

Súhrnný rozpočet stavby

Názov stavby: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Miesto: B.Bystrica
Spracoval: SIRON plus s.r.o. Detva **IČO:** 36004073 **DIČ:** 2020473851
Stavbyvedúci: **Dňa:** 6.7.2022

Cena celkom bez DPH	245 782,79	
DPH	20 %	49 156,56
	20 %	0,00
Cena celkom s DPH		294 939,35

Objednávateľ: VKMK Jilemnického 1710/48 B.Bystrica IČO DIČ	Vypracoval: SIRON plus s.r.o. Detva IČO: 36004073 DIČ: 2020473851	Projektant: IČO DIČ
Pečiatka a podpis	Pečiatka a podpis	Pečiatka a podpis

Rekapitulácia nákladov podľa hl EUR

Náklady na	Náklady investičnej výstavby			Náklady z inv. prostredia	Celkové náklady
	stavebná časť	technolog. časť	celkom		
Rekapitulácia nákladov stavby	245 782,79	0,00	245 782,79	0,00	245 782,79
II. Prevádzkové súbory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Stavebné objekty	235 482,79	0,00	235 482,79	0,00	235 482,79
ZRN	234 884,31	0,00	234 884,31	0,00	234 884,31
HSV-montáž z rozpočtu	40 811,89	0,00	40 811,89	0,00	40 811,89
HSV-dodávka z rozpočtu	7 032,00	0,00	7 032,00	0,00	7 032,00
PSV-montáž z rozpočtu	98 619,75	0,00	98 619,75	0,00	98 619,75
PSV-dodávka z rozpočtu	4 939,00	0,00	4 939,00	0,00	4 939,00
M-montáž z rozpočtu	83 481,66	0,00	83 481,66	0,00	83 481,66
M-nosný materiál z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-dodávka z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS z rozpočtu	598,49	0,00	598,49	0,00	598,49
VI. Vedľajšie náklady	10 300,00	0,00	10 300,00	0,00	10 300,00
VII. Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XII. Kompletačná činnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

REKAPITULÁCIA NÁKLADOV

VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA REKONŠTRUKCIA BUDOVY III.ETAPA

JILEMNICKÉHO 1710/48 BANSKÁ BYSTRICA

Projektové práce	Prevádzk. súbory	HSV	PSV	IM	HZS	ZRN spolu	Vedľajšie náklady	Kompletačná činnosť bez DPH	Spolu €
Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica									
Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica									
		40 811,89	98 619,75	70 968,84	598,49	210 998,97	10 300,00		221 298,97
Povrchová úprava stien - grafické práce									
		7032,00				7032,00			7 032,00
Plynoinštalácia úprava priestoru kotolne - demontáž a montáž									
		4939,00				4939,00			4 939,00
Počítačová sieť									
				5688,73		5688,73			5 688,73
D+M Presklenie výtahovej šachty									
				5974,09		5974,09			5 974,09
Nosič svetelného stropného panelu - kovový plech ohýbaný 4/70 mm 6 ks - vid' stavebná časť - nosič svet. strop. panelu - výkres 6-model									
				850,00		850,00			850,00
Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica									
Celkom náklady v € bez DPH								10300,00	245 782,79

KRYCI LIST VYKAZ VYMER

Názov stavby	Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica	JKSO	
Názov objektu	Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica	EČO	
		Miesto	B.Bystrica
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	VKMK Jilemnického 1710/48 B.B.		
Projektant	JK Projekcia		
Zhotoviteľ	SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva	36004073	SK2020473851
Spracoval	Viazanička		
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	6.7.2022	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	3 236,21	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	3 100,00
2		Montáž	37 575,68	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav.doprava	4 950,00
3	PSV	Dodávky	24 537,09	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	74 082,66	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	2 250,00
6		Montáž	70 968,84				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		210 400,49	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18) *	10 300,00
20	HZS		598,49	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00
Projektant							D Celkové náklady		
Dátum a podpis				Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22	221 298,97
							24	DPH 20,00 % z	44 259,79
Objednávateľ							25	Cena s DPH (r. 23-24)	265 558,77
Dátum a podpis				Pečiatka			E Prípochty a odpochty		
Zhotoviteľ							26	Dodávky zadávateľa	
Dátum a podpis				Pečiatka			27	Kľzavá doložka	
							28	Zvýhodnenie + -	

REKAPITULÁCIA VÝKAZ VÝMER

Stavba: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
 Objekt: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica

Objednávateľ: VKMK Jilemnického 1710/48 B.B.
 Zhotoviteľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R. Štefánika 2, 962 12 Detva
 Miesto: B. Bystrica

Spracoval: Viazanička
 Dátum: 06.07.2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	3 236,21	37 575,68	40 811,89	85,587	
1	Zemné práce	0,00	2 342,16	2 342,16	0,000	
2	Zakladanie	0,00	1 527,45	1 527,45	14,440	
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1 755,87	6 971,10	8 726,97	22,872	
4	Vodorovné konštrukcie	0,00	345,01	345,01	1,012	
5	Komunikácie	755,33	816,06	1 571,39	25,946	
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,00	12 870,43	12 870,43	10,413	
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	725,02	11 793,60	12 518,62	10,904	
99	Presun hmôt HSV	0,00	909,88	909,88	0,000	
PSV	Práce a dodávky PSV	24 537,09	74 082,66	98 619,75	10,27	
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	624,70	273,77	898,47	0,275	
713	Izolácie tepelné	45,19	33,92	79,11	0,009	
721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	0,00	12 454,02	12 454,02	0,000	
725	Zdravotechnika - zariadenie predmety	584,49	13,94	598,43	0,013	
731	Ústredné kúrenie - kotolne	0,00	5 182,67	5 182,67	0,000	
762	Konštrukcie tesárske	862,40	866,50	1 728,90	0,516	
763	Konštrukcie - drevostavby	0,00	8 870,56	8 870,56	2,111	
764	Konštrukcie klampiarske	0,00	1 738,34	1 738,34	0,274	

766	Konštrukcie stolárske	6 164,67	11 320,34	17 485,01	1,255	
767	Konštrukcie doplnkové kovové	8 040,78	22 478,46	30 519,24	4,104	
776	Podlahy povlakové	8 214,86	5 108,08	13 322,94	1,267	
777	Podlahy syntetické	0,00	946,61	946,61	0,038	
783	Nátery	0,00	2 335,99	2 335,99	0,065	
784	Maľby	0,00	2 459,46	2 459,46	0,345	

M Práce a dodávky M

21-M	Elektromontáže	0,00	30 207,49	30 207,49	0,000	
33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	0,00	40 761,35	40 761,35	0,000	

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

Celkom

27 773,30 183 225,67 210 998,97 95,86

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Objekt: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica

Objednávateľ: VKMK, Jilemnického 1710/48 B.B.
Zhotoviteľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva
Miesto: B.Bystrica

Spracoval: Viazanička
Dátum: 06.07.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom
HSV										
Práce a dodávky HSV										
1	Zemné práce									
1	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. do 100 m3	m3	12,600	11,906	0,00	150,02	2 342,16	150,02	0,00000
		"pátky" 0,60*0,60*1,00*6		2,160						
		"dlažba" (12,00+17,00)*0,36		10,440						
		Súčet		12,600						
2	131201109.S	Hĺbenie nezapaženej jamy a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	12,600	0,918	0,00	11,57	11,57	11,57	0,00000
		"pátky" 0,60*0,60*1,00*6		2,160						
		"dlažba" (12,00+17,00)*0,36		10,440						
		Súčet		12,600						
3	139711101.S	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m3	9,600	91,169	0,00	875,22	875,22	0,00000	0,000
		výkop pre výťahovú šachtu vč.A08		9,600						
		2,00*3,00*1,60		9,600						
4	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopu z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	9,600	42,667	0,00	409,60	409,60	0,00000	0,000
		výkop pre výťahovú šachtu vč.A08		9,600						
		2,00*3,00*1,60		9,600						
5	162201201.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	9,600	9,488	0,00	91,08	91,08	0,00000	0,000
		výkop pre výťahovú šachtu vč.A08		9,600						
		2,00*3,00*1,60		9,600						
6	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	22,200	4,554	0,00	101,10	101,10	0,00000	0,000
		"výťah,šachta" 9,60		9,600						
		"pátky, dlažba" 12,60		12,600						
		Súčet		22,200						
7	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	155,400	0,445	0,00	69,15	69,15	0,00000	0,000
		22,2 * 7		155,400						
8	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopu z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	22,200	7,851	0,00	174,29	174,29	0,00000	0,000
9	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	22,200	0,792	0,00	17,58	17,58	0,00000	0,000
10	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	37,740	11,726	0,00	442,54	442,54	0,00000	0,000
		22,20*1,70		37,740						
2	Zakladanie									
11	275321411.S	Betón základových páteiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 XF2 (SK), CI 0,2 Dmax 16-S3	m3	5,858	105,169	0,00	616,08	616,08	2,41572	14,151
		výťahová šachta								

12	27535/1215.S	Debenenie stien zákládových pátiiek, zhotovenie-dielce	m2	21,493	16,613	0,00	357,06	0,00067	0,014
		"dno" 1,97*2,955*0,25		1,455					
		"steny" (1,97+2,955)*2*1,10*0,20		2,167					
		pátky pod markízu priamo do výkopu		2,236					
		0,60*0,60*1,00*6*1,035		5,858					
		Súčet							

[illegible]

3	Zvislé a kompletné konštrukcie	1 755,87	6 971,10	8 726,97	22,872
---	--------------------------------	----------	----------	----------	--------

15 311275031. S	Murivo nosné (m3) z porobetonových tvárníc hladkých tvárnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	0,486	133,228	89,05	89,05	0,70221	0,341
-----------------	--	-------	---------	-------	-------	---------	-------

	COTTON	6-000	8-000	10-000	12-0	CONTOUR ONTAR 1-TW
16 317160311 S	mm	ks	16.382	98.29	0.03916	0.235

"vč. A06 - 2.NP ozn. d"	4	4,000
"vč. A06 - 2.NP ozn. g"	2	2,000
Subtot		6,000

17	317160312 S	mm	ks	7.000	19.689	0.00	137.82	0.04885	0.342
----	-------------	----	----	-------	--------	------	--------	---------	-------

"vč.A06 - 2.NP ozn.e"	4	4,000
"vč.A06 - 2.NP ozn.f"	3	3,000
Sučet		7,000

18	317160313.S	mm							
			ks	2,000	24,734	0.00	49.47	0.05854	0.117

"vč.A05 - 1.NP ozn.c" 2							2,000	
19	317160319.S	mm	ks	2,000	49,836	0,00	99,67	0,11708
								0,234

		"vč.A05- 1 NP ozn.b" 2										2,000								
	20	317941123.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE, UE, L č.14-22 alebo výšky do 220 mm										t	0,298	347,011	0,00	103,41	103,41	0,01497	0,004

U160 ako preklad		
"U160 statika vč.04 "	112,80*0,001	0,113
"svorníky statika vč.04 "	1,33*0,001	0,001
I 120 rozšírenie medzipodesty vč. A08		
"ozn. 7"	183,98*0,001	0,184
Súčet		0,298

21	1338022513	Dodávka : U160 a svorníky ako preklad nad vstunými dverami	kg	298,110	5,890	1 755,87	0,00	1 755,87	0,00100	0,298
----	------------	--	----	---------	-------	----------	------	----------	---------	-------

U160 ako preklad	112,80	112,800
"U160 statika vč.04 "	1,33	1,330
"svorníky statika vč.04 "		
I 120 rozšírenie medzipodesty vč. A08		
"ozn. 7"	183,98	183,980

22	342272031.S	Priečky z pórobetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	m2	20,250	26,168	0,00	529,90	529,90	0,07424	1,503
				298,110						
				Sučet						

"mč. 111 schody" (3.50+0.85)*4, 10	17,835
"nika mč. 111" (0.30+0.85)*2, 10	2,415
Súčet	20,250

23	342272041.S	Priečky z pórobetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 125 mm	m ²	56,816	29,576	1 680,39	0,09314	5,292
----	-------------	---	----------------	--------	--------	----------	---------	-------

2.NP
(5,88+0,90+0,90+6,275)*3,30
0,90*3,30*2
2,775*3,30
-0,80*1,97*1
-0,70*1,97*2

46,052
5,940
9,158
-1,576
-2,758

Súčet

56,816

24	342272051.S	Priečky z pôrobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	106,155	31,887	0,00	3 384,96	0,11124	11,809
----	-------------	---	----	---------	--------	------	----------	---------	--------

1.NP

(9,50+5,60+6,00)*4,10
-1,00*1,97
-2,40*2,20

86,510
-1,970
-5,280

2.NP

(4,10+2,025+2,025)*3,30

26,895

Súčet

106,155

25	346244811.S	Prímurovky izolácie a ochranné z tenat riazky 290 mm na WC 10 hr.	m2	13,298	28,852	0,00	383,67	0,15314	2,036
----	-------------	---	----	--------	--------	------	--------	---------	-------

vč.A08 výťahová šachta

"steny" (1,97+2,955)*2*1,35

13,298

Príplatok za ochranu zvislej izolácie maltou asfaltocementovou hr. 25 mm pre prímurovky izolácie a ochranné

