné rozmery - štandardný čistý priechod je 1970 mm.*

204	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch )výšky od 7 do 24 m	%			
-----	-----------	---	---	--	--	--

## 764 Konštrukcie klampiarske

205	764410351	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	21,340		
-----	-----------	--	---	--------	--	--

" ozn.k/1 "

" 2.NP. " 1,25\*2+1,06\*1

3,560

" 3.NP. " 3,25\*1+1,06\*1+2,08\*1

6,390

" 4.NP. " 3,25\*1+1,25\*4+2,08\*1+1,06\*1

11,390

Súčet

21,340

206	55350100-PC02	Parapetný plech Al rš 290mm ohýbaný hr. 0,8mm	m	22,407		
-----	---------------	---	---	--------	--	--

21,34\*1,05

22,407

Súčet

22,407

207	28342599-PC01	Plastové krytky vonkajších parapetov š.260-340mm	pár	13,000		
-----	---------------	--	-----	--------	--	--

" 2.NP. " 2+1

3,000

" 3.NP. " 1+2

3,000

" 4.NP. " 5+2

7,000

Súčet

13,000

208	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	19,660		
-----	-----------	--	---	--------	--	--

" demontáž oplechovania parapetov - výmena fasádnych

" 2.NP. " 1,25\*2

2,500

" 3.NP. " 3,25\*1+2,08\*1

5,330

" 4.NP. " 3,25\*3+2,08\*1

11,830

Súčet

19,660

209	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			
-----	-----------	--	---	--	--	--

## 766 Konštrukcie stolárske

210	766123520.R	Montáž drevených stien s požiarnou odolnosťou celozasklených v. nad 2,75 do 3,50 m	m2	19,762		
-----	-------------	--	----	--------	--	--

" 1.NP. "

" pol.30anpp " 1,60\*2,45\*1

3,920

Medzisúčet

3,920

" 2.NP. "

" pol.6anpp " 1,51\*2,96\*1

4,470

Medzisúčet

4,470

" 3.NP. "

" pol.12anpp " 2,40\*2,79\*1

6,696

Medzisúčet

6,696

" 4.NP. "

" pol.15anpp " 1,585\*2,95\*1

4,676

Medzisúčet

4,676

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

Súčet

19,762

211	61181000-PC01	Stena interiér drevená presklená 1510x2960mm s požiarnou odolnosťou EI30/D3-C s 2krd asymetr.dverami 1250x1970mm so zárubňou, fix nadsvetlíkom 1510x990mm, bočným svetlíkom, farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.6anpp	ks	1,000		
212	61181000-PC03	Stena interiér drevená presklená 1585x2950mm s požiarnou odolnosťou EI30/D3-C s 2krd asymetr.dverami 1325x1970mm so zárubňou, fix nadsvetlíkom 1585x930mm, farba RAL 5024, kovanie guľa-kľučka, elektrozáмок, samozatvárač - pol.15anpp	ks	1,000		
213	61181000-PC02	Stena interiér drevená presklená 2400x2790mm s požiarnou odolnosťou EI30/D3-C s 2krd dverami 1300x1970mm so zárubňou, nadsvetlíkom 2400x770mm, 2x bočným svetlíkom, farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.12anpp	ks	1,000		
214	61181000-PC04	Stena interiér drevená presklená 1600x2495mm s požiarnou odolnosťou EW30/D3-C s 2krd dverami 1500x1970mm so zárubňou, nadsvetlíkom 1600x475mm, farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.30anpp	ks	1,000		
215	766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými s ukotvením rámu a vypenením montážnou penou a ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	12,840		

" 4.NP. "

" po..B1 " (1,25+1,96)\*2\*2

12,840

Súčet

12,840

216	283290006000	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 180 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muríva, polymér	m	13,500		
217	283290006400	Tesniaca fólia CX interiér, š. 150 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muríva, polymér	m	13,500		
218	61141000-PC01	Plastové okno 3krd O+OS+S 1250x1960 mm, zasklenie izolačné 3-sklo, Ug=0,7, 6-komorový profil s dvojitém dorazovým tesnením, farba in.úext. RAL 9016 - pol.B1	ks	2,000		
219	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	74,000		

" 2.NP. "

" pol.1/p,l " 4

4,000

" pol.2/p,l " 8

8,000

" pol.3/p,l " 6

6,000

" pol.3n/p,l " 9

9,000

" pol.4/p,l " 4

4,000

" pol.5/p " 1

1,000

" pol.7an/p " 1

1,000

Medzisúčet

33,000

" 3.NP. "



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" pol.1/l " 5		5,000		
		" pol.2/p " 2		2,000		
		" pol.3/p,l " 6		6,000		
		" pol.3d*/p,l " 2		2,000		
		" pol.5n/l " 5		5,000		
		Medzisúčet		20,000		
		" 4.NP. "				
		" pol.1/p " 8		8,000		
		" pol.3/p,l " 4		4,000		
		" pol.3n**/p,l " 3		3,000		
		" pol.25S-C/p " 1		1,000		
		Medzisúčet		16,000		
		Súčet		69,000		
		" spätná montáž dverných krídel po repasáži - pôvodná časť "				
		" pozn.n " 3		3,000		
		Súčet		3,000		
		71+3		74,000		
		Súčet		74,000		

220	61171000-PC01	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 600x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.1/l,p	ks	16,000		
221	61171000-PC02	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 700x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.2/l,p	ks	10,000		
222	61171000-PC03	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 800x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.3/l,p, 3n/l,p, 3d*/l,p, 3n**/l,p	ks	30,000		
223	61171000-PC04	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 900x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.4/l,p	ks	4,000		
224	61171000-PC05	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 1000x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.5/p	ks	1,000		
225	61171000-PC06	Dvere interiérové 1krd drevené hladké plné 900x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač, požiadavka na dymotesnosť - pol.25S-C/p	ks	1,000		
226	61171000-PC07	Dvere interiérové 1krd drevené presklenené 800x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, jednoduché sklo, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.3n**/l	ks	1,000		
227	61171000-PC08	Dvere interiérové 1krd drevené presklenené 900x1970mm, CPL laminát farba RAL 5024, jednoduché sklo, kovanie guľa-kľučka, elektrozámok s čipom - pol.7an/l	ks	1,000		
228	61171000-PC15	Dvere interiérové 1krd drevené presklenené 1000x1970mm, jednoduché sklo, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok - pol.5n/l	ks	5,000		
229	766662132	Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	6,000		

" 2.NP. "

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

		" pol.6an " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 3.NP. "				
		" pol.9an " 1		1,000		
		" pol.11S-C " 1		1,000		
		" pol.13an " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		
		" 4.NP. "				
		" pol.16an " 1		1,000		
		" pol.17an " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		Súččet		6,000		

230	61171000-PC20	Dvere interiérové 2krd drevené presklené 1600x1970mm, jednoduché sklo, symetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, elektrozáмок s čipom - pol.9an	ks	1,000		
231	61171000-PC19	Dvere interiérové 2krd drevené presklené 1250x1970mm, jednoduché sklo, asymetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, elektrozáмок s čipom - pol.6an	ks	1,000		
232	61171000-PC21	Dvere interiérové 2krd drevené presklené 1450x1970mm, jednoduché sklo, symetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, elektrozáмок s čipom - pol.13an	ks	1,000		
233	61171000-PC22	Dvere interiérové 2krd drevené hladké plné 1450x1970mm, symetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický záмок, samozatvárač, požiadavka na dymotesnosť - pol.11S-C	ks	1,000		
234	61171000-PC24	Dvere interiérové 2krd drevené hladké presklené 1325x1970mm, jednoduché sklo, asymetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, elektrozáмок s čipom, otváranie automatické na pohybový senzor jednostranné - pol.16an	ks	1,000		
235	61171000-PC25	Dvere interiérové 2krd drevené hladké presklené 1500x1970mm, jednoduché sklo, symetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, otváranie automatické na pohybový senzor obojstranné - pol.17an	ks	1,000		
236	766661422	Montáž dverného krídla kompletiz. otváracieho protipožiarnych jednokrídlových, šírky nad 800 mm bez priezoru	ks	11,000		

