

FAKTÚRA

Dodávateľ: BETPRES, s.r.o.

Boženy Němcovej 1698
09301 Vranov nad Topľou

IČO : 31684343

IČ DPH : SK2020527861

DIČ : 2020527861

Sro, VI.č.1502/P-OR Prešov

Rad dokladov : 010
Číslo dokladu : 250453

Faktúra číslo : **010250453**

Objednávka :

Telefón : 057/4870741

Fax :

E-mail : sisakova@betpres.sk

Banka: Všeobecná úverová banka, a.s.

IBAN: SK07 0200 0000 0002 1904 1632 BIC: SUBASKBX

Príjemca :

IČO :

IČ DPH :

Miesto určenia :

IČO :

IČ DPH :

Odberateľ: Vysokošpecializovaný odborný ústav
geriatrický sv. Lukáša v Košiciach n. o.
Strojársená 1099/13
040 01 Košice - Staré Mesto

Účet: SK53 0200 0000 0050 5401 3758

DIČ : 2021823892

IČO : 31256911

IČ DPH: SK2021823892

Dátum splatnosti : 20.1.2026
Dátum vyhotovenia dokladu : 21.11.2025
Dátum dodania/prijatia platby : 6.11.2025

Forma úhrady : Platobným príkazom
Popis dodávky :
Spôsob dopravy :
Zákazka : 18602024

Textové položky	Cena bez DPH	Sadzba DPH	Čiastka DPH	Celkom s DPH
	413 657,09	0	0,00	413 657,09

Fakturuje Vám vykonané stavebné práce na základe Zmluvy o dielo č 01/1860/2024R20/4500082146 zo dňa 22.02.2024 na stavbe "Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach, n.o. " podľa priložených dokladov Pavilón č. 1 - Strojársená
Financovanie projektu v rámci programu "Plán obnovy a odolnosti"

názov projektu: "VŠOÚG sv. Lukáša v Košiciach n.o." kód projektu: 11/02-21-V10-00019, Zmluva o poskytnutí PM na podporu obnovy a odolnosti č. 902/2023

Pavilón č. 2 - Jesenná
Financovanie projektu v rámci programu "Plán obnovy a odolnosti"

názov projektu: "VŠOÚG sv. Lukáša v Košiciach n.o." kód projektu: 11/02-21-V10-00019, Zmluva o poskytnutí PM na podporu obnovy a odolnosti č. 902/2023

	2 091,78	0	0,00	2 091,78
	415 748,87		0,00	415 748,87

Celkom k úhrade EUR

415 748,87

Rekapitulácia DPH

Sadzba	%	Základ	DPH	Celkom
Nulová sadzba	0	415 748,87	0,00	415 748,87
		415 748,87	0,00	415 748,87

Prenesenie daňovej povinnosti podľa § 69 ods. 12 písm. j.) zák.č. 222/2004 Zb.z. v znení neskorších predpisov

FAKTÚRA

Dodávateľ BETPRES, s.r.o.

09301 Vranov nad Topľou

Rad dokladov : 010
Číslo dokladu : 250453
Faktúra číslo : **010250453**

BETPRES, s.r.o.

Doševy Mláncovej 1095

093 01 Vranov nad Topľou

IČO: 31094343

IČ DPH: SK2020527801

Betpres®

⑦

KRYCÍ LIST ČERPANIA

Obdobie: 01.8.2025 - 31.10.2025

Názov stavby **Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach**

Názov objektu

JKSO

EČO

Miesto

IČO

IČ DPH

Objednávateľ **VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach**

Projektant

Zhotoviteľ

Spracoval

BETPRES s.r.o.

31684343

SK2020527861


Rozpočet číslo

Dňa

CPV

CPA

Náklady čerpania v EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV Dodávky	8	Práce cezčas 0,00	13	GZS
2	Montáž	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce
3	PSV Dodávky	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Stažené podmienky
4	Montáž	11		16	Vplyv prostredia
5	"M" Dodávky			17	Iné VRN
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6) 415 748,87	12	DN (r. 8-11) 0,00	19	VRN (r. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis		Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22 415 748,87
Objednávateľ				24	DPH 23,00 % z 415 748,87 95 622,24
Dátum a podpis		Pečiatka		25	Cena s DPH (r. 23-24) 511 371,11
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty	
Dátum a podpis		Pečiatka		26	Dodávky objednávateľa
		BETPRES, s.r.o. Boženy Němcovej 1698 093 01 Vranov nad Topľou IČO: 31684343 IČ DPH: SK2020527861		27	Kízavá doložka
				28	Zvýhodnenie + -

Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach			
Poradie	Kód	Názov	Celkova cena
1.		Celková cena v EUR s DPH (vrátane dodatkov č.1 až č.7)	
1.1.		Celková cena v EUR bez DPH (vrátane dodatkov č.1 až č.7)	4 369 152,26
1.1.2.		Pavilón č.1 (vrátane dodatku č.1 až č.7)	
1.1.3.		Pavilón č.2 (vrátane dodatku č.1 až č.7)	

predchádzajúce obdobia	01.8.2025 - 31.10.2025	zostatok
Cena celkom	Cena celkom	Cena celkom
2 781 467,99	415 748,87	1 171 935,40
2 739 157,70	413 657,09	
540 371,79	2 091,78	

BETPRES, s.r.o.
 Boženy Němcovej 1658
 083 01 Vranov nad Topľou
 IČO: 31684343
 IČ DPH: SK2020527891



40

ZISŤOVACÍ PROTOKOL O VYKONANÝCH STAVEBNÝCH PRÁČACHObdobie: **01.8.2025 - 31.10.2025**

Zmluva o Dielo: 01/1860/2024

Názov diela: Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach

Zhotoviteľ:	Združenie BETPRES - UNIRES-Bau
Adresa:	Boženy Němcovej 1698, 093 01 Vranov nad Topľou
IČO:	31 684 343
IČ DPH:	SK2020527861
Označenie registra:	Okresný súd Prešov, oddiel Sro, vložka č. 1502/P
Peňažný ústav:	Všeobecná úverová banka, a.s.
Číslo účtu:	SK07 0200 0000 0002 1904 1632

Objednávateľ:	Vysokošpecializovaný Odborný ústav Geriatrický sv. Lukáša v Košiciach
Adresa:	Strojárska 13, 040 01 Košice
IČO:	31256911
IČ DPH:	

REKAPITULAČNÝ PROTOKOL

	CENA CELKOM	
Rozpočtové náklady fakturovaného objektu v EUR	4 369 152,26	
DPH		

	Práce zaplatené za predchádzajúce fakturačné obdobia	Práce vykonané počas fakturačného obdobia	Celkové práce vykonané do konca fakturačného obdobia
Stavebné práce bez DPH v EUR	2 781 467,99	415 748,87	3 197 216,86
DPH v EUR	457 109,61	95 622,24	552 731,85
Stavebné práce vrátane DPH v EUR	3 238 577,60	511 371,11	3 749 948,71
Zádržné 0% v EUR	0,00	0,00	0,00
Spolu k úhrade	3 238 577,60	511 371,11	3 749 948,71

Vyhlásenie

Nižšie podpísaní vyhlasujú, že objem prác a dodávok v tomto protokole a špecifikovaný v priložených súpisoch vykonaných prác a dodávok zodpovedá platnej dokumentácii a skutočnosti zistenej podľa platnej vyhlášky a že ceny zodpovedajú cenám platným v deň zisťovania.

Za zhotoviteľa	 podpis	Za objednávateľa	podpis
----------------	---	------------------	--------

V Košiciach

Pavilón č.1				Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach				Pora die: 1		5. fakturácia		ZOSTATOK	
				Uchadzac:		BETPRES. s.r.o.		SPOLU: august 2025 až október 2025		SPOLU		ZOSTATOK	
Poradie	Kód	Názov	Množstvo	Merná jednotka	Typ	Jednotkova cena	Celkova cena	Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom
1.		Celková cena v EUR s DPH					3 797 087,12		414 049,67		2 474 014,56		1 323 072,56
1.1.		Celková cena v EUR bez DPH					3 164 239,27		336 625,75		2 061 678,80		1 102 560,47
1.1.1.		Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach, n.o.					3 164 239,27		336 625,75		2 061 678,80		1 102 560,47
1.1.1.2.		Stavebné úpravy priestorov budovy 6. a 7. posch. VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach, n.o.	1				748 980,47		293 761,71		577 622,20		171 358,27
1.1.1.2.1.		Architektonicko-stavebné riešenie	1				389 241,09		139 033,86	0,00	283 365,50	1,00	105 875,59
1.1.1.2.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				111 680,25		39 267,30	0,00	97 999,43	1,00	13 680,82
1.1.1.2.1.1.1.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1				13 162,70		1 988,27	0,00	13 162,71	1,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.1.1.		Keramický preklad nosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	20	ks		17,09	341,8	12,00	205,08	20,00	341,80	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.2.		Keramický preklad nosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm	41	ks		23,39	958,99	23,00	537,97	41,00	958,99	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.3.		Keramický preklad nosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm	1	ks		16,32	16,32	1,00	16,32	1,00	16,32	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.4.		Keramický preklad nosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	4	ks		20,79	83,16	2,00	41,58	4,00	83,16	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.5.		Keramický preklad nosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	1	ks		26,51	26,51	0,00	0,00	1,00	26,51	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.6.		Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m ² z pórabetónových tvárníc hladkých hrúbky 100 mm	71,313	m ²		33,3	2374,72	35,66	1 187,34	71,31	2 374,72	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.7.		Priečky z pórabetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 100 mm	291,638	m ²		24	6999,31	0,00	-0,02	291,64	6 999,32	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.1.8.		Priečky z pórabetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 150 mm	21,6	m ²		30,49	658,58	0,00	0,00	21,60	658,58	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.1.9.		Priečky z pórabetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 200 mm	43,911	m ²		38,79	1703,31	0,00	0,00	43,91	1 703,31	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				65 743,83		23 876,52	0,00	52 062,99	1,00	13 680,84
1.1.1.2.1.1.2.1.		Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	1753,589	m ²		7,55	13239,6	876,80	6 619,83	1 753,59	13 239,59	0,00	0,01
1.1.1.2.1.1.2.2.		Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	2467,887	m ²		1,6	3948,62	1 233,94	1 974,30	2 467,89	3 948,62	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.3.		Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 4 mm	2467,887	m ²		10,68	26357,03	1 233,95	13 178,55	2 467,89	26 357,03	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.4.		Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	714,298	m ²		6,51	4650,08	0,00	0,03	714,30	4 650,09	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.2.5.		Tmelenie škár (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm	250	m		6,8	1700	150,00	1 020,00	250,00	1 700,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.6.		Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	1012,78	m ²		1,1	1114,06	506,39	557,03	1 012,78	1 114,06	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.7.		Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	208,633	kg		5,05	1053,6	104,31	526,78	208,63	1 053,60	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.2.8.		Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 7 mm	883,44	m ²		12,65	11175,52	0,00	0,00	0,00	883,44	11 175,52	
1.1.1.2.1.1.2.9.		Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 12 mm	129,34	m ²		19,37	2505,32	0,00	0,00	0,00	129,34	2 505,32	
1.1.1.2.1.1.3.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				29 507,99		11 769,65	0,00	29 508,01	1,00	-0,02
1.1.1.2.1.1.3.1.		Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	1323,57	m ²		3,27	4328,07	661,78	2 164,02	1 323,57	4 328,07	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.2.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	1323,57	m ²		3,1	4103,07	634,71	1 967,60	1 323,57	4 103,07	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.3.		Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	285,766	m ²		3,02	863,01	108,99	329,13	285,77	863,01	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.4.		Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanin, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m ² -2,20000t	1,695	m ³		85	144,08	0,85	72,04	1,70	144,08	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.5.		Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	1012,78	m ²		3,79	3838,44	506,39	1 919,22	1 012,78	3 838,44	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.6.		Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolít., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	11,3	m ²		2,24	25,31	5,65	12,66	11,30	25,32	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.3.7.		Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	4,2	m		8,2	34,44	4,20	34,44	4,20	34,44	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.8.		Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m ² , -0,02400t	163	ks		0,83	135,29	94,00	78,02	163,00	135,29	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.9.		Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m ²	3	ks		1,49	4,47	3,00	4,47	3,00	4,47	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.10.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m ² , -0,07600t	136,915	m ²		7,55	1033,71	78,96	596,11	136,92	1 033,71	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.11.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m ² , -0,06300t	6,501	m ²		7,55	49,08	3,25	24,55	6,50	49,09	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.3.12.		Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m ² hr. do 150 mm, -0,27000t	59,485	m ²		4,89	290,88	29,75	145,45	59,49	290,88	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.13.		Výsekávanie rýh v teh. murive pre vřahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	82,25	m		7,89	648,95	41,13	324,52	82,25	648,96	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.3.14.		Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m ² , -0,06800t	14,9	m ²		7,52	112,05	7,45	56,02	14,90	112,04	0,00	0,01
1.1.1.2.1.1.3.15.		Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m ² , -0,06800t	37,735	m ²		3,48	131,32	18,87	65,65	37,74	131,32	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.16.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	113,88	t		12,3	1400,72	32,89	404,55	113,88	1 400,72	0,00	0,00