26	346245995.S		m2	13,298	31,167	0,00	414,46	0,04963	0,660
----	-------------	--	----	--------	--------	------	--------	---------	-------

vč.A08 výťahová šachta

"steny" (1,97+2,955)*2*1,35

13,298

4 Vodorovné konštrukcie

0,00 345,01 345,01 1,012

27	411321313.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 16/20	m3	0,405	104,793	0,00	42,44	2,21292	0,896
----	-------------	---	----	-------	---------	------	-------	---------	-------

prekrytie kanála

"vč.A05" 4,50*0,09

0,405

Debenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 50 mm hr. 1,0 mm

28	411354236.S		m2	4,500	25,335	0,00	114,01	0,01291	0,058
----	-------------	--	----	-------	--------	------	--------	---------	-------

prekrytie kanála

"vč.A05" 4,50

4,500

Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zvaraných sietí KARI

29	411362021.S		t	0,016	2 012,597	0,00	32,20	1,20296	0,019
----	-------------	--	---	-------	-----------	------	-------	---------	-------

vč.A05 - 6/150/150

4,50*3,03*1,15*0,001

0,016

Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie

30	413351215.S		m2	4,500	28,234	0,00	127,05	0,00860	0,039
----	-------------	--	----	-------	--------	------	--------	---------	-------

prekrytie kanála

"vč.A05" 4,50

4,500

Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie

31	413351216.S		m2	4,500	6,512	0,00	29,30	0,00000	0,000
----	-------------	--	----	-------	-------	------	-------	---------	-------

prekrytie kanála

"vč.A05" 4,50

4,500

5 Komunikácie

755,33 816,06 1 571,39 25,946

32	56421111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku fr.4-8 mm s rozprestretím, vltžením a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	29,000	1,900	0,00	55,10	0,10120	2,935
----	------------	--	----	--------	-------	------	-------	---------	-------

pochádzna plocha pred vstupom(rampa)

"vč.A09 A07" 12,00+17,00

29,000

Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného fr.0-32 mm (vibr.štrk) po zhut. hr. 200 mm

33	56476211.S		m2	29,000	11,326	0,00	328,45	0,48574	14,086
----	------------	--	----	--------	--------	------	--------	---------	--------

pochádzna plocha pred vstupom (rampa)

34	59611111.S	"vč.A09,A07" 12,00+17,00	m2	29,000	14,914	0,00	432,51	432,51	0,16700	4,843
----	------------	--------------------------	----	--------	--------	------	--------	--------	---------	-------

pochádzna plocha pred vstupom (rampa)

35	592460007200.S	"vč.A09" 12,00+17,00 Dodávka : Dlažba betónová 200x200x60 mm, prírodná škárovaná kremičitým pieskom	m2	29,580	25,535	755,33	0,00	755,33	0,13800	4,082
----	----------------	---	----	--------	--------	--------	------	--------	---------	-------

pochádzna plocha pred vstupom (rampa)

"vč.A09" (12,00+17,00)*1,02	29,580
-----------------------------	--------

6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

36	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	116,370	2,839	0,00	12 870,43	12 870,43	0,00023	10,413
----	-------------	--	----	---------	-------	------	-----------	-----------	---------	--------

"mč.210 až 217" 116,37

Súčet

37	611460228.S	Vnútorná stierka stropov vápenná	m2	116,370	9,191	0,00	1 069,56	1 069,56	0,00396	0,461
----	-------------	----------------------------------	----	---------	-------	------	----------	----------	---------	-------

"mč.210 až 217" 116,37

Súčet

38	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	116,370	6,106	0,00	710,56	710,56	0,00515	0,599
----	-------------	---	----	---------	-------	------	--------	--------	---------	-------

"mč.210 až 217" 116,37

Súčet

39	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	469,940	1,959	0,00	920,61	920,61	0,00023	0,108
----	-------------	--	----	---------	-------	------	--------	--------	---------	-------

"mč.101" 9,50*4,05
"mč.110" (5,60+3,27)*2*4,05
"mč.111" (5,60+9,00)*4,05
"mč.112" (0,85+3,50)*4,05*2
"nika mč.111,113" (0,30+0,85)*2,10*2
-1,00*1,97*2
"mč.201" 11,60*3,30
"mč.207" (1,89+2,05)*3,30
"mč.207" (2,865+4,10)*3,30
"mč.208" (1,885+2,05)*3,30
"mč.208" (2,865+4,10)*3,30
"mč.209" (1,80+2,05)*2*3,30
"mč.210" 2,05*3,30
"mč.211" (2,70+6,275)*3,30
"mč.212" (4,10+2,775+1,00)*3,30
"mč.213" 1,00*2,20*2
"mč.214" 1,00*2,20
"mč.215" 2,775*3,30
"mč.216" 2,775*3,30
"mč.216" 2,775*3,30
"vysprávkvy po výmene dvier" 50,00
-0,80*1,97*2
-0,90*1,97*2
-0,70*1,97*8

Súčet

40	612460228.S	Vnútorná stierka stien vápenná, hr. 3 mm	m2	349,940	7,527	0,00	2 634,00	2 634,00	0,00378	1,323
----	-------------	--	----	---------	-------	------	----------	----------	---------	-------

"stierka " 469,94

"sádrová omietka " -120,00

Súčet

349,940

41	612460260.S	Vnútrná omietka stien vápennosadrová	m2	120,000	8,946	0,00	1 073,52	1 073,52	0,00504	0,605
42	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	469,940	7,006	0,00	3 292,40	3 292,40	0,00515	2,420
43	622461013.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá akrylátová roztieraná	m2	37,666	14,179	0,00	534,07	534,07	0,00362	0,136
		"vč.A10- štít vstup " 6,00*2,82		16,920						
		"vč.A10-podhlád vstup " 2,17*5,92		12,846						
		"vč.A10- čelo vstup " (5,92*0,77)+(2,17*0,77*2)		7,900						
		Súčet		37,666						
44	622460112.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	37,666	2,822	0,00	106,29	106,29	0,00042	0,016
		"vč.A10- štít vstup " 6,00*2,82		16,920						
		"vč.A10-podhlád vstup " 2,17*5,92		12,846						
		"vč.A10- čelo vstup " (5,92*0,77)+(2,17*0,77*2)		7,900						
		Súčet		37,666						
45	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	37,666	7,062	0,00	266,00	266,00	0,00515	0,194
		"vč.A10- štít vstup " 6,00*2,82		16,920						
		"vč.A10-podhlád vstup " 2,17*5,92		12,846						
		"vč.A10- čelo vstup " (5,92*0,77)+(2,17*0,77*2)		7,900						
		Súčet		37,666						
46	631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr nad 80 do 120 mm	m3	0,582	115,414	0,00	67,17	67,17	2,19407	1,277
		podkladný bet.pod výťahovú šachtu								
		"vč.A08" 1,97*2,955*0,10		0,582						
47	631319153.S	Príplatok za prehlád, povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 80-120 mm	m3	0,582	22,369	0,00	13,02	13,02	0,00000	0,000
		podkladný bet.pod výťahovú šachtu								
		"vč.A08" 1,97*2,955*0,10		0,582						
48	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	0,873	46,639	0,00	40,72	40,72	1,83700	1,604
		pod výťahovú šachtu								
		"vč.A08" 1,97*2,955*0,15		0,873						
49	632001051.S	Penetračný náter pre podlahy (potery, stierky)	m2	98,079	1,876	0,00	184,00	184,00	0,00000	0,000
		"výťah šachta"1,97*2,955		5,821						
		"výťah šachta"(1,97+2,955)*2*1,35		13,298						
		"mč.210" 12,19		12,190						
		"mč.211" 17,52		17,520						
		"mč.212" 11,37		11,370						
		"mč.213" 12,34		12,340						
		"mč.214" 17,71		17,710						
		"mč.215" 3,95		3,950						
		"mč.216" 3,88		3,880						
		Súčet		98,079						
50	632452651.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku Z5 MPa, nr. Z-12 mm	m2	78,960	20,620	0,00	1 628,16	1 628,16	0,02081	1,643
		"mč.210" 12,19		12,190						
		"mč.211" 17,52		17,520						
		"mč.212" 11,37		11,370						
		"mč.213" 12,34		12,340						
		"mč.214" 17,71		17,710						
		"mč.215" 3,95		3,950						
		"mč.216" 3,88		3,880						
		Súčet		78,960						

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

725,02 11 793,60 12 518,62 10,90

51	917831501.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 40 cm - jednotlivo	ks	24,000	3,313	0,00	79,51	0,03403	0,817
		"vč.A09 dl.3,00m " 24,00		24,000					
52	S	Dodávka : Palisáda betónová, rozmer 120x165x400 mm, farebná	ks	24,240	8,726	211,52	0,00	211,52	0,01900
		"vč.A09 dl.3,00m " 24,00*1,01		24,240					
53	917831502.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 60 cm - jednotlivo	ks	41,000	3,727	0,00	152,81	0,04537	1,860
		"vč.A09 - dl.5,30m" 41,00		41,000					
54	S	Dodávka : Palisáda betónová, rozmer 120x165x600 mm, prírodná	ks	41,410	9,423	390,21	0,00	390,21	0,02130
		"vč.A09 - dl.5,30m" 41,00*1,01		41,410					
55	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového	m	10,000	8,133	0,00	81,33	0,12662	1,266
		"vč.A09" 10,00		10,000					
56	S	Dodávka : Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	10,100	2,802	28,30	0,00	28,30	0,02300
		"vč.A09" 10,00*1,01		10,100					
57	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,732	107,034	0,00	78,35	2,21513	1,621
		"obrubníky " 10,00*0,20*0,20		0,400					
		"palisády" (5,30+3,00)*0,20*0,20		0,332					
		Sučet		0,732			1 427,44	0,00002	0,002
58	919732111.S	Úprava povrchu cementobetónového krytu brúsením, hr. do 2 mm	m2	78,960	18,078	0,00	82,75	0,00002	0,002
		"mč.210" 12,19		12,190					
		"mč.211" 17,52		17,520					
		"mč.212" 11,37		11,370					
		"mč.213" 12,34		12,340					
		"mč.214" 17,71		17,710					
		"mč.215" 3,95		3,950					
		"mč.216" 3,88		3,880					
		Sučet		78,960			82,75	0,00002	0,002
59	919732117	Vysávanie podkladu po brúsení podlahy	m2	78,960	1,048	0,00	82,75	0,00002	0,002
		"mč.210" 12,19		12,190					
		"mč.211" 17,52		17,520					
		"mč.212" 11,37		11,370					
		"mč.213" 12,34		12,340					
		"mč.214" 17,71		17,710					
		"mč.215" 3,95		3,950					
		"mč.216" 3,88		3,880					
		Sučet		78,960			203,93	0,02572	1,749
60	919732119	M+D Protiprašná zábrana - záves z PVC	m2	75,000	8,493	0,00	636,98	0,00100	0,075
61	919732120	Demontáž protiprašná zábrana - záves z PVC	m2	75,000	2,408	0,00	180,60	0,00000	0,000
62	941941051.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	68,000	2,999	0,00	203,93	0,02572	1,749
		markiza (4,00+9,00+4,00)*4,00		68,000					
63	941941391.S	Priplatok za prvy a každý ďalší zatačný mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	68,000	1,641	0,00	111,59	0,00000	0,000
64	941941851.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	68,000	1,944	0,00	132,19	0,02572	1,749
65	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomôcky, s vysokou nesenerovej podlažou do 1,20 m	m2	110,000	3,133	0,00	344,63	0,00153	0,168
66	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	205,110	4,359	0,00	894,07	0,00005	0,010

"1.NP" 88,74
"2.NP" 116,37

88,740
116,370
205,110

Súčet

67	953943115	M+D Potrubie na odvetranie WC DN150	m	4,710	6,316	0,00	29,75	29,75	0,00100	0,005
"vč.A11-mč.207" 4,71										
68	953947952.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0.06 m2	ks	2,000	2,441	0,00	4,88	4,88	0,00040	0,001
"vč.A11 mč.209 " 2,00										
69	429720339400. S	Dodávka : Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťou, rozmery švxnhr 250x250x10 mm, farba biela	ks	2,000	5,115	10,23	0,00	10,23	0,00055	0,001
"vč.A11 mč.209 " 2,00										
70	429720339403	Dodávka : Radiálny ventilátor s časovým dobehom	ks	1,000	84,764	84,76	0,00	84,76	0,00155	0,002
"vč.A11 mč.207 " 1,00										
71	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	17,000	2,448	0,00	41,62	41,62	0,00007	0,001
72	962031135.S	Búranie prietok alebo vyburanie otvorov plochy nad 4 m2 z tvárnic alebo priečok hr. do150 mm, -0,11500t	m2	193,815	1,992	0,00	386,08	386,08	0,00000	0,000

vč.A03 ozn.11,12

"mč.201" (0,90*2,10)+(1,00*2,10) 3,990
"mč.205" (6,25+2,725+1,40+1,40+2,725+2,90)*4,20 73,080
"mč.206" (1,50+3,00+1,90+1,40+3,00)*4,20 45,360
"mč.207" (4,35+2,05)*4,20 26,880
"mč.209" 0,90*2,10 1,890

vč.A02 ozn.3

"mč.110" (2,60+9,40+3,20)*2,70 41,040
"nika mč.111" 0,75*2,10 1,575

193,815

Súčet

73	962032231.S	Búranie murva alebo vyburanie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových	m3	1,584	25,910	0,00	41,04	41,04	0,00000	0,000
"vč.A02 ozn.6" 2,40*2,20*0,30 1,584										
74	963042819.S	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	m	40,500	8,694	0,00	352,11	352,11	0,00000	0,000
"vč.A02 - ozn.1" 1,50*27 40,500										
75	963074959.S	Vybúranie schodnic z ocelových nosníkov, -0,02200t	m	11,960	11,620	0,00	138,98	138,98	0,00000	0,000
"vč.A02 ozn.1" 5,98*2 11,960										
76	965043431.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanin, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,968	121,958	0,00	118,06	118,06	0,00000	0,000

vč.A02 ozn.2 pre výťah- podlažia + podkľ.bet

1,37*2,355*0,15*2 0,968
Búranie dlažieb, keramických -0,06500t 124,130 3,979 493,91 493,91 0,00000 0,000
"vč.A02 ozn.7 mč.101" 9,40*3,20 30,080
"vč.A02 ozn.7 mč.110" 59,950 59,950
"vč.A03 ozn.11 mč.205,206" 16,95*17,15 34,100