		" 2.NP. "				
		" pol.29pp/p " 1		1,000		
		" pol.4pp/l " 1		1,000		
		Medzisúččet		2,000		
		" 3.NP. "				
		" pol.2pp/p " 1		1,000		
		" pol.3pp/l " 1		1,000		
		" pol.29pp/p " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		
		" 4.NP. "				
		" pol.3pp/p " 1		1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" pol.22pp/p " 1		1,000		
		" pol.23pp/l " 3		3,000		
		" pol.29pp/p " 1		1,000		
		Medzisúčet		6,000		
		Súčet		11,000		
237	61164002-PC01	Dvere interiérové 1krd požiarne dvere 800x1970mm EI30/D3-C, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.3pp/l,p	ks	2,000		
238	61164002-PC05	Dvere interiérové 1krd požiarne dvere 700x1970mm EI30/D3-C, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.2pp/p	ks	1,000		
239	61164002-PC02	Dvere interiérové 1krd požiarne dvere 900x1970mm EI30/D3-C, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.4pp	ks	1,000		
240	61164002-PC03	Dvere interiérové 1krd požiarne dvere 800x1970mm EW45/D3-C, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.22pp/p,23pp/l	ks	4,000		
241	61164002-PC04	Dvere interiérové 1krd požiarne dvere 800x1970mm EW30/D3-C, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.29pp/p	ks	3,000		
242	766661432	Montáž dverného krídla kompletiz.otváracého protipožiarnych dvojkrídlových, šírky do 1450 mm bez priezoru	ks	7,000		
		" 2.NP. "				
		" pol.6anpp " 1		1,000		
		Medzisúčet		1,000		
		" 3.NP. "				
		" pol.12anpp " 1		1,000		
		" pol.14pp " 1		1,000		
		Medzisúčet		2,000		
		" 4.NP.				
		" pol.15anpp " 1		1,000		
		" pol.21app " 1		1,000		
		" pol.24pp " 1		1,000		
		Medzisúčet		3,000		
		" 1.NP. "				
		" pol.30anpp " 1		1,000		
		Medzisúčet		1,000		
		Súčet		7,000		
243	61164002-PC10	Dvere interiérové drevené 2krd požiarne dvere plné 1500x1970mm EI30/D3-C, asymetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač s aretáciou - pol.14pp	ks	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
244	61164002-PC11	Dvere interiérové drevené 2krd požiarne dvere plné 1500x1970mm EI30/D3-C, asymetrické krídla, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.24pp	ks	1,000		
245	61164002-PC12	Dvere interiérové 2krd požiarne dvere presklené 1200x1970mm EW45/D3-C, výplň požiarne sklo číre, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-guľa, cylindrický zámok, samozatvárač - pol.21app	ks	1,000		
246	61164002-PC13	Dvere interiérové 2krd presklené 1325x1970mm EW30/D3-C, výplň požiarne sklo číre, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie, samozatvárač, elektrozámok, vstup na čip, videovrátnik, odchod.a núdzové tlačítko - pol.15anpp	ks	1,000		
247	61164002-PC14	Dvere interiérové 2krd dvere presklené 1300x1970mm požiarne EW30/D3-C, výplň požiarne sklo číre, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, samozatvárač, cylindr.zámok - pol.12anpp	ks	1,000		
248	61164002-PC15	Dvere interiérové 2krd dvere presklené 1250x1970mm asymetr. požiarne EI30/D3-C, výplň požiarne sklo číre, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, samozatvárač, cylindr.zámok - pol.6anpp	ks	1,000		
249	61164002-PC17	Dvere interiérové 2krd dvere presklené 1500x1970mm asymetr. požiarne EW30/D3-C, výplň požiarne sklo číre, CPL laminát farba RAL 5024, kovanie kľučka-kľučka, samozatvárač, cylindr.zámok - pol.30anpp	ks	1,000		
250	766669917	Oprava dverného krídla, samozatvárač dverí na ocelovú zárubňu	ks	26,000		
		26		26,000		
		Súčet		26,000		
251	766694142	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	25,000		
		" ozn.o/1 "				
		" 2.np. "				
		" dl. 1250 mm " 15		15,000		
		Medzisúčet		15,000		
		" 3.NP. "				
		" dl. 1250 mm " 3		3,000		
		Medzisúčet		3,000		
		" 4.NP. "				
		" dl. 1250 mm " 7		7,000		
		Medzisúčet		7,000		
		Súčet		25,000		
252	766694143	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	5,000		
		" ozn.o/1 "				
		" 2.NP. "				
		" dl. 2080 mm " 1		1,000		
		" dl. 2420 mm " 1		1,000		
		" 3.NP. "				
		" dl. 2080 mm " 1		1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" dl. 2420 mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		4,000		
		" 4.NP. "				
		" dl. 2420 mm " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		Súččet		5,000		
253	766694144	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	9,000		
		" ozn.o/1 "				
		" 3.NP. "				
		" dl. 3250 mm " 3		3,000		
		" dl. 3500 mm " 2		2,000		
		Medzisúččet		5,000		
		" 4.NP. "				
		" dl. 3250 mm " 1		1,000		
		" dl. 3500 mm " 3		3,000		
		Medzisúččet		4,000		
		Súččet		9,000		
254	6119000970	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové š.250mm, farba biela	m	76,829		
		<i>S povrchovou fóliou odolnou voči nárazom, poškrabaniu a oderu, rezané na mieru, celková dĺžka 6m</i>				
		" ozn.o/1 "				
		" dl. 1250 mm " (15+3+7)*1,25		31,250		
		" dl. 3250 mm " (3+1)*3,25		13,000		
		" dl. 3500 mm " (2+3)*3,50		17,500		
		" dl. 2080 mm " (1+1)*2,08		4,160		
		" dl. 2420 mm " (1+1+1)*2,42		7,260		
		Medzisúččet		73,170		
		73,17*0,05		3,659		
		Medzisúččet		3,659		
		Súččet		76,829		
255	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, farba biela	ks	78,000		
		39*2		78,000		
		Súččet		78,000		
256	766694985	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	4,000		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.j " 1		1,000		
		Medzisúččet		1,000		
		" 4.NP. "				
		" pozn.j " 2		2,000		
		" pozn.o " 1		1,000		
		Medzisúččet		3,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		4,000		
257	766694986	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	6,000		
		" dispozičné zmeny pôvodných priestorov "				
		" 3.NP. "				
		" pozn.f,ff " 3		3,000		
		Medzisúčet		3,000		
		" 4.NP. "				
		" pozn.m " 3		3,000		
		Medzisúčet		3,000		
		Súčet		6,000		
258	766695212	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	44,000		
		" k dverám interiér bez požiarnej odolnosti "				
		" pol.s/1 " 11+5+6		22,000		
		" pol.s/2 " 1+0+0		1,000		
		" pol.s/4 " 2+0+0		2,000		
		" pol.s/5 " 1+0+0		1,000		
		" pol.s/6 " 0+0+1		1,000		
		" pol.s/8 " 0+5+0		5,000		
		Medzisúčet		32,000		
		" k dverám interiér s požiarou odolnosťou "				
		" dl.700mm " 1		1,000		
		" dl.800mm " 2+1+3+3		9,000		
		" dl.900mm " 1+1		2,000		
		Medzisúčet		12,000		
		Súčet		44,000		
259	61187357-PC01	Prah bukový dl.72 cm š.10 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy - ozn.s/2	ks	1,000		
260	61187357-PC11	Prah bukový dl.72 cm š.12,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
261	61187358-PC01	Prah bukový dl.102 cm š.12,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy - ozn.s/5, s/8	ks	6,000		
262	61187396-PC01	Prah bukový dl.82 cm š.10 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy - ozn.s/1	ks	22,000		
263	61187396-PC11	Prah bukový dl.82 cm š.12,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	5,000		
264	61187396-PC12	Prah bukový dl.82 cm š.15 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
265	61187396-PC13	Prah bukový dl.82 cm š.7,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	3,000		
266	61187396-PC03	Prah bukový dl.62 cm š.15 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy - oz.s/6	ks	1,000		
267	61187416-PC02	Prah bukový dl.92 cm š.12,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy - ozn.s/4	ks	2,000		
268	61187416-PC22	Prah bukový dl.92 cm š.10 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
269	61187416-PC23	Prah bukový dl.92 cm š.12,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
270	766695232	Montáž prahu dverí, dvojkřídlových	ks	7,000		
		" k dverám interiéru s požiarovou odolnosťou "				
		" dl.1250mm " 1		1,000		
		" dl.1300mm " 1		1,000		
		" dl.1500mm " 1+1+1		3,000		
		" dl.1325mm " 1		1,000		
		" dl.1200mm " 1		1,000		
		Súčet		7,000		
271	61189015-PC01	Prah bukový dl.127 cm š.7,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
272	61189015-PC02	Prah bukový dl.132 cm š.7,5 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
273	61189015-PC03	Prah bukový dl.134 cm š.8 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
274	61189015-PC04	Prah bukový dl.122 cm š.8 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	1,000		
275	61189015-PC05	Prah bukový dl.152 cm š.10 cm v.2 cm vrátane povrchovej úpravy	ks	3,000		
276	766910000	Montáž posuvných dverí posun na stenu jednokřídlové vrátane posuvného mechanizmu	ks	1,000		
		" pol.19 " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
277	61190000-PC22	Dvere interiérové 2kříd drevéné hladké plné 2x750x2045 mm, CPL laminát farba RAL 5024, s úpravou pre posun na stenu, vrátane posuvnej lišty, automatické otváranie odchodovým tlačítkom a jednostranným pohybovým senzorom - pol.19	ks	1,000		
278	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			