1.1.1.2.1.1.3.17.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	797,16	t	3,5	2790,06	230,23	805,81	797,16	2 790,07	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.3.18.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	113,88	t	14,78	1683,15	32,89	486,11	113,88	1 683,14	0,00	0,01
1.1.1.2.1.1.3.19.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	2277,6	t	1,65	3758,04	657,80	1 085,37	2 277,60	3 758,05	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.1.3.20.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	113,88	t	10,45	1190,05	32,89	343,70	113,88	1 190,04	0,00	0,01
1.1.1.2.1.1.3.21.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	569,4	t	1,17	666,2	164,45	192,41	569,40	666,20	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.3.22.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	113,88	t	20	2277,6	32,89	657,80	113,88	2 277,60	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1.4.	99	Presun hmôt HSV	1			3 265,73		1 632,86	0,00	3 265,72	1,00	0,01
1.1.1.2.1.1.4.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	92,148	t	35,44	3265,73	46,07	1 632,86	92,15	3 265,72	0,00	0,01
1.1.1.2.1.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			276 948,84		99 766,56	0,00	185 366,07	1,00	91 582,77
1.1.1.2.1.2.1.	711	Izolácie proti vode a vlhkosti	1			19 368,67		4 633,38	0,00	11 412,24	1,00	7 956,43
1.1.1.2.1.2.1.1.		Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	129,34	m2	23,11	2989,05	83,78	1 936,16	129,34	2 989,05	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.1.2.		Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche zvislej	641,827	m2	24,64	15814,62	98,00	2 414,72	318,92	7 858,19	322,91	7 956,43
1.1.1.2.1.2.1.3.		Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	1	KPL	565	565	0,50	282,50	1,00	565,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.	725	Zdravotechnika - zariadenia predmety	1			2 116,00		1 228,40	0,00	2 116,00	1,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.1.		Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (vešiaky, sklopné dosky, zrkadlá)	48	ks	12,5	600	28,00	350,00	48,00	600,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.2.		Vešiaky	16	ks	15,2	243,2	10,00	152,00	16,00	243,20	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.3.		Sklopná odkladacia doska	16	ks	45	720	10,00	450,00	16,00	720,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.4.		Zrkadlo nad umývadlo	16	ks	28,3	452,8	8,00	226,40	16,00	452,80	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.2.5.		Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	100	100	0,50	50,00	1,00	100,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.3.	763	Konštrukcie - drevestavby	1			30 602,77		18 588,30	0,00	30 602,76	1,00	0,01
1.1.1.2.1.2.3.1.		Kazetový podhľad 600 x 600 mm, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela	993,51	m2	30,5	30302,06	604,52	18 437,86	993,51	30 302,05	0,00	0,01
1.1.1.2.1.2.3.2.		Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	8,485	t	35,44	300,71	4,25	150,44	8,49	300,71	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.	766	Konštrukcie stolárske	1			82 350,40		27 921,80	0,00	58 185,99	1,00	24 164,41
1.1.1.2.1.2.4.1.		Demontáž drevených stien plných, -0,01695t	402,23	m2	8,55	3439,07	0,00	0,00	402,23	3 439,07	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.2.		Montáž madiel drevených typových priebežných	125,5	m	27	3388,5	59,57	1 608,39	125,50	3 388,50	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.3.		Drevené madlo na stenu, kotvené do steny, nerez, buk	131,775	m	129	16998,98	62,56	8 069,60	131,78	16 998,98	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.4.		Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov do 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, vef. nad 1,5 m2	139,25	m2	24,3	3383,78	74,02	1 798,69	139,25	3 383,78	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.5.		Doska dyhovaná /prírodná príp.biela/ po dohode s investorm	142,035	m2	40,5	5752,42	73,55	2 978,57	142,04	5 752,41	0,00	0,01
1.1.1.2.1.2.4.6.		Montáž okna dreveného na PUR penu	4,6	m	8,5	39,1	0,00	0,00	4,60	39,10	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.7.		Drevené okno vnútorné 1200x1100 mm s jednoduchým zasklením výsvvné	1	ks	465	465	0,00	0,00	1,00	465,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.8.		Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	65	ks	26,3	1709,5	29,00	762,70	55,00	1 446,50	10,00	263,00
1.1.1.2.1.2.4.9.		Kľučka dverová a rozeta 2x	65	ks	31,65	2057,25	29,00	917,85	55,00	1 740,75	10,00	316,50
1.1.1.2.1.2.4.10.		Držadlá na dvere	22	ks	23	506	22,00	506,00	22,00	506,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.11.		Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, plné- vid' výkaz	65	ks	360	23400	29,00	10 440,00	55,00	19 800,00	10,00	3 600,00
1.1.1.2.1.2.4.12.		Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	1	ks	8,5	8,5	0,00	0,00	1,00	8,50	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.13.		Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	1,2	m	14,5	17,4	0,00	0,00	1,20	17,40	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.4.14.		Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	65	ks	47,46	3084,9	0,00	0,00	0,00	65,00	3 084,90	
1.1.1.2.1.2.4.15.		Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	65	ks	260	16900	0,00	0,00	0,00	65,00	16 900,00	
1.1.1.2.1.2.4.16.		Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	1200	1200	0,70	840,00	1,00	1 200,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			13 334,50		11 240,09	0,00	13 334,50	1,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.1.		Montáž stien a priečok dopĺňujúcich časti - lišty rohové	71	ks	10,68	758,28	23,00	245,64	71,00	758,28	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.2.		Ochrana rohov stien	71	ks	7,85	557,35	23,00	180,55	71,00	557,35	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.3.		Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t	180,27	m2	6,04	1088,83	128,01	773,18	180,27	1 088,83	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.4.		Demontáž podhľadov roštov, -0,00200t	180,3	m2	1,47	265,04	128,04	188,22	180,30	265,04	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.5.		Montáž dverí kovových posuvných jednokrídlových, posun na stenu	2	ks	350	700	1,00	350,00	2,00	700,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.6.		Dvere hliníkové automatické 1100x2000 mm s jednoduchým zasklením, otváranie cez EPS	2	ks	4520	9040	2,00	9 040,00	2,00	9 040,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.7.		Montážny materiál pre posuvné dvere	1	ks	300	300	0,50	150,00	1,00	300,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.5.8.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	625	625	0,50	312,50	1,00	625,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.6.	771	Podlahy z dlaždíc	1			6 308,14		2 822,05	0,00	6 308,15	1,00	-0,01
1.1.1.2.1.2.6.1.		Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného v obmedzenom priestore	129,34	m2	24,5	3168,83	57,99	1 420,76	129,34	3 168,84	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.2.6.2.		Dlaždice keramické protišmykové	134,514	m2	22	2959,31	59,60	1 311,29	134,51	2 959,31	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.6.3.		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	180	180	0,50	90,00	1,00	180,00	0,00	0,00

1.1.1.2.1.2.7.	775	Podlahy vlysové a parketové	1				3 832,24		1 921,28	0,00	3 832,23	1,00	0,01
1.1.1.2.1.2.7.1.		Montáž podlahových soklíkov alebo lišt obvodových lepením	724,35	m		1,77	1282,1	363,78	643,89	724,35	1 282,10	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.7.2.		Lišta soklová	731,594	m		2,9	2121,62	352,99	1 023,68	731,59	2 121,62	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.7.3.		Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	23,4	m		2,3	53,82	14,60	33,58	23,40	53,82	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.7.4.		Lišta prechodová skrutkovacia, šírka 38 mm	23,634	m		11,2	264,7	14,74	165,13	23,63	264,69	0,00	0,01
1.1.1.2.1.2.7.5.		Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		110	110	0,50	55,00	1,00	110,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.8.	776	Podlahy povlakové	1				6 766,26		3 500,12	0,00	6 766,25	1,00	0,01
1.1.1.2.1.2.8.1.		Demontáž soklíkov alebo lišt	1207,1	m		0,42	506,98	603,60	253,51	1 207,10	506,98	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.8.2.		Odstánenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, - 0,00100t	786,08	m2		3,07	2413,27	398,57	1 223,61	786,08	2 413,27	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.8.3.		Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	4051,12	m2		0,9	3646,01	2 025,56	1 823,00	4 051,12	3 646,00	0,00	0,01
1.1.1.2.1.2.8.4.		Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		200	200	1,00	200,00	1,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.9.	777	Podlahy syntetické	1				60 973,92		900,00	0,00	900,00	1,00	60 073,92
1.1.1.2.1.2.9.1.		Dekoratívna protišmyková epoxidová podlaha hr. 3 mm do interiéru, penetrácia, 1x stierka s kremečným pieskom, uzatvárací náter	883,44	m2		68	60073,92	0,00	0,00	0,00	0,00	883,44	60 073,92
1.1.1.2.1.2.9.2.		Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		900	900	1,00	900,00	1,00	900,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.10.	781	Obklady	1				36 173,46		18 616,52	0,00	36 173,46	1,00	0,00
1.1.1.2.1.2.10.1.		Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného v obmedzenom priestore veľ. 300x200 mm	641,827	m2		32	20538,46	330,57	10 578,14	641,83	20 538,46	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.10.2.		Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké kv 300x200 mm	667,5	m2		22	14685	343,79	7 563,38	667,50	14 685,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.10.3.		Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		950	950	0,50	475,00	1,00	950,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.11.	783	Nátery	1				1 054,77		1 054,77	0,00	1 054,77	1,00	0,00
1.1.1.2.1.2.11.1.		Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou akrylátovými univerzálnymi stien dvojnásobný	161,775	m2		6,52	1054,77	161,78	1 054,77	161,78	1 054,77	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.12.	784	Maľby	1				14 067,71		7 033,85	0,00	14 067,72	1,00	-0,01
1.1.1.2.1.2.12.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	2476,477	m2		0,8	1981,18	1 238,24	990,59	2 476,48	1 981,18	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.12.2.		Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	1000	m2		1,79	1790	500,00	895,00	1 000,00	1 790,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.12.3.		Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	1323,57	m2		0,95	1257,39	661,78	628,69	1 323,57	1 257,39	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2.12.4.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	2476,477	m2		3,65	9039,14	1 238,24	4 519,57	2 476,48	9 039,15	0,00	-0,01
1.1.1.2.1.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1				612		306,00	0,00	612,00	1,00	0,00
1.1.1.2.1.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž a spätná montáž vstavaných skriň	24	hod		18	432	12,00	216,00	24,00	432,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.3.2.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž kuchynskej linky	10	hod		18	180	5,00	90,00	10,00	180,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.		Zdravotechnická inštalácia	1				72 185,62		33 574,91	0,00	69 883,09	1,00	2 302,53
1.1.1.2.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				2 576,11		1 254,21	0,00	2 576,08	1,00	0,03
1.1.1.2.2.1.1.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				506,25		236,25	0,00	506,25	1,00	0,00
1.1.1.2.2.1.1.1.		Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky rýh	22,5	m2		22,5	506,25	10,50	236,25	22,50	506,25	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				2 009,65		987,87	0,00	2 009,62	1,00	0,03
1.1.1.2.2.1.2.1.		Vysekávacie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akoukoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, -0,01800t	150	m		7,32	1098	75,00	549,00	150,00	1 098,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.2.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	9,642	t		12,3	118,6	4,64	57,07	9,64	118,57	0,00	0,03
1.1.1.2.2.1.2.3.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	57,852	t		3,5	202,48	27,85	97,48	57,85	202,48	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.4.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	9,642	t		14,78	142,51	4,64	68,61	9,64	142,51	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.5.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	86,778	t		1,65	143,18	41,78	68,93	86,78	143,18	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.6.		Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	9,642	t		10,45	100,76	4,64	48,51	9,64	100,76	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.7.		Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	9,642	t		1,17	11,28	4,64	5,43	9,64	11,28	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.2.8.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	9,642	t		20	192,84	4,64	92,84	9,64	192,84	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1.3.	99	Presun hmôt HSV	1				60,21		30,09	0,00	60,21	1,00	0,00
1.1.1.2.2.1.3.1.		Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	1,699	t		35,44	60,21	0,85	30,09	1,70	60,21	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				69 609,51		32 320,70	0,00	67 307,01	1,00	2 302,50
1.1.1.2.2.2.1.	713	Izolácie tepelné	1				976,68		486,84	0,00	976,68	1,00	0,00
1.1.1.2.2.2.1.1.		Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	195	m		3,48	678,6	97,00	337,56	195,00	678,60	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.1.2.		Izolačná PE trubica dxhr. 22x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych	127,5	m		1,01	128,78	62,50	63,13	127,50	128,78	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.1.3.		Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych	71,4	m		2,14	152,8	36,40	77,90	71,40	152,80	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.1.4.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 24 m do 36 m	1	KPL		16,5	16,5	0,50	8,25	1,00	16,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.2.	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	1				12 957,60		6 398,50	0,00	12 957,62	1,00	-0,02

1.1.1.2.2.2.1.		Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t	50	m	7,94	397	25,00	198,50	50,00	397,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.2.		Potrubie z rúr PE-HD Dxt 110x4,3 mm ležaté zavesené	47	m	53,15	2498,05	22,00	1 169,45	47,00	2 498,05	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.		Potrubie z rúr PE-HD Dxt 75x3 mm zvislé	10	m	14,86	148,6	5,00	74,30	10,00	148,60	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.		Potrubie z rúr PE-HD Dxt 40x3 mm odpadné prípojné	65	m	14,66	952,9	32,50	476,45	65,00	952,90	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.5.		Potrubie z rúr PE-HD Dxt 50x3 mm odpadné prípojné	58	m	16,07	932,06	29,00	466,03	58,00	932,06	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.6.		Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	28	ks	3,37	94,36	14,00	47,18	28,00	94,36	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.7.		Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	28	ks	3,75	105	14,00	52,50	28,00	105,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.8.		Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	23	ks	5,53	127,19	11,50	63,60	23,00	127,20	0,00	-0,01
1.1.1.2.2.2.9.		Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 700 mm pre montáž do stredy	16	ks	35,71	571,36	8,00	285,68	16,00	571,36	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.10.		Žlab sprchový bez krytu nerezový DN 50, zvislý odtok, dĺ. 600 mm, montáž do priestoru	16	ks	295,23	4723,68	8,00	2 361,84	16,00	4 723,68	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.11.		Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 900 mm pre montáž do stredy	4	ks	47,25	189	2,00	94,50	4,00	189,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.12.		Žlab sprchový bez krytu nerezový DN 50, zvislý odtok, dĺ. 900 mm, montáž do priestoru	4	ks	444,5	1778	2,00	889,00	4,00	1 778,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.13.		Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	180	m	1,15	207	90,00	103,50	180,00	207,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.14.		Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 36 m	0,746	t	105,1	78,4	0,37	38,47	0,75	78,41	0,00	-0,01
1.1.1.2.2.2.15.		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	155	155	0,50	77,50	1,00	155,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1			7 153,03		3 582,04	0,00	7 153,04	1,00	-0,01
1.1.1.2.2.2.3.1.		Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	200	m	3	600	100,00	300,00	200,00	600,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.2.		Plastlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 16 mm	125	m	12,43	1553,75	62,50	776,88	125,00	1 553,76	0,00	-0,01
1.1.1.2.2.2.3.3.		Plastlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním d 20 mm	70	m	14,8	1036	35,00	518,00	70,00	1 036,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.4.		Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	141	ks	9,79	1380,39	71,00	695,09	141,00	1 380,39	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.5.		Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	60	ks	4,43	265,8	30,00	132,90	60,00	265,80	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.6.		Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	60	ks	10,51	630,6	30,00	315,30	60,00	630,60	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.7.		Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	53	ks	3,26	172,78	27,00	88,02	53,00	172,78	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.8.		Hadica flexi nerezová 1/2", dĺ. 500 mm, priemerná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie, sanitu	53	ks	13,36	708,08	27,00	360,72	53,00	708,08	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.9.		Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	195	m	2,11	411,45	95,00	200,45	195,00	411,45	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.10.		Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	195	m	1,51	294,45	95,00	143,45	195,00	294,45	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.11.		Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 36 m	0,426	t	105	44,73	0,23	23,73	0,43	44,73	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.3.12.		Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	55	55	0,50	27,50	1,00	55,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.	725	Zdravotechnika - zariad. predmety	1			45 954,20		21 664,32	0,00	44 017,67	1,00	1 936,53
1.1.1.2.2.2.4.1.		Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombináčného, -0,03420t	38	súb.	8,4	319,2	19,00	159,60	38,00	319,20	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.2.		Montáž tlakového tlačidlového splachovača	21	ks	10,5	220,5	10,00	105,00	21,00	220,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.3.		Splachovač tlakový prívod 1/2 "	21	ks	65,94	1384,74	10,00	659,40	21,00	1 384,74	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.4.		Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	3	ks	31,5	94,5	1,00	31,50	3,00	94,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.5.		Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	3	ks	76	228	1,00	76,00	3,00	228,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.6.		Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej	18	ks	31,5	567	9,00	283,50	18,00	567,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.7.		Misa záchodová keramická závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu	18	ks	188,96	3401,28	9,00	1 700,64	18,00	3 401,28	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.8.		Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	21	ks	47,25	992,25	10,00	472,50	21,00	992,25	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.9.		Predstavený systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma 12, bezbariérový, plast, GEBERIT	18	ks	568,65	10235,7	9,00	5 117,85	18,00	10 235,70	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.10.		Predstavený systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	3	ks	282,35	847,05	1,00	282,35	3,00	847,05	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.11.		Montáž záchodu do predstaveného systému	21	ks	10,5	220,5	10,00	105,00	21,00	220,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.12.		Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	40	súb.	10,5	420	20,00	210,00	40,00	420,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.13.		Montáž umývadla keramickeho na konzoly, bez výtokovej armatúry	18	ks	36,75	661,5	9,00	330,75	18,00	661,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.14.		umyvadlo pre telesne postihnutých 65 x 55 cm, s prepadom	18	ks	76,34	1374,12	9,00	687,06	18,00	1 374,12	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.15.		Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	8	ks	36,75	294	4,00	147,00	8,00	294,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.16.		Umývadlo keramicke bežný typ	8	ks	61,41	491,28	4,00	245,64	8,00	491,28	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.17.		Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t	37	súb.	31,5	1165,5	19,00	598,50	37,00	1 165,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.18.		Montáž záchodového sedadla s poklopom	21	ks	3,15	66,15	10,00	31,50	21,00	66,15	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.19.		Záchodová doska klasická duroplastová s poklopom	3	ks	35,43	106,29	1,00	35,43	3,00	106,29	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.20.		Doska keramiccka toaletná biela pre WC imobilných	18	ks	61,87	1113,66	9,00	556,83	18,00	1 113,66	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.21.		Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	95	ks	3,9	370,5	50,00	195,00	95,00	370,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.22.		Madlo nerezové univerzálne pevné, dĺžka 600 mm, -umývadlo	40	ks	59,8	2392	20,00	1 196,00	40,00	2 392,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2.4.23.		Madlo k WC imobilných	40	ks	90	3600	20,00	1 800,00	40,00	3 600,00	0,00	0,00