124,130

Súčet

78	968061125.S	0,02400t	ks	23,000	0,700	0,00	16,10	16,10	0,00000	0,000
79	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	34,081	21,964	0,00	748,56	748,56	0,00000	0,000

"vč.A03 ozn.14" 0,80*1,97*11 17,336
"vč.A03 ozn.14" 0,60*1,97*1 1,182
"vč.A03 mč.205,206" 0,80*1,97*4 6,304
"vč.A03 mč.205,206" 0,60*1,97*5 5,910
"vč.A03 mč.207" 0,80*1,97*1 1,576
"vč.A03 mč.110" 0,90*1,97 1,773

Súčet

34,081

80	968081112.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do súti plochy do 1, 5 m2. - 0,01400t	ks	1,000	0,461	0,00	0,46	0,46	0,00000	0,000
		"vč.A02-ozn.5" 1,00		1,000						
81	968081126.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do súti plochy nad 2 m2. - 0,03000t	ks	1,000	1,313	0,00	1,31	1,31	0,00000	0,000
		"vč.A02-ozn.5" 1,00		1,000						
82	968082356.S	Vybúranie plastových rámov okien dvojítych, plochy cez 2 do 4 m2. - 0,05200t	m2	3,600	8,291	0,00	29,85	29,85	0,00000	0,000
		"vč.A02-ozn.5" 1,20*3,00		3,600						
83	968082456.S	Vybúranie plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2. -0,06200t	m2	2,857	6,682	0,00	19,09	19,09	0,00000	0,000
		"vč.A02-ozn.5" 1,45*1,97		2,857						
84	971055024.S	Rezanie konštrukcií hr. 300 mm stenovou pilou -0,03600t	m	6,900	140,991	0,00	972,84	972,84	0,00008	0,001
		"vč.04" 2,25*2,40*2,25		6,900						
85	974031664.S	Vysekovanie rýh v tehl. murive pre vŕahov. nosníkov hĺbke do 150 mm. -0,04200t	m	6,000	8,356	0,00	50,14	50,14	0,00000	0,000
		ryha pre OK preklad U č.160								
		"vč.04" 3,00*2		6,000						
86	976061111.S	Vybúranie drevených zábradlí a madiel. -0,01600t	m	9,500	2,813	0,00	26,72	26,72	0,00000	0,000
		"vč.A02 - ozn.1" 9,50		9,500						
87	976074121	Demontáž stiešky z polykarbonátu -0,00700t	ko	1,000	69,572	0,00	69,57	69,57	0,00000	0,000
88	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladísk vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2. -0,06800t	m2	50,475	3,944	0,00	199,07	199,07	0,00000	0,000

$(6,25+5,875)*2*1,80$	43,650
-----------------------	--------

"mč.214" (3,05+1,50)*1,50

Súčet

Súčet

Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo	
--	--

89	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vyburávaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	47 325	8,611	0,00	407,52	407,52	0,00000	0,000
90	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vyburávaných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	47 325	5,479	0,00	259,29	259,29	0,00000	0,000
91	979081111.S	Odvoz sutiny a vyburávaných hmôt na skládku do 1 km	t	47 325	11,621	0,00	549,96	549,96	0,00000	0,000
92	979081121.S	Odvoz sutiny a vyburávaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	425,925	0,335	0,00	142,68	142,68	0,00000	0,000
93	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vyburávaných hmôt do 10 m	t	47 325	7,902	0,00	373,96	373,96	0,00000	0,000
94	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vyburávaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	94 650	0,980	0,00	92,76	92,76	0,00000	0,000
95	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	47 325	38,481	0,00	1 821,11	1 821,11	0,00000	0,000

Presun hmot HSV

96 998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z leňal, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	85.587	10.631	909.88	909.88	0.000000	0.000
----------------	--	---	--------	--------	--------	--------	----------	-------

PSV Práce a dodávky PSV

24 537,09	74 082,66	98 619,75	10,271
-----------	-----------	-----------	--------

711 Izolácie proti vode a vlhkosti

97 711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	5,821	0,237	0,00	1,38	1,38	0,00000	0,000
----------------	--	----	-------	-------	------	------	------	---------	-------

vč. A08 výtahová šachta

"дно" 1,97*2,955

98	24617000900	Dodávka : Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,002	1 972,836	3,95	0,00	3,95	1,00000	0,002
----	-------------	--	---	-------	-----------	------	------	------	---------	-------

vš A08 uvolňovací šaržita

vč. A08 výtahová šachta

"dno" 1,97*2,955*0,0003

0,002

99	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	13,298	0,304	0,00	4,04	4,04	0,00000	0,000
vč.A08 výťahová šachta										
				13,298						
100	246170000900	"steny" (1,97+2,955)*2*1,35	t	0,005	1 972,836	9,86	0,00	9,86	1,00000	0,005
vč.A08 výťahová šachta										
				0,005						
101	711113204	Dodávka : Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	m2	46,264	2,598	0,00	120,19	120,19	0,00022	0,010
"steny" (1,97+2,955)*2*1,35*0,00035										
				0,005						
				15,700						
				14,220						
				3,690						
				33,610						
				Medzisúččet						
				výťahnutie na stenu do v.200 mm						
				"mč.207" (1,89+2,025)*2*0,20						
				1,566						
				"mč.207" (5,88+4,10)*2*0,20						
				3,992						
				"mč.208" (1,885+2,05)*2*0,20						
				1,574						
				"mč.208" (5,88+4,10)*2*0,20						
				3,992						
				"mč.209" (1,80+2,025)*2*0,20						
				1,530						
				Medzisúččet						
				12,654						
				Sučet						
				46,264						
102	245610003300	Dodávka : Náterová hydroizolácia flexibilný izolačný náter tekutá guma, spotreba 0,5-2,0 kg/m2, 10 kg	kg	69,396	5,415	375,78	0,00	375,78	0,00100	0,069
"mč.207" 15,70*1,50										
				23,550						
				"mč.208" 14,22*1,50						
				21,330						
				"mč.209" 3,69*1,50						
				5,535						
				Medzisúččet						
				50,415						
				výťahnutie na stenu do v.200 mm						
				"mč.207" (1,89+2,025)*2*0,20*1,50						
				2,349						
				"mč.207" (5,88+4,10)*2*0,20*1,50						
				5,988						
				"mč.208" (1,885+2,05)*2*0,20*1,50						
				2,361						
				"mč.208" (5,88+4,10)*2*0,20*1,50						
				5,988						
				"mč.209" (1,80+2,025)*2*0,20*1,50						
				2,295						
				Medzisúččet						
				18,981						
				Sučet						
				69,396						
103	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	5,821	4,237	0,00	24,66	24,66	0,00054	0,003
vč.A08 výťahová šachta										
				5,821						
				"dno" 1,97*2,955						
104	628330000100	Dodávka : Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP 40 SPED PROFOLE pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	6,695	8,191	54,84	0,00	54,84	0,00744	0,050
vč.A08 výťahová šachta										
				6,695						
				"dno" 1,97*2,955*1,15						
105	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	13,298	4,569	0,00	60,76	60,76	0,00054	0,007
vč.A08 výťahová šachta										
				13,298						
				"steny" (1,97+2,955)*2*1,35						
106	628330000100	Dodávka : Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP 40 SPED PROFOLE pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	15,957	8,528	136,08	0,00	136,08	0,00744	0,119
vč.A08 výťahová šachta										
				15,957						
				"steny" (1,97+2,955)*2*1,35*1,20						
				15,957						
				Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode						
107	711491171.S		m2	29,000	1,879	0,00	54,49	54,49	0,00000	0,000

pochôdzna plocha pred vstupom (rampa)

"vč.A09,A07" 12,00+17,00												29,000	
108	S			Dodávka : Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2		m2	33,350	1,325	44,19	0,00	44,19	0,00030	0,010
pochádzajúca plocha pred vstupom (rampa)													

pochôdzna plocha pred vstupom (rampa)

109	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,275	29,970	0,00	8,24	8,24	0,00000	0,000
"vč.A09.A07" (12,00+17,00)*1,15			33,350							

713

Izolácie tepelné

110	71311211 S	volne	"vč.A10-podhlád"	6,00*2,20 13,200	m2	21,208	1,587	0,00	33,66	33,66	0,00000	0,000
			"vč.A10-čelo "	(6,00*0,77)+(2,20*0,77*2) 8,008								

$$(6,00*0,77)+(2,20*0,77*2)$$

"vč.A10-čelo"

Súčet

111 S	Dodávka : Izolačná doska EPS 70F hr. 30 mm	m2	21,632	2,089	45,19	0,00	45,19	0,00040	0,009
	"vč.A10-podhľad"		6,00*2,20*1,02		13,464				
	"vč.A10-čelo"		(6,00*0,77*1,02)+(2,20*0,77*2*1,02)		8,168				

"vč.A10-čelo" (6,00*0,77*1,02)+(2,20*0,77*2*1,02)

"vč.A10-čelo"

Súčet

112	998713101.S	Presun hmot pre izolácie tepelné v objektoch výškov do 6 m	t	0,009	29,178	0,00	0,26	0,00000	0,000
-----	-------------	--	---	-------	--------	------	------	---------	-------

721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

113	721000000	Zdravotecnika	ks	1 000	12 454 015	0,00	12 454,02	12 454,02	0,00000	0,0000
-----	-----------	---------------	----	-------	------------	------	-----------	-----------	---------	--------

725

Zdravotnícka - zariadenie predmetu

114	72529114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, maľlá	ks	4,000	3,427	0,00	13,71	0,00000	0,000
			"vč.A11" 4 000						
			4 000						

	"Vč.A11" 4.00
--	---------------

115 S	552380012400	Dodávka : Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM pevné kotvené do múra, dĺžka 550 mm					ks	1,000	34,164	34,16	0,00	34,16	0,00350	0,004
"vč.A11- WC " 1,000														
1,000														

"vč.A11-WC" 1,00

	Dodávka : Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM sklopné, s držiakom toaletného papiera, dĺžka 850 mm.	ks	1,000	189,557	189,56	0,00	189,56	0,00500	0,005
"včA11- WC " 1,00									
1,000									

"vč.A11- WC " 1,00

117	552380009700	Dodávka : Madlo nerzové k umyvadlu pre telesne postihnutých, dĺžka 500 mm, priemer 32 mm, hladká antikorová oceľ,	ks	2,000	180,383	360,77	0,00	360,77	0,00200	0,004
"vč.A11- umyvadlo " 2,000										
2,000										

"vč.A11- umyvadlo "

118.998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,009	26,298	0,00	0,24	0,00000	0,000
-----------------	--	---	-------	--------	------	------	---------	-------

731

Ústredné kúrenie - kotolne

119	731111025	Ústředné vykuřovanie, VZT	ks	1,000	5 182,668	0,00	5 182,67	0,00000	0,000
-----	-----------	---------------------------	----	-------	-----------	------	----------	---------	-------

762

Konstrukcie tesárske

120 762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	90,400	8,059	0,00	728,53	0,00026	0,024
"vč.A10" 90,40		90,400						

"VČ.A10" 90,40

121 S	Dodávka : Materiál na krov	m3	0,556	762,200	423,78	0,00	423,78	0,44000	0,245
"vč.A10"		0,556	0,556						

"vč.A10"	0,556
----------	-------

122 762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krokov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové kliny - svorky, dosky, klinec, pásová oceľ, vruty	m3	0,556	34,440	0,00	19,15	19,15	0,02310	0,013
"vč.A10 - krov"			0,556						

"vč.A10 - krov"	0 556
-----------------	-------

123	6057620022	Dodávka : Spojovací materiál	m3	0,556	17,968	9,99	0,00	9,99	0,02000	0,011
"vč.A10 - krov"				0,556						

"vč.A10 - krov" 0 556

124	762431220.S	Montáž obloženia stien doskami z drevovláknitých hmôt tvrdými drevotrieskovými na zraz	m2	20,608	3,791	0,00	78,12	0,00000	0,000
-----	-------------	--	----	--------	-------	------	-------	---------	-------

vč.A10 podhlad a štít OSB doska

"podhlad" 6,00*2,10

"štít-čelo" (6,00*0,77)+(2,20*0,77*2)

Súčet

12,600

8,008

20,608

125	6072600000400.	Dodávka : Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hrxdš 22x2500x1250 mm	m2	21,638	19,395	419,67	0,00	419,67	0,00968	0,209
-----	----------------	--	----	--------	--------	--------	------	--------	---------	-------

vč.A10 podhlad a štít OSB doska

"podhlad" 6,00*2,10*1,05

"štít-čelo" (6,00*0,77*1,05)+(2,20*0,77*2*1,05)

Súčet

13,230

8,408

21,638

126	762495000.S	Spojovacie prostriedky pre olišovanie škár, obloženie stropov, strešných podhladov a stien - klinec, závrtky	m2	21,638	0,697	0,00	15,08	15,08	0,00024	0,005
-----	-------------	---	----	--------	-------	------	-------	-------	---------	-------

"vč.A10 podhlad a štít OSB doska" 6,00*2,10*1,05

"vč.A10 čelo štít OSB doska" 6,00*0,77*1,05

"vč.A10 čelo štít OSB doska" 2,20*0,77*2*1,05

Súčet

13,230

4,851

3,557

21,638

127	6057620022	Dodávka : Spojovací materiál	m3	0,476	18,815	8,96	0,00	8,96	0,02000	0,010
-----	------------	------------------------------	----	-------	--------	------	------	------	---------	-------

"vč.A10 podhlad a štít OSB doska" 6,00*2,10*0,022*1,05

"vč.A10 čelo štít OSB doska" 6,00*0,77*0,022*1,05

"vč.A10 čelo štít OSB doska" 2,20*0,77*2*0,022*1,05

Súčet

0,291

0,107

0,078

0,476

128	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,516	49,639	0,00	25,61	25,61	0,00000	0,000
-----	-------------	--	---	-------	--------	------	-------	-------	---------	-------