### 767

#### Konštrukcie doplnkové kovové

279	767130000.R	Montáž systémových deliacich sanitárnych priečok WC kabín	m2	42,830		
		" sanitárne a prezlietacie kabínky "				
		" pol.o/4 " (0,83+1,63)*2,00		4,920		
		" pol.o/6 " (1,80*2+3,535)*2,00		14,270		
		" pol.o/7 " (1,085+1,775+3,31)*2,00		12,340		
		" pol.o/8 " (1,68+1,90)*2,00		7,160		
		" pol.o/9 " 1,10*2,00		2,200		
		Medzisúčet		40,890		
		" deliace a pisoárové stienky "				
		" pol.o/5 " 0,97*2,00		1,940		
		Medzisúčet		1,940		
		Súčet		42,830		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
280	55300000-PC01	Dodávka ľahkých montovaných sanitárnych priečok WC a prezliekacích kabín - ozn.o/4,o/6-o/9	m2	40,904		
		" ozn.o/4,o/6-o/9 ľahké montovateľné sanitárne priečky "		40,904		
		40,904				
		" - materiál obojstranne laminovaná nenasiakavá vodeodolná				
		" - dvere š. 660 mm, samozatváracie pánty s funkciou				
		" - kotvenie do stien Al elox U-lišta, rektifikovateľné nožičky z				
		Súčet		40,904		
281	55300000-PC02	Dodávka ľahkých deliacich priečok a pisoárových stienok - ozn.o/5	m2	1,940		
		" ozn.o/5 - ľahké montovateľné deliace a pisoárové priečky "		1,940		
		1,94				
		" - materiál obojstranne laminovaná nenasiakavá vodeodolná				
		" - kotvenie do steny Al elox U-lišta				
		Súčet		1,940		
282	76713110.R1	Montáž interiérových stien a dverí z AL-profilov s ukotvením rámu vypenením okolo rámu montážnou penou a olištovaním vrátane elektropohonu	ks	7,000		
		" 3.NP. "				
		" pol.8an " 1		1,000		
		" pol.28an " 1		1,000		
		Medzisúčet		2,000		
		" 4.NP. "				
		" pol.26an " 1		1,000		
		" pol.27an " 1		1,000		
		" pol.18a " 1		1,000		
		" pol.20a " 1		1,000		
		" pol.18*a " 1		1,000		
		Medzisúčet		5,000		
		Súčet		7,000		
283	55341004-PC04	Dvere celosklenené 1krd 1380x2045 mm, ploché kalené sklo ESG float číry hr. 12 mm, posuvné na stenu, vrátane posuvného mechanizmu, motorický pohon, elektrozámok s jednostranným pohybovým senzorom a núdzovým tlačítkom, jednostranná čítačka kariet - pol.20a	ks	1,000		
284	55341004-PC02	Stena presklená v Al ráme 3000x2100 mm s 2krd do strán posuvnými dverami 2x750x2045, tvrdené bezpečnostné sklo ESG float číry hr.12 mm, vrátane posuvného mechanizmu, motorický pohon, dotykový a pohybový senzor - pol.18a	ks	1,000		
285	55341004-PC03	Stena presklená v Al ráme 3000x2100 mm s 2krd do strán posuvnými dverami 2x750x2045, tvrdené bezpečnostné sklo ESG float číry hr.12 mm, vrátane posuvného mechanizmu, motorický pohon, automatické uzavretie a jednostranný pohybový senzor - pol.18*a	ks	1,000		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
286	55341000-PC01	Hliníková stena 2300x2940mm s 2krd do strán posuvnými dverami 2x600x1970mm, fix nadsvetlík 2300x920mm, povrchová úprava RAL 5024, zasklenie jednoduché tvrdené bezpečnostné sklo ESG float číry hr.12 mm, elektropohon, pohybový obojstranný senzor - pol.8an	ks	1,000		
287	55341000-PC05	Hliníková stena 1500x2450mm s 2krd do strán posuvnými dverami 2x800x1970mm, fix nadsvetlík 1500x430mm, povrchová úprava RAL 5024, zasklenie jednoduché tvrdené bezpečnost. sklo ESG float číry hr.12 mm, elektropohon, pohybový obojstranný senzor - pol.26an	ks	1,000		
288	55341000-PC06	Hliníková stena 1500x2450mm s 1krd do strany posuvnými dverami 1500x1970mm,fix nadsvetlík 1500x430mm, povrchová úprava RAL 5024, zasklenie jednoduché tvrdené bezpečnostné sklo ESG float číry hr.12 mm, elektropohon, pohybový obojstranný senzor - pol.27an	ks	1,000		
289	55341000-PC07	Hliníková stena 1200x2940mm s 1krd do strany posuvnými dverami 1200x1970mm,fix nadsvetlík 1200x920mm, povrchová úprava RAL 5024, zasklenie jednoduché tvrdené bezpečnostné sklo ESG float číry hr.12 mm, elektropohon, pohybový obojstranný senzor - pol.28an	ks	1,000		
290	767165111.R	Montáž madiel hliníkových 1-trubkových z rúrok alebo tenkostenných profilov skrutkovaním	m	7,900		
		" ozn.o/3 - 4.NP. "		7,900		
		Súčet		7,900		
291	55390000-PC01	Tyčové madlo z hliníka s vinylovým obalom, vrátane pripojovacej stopky, rozetky a kotviaceho materiálu - ozn.o/3	m	7,900		
292	767222210.R	Montáž zábradlí schodiskových z profilovej ocele s výplňou z ťahokovu na oceľovú konštrukciu., s hmotn. 1 m zábradlia do 20 kg	m	111,630		
		" pol.z/16-z/18 "				
		4,12*2+4,12*2+4,12*4+4,12*4+0,20*5+1,18*6+3,56*5+1,98*3+1,75*1+5,41*1+5,41*2+0,43*3+2,60*3+1,10*3		111,630		
		Súčet		111,630		
293	55346699-PC01	Zábradlie požiarneho schodiska z oceľových profilov 50/50/3, výplň ťahokov oko SQ 20x15mm pozink, vrátane povrchovej úpravy - pol.z/16-z/18	m	111,630		
		" pol.z/16-z/18 - podľa výpisu zábradlia požiarneho schodiska "				
		" 111,63		111,630		
		" - stĺpik, madlo, spodný profil Jakl 50/50/3 1724,67kg				
		" - výplň ťahokov oko SQ 20x15x1,5 pozink DX 54D				
		Súčet		111,630		
294	767330306.R	Montáž plochej striešky od steny nad vchodové dvere so zasklením z bezpečnostného skla na nosnej oceľovej konštrukcii	m2	9,574		
		" konštrukcia prístrešku nad vstupmi "				
		" ozn.o/12 " 1,28*3,33		4,262		
		" ozn.o/13 " 1,28*4,15		5,312		
		Súčet		9,574		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
295	55390000-PC10	Prestrešenie vstupu strieškou z bezpečnostného skla 1280x3300 mm hr.4 mm, ocelová nosná konštrukcia vrátane povrchovej úpravy a kotviaceho ba spojovacieho materiálu - ozn.o/12	ks	1,000		
		" prestrešenie hlavného vstupu - ozn.o/12 " 1				1,000
		" - nosná ocelová konštrukcia konzol, povrchová úprava				
		" - zasklenie bezpečnostné sklo Conex 4mm + fólia				
		" - spojovací, kotviaci materiál				
		Súčet				1,000
296	55390000-PC11	Prestrešenie vstupu strieškou z bezpečnostného skla 1280x4150 mm hr.4 mm, ocelová nosná konštrukcia vrátane povrchovej úpravy a kotviaceho a spojovacieho materiálu - ozn.o/12	ks	1,000		
		" prestrešenie hlavného vstupu - ozn.o/13 " 1				1,000
		" - nosná ocelová konštrukcia konzol, povrchová úprava				
		" - zasklenie bezpečnostné sklo Conex 4mm + fólia				
		" - spojovací, kotviaci materiál				
		Súčet				1,000
297	767590120	Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov skrutkovaním	kg	1 981,548		
		" podlaha P7 - podlaha podest a medzipodest exteriérové				
		" ozn.ST2-ST5 "				
		22,00*(1,15*2,00*9+0,91*2,08*6+1,285*1,32*6+1,19*3,555*3)				1 208,358
		Medzisúčet				1 208,358
		" podlaha P7 - podlaha schodiskových stupňov "				
		" ozn.ST1 " 22,00*1,65*0,30*71				773,190
		Medzisúčet				773,190
		Súčet				1 981,548
298	55310000-PC03	Dodávka podlahových pororoštov - podlaha podest a medzipodest rošt SP 30x3mm zinkovaný	kg	1 268,776		
		" podľa výkazu - Statika v.č.OK1 "				
		" ozn.ST2 - SP30/3 1150x2000mm - 9ks "				
		1,15*2,00*9*22,00				455,400
		" ozn.ST3 - SP30/3 910x2080mm - 6ks " 0,91*2,08*6*22,00				249,850
		" ozn.ST4 - SP30/3 1285x1320mm - 6ks "				
		1,285*1,32*6*22,00				223,898
		" ozn.ST5 - SP30/3 1190x3555mm - 3ks "				
		1,19*3,555*3*22,00				279,210
		Medzisúčet				1 208,358
		1208,358*0,05				
		" sojovací materiál "				60,418
		Medzisúčet				60,418
		Súčet				1 268,776
299	55310000-PC02	Dodávka podlahových pororoštov - schodiskový stupeň rošt SP 30x3-1200x300x30mm zinkovaný	kg	811,850		
		" podľa výkazu - Statika v.č.OK1 "				

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" ozn.ST1 - SP 30/3 34x38 1650/300 - 71ks "				
		1,65*0,30*71*22		773,190		
		Medzisúččet		773,190		
		773,19*0,05	" sojovací materiál "	38,660		
		Medzisúččet		38,660		
		Súččet		811,850		
300	767612100.R	Montáž okien hliníkových s požiarou odolnosťou s ukotvením rámu, vypenením pripojovacej škáry požiarou montážnou penou a hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	46,860		
		" 2.NP. "				
		" pol.Bpp " (1,25+2,04)*2*2		13,160		
		Medzisúččet		13,160		
		" 3.NP. "				
		" pol.Cpp " (3,25+1,97)*2*1		10,440		
		Medzisúččet		10,440		
		" 4.NP. "				
		" pol.B*pp " (1,25+1,96)*2*2		12,840		
		" pol.C*pp " (3,25+1,96)*2*1		10,420		
		Medzisúččet		23,260		
		Súččet		46,860		
301	283290006000	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 180 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	50,000		
302	283290006400	Tesniaca fólia CX interiérová, š. 150 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	50,000		
303	55341000-PC50	Okno hliníkové 3krd 1250x2040 mm s požiarou odolnosťou EW30 D1, profilový systém napr. Al system Ponzo PE 78 EW30 D1, zasklenie pevné požiarne izolačné 3-sklo, Ug=0,7, farba ext./int. RAL 9016 - pol.Bpp	ks	2,000		
304	55341000-PC51	Okno hliníkové 3krd 1250x1960 mm s požiarou odolnosťou EW30 D1, profilový systém napr. Al system Ponzo PE 78 EW30 D1, zasklenie pevné požiarne izolačné 3-sklo, Ug=0,7, farba ext./int. RAL 9016 - pol.B*pp	ks	2,000		
305	55341000-PC52	Okno hliníkové zostava 2x3krd+1x2krd 3250x1970 mm s požiarou odolnosťou EW30 D1, profilový systém napr. Al system Ponzo PE 78 EW30 D1, zasklenie pevné požiarne izolačné 3-sklo, Ug=0,7, farba ext./int. RAL 9016 - pol.Cpp	ks	1,000		
306	55341000-PC53	Okno hliníkové zostava 2x3krd+1x2krd 3250x1960 mm s požiarou odolnosťou EW30 D1, profilový systém napr. Al system Ponzo PE 78 EW30 D1, zasklenie pevné požiarne izolačné 3-sklo, Ug=0,7, farba ext./int. RAL 9016 - pol.C*pp	ks	1,000		
307	767612110.R	Montáž dverí exteriérových hliníkových s požiarou odolnosťou s ukotvením rámu, vypenením pripojovacej škáry požiarou montážnou penou a hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	20,100		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

" 3.NP. "

" pol.App " (2,08+2,94)\*2\*1

10,040

Medzisúččet

10,040

" 4.NP. "

" pol.A\*pp " (2,08+2,95)\*2\*1

10,060

Medzisúččet

10,060

Súččet

20,100

308	283290006000	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 180 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	25,000		
309	283290006400	Tesniaca fólia CX interiér, š. 150 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	25,000		
310	55341000-PC68	Hliníková exteriér protipožiarna stena 2080x2950 mm EW30 D1-C s 2krd dverami 1920x2340 mm a fix nadsvetlíkom 1920x530 mm, povrchová úprava ext./int. RAL 9016, zasklenie požiarne izolačné 3-sklo, Ug=1,7, kovanie, samozatvárač - pol.A*pp	ks	1,000		
311	55341000-PC67	Hliníková exteriér protipožiarna stena 2080x2940 mm EW30 D1-C s 2krd dverami 1920x2330 mm a fix nadsvetlíkom 1920x530 mm, povrchová úprava ext./int. RAL 9016, zasklenie požiarne izolačné 3-sklo, Ug=1,7, kovanie, samozatvárač - pol.App	ks	1,000		
312	767634150.R	Montáž okien a nadsvetlíkov pre beztmelové zasklenie s pevným zasklením, s ukotvením rámu do konštrukcie	m2	74,278		

" 3.NP. "

" ozn.O1 " 2,70\*1,99\*1

5,373

" ozn.O2 " 1,25\*1,99\*1

2,488

" ozn.O3 " 3,65\*1,99\*1

7,264

" ozn.O4 " 0,95\*1,99\*1

1,891

" ozn.O5 " 1,80\*1,99\*1

3,582

" ozn.O6 " 2,70\*1,99\*1

5,373

Medzisúččet

25,971

" 4.NP "

" ozn.O7 " 2,62\*1,65\*1

4,323

Medzisúččet

4,323

" 2.NP "

" ozn.N1 " 0,90\*0,94\*7

5,922

" ozn.N2 " 5,00\*0,94\*1

4,700

" ozn.N3 " 1,50\*0,94\*1

1,410

" ozn.N4 " 1,51\*0,94\*1

1,419

" ozn.N16 " 2,60\*0,94\*2

4,888

Medzisúččet

18,339

" 3.NP. "

" ozn.N5 " 0,90\*0,92\*2

1,656

" ozn.N6 " 1,10\*0,92\*4

4,048

" ozn.N7 " 1,20\*0,92\*1

1,104

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" ozn.N8 " 2,90*0,92*1		2,668		
		" ozn.N9 " 2,40*0,77*1		1,848		
		" ozn.N10 " 2,15*0,92*1		1,978		
		Medzisúčet		13,302		
		" 4.NP. "				
		" ozn.N11 " 1,95*0,93*2		3,627		
		" ozn.N12 " 1,95*0,93*2		3,627		
		" ozn.N13 " 1,50*0,43*2		1,290		
		" ozn.N14 " 1,585*0,93*1		1,474		
		" ozn.N15 " 2,50*0,93*1		2,325		
		Medzisúčet		12,343		
		Súčet		74,278		