1.1.1.2.2.4.24.		Lomené madlo k sprche	15	ks	91,4	1371	7,00	639,80	15,00	1 371,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.25.		Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	15	ks	7,35	110,25	7,00	51,45	15,00	110,25	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.26.		Sprchová sedačka nástenná sklápacia, nerez/plast	15	ks	159	2385	7,00	1 113,00	15,00	2 385,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.27.		Montáž kuchynských drezov jednoduchých, ostatných typov hranatých, bez výtokových armatúr	4	ks	26,25	105	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	105,00
1.1.1.2.2.4.28.		Kuchynský drez do dosky, nerez 730x510-195,1xL/P+sifón(pop-up)	2	ks	204,75	409,5	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	409,50
1.1.1.2.2.4.29.		Kuchynský drez nerezový, sifón,voľný	2	ks	210	420	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	420,00
1.1.1.2.2.4.30.		Montáž kuchynských drezov, ostatných typov dvojítych, dvojdrezových, bez výtokových armatúr	3	ks	31,5	94,5	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	94,50
1.1.1.2.2.4.31.		Drez dvojdielny	3	ks	267,75	803,25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	803,25
1.1.1.2.2.4.32.		Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	2	ks	31,75	63,5	1,00	31,75	2,00	63,50	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.33.		závesná výlevka so zadnou stenou a mriežkou s odtokom dn 50	2	ks	232,05	464,1	1,00	232,05	2,00	464,10	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.34.		Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	2	ks	31,5	63	1,00	31,50	2,00	63,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.35.		Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	2	ks	201,18	402,36	1,00	201,18	2,00	402,36	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.36.		Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 36 m	5,77	t	105,48	608,62	3,27	344,92	5,77	608,62	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.37.		Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	53	ks	8,19	434,07	27,00	221,13	53,00	434,07	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.38.		Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	53	ks	10,52	557,56	27,00	284,04	53,00	557,56	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.39.		Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	77	súb.	5,25	404,25	40,00	210,00	77,00	404,25	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.40.		Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	37	ks	15,75	582,75	19,00	299,25	37,00	582,75	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.41.		Batéria umývadlová stojanková páková	26	ks	56	1456	14,00	784,00	26,00	1 456,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.42.		Batéria drezová stojanková páková	11	ks	89,25	981,75	5,00	446,25	11,00	981,75	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.43.		Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	37	ks	5,25	194,25	19,00	99,75	37,00	194,25	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.44.		Demontáž príslušenstva pre sprchové batérie, držiak na sprchu, -0,00113t	37	ks	2,1	77,7	19,00	39,90	37,00	77,70	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.45.		Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	18	ks	10,5	189	9,00	94,50	18,00	189,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.46.		Batéria sprchová nástenná páková+príslušenstvo	18	ks	92,55	1665,9	9,00	832,95	18,00	1 665,90	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.47.		Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	18	ks	3,15	56,7	9,00	28,35	18,00	56,70	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.48.		Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	77	ks	1,82	140,14	39,00	70,98	77,00	140,14	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.49.		Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vane, sprchy - 0,00122t	37	ks	4,8	177,6	18,00	86,40	37,00	177,60	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.50.		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	26	ks	8,74	227,24	13,00	113,62	26,00	227,24	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.51.		Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	26	ks	23,1	600,6	13,00	300,30	26,00	600,60	0,00	0,00
1.1.1.2.2.4.52.		Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	7	ks	9,66	67,62	0,00	0,00	3,00	28,98	4,00	38,64
1.1.1.2.2.4.53.		Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	7	ks	16,41	114,87	0,00	0,00	3,00	49,23	4,00	65,64
1.1.1.2.2.4.54.		Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	160,4	160,4	0,50	80,20	1,00	160,40	0,00	0,00
1.1.1.2.2.5.	763	Konštrukcie - drevostavby	1			2 190,00		0,00	0,00	1 824,00	1,00	366,00
1.1.1.2.2.5.1.		Revízne dverka vývesné 150x300 mm	30	ks	72	2160	0,00	0,00	25,00	1 800,00	5,00	360,00
1.1.1.2.2.5.2.		Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 24 do 52 m	1	KPL	30	30	0,00	0,00	0,80	24,00	0,20	6,00
1.1.1.2.2.6.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			378,00		189,00	0,00	378,00	1,00	0,00
1.1.1.2.2.6.1.		Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	40	kg	5,2	208	20,00	104,00	40,00	208,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.6.2.		Oceľová konštrukcia	40	kg	3,75	150	20,00	75,00	40,00	150,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.6.3.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	20	20	0,50	10,00	1,00	20,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.		Elektroinštalácia	1			118 956,58		67 777,67	0,00	101 279,68	1,00	17 676,90
1.1.1.2.3.1.		Rozvádzače	1			30 735,00		23 425,00	0,00	28 995,00	1,00	1 740,00
1.1.1.2.3.1.1.		Rozvádzač R7.1 oceľoplechového vyhotovenia, zapustený, 120 modulový	1	ks	1370	1370	1,00	1 370,00	1,00	1 370,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.2.		Rozvádzač R7.1.1 oceľoplechového vyhotovenia, zapustený, 120 modulový	1	ks	1370	1370	1,00	1 370,00	1,00	1 370,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.3.		Rozvádzač R7.2 oceľoplechového vyhotovenia, zapustený, 120 modulový	1	ks	1370	1370	1,00	1 370,00	1,00	1 370,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.4.		Rozvádzač R7.2.1 plastového vyhotovenia, zapustený, 72 modulový	1	ks	980	980	1,00	980,00	1,00	980,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.5.		Rozvádzač R8.1 oceľoplechového vyhotovenia, zapustený, 120 modulový	1	ks	1370	1370	0,00	0,00	1,00	1 370,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.6.		Rozvádzač R8.1.1 plastového vyhotovenia, zapustený, 72 modulový	1	ks	980	980	0,00	0,00	1,00	980,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.7.		Rozvádzač R8.2 oceľoplechového vyhotovenia, zapustený, 120 modulový	1	ks	1370	1370	0,00	0,00	1,00	1 370,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.8.		Rozvádzač R8.2.1 plastového vyhotovenia, zapustený, 72 modulový	1	ks	980	980	0,00	0,00	1,00	980,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.9.		Dozbrojenie existujúceho rozvádzača R5	1	ks	60	60	1,00	60,00	1,00	60,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.10.		Dozbrojenie existujúceho rozvádzača v rozvodni (suterén)	1	ks	120	120	1,00	120,00	1,00	120,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.1.11.		Protipožiarne dverka	9	ks	435	3915	3,00	1 305,00	5,00	2 175,00	4,00	1 740,00
1.1.1.2.3.1.12.		Záložný zdroj napr. Powerwat+ 3330X, 30kVA / 27kW	1	ks	16850	16850	1,00	16 850,00	1,00	16 850,00	0,00	0,00

1.1.1.2.3.2.		Káble a vodiče	1				13 482,41		8 435,60	0,00	13 482,41	1,00	0,00
1.1.1.2.3.2.1.		CXKH-V-J 3x1,5 B2ca - s1, d1, a1	1000	m	1,27	1270	500,00	635,00	1 000,00	1 270,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.2.		CXKH-V-O 3x1,5 B2ca - s1, d1, a1	15	m	1,31	19,65	15,00	19,65	15,00	19,65	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.3.		CXKH-R-O 3x2,5 B2ca - s1, d1, a1	730	m	1,66	1211,8	730,00	1 211,80	730,00	1 211,80	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.4.		CXKH-R-J 3x2,5 B2ca - s1, d1, a1	2800	m	1,61	4508	1 255,00	2 020,55	2 800,00	4 508,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.5.		CXKH-R-O 5x2,5 B2ca - s1, d1, a1	20	m	2,92	58,4	20,00	58,40	20,00	58,40	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.6.		CXKH-R-J 5x2,5 B2ca - s1, d1, a1	310	m	2,44	756,4	210,00	512,40	310,00	756,40	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.7.		CYSY 5x2,5	4	m	2,34	9,36	0,00	0,00	4,00	9,36	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.8.		CXKH-R-J 5x6 B2ca - s1, d1, a1	180	m	4,87	876,6	85,00	413,95	180,00	876,60	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.9.		CXKH-V-J 5x10 B2ca - s1, d1, a1	70	m	9,74	681,8	70,00	681,80	70,00	681,80	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.10.		kábel koaxiálny B2ca-s1,d1,a1	900	m	0,97	873	900,00	873,00	900,00	873,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.11.		kábel satelitný	50	m	0,58	29	50,00	29,00	50,00	29,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.12.		kábel STP 4x2x0,6 cat6A B2ca-s1,d1,a1	300	m	0,88	264	300,00	264,00	300,00	264,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.13.		Patch kábel FOCC vysokovýkonný Cat6, Cat7, 24 AWG, RJ45 Ethernet	300	m	0,97	291	300,00	291,00	300,00	291,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.14.		CYA 25 zš	10	m	4,87	48,7	0,00	0,00	10,00	48,70	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.15.		vodič CXKH-R-J 1x4 B2ca - s1, d1, a1	800	m	0,97	776	450,00	436,50	800,00	776,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.16.		vodič CXKH-R-J 1x6 B2ca - s1, d1, a1	450	m	1,75	787,5	225,00	393,75	450,00	787,50	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.17.		vodič CXKH-R-J 1x10 B2ca - s1, d1, a1	30	m	2,24	67,2	10,00	22,40	30,00	67,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.2.18.		vodič CXKH-R-J 1x25 B2ca - s1, d1, a1	200	m	4,77	954	120,00	572,40	200,00	954,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.		inštalačný materiál	1			64 489,17		32 052,07	0,00	48 552,27	1,00	15 936,90	
1.1.1.2.3.3.1.		LED núdzové svietidlo 3W s piktogramom – typ pre CBS	112	ks	116,8	13081,6	55,00	6 424,00	112,00	13 081,60	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.2.		LED núdzové svietidlo 3W protipanikové do podhľadu – typ pre CBS	19	ks	126	2394	12,00	1 512,00	19,00	2 394,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.3.		LED núdzové svietidlo 3W protipanikové stropné – typ pre CBS	11	ks	126	1386	3,00	378,00	11,00	1 386,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.4.		LED núdzové svietidlo 8W pre CBS – napr. TRIPLELUX2 + 2x piktogram	4	ks	126	504	2,00	252,00	4,00	504,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.5.		LED svietidlo stropné 14W 1450lm 4000K 80Ra	21	ks	34	714	0,00	0,00	0,00	0,00	21,00	714,00	
1.1.1.2.3.3.6.		LED svietidlo zapustené 14W 1450lm 4000K 80Ra	6	ks	48	288	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	288,00	
1.1.1.2.3.3.7.	sv2	LED svietidlo násten., resp. strop. 2300lm 4000K 25W	8	ks	48	384	0,00	0,00	8,00	384,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.8.		LED svietidlo násten., resp. strop. 2300lm 4000K 25W, ale so senzor.pohybu	34	ks	68	2312	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	2 312,00	
1.1.1.2.3.3.9.		LED svietidlo zapustené 2300lm 4000K 25W	10	ks	45	450	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	450,00	
1.1.1.2.3.3.10.		LED svietidlo stropné 2200lm 3000K 25W	38	ks	32	1216	0,00	0,00	0,00	0,00	38,00	1 216,00	
1.1.1.2.3.3.11.		detto, ale zapustené	50	ks	48	2400	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	2 400,00	
1.1.1.2.3.3.12.		LED svietidlo stropné 120 cm, 20W, 2300lm, 80 Ra, 4000K, IP 20	5	ks	42,3	211,5	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	211,50	
1.1.1.2.3.3.13.		LED svietidlo zapustené 120 cm, 20W, 2300lm, 80 Ra, 4000K, IP 20	2	ks	63,3	126,6	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	126,60	
1.1.1.2.3.3.14.		LED svietidlo zapustené, napr. OMS PRETTUS XS IP40 8W 800lm 3000K	82	ks	97,4	7986,8	0,00	0,00	0,00	0,00	82,00	7 986,80	
1.1.1.2.3.3.15.		detto, ale 11W, 1100lm, 3000K	2	ks	116	232	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	232,00	
1.1.1.2.3.3.16.	sv8	LED svietidlo prisadené – pod kuchynskú linku – 9W, 650 lm, 80Ra	7	ks	48	336	4,00	192,00	7,00	336,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.17.	sv9	LED panelové svietidlo zapustené 600x600 do 40 W, 3800 lm, 3000K, 80 Ra, IP 20	5	ks	68	340	0,00	0,00	5,00	340,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.18.	sv10	detto, ale 90 Ra	5	ks	97,4	487	0,00	0,00	5,00	487,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.19.		LED panelové svietidlo stropné 600x600 do 40 W, 3800 lm, 3000K, 80 Ra	5	ks	53,5	267,5	5,00	267,50	5,00	267,50	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.20.		detto, ale 90 Ra	5	ks	87,2	436	5,00	436,00	5,00	436,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.21.		senzor pohybu	8	ks	48,5	388	8,00	388,00	8,00	388,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.22.		relé FINDER 26.02.8.230 do rozvodnej krabice	2	ks	13,6	27,2	2,00	27,20	2,00	27,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.23.		vyplínače	199	ks	11,7	2328,3	148,00	1 731,60	199,00	2 328,30	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.24.		tlačítko TOTAL STOP v červenej skrini so sklom	1	ks	48	48	1,00	48,00	1,00	48,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.25.		zásuvky 16A 230V	245	ks	11,4	2793	167,00	1 903,80	245,00	2 793,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.26.		detto, ale s prepäťovou ochranou typu 3	45	ks	29,2	1314	32,00	934,40	45,00	1 314,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.27.		1f zásuvka jednoduchá do parapetného žľabu 230 V, 16 A	12	ks	24,35	292,2	6,00	146,10	12,00	292,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.28.		detto, ale s prepäťovou ochranou typu 3	6	ks	48,7	292,2	3,00	146,10	6,00	292,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.29.		TV zásuvka polozapustená	30	ks	14,6	438	30,00	438,00	30,00	438,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.30.		dátová zásuvka dvojité polozapustená 2xRJ45	5	ks	19,5	97,5	0,00	0,00	5,00	97,50	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.31.		detto, ale do parapetného žľabu	6	ks	34,2	205,2	0,00	0,00	6,00	205,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.32.		požiarne odolná elektroinštačná krabica P560 Napr. KSK 125 _P06P	125	ks	29,2	3650	65,00	1 898,00	125,00	3 650,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.33.		rozvodná krabica bezhalogénová napr. KO 97 V/1 HF	150	ks	5,3	795	80,00	424,00	150,00	795,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.34.		prístrojová krabica bezhalogénová (hlbšia ako rozvodná) napr. ASDT 70	227	ks	0,49	111,23	127,00	62,23	227,00	111,23	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.35.		wago svorka trojitá (5ks/1ks krabica)	1135	ks	0,39	442,65	235,00	91,65	1 135,00	442,65	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.36.		prístrojová krabica KP 64/LD HF_HA	274	ks	1,56	427,44	124,00	193,44	274,00	427,44	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.37.		sporákový vypínač zapustený	2	ks	29,2	58,4	1,00	29,20	2,00	58,40	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.38.		upevňovací materiál – klince, skrutky, hmoždinky a pod.	5	kg	65	325	5,00	325,00	5,00	325,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.39.		pripojnica potencionálneho vyrovnania 1804UP – v zapustenej krabici	26	ks	29,2	759,2	19,00	554,80	26,00	759,20	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.40.		krabica pospájania pre 10 pripojení – PA – pod ometku	2	ks	29,2	58,4	2,00	58,40	2,00	58,40	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.41.		svorka potencionálneho vyrovnania v krabici pod ometkou	2	ks	9,75	19,5	2,00	19,50	2,00	19,50	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.42.		rozvodnica CENTRÁLNY BATERIOVÝ SYSTÉM pre 12 vetiev	1	ks	9745	9745	1,00	9 745,00	1,00	9 745,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3.3.43.		switch pre 8 pc	2	ks	189	378	2,00	378,00	2,00	378,00	0,00	0,00	