763

Konštrukcie - drevostavby

129	763135045.S	Kazetový podhlad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 10 mm	m2	102,230	58,164	0,00	5 946,11	5 946,11	0,00854	0,873
-----	-------------	--	----	---------	--------	------	----------	----------	---------	-------

"mč.201" 102,23

102,230

130	763138223.S	SDK podhlad KNAUF D112, závesná dvojvrstevová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKFI hr. 12,5 mm	m2	92,130	30,842	0,00	2 841,47	2 841,47	0,01344	1,238
-----	-------------	--	----	--------	--------	------	----------	----------	---------	-------

"mč.110" 18,31

"mč.111" 67,21-27,00

"mč.207" 15,70

"mč.208" 14,22

"mč.209" 3,69

Súčet

18,310

40,210

15,700

14,220

3,690

92,130

131	998763101.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	2,111	39,309	0,00	82,98	82,98	0,00000	0,000
-----	-------------	---	---	-------	--------	------	-------	-------	---------	-------

764

Konštrukcie klampiarske

132	764171479.S	Lemovanie múru rš. 660 mm poplastovaným plechom hr.0.60mm	m	13,000	41,929	0,00	545,08	545,08	0,00687	0,089
-----	-------------	---	---	--------	--------	------	--------	--------	---------	-------

"ozn.K2" 6,50*2

13,000

133	764171709.S	Krylina poplastovaná - trapezový systém T-30, šírka 1025 mm, hr. 0,5 mm, sklon strechy do 30°	m2	13,200	24,220	0,00	319,70	319,70	0,00635	0,084
-----	-------------	--	----	--------	--------	------	--------	--------	---------	-------

"vč. A09, A10-podhlad" 6,00*2,20

Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z plechov poplastovaných

hr.0.60 mm rš. 400 mm

"ozn.K1" 6,50

6,500

134	764731114.S	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z plechov poplastovaných	m	6,500	25,496	0,00	165,72	165,72	0,00435	0,028
-----	-------------	--	---	-------	--------	------	--------	--------	---------	-------

hr.0.60mm rš. 750 mm

"ozn.K1" 6,50

135	764731117.S	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z plechov poplastovaných	m	6,500	42,890	0,00	278,79	278,79	0,00778	0,051
-----	-------------	--	---	-------	--------	------	--------	--------	---------	-------

Odpadová rúra kruhová D 70 mm z poplastovaného plechu

"ozn.K3" 5,70

136	764751111.S	Odpadová rúra kruhová D 70 mm z poplastovaného plechu	m	5,700	27,032	0,00	154,08	154,08	0,00181	0,010
-----	-------------	---	---	-------	--------	------	--------	--------	---------	-------

Koleno odpadovej rúry D 70 mm z poplastovaného plechu

137	764751131.S	Koleno odpadovej rúry D 70 mm z poplastovaného plechu	ks	2,000	11,120	0,00	22,24	22,24	0,00032	0,001
-----	-------------	---	----	-------	--------	------	-------	-------	---------	-------

0,00 8 870,56 8 870,56 2,111

0,00 1 738,34 1 738,34 0,274

138	764751141.S	"ozn. K3" 2	Výtokové koleno potrubia D 70 mm z poplastovaného plechu	ks	2,000	12,609	0,00	25,22	25,22	0,00032	0,001
		"ozn. K3" 2			2,000						
139	764761122.S		Žlab pododkvapový polkruhový R 150 mm, z poplastovaného plechu hr. 0,70mm vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	4,500	32,025	0,00	144,11	144,11	0,00167	0,008
		"ozn. K3" 4,50			4,500						
140	764761232.S		Žlabový kotlík k polkruhovým žlabom D 110 mm z poplastovaného plechu hr. 0,70 mm	ks	2,000	17,053	0,00	34,11	34,11	0,00036	0,001
		"ozn. K3" 2,00			2,000						
141	764900002.S		Kontaktná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 140 g/m2	m2	15,120	2,199	0,00	33,25	33,25	0,00012	0,002
		"vč. A10-podhl'ad"	6,00*2,10*1,20		15,120						
142	998764101.S		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,274	58,563	0,00	16,05	16,05	0,00000	0,000
766 Konštrukcie stolárske											
						6 164,67		11 320,34	17 485,01		1,255
143	766211400.S		Montáž madiel schodiskových drevených atypických z 1 kusa čiarokových, š. do 150 mm	m	19,000	5,015	0,00	95,29	95,29	0,00000	0,000
		"ozn. Z1" 19,00			19,000						
144	S		Dodávka : Drevené madlo k zábradiu, D50 mm	m	19,190	6,090	116,87	0,00	116,87	0,00190	0,036
		"ozn. Z1" 19,00*1,01			19,190						
145	766620284		M+ D Pevná zasklená stena plastová 2400/2200 zasklená izolačným trojsklom komplet podľa výpisu ozn. 1/D	ks	1,000	1 738,090	0,00	1 738,09	1 738,09	0,10500	0,105
		M+ D Zasklená stena stvorokridlová s posuvnými dverami 2400/2200 automatickým posunom zasklená izolačným trojsklom komplet podľa výpisu ozn. 2/D	ks	2,000	1 837,557	0,00		3 675,11	3 675,11	0,10500	0,210
		M+ D Zasklená stena protipožiarna s jednokridlovými dverami so samozatváracom do tvaru L 1180/3030+1060/3030 EI-15/D3-C	ks	1,000	2 313,587	0,00		2 313,59	2 313,59	0,14400	0,144
147	766620286		kľučka obojstranná záмок vložkový komplet podľa ozn. 12/D	ks	1,000	2 318,86	0,00	2 318,86	2 318,86	0,14000	0,140
148	766620287		M+ D Pevná zasklená stena protipožiarna schodisková do tvaru L 1260/3030+1040/3030 EI-15/D3-C komplet podľa ozn. 13/D	ks	1,000	32,458	0,00	32,46	32,46	0,00120	0,001
149	766661422.S		Montáž dverí drevených protipožiarnych so samozatváracom	ks	1,000						
		"ozn. 3/D" 1,00			1,000						
			Dodávka : Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1000x1970 mm, požiarna vyplň DTD, SK certifikát, dýha so samozatváracom a príslušenstvom	ks	1,000	294,938	294,94	0,00	294,94	0,03800	0,038
150	S				1,000						
151	766662112.S		Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do zárubne, vrátane kovania	ks	14,000	19,862	0,00	278,07	278,07	0,00000	0,000
		"ozn. 4/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 5/D" 2,00			2,000						
		"ozn. 6/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 7/D" 4,00			4,000						
		"ozn. 8/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 9/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 10/D" 2,00			2,000						
		"ozn. 11/D" 2,00			2,000						
		Súčet			14,000						
152	S		Dodávka : Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	14,000	116,535	1 631,49	0,00	1 631,49	0,00100	0,014
		"ozn. 4/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 5/D" 2,00			2,000						
		"ozn. 6/D" 1,00			1,000						
		"ozn. 7/D" 4,00			4,000						
		"ozn. 8/D" 1,00			1,000						

153	611610003600	Dodávka : Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha M10, piné	ks	10,000	154,135	1 541,35	0,00	1 541,35	0,02500	0,250
				"ozn. 4/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 5/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 6/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 8/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 9/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 10/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 11/D" 2,00	2,000					
				Súčet	10,000					
154	S	Dodávka : Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha celopresklené	ks	4,000	160,834	643,34	0,00	643,34	0,02500	0,100
155	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	14,000	59,392	0,00	831,49	831,49	0,00045	0,006
				"ozn. 4/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 5/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 6/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 7/D" 4,00	4,000					
				"ozn. 8/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 9/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 10/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 11/D" 2,00	2,000					
				Súčet	14,000					
156	S	Dodávka : Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	14,000	138,335	1 936,69	0,00	1 936,69	0,01500	0,210
				"ozn. 4/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 5/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 6/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 7/D" 4,00	4,000					
				"ozn. 8/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 9/D" 1,00	1,000					
				"ozn. 10/D" 2,00	2,000					
				"ozn. 11/D" 2,00	2,000					
				Súčet	14,000					
157	998766101.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,255	29,792	0,00	37,39	37,39	0,00000	0,000
				Súčet	14,000					
767		Konštrukcie doplnkové kovové								
158	767133020	WFD Samotná stena dviaca do WC, komplet aj s overami a oeniacie pisoárové z vysokotlak laminátu oboj s melamin.fóliou komplet všetky prvky a spojovací mat. výšky 2100mm WC podstavec nohy výšky 150 mm	m2	30,109	287,413	0,00	8 653,72	8 653,72	0,05000	1,505
				mč.205.206						
				(2,775+1,565+1,565+2,865)*2,10	18,417					
				(2,865+0,93+1,515)*2,10	11,151					
				0,66*0,41*2	0,541					
				Súčet	30,109					
				8 040,78	22 478,46	30 519,24	4,104			

159	767161110.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	5,285	3,774	0,00	19,95	19,95	0,00005	0,000
		"ozn. Z4 rampa " 3,30		3,300						
		"ozn. Z5" 1,985		1,985						
		Súčet		5,285						
160	553520001300.S	Dodávka : Ocelové zábradlie na rampu z ocelevej trubky D 51/1,8 mm komplet podľa ozn.Z4, Z5	m	5,285	74,824	395,44	0,00		395,44	0,01200
		"ozn. Z4 rampa " 3,30		3,300						
		"ozn. Z5" 1,985		1,985						
		Súčet		5,285						
161	767212127	M+D Ocelové schodište komplet aj s montážnym a spojovacím materiálom	kg	#####	6,116	0,00		6 818,36	0,00100	1,115
		"statika vč. 02" 1114,84		#####						
162	767221110.S	Montáž zábradli schodisk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia do 15 kg	m	19,000	3,680	0,00	69,92		0,00000	0,000
		"ozn. Z1" 19,00		19,000						
163	553520001300.S	Dodávka : Ocelové zábradlie na rampu z ocelevej trubky D 51/1,8 mm komplet podľa ozn.Z1	m	19,000	75,408	1 432,75	0,00		1 432,75	0,01200
		"ozn. Z1" 19,00		19,000						
164	767585210.S	Montáž nosnej konštrukcie pre podhlady	m2	27,000	12,586	0,00	339,82		0,00006	0,002
		"mč. 111 časť - vč.A15 " 3,00*9,00		27,000						
165	590190001030.S	Dodávka : Nosný rošt pod podhlady so závesmi s montážnym a kotvacím materiálom	m2	27,000	27,586	744,82	0,00		744,82	0,00029
		"mč. 111 časť - vč.A15 " 3,00*9,00		27,000						
166		Dodávka : Obvodová lišta pre stropné podhlady	m	24,000	0,900	21,60	0,00		21,60	0,00021
		"mč. 111 časť - vč.A15 " (3,00+9,00)*2		24,000						
167	767585220.S	Montáž podhladov dierovaný plech nerezový	m2	27,000	23,289	0,00	628,80		0,00117	0,032
		"mč. 111 časť - vč.A15 " 3,00*9,00		27,000						
168	590180002400.S	Dodávka : Podhlad dierovaný plech nerezový PA RV10-15/1 VF hr.plechu 1 mm veľkosť platne 1500/3000 mm komplet prvky obkladu	m	29,700	45,895	1 363,08	0,00		1 363,08	0,00018
		"mč. 111 časť - vč.A15 " (3,00*9,00)*1,10		29,700						
169	767590200.S	Montáž čistiacej rohože z hliníkového profilu na podlahu	m2	6,000	1,689	0,00	10,13		10,13	0,00000
		"vč.A05 mč.110" 2,00*3,00		6,000						
170	697510002502	Dodávka : Čistiaca rohož 2000/3000 TECEM CLEAN RYPS SCRUB 22 s vložkou z kefa-plst' výška rohože 22 mm zapustená do AL rámičky ASKO 0905260674	ks	1,000	2 514,880	2 514,88	0,00		2 514,88	0,122
171	767590830.S	Demontáž prekrytia kanála z oceleového plechu -0,02000t	m2	4,500	14,654	0,00	65,94		65,94	0,00000
		"vč.A02 - ozn.4" 4,50		4,500						
172	767662120.S	M+D Mreža s dverami 1500/1600 komplet s montážnym a kotvacím materiálom podľa ozn.Z6	kg	65,600	5,888	0,00	386,25		0,00100	0,066
173	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	kg	259,550	1,194	0,00	309,90		0,00005	0,013
		nosná konštrukcia pre opláštenie výťahovej šachty		259,550						
174		"vč.A08 - ozn.5" 259,55		259,550						
		Dodávka : Nosná konštrukcia výťahovej šachty 2 x L 40/40/4	kg	259,550	6,042	1 568,20	0,00		1 568,20	0,00100
		"vč.A08 ozn.5 " 259,55		259,550						
175	767995116	M+D Markiza pred vstupom nosná konštrukcia	kg	631,330	6,092	0,00	3 846,06		0,00100	0,631
		"statika vč.03" 523,40		523,400						
		"ozn. Z2" 87,75		87,750						
		"ozn. Z3" 20,18		20,180						
		Súčet		631,330						
176	767996805.S	Demontáž oceleového schodišťa , -0,00100t	kg	990,000	1,172	0,00	1 160,28		0,00005	0,050
		"vč.A02 ozn.1" 990,00		990,000						