313	55350001-PC01	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 2700x1990 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O1	ks	1,000		
314	55350000-PC02	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 1250x1990 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O2	ks	1,000		
315	55350000-PC03	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 3650x1990 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O3	ks	1,000		
316	55350000-PC05	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 950x1990mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O4	ks	1,000		
317	55350000-PC06	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 1800x1990mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O5	ks	1,000		
318	55350000-PC07	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 2700x1990mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O6	ks	1,000		
319	55350000-PC08	Okno interiérové v oceľovom ráme Jakl 50/50/3, 1-dielne 2620x1650mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.O7	ks	1,000		
320	55350002-PC01	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 1-dielny 900x940 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N1	ks	7,000		
321	55350002-PC02	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 3-dielny 5000x940 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N2	ks	1,000		
322	55350002-PC03	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5,6 1-dielny 1500x940 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N3	ks	1,000		
323	55350002-PC04	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 1-dielny 1510x940 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N4	ks	1,000		
324	55350002-PC05	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 1-dielny 900x920 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N5	ks	2,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
325	55350002-PC06	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 1-dielny 1100x920 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N6	ks	4,000		
326	55350002-PC07	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 80/40/2, 1-dielny 1200x920 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.85 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N7	ks	1,000		
327	55350002-PC08	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 80/40/2, 1-dielny 2900x920 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.85 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N8	ks	1,000		
328	55350002-PC09	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 100/40/2,5, 2-dielny 2400x770 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.100 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N9	ks	1,000		
329	55350002-PC10	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 2-dielny 1950x930mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N10	ks	1,000		
330	55350002-PC11	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 2-dielny 1950x930 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N11	ks	2,000		
331	55350002-PC12	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 2-dielny 1950x930mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N12	ks	2,000		
332	55350002-PC13	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/50/2,5, 1-dielny 1500x430 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N13	ks	2,000		
333	55350002-PC14	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 100/40/2,5 1-dielny 1585x930mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.100 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N14	ks	1,000		
334	55350002-PC15	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 80/40/2, 1-dielny 2500x930 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.85 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N15	ks	1,000		
335	55350002-PC16	Nadsvetlík interiérový v oceľovom ráme 125/30/2,5, 3-dielny 2600x940 mm, šírka rámu pre konštrukciu hr.125 mm, zasklenie číre jednoduché sklo, RAL 7040 - pol.N16	ks	2,000		
336	767649191	Montáž doplnkov dverí, samozatvárač hydraulický	ks	2,000		
		" k pol.App, A*pp " 2		2,000		
		Súčet		2,000		
337	767995105	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	316,678		
		" oceľový preklad nad zasklenými stenami pol.18a,18*a "				
		" priečnik 100/120/8 dl. 3250 mm - 2ks " 2*3,25*24,70		160,550		
		" kotevné platne " 160,55*0,10		16,055		
		Medzisúčet		176,605		
		" oceľový rám pre osadenie zostavy okien pol.O2-O4 "				
		" stĺpik 100/50/4 dl.2000 mm " 2,00*8,59		17,180		
		" priečnik 100/100/8 dl. 5150 mm " 5,15*21,39		110,159		
		" spoje, zvary, kotevné platne " (17,18+110,159)*0,10		12,734		
		Medzisúčet		140,073		
		Súčet		316,678		
338	55390000-PC01	Dodávka zámočnických výrobkov - oceľový rám z jakľových profilov, vrátane povrchovej úpravy	kg	151,279		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" oceleový rám pre osadenie zostavy okien pol.O2-O4 "				
		" stĺpik 100/50/4 dl.2000 mm " 2,00*8,59		17,180		
		" priečnik 100/100/8 dl. 5150 mm " 5,15*21,39		110,159		
		" spoje, zvary, kotevné platne " (17,18+110,159)*0,10		12,734		
		Medzisúččet		140,073		
		140,073*0,08 " stratné "		11,206		
		Medzisúččet		11,206		
		Súččet		151,279		

339	55399000-PC02	Dodávka zámočnických výrobkov - oceleový preklad z jaklových profilov, vrátane povrchovej úpravy	kg	190,733		
-----	---------------	--	----	---------	--	--

" oceleový preklad nad zasklenými stenami pol.18a,18\*a "

" priečnik 100/120/8 dl. 3250 mm - 2ks " 2\*3,25\*24,70

160,550

" kotevné platne " 160,55\*0,10

16,055

Medzisúččet

176,605

176,605\*0,08 " stratné "

14,128

Medzisúččet

14,128

Súččet

190,733

340	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			
-----	-----------	--	---	--	--	--

## 771

### Podlahy z dlaždíc

341	771445014.R	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu, rezaných na výšku 75mm	m	66,740		
-----	-------------	---	---	--------	--	--

" soklík rezaný z dlažby 750x750mm na v.75mm - dlažba typ

~ "

" 4.NP. "

" m.č.438 " (1,805+1,71)\*2+0,25\*2-1,50-0,90

5,130

Medzisúččet

5,130

" 3.NP. "

" m.č.302 " (1,90+1,70)\*2+0,10\*2+0,445\*2-1,50-1,45

5,340

Medzisúččet

5,340

Súččet

10,470

" soklík rezaný z dlažby 750x750mm na v.75mm - dlažba typ

~ "

" 2.NP. "

" m.č.203 "

(8,405+2,325)\*2+0,20\*2+0,25\*2+0,10\*2-1,48-1,45-1,44-1,51-0,90

15,780

Medzisúččet

15,780

" 3.NP. "

" m.č.304 "

(4,24+2,475)\*2+0,15\*2+0,25\*2+0,20\*2+0,125\*2-1,20-1,45-1,44-1,48-0,70

8,610

" m.č.341 "

(3,15+4,00)\*2+0,10\*2+0,25\*2+0,75\*2-1,50-1,45-1,48

12,070

Medzisúččet

20,680

" 4.NP. "

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.437 "				
		(3,85+3,15)*2+0,10*2+0,35*2+0,85*2-1,48-0,90-1,50		12,720		
		Medzisúčet		12,720		
		Súčet		49,180		
		" soklík rezaný z dlažby 600x600mm na v.75mm - dlažba typ				
		" "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.222 " (3,50+2,59)*2-0,90-(0,80*2+2,59)		7,090		
		Medzisúčet		7,090		
		Súčet		7,090		
		10,47+49,18+7,09		66,740		
		Súčet		66,740		
342	59787003-PC21	Veľkoformátová dlažba keramická 750x750x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Dove/, farba šedá, povrch matný, protisklznosť R10 - typ A	m2	0,864		
		10,47*0,075*1,10		0,864		
		Súčet		0,864		
343	59787003-PC22	Veľkoformátová dlažba keramická 750x750x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Sand/, farba piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ B	m2	4,057		
		49,18*0,075*1,10		4,057		
		Súčet		4,057		
344	59787003-PC11	Veľkoformátová dlažba keramická 600x600x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Sand/, farba piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ F	m2	0,585		
		7,09*0,075*1,10		0,585		
		Súčet		0,585		
345	771575112.R	Montáž podláh z dlaždíc keramických ukladanie do flexibilného tmelu, flexibilná škárovacia hmota, bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladkých 600x600 mm	m2	112,698		
		" podlaha P10 - keramická dlažba 600x600mm - typ E "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.208,209 " 3,84+1,49		5,330		
		" m.č.217 " 3,80		3,800		
		" m.č.240 " 3,59		3,590		
		Medzisúčet		12,720		
		" 3.NP. "				
		" m.č.326,327 " 3,73+1,54		5,270		
		Medzisúčet		5,270		
		" 4.NP. "				
		" m.č.404,405 " 6,27+6,678		12,948		
		" m.č.417 " 3,47		3,470		
		" m.č.425,426 " 1,94+1,82		3,760		
		Medzisúčet		20,178		
		" podlaha P10 - keramická dlažba 600x600mm - typ F "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.210-212 " 1,73+2,16+2,21		6,100		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.219,222,230 " 3,80+6,44+4,47		14,710		
		" m.č.234-236 " 4,93+1,23+2,14		8,300		
		Medzisúčtet		29,110		
		" 3.NP. "				
		" m.č.328-330 " 4,50+1,77+1,21		7,480		
		" m.č.308 " 5,34		5,340		
		" m.č.339 " 4,12		4,120		
		Medzisúčtet		16,940		
		" 4.NP. "				
		" m.č.415 " 13,63		13,630		
		" m.č.418,419 " 1,21+1,43		2,640		
		" m.č.423 " 4,93		4,930		
		" m.č.432,433 " 5,92+1,36		7,280		
		Medzisúčtet		28,480		
		Súčtet		112,698		
346	59787003-PC10	Veľkoformátová dlažba keramická 600x600x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Dove/, farba šedá, povrch matný, protisklznosť R10 - typ E	m2	41,985		
		38,168		38,168		
		Medzisúčtet		38,168		
		38,168*0,10		3,817		
		Medzisúčtet		3,817		
		Súčtet		41,985		
347	59787003-PC11	Veľkoformátová dlažba keramická 600x600x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Sand/, farba piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ F	m2	81,983		
		74,53		74,530		
		Medzisúčtet		74,530		
		74,53*0,10		7,453		
		Medzisúčtet		7,453		
		Súčtet		81,983		
348	771575113.R	Montáž podláh z dlaždíc keramických ukladanie do flexibilného tmelu, flexibilná škárovacia hmota, bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladkých 750x750 mm	m2	56,750		
		" podlaha P8 - keramická dlažba 750x750mm - typ B "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.203 " 14,28		14,280		
		Medzisúčtet		14,280		
		" 3.NP. "				
		" m.č.304 " 9,77		9,770		
		" m.č.341 " 14,00		14,000		
		Medzisúčtet		23,770		
		" 4.NP. "				
		" m.č.437 " 12,13		12,130		
		Medzisúčtet		12,130		
		Súčtet		50,180		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" podlaha P8 - keramická dlažba 750x750mm - typ A "				
		" 3.NP. "				
		" m.č.302 " 3,54		3,540		
		Medzisúčet		3,540		
		" 4.NP. "				
		" m.č.438 " 3,03		3,030		
		Medzisúčet		3,030		
		Súčet		6,570		
		50,18+6,57		56,750		
		Súčet		56,750		
349	59787003-PC21	Veľkoformátová dlažba keramická 750x750x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Dove/, farba šedá, povrch matný, protisklznosť R10 - typ A	m2	7,227		
		6,57		6,570		
		Medzisúčet		6,570		
		6,57*0,10		0,657		
		Medzisúčet		0,657		
		Súčet		7,227		
350	59787003-PC22	Veľkoformátová dlažba keramická 750x750x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Sand/, farba piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ B	m2	55,198		
		50,18		50,180		
		Medzisúčet		50,180		
		50,18*0,10		5,018		
		Medzisúčet		5,018		
		Súčet		55,198		
351	998771203	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad I2 do 24 m	%			
<b>775 Podlahy vlysové a parketové</b>						
352	775413250	Montáž prechodovej a dilatačnej lišty narážaním	m	18,600		
		" prechodová lišta v dverných otvoroch - ozn.pp "				
		" 2.NP. " 0,70*7+0,80*1+0,90*1+0,60*2		7,800		
		" 3.NP. " 0,60*3+0,80*3+0,70*1		4,900		
		" 4.NP. " 0,60*5+1,40*1		4,400		
		Medzisúčet		17,100		
		" dilatačná lišta v podlahe - ozn.dl "				
		" 2.NP. " 1,50*1		1,500		
		Medzisúčet		1,500		
		Súčet		18,600		
353	61198009-PC01	Lišta prechodová dilatačná narážacia, A64, s hladkým povrchom, strieborný elox	m	26,600		
		striebro, zlato, šampaň,				
		1,00*23+1,80*2		26,600		
		Súčet		26,600		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
354	998775203	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			