1.1.1.2.3.3.44.		zosilovač pre satelitný rozvod	1	ks		315	315	1,00	315,00	1,00	315,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.45.		rozbočovač pre satelitný rozvod	2	ks		130	260	2,00	260,00	2,00	260,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.46.		PVC rúrka 716 s vŕhovacím drôtom	1500	m		0,49	735	1 300,00	637,00	1 500,00	735,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.47.		PVC rúrka 725 s vŕhovacím drôtom	300	m		0,34	102	250,00	85,00	300,00	102,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.48.		PVC rúrka 732 s vŕhovacím drôtom	40	m		0,39	15,6	30,00	11,70	40,00	15,60	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.49.		PVC rúrka 763, s vŕhovacím drôtom	50	m		0,47	23,5	40,00	18,80	50,00	23,50	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.50.		parapetný žľab 100/60, vrátane obybov s spojov	20	m		2,92	58,4	10,00	29,20	20,00	58,40	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.51.		žľab 60/40, vrátane obybov s spojov a upevnenia	25	m		14,61	365,25	25,00	365,25	25,00	365,25	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.52.		kábelový rošt 200x60 - slaboprúd - vrátane uchytenia, spojov, ohybov a pod	100	m		19,48	1948	65,00	1 266,20	100,00	1 948,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.3.53.		PVC úchyty káblov na pevno rôznych priemerov	500	ks		0,24	120	250,00	60,00	500,00	120,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.4.		Ostatné	1				10 250,00		3 865,00	0,00	10 250,00	1,00	0,00
1.1.1.2.3.4.1.		sekanie drážok a ich omietnutie	100	hod		18	1800	20,00	360,00	100,00	1 800,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.4.2.		vŕtanie otvorov v stene a uloženie káblov	50	hod		18	900	10,00	180,00	50,00	900,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.4.3.		osadenie svietidiel a ich zapojenie	250	hod		18	4500	130,00	2 340,00	250,00	4 500,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.4.4.		ukončenie káblov, pripojenie vodičov doplnkovéhoospájania a uzemnenia	100	hod		18	1800	20,00	360,00	100,00	1 800,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3.4.5.		Odborná prehliadka a skúška	50	hod		25	1250	25,00	625,00	50,00	1 250,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.		Termostatická, výmena vykurovacích telies	1				10 906,48		5 345,97	0,00	10 906,48	1,00	0,00
1.1.1.2.4.1.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				10 906,48		5 345,97	0,00	10 906,48	1,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.	734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1				61,10		0,00	0,00	61,10	1,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.1.		Montáž závitovej pripojovacej armatúry - vykurovacie teleso	2	ks		7,35	14,7	0,00	0,00	2,00	14,70	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.2.		Termostat Giacomini	1	ks		14,26	14,26	0,00	0,00	1,00	14,26	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.3.		HERZ ventil priamy TS-90 3/8" obj.č.1772390	1	ks		12,24	12,24	0,00	0,00	1,00	12,24	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.4.		HERZ ventil spiačkový RL-5, priamy 3/8 obj.č.1392300	1	ks		9,9	9,9	0,00	0,00	1,00	9,90	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.1.5.		Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	1	KPL		10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	1				10 845,38		5 345,97	0,00	10 845,38	1,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.1.		Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	42	m2		9,66	405,72	21,00	202,86	42,00	405,72	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.2.		Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	4	ks		15,75	63	2,00	31,50	4,00	63,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.3.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x400 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	3	ks		83,54	250,62	1,00	83,54	3,00	250,62	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.4.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x500 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	1	ks		93,6	93,6	1,00	93,60	1,00	93,60	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.5.		Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 550 mm/ dĺžky 700-900 mm	44	ks		15,75	693	22,00	346,50	44,00	693,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.6.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x700 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	19	ks		123,1	2338,9	9,00	1 107,90	19,00	2 338,90	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.7.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	1	ks		130,35	130,35	1,00	130,35	1,00	130,35	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.8.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x900 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	24	ks		142,6	3422,4	12,00	1 711,20	24,00	3 422,40	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.9.		Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	13	ks		15,75	204,75	7,00	110,25	13,00	204,75	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.10.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x1000 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	8	ks		155	1240	4,00	620,00	8,00	1 240,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.11.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x1200 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	5	ks		179,34	896,7	3,00	538,02	5,00	896,70	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.12.		Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	2	ks		15,75	31,5	1,00	15,75	2,00	31,50	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.13.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x1400 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	1	ks		217	217	1,00	217,00	1,00	217,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.14.		Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 550x1800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	1	ks		252,84	252,84	0,00	0,00	1,00	252,84	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1.2.15.		Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 48m	11	t		55	605	2,50	137,50	11,00	605,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.		Vzduchotechnika	1				125 680,70		29 454,30	0,00	80 177,45	1,00	45 503,25
1.1.1.2.5.1.		Zariadenie č. 1 - Vetranie hygienických zariadení na 7.NP a 8.NP - odvod vzduchu	1				9 808,90		0,00	0,00	506,05	1,00	9 302,85
1.1.1.2.5.1.1.		Odstredivý stenový ventilátor Vort Quadro Medio IT - 80 až 120 m3/h,180-150Pa, el. príkon 42-53 W, 230 V, 50 Hz, 0,26 A	28	ks		245	6860	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	6 860,00
1.1.1.2.5.1.2.		sada montáž do stropu	28	ks		18,55	519,4	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	519,40
1.1.1.2.5.1.3.		Odstredivý stenový ventilátor Vort Quadro Medio T - 80 až 120 m3/h,180-150Pa, el. príkon 42-53 W, 230 V, 50 Hz, 0,26 A	4	ks		205	820	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	820,00
1.1.1.2.5.1.4.		Odsávač pár Elektrolux LFU 215 X svetlý, s tukovým filtrom, bez uhlíkového filtra, el. príkon 100+40 W, 230 V, 50 Hz	2	ks		148,5	297	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	297,00

1.1.1.2.5.1.5.		Kruhové potrubie Spiro - z pozinkovaného plechu - z pozinkovaného plechu do obvodu 125, 40 % tvarovky	9	bm	27,3	245,7	0,00	0,00	9,00	245,70	0,00	0,00
1.1.1.2.5.1.6.		Kruhové potrubie Spiro - z pozinkovaného plechu - z pozinkovaného plechu do obvodu 100, 25 % tvarovky	42	bm	25,4	1066,8	0,00	0,00	10,25	260,35	31,75	806,45
1.1.1.2.5.2.		Zariadenie č. 2 - Klimatizácia izieb a recepcií na 7.NP a 8.NP - klimatizácia 7.NP	1			46 330,30		26 291,50	0,00	37 148,50	1,00	9 181,80
1.1.1.2.5.2.1.		Vonkajšia kondenzačná jednotka U-10LE1E8, tepelné čerpadlo, R410A	1	ks	10857	10857	0,00	0,00	1,00	10 857,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.2.		Vnútorná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-28MM1E5B	10	ks	1375	13750	10,00	13 750,00	10,00	13 750,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.3.		Vnútorná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-22MM1E5B	1	ks	1620	1620	1,00	1 620,00	1,00	1 620,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.4.		refnet CZ-P680BK2BM	1	ks	273	273	1,00	273,00	1,00	273,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.5.		refnet CZ-P224BK2BM	9	ks	143,2	1288,8	9,00	1 288,80	9,00	1 288,80	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.6.		nástenný diaľkový ovládač CZ-RTC5B	11	ks	213	2343	11,00	2 343,00	11,00	2 343,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.7.		Potrubný rozvodný systém	138	ks	47,85	6603,3	138,00	6 603,30	138,00	6 603,30	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.8.		Doplnkové chladivo R 410 A	6	kg	68,9	413,4	6,00	413,40	6,00	413,40	0,00	0,00
1.1.1.2.5.2.9.		Mono Split inverter - tepelné čerpadlo - vonkajšia jednotka U-36PZH3E5	1	ks	1648	1648	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 648,00
1.1.1.2.5.2.10.		Vnútorná podstropná jednotka Panasonic, typ S-365OPT3E	1	ks	1316	1316	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 316,00
1.1.1.2.5.2.11.		nástenný diaľkový ovládač CZ-RTC6	1	ks	213	213	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	213,00
1.1.1.2.5.2.12.		Potrubný rozvodný systém	25	ks	31,2	780	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	780,00
1.1.1.2.5.2.13.		Doplnkové chladivo R 32	2	kg	75,2	150,4	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	150,40
1.1.1.2.5.2.14.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-A-2-2-800x150-R1-UR-V-AN	18	ks	122,7	2208,6	0,00	0,00	0,00	18,00	2 208,60	0,00
1.1.1.2.5.2.15.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-A-2-2-500x200-R1-UR-V-AN	2	ks	103	206	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	206,00
1.1.1.2.5.2.16.		Hranaté potrubie PA 12 0405 - z pozinkovaného plechu do obvodu 1900	26	bm	102,3	2659,8	0,00	0,00	0,00	0,00	26,00	2 659,80
1.1.1.2.5.3.		Zariadenie č. 3 - Klimatizácia izieb a recepcií na 7.NP a 8.NP - klimatizácia 8.NP	1			59 256,50		1 062,80	0,00	36 318,60	1,00	22 937,90
1.1.1.2.5.3.1.		Vonkajšia kondenzačná jednotka U-10LE1E8, tepelné čerpadlo, R410A	1	ks	10857	10857	0,00	0,00	1,00	10 857,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.2.		Vnútorná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-28MM1E5B	4	ks	1375	5500	0,00	0,00	4,00	5 500,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.3.		Vnútorná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-22MM1E5B	11	ks	1620	17820	0,00	0,00	5,00	8 100,00	6,00	9 720,00
1.1.1.2.5.3.4.		refnet CZ-P680BK2BM	1	ks	273	273	0,00	0,00	1,00	273,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.5.		refnet CZ-P224BK2BM	13	ks	143,2	1861,6	0,00	0,00	8,00	1 145,60	5,00	716,00
1.1.1.2.5.3.6.		nástenný diaľkový ovládač CZ-RTC5B	15	ks	213	3195	0,00	0,00	10,00	2 130,00	5,00	1 065,00
1.1.1.2.5.3.7.		Potrubný rozvodný systém	140	ks	47,85	6699	0,00	0,00	140,00	6 699,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.8.		Doplnkové chladivo R 410 A	8	kg	68,9	551,2	0,00	0,00	8,00	551,20	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.9.		Mono Split inverter - tepelné čerpadlo - vonkajšia jednotka U-36PZH3E5	2	ks	1648	3296	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	3 296,00
1.1.1.2.5.3.10.		Vnútorná podstropná jednotka Panasonic, typ S-365OPT3E	2	ks	1316	2632	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2 632,00
1.1.1.2.5.3.11.		nástenný diaľkový ovládač CZ-RTC6	2	ks	213	426	2,00	426,00	2,00	426,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.12.		Potrubný rozvodný systém	18	ks	31,2	561,6	18,00	561,60	18,00	561,60	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.13.		Doplnkové chladivo R 32	1	kg	75,2	75,2	1,00	75,20	1,00	75,20	0,00	0,00
1.1.1.2.5.3.14.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-A-2-2-800x150-R1-UR-V-AN	19	ks	122,7	2331,3	0,00	0,00	0,00	0,00	19,00	2 331,30
1.1.1.2.5.3.15.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-A-2-2-500x200-R1-UR-V-AN	9	ks	103	927	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	927,00
1.1.1.2.5.3.16.		Hranaté potrubie PA 12 0405 - z pozinkovaného plechu do obvodu 1900	22	bm	102,3	2250,6	0,00	0,00	0,00	0,00	22,00	2 250,60
1.1.1.2.5.4.		Pomocný materiál a práce	1			6 085,00		0,00	0,00	2 004,30	1,00	4 080,70
1.1.1.2.5.4.1.		Stavebná výpomoc - zhotovenie otvorov a vyspravka obvodovej steny, priečka	1	kpl	200	200	0,00	0,00	1,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.4.2.		Izolácia sacieho prírodného potrubia vzt - Izoflex 15 zo samolepom	100	m2	22,3	2230	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	2 230,00
1.1.1.2.5.4.3.		Samolepiaca páska hliníková š. 50 mm x 50 m	12	ks	12	144	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	144,00
1.1.1.2.5.4.4.		Držiak potrubia IMOS - DPL, DPK 100, 125	300	ks	5,27	1581	0,00	0,00	50,00	263,50	250,00	1 317,50
1.1.1.2.5.4.5.		Závesné tyče M6 - 1000, kotvy M 6	150	ks	2,78	417	0,00	0,00	10,00	27,80	140,00	389,20
1.1.1.2.5.4.6.		Pomocný materiál na zhotovenie konzol a podpier potrubia HILTI	8	ks	89	712	0,00	0,00	8,00	712,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.4.7.		Spojovací, kotviaci a tesiaci materiál	45	kg	17,8	801	0,00	0,00	45,00	801,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.5.		Ostatné	1			4 200,00		2 100,00	0,00	4 200,00	1,00	0,00
1.1.1.2.5.5.1.		Doprava	1	kpl	1000	1000	0,50	500,00	1,00	1 000,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.5.2.		Zaregulovanie VZT	1	kpl	2000	2000	0,50	1 000,00	1,00	2 000,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.5.3.		Presun materiálu	1	kpl	700	700	0,50	350,00	1,00	700,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5.5.4.		PPV	1	kpl	500	500	0,50	250,00	1,00	500,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6.		Stolárske práce	1			32 010,00		18 575,00	0,00	32 010,00	1,00	0,00
1.1.1.2.6.1.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			32 010,00		18 575,00	0,00	32 010,00	1,00	0,00
1.1.1.2.6.1.1.	766	Konštrukcie stolárske	1			32 010,00		18 575,00	0,00	32 010,00	1,00	0,00
1.1.1.2.6.1.1.1.		Montáž a dodávka vstavanej skrine, šatníkovej dl.1300x500 mm	16	ks	775	12400	9,00	6 975,00	16,00	12 400,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6.1.1.2.		Montáž a dodávka vstavanej skrine, šatníkovej dl.800x500 mm	16	ks	610	9760	10,00	6 100,00	16,00	9 760,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6.1.1.3.		Montáž a dodávka vstavanej skrine - policovej do kúpeľne 800x400 mm	16	ks	575	9200	9,00	5 175,00	16,00	9 200,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6.1.1.4.		Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	650	650	0,50	325,00	1,00	650,00	0,00	0,00
1.1.1.3.		Zvýšenie energetickej efektívnosti budov VŠOÚg sv.Lukáša v KE,n.o.	1			1 789 787,07		38 986,84	0	1 003 563,73		786 223,34
1.1.1.3.1.		SO 01 - 1. pavilón	1			1 749 789,59		33 832,84	0,00	963 566,25	1,00	786 223,34
1.1.1.3.1.1.		Zateplenie obvodového plášťa	1			925 693,80		18 657,83	0,00	583 668,87	1,00	342 024,93
1.1.1.3.1.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			538 594,85		12 274,83	0,00	517 287,80	1,00	21 307,05
1.1.1.3.1.1.1.1.	2	Zakladanie	1			7 955,77		0,00	0,00	7 955,77	1,00	0,00