177	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	4,104	41,256	0,00	169,31	169,31	0,00000	0,000
776 Podlahy povlakové										
178	776220110.S	Lepenie povlakových podláh PVC homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na stúpnice a podstupnice	m2	20,100	13,560	0,00	272,56	272,56	0,00012	0,002
vč.A08 schodisko cenová ponuka remstav										
"pol.4 " 20,10										
179	776270117.S	Lepenie schodových hrán	m	29,700	2,004	0,00	59,52	59,52	0,00003	0,001
vč.A08 schodišťová hrana										
1,10*27										
180	S	Dodávka : Schodová hrana FATRA dl.2,50m	ks	14,000	18,352	256,93	0,00	256,93	0,00015	0,002
"cenová ponuka remstav pol.9 " 14,00										
181	776420010.S	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	97,000	2,464	0,00	239,01	239,01	0,00004	0,004
"mč.210 až 216" 97,00										
182	S	Dodávka : PVC soklik podlahová lišta	m	97,000	1,607	155,88	0,00	155,88	0,00012	0,012
"mč.210 až 216" 97,00										
183	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	78,960	8,589	0,00	678,19	678,19	0,00030	0,024
"mč.210,211,212,213,214,215,216 " 78,96										
184	S	Dodávka : Podlaha PVC homogénna - stredná trieda, hrúbka 2 mm	m2	81,329	14,506	1 179,76	0,00	1 179,76	0,00300	0,244
"mč.210,211,212,213,214,215,216 " 78,96*1,03										
185	776541300.S	Montáž - lepenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych	m2	122,930	6,808	0,00	836,91	836,91	0,00030	0,037
lepenie PVC v pásoch vrátane zvrátenia spojov										
zhotovenie sokla do výšky 8 cm										
186	284110003500	"cenová ponuka remstav pol.3 " 122,93	m2	184,000	24,708	4 546,27	0,00	4 546,27	0,00337	0,620
Dodávka : PVC Krytina Tarkett Primo Premium - základná farba										
"cenová ponuka remstav pol.6 " 184,00										
187	284110003700	Dodávka : PVC Krytina Tarkett Primo Premium - doplnková farba + príplatok za neucelené balenie	m2	12,000	17,340	208,08	0,00	208,08	0,00403	0,048
"cenová ponuka remstav pol.7 " 12,00										
188	776620010.S	Lepenie PVC heterogénnych alebo homogénnych v pásoch na steny - lepenie PVC vrátane zvrátenia spojov	m2	93,800	16,551	0,00	1 552,48	1 552,48	0,00030	0,028
"cenová ponuka remstav pol.5 " 93,80										
189	284110003200	Dodávka : Obklad stenový PVC homogénny, hrúbka 1,5 mm	m2	104,000	17,961	1 867,94	0,00	1 867,94	0,00221	0,230
stenová krytina										
"cenová ponuka remstav pol.8 " 104,00										
190	776992220	Príprava podkladu podlaha - brúsenie, čistenie, penetrácia D+M samonivelizačná sierka hr.5 mm	m2	122,930	9,529	0,00	1 171,40	1 171,40	0,00000	0,000
mč.110,111,207,208,209,217										
191	776992221	"cenová ponuka remstav pol.1" 122,93	m2	93,800	1,941	0,00	182,07	182,07	0,00000	0,000
Príprava podkladu stena - lokálne prebrúsenie, penetrácia										
mč.207,208,209,217										
"cenová ponuka remstav pol.2 " 93,80										
192	776994112.S	Ostatné práce - zvrátenie povlakových podláh	m2	250,000	0,387	0,00	96,75	96,75	0,00006	0,015
"cenová ponuka remstav pol.9 " 250,00										
193	998776101.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	1,267	15,155	0,00	19,20	19,20	0,00000	0,000
777 Podlahy syntetické										
194	777610100.S	Epoxidový penetračný náter jednonásobný	m2	27,314	10,035	0,00	274,10	274,10	0,00040	0,011
vč.A08 výťahová šachta										
"steny" (1,97+2,955)*2*1,35										
"steny" (1,37+2,355)*2*1,10										
13,298										
8,195										
0,038										
946,61										
946,61										

195	777610015.S	Epoxidový uzatvárací náter 2x náter	m2	27,314	24,595	0,00	671,79	671,79	0,00100	0,027
		vč.A08 vyřahová šachta								
		"stěny"	(1,97+2,955)*2*1,35					13,298		
		"stěny"	(1,37+2,355)*2*1,10					8,195		
		"dno"	1,97*2,955					5,821		
		Súčet						27,314		
		"dno"	1,97*2,955					5,821		
		Súčet						27,314		

196	9987777101.S	Presun hmŕi pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,038	19,175	0,00	0,73	0,00000	0,000
783		Nátery				0,00	2 335,99	2 335,99	0,065
197	783225100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na v�zduchu sch�nice dvojnas. 1x s emailov. - 105�m	m2	164,000	7,918	0,00	1 298,55	0,00024	0,039

783 Nátery		Nátery	0,00	2 335,99	2 335,99	0,065
197	783225/100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr.: syntetické na vzduchu schůnce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	164,000	7,918	0,00
		"OK schodiště"		73,000		
		"markiza"		34,000		
		"ozn.Z1,Z2,Z3,Z4,Z5,Z6"		28,000		
		I 120 rozšíření medzipodesty vč. A08				
		"ozn. 7"		12,000		
		nosná konstrukcia pre opláštenie výťahovej šachty				
		"vč.A08 - ozn.5"		17,000		
		Súčet		164,000		

198	783226100.S	Nátery kov.slav.doplňk.konštr.: syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	164,000	3,187	0,00	522,67	522,67	0,00008	0,013
		"OK schodište"		73,00						
		"markiza"		34,00						
		"ozn.Z1.Z2.Z3.Z4.Z5,Z6"		28,00						
		I 120 rozšírenie medzipodesty vč. A08								
		"ozn. 7"		12,00						
		nosná konštrukcia pre opláštenie výťahovej šachty								
		"vč.A08 - ozn.5"		17,00						
		Sučet		164,000						

199	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	27,000	3,346	0,00	90,34	0,00002	0,001
		"vč.A10 - krov"		27,00					
200	783903811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými rozpúšťadlami	m2	164,000	2,588	0,00	424,43	0,00007	0,011
		"OK schodište"		73,00					
		"markíza"		34,00					
		"ozn.Z1,Z2,Z3,Z4,Z5,Z6"		28,00					
		I 120 rozšírenie medzipodesty vč. A08							
		"ozn. 7"		12,00					
		nosná konštrukcia pre opláštenie výťahovej šachty							
		"vč.A08 - ozn.5"		17,00					
		Súčet		164,000					

[illegible]

[illegible]

M

21-M Elektromontáže									
203	210010000	Elektroinštalácia	ks	1,000	30 207,490	0,00	30 207,49	30 207,49	0,00
Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh									
33-M									
204	330010001.S	M+D Osobno výťah podľa projektovnej dokumentácie	ks	1,000	40 761,351	0,00	40 761,35	40 761,35	0,00
HZS Hodinové zúčtovacie sadzby									
205	HZS000111.S	HZS - vykurovanie	d	1,000	326,448	0,00	598,49	598,49	0,00

Celkom

27 773,30	183 225,67	210 998,97	95,859
-----------	------------	------------	--------

95,859

Stavba : VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48, B. B. Miesto:			
Objekt : REKONŠTRUKCIA BUDOVY III. ETAPA		JKSO :	
Časť :			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa: 6.7.2022
Odberteľ: VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48,B. BY: IČO:			
97401 Banská Bystrica		DIČ:	
Dodávateľ: SIROŇ plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva		IČO: 36004073	
		DIČ: SK2020473851	
Projektant: František Polcer		IČO:	
97401 Banská Bystrica		DIČ:	
1 M3 OP	36 249	1 M	36 249
1 M2 ZP	36 249		0
1 M2 UP	36 249		0
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
1	HSV:	1 843,24	0,00
2	PSV:		0,00
3	MCE:	6 925,86	0,00
4	Iné:	0,00	21 438,39
5	Súčet:	8 769,10	21 438,39
		30 207,49	
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		0,00
7	Murárske výpomoc		0,00
8	Bez pevnej podlahy		0,00
9			0,00
10	Súčet riadkov 6 až 9:		0,00
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie staveniska	0,00%	0,00
12	Prevádzkové vplyvy	0,00%	0,00
13	Stažené podmienky	0,00%	0,00
14		0,00%	0,00
15	Súčet riadkov 11 až 14:		0,00
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:	
Polcer			
podpis:			
dátum: 10.1.2022			
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		0,00
17	Inžinierska činnosť		0,00
18	Projektové práce		0,00
19			0,00
20	Súčet riadkov 16 až 19:		0,00
E	Celkové náklady		
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:		30 207,49
22	DPH 20% z:	30 207,49	6 041,50
23	DPH 0% z:	0,00	0,00
24	Súčet riadkov 21 až 23:		36 248,99
F	Odpočít - prípočet		
			0
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

Odberateľ: VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48,B. BYSTRICA
Projektant: František Polcer
Dodávateľ: SIROŇ plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva

Spracoval: Viazanička
JKSO :
Dátum: 06.07.2022

Stavba : VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48, B. B.
Objekt : REKONŠTRUKCIA BUDOVY III. ETAPA
Časť :

ELEKTROPROJ

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v t	Suť v tonách	Nh
				Spolu	Spolu	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY INÉ	0,00	21 438,39	21 438,39	3,36044	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:	0,00	21 438,39	21 438,39	3,36044	0,000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 843,24	0,00	1 843,24	0,29352	1,180	144,728
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	1 843,24	0,00	1 843,24	0,29352	1,180	144,728
M21 - 155 Elektromontáže	6 925,86	0,00	6 925,86	0,00000	0,000	398,567
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	6 925,86	0,00	6 925,86	0,00000	0,000	398,567
Za rozpočet celkom	8 769,10	21 438,39	30 207,49	3,65396	1,180	543,295

Odberateľ: VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48,B. BYSTRICA Spracoval: Viazanička
 Projektant: František Polcer JKSO :
 Dodávateľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva Dátum: 06.07.2022

Stavba : VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 48, B. B.

Objekt : REKONŠTRUKCIA BUDOVY III. ETAPA

Časť :

ELEKTROPROJ

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	Suť v tonách Jednotková	DPH %	Nh
PRÁCE A DODÁVKY INÉ										
PRÁCE A DODÁVKY INÉ										
1	MAT	341010E563	Vodič 1-žilový Cu 750V, lanko (CYA) : H07V-K 4 zeleno-žltý	69,000	m	0,41	28,57		20	
2	MAT	341010E583	Vodič 1-žilový Cu 750V, lanko (CYA) : H07V-K 10 zeleno-žltý	52,000	m	1,16	60,42		20	
3	MAT	341010E597	Vodič Cu (CYA) : H07V-K 16 zeleno-žltý	14,000	m	1,72	24,02		20	
4	MAT	341010E603	Vodič 1-žilový Cu 750V, lanko (CYA) : H07V-K 25 zeleno-žltý	18,000	m	2,26	40,59		20	
5	MAT	341203M001	Kábel Cu 750V : CYKY-O 2x1,5	116,000	m	0,39	45,12		20	
6	MAT	341203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	487,000	m	0,51	249,83		20	
7	MAT	341203M101	Kábel Cu 750V : CYKY-O 3x1,5	111,000	m	0,53	58,39		20	
8	MAT	341203M110	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	637,000	m	0,82	522,34		20	
9	MAT	341203M201	Kábel Cu 750V : CYKY-O 4x1,5	12,000	m	0,71	8,53		20	
10	MAT	341203M300	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x1,5	85,000	m	0,82	69,62		20	
11	MAT	341203M330	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	10,000	m	3,13	31,31		20	
12	MAT	341220H212	Kábel bezhalogénový Cu 1kV : 1-CHKE-V-J 3x1,5 PS60 B2ca-s1,d1,a1	176,000	m	1,22	215,42		20	
13	MAT	341303M100	Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 4x25	15,000	m	9,91	148,62		20	
14	MAT	345300L161	Spínač rad.1 Valena™ : 774401, s krytom, bez rámpy, biely	4,000	kus	3,92	15,70		20	
15	MAT	345313L161	Prepínač rad.5 Valena™ : 774405, s krytom, bez rámpy, biely	7,000	kus	5,23	36,58		20	
16	MAT	345324L161	Prepínač rad.6 Valena™ : 774406, s krytom, bez rámpy, biely	4,000	kus	4,21	16,84		20	
17	MAT	345327L161	Prepínač rad.7 Valena™ : 774407, s krytom, bez rámpy, biely	4,000	kus	6,39	25,56		20	
18	MAT	345400L161	Zásuvka 1-nás. Valena™ : 774396, bez rámpy (bez oc) biela	45,000	kus	3,87	174,06		20	
19	MAT	345405L162	Zásuvka 1-nás. Valena™ : S74398, s prepäťovou ochranou (opt.sign) bez rámpy (bez oc) béžová	8,000	kus	31,07	248,56		20	
20	MAT	345410L161	Zásuvka 2-nás. Valena™ : 774390, kompletná (bez oc) biela	7,000	kus	5,19	36,36		20	
21	MAT	345531L002	Rámik 1-násobný Valena™ Neutrál 774461, biely, průžok - prieľadný	18,000	kus	1,56	28,13		20	
22	MAT	345532L002	Rámik 2-násobný Valena™ Neutrál 774462, univerzálny, biely, průžok - prieľadný	4,000	kus	2,68	10,72		20	
23	MAT	345534L002	Rámik 4-násobný Valena™ Neutrál 774464, univerzálny, biely, průžok - prieľadný	12,000	kus	6,67	80,03		20	
24	MAT	345600K050	Krabica KP prístrojová 1-nás : KP 68/2 KA (D73x30) vodorovne max 3 krabice, sivá	18,000	kus	0,15	2,70		20	
25	MAT	345600K202	Krabica KP prístrojová 2-nás : KP 64/2 KA (142x71x45) sivá	4,000	kus	1,50	5,99		20	
26	MAT	345600K204	Krabica KP prístrojová 4-nás : KP 64/4 KA (283x71x45) sivá	12,000	kus	2,63	31,60		20	
27	MAT	345608K040	Krabica KR rozvodná : KR 97/5 KA (D103x50) s viečkom a svorkovnicou SP-96 (5x4/4mm2), sivá	48,000	kus	3,62	173,62		20	
28	MAT	345620D600	Krabica KR rozvodná IP66 uzatvorená : 6455-11 [124x124x50] 3x vývodka + 1x zátky Pg16 (5x4/4mm2) termoset, čierny	54,000	kus	5,77	311,47		20	
29	MAT	345650I497	Rúrka el-inšt PVC ohybná 098776 : FXP Turbo® 63, čierna	10,000	m	2,07	20,70		20	
30	MAT	3475P0289	High-End LED trubica T 8 60 cm 10W s jednostr. napájaním	152,000	kus	10,60	1 611,20		20	
31	MAT	3481P0225	LED pás do SDK 9,6W/24V	22,000	m	13,08	287,69		20	
32	MAT	3481P0227	Al profil na uloženie LED pásu	22,000	m	5,03	110,66		20	
33	MAT	3482M00245	Svietidlo stropné a nástenné I2D BR38 WH 2D4pin 1x38W, IP54	3,000	kus	38,14	114,43		20	
34	MAT	3482M003161	Svietidlo stropné A4180M80BW--S-LED 4x9W, IP20	20,000	kus	35,24	704,72		20	