## 776

### Podlahy povlakové

355	776420011	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	m	1 017,660		
		1017,66		1 017,660		
		Súčet		1 017,660		

356	776411300.R	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt - vytáňovaný sokel fabión polomer 25mm s ukončujúcim soklovým profilom, výška 100mm	m	1 017,660		
-----	-------------	---	---	-----------	--	--

" 2.NP. "

" m.č.205 " (6,31+1,51)\*2-1,51\*2-1,50-0,90\*2-0,70 8,620

" m.č.213 " (11,05+3,55)\*2-1,50-0,80\*4-1,00 23,500

" m.č.238 " (5,725+2,25)\*2-0,80 15,150

" m.č.239 " (7,465+3,265)\*2-0,80-0,60 20,060

" m.č.223 " (13,91+2,875)\*2-1,51-0,80\*7-0,90\*2 24,660

" m.č.233 " (5,725+2,90)\*2+0,20\*2-1,06-0,80-0,70 15,090

" m.č.206 " (3,29+1,51)\*2-0,70 8,900

" m.č.207 " (1,20+1,30)\*2+0,125\*2-0,90-0,70\*2-0,60 2,350

" m.č.215 " (1,925+1,875)\*2-0,80 6,800

" m.č.224 " (8,65+3,185)\*2+0,675\*2+0,50\*2-0,90\*3 23,320

" m.č.228 " (1,77+3,075)\*2+0,70-0,80\*3-0,70 7,290

" m.č.231 " (3,15+1,20)\*2-0,80 7,900

" m.č.237 " (5,725+2,90)\*2-0,80-0,70 15,750

" m.č.204 " (6,285+5,59)\*2-0,90 22,850

" m.č.214 " (6,285+3,35)\*2+0,225\*2-0,80\*3 17,320

" m.č.227 " (3,90+3,98)\*2-0,80 14,960

" m.č.221 " (2,59+2,325)\*2-1,00 8,830

Medzisúčet 243,350

" 3.NP. "

" m.č.305 " (1,715+1,75)\*2-0,70 6,230

" m.č.307 " (1,985+2,785)\*2-0,80 8,740

" m.č.325 "

(13,45+2,40)\*2+0,55\*2\*3-2,40\*2-0,90-1,10\*2-0,60\*2-0,70-0,80-1,70 22,700

" m.č.337 " (3,675+1,45)\*2+0,45\*2-0,80 10,350

" m.č.306 " (2,30+3,90)\*2-2,00-2,30-0,80 7,300

" m.č.311 " (3,00+1,70)\*2-1,00\*2 7,400

" m.č.319 "

10,475\*2+1,94+0,25\*2+0,225\*2+0,58\*2-0,60-1,70-0,80\*3 20,300

" m.č.331 " (6,20+5,90)\*2+0,30\*4-0,90 24,500

" m.č.332 " (3,00+5,90)\*2+0,30\*2-1,10 17,300

" m.č.333 " (2,85+5,90)\*2+0,30\*2-1,17 16,930

" m.č.334 " (3,00+2,40)\*2-0,90 9,900

" m.č.335 " (3,00+3,40)\*2+0,30\*2-0,70 12,700

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.338 " (3,20+1,14)*2-0,60				8,080
		" m.č.336 " (3,20+2,40)*2+0,45*2-0,80				11,300
		" m.č.312 " (4,46+3,00)*2-1,00				13,920
		" m.č.320-322 "				
		(12,935+5,50)*2+(0,30+0,40)*2+0,765*2+0,81+0,225*2+0,265*2-0,80-1,20				39,590
		" m.č.323,324 "				
		(8,765+13,50)*2+0,55*2+1,40*2+0,50*2+0,15*2+0,20*2+0,30*4-2,40-1,20				47,730
		" m.č.316-318 "				
		(5,875+12,575)*2+0,175*2+0,20*2-1,06-1,00				35,590
		" m.č.314 "				
		(15,00+7,335)*2+0,225*2+1,45+0,225+0,30+1,45+1,63+1,505+0,20*2-2,30-1,00*2-2,08-0,80				44,900
		" m.č.315 " (3,685+3,175)*2-0,80*2				12,120
		" m.č.309 " (6,925+4,725)*2-2,30*3-1,00*2-0,80*2				12,800
		" m.č.313 " (5,875+6,285)*2+0,225*2-1,00				23,770
		" m.č.310 " (4,175+2,785)*2-0,80				13,120
		Medzisúčet				427,270
		" 4.NP. "				
		" m.č.409 " (3,00+1,90)*2-3,00				6,800
		" m.č.410 " (4,27+3,00)*2-3,00				11,540
		" m.č.407,412 "				
		2,50+9,515+6,45+5,70+9,675+5,70+0,675+9,515+0,35+0,25*2-2,50-1,40-1,00-0,80*2-1,50*2-0,60				40,430
		" m.č.411 " (5,61+5,70)*2-1,50				21,120
		" m.č.413 " (9,715+5,925)*2+0,225*4+0,20*2-1,50-2,08				29,000
		" m.č.414 "				
		(6,325+4,675)*2+0,70*2+0,225*2+0,125*4-1,00-0,80*2				21,750
		" m.č.427 " (5,275+2,50)*2+0,25*2-1,23-0,80				14,020
		" m.č.428 " (5,725+2,185)*2-0,80				15,020
		" m.č.429 " (5,725+2,315)*2-0,80				15,280
		" m.č.430 " (5,725+3,06)*2+0,20*2-0,80-1,06				16,110
		" m.č.420 "				
		(6,55+10,435)*2+0,25*2-1,28-1,325-0,60-0,80*5				27,265
		" m.č.408 " (4,15+2,45)*2-0,80*2				11,600
		" m.č.408a " (2,00+3,00)*2-0,80				9,200
		" m.č.402 "				
		(8,45+2,325)*2+0,25*2+0,10*2-1,45*2-0,80-1,585				16,965
		" m.č.406 " (2,50+3,80)*2-0,60-0,80-2,50-1,325-1,585				5,790
		" m.č.416 " (2,56+3,05)*2-0,80				10,420
		" m.č.422 " (4,925+6,10)*2-0,60-0,80				20,650
		" m.č.421 " (3,82+3,85)*2+0,55*4-1,28-1,30-0,80				14,160
		" m.č.434 " (3,635+1,94)*2+0,25*2-0,80				10,850
		" m.č.435 " (4,93+2,65)*2-0,80				14,360
		" m.č.436 " (4,005+2,285)*2-0,80				11,780
		" m.č.424 " 1,45*2+1,23-0,60*2				2,930