1.1.1.3.1.1.1.1.1.		Očistenie plôch tlakovou vodou L stien akéhokoľvek muriva a rubu klenieb	5132,755	m2	1,55	7955,77	0,00	0,00	5 132,76	7 955,77	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.2.	3	Zvislé a kompletne konstrukcie	1			47,61		0,00	0,00	47,61	1,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.2.1.		Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápenocementovú	0,207	m3	230	47,61	0,00	0,00	0,21	47,61	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1			440 019,62		12 274,83	0,00	429 775,14	1,00	10 244,48
1.1.1.3.1.1.1.1.3.1.		Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	1252,263	m2	1,85	2316,69	0,00	0,00	1 252,26	2 316,69	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.2.		Príprava vonkajšieho podkladu podhľadov penetráciou základnou	1092,991	m2	1,6	1748,79	0,00	0,00	1 092,99	1 748,79	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.3.		Vonkajšia omietka podhľadov pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	1092,991	m2	13,2	14427,48	0,00	0,00	1 092,99	14 427,48	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.4.		Potiahnutie vonkajších podhľadov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	1092,991	m2	6,51	7115,37	0,00	0,00	1 092,99	7 115,37	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.5.		Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	5132,755	m2	3,2	16424,82	0,00	0,00	5 132,76	16 424,82	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.6.		Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	5307,635	m2	1,6	8492,22	0,00	0,00	5 307,64	8 492,22	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.7.		Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	5307,635	m2	13,2	70060,78	0,00	0,00	5 307,64	70 060,78	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.8.		Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	314,868	m2	26,23	8258,99	212,87	5 583,53	314,87	8 258,99	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.9.		Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	133,765	m2	6,51	870,81	0,00	0,00	133,77	870,81	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.10.		Tmelenie škár (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm	2500	m	5,3	13250	0,00	0,00	2 500,00	13 250,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.11.		Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	35,74	m2	37,18	1328,81	35,74	1 328,81	35,74	1 328,81	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.12.		Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	167,011	m2	51,6	8617,77	82,01	4 231,77	167,01	8 617,77	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.13.		Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	17,017	m2	57,53	978,99	0,00	0,00	17,02	978,99	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.14.		Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	19,68	m2	37,25	733,08	19,68	733,08	19,68	733,08	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.15.		Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	993,818	m2	34,2	33988,58	0,00	0,00	993,82	33 988,58	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.16.		Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	3603,852	m2	39,8	143433,31	0,00	0,00	3 603,85	143 433,31	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.17.		Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	192,39	m2	40,72	7834,12	0,00	0,00	192,39	7 834,12	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.18.		Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 50 mm, lepené	42,135	m2	45,02	1896,92	0,00	0,00	42,14	1 896,92	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.19.	1	Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 100 mm, lepené	841,866	m2	37,1	31233,23	0,00	0,00	841,87	31 233,23	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.20.		Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 150 mm, lepené	96,18	m2	57,83	5562,09	0,00	0,00	96,18	5 562,09	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.21.		Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 200 mm, lepené	13,51	m2	72,3	976,77	0,00	0,00	13,51	976,77	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.3.22.		Systém hydroizolácie a zateplenia balkónov a lodží bez poteru hr. spádového kľnu 50 mm (EPS 150 S) s hydroizolačným a oddeľovacím pásmom	693,62	m2	41	28438,42	4,03	165,23	575,33	23 588,53	118,29	4 849,89
1.1.1.3.1.1.1.1.3.23.		Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	693,62	m2	1,1	762,98	4,03	4,43	575,33	632,86	118,29	130,12
1.1.1.3.1.1.1.1.3.24.		Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	142,886	kg	5,05	721,57	10,00	50,50	132,00	666,60	10,89	54,97
1.1.1.3.1.1.1.1.3.25.		Opravný polymércementový poter 40 MPa, na opravu dutín a výtlkov v poteroch hr. 10 mm	693,62	m2	19,74	13692,06	4,03	79,55	575,33	11 357,01	118,29	2 335,05
1.1.1.3.1.1.1.1.3.26.		Sanácia betónovej konstrukcie opravnou (reprofiláčnou) maltou na betón a murivo hr. 10 mm	693,62	m2	24,3	16854,97	4,03	97,93	575,33	13 980,52	118,29	2 874,45
1.1.1.3.1.1.1.1.4.	9	Ostatné konstrukcie a práce-búranie	1			81 236,46		0,00	0,00	70 405,89	1,00	10 830,57
1.1.1.3.1.1.1.1.4.1.		Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	998,985	m2	2,81	2807,15	0,00	0,00	998,99	2 807,14	0,00	0,01
1.1.1.3.1.1.1.1.4.2.		Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	2996,955	m2	1,49	4465,46	0,00	0,00	2 996,96	4 465,46	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.4.3.		Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	998,985	m2	1,94	1938,03	0,00	0,00	998,99	1 938,03	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.4.4.		Závesná klietka (lavička) s prísľušenstvom, s elektrickým zdvihom do výšky 50 m, dĺžky nad 1,20 do 6,00 m	1800	deň	8	14400	0,00	0,00	1 505,00	12 040,00	295,00	2 360,00
1.1.1.3.1.1.1.1.4.5.		Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	16	hod	38	608	0,00	0,00	16,00	608,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.4.6.		Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	693,92	m2	3,1	2151,15	0,00	0,00	693,92	2 151,15	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.1.1.4.7.		Systémový priamy balkónový profil (hliníkový)	623	m	28,5	17755,5	0,00	0,00	546,00	15 561,00	77,00	2 194,50
1.1.1.3.1.1.1.1.4.8.		Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	20,818	m3	85	1769,53	0,00	0,00	10,81	918,85	10,01	850,68
1.1.1.3.1.1.1.1.4.9.		Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	693,92	m2	2,24	1554,38	0,00	0,00	500,00	1 120,00	193,92	434,38
1.1.1.3.1.1.1.1.4.10.		Otlčenie omietok vonkajších priečeli zložitejších, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 20 %, -0,01000t	5132,755	m2	0,65	3336,29	0,00	0,00	4 000,00	2 600,00	1 132,76	736,29
1.1.1.3.1.1.1.1.4.11.		Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, -0,06100t	133,765	m2	7,41	991,2	0,00	0,00	133,77	991,20	0,00	0,00

1.1.1.3.1.1.4.12.		Odsekание a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omytky nad 2 m ² , -0,08900t	483,508	m ²	3,48	1682,61	0,00	0,00	459,40	1 598,71	24,11	83,90
1.1.1.3.1.1.4.13.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	219,196	t	12,3	2696,11	0,00	0,00	185,00	2 275,50	34,20	420,61
1.1.1.3.1.1.4.14.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	1753,568	t	3,5	6137,49	0,00	0,00	1 480,00	5 180,00	273,57	957,49
1.1.1.3.1.1.4.15.		Plastový sklz na stavebnú sutinu výšky do 10 m	5	ks	34,23	171,15	0,00	0,00	5,00	171,15	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.4.16.		Príplatok k cene za každý ďalší meter výšky	100	m	3,02	302	0,00	0,00	100,00	302,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.4.17.		Demontáž sklu na stavebnú sutinu výšky do 30 m	5	ks	8,08	40,4	0,00	0,00	5,00	40,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.4.18.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	219,196	t	14,78	3239,72	0,00	0,00	185,00	2 734,30	34,20	505,42
1.1.1.3.1.1.4.19.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	4383,92	t	1,65	7233,47	0,00	0,00	3 750,00	6 187,50	633,92	1 045,97
1.1.1.3.1.1.4.20.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	219,196	t	10,45	2290,6	0,00	0,00	185,00	1 933,25	34,20	357,35
1.1.1.3.1.1.4.21.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	1095,98	t	1,17	1282,3	0,00	0,00	925,00	1 082,25	170,98	200,05
1.1.1.3.1.1.4.22.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	219,196	t	20	4383,92	0,00	0,00	185,00	3 700,00	34,20	683,92
1.1.1.3.1.1.1.5.	99	Presun hmôt HSV	1			9 335,39		0,00	0,00	9 103,39	1,00	232,00
1.1.1.3.1.1.1.5.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky 25-36 m	321,91	t	29	9335,39	0,00	0,00	313,91	9 103,39	8,00	232,00
1.1.1.3.1.1.1.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			386 018,95		6 383,00	0,00	65 301,07	1,00	320 717,88
1.1.1.3.1.1.2.1.	713	Izolácie tepelné	1			5 931,46		0,00	0,00	4 897,73	1,00	1 033,73
1.1.1.3.1.1.2.1.1.		Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla	693,62	m ²	0,93	645,07	0,00	0,00	571,30	531,31	122,32	113,76
1.1.1.3.1.1.2.1.2.		Doska XPS 300 hr. 40 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	707,492	m ²	7,26	5136,39	0,00	0,00	582,84	4 231,42	124,65	904,97
1.1.1.3.1.1.2.1.3.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 24 m do 36 m	1	KPL	150	150	0,00	0,00	0,90	135,00	0,10	15,00
1.1.1.3.1.1.2.2.	766	Konštrukcie stolárske	1			55 445,96		5 551,14	0,00	6 451,14	1,00	48 994,82
1.1.1.3.1.1.2.2.1.		Montáž HPL stien plných	516,6	m ²	29	14981,4	53,16	1 541,64	53,16	1 541,64	463,44	13 439,76
1.1.1.3.1.1.2.2.2.		D5-Doska kompaktná z vysokotlakého laminátu (HPL) povrchovo úpravená - imitácia dreva	521,766	m ²	62,5	32610,38	53,69	3 355,63	53,69	3 355,63	468,08	29 254,75
1.1.1.3.1.1.2.2.3.		Spojovací materiál na deliace steny	516,6	m ²	12,3	6354,18	53,16	653,87	53,16	653,87	463,44	5 700,31
1.1.1.3.1.1.2.2.4.		Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	1500	1500	0,00	0,00	0,60	900,00	0,40	600,00
1.1.1.3.1.1.2.3.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			15 922,25		0,00	0,00	15 922,25	1,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.1.		Demontáž oplechovania stien plechmi skrutkovými, -0,00900 t	674	m ²	3,56	2399,44	0,00	0,00	674,00	2 399,44	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.2.		Demontáž oplechovania stien plechmi lamelami, -0,00300t	990	m ²	4,55	4504,5	0,00	0,00	990,00	4 504,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.3.		Demontáž roštu pre oplechovanie z lamiel, -0,01000t	990	m ²	1,98	1960,2	0,00	0,00	990,00	1 960,20	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.4.		Demontáž akékoľvek striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu, -0,0019t	2	ks	130	260	0,00	0,00	2,00	260,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.5.		Demontáž podhládov lamiel, -0,00400t	1073,74	m ²	3,8	4080,21	0,00	0,00	1 073,74	4 080,21	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.6.		Demontáž podhládov roštov, -0,00200t	1073,74	m ²	1,47	1578,4	0,00	0,00	1 073,74	1 578,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.7.		Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	390	kg	1,55	604,5	0,00	0,00	390,00	604,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.3.8.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	535	535	0,00	0,00	1,00	535,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.4.	771	Podlahy z dlaždíc	1			35 281,28		831,86	0,00	30 151,95	1,00	5 129,33
1.1.1.3.1.1.2.4.1.		Montáž soklikov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	643,05	m	2,15	1382,56	8,20	17,63	602,20	1 294,73	40,85	87,83
1.1.1.3.1.1.2.4.2.		Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	693,62	m ²	24,5	16993,69	4,03	98,74	575,33	14 095,59	118,29	2 898,10
1.1.1.3.1.1.2.4.3.		Dlaždice keramické mrazuvzdorné, bvzhr 297x297x8 mm	721,365	m ²	22	15870,03	30,17	663,74	626,29	13 778,38	95,08	2 091,65
1.1.1.3.1.1.2.4.4.		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	1035	1035	0,05	51,75	0,95	983,25	0,05	51,75
1.1.1.3.1.1.2.5.	783	Dokončovacie práce - nátery	1			7 878,00		0,00	0,00	7 878,00	1,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.5.1.		Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	650	m ²	1,17	760,5	0,00	0,00	650,00	760,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.5.2.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emalov. - 105µm	650	m ²	7,52	4888	0,00	0,00	650,00	4 888,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.5.3.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	650	m ²	3,43	2229,5	0,00	0,00	650,00	2 229,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1.2.6.	787	Dokončovacie práce - zasklievanie	1			265 560,00		0,00	0,00	0,00	1,00	265 560,00
1.1.1.3.1.1.2.6.1.		Zasklievanie balkónového zábradlia bezpečnostným sklom kaleným VSG/ESG 8/8/2	652	m ²	65	42380	0,00	0,00	0,00	0,00	652,00	42 380,00
1.1.1.3.1.1.2.6.2.		Zábradlie celosklenené, výplň bezpečnostné sklo kalené VSG/ESG 8.8.2 vrátane kotvenia terčami R50SSS	652	m ²	340	221680	0,00	0,00	0,00	0,00	652,00	221 680,00
1.1.1.3.1.1.2.6.3.		Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	1500	1500	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 500,00
1.1.1.3.1.1.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			1 080,00		0,00	0,00	1 080,00	1,00	0,00
1.1.1.3.1.1.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž a spätná montáž antén,držiakov rozvodov,demontáž siefok,demontáž a spätná montáž rebrika na strechu strojovne s úpravou...	60	hod	18	1080	0,00	0,00	60,00	1 080,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.		Zateplenie strešného plášťa	1			148 194,96		4 064,53	0,00	146 195,89	1,00	1 999,07
1.1.1.3.1.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			5 564,50		0,00	0,00	5 564,50	1,00	0,00