35	MAT 3482M006771	Svietidlo stropné podhľadové A4180M91BW-S FL 4x10W, IP20	18,000 kus	25,62	461,18	20
36	MAT 3488S00032	Svietidlo núdzové TMTLUX 11W.3 NM / 3h IP44	11,000 kus	57,04	627,44	20
37	MAT 3488S07847	Svietidlo senzorové AURA - 47432, 1x30W IP 43	3,000 kus	67,82	203,47	20
38	MAT 3488S0880	Snímač pohybu BUSCH-Wächter 180 UP	6,000 kus	16,82	100,90	20
39	MAT 3488S09071	Trafo BT 240 230/12V, 60 VA	1,000 kus	92,65	92,65	20
40	MAT 3488S09075	Trafo LED 230/24V, 240VA	1,000 kus	103,20	103,20	20
41	MAT 354311661	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 4493, 61W, IP 20	1,000 kus	658,31	658,31	20
42	MAT 354311662	Svietidlo LED zapustené typ TURE LED 145, 9W IP 20	2,000 kus	106,83	213,65	20
43	MAT 354311663	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 1688, 20W, IP 20	8,000 kus	237,04	1 896,30	20
44	MAT 354311664	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 8986, 120W, IP 20	1,000 kus	1 297,32	1 297,32	20
45	MAT 354311665	Svietidlo LED prisadené typ LINUS LED 90, 6W, IP 20	3,000 kus	58,20	174,61	20
46	MAT 354311666	Svietidlo LED prisadené typ INDY LED 896, 29W, IP 20	4,000 kus	274,78	1 099,10	20
47	MAT 354311667	Svietidlo LED prisadené typ INDY LED 1176, 38W, IP 20	5,000 kus	351,12	1 755,61	20
48	MAT 354311668	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 2810, 38W, IP 20	1,000 kus	495,09	495,09	20
49	MAT 354311669	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 1969, 27W, IP 20	3,000 kus	275,78	827,34	20
50	MAT 354311670	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 3938, 54W, IP 20	3,000 kus	570,41	1 711,24	20
51	MAT 354311671	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 3371, 46W, IP 20	2,000 kus	498,94	997,88	20
52	MAT 354311672	Svietidlo LED prisadené typ LIPO 35 S 847, 11W, IP 20	1,000 kus	121,65	121,65	20
53	MAT 3549040A90	Svorka na potrubie (BERNARD) pre Cu pás	20,000 kus	0,62	12,46	20
54	MAT 3549040A91	- páska Cu uzemňovacia (pre Bernard)	20,000 kus	0,95	19,06	20
55	MAT 3549040A92	Svorka uzemňovacia ZS 4 4 mm BERNARD	20,000 kus	0,99	19,86	20
56	MAT 3549042A10	Svorka križová (Cu) : SK (4xM8)	8,000 kus	6,29	50,29	20
57	MAT 3549042A79	Svorka na odkvapové potrubie (Cu) : ST 10, priemer D50-140mm (3xM8)	16,000 kus	20,11	321,76	20
58	MAT 3585101012	Istič 1-pólový OEZ:41638 - 10kA (1MD) LTN-10B-1	4,000 kus	3,71	14,85	20
59	MAT 3585522004	Chránič prúdový s ističom 1+N-pól. 10kA OEZ:38273 : OLI-16B-1N-030AC (2MD)	11,000 kus	44,79	492,70	20
60	MAT 920AM307351	Hmoždinka H8 + SKRUTKA	600,000 kus	0,12	72,60	20
61	MAT 921AN36596	Zdroj ZAS 50/12t	9,000 kus	79,49	715,44	20
62	MAT 999999011	Kábelové lávky(viď špecifikácia)	1,000 sada	1 332,33	1 332,33	20
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:			21 438,39		21 438,39	0,000
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:			21 438,390		21 438,39	0,000

PRÁCE A DODÁVKY HSV

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

63	013 973031614	Vysek. kapias pre špalíky v murive z tehál do 5 x 5 x 5 cm	94,000 kus	1,76	165,63	20	14,664
64	013 974031121	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 3 cm š. do 3 cm	554,000 m	2,92	1 615,46	0,002	125,204
65	013 974031122	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 3 cm š. do 7 cm	18,000 m	3,45	62,15	0,004	4,860
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:			1 843,24		1 843,24		144,728
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:			1 843,240		1 843,24		144,728

PRÁCE A DODÁVKY M

M21 - 155 Elektromontáže

66	921 210010007	Montáž el-inšt rúrky (plast) ohybná, pod omietku D63 (d55)mm	10,000 m	1,75	17,47	20	0,910
67	921 210010301	Montáž krabice do muriva 1-nás KP (68) bez zapojenia, pristrojová	18,000 kus	1,46	26,26	20	1,422
68	921 210010302	Montáž krabice do muriva 2-3-nás KP (68) bez zapojenia, pristrojová	4,000 kus	1,93	7,72	20	0,416
69	921 210010303	Montáž krabice do muriva 4-5-nás KP (68) bez zapojenia, pristrojová	12,000 kus	2,52	30,29	20	1,644
70	921 210010322	Montáž krabice do muriva KR (97) vrátane zapojenia, rozvodka s vekom a svorkovnicou	48,000 kus	6,52	313,10	20	17,088
71	921 210010351	Montáž krabice KR, vrátane zapojenia, vodiče do 4mm2, rozvodka IP40-66 (6455-11)	54,000 kus	10,93	590,33	20	31,482
72	921 210100002	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm2	4,000 kus	0,90	3,58	20	0,196
73	921 210100003	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 10-16 mm2	6,000 kus	1,33	7,95	20	0,426
74	921 210100004	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 25 mm2	2,000 kus	2,96	5,92	20	0,310
75	921 210100251	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou do 4x10 mm2	17,000 kus	4,62	78,49	20	4,335
76	921 210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 4x 16-25 mm2	2,000 kus	8,03	16,07	20	0,856
77	921 210100259	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 5x 6-10 mm2	2,000 kus	6,79	13,57	20	0,728
78	921 210110041	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.1	4,000 kus	2,21	8,82	20	0,464

79	921	210110043	Montáž, spínač zapustený IP20, rad.5	7,000 kus	2,42	16,95	20	0,924
80	921	210110045	Montáž, prepínač zapustený IP20, rad.6	4,000 kus	2,53	10,10	20	0,528
81	921	210110046	Montáž, prepínač zapustený IP20, rad.7	4,000 kus	2,86	11,42	20	0,596
82	921	210110076	Montáž, ovládania osvetlenia - snímač pohybu, vstavaný, stropný, nastavenie, IP20	6,000 kus	8,06	48,35	20	2,562
83	921	210110190	Montáž, zapojenie ventilátor kúpeľňový, WC	2,000 kus	12,14	24,28	20	1,320
84	921	210111011	Montáž, zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	53,000 kus	4,43	234,58	20	12,561
85	921	210111012	Montáž, zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, priebežná	7,000 kus	5,30	37,13	20	1,974
86	921	210120401	Montáž, istič modulový 1-pól. do 25A	4,000 kus	3,09	12,36	20	0,656
87	921	210120470	Montáž, modulový prúdový chránič 2-pól. do 25A	11,000 kus	4,20	46,20	20	2,552
88	921	210170001	Montáž, trafo NN 1-fáz vstavané, 1x prim : 1x sek, do 200VA	10,000 kus	6,47	64,69	20	3,460
89	921	210170002	Montáž, trafo NN 1-fáz vstavané, 1x prim : 1x sek, do 1000VA	1,000 kus	11,24	11,24	20	0,619
90	921	210192722	Montáž označovacieho štítku pre prístroje v rozvádzačoch (lepený)	15,000 kus	0,43	6,38	20	0,330
91	921	210200004	Montáž, žiarovkové svetidlo, prisadené IP20-44 - 1x svet. zdroj (LED, halog, komp)	30,000 kus	4,47	134,04	20	7,410
92	921	210200008	Montáž, žiarovkové svetidlo, prisadené IP20-44 - 1x svet. zdroj (LED, halog, komp)	4,000 kus	6,45	25,80	20	1,420
93	921	210200039	Montáž, núdzové svetidlo IP20-44, netrvalé osvetlenie, prisadené nástenné	11,000 kus	8,88	97,69	20	5,203
94	921	210200056	Montáž, priemyselné svetidlo, prisadené IP54-66 - 1x svet. zdroj (LED, halog, komp)	3,000 kus	13,02	39,05	20	2,073
95	921	210200200	Montáž Al profilu pre LED pás, vrátane plastového difúzora, pre povrchovú montáž	22,000 m	2,85	62,79	20	3,476
96	921	210200205	Montáž LED pásov do Al profilov, vrátane spojok a konektorov	22,000 m	1,23	27,13	20	1,430
97	921	210200455	Montáž, LED svetidlo, prisadené IP20-44, so senzorom, nastavenie časového intervalu	3,000 kus	7,11	21,33	20	1,173
98	921	210200711	Montáž, prisadené svetidlo, pre 4x LED trubice (549mm) IP20-44	20,000 kus	19,08	381,68	20	21,120
99	921	210200725	Montáž, vstavané svetidlo, pre 4x LED trubice (549mm) IP20-44	18,000 kus	22,19	399,33	20	21,852
100	921	210220302	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	44,000 kus	5,66	249,13	20	13,376
101	921	210220321	Montáž svorky na potrubie s Cu, nerezovým pásom (Bernard)	20,000 kus	4,12	82,34	20	4,560
102	921	210220452	Montáž ochranného pospojovanie vodičom Cu 4-25mm2, pevne uložené, bez pripojenia	152,000 m	2,02	306,74	20	16,720
103	921	210800101	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 2x1,5	116,000 m	0,92	106,49	20	5,684
104	921	210800105	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 3x1,5	111,000 m	0,89	98,79	20	5,439
105	921	210800106	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 3x2,5	130,000 m	0,90	117,00	20	6,370
106	921	210800109	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 4x1,5	16,000 m	0,94	15,01	20	0,784
107	921	210800115	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 5x1,5	12,000 m	0,92	11,06	20	0,588
108	921	210810005	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 3x1,5	663,000 m	0,75	499,24	20	26,520
109	921	210810006	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 3x2,5	507,000 m	0,75	381,77	20	20,280
110	921	210810009	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 4x1,5	12,000 m	0,75	8,96	20	0,480
111	921	210810015	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 5x1,5	73,000 m	0,75	55,04	20	2,920
112	921	210810017	Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 5x4-16	10,000 m	0,89	8,86	20	0,460
113	921	210810089	Montáž, kábel Cu 1kV voľne uložený CYKY 4x25, 3x25+16	15,000 m	1,08	16,22	20	0,870
114	921	213280060	PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	6,000 %	5,92	35,54	20	
115	921	213280063	Stratné	5,000 %	4,93	24,65	20	
116	921	213280065	Prirážka na presun	1,000 %	1,01	1,01	20	
117	921	213290044	Demontáž jestvujúcich vypínačov a zásuviek	24,000 hod	11,79	282,98	20	24,000
118	921	213290045	Demontáž jestvujúcich svetidiel	24,000 hod	11,75	281,93	20	24,000
119	921	213290060	Úprava vnútorného zapojenia rozvádzača	24,000 hod	19,06	457,34	20	24,000
120	921	213290163	Montáž snímača pohybu	6,000 hod	12,04	72,26	20	6,000
121	921	213290166	Montáž káblových lávok	25,000 hod	12,17	304,25	20	25,000
122	921	213290182	Montáž ventilátora	2,000 ks	21,41	42,82	20	2,000
123	921	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	35,000 hod	18,12	634,34	20	35,000

M21 - 155 Elektromontáže spolu:

6 925,86

6 925,86

398,567

PRÁCE A DODÁVKY M spolu:

6 925,86

6 925,86

398,567

Za rozpočet celkom

30 207,49

30 207,49

543,295

KÁBELOVÁ LÁVKA CF 54/50

1	000 061	Kábelová lávka CF 54/50 EZ	53,000 m	4,35	230,66	20
2	558 241	Rýchlo spojky EDRN EZ	41,000 ks	1,95	79,87	20
3	586 040	Uchytenie lávok na múr UC 50 GS	32,000 ks	1,84	58,82	20
4	585 407	Uzemnenie BLF 8/50 Cu	5,000 ks	15,15	75,76	20
5	923 020	Prepážky COT 50 GS	53,000 m	2,43	128,79	20
6	558 221	Ostatný materiál ED 275 EZ	12,000 ks	1,39	16,69	20
7	801 011	Ostatný materiál BTRCC 6 x 20	36,000 ks	0,14	5,04	20
8	558 011	Ostatný materiál CE 25 EZ	36,000 ks	0,19	6,80	20
9	558 041	Ostatný materiál CE 30 EZ	12,000 ks	0,29	3,46	20