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúččet		347,040		
		Súččet		1 017,660		
357	28412999-PC01	Soklová fabiónová tvarovka, polomer 25mm, ukončujúci soklový profil CAP PVC Solid výška 100mm	m	1 119,426		
		1017,66*1,10		1 119,426		
		Súččet		1 119,426		
358	776511810	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	292,279		
		" 3.NP. - pôvodné priestory "				
		" izba sestry, hlavná sestra " 7,08+10,19		17,270		
		" izba " 16,814		16,814		
		" fototerapia " 20,65		20,650		
		" ambulancia " 36,58		36,580		
		" oddelenie novorodenci " 36,965+18,865		55,830		
		" izba " 9,05+10,395		19,445		
		" chodba " 50,225		50,225		
		" kuchynka " 12,915		12,915		
		Medzisúččet		229,729		
		" 4.NP. - pôvodné priestory "				
		" kuchynka " 12,13		12,130		
		" oddelenie JIS novorodenci " 37,19+13,23		50,420		
		Medzisúččet		62,550		
		Súččet		292,279		
359	776521100.R	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov, vrátane lepidla, frézovania a zvárania spojov a dodávky zvarovacej šnúry	m2	649,340		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ a "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.205 " 9,58		9,580		
		" m.č.213-časť " 19,64-6,10*1,50		10,490		
		" m.č.238,239 " 11,08+22,43		33,510		
		" m.č.223-časť " 6,15*1,50		9,225		
		" m.č.233 " 11,72		11,720		
		Medzisúččet		74,525		
		" 3.NP. "				
		" m.č.305,307 " 2,94+5,48		8,420		
		" m.č.325 " 32,40		32,400		
		" m.č.337 " 4,94		4,940		
		Medzisúččet		45,760		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ b "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.206,207 " 4,88+1,49		6,370		
		" m.č.213-časť " 6,10*1,50		9,150		
		" m.č.215 " 3,56		3,560		
		" m.č.223-časť " 22,93-6,15*1,50		13,705		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.224 " 27,10		27,100		
		" m.č.228 " 5,36		5,360		
		" m.č.231,237 " 3,78+11,69		15,470		
		Medzisúčtet		80,715		
		" 3.NP. "				
		" m.č.306 " 8,97		8,970		
		" m.č.311,319 " 5,10+19,64		24,740		
		" m.č.331-335 " 35,94+17,49+16,52+7,08+10,19		87,220		
		" m.č.338 " 3,49		3,490		
		Medzisúčtet		124,420		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ b1 "				
		" 4.NP. "				
		" m.č.407,414 " 23,79+28,35		52,140		
		" m.č.420,422 " 33,20+17,81		51,010		
		" m.č.436 " 7,68		7,680		
		Medzisúčtet		110,830		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ c "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.204,214,227 " 36,90+16,83+12,94		66,670		
		Medzisúčtet		66,670		
		" 3.NP. "				
		" m.č.336 " 8,15		8,150		
		Medzisúčtet		8,150		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ c1 "				
		" 4.NP. "				
		" m.č.408 " 9,41		9,410		
		Medzisúčtet		9,410		
		" podlaha P9 PVC - lepené PVC typ d "				
		" 4.NP. "				
		" m.č.402 " 17,68		17,680		
		" m.č.406,416 " 9,53+7,81		17,340		
		" m.č.421,424 " 14,70+2,10		16,800		
		" m.č.427-430 " 14,31+12,46+13,27+17,52		57,560		
		" m.č.434,435 " 7,05+12,43		19,480		
		Medzisúčtet		128,860		
		Súčtet		649,340		
360	28412915-PC01	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2 mm /napr. TARKETT IQ Granit Colours Light Green 3040 407/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 T - typ a,b1	m2	277,338		
		74,525+45,76		120,285		
		110,83		110,830		
		Medzisúčtet		231,115		
		231,115*0,20	" prírez "	46,223		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		46,223		
		Súčet		277,338		
361	28412915-PC02	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Granit Colours Light Blue 3040 432/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 T - typ b,d	m2	400,794		
		80,715+124,42		205,135		
		128,86		128,860		
		Medzisúčet		333,995		
		333,995*0,20	" prírez "	66,799		
		Medzisúčet		66,799		
		Súčet		400,794		
362	28412915-PC03	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Granit Colours Yellow Orange 3040 423/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 T - typ c	m2	89,784		
		66,67+8,15		74,820		
		74,82*0,20	" prírez "	14,964		
		Súčet		89,784		
363	28412915-PC08	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Granit Medium Camel 3040 409/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R10, skupina obrusu EN 660 P - typ c1	m2	11,292		
		9,41		9,410		
		9,41*0,20	" prírez "	1,882		
		Súčet		11,292		
364	776521220.R	Lepenie povlakových podláh antistatických z pásov PVC na vodivé lepidlo, vrátane lepidla, frézovania a zvárania spojov a dodávky zvarovacej šnúry	m2	343,441		
		" podlaha P9* - lepené homogénne antistatické PVC typ d "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.221 " 6,02		6,020		
		Medzisúčet		6,020		
		" 3.NP. "				
		" m.č.312 " 13,38		13,380		
		" m.č.321,322,324 " 2,80+2,70+3,14		8,640		
		" m.č.320-časť " 62,75-7,30*5,50		22,600		
		" m.č.323-časť " 88,97-(6,05*8,95+0,80*2,40)		32,903		
		Medzisúčet		77,523		
		" podlaha P9* - lepené homogénne antistatické PVC typ e "				
		" 3.NP. "				
		" m.č.320-časť " 7,30*5,50		40,150		
		" m.č.323-časť " 6,05*8,95+0,80*2,40		56,068		
		Medzisúčet		96,218		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" podlaha P9* - lepené homogénne antistatické PVC typ a1 "				
		" 4.NP. "				
		" m.č.409-413 " 5,82+12,81+32,96+54,92+57,17		163,680		
		Medzisúčet		163,680		
		Súčet		343,441		
365	28412915-PC04	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Toro SC Light Green 3093 576/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 P - typ d	m2	100,252		
		6,02+77,523		83,543		
		Medzisúčet		83,543		
		83,543*0,20 " prírez "		16,709		
		Medzisúčet		16,709		
		Súčet		100,252		
366	28412915-PC05	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Toro SC Light Blue 3093 107/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 P - typ e	m2	115,462		
		96,218		96,218		
		Medzisúčet		96,218		
		96,218*0,20 " prírez "		19,244		
		Medzisúčet		19,244		
		Súčet		115,462		
367	28412915-PC06	Podlahovina z homogénneho PVC hr.2mm /napr. TARKETT IQ Toro SC Brown Yellow 3093 573/, pás 2,00 m, bodové pretláčanie 0,02 mm, plošná hmotnosť 2800 g/m2, trieda záťaže 34/43, protišmyk R9, skupina obrusu EN 660 P - typ a1	m2	196,416		
		163,68		163,680		
		Medzisúčet		163,680		
		163,68*0,20 " prírez "		32,736		
		Medzisúčet		32,736		
		Súčet		196,416		
368	776521270.R	Voľné polozenie podlahoviny - dielektrický koberec	m2	16,050		
		" podlaha P9** - dielektrický koberec - typ e "				
		" 2.NP. "				
		" m.č.220 " 10,27		10,270		
		Medzisúčet		10,270		
		"4.NP. "				
		" m.č.408a " 5,78		5,780		
		Medzisúčet		5,780		
		Súčet		16,050		
369	28412917-PC01	Elektrický nevodivý dielektrický koberec RPK500 typ S1, dielektrická pevnosť 26,5kV, hr.5mm	m2	21,668		
		16,05*1,35		21,668		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Súčet		21,668		
370	776572001	Montáž soklíkov kobercových ukončovacích líšt PVC lepením vrátane vlepenia textilnej podlahoviny	m	79,730		
		" 2.NP. "				
		" m.č.216 " (4,235+5,70)*2-0,80*2-0,70		17,570		
		" m.č.218 " (5,025+4,215)*2+0,25*2-0,80-0,70		17,480		
		" m.č.226 " (5,025+3,185)*2-0,80		15,620		
		" m.č.229 " (3,80+3,98)*2-0,80		14,760		
		" m.č.232 " (4,40+3,15)*2-0,80		14,300		
		Súčet		79,730		
371	69711001PC	Sokková lišta PVC ukončovacia k podlahovinám textilným	m	87,703		
		79,73*1,10		87,703		
		Súčet		87,703		
372	776572410	Lepenie textilných podláh - kobercov zo štvorcov, dielcov	m2	87,230		
		" podlaha P11 - textilná podlahovina štvorce 500x500mm -				
		" 2.NP. "				
		" m.č.216 " 24,14		24,140		
		Medzisúčet		24,140		
		" podlaha P11 - textilná podlahovina štvorce 500x500mm -				
		" 2.NP. "				
		" m.č.218 " 19,51		19,510		
		Medzisúčet		19,510		
		" podlaha P11 - textilná podlahovina štvorce 500x500mm -				
		" 2.NP. "				
		" m.č.226,229,232 " 16,00+13,72+13,86		43,580		
		Medzisúčet		43,580		
		Súčet		87,230		
373	69710000-PC03	Textilná podlahovina svetlosivomodrá sľučková, redukcia hluku 27 dB, štvorce rozmer 500x500x6,4mm - typ 1	m2	27,761		
		24,14		24,140		
		Medzisúčet		24,140		
		24,14*0,15 soklov "	" prírez vrátane	3,621		
		Medzisúčet		3,621		
		Súčet		27,761		
374	69710000-PC04	Textilná podlahovina svetlosivomodrá sľučková, redukcia hluku 27 dB, štvorce rozmer 500x500x6,4mm - typ 2	m2	22,437		
		19,51		19,510		
		Medzisúčet		19,510		
		19,51*0,15 soklov "	" prírez vrátane	2,927		
		Medzisúčet		2,927		
		Súčet		22,437		
375	69710000-PC05	Textilná podlahovina svetlosivomodrá sľučková, redukcia hluku 27 dB, štvorce rozmer 500x500x6,4mm - typ 3	m2	50,117		
		43,58		43,580		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúččet		43,580		
		43,58*0,15 " soklov "				
		" prírez vrátane		6,537		
		Medzisúččet		6,537		
		Súččet		50,117		
376	998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			

## 777 Podlahy syntetické

377	777511001.R	Podlahy zo stierky epoxidovej napr. MASTERTOP 1273 hr. 2 mm vrátane prípravy podkladu otryskaním s penetráciou	m2	44,540		
		" podlaha P12 - epoxid.stierka "				
		" 3.NP. "				
		" m.č.309,310 " 21,30+11,54		32,840		
		" m.č.315 " 11,70		11,700		
		Súččet		44,540		
378	777511002.R	Podlahy zo stierky epoxidovej napr. MASTERTOP 1273 AS antistatická hladká samonivelizačná stierka hr. 2 mm vrátane prípravy podkladu otryskaním s penetráciou , uzemňovacej CU pásiky a vodivého náteru	m2	221,680		
		" podlaha P18 - epoxid.stierka antistatická "				
		" 3.NP. "				
		" m.č.313 " 36,82		36,820		
		" m.č.314 " 116,38		116,380		
		" m.č.316-318 " 62,72+2,88*2		68,480		
		Súččet		221,680		
426	777616200.R	Uzatvárací epoxidový náter betónových povrchov, dvojnásobný	m2	210,847		
		" podlaha P2 - náter betónovej podlahy protiprašný "				
		" m.č.102 " 6,90		6,900		
		Medzisúččet		6,900		
		" dtto - náter betónových stien výťahovej šachty "				
		" ST2,4 " 21,515*3,14*2		135,114		
		" ST1,3 " 21,515*2,20*2-1,44*2,18*7-1,77*2,18*1		68,833		
		Medzisúččet		203,947		
		Súččet		210,847		
379	998777203	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			

## 781 Dokončovacie práce a obklady

380	781445107.R	Montáž obkladov vnútoromných stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ.300x600 mm, vrátane rohových líšt	m2	517,106		
		" obklad stien - keramický obklad typ I,J "				
		" 2.NP. /2.etapa/ - prístavba nové priestory "				
		" m.č.204 " (0,90+0,60)*1,50		2,250		
		" m.č.208 " (2,315+1,70)*2*2,40-0,60*2,00-0,70*2,00		16,672		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

**Objekt:** SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.209 " (0,85+1,70)*2*2,40-0,60*2,00				11,040
		" m.č.210 " (1,20+1,40)*2*2,40-0,60*2,00				11,280
		" m.č.217 " (1,925+1,975)*2*2,40-0,70*2,00				17,320
		" m.č.219 "				
		(1,975+1,925)*2*2,40+0,225*2,40*2-1,25*1,50-0,70*2,00+1,50*0,20*2				17,125
		" m.č.230 "				
		(2,525+1,77)*2*2,40-1,25*1,50-0,70*2,00+1,50*0,20*2				17,941
		" m.č.238 " 0,90*1,80				1,620
		" m.č.224,225 " 0,90*1,80				1,620
		" m.č.227 " (1,80+0,60*2)*0,60				1,800
		" m.č.222 " (2,59+0,80*2)*1,80				7,542
		" m.č.215 " (1,65+1,825)*2*0,60				4,170
		" m.č.212 " (1,575+1,40)*2*2,40-0,60*2,00				13,080
		" m.č.211 " (1,59+1,40)*2*2,40-0,60*2,00-0,70*2,00				11,752
		" m.č.234 "				
		(3,665+2,375+0,85*2)*2*2,40-0,70*2,00-1,25*1,50+1,50*2*0,20				34,477
		" m.č.240 " (3,265+1,10)*2*2,40-0,60*2,00				19,752
		Medzisúčtet				189,441
		" 3.NP. /2.etapa/ - prístavba nové priestory "				
		" m.č.314 " (2,00+0,60)*0,60+0,90*1,80				3,180
		" m.č.313 " (2,00+0,25*2+1,50)*0,60				2,400
		" m.č.312 " (2,40+0,35)*0,60				1,650
		" m.č.311 " (0,90+0,60)*1,80				2,700
		" m.č.310 " (3,00+0,225)*0,60				1,935
		" m.č.308 " (2,26+2,425+0,50)*2,40-0,70*2,00				11,044
		" m.č.305 " (0,90+0,60)*1,80				2,700
		" m.č.314 " 2,70*0,60				1,620
		" m.č.315 " (3,685+3,175)*2*0,60-0,80*0,60*2				7,272
		" m.č.316 " (2,10+2,15)*0,60+(0,90+0,225*2)*1,80				4,980
		" m.č.320 " (2,40+1,60)*0,60+0,90*1,80				4,020
		Medzisúčtet				43,501
		" 3.NP. /2.etapa/ - pôvodné priestory "				
		" m.č.323 " (1,05+0,60)*0,60				0,990
		" m.č.327 " (1,10+1,40)*2*2,40-0,60*2,00				10,800
		" m.č.326 " (0,90+0,60)*1,80				2,700
		" m.č.328 " 2,43*2,40				5,832
		" m.č.329 " (0,85+1,36)*2*2,40-0,60*2,00				9,408
		" m.č.330 " (0,875+1,36)*2*2,40-0,60*2,00				9,528
		" m.č.331 " (1,40+0,60)*0,60				1,200
		" m.č.332 " (1,40+0,60)*0,60				1,200
		" m.č.333 " (2,90+0,60)*0,60				2,100
		" m.č.336 " (1,95+2,41+0,60)*0,60				2,976
		" m.č.339 " (1,25+1,25+2,45)*2,40-0,60*2,00				10,680