1.1.1.3.1.2.1.1.	4	Vodorovné konštrukcie	1				2 965,27		0,00	0,00	2 965,27	1,00	0,00	
1.1.1.3.1.2.1.1.1.		Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 50 mm hr. 1,0 mm	1,44	m2		48,65	70,06		0,00	0,00	1,44	70,06	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.1.2.		Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	8,158	m3		125	1019,75		0,00	0,00	8,16	1 019,75	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.1.3.		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	65,26	m2		11,52	751,8		0,00	0,00	65,26	751,80	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.1.4.		Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	65,26	m2		3,71	242,11		0,00	0,00	65,26	242,11	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.1.5.		Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele I0216	0,12	t		1350	162		0,00	0,00	0,12	162,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.1.6.		Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	0,533	t		1350	719,55		0,00	0,00	0,53	719,55	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				1 902,73		0,00	0,00	1 902,73	1,00	0,00	
1.1.1.3.1.2.1.2.1.		Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	10	ks		5,4	54		0,00	0,00	10,00	54,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.2.		Kotevná skrutka do betónu M14	10	ks		8,65	86,5		0,00	0,00	10,00	86,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.3.		Chemická kotva s kotevným svornikom tesnená polyesterovou živcou do muriva z plných tehál, s vyvrtaním otvoru M16	30	ks		11	330		0,00	0,00	30,00	330,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.4.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	7,386	t		12,3	90,85		0,00	0,00	7,39	90,85	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.5.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	59,088	t		3,5	206,81		0,00	0,00	59,09	206,81	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.6.		Plastový sklz na stavebnú sutinu výšky do 10 m	5	ks		34,23	171,15		0,00	0,00	5,00	171,15	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.7.		Pripäťok k cene za každý ďalší meter výšky	100	m		3,02	302		0,00	0,00	100,00	302,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.8.		Demontáž sklu na stavebnú sutinu výšky do 30 m	5	ks		8,08	40,4		0,00	0,00	5,00	40,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.9.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	7,386	t		14,78	109,17		0,00	0,00	7,39	109,17	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.10.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	147,72	t		1,65	243,74		0,00	0,00	147,72	243,74	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.11.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	7,386	t		10,45	77,18		0,00	0,00	7,39	77,18	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.12.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	36,93	t		1,17	43,21		0,00	0,00	36,93	43,21	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.2.13.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	7,386	t		20	147,72		0,00	0,00	7,39	147,72	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.1.3.	99	Presun hmôt HSV	1				696,50		0,00	0,00	696,50	1,00	0,00	
1.1.1.3.1.2.1.3.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky 25-36 m	19,653	t		35,44	696,5		0,00	0,00	19,65	696,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				139 264,46		4 064,53	0,00	137 265,39	1,00	1 999,07	
1.1.1.3.1.2.2.1.	712	Izolácie striech	1				57 279,14		0,00	0,00	57 279,14	1,00	0,00	
1.1.1.3.1.2.2.1.1.		Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	28	m2		4,83	135,24		0,00	0,00	28,00	135,24	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.2.		Parozábrana špeciálna, PE fólia bez spevňujúcej mriežky	32,2	m2		6,75	217,35		0,00	0,00	32,20	217,35	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.3.		Odstánenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	1771,98	m2		1,36	2409,89		0,00	0,00	1 771,98	2 409,89	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.4.		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	1774,06	m2		7,9	14015,07		0,00	0,00	1 774,06	14 015,07	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.5.		Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	2150,417	m2		9	19353,75		0,00	0,00	2 150,42	19 353,75	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.6.		Kotviaca technika - Vrut na upevnenie do dosiek	6550	ks		0,53	3471,5		0,00	0,00	6 550,00	3 471,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.7.		Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi páskami, uholníkmi	958,68	m		2,88	2761		0,00	0,00	958,68	2 761,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.8.		Plech poplastovaný pre detaily z TPO fólii, rozmer 1x2 m	95,868	m2		35,5	3403,31		0,00	0,00	95,87	3 403,31	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.9.		Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy do 50 cm so zvarom spoju	95,868	m2		7,9	757,36		0,00	0,00	95,87	757,36	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.10.		Zálievka pre poistovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	1	kg		19,18	19,18		0,00	0,00	1,00	19,18	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.11.		Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	1771,98	m2		1,26	2232,69		0,00	0,00	1 771,97	2 232,69	0,01	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.12.		Separáčna fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	2037,777	m2		3,78	7702,8		0,00	0,00	2 037,78	7 702,80	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.1.13.		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		800	800		0,00	0,00	1,00	800,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.	713	Izolácie tepelné	1				47 786,67		0,00	0,00	47 644,92	1,00	141,75	
1.1.1.3.1.2.2.2.1.		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v jednej vrstve, prikotvením	314,175	m2		2,41	757,16		0,00	0,00	314,18	757,16	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.2.		Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	229,435	m2		12,5	2867,94		0,00	0,00	229,44	2 867,94	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.3.		Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	63,325	m2		6,25	395,78		0,00	0,00	63,33	395,78	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.4.		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v dvoch vrstvách, prikotvením	1678,7	m2		2,78	4666,79		0,00	0,00	1 678,70	4 666,79	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.5.		Polystyrén EPS 150 S S, hrúbka 150 mm	2950,52	m2		10,5	30980,46		0,00	0,00	2 937,02	30 838,71	13,50	141,75
1.1.1.3.1.2.2.2.6.		Doska EPS hr. 200 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	452,639	m2		16,5	7468,54		0,00	0,00	452,64	7 468,54	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.2.7.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 24 m do 36 m	1	KPL		650	650		0,00	0,00	1,00	650,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.3.	721	Zdravotných vnútorná kanalizácia	1				7 368,50		0,00	0,00	7 368,50	1,00	0,00	
1.1.1.3.1.2.2.3.1.		Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	27	ks		5,5	148,5		0,00	0,00	27,00	148,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.3.2.		Montáž strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného DN 125	27	ks		23	621		0,00	0,00	27,00	621,00	0,00	0,00

1.1.1.3.1.2.2.3.3.		Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 125, záchytný kôš D 180 mm	27	ks	157	4239	0,00	0,00	27,00	4 239,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.3.4.		Nadstavec D 125 mm, výška 300 mm, izolačný tanier, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PP	27	ks	80	2160	0,00	0,00	27,00	2 160,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.3.5.		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	200	200	0,00	0,00	1,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.	762	Konštrukcie tesárske	1			1 222,22		525,21	0,00	1 222,22	1,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.1.		Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	15,1	m	5,99	90,45	4,10	24,56	15,10	90,45	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.2.		Dodávka reziva	1,055	m3	350	369,25	0,29	99,75	1,06	369,25	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.3.		Montáž debnenia jednoduchých striech, na krovky a kontralaty z dosiek s vetracou medzerou	28	m2	4,65	130,2	0,00	0,00	28,00	130,20	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.4.		Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	26	m	4,35	113,1	26,00	113,10	26,00	113,10	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.5.		Montáž kontralát pre sklon do 22°	49,1	m	4,39	215,55	14,10	61,90	49,10	215,55	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.6.		Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	1,055	m3	68,53	72,3	0,29	19,53	1,06	72,30	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.7.		Obloženie stropov alebo strešných podhladov z dosiek cementotriestkových skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 22 mm	8,8	m2	20,61	181,37	8,80	181,37	8,80	181,37	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.4.8.		Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 24 do 36 m	1	KPL	50	50	0,50	25,00	1,00	50,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.	764	Konštrukcie klampiarske	1			18 822,81		2 576,10	0,00	16 965,51	1,00	1 857,30
1.1.1.3.1.2.2.5.1.		Lemovanie múru bočné pozink farebný, r.š. do 310 mm, sklon strechy do 30°	23	m	16,55	380,65	5,00	82,75	23,00	380,65	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.2.		Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	20	m	12,47	249,4	6,00	74,82	20,00	249,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.3.		Lapač snehu sedlový pozink farebný, r.š. do 307 mm, sklon strechy do 30°	8	m	45	360	0,00	0,00	8,00	360,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.4.		Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy do 30°	34	m2	65	2210	7,00	455,00	34,00	2 210,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.5.		Úžlabie zhotovené zo zvitkov pozink farebný, r.š. 660 mm	32	m	31,4	1004,8	12,00	376,80	32,00	1 004,80	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.6.		Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúľ 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	57,913	m2	3,15	182,43	0,00	0,00	57,91	182,43	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.7.		Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, železobetónových dosiek	41	m2	45,3	1857,3	0,00	0,00	0,00	0,00	41,00	1 857,30
1.1.1.3.1.2.2.5.8.		Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 250 mm	14	m	12,47	174,58	0,00	0,00	14,00	174,58	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.9.		Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvaповé polkruhové r.š. 250 mm	14	m	14,35	200,9	6,00	86,10	14,00	200,90	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.10.		Demontáž strešného okna a poklopu na krytine vlnitej a korýt., alebo hlad. a drážk. do 30st., -0,02000t	1	ks	42,3	42,3	0,00	0,00	1,00	42,30	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.11.		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	1176,77	m	1,15	1353,29	0,00	0,00	1 176,77	1 353,29	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.12.		Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	18	m	26,7	480,6	4,50	120,15	18,00	480,60	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.13.		Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 250 mm	37	m	12,47	461,39	0,00	0,00	37,00	461,39	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.14.		Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 330 mm	388	m	16,55	6421,4	0,00	0,00	388,00	6 421,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.15.		Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 400 mm	47	m	19,87	933,89	0,00	0,00	47,00	933,89	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.16.		Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 600 mm	68,3	m	27,6	1885,08	48,30	1 333,08	68,30	1 885,08	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.17.		Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 250/90 mm	4	ks	23,7	94,8	2,00	47,40	4,00	94,80	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.5.18.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	530	530	0,00	0,00	1,00	530,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.6.	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	1			317,31		65,64	0,00	317,30	0,01	0,00
1.1.1.3.1.2.2.6.1.		Montáž strešnej fólie, na plné debnenie	34	m2	3,19	108,46	7,00	22,33	34,00	108,46	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.6.2.		Poistná hydroizolačná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 270 g/m2	39,1	m2	4,83	188,85	6,90	33,31	39,10	188,84	0,00	0,01
1.1.1.3.1.2.2.6.3.		Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	20	20	0,50	10,00	1,00	20,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			5 399,22		0,00	0,00	5 399,22	1,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.1.		Demontáž svetlíka polykarbonátového bodového, kruhového pri priechoode svetla nad 2 do 2,5 m2 -0,0372t	4	m	35	140	0,00	0,00	4,00	140,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.2.		Montáž svetlíka polykarbonátového bodového, kruhového stavebný otvor nad 0,6 do 1 m2	4	ks	185	740	0,00	0,00	4,00	740,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.3.		SV-Bodový strešný svetlík pevný kruhový, pre svetlosť: D 90 cm, pre strešný rozmer D92 cm, kupola	4	ks	924	3696	0,00	0,00	4,00	3 696,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.4.		Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	72,78	kg	5,2	378,46	0,00	0,00	72,78	378,46	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.5.		Oceľové konštrukcie so spracovaním	78,602	kg	3,75	294,76	0,00	0,00	78,60	294,76	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.7.6.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	150	150	0,00	0,00	1,00	150,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.2.8.	783	Dokončovacie práce - nátery	1			1 068,59		897,58	0,00	1 068,58	1,00	0,01
1.1.1.3.1.2.2.8.1.		Nátery klamp. konštr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou - 105µm	100	m2	8,23	823	100,00	823,00	100,00	823,00	0,00	0,00

1.1.1.3.1.2.2.8.2.		Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	86,172	m2	2,85	245,59	26,17	74,58	86,17	245,58	0,00	0,01
1.1.1.3.1.2.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			3 366,00		0,00	0,00	3 366,00	1,00	0,00
1.1.1.3.1.2.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodin-demontáž a spätná montáž antén,držiakov rozvodov,demontáž siefok,demontáž a spätná montáž rebrieka na strechu strojovne s úpravou...	60	hod	18	1080	0,00	0,00	60,00	1 080,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.3.2.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodin - úprava strechy okolo vpustov	27	hod	18	486	0,00	0,00	27,00	486,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2.3.3.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodin- rozrezanie a vysušenie chybných miest streš.podkladu	100	hod	18	1800	0,00	0,00	100,00	1 800,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.		Výmena otvorových konštrukcií	1			539 339,69		7 224,84	0,00	216 951,55	1,00	322 388,14
1.1.1.3.1.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			70 208,67		0,00	0,00	70 208,67	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.1.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1			372,60		0,00	0,00	372,60	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.1.1.		Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápencementovú	1,62	m3	230	372,6	0,00	0,00	1,62	372,60	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.2.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1			29 673,98		0,00	0,00	29 673,98	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.2.1.		Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	2553,25	m	2,15	5489,49	0,00	0,00	2 553,25	5 489,49	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.2.2.		Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	765,975	m2	12,3	9421,49	0,00	0,00	765,98	9 421,49	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.2.3.		Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	570	m	9,6	5472	0,00	0,00	570,00	5 472,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.2.4.		Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	570	m	16,3	9291	0,00	0,00	570,00	9 291,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			39 055,24		0,00	0,00	39 055,24	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.1.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	9221,32	m2	2,95	27202,89	0,00	0,00	9 221,32	27 202,89	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.2.		Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	21	m	2,78	58,38	0,00	0,00	21,00	58,38	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.3.		Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	1133,1	m	3,25	3682,58	0,00	0,00	1 133,10	3 682,58	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.4.		Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	113,2	m	3,25	367,9	0,00	0,00	113,20	367,90	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.5.		Vybúranie a vybratie mreží plochy nad 2 m2, -0,00200t	52,018	m2	4,78	248,65	0,00	0,00	52,02	248,65	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.6.		Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	1808,5	m	2,78	5027,63	0,00	0,00	1 808,50	5 027,63	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.7.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	19,836	t	12,3	243,98	0,00	0,00	19,84	243,98	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.8.		Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	158,688	t	3,5	555,41	0,00	0,00	158,69	555,41	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.9.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	19,836	t	14,78	293,18	0,00	0,00	19,84	293,18	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.10.		Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	396,72	t	1,65	654,59	0,00	0,00	396,72	654,59	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.11.		Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	19,836	t	10,45	207,29	0,00	0,00	19,84	207,29	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.12.		Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	99,18	t	1,17	116,04	0,00	0,00	99,18	116,04	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.3.13.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	19,836	t	20	396,72	0,00	0,00	19,84	396,72	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.4.	99	Presun hmôt HSV	1			1 106,85		0,00	0,00	1 106,85	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.1.4.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky 25-36 m	44,274	t	25	1106,85	0,00	0,00	44,27	1 106,85	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			467 331,02		6 144,84	0,00	144 942,88	1,00	322 388,14
1.1.1.3.1.3.2.1.	764	Konštrukcie klampiarske	1			11 607,90		0,00	0,00	11 607,90	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.1.1.		Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	498,35	m	1,27	632,9	0,00	0,00	498,35	632,90	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.1.2.		Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 250 mm	575	m	17	9775	0,00	0,00	575,00	9 775,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.1.3.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	1200	1200	0,00	0,00	1,00	1 200,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.2.	766	Konštrukcie stolárske	1			270 185,71		0,00	0,00	54 631,40	1,00	215 554,31
1.1.1.3.1.3.2.2.1.		Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	3072,46	m	14,5	44550,67	0,00	0,00	3 072,46	44 550,67	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.2.2.		Tesniaca paropriepustná fólia polymér-filsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	3221,673	m	1,32	4252,61	0,00	0,00	3 221,67	4 252,61	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.2.3.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	3221,673	m	1,39	4478,13	0,00	0,00	3 221,67	4 478,12	0,00	0,01
1.1.1.3.1.3.2.2.4.		PO1-Plastové okno jednokridlové OS, 1200x900 mm, izolačné trojsklo -viď výkaz	30	ks	145	4350	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	4 350,00
1.1.1.3.1.3.2.2.5.		PO2 -Plastové okno jednokridlové OS, 1200x1500 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	241	ks	168,5	40608,5	0,00	0,00	0,00	0,00	241,00	40 608,50
1.1.1.3.1.3.2.2.6.		PO3 - Plastové okno jednokridlové OS, 1450x1500 mm, izolačné trojsklo -viď výkaz	12	ks	245	2940	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	2 940,00
1.1.1.3.1.3.2.2.7.		PO4 - Plastové okno jednokridlové OS, 1500x1500 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	6	ks	248	1488	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	1 488,00
1.1.1.3.1.3.2.2.8.		PO5 - Plastové okno jednokridlové OS, 1150x600 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	6	ks	108	648	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	648,00