KÁBELOVÁ LÁVKA CF 54/50 SPOLU**605.89****KÁBELOVÁ LÁVKA CF 54/100**

1	000 071	Kábelová lávka CF 54/100 EZ	44,000 m	5,29	232,85	20
2	558 241	Rýchlo spojky EDRN EZ	51,000 ks	2,01	102,71	20
3	556 300	Uchytenie lávok pod strop CSNC 100 GS	27,000 ks	7,10	191,65	20
4	585 407	Uzemnenie BLF 8/50 Cu	4,000 ks	15,83	63,30	20
5	923 020	Prepážky COT 50 GS	44,000 m	2,47	108,81	20
6	558 221	Ostatný materiál ED 275 EZ	10,000 ks	1,43	14,26	20
7	801 011	Ostatný materiál BTRCC 6 x 20	30,000 ks	0,14	4,17	20
8	558 011	Ostatný materiál CE 25 EZ	30,000 ks	0,19	5,76	20
9	558 041	Ostatný materiál CE 30 EZ	10,000 ks	0,29	2,93	20

KÁBELOVÁ LÁVKA CF 54/50 SPOLU**726.44**

VÝKAZ VÝMER

Stavba : Verejná knižnica M. Kováča - rek. budovy III. etapa Jilemnického 1710/48, B. Byst. Objednavateľ : Verejná knižnica M. Kováča, Jilemnického 48, B. Bystřice.
 Objekt : SO 01 Rek. budovy III. etapa
 Časť : Ústredné vykurovanie, VZT
 Spracoval : Viazanička
 Datum : 06.07.2022

P.Č.	KC	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednot. EUR	Dodávka EUR	Montáž EUR	Cena celkom EUR	Hmotnosť jednotkov
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Práce a dodávky PSV										
733										2 057,51
Ústredné vykurovanie - potrubie										153,49
1	731	733111103	Potrubie ocel. závitové bežešvé bežné nízkotlaké DN 15	m	14,000	8,35	0,00	116,90	116,90	0,00685
2	731	733190107	Tlaková zkušba potrubie ocelové závitové do DN 40	m	14,000	0,41	0,00	5,77	5,77	0,00000
3	731	733113113	Príplatok, potrubie závit prípojky DN15	kus	4,000	3,45	0,00	13,80	13,80	0,00000
4	731	733110803	Demontáž potrubia ocelového závitového do DN 15	m	20,000	0,67	0,00	13,32	13,32	0,00002
5	731	998733101	Presun hmot pre rozvody potrubia v objektoch v do 6 m	t	0,096	38,47	0,00	3,70	3,70	0,00000
733										153,49
Ústredné vykurovanie - potrubie										
734										17,96
Ústredné vykurovanie - armatúry										
6	731	734291113	Kohút plniaci a vypúšťací G1/2	kus	2,000	5,78	0,00	11,56	11,56	0,00049
7	731	734200821	Demontáž závit armatúry do G1/2	kus	2,000	3,19	0,00	6,37	6,37	0,00002
8	731	998734101	Presun hmot pre armatúry v objektoch v do 6 m	t	0,001	29,79	0,00	0,03	0,03	0,00000
734										17,96
Ústredné vykurovanie - armatúry										
735										1 859,16
Ústredné vykurovanie - vykurovacie telesá										
9	MAT	484PC	Vykurovacie teleso článkové ATOL-CAH3 13x 1000/107	súb	1,000	504,70	504,70	0,00	504,70	0,04260
prevedenie JK, farba zafír S30(24) alebo ekvivalent										
10	MAT	484PC	Vykurovacie teleso článkové ATOL-CAH3 13x 1200/107	súb	1,000	729,12	729,12	0,00	729,12	0,05120
prevedenie NP, farba zafír S30(24) alebo ekvivalent										
11	MAT	484PC	Konzola pre vykurovacie teleso ATOL-CAH3 (2 ks)	súb	2,000	88,40	176,79	0,00	176,79	0,01800
Termostatický set priamy ISAN (ventil, hlavica, skrutkovanie)										
12	MAT	484PC	Tlaková skúška vykúr. teles	súb	2,000	141,12	282,24	0,00	282,24	0,00200
13	731	7351581PC	Montáž vykúr. teles do 1200	kus	2,000	6,26	0,00	12,51	12,51	0,00000
14	731	7351595PC	Montáž termostat. set	kus	2,000	18,00	0,00	36,01	36,01	0,00200
15	731	7351595PC	Výregulovanie radiátorových ventilov	kus	2,000	3,73	0,00	7,45	7,45	0,00000
16	731	735000912	Demontáž vykúr. teles ocelové, liatinové článkové	m2	3,800	1,25	0,00	4,77	4,77	0,00000
17	731	735121810	Demontáž vykúr. teles panelových 2rad do 1500	kus	1,000	3,27	0,00	3,27	3,27	0,00000
18	731	735151821	Vypustenie systému UK	m2	75,570	0,67	0,00	50,33	50,33	0,00000
19	731	735494811								

20	731	735191910	Napustenie systému UK po oprave	m2	75,570	0,41	0,00	31,13	31,13	0,00000
21	731	998735102	Presun hmot pre otopná telesa v objektoch v do 12 m	t	0,138	33,70	0,00	4,64	4,64	0,00000
		735	Ústredné vykurovanie - vykurovacie telesá							1 859,16
										26,89
22	783	783414340	Nátery olejové potrubia do DN 50, Z+2+1E	m	14,000	1,92	0,00	26,89	26,89	0,00009
		783	Dokončovacie práce - nátery							26,89
			PSV Celkom							2 057,51
										3 125,16
			Práce a dodávky "M"							381,43
			Vzduchotechnika							104,37
23	MAT	PC pol.3.2	Ventilátor axiálny Vort Punto MF 100/4 T alebo ekvivalent	kus	2,000	52,19	104,37	0,00	0,00	0,00200
24	MAT	PC Vortice	Pevná mriežka GF12 (Ventilátor Punto) alebo ekvivalent	kus	2,000	4,94	9,88	0,00	0,00	0,00100
25	MAT	PC	Potrubie Spiro IMOS-SR 100	m	12,000	5,37	64,44	0,00	0,00	0,00182
26	24M	240010PC	Montáž ventilátora Vort (Punto, Micro, Medio, Super, Max S)	kus	2,000	8,29	0,00	16,58	0,00000	0,00000
27	24M	2400PC	Vetracia mriežka D140 montáž	ks	2,000	3,14	0,00	6,27	0,00100	0,00100
28	24M	240080319	Potrubie ocel. kruhové Spiro D100 (s tvarovkami)	m	12,000	2,11	0,00	25,28	0,00000	0,00000
29	24M	240010211P	Demontáž axiál. ventilátora do potrubia D315	kus	1,000	9,37	0,00	9,37	0,01500	0,01500
30	24M	24008PC	Demontáž VZT potrubie štvorhranné	m2	28,800	4,72	0,00	136,05	0,00500	0,00500
31			Dopravné	%	3,600	1,79	6,43	0,00	0,00	0,00000
32			PPV	%	1,000	1,94	0,00	1,94	0,00000	0,00000
33			Presun hmot	q	1,888	0,43	0,00	0,81	0,00000	0,00000
										381,43
			Vzduchotechnika			4,94				2 743,73
			Klimatizácia			5,37				962,36
34	MAT	PC	Klimatiz jednotka vonkajšia RXS35L alebo ekvivalent	kpl	1,000	962,36	962,36	0,00	0,00	0,05000
35	MAT	PC	Klimatiz jednotka vnútorná FTXS35K + ovladač alebo ekvivalent	kpl	1,000	568,40	568,40	0,00	0,00	0,01200
36	MAT	PC	ModBus adaptér ku KJ (RTD-RA)	kpl	1,000	230,30	230,30	0,00	0,00	0,01800
37	24M	2400PC	Montáž klimat jednotka RXS35L+FTXS35K(1x), konzola,	kpl	1,000	215,60	0,00	215,60	0,00000	0,00000
38	24M	2400PC	Klimat jednotka Daikin - napustenie chladiva	kpl	1,000	219,52	0,00	219,52	0,00000	0,00000
39	24M	2400PC	Prepoiovacie Cu potrubie KJ, izol. pár - D 6,4 / D 12,7; (D+M)	m	8,000	12,11	0,00	96,90	0,00000	0,00000
40	24M	2400PC	Ochranné lišta prepoj. potrubia s tvar. (D+M)	m	24,000	9,08	0,00	217,80	0,00000	0,00000
41	24M	2400PC	Prepoj kabel vnútorna-vonkajšia klimat jednotka Daikin - (D+M)	m	24,000	2,80	0,00	67,27	0,00000	0,00000
42	MAT	384 3L1154	Konzola pre vonkajšiu KJ (sada), 650mm	kpl	1,000	52,92	52,92	0,00	0,00	0,01800
43	721	72521-0915	Umyvadlový sifon PVC s vyvodom na hadicu - (D+M)	ks	1,000	11,81	0,00	11,81	0,00000	0,00000
44	731	732PC	Potrubie (hadica) plastové s tvarovkami D20 (D+M)	m	6,000	4,40	0,00	26,40	0,00653	0,00653

Odberateľ : Verejná knižnica M. Kováča, Jilemnického 48, B. Bystrica.
Projektant:
Dodávateľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva

Spracoval: Viazanička
JKSO:
Dátum: 06.07.2022

Stavba : Verejná knižnica M.Kováča rekonštrukcia budovy III.etapa Jilemnického B.B. -ZT

Peter Víték
Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Merná jednotka cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH - %	Pozícia
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE														
721 - Vnútrná kanalizácia														
1	721	45.33.20.72114-0802	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 100	11,000 m		6,00	65,96	0,00	65,96					172 1
2	721	45.33.20.72114-0806	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 200	6,500 m		8,32	54,05	0,00	54,05					172 1
3	721	45.33.20.72117-0905	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia D 50	1,000 kus		9,92	9,92	0,00	9,92					172 1
4	721	45.33.20.72117-0909	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia D 110,114	2,000 kus		20,73	41,47	0,00	41,47					172 1
5	721	.. 72117-1602	Potrubie z rúr PP Poloplast NG odhlučnené 110/3,4 odpadné zavesené	9,200 m		97,49	896,90	0,00	896,90					172 1
6	721	.. 72117-1603	Potrubie z rúr PP Poloplast NG odhlučnené 125/3,9 odpadné zavesené	6,500 m		108,27	703,74	0,00	703,74					172 1
7	721	45.33.20.72117-3204	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	3,800 m		12,24	46,53	0,00	46,53					172 1
8	721	45.33.20.72117-3205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1.8	2,800 m		13,22	37,01	0,00	37,01					172 1
9	721	45.33.20.72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	5,000 kus		2,96	14,78	0,00	14,78					172 1
10	721	45.33.20.72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	5,000 kus		4,86	24,32	0,00	24,32					172 1
11	721	45.33.20.72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	22,300 m		0,93	20,67	0,00	20,67					172 1
12	721	45.33.30.99872-1102	Presun hmot. pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	0,066 t		25,22	1,66	0,00	1,66					172 1
									1 917,00					
721 - Vnútrná kanalizácia spolu:														
722 - Vnútrný vodovod														
13	721	45.33.20.72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	35,200 m		2,56	90,04	0,00	90,04					172 2
14	721	45.33.20.72213-0802	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 40	4,200 m		2,95	12,37	0,00	12,37					172 2
15	721	45.33.20.72213-0913	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. prerezanie rúrky do DN 25	6,000 kus		1,07	6,40	0,00	6,40					172 2
16	721	45.33.20.72213-1914	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 32	1,000 súbor		42,09	42,09	0,00	42,09					172 2
17	721	45.33.20.72213-1933	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie stáv. potrubia DN 25	2,000 kus		12,64	25,29	0,00	25,29					172 2
18	721	.. 72214-0102	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 15	6,500 m		18,99	123,44	0,00	123,44					172 2
19	721	.. 72214-0103	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 20	6,800 m		22,61	153,75	0,00	153,75					172 2
20	721	.. 72214-0104	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 25	8,500 m		26,86	228,31	0,00	228,31					172 2
21	721	.. 72214-0105	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 32	4,200 m		34,93	146,71	0,00	146,71					172 2