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		57,414		
		" 4.NP. /2.etapa/ - prístavba nové priestory "				
		" m.č.404 "				
		(3,655+1,91)*2*3,05-0,80*2,00-1,25*1,90+(1,25+1,90*2)*0,20		30,982		
		" m.č.405 " (2,555+2,65)*2*2,60		27,066		
		" m.č.409 " 1,94*1,80		3,492		
		" m.č.410 " 0,80*0,60		0,480		
		" m.č.411 " 0,90*1,80		1,620		
		" m.č.414 " (4,075+1,30*2)*0,60		4,005		
		" m.č.415 "				
		(3,365+4,05)*2*2,60-1,40*2,00+(1,40+2*2,02)*0,15		36,574		
		" m.č.429 " (0,90+0,60)*1,80		2,700		
		" m.č.416 " (3,05+2,65)*0,60+(3,05+2,65)*2,10-0,80*2,00		13,790		
		" m.č.417 " (1,725+2,65)*2*1,80-0,60*1,80		14,670		
		" m.č.418 " (1,10+1,10)*2*2,10-0,60*2,00*2		6,840		
		" m.č.419 " (1,30+1,10)*2*2,10-0,60*2,00		8,880		
		" m.č.428 " 0,90*1,80		1,620		
		" m.č.430 " (0,60+2,05)*0,60		1,590		
		Medzisúčet		154,309		
		" 4.NP. /2.etapa/ - pôvodné priestory "				
		" m.č.423 " (4,84+1,10)*2*2,10-0,60*2,00		23,748		
		" m.č.425 " (1,59+1,315)*2*2,10-0,60*2,00		11,001		
		" m.č.426 " (1,46+1,315)*2*2,10-0,60*2,00		10,455		
		" m.č.433 " (0,85+1,60)*2*2,10-0,60*2,00		9,090		
		" m.č.432 " (3,90+0,85+1,70)*2,10		13,545		
		" m.č.435 " (0,60*2+2,52)*0,60		2,232		
		" m.č.436 " (1,20+0,60)*0,60+(1,55+0,60)*0,60		2,370		
		Medzisúčet		72,441		
		Súčet		517,106		
381	59787002-PC20	Veľkoformátový obklad keramický 600x300x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Dove kombin..Sand/, farba šedá/piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ I,J	m2	568,817		
		517,106		517,106		
		Medzisúčet		517,106		
		517,106*0,10		51,711		
		Medzisúčet		517,111		
		" Poznámka : Výmeru dodávky obkladov podľa farby				
		Súčet		568,817		
382	781675102	Montáž obkladov parapetov z dlaždíc keramických do tmelu, akákoľvek veľkosť	m	5,000		
		" ozn.o/2 " 1,25*3+1,25*1		5,000		
		Súčet		5,000		
383	59787002-PC20	Veľkoformátový obklad keramický 600x300x8mm /napr. Porcelaingres seria Urban Dove kombin..Sand/, farba šedá/piesková, povrch matný, protisklznosť R10 - typ I,J	m2	1,100		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		5,00*0,20		1,000		
		Medzisúčet		1,000		
		1,00*0,10		0,100		
		Medzisúčet		0,100		
		Súčet		1,100		
384	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%			
<b>783 Dokončovacie práce - nátery</b>						
385	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	3,730		
		" 3.NP. "				
		" pozn.n " $(0,90+2*1,97)*0,25+(1,10+2*1,97)*0,25*2$		3,730		
		Súčet		3,730		
386	783224900	Oprava náterov kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce jednonásobné s 1x emailovaním - 70µm	m2	3,730		
		" 3.NP. "				
		" ozn.o/11 " $(0,90+2*1,97)*0,25+(1,10+2*1,97)*0,25*2$		3,730		
		Súčet		3,730		
387	783225100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnásobné 1x s emailovaním - 105µm	m2	94,863		
		" náter pceľových zárubní PCgA "				
		" 2.-4.NP. "				
		$(0,70+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,139)*1$		1,128		
		$(0,80+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,139)*2$		2,304		
		$(0,90+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,139)*1$		1,176		
		$(0,90+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,114)*1$		1,055		
		$(0,80+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,114)*3$		3,100		
		$(1,50+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,114)*2$		2,372		
		$(1,25+2*1,97)*(0,007*2+0,045*2+0,114)*1$		1,131		
		Medzisúčet		12,266		
		" náter oceľových zárubní CGAT RAL 7040 "				
		" 2.NP.-4.NP. "				
		$(0,60+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,145)*11$		12,735		
		$(0,60+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,125)*8$		8,535		
		$(0,70+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,12)*2$		2,134		
		$(0,70+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,145)*8$		9,466		
		$(0,80+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,12)*2$		2,180		
		$(0,80+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,145)*29$		35,052		
		$(0,90+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,145)*4$		4,937		
		$(1,00+2*1,97)*(0,01*2+0,045*2+0,145)*6$		7,558		
		Medzisúčet		82,597		
		Súčet		94,863		
388	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	3,730		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
389	783601814	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrabaním s obrúsením, dverí troj a viac výplňových	m2	13,163		
		13,163		13,163		
		Súčet		13,163		
390	783624920	Oprava náterov stolár.výrobkov syntetické dvojnásobné 1x s emailovaním a 1x plným tmelením	m2	13,163		
		" ozn.o/10 " 0,95*2,025*2+1,15*2,025*2*2		13,163		
		Súčet		13,163		
<b>784</b>		<b>Dokončovacie práce - maľby</b>				
391	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	5 240,554		
		" na ploche omietaných stien 2.NP.,3.NP. a 4.NP. /bez				
		5323,44		5 323,440		
		Medzisúčet		5 323,440		
		" na ploche sádkartónových plnoplošných podhládov				
		1219,584+621,84+106,73		1 948,154		
		Medzisúčet		1 948,154		
		" odpočet plochy náterov UN a UAN " -2031,04		-2 031,040		
		Medzisúčet		-2 031,040		
		Súčet		5 240,554		
392	784410100.R	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m pod akrylátové umývateľné hmoty napr. BioniGrip	m2	2 031,040		
		" na podklade sádkartónových podhládov a omietok v				
		" 3.NP. - stropy podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.312-314 " 13,58+36,82+116,38		166,780		
		" m.č.316-318 " 62,72+2,88*2		68,480		
		" m.č.320-322 " 62,78+2,80+2,70		68,280		
		" m.č.323,324 " 88,97+3,14		92,110		
		Medzisúčet		395,650		
		" 3.NP. - steny podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.312 "				
		(4,46+3,00)*2*3,84-1,00*(1,97+0,92)-3,65*1,99-2,40*1,97+(2,40+2*1,97)*0,20		43,679		
		" m.č.313 "				
		(6,285+5,875)*2*3,84+0,225*2*3,84-5,025*1,99-2,70*1,99-3,28*1,97-1,27*1,97+(3,25+2*1,97)*0,20+(1,27+0,2*1,97)*0,20		73,261		
		" m.č.314 "				
		(2,30+1,635*2)*3,96+(5,70+15,00+8,65+7,35+0,35+0,30+0,225*2+5,35)*3,84+0,40*3,39*2+(1,00*2+0,225+3,175)*3,96		211,795		
		" m.č.316-318 "				
		(7,35*2+5,875+0,175)*3,84+0,40*2*3,39+(4,60*2+5,525+0,225)*3,96		141,594		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.320-322 " (7,35*2+5,50+0,225*2)*3,84+0,40*2*3,39+(0,30+0,40)*2*3,39+(5,20*2+5,50+0,765*2)*3,84+(1,20+2*2,02)*0,25+(3,25+2*1,97)*0,20		156,433		
		" m.č.323,324 " (8,765+3,90+7,75+1,76+0,125+0,55+0,90+2,65)*3,75+(9,00+6,075+6,20+0,15+1,00+2,40+6,80)*3,75		217,594		
		Medzisúčtet		844,356		
		" 4.NP. - stropy podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.409-413 " 5,82+12,81+32,96+54,92+57,17		163,680		
		Medzisúčtet		163,680		
		" 4.NP. - steny podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.409 " (1,94+3,00)*2*4,05-3,00*2,45*2+3,00*0,275		26,139		
		" m.č.410 " (4,27+3,00)*2*4,05-3,00*2,45-2,42*1,97+(2,42+2*1,97)*0,20		48,042		
		" m.č.411 " (5,88+5,61)*2*3,60-3,50*1,97-1,50*2,45+(3,50+2*1,97)*0,20		73,646		
		" m.č.412 " (9,975+5,70)*2*3,60+0,225*2*3,60-1,50*2,45*2-3,50*1,97-1,25*1,97*2-0,80*2,00-2,50*3,60		84,710		
		(1,45+2*2,45)*0,15*2+(1,25+2*1,97)*0,25*2+(3,50+2*1,97)*0,20		5,988		
		" m.č.413 " (9,715+5,925)*2*3,60+0,225*3,60*4+(2,08+2*2,95)*0,20+(3,25+2*1,96)*0,20+(3,50+2*1,97)*0,20		120,366		
		-1,50*2,45-2,62*1,65-3,50*1,97-3,25*1,96-2,08*2,95		-27,399		
		Medzisúčtet		331,492		
		" na podklade sádrokartónových podhládov a omietok v				
		" 3.NP. - stropy podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.308 " 5,34		5,340		
		" m.č.310,311 " 11,54+5,10		16,640		
		Medzisúčtet		21,980		
		" 3.NP. - steny podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.308 " (2,26+2,425)*2*3,84+0,275*3,39*2+0,225*3,84*2-0,70*1,97		38,194		
		" m.č.310 " (4,175+2,785)*2*3,84-0,80*1,97		51,877		
		" m.č.311 " (1,70+3,00)*2*3,84-1,00*(1,97+0,92)*2-0,95*1,99		28,426		
		Medzisúčtet		118,497		
		" 4.NP. - stropy podľa legendy miestností - priestory s				
		" m.č.404,405 " 6,27+6,68		12,950		
		" m.č.414,415 " 28,35+13,63		41,980		
		Medzisúčtet		54,930		
		" 4.NP. - steny podľa legendy miestností - priestory s				

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa  
**Objekt:** SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin  
 Zhotoviteľ: podľa výberového konania  
 Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička  
 Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" m.č.404 " (1,91+3,605)*2*4,05-0,80*1,97-1,25*1,95+(1,25+2*1,97)*0,20		41,696		
		" m.č.405 " (2,65+2,555)*2*4,05-0,60*1,97+2,65*0,275		41,707		
		" m.č.414 " (6,325+4,675+0,725)*2*3,60+0,175*3,60*2+(1,50*2+3,075)*0,57+4,075*(0,30+2*0,57)+(0,80+2*2,00)*0,15+(1,00+2*2,00)*0,15		96,481		
		-1,00*2,00-0,80*2,00-0,80*1,97-2,62*1,65		-9,499		
		" m.č.415 " (4,05+3,365)*2*4,17+4,05*(0,30+0,57*2)-1,40*2,05+(1,40+2*2,05)*0,15		65,628		
		Medzisúčet		236,013		
		" odpočet plochy keramických obkladov v priestoroch s UN a ... "				
		" 3.NP. " -(4,98+4,02+0,99+1,65+2,40+1,62+11,044+1,935+2,70)		-31,339		
		" 4.NP. " -(3,492+0,48+1,62+30,982+27,066+4,005+36,574)		-104,219		
		Medzisúčet		-135,558		
		Súčet		2 031,040		
393	784430050.R	Maľby akrylátové tónované dvojnásobné tónovateľné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m umývateľné s hygienickým certifikátom napr. BioniHygienic	m2	2 031,040		
		2031,04		2 031,040		
		Súčet		2 031,040		
394	784452471	Maľby z maliarskych zmesí napr. Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	5 240,554		
		5240,554		5 240,554		
		Súčet		5 240,554		
<b>787</b>		<b>Zasklievanie</b>				
395	787610031.R	Montáž sklenených posuvných dverí interiérových stien vrátane posuvného predstenového mechanizmu a motorického pohonu	m2	3,485		
		" 3.NP. " " pol.10a " 1,70*2,05*1		3,485		
		Súčet		3,485		
396	55341004-PC01	Dvere celosklenené 2krd 2x950x2100 mm, ploché kalené sklo ESG float číry hr. 12 mm, posuvné na stenu, vrátane posuvného mechanizmu, motorický pohon, elektrozámok s čípom a núdzovým tlačítkom - pol.10a	ks	1,000		
397	998787203	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 12 do 24 mm	%			