1.1.1.3.1.3.2.2.9.		PO6 - Plastové okno jednokridlové OS,1150x1250 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	1	ks		185	185	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	185,00
1.1.1.3.1.3.2.2.10.		PO7 - Plastové okno jednokridlové OS, 1200x1800 mm, izolačné trojsklo- viď výkaz	28	ks		195	5460	0,00	0,00	0,00	0,00	28,00	5 460,00
1.1.1.3.1.3.2.2.11.		PO8 - Plastové okno jednokridlové OS,950x1400 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	1	ks		170	170	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	170,00
1.1.1.3.1.3.2.2.12.		PO9 - Plastové okno jednokridlové OS, 1200x600 mm, izolačné dvojsklo- viď výkaz	51	ks		110	5610	0,00	0,00	0,00	0,00	51,00	5 610,00
1.1.1.3.1.3.2.2.13.		PO10 - Plastové okno jednokridlové OS, 600x600 mm, izolačné trojsklo- viď výkaz	4	ks		73,2	292,8	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	292,80
1.1.1.3.1.3.2.2.14.		PO11 - Plastové okno dvojkridlové OS 2100x1500 mm, izolačné trojsklo - viď výkaz	2	ks		360	720	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	720,00
1.1.1.3.1.3.2.2.15.		PD1-Plastové dvere plné vonkajšie 900x2020 mm zateplené otváracé-viď výkaz	2	ks		1017	2034	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2 034,00
1.1.1.3.1.3.2.2.16.		PD2-Plastové balkónové dvere 1000x2250 mm otváracé-sklonpné s izolačným trojskлом - viď výkaz	167	ks		865	144455	0,00	0,00	0,00	0,00	167,00	144 455,00
1.1.1.3.1.3.2.2.17.		PD3 - Plastové dvere plné vonkajšie 1100x2020 mm zateplené otváracé-viď výkaz	1	ks		1110	1110	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 110,00
1.1.1.3.1.3.2.2.18.		PD4-Plastové okno 1800x2200 mm dvojkridlové otváracé s izolačným trojskлом - viď výkaz	1	ks		1575	1575	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 575,00
1.1.1.3.1.3.2.2.19.		PD5-Plastové dvere plné vonkajšie 1000x2020 mm zateplené - viď výkaz	1	ks		1060	1060	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 060,00
1.1.1.3.1.3.2.2.20.		PD6-Plastové okno 1800x2250 mm dvojkridlové otváracé s izolačným trojskлом - viď výkaz	1	ks		1598	1598	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 598,00
1.1.1.3.1.3.2.2.21.		PD7 - Plastové dvere plné vonkajšie 1200x2200 mm zateplené otváracé-viď výkaz	1	ks		1250	1250	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 250,00
1.1.1.3.1.3.2.2.22.		Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		1350	1350	0,00	0,00	1,00	1 350,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.3.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1				182 626,70		6 144,84	0,00	75 792,87	1,00	106 833,83
1.1.1.3.1.3.2.3.1.		Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	419,4	m		14,5	6081,3	0,00	0,00	312,32	4 528,64	107,08	1 552,66
1.1.1.3.1.3.2.3.2.		Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	440,37	m		1,32	581,29	0,00	0,00	327,97	432,92	112,40	148,37
1.1.1.3.1.3.2.3.3.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	440,37	m		1,59	700,19	0,00	0,00	327,97	521,47	112,40	178,72
1.1.1.3.1.3.2.3.4.		PU1-Okno hliníkové jednokridlové požiarne EI 30 D1-C,OS, vč 1200x1800 mm, izolačné trojsklo so samozatváracom - viď výkaz	2	ks		2198	4396	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	4 396,00
1.1.1.3.1.3.2.3.5.		H51-Vonkajšia hliníková zasklená stena 4800x2500 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	8	ks		4775	38200	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	38 200,00
1.1.1.3.1.3.2.3.6.		H52-Vonkajšia hliníková zasklená stena 5250x2500 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	5	ks		5215	26075	0,00	0,00	5,00	26 075,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.3.7.		H53-Vonkajšia hliníková zasklená stena 4800x1500 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	1	ks		3025	3025	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	3 025,00
1.1.1.3.1.3.2.3.8.		H54-Vonkajšia hliníková zasklená stena 5000x3100 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	1	ks		6445	6445	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6 445,00
1.1.1.3.1.3.2.3.9.		H55-Vonkajšia hliníková zasklená stena 4800x3100 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	1	ks		5910	5910	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	5 910,00
1.1.1.3.1.3.2.3.10.		H56-Vonkajšia hliníková zasklená stena 3600x2350 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	4	ks		3624	14496	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	14 496,00
1.1.1.3.1.3.2.3.11.		H57-Vonkajšia hliníková zasklená stena 3000x2350 členená s vonkajším oplechovaním - viď výkaz	1	ks		2980	2980	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 980,00
1.1.1.3.1.3.2.3.12.		HD1-Vonkajšie dvojkridlové hliníkové dvere 1600x2950 mm s nadsvetlíkom - viď výkaz	4	ks		3155	12620	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	12 620,00
1.1.1.3.1.3.2.3.13.		HD2-Vonkajšie dvojkridlové hliníkové dvere 1400x3250 mm s nadsvetlíkom - viď výkaz	1	ks		2995	2995	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 995,00
1.1.1.3.1.3.2.3.14.		HD3-Vonkajšie dvojkridlové hliníkové dvere 1600x2650 mm s nadsvetlíkom - viď výkaz	1	ks		2975	2975	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 975,00
1.1.1.3.1.3.2.3.15.		HD4-Vonkajšie dvojkridlové hliníkové dvere 1800x2200 mm s nadsvetlíkom - viď výkaz	1	ks		2950	2950	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 950,00
1.1.1.3.1.3.2.3.16.		HO4-Vonkajšie jednokridlové hliníkové okno 1500x1500 s oplechovaním - viď výkaz	5	ks		1185	5925	0,00	0,00	5,00	5 925,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.3.17.		HO7-Vonkajšie jednokridlové hliníkové okno 1200x1800 s oplechovaním - viď výkaz	4	ks		1140	4560	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4 560,00
1.1.1.3.1.3.2.3.18.		Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	1270,473	m2		8	10163,78	201,47	1 611,76	1 181,47	9 451,76	89,00	712,02
1.1.1.3.1.3.2.3.19.		Žalúzie interiérové hliníkové, lamela široká 18/25 mm, biela,s vedením	1270,473	m2		22,5	28585,64	201,47	4 533,08	1 181,47	26 583,08	89,00	2 002,56
1.1.1.3.1.3.2.3.20.		Montáž mreží pevných skrutkovaním	55	m2		12,5	687,5	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	687,50

1.1.1.3.1.3.2.3.21.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		2275	2275	0,00	0,00	1,00	2 275,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.4.	784	Dokončovacie práce - maľby	1				2 910,71	0,00	0,00	0,00	2 910,71	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.4.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	765,975	m2		0,8	612,78	0,00	0,00	765,98	612,78	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.2.4.2.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	765,975	m2		3	2297,93	0,00	0,00	765,98	2 297,93	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1				1 800,00		1 080,00	0,00	1 800,00	1,00	0,00
1.1.1.3.1.3.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž a spätná montáž mreží, sieťok...	40	hod		18	720	0,00	0,00	40,00	720,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3.3.2.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-úprava mreží okien 1.pp	60	hod		18	1080	60,00	1 080,00	60,00	1 080,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.		Zateplenie vnútorných deliacich konštrukcií	1				111 441,73		0,00	0,00	1 253,60	1,00	108 188,13
1.1.1.3.1.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				100 362,00		0,00	0,00	3 085,26	1,00	97 276,74
1.1.1.3.1.4.1.1.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				84 106,95		0,00	0,00	1 511,13	1,00	82 595,82
1.1.1.3.1.4.1.1.1.		Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	1305	m2		1,6	2088	0,00	0,00	20,30	32,48	1 284,70	2 055,52
1.1.1.3.1.4.1.1.2.		Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	1305	m2		14,55	18987,75	0,00	0,00	20,30	295,37	1 284,70	18 692,38
1.1.1.3.1.4.1.1.3.		Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilným mriežkou s celoplošným prilepením	1305	m2		6,51	8495,55	0,00	0,00	20,30	132,15	1 284,70	8 363,40
1.1.1.3.1.4.1.1.4.		Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	59,135	m2		1,6	94,62	0,00	0,00	0,00	0,00	59,14	94,62
1.1.1.3.1.4.1.1.5.		Vnútorná stierka stien vápenná, hr. 3 mm	59,135	m2		12,78	755,75	0,00	0,00	20,30	259,43	38,84	496,32
1.1.1.3.1.4.1.1.6.		Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	59,135	m2		6,51	384,97	0,00	0,00	0,00	0,00	59,14	384,97
1.1.1.3.1.4.1.1.7.		Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 100 mm, lepené	1345,405	m2		39	52470,8	0,00	0,00	20,30	791,70	1 325,11	51 679,10
1.1.1.3.1.4.1.1.8.		Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	25	m2		1,1	27,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	27,50
1.1.1.3.1.4.1.1.9.		Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	5,15	kg		5,05	26,01	0,00	0,00	0,00	0,00	5,15	26,01
1.1.1.3.1.4.1.1.10.		Opravný polymércementový poter 40 MPa, na opravu dutín a výtkov v poteroch hr. 20 mm	25	m2		19,74	493,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	493,50
1.1.1.3.1.4.1.1.11.		Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	25	m2		11,3	282,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	282,50
1.1.1.3.1.4.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				15 019,82		0,00	0,00	1 574,13	1,00	13 445,69
1.1.1.3.1.4.1.2.1.		Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	1345,405	m2		3,27	4399,47	0,00	0,00	345,41	1 129,47	1 000,00	3 270,00
1.1.1.3.1.4.1.2.2.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	1345,405	m2		3,1	4170,76	0,00	0,00	45,00	139,50	1 300,41	4 031,26
1.1.1.3.1.4.1.2.3.		Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	20,88	m2		3,02	63,06	0,00	0,00	20,88	63,06	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.1.2.4.		Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	7,4	m2		2,24	16,58	0,00	0,00	7,40	16,58	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.1.2.5.		Vývesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	1	ks		0,83	0,83	0,00	0,00	1,00	0,83	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.1.2.6.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	1,576	m2		7,55	11,9	0,00	0,00	1,58	11,90	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.1.2.7.		Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	2,4	m		3,5	8,4	0,00	0,00	2,40	8,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.1.2.8.		Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	1305	m2		3,45	4502,25	0,00	0,00	45,00	155,25	1 260,00	4 347,00
1.1.1.3.1.4.1.2.9.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	17,862	t		12,3	219,7	0,00	0,00	0,50	6,15	17,36	213,55
1.1.1.3.1.4.1.2.10.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	35,724	t		3,5	125,03	0,00	0,00	0,00	0,00	35,72	125,03
1.1.1.3.1.4.1.2.11.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	17,862	t		14,78	264	0,00	0,00	0,50	7,39	17,36	256,61
1.1.1.3.1.4.1.2.12.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	35,724	t		1,65	589,45	0,00	0,00	10,50	17,33	346,74	572,12
1.1.1.3.1.4.1.2.13.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	17,862	t		10,45	186,66	0,00	0,00	0,50	5,23	17,36	181,43
1.1.1.3.1.4.1.2.14.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	89,31	t		1,17	104,49	0,00	0,00	2,60	3,04	86,71	101,45
1.1.1.3.1.4.1.2.15.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	17,862	t		20	357,24	0,00	0,00	0,50	10,00	17,36	347,24
1.1.1.3.1.4.1.3.	99	Presun hmôt HSV	1				1 235,23		0,00	0,00	0,00	1,00	1 235,23
1.1.1.3.1.4.1.3.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky 25-36 m	34,854	t		35,44	1235,23	0,00	0,00	0,00	0,00	34,85	1 235,23
1.1.1.3.1.4.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				11 079,73		0,00	0,00	168,34	1,00	10 911,39
1.1.1.3.1.4.2.1.	712	Izolácie striech	1				528,81		0,00	0,00	0,00	1,00	528,81
1.1.1.3.1.4.2.1.1.		Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	40,405	m2		4,83	195,16	0,00	0,00	0,00	0,00	40,41	195,16
1.1.1.3.1.4.2.1.2.		Parozábrana , PE fólia bez spevňujúcej mriežky	46,466	m2		6,75	313,65	0,00	0,00	0,00	0,00	46,47	313,65
1.1.1.3.1.4.2.1.3.		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		20	20	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20,00
1.1.1.3.1.4.2.2.	763	Konštrukcie - drevostavby	1				770,08		0,00	0,00	0,00	1,00	770,08
1.1.1.3.1.4.2.2.1.		Kazetový podhľad 600 x 600 mm, doska sadrokartónová biela hr. 10 mm	25	m2		30,5	762,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	762,50
1.1.1.3.1.4.2.2.2.		Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	0,214	t		35,44	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	7,58
1.1.1.3.1.4.2.3.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1				1 300,49		0,00	0,00	91,20	1,00	1 209,29
1.1.1.3.1.4.2.3.1.		Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t	15,405	m2		2,35	36,2	0,00	0,00	15,41	36,20	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.2.3.2.		Montáž podhľadov lamelový systém HUNTER DOUGLAS alebo 84 R zatvorených	15,405	m2		78,5	1209,29	0,00	0,00	0,00	0,00	15,41	1 209,29