22	721	45.33.20.72217-3311	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA- GEBERIT D 16	8,200 m	12,10	99,19	0,00	99,19	I72 2
23	721	45.33.20.72217-3312	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA- GEBERIT D 20	5,200 m	19,44	101,08	0,00	101,08	I72 2
24	721	45.33.20.72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	14,700 m	0,98	14,46	0,00	14,46	I72 2
25	721	45.33.20.72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	12,000 m	1,59	19,09	0,00	19,09	I72 2
26	721	45.33.20.72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	8,500 m	1,35	11,47	0,00	11,47	I72 2
27	721	45.33.20.72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32	4,200 m	1,47	6,15	0,00	6,15	I72 2
28	721	45.33.20.72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	12,000 kus	7,96	95,56	0,00	95,56	I72 2
29	721	45.33.20.72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	11,000 pár	15,64	171,99	0,00	171,99	I72 2
30	721	72223-2045	Kohút guľový priamy G 1 PN 42 do 185°C vnútorný závit	1,000 kus	15,05	15,05	0,00	15,05	I72 2
31	721	72223-2046	Kohút guľový priamy G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnútorný závit	1,000 kus	20,89	20,89	0,00	20,89	I72 2
32	721	45.33.20.72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	39,400 m	1,28	50,51	0,00	50,51	I72 2
33	721	45.33.20.72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	39,400 m	1,17	46,22	0,00	46,22	I72 2
34	721	45.33.20.72250-9901	Uzatvorenie-otvorenie vodovodného potrubia	6,000 kus	1,38	8,29	0,00	8,29	I72 2
35	721	45.33.20.72299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4	4,000 hod	10,60	42,42	0,00	42,42	I72 2
			722 - Vnútorný vodovod spolu:			1 530,75	0,00	1 530,75	
36	721	45.33.30.99872-3102	723 - Vnútorný plynovod Presun hmot pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 12 m	0,436 t	23,71	10,34	0,00	10,34	I72 3
			723 - Vnútorný plynovod spolu:			10,34	0,00	10,34	
37	721	45.33.20.72511-0814	725 - Zariadenie predmety Demontáž záchodov odsávacích alebo kombinovaných	8,000 súbor	7,10	56,82	0,00	56,82	I72 5
38	721	72511-1361	Splachovač automatický pro splachovací nádržku	8,000 súbor	314,37	2 514,97	0,00	2 514,97	I72 5
39	721	72511-2182	Zách. misa kombi s úspornou armatúrou odpad zvislý	8,000 súbor	135,81	1 086,47	0,00	1 086,47	I72 5
40	MAT	28.75.11.5528416300	Výlevka 232 s AL poklopom 1	1,000 kus	46,62	0,00	46,62	46,62	I72 5
41	MAT	26.22.10.6425C0101	Urinal DOMINO 4110.0, biela	3,000 kus	99,49	0,00	298,47	298,47	I72 5
42	MAT	28.75.11.6425D0302	Splachovač pisoárov APIS 5B	3,000 kus	168,12	0,00	504,37	504,37	I72 5
43	721	45.33.20.72512-2813	Demontáž pisoárov s nádržkou a 1 mušľou	3,000 súbor	5,86	17,59	0,00	17,59	I72 5
44	721	45.33.20.72512-9202	Montáž pisoárov keramických	3,000 súbor	45,69	137,07	0,00	137,07	I72 5
45	721	45.33.20.72521-0821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	8,000 súbor	5,30	42,43	0,00	42,43	I72 5
46	721	72521-1622	Umývadlo keram prípev. na stenu skrutk bielo so slipom na sifon 550 mm	8,000 súbor	116,39	931,15	0,00	931,15	I72 5
47	721	72521-1701	Umývačko keramické stenové 400 mm	1,000 súbor	73,99	73,99	0,00	73,99	I72 5
48	721	45.33.20.72533-9101	Montáž výleviek keramick., liat. a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže	1,000 súbor	45,03	45,03	0,00	45,03	I72 5
49	721	45.33.20.72581-0811	Demontáž výtokových ventilov nástenných	8,000 kus	1,66	13,26	0,00	13,26	I72 5
50	721	45.33.20.72582-0801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	9,000 súbor	3,26	29,30	0,00	29,30	I72 5
51	721	45.33.20.72582-1200	Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	1,000 súbor	58,06	58,06	0,00	58,06	I72 5
52	721	45.33.20.72582-9401	Montáž batérie umýv. nástennej senzorovej	9,000 kus	11,48	103,28	0,00	103,28	I72 5
53	MAT	29.13.12.551D00253	Batéria umývadlová WBS 3.1 AB	1,000 kus	276,92	0,00	276,92	276,92	I72 5
54	MAT	29.13.12.551D00254	Batéria umývadlová WBS 3.2 AB	8,000 kus	298,01	0,00	2 384,04	2 384,04	I72 5
55	MAT	29.13.20.551012380	Ventil rohový RD RV80 1/2	25,000 kus	14,40	0,00	360,08	360,08	I72 5
56	721	45.33.20.72598-0122	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/30	1,000 kus	3,09	3,09	0,00	3,09	I72 5

57	721	45.33.20	72598-0123	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 30/30	2,000 kus	5,20	10,40	0,00	10,40	172 5
58	721	45.33.30	99872-5102	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	0,096 t	26,53	2,55	0,00	2,55	172 5
725 - Zariadenie predmety spolu:										
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE										
spolu:										
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:										
Rozpočet celkom:										
							5 125,44	3 870,49	8 995,93	
							8 583,53	3 870,49	12 454,02	
							8 583,53	3 870,49	12 454,02	12,0000
							8 583,53	3 870,49	12 454,02	

Výkaz - výmer Povrchová úprava stien - grafické práce

1. NP - zádverie	Formát	Mn.j./ks	Cena
velkoformátové tapety	š. 3000 mm x v. 2800 mm	2	
	š. 2500 mm x v. 600 mm	1	
montáž	š. 3300 mm x v. 2800 mm	1	€ 1 500,00

1. NP chodba - šatne			
velkoformátové tapety	š. 3000 mm x v. 2800 mm	2	
montáž	š. 3600 mm x v. 2800 mm	1	€ 1 472,00

2. NP - toalety			
velkoformátové tapety	š. 2100 mm x v. 2100 mm	3	
montáž	š. 4000 mm x v. 2100 mm	2	€ 1 322,00

2. NP - toalety			
velkoformátové tapety	š. 3027 mm x v. 1035 mm	5	
dvere	š. 3027 mm x v. 900 mm	6	
montáž			€ 1 153,00

Polepy šatníkovej skrinky			
nálepka	výška písma max. 50 mm	100	€ 77,00

Farebné "trojuholníky"			
kappa doska	formátované dosky h. 10mm x š. 1100 mm, polepené fóliou	6	€ 448,00

Grafické práce, zdrojové fotky			€ 1 060,00
--------------------------------	--	--	------------

Spolu bez DPH € 7 032,00

Stavba : Verejná knižnica M. Kováča - rek. budovy III. etapa Jilemnického 1710/48, B. Bystrica
Časť : **PLYNOINŠTALÁCIA**

Spracoval: Viazanička
Dátum: 06.07.2022

VÝKAZ VÝMER

P.C.	Kód položky	Popis položky	MJ	Množstvo	Cena MJ	Celkom €
		Prekládka plynoinštalácie				
1		Odstavenie plynu v rozvode	ks	1,00	224,00	224,00
2		Prefúknutie plynoinštalácie dusíkom	ks	1,00	378,00	378,00
3		Demontáž rozvodov plynu DN 150	m	28,00	24,00	672,00
4		Dodávka a montáž ocel'. potrubia DN 40	m	24,00	36,00	864,00
5		Pomocný spojovací materiál	súb.	1,00	366,00	366,00
6		Tlakové skúšky a revízie	ks	1,00	81,00	81,00
7		Napustenie plynu do potrubia	ks	1,00	66,00	66,00
8		Uvedenie plynovej kotolne do prevádzky	ks	1,00	181,00	181,00
		Spolu :				2832,00
		Demontáž a montáž expanzomatov :				
9		Vypustenie systému kúrenia	ks	1,00	177,00	177,00
10		Demontáž starých expanzomatov	ks	1,00	341,00	341,00
11		Demontáž rozvodov k expanzomatom	ks	1,00	256,00	256,00
12		Dodávka expanzomatov 50l+armatúry	ks	2,00	258,00	516,00
13		Montáž a dopojenie expanzomatov	ks	2,00	194,00	388,00
14		Pomocný spojovací materiál	ks	1,00	252,00	252,00
15		Napustenie systému kúrenia	ks	1,00	177,00	177,00
		Spolu :				2107,00

SPOLU	4 939,00
DPH 20%	987,80
CELKOM :	5 926,80

Stavba: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 Banská Bystrica

Výkaz výmer počítačová sieť

P.č.	Popis	Množ stvo	MJ	Jed. cena	Cena
1	Povrchová zásuvka 2xRJ45 Cat5e	8	ks	30,00	240,00
2	FTP kábel LSOH Cat5	729	bm	0,46	335,34
3	Patch panel 24 portov cat 5e	1	ks	43,10	43,10
4	Vyvazovací panel	2	ks	18,23	36,46
5	Vyvazovací háčik	10	ks	12,15	121,50
6	Vyvazovacia platňa	2	ks	15,03	30,06
7	Polica pevná 1U hĺbka 650mm, nosnosť max 50 kg	2	ks	22,00	44,00
8	Acar 9x230V UPS/Vidl	1	ks	44,23	44,23
9	Kabel patch RJ45 Cat 5e FTP 0,5 m	8	ks	1,61	12,88
10	Kabel patch RJ45 Cat 5e FTP 1m	8	ks	1,88	15,04
11	Kabel patch RJ45 Cat 5e FTP 2m	8	ks	2,46	19,68
12	Kabel patch RJ45 Cat 5e FTP 3m	8	ks	3,03	24,24
13	Switch Rack Mount 24x100/1000	1	ks	200,00	200,00
14	Plastový žlab	88,5	bm	4,01	354,89
15	IP Dome kamera 8PMx, IP65	1	ks	176,00	176,00
	Obslužná riadiaca jednotka	1	ks	258,00	258,00
16	Držiak na zobrazovaciu jednotku	1	ks	3,93	3,93
17	Hologramova zobrazovacia jednotka - nutná osobná konzultácia	1	ks	1952,00	1 952,00
18	Vyviazanie portu v PATCH panely, Cat5e, Cat6 podľa štandardu EIA 568B, EN 50173	16	ks	13,49	215,84
19	Pokládka plastového žlabu	88,5	bm	4,42	391,17
20	Prieraz murívom	4	ks	11,85	47,40
21	Pokládka kábla Cat5e, Cat6 podľa štandardu EN 50173	729	bm	1,18	860,22
22	Osadenie FTP zásuvky	8	ks	7,31	58,48
23	Vyviazanie FTP zásuvky podľa štandardu EIA 568B	8	ks	8,28	66,24
24	Premeranie zásuvky RJ 45 prístrojomk Multi LAN 358 MI 2016	8	ks	2,77	22,16
25	Označenie zásuvky RJ45	8	ks	0,30	2,40
26	PIM / podružný materiál	3,6	%	13,97	50,29
27	PPV/ pomocné a podružné výkony	6	%	10,53	63,18
				Spolu bez DPH	5 688,73

KRYCI LIST VYKAZ VYMER

Názov stavby	Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica	JKSO	
Názov objektu	D+M Presklenie výtahovej šachty	EČO	
		Miesto	B.Bystrica
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	VKMK Jilemnického 1710/48 B.Bystrica		
Projektant	JK Projekcia		
Zhotoviteľ	SIROŇ plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva	36004073	SK2020473851
Spracoval	Viazanička		
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	6.7.2022	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	4 992,73	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	981,36	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Iné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		5 974,09	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00
Projektant						D Celkové náklady			
Dátum a podpis				Pečiatka		23 Súčet 7, 12, 19-22			5 974,09
						24 DPH 20,00 % z			1 194,82
Objednávateľ						25 Cena s DPH (r. 23-24)			7 168,91
Dátum a podpis				Pečiatka		E Prípochty a odpočty			
Zhotoviteľ						26 Dodávky zadávateľa			0,00
Dátum a podpis				Pečiatka		27 Kľzavá doložka			0,00
						28 Zvýhodnenie + -			0,00

REKAPITULÁCIA VÝKAZ VÝMER

Stavba: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Objekt: D+M Presklenie výtahovej šachty

Objednávateľ: VKMK Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Zhotoviteľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva
Miesto: B.Bystrica

Spracoval: Viazanička
Dátum: 06.07.2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
PSV	Práce a dodávky PSV	4 992,73	981,36	5 974,09	1,251	
767	Konštrukcie doplnkové kovové	623,52	422,47	1 045,99	0,259	
783	Nátery	0,00	212,67	212,67	0,006	
787	Zasklievanie	4 369,21	346,22	4 715,43	0,986	

Celkom 4 992,73 981,36 5 974,09 1,251

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Verejná knižnica Mikuláša Kováča - Rekonštrukcia budovy III.etapa - Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Objekt: D+M Presklenie výťahovej šachty
Objednávateľ: VKMK Jilemnického 1710/48 B.Bystrica
Zhotoviteľ: SIRON plus s.r.o. Detva, M.R.Štefánika 2, 962 12 Detva
Miesto: B.Bystrica

Spracoval: Viazanička
Dátum: 06.07.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkov	Dodávka celkom	Montáž celkom	Cena celkom	Hmotnosť celkom
PSV				Práce a dodávky PSV		4 992,73	981,36	5 974,09	1,251
767				Konštrukcie doplnkové kovové		623,52	422,47	1 045,99	0,259
1	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	kg	246,840	1,669	0,00	411,98	411,98	0,00005
				nosná konš pre presklenie výťahovej šachty					
				privarená k OK stĺpom výťahovej šachty					
				"vč.A08" 246,84					
154150002000.	2 S	Dodávka : Ocelový profil L40/40/4 mm konštrukcia pre zasklenie výťahovej šachty privarená k OK stĺpom výťahovej šachty	t	0,247	2 524,374	623,52	0,00	623,52	1,00000
				"vč.A08" 246,84*0,001					
3	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,259	40,533	0,00	10,50	10,50	0,00000
783				Nátery		0,00	212,67	212,67	0,00039
4	783225100.S	Nátery kov stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	17,000	7,602	0,00	129,23	129,23	0,00024
				"náter L40/40/4 " 17,00					
5	783226100.S	Nátery kov stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	17,000	2,685	0,00	45,65	45,65	0,00008
				"náter L40/40/4 " 17,00					
6	783903811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými rozpúšťadlami	m2	17,000	2,223	0,00	37,79	37,79	0,00007
				"náter L40/40/4 " 17,00					
787				Zasklievanie		4 369,21	346,22	4 715,43	0,986
7	787192312.S	Zasklievanie stien a priečok sklom bezpečnostným (bez dodávky skla) s podmetením na lišty hrúbky nad 4 do 8 mm	m2	47,000	6,860	0,00	322,42	322,42	0,00098
				presklenie výťahovej šachty					
				"vč.A08 " 47,00					
636210001001.	8 S	Dodávka : Bezpečnostné kalené slo ľúsené po obvode lesklá hrana hr.8 mm	m2	47,000	92,962	4 369,21	0,00	4 369,21	0,02000
				presklenie výťahovej šachty					
				"vč.A08 " 47,00					
9	998787102.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,986	24,133	0,00	23,80	23,80	0,00000
Celkom						4 992,73	981,36	5 974,09	1,251