**M Práce a dodávky M**

**21-M Elektromontáže**



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
398	21000-001	Vnútrotná elektroinštalácia - montáž vrátane východzej revízie	kpl	1,000		
		" podľa samostatného rozpočtu časť Elektroinštalácia 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
399	999M21-PC01.2	Vnútrotná elektroinštalácia - dodávka materiálu	kpl	1,000		
		" podľa samostatného rozpočtu časť Elektroinštalácia 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
<b>22-M</b>		<b>Montáže oznam. a zabezp. zariadení</b>				
400	22000-001	LAN - montáž, overenie parametrov, projekt skutoč.vyhotovenia, riadenie projektu, doprava	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť LAN 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
401	999M22-PC01	LAN - dodávka inštalačného materiálu a aktívnych prvkov	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť LAN 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
402	22000-002	Hlasová signalizácia požiaru - montáž, oživenie systému, uved.do prevádzky, zaškolenie obsluhy, východz.revízia, projekt.skutoč.vyhotovenia, odovzdanie systému, skúš.prevádz.,inštal.SW, odovzd.dokumentácia	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť Hlasová signalizácia požiaru 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
403	999M22-PC02	Hlasová signalizácia požiaru - dodávka materiálu a aktívnych prvkov	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť Hlasová signalizácia požiaru 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
404	22000-003	Elektrická požiarne signalizácia - montáž, oživenie systému, uved.do prevádzky, zaškolenie obsluhy, východz.revízia, projekt.skutoč.vyhotovenia, odovzdanie systému, doprogramovanie	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť EPS 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
405	999M22-PC03	Elektrická požiarne signalizácia - dodávka materiálu a aktívnych prvkov	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť EPS 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
406	22000-004	Dorozumievací systém - montáž, premer. a oživenie systému, program a uved.do prevádzky, zaškolenie obsluhy, východz.revízia, projekt.skutoč.vyhotovenia, odovzdanie systému, skúš.prevádz., inštal.SW, odovzd.dokumentácia	kpl	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť Dorozumievací systém 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
407	999M22-PC04	Dorozumievací systém - dodávka materiálu a aktívnych prvkov	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť Dorozumievací systém 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
<b>23-M</b>		<b>Montáže potrubia</b>				
408	230330000.R	Rozvod medicínálnych plynov kyslíka - montáž vrátane dodávky materiálu	kpl	1,000		
		" podľa samostatného rozpočtu časť Rozvod medicínálnych plynov 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
<b>24-M</b>		<b>Montáže vzduchotechnických zariadení.</b>				
409	24000-001	Vzduchotechnické zariadenie a MaR - montáž, uvedenie do prevádzky, vyregulovanie a skúšobný chod vzduchotechnických zariadení /vetranie a klimatizácia/	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť VZT 2.etapa " 1		1,000		
		" - montáž zariadení				
		" - elektroprípojenie zariadení				
		" - revízia a rezízna správa				
		" - skúšobný chod, vyregulovanie, uvedenie do prevádzky				
		" - dopravné a balné				
		Súčet		1,000		
410	429000100-PC01	Vzduchotechnické zariadenie č.1,4-8,12 a MaR - dodávka zariadení	kpl	1,000		
		" podľa špecifikácie v samostatnom rozpočte časť VZT 2.etapa " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
<b>33-M</b>		<b>Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh</b>				
411	33900-001	Dodávka a montáž osobného výtahu napr.SCHINDLER /MAJES, OTIS/	kpl	1,000		
		" osobný výtah napr.SCHINDLER 5500VF 2000 " 1		1,000		
		" - nosnosť 200kg/26 osôb				
		" - zdvih 15,66m				
		" - menovitá rýchlosť 1m/sek				
		" - počet staníc/nástupišť 5/8				
		" - riadenie mikroprocesorové Bionic 5 KS obojsmerné				
		" - druh pohonu trakčný frekvenčný riadený ACVF				
		Súčet		1,000		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa  
**Objekt:** SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin  
 Zhotoviteľ: podľa výberového konania  
 Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička  
 Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## 43-M Montáž ocelových konštrukcií

412	430862001	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 500 kg vrátane	kg	6 195,210		
-----	-----------	--	----	-----------	--	--

" ocelová konštrukcia únikového požiarneho schodiska -		
5900,20		5 900,200
5900,20*0,05	" zvary, spoje "	295,010
Súčet		6 195,210

413	42412850-PC01	Ocelová konštrukcia exteriérového únikového schodiska vrátane povrchovej úpravy	kg	6 785,230		
-----	---------------	---	----	-----------	--	--

" nosná ocelová konštrukcia exteriérového požiarneho		
" - povrchová úprava 2x základný náter + 1x email syntetický		
" pol.P1 PL10/185-220 - 2ks "		6,390
" pol.P2 PL10/220-220 - 9ks "		34,190
" pol.B4 UPE200 dl.3555mm - 3ks "		197,300
" pol.B9 RHS50/4 dl.4035mm - 2ks "		44,630
" pol.B10 RHS50/4 dl.3955mm - 2ks "		43,740
" pol.B11 RHS50/4 dl.4105mm - 2ks "		45,400
" pol.B12 RHS50/4 dl.3965mm - 2ks "		43,850
" pol.B13 RHS50/4 dl.4100mm - 2ks "		45,350
" pol.B14 RHS50/4 dl.4100mm - 2ks "		45,350
" pol.B18 UPE200 dl.3555mm - 3ks "		197,300
" pol.B21 UPE200 dl.1980mm - 3ks "		109,890
" pol.PR1 RHS100/8 dl.13360mm - 9ks "		2 753,500
" pol.PR2 UPE140 dl.2000mm - 9ks "		217,800
" pol.PR3 UPE140 dl.2000mm - 6ks "		145,200
" pol.PR4 UPE200 dl.3555mm - 6ks "		394,610
" pol.PR7 UPE220 dl.3759mm - 1ks "		79,310
" pol.PR8 UPE220 dl.4203mm - 1ks "		88,680
" pol.PR9 UPE220 dl.3782mm - 1ks "		79,800
" pol.PR10 UPE220 dl.4249mm - 1ks "		89,650
" pol.PR11 UPE220 dl.4239mm - 1ks "		89,440
" pol.PR12 UPE220 dl.4262mm - 2ks "		179,860
" pol.PR14 UPE220 dl.4208mm - 1ks "		88,790
" pol.PR15 UPE220 dl.4212mm - 1ks "		88,870
" pol.PR16 UPE220 dl.4254mm - 1ks "		89,760
" pol.PR17 UPE220 dl.4258mm - 1ks "		89,840
" pol.PR18 UPE220 dl.4216mm - 1ks "		88,960
" pol.PR19 UPE220 dl.258mm - 1ks "		5,440
" pol.PR20 UPE220 dl.258mm - 1ks "		5,440
" pol.PR21 UPE140 dl.2570mm - 3ks "		93,290
" pol.PR22 UPE140 dl.2570mm - 3ks "		93,290
" pol.PR24 RHS 70/4 dl.3560mm - 6ks "		179,940
" pol.PR25 RHS 70/4 dl.1180mm - 6ks "		57,990
" pol.PR26 RHS 70/4 dl.3555mm - 3ks "		87,350

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		Medzisúčet		5 900,200		
		5900,20*0,05 " zvary, spoje "		295,010		
		5900,20*0,10 " stratné "		590,020		
		Medzisúčet		885,030		
		Súčet		6 785,230		

## OST Ostatné

### 110 Práce a dodávky ostatné

414	002100-R01	Nástenné obkladové ochranné prvky stien napr. ACROVYN - montáž a dodávka	kpl	1,000		
		" obkladové nástenné a ochranné prvky stien " 1		1,000		
		" ozn. am - obkladový plát Acrovyn hr.0,8mm, výška 1100mm,				
		" ozn.az - obkladový plát Acrovyn hr.0,8mm, výška 1100mm,				
		" ozn.amk - kryt rohu Acrovyn SO50, výška 1100mm, farba				
		" ozn. azk - kryt rohu Acrovyn SO50, výška 1100mm, farba				
		" - kotviaci materiál				
		Súčet		1,000		
415	002100-R02	Nástenné obkladové ochranné prvky dverí napr. ACROVYN - montáž a dodávka	kpl	1,000		
		" obkladové nástenné a ochranné prvky dverí 2.-4.NP. " 1		1,000		
		" ozn.am1 - obkladový plát Acrovyn hr.0,8mm, výška 1100mm,				
		" ozn.az1- obkladový plát Acrovyn hr.0,8mm, výška 1200mm,				
		" - kotviaci materiál				
		Súčet		1,000		
416	003000-R01	Zdravotechnická technológia - dodávka a montáž	sub	1,000		
		" podľa špecifikácie v projekte Zdravotechnická technológia " 1		1,000		
		Súčet		1,000		
417	009000-R02	Hasiaci prístroj PHP práškový ABC 6kg, piktogram, tabuľka - dodávka a montáž	sub	9,000		
		" podľa požiadaviek projektu Požiarno-bezpečnostné riešenie "				
		" 2.NP. " 3		3,000		
		" 3.NP. " 3		3,000		
		" 4.NP. " 3		3,000		
		Súčet		9,000		

## VRN Vedľajšie rozpočtové náklady

### VRN06 Zariadenie staveniska

418	000600011	Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie	kpl	1,000		
419	000600013	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady	kpl	1,000		
420	000600021	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplietenie staveniska	kpl	1,000		
421	000600023	Zariadenie staveniska - prevádzkové strážna služba, elektronické zabezpečenie	kpl	1,000		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: UNM - Dostavba 6.pavilónu II.etapa

Objekt: SO01 UNM - Dostavba 6.pavilónu - II.etapa

Objednávateľ: Univerzitná nemocnica Martin

Zhotoviteľ: podľa výberového konania

Miesto: Martin, areál UNM

Spracoval: Ing.Jedlička

Dátum: 10. 8. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
422	000600042	Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	kpl	1,000		

### VRN10

### Inžinierska činnosť

423	001000014	Inžinierska činnosť - dozory koordinátor BOZP na stavenisku	kpl	1,000		
424	001000022	Inžinierska činnosť - posudky preukaz energetickej náročnosti budovy	kpl	1,000		
425	001000025	Inžinierska činnosť - posudky plán BOZP na stavenisku	kpl	1,000		

### Celkom