1.1.1.3.1.4.2.3.3.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		55	55	0,00	0,00	1,00	55,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4.2.4.	771	Podlahy z dlaždíc	1				1 400,97		0,00	0,00	0,00	0,00	1 400,97
1.1.1.3.1.4.2.4.1.		Montáž soklikov z obkladačiek do tmelu vef. 300 x 80 mm	16,7	m		2,15	35,91	0,00	0,00	0,00	0,00	16,70	35,91
1.1.1.3.1.4.2.4.2.		Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu vef. 300 x 300 mm	25	m2		24,5	612,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	612,50
1.1.1.3.1.4.2.4.3.		Dlaždice keramické, bvzhr 297x297x8 mm,	27,389	m2		22	602,56	0,00	0,00	0,00	0,00	27,39	602,56
1.1.1.3.1.4.2.4.4.		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL		150	150	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	150,00
1.1.1.3.1.4.2.5.	776	Podlahy povlakové	1				50,66		0,00	0,00	0,00	1,00	50,66
1.1.1.3.1.4.2.5.1.		Odstánenie povlakových podláh z nášapnej plochy lepených s podložkou, - 0,00100t	16,5	m2		3,07	50,66	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	50,66
1.1.1.3.1.4.2.6.	784	Dokončovacie práce - maľby	1				7 028,72		0,00	0,00	0,00	77,14	6 951,58
1.1.1.3.1.4.2.6.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	1364,135	m2		0,8	1091,31	0,00	0,00	20,30	16,24	1 343,84	1 075,07
1.1.1.3.1.4.2.6.2.		Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	500	m2		1,79	895	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	895,00
1.1.1.3.1.4.2.6.3.		Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	1000	m2		0,95	950	0,00	0,00	0,00	0,00	1 000,00	950,00
1.1.1.3.1.4.2.6.4.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	1364,135	m2		3	4092,41	0,00	0,00	20,30	60,90	1 343,84	4 031,51
1.1.1.3.1.5.		Termostatická	1				12 073,36		3 885,64	0,00	3 885,64	1,00	8 187,72
1.1.1.3.1.5.1.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				10 172,36		3 885,64	0,00	3 885,64	1,00	6 286,72
1.1.1.3.1.5.1.1.	733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	1				2 029,72		2 029,72	0,00	2 029,72	1,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.1.1.		Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	2636	m		0,77	2029,72	2 636,00	2 029,72	2 636,00	2 029,72	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.1.2.	734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1				6 286,72		0,00	0,00	0,00	1,00	6 286,72
1.1.1.3.1.5.1.2.1.		Montáž závitovej prípojovacej armatúry - vykurovacie teleso	236	ks		7,35	1734,6	0,00	0,00	0,00	0,00	236,00	1 734,60
1.1.1.3.1.5.1.2.2.		HERZ Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C	80	ks		14,8	1184	0,00	0,00	0,00	0,00	80,00	1 184,00
1.1.1.3.1.5.1.2.3.		HERZ Ventil TS-90 DN 10, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	15	ks		12,24	183,6	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	183,60
1.1.1.3.1.5.1.2.4.		HERZ Ventil TS-90 DN 15, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	15	ks		12,24	183,6	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	183,60
1.1.1.3.1.5.1.2.5.		HERZ Ventil TS-90 DN 20, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	5	ks		19,9	99,5	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	99,50
1.1.1.3.1.5.1.2.6.		HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 10, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	160	ks		9,9	1584	0,00	0,00	0,00	0,00	160,00	1 584,00
1.1.1.3.1.5.1.2.7.		HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 15, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	123	ks		9,9	1217,7	0,00	0,00	0,00	0,00	123,00	1 217,70
1.1.1.3.1.5.1.2.8.		HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 20, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	5	ks		14,34	71,7	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	71,70
1.1.1.3.1.5.1.2.9.		Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	0,1	t		80,2	8,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	8,02
1.1.1.3.1.5.1.2.10.		Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	1	KPL		20	20	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20,00
1.1.1.3.1.5.1.3.	735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	1				1 855,92		1 855,92	0,00	1 855,92	1,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.3.1.		Vysúšanie vykurovacích telies po oprave tlakom oceľových alebo liatinových	407	m2		2,38	968,66	407,00	968,66	407,00	968,66	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.3.2.		Vyčistenie vykurovacích telies prepláchnutím vodou oceľových alebo liatinových	407	m2		0,56	227,92	407,00	227,92	407,00	227,92	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.3.3.		Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	407	m2		0,56	227,92	407,00	227,92	407,00	227,92	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5.1.3.4.		Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	407	m2		1,06	431,42	407,00	431,42	407,00	431,42	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5.2.	OST	Ostatné	1				1 901,00		0,00	0,00	0,00	1,00	1 901,00
1.1.1.3.1.5.2.1.		Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	24	hod		26	624	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	624,00
1.1.1.3.1.5.2.2.		Kompletné vysúšanie systému	1	ks		105	105	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	105,00
1.1.1.3.1.5.2.3.		Skúšobná vykurovacia prevádzka (3*24h)	72	hod		10,5	756	0,00	0,00	0,00	0,00	72,00	756,00
1.1.1.3.1.5.2.4.		Zaškolenie obsluhy dodávateľskou firmou a spustenie systému do prevádzky	16	hod		26	416	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	416,00
1.1.1.3.1.6.		Elektroinštalácia	1				13 046,05		0,00	0,00	9 610,70	1,00	3 435,35
1.1.1.3.1.6.1.		Rozvádzače	1				100,00		0,00	0,00	0,00	1,00	100,00
1.1.1.3.1.6.1.1.		Dozbrojenie HR	1	ks		100	100	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	100,00
1.1.1.3.1.6.2.		Káble a vodiče	1				1 116,85		0,00	0,00	0,00	1,00	1 116,85
1.1.1.3.1.6.2.1.		CHKE-R-J 3x1,5	75	m		2,15	161,25	0,00	0,00	0,00	0,00	75,00	161,25
1.1.1.3.1.6.2.2.		CHKE-R-J 5x6	45	m		13,8	621	0,00	0,00	0,00	0,00	45,00	621,00
1.1.1.3.1.6.2.3.		telefónny kábel x0,6	130	m		1,47	191,1	0,00	0,00	0,00	0,00	130,00	191,10
1.1.1.3.1.6.2.4.		CYA 16 mm2	25	m		5,74	143,5	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	143,50
1.1.1.3.1.6.3.		Inštalčný materiál	1				773,10		0,00	0,00	119,60	1,00	653,50

1.1.1.3.1.6.3.1.		rúrka do ?16 s vřahovacím drôtom	80	m	1,38	110,4	0,00	0,00	0,00	0,00	80,00	110,40
1.1.1.3.1.6.3.2.		rúrka do ?25 s vřahovacím drôtom	30	m	2,17	65,1	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	65,10
1.1.1.3.1.6.3.3.		rúrka do ?50 s vřahovacím drôtom	20	m	5,98	119,6	0,00	0,00	20,00	119,60	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.3.4.		lišta L 40/20	100	m	4,78	478	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	478,00
1.1.1.3.1.6.4.		Bleskozvod a uzemnenie	1			8 591,10		0,00	0,00	8 591,10	1,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.1.		AlMgSi 50/ PV 21	80	m	8,74	699,2	0,00	0,00	80,00	699,20	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.2.		AlMgSi 50/PVC	80	m	6,83	546,4	0,00	0,00	80,00	546,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.3.		FeZn o10 zvodové a zemniace vedenie	50	m	6,83	341,5	0,00	0,00	50,00	341,50	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.4.		krabica 476010 + popis.štítok	6	m	55,6	333,6	0,00	0,00	6,00	333,60	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.5.		aktívny bleskozvod AFB 1062 2D	1	ks	4600	4600	0,00	0,00	1,00	4 600,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.6.		nadvstavovacia tyč 5m AFC 2003 MR	1	ks	410	410	0,00	0,00	1,00	410,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.7.		trojnožka nastaviteľná	1	ks	310	310	0,00	0,00	1,00	310,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.8.		čítač zásahu bleskom AFV 0907 CF	2	ks	500	1000	0,00	0,00	2,00	1 000,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.9.		zemniaca tyč 2 m	6	ks	37,5	225	0,00	0,00	6,00	225,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.4.10.		svorky SZ, SI02, So, Sk, SP1...	22	ks	5,7	125,4	0,00	0,00	22,00	125,40	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.5.		Zemné práce	1			525,00		0,00	0,00	525,00	1,00	0,00
1.1.1.3.1.6.5.1.		výkop a zásyp ryhy pre zemniace vedenie o rozm. 35x70 cm	30	m	17,5	525	0,00	0,00	30,00	525,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6.6.		Ostatné	1			1 940,00		0,00	0,00	375,00	1,00	1 565,00
1.1.1.3.1.6.6.1.		demontáž ex. inštalácie, sekanie drážok, otvorov cez stenu, zapojenie inštalácie, uvedenie zariadenia do prevádzky	80	hod	18	1440	0,00	0,00	0,00	0,00	80,00	1 440,00
1.1.1.3.1.6.6.2.		Odborná prehľadka a skúška	20	hod	25	500	0,00	0,00	15,00	375,00	5,00	125,00
1.1.1.3.3.		SO 02 - Obnoviteľné zdroje energie	1			39 997,48		5 154,00	0,00	39 997,48	1,00	0,00
1.1.1.3.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			17,1		17,10	0,00	17,10	1,00	0,00
1.1.1.3.3.1.1.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			17,1		17,10	0,00	17,10	1,00	0,00
1.1.1.3.3.1.1.1.		Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 300 mm, -0,05700t	2	ks	8,55	17,1	2,00	17,10	2,00	17,10	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			39 980,38		5 136,90	0,00	39 980,38	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.1.	713	Izolácie tepelné	1			133,95		133,95	0,00	133,95	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.1.1.		Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70	24	m	3,5	84	24,00	84,00	24,00	84,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.1.2.		Izolčná PE trubica TUBOLIT DG 42x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	6	m	1,76	10,56	6,00	10,56	6,00	10,56	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.1.3.		Izolčná PE trubica TUBOLIT DG 50x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	18	m	2,06	37,08	18,00	37,08	18,00	37,08	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.1.4.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 24 m do 36 m	1	KPL	2,31	2,31	1,00	2,31	1,00	2,31	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.2.	732	Ústredné kúrenie, strojovne	1			505,56		505,56	0,00	505,56	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.2.1.		Demontáž ohrievača zásobníkového ležateho objemu nad 630 do 1600 l, - 0,70920t	2	ks	66	132	2,00	132,00	2,00	132,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.2.2.		Demontáž ohrievača zásobníkového, rozrezanie demontovaného ohrievača objemu nad 630 do 1600 l	2	ks	94,73	189,46	2,00	189,46	2,00	189,46	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.2.3.		Demontáž ohrievača zásobníkového, vypustenie vody z ohrievača objemu nad 630 do 1600 l	2	ks	31,5	63	2,00	63,00	2,00	63,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.2.4.		Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky nad 6 do 12 m	1,418	t	85,4	121,1	1,42	121,10	1,42	121,10	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.	733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	1			672,81		672,81	0,00	672,81	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.1.		Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, -0,00473t	4	m	2,63	10,52	4,00	10,52	4,00	10,52	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.2.		Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 38/2,6	6	m	21,28	127,68	6,00	127,68	6,00	127,68	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.3.		Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 57/2,9	18	m	27,63	497,34	18,00	497,34	18,00	497,34	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.4.		Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priemeru 89/5	30	m	0,9	27	30,00	27,00	30,00	27,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.3.5.		Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	10,27	10,27	1,00	10,27	1,00	10,27	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.	734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1			824,58		824,58	0,00	824,58	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.1.		Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami do DN 50, -0,01400t	2	ks	10,09	20,18	2,00	20,18	2,00	20,18	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.2.		Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	5	ks	1,13	5,65	5,00	5,65	5,00	5,65	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.3.		HERZ Odvzdušňovací ventilček, PN 10, DN 15, obj.č.1263701	2	ks	1,23	2,46	2,00	2,46	2,00	2,46	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.4.		Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	2	ks	6,5	13	2,00	13,00	2,00	13,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.5.		HERZ Kohút guľový MODUL so zeleným pákovým ovládačom so zlatiny hliníka a kremika, s upchávkou, s tretím vrtom v guľi, PN 25, DN 32, z DR mosadze	3	ks	18,9	56,7	3,00	56,70	3,00	56,70	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.6.		HERZ Ventil spätný pružinový DN 32, teleso z mosadze, NBR tesnenie	1	ks	16,75	16,75	1,00	16,75	1,00	16,75	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.7.		HERZ Filter na úžitkovú vodu, DN 32, PN 16	1	ks	23,2	23,2	1,00	23,20	1,00	23,20	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.8.		Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	8	ks	8,23	65,84	8,00	65,84	8,00	65,84	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.9.		HERZ Kohút guľový MODUL so zeleným pákovým ovládačom so zlatiny hliníka a kremika, s upchávkou, s tretím vrtom v guľi, PN 25, DN 50, z DR mosadze	6	ks	49,4	296,4	6,00	296,40	6,00	296,40	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.10.		HERZ Ventil spätný pružinový DN 50, teleso z mosadze, NBR tesnenie	2	ks	33,95	67,9	2,00	67,90	2,00	67,90	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.11.		Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 2	1	ks	10,1	10,1	1,00	10,10	1,00	10,10	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.12.		Termostatický zmiešavací ventil Giacomini R156, 2"	1	ks	196,4	196,4	1,00	196,40	1,00	196,40	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.4.13.		Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	50	50	1,00	50,00	1,00	50,00	0,00	0,00

1.1.1.3.3.2.5.		Solárne zariadenie - dodávka Viessmann	1				31 843,48		0,00	0,00	31 843,48	1,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.1.		Vitosol 100-F 5H1A 2,3m2 Obj. č.: 7417762	16	ks	560	8960		0,00	0,00	16,00	8 960,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.2.		pripojovacia sada Vitosol 100-F/200-F Obj. č.: 7248240	8	ks	66,36	530,88		0,00	0,00	8,00	530,88	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.3.		spojovacie rúry (2 ks) Obj. č.: 7248239	8	ks	32,76	262,08		0,00	0,00	8,00	262,08	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.4.		sada ponorných púzdier Obj. č.: 7174993	1	ks	35,28	35,28		0,00	0,00	1,00	35,28	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.5.		rýchly odvzdušňovač (mosadz) s uzatváracím kohútom 22 mm Obj. č.: 7316789	8	ks	48,72	389,76		0,00	0,00	8,00	389,76	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.6.		podpery pre ploché strechy 25 až 45°, 2 kolektory, vodorovne Obj. č.: Z005484	8	ks	650	5200		0,00	0,00	8,00	5 200,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.7.		Solar-Divicon PS20 s vysoko účinným čerpadlom Obj. č.: Z012027	1	ks	885	885		0,00	0,00	1,00	885,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.8.		solárny poistný ventil 8bar pre PS 20 Obj. č.: ZK02458	1	ks	22,68	22,68		0,00	0,00	1,00	22,68	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.9.		predizolované ohybné Cu potrubie na pripojenie solárnych kolektorov a solárneho zásobníka, 15x1	28	m	13,46	376,88		0,00	0,00	28,00	376,88	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.10.		predizolované ohybné Cu potrubie na pripojenie solárnych kolektorov a solárneho zásobníka, 18x1	8	m	14,28	114,24		0,00	0,00	8,00	114,24	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.11.		predizolované ohybné Cu potrubie na pripojenie solárnych kolektorov a solárneho zásobníka, 22x1	16	m	15,48	247,68		0,00	0,00	16,00	247,68	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.12.		predizolované ohybné Cu potrubie na pripojenie solárnych kolektorov a solárneho zásobníka, 28x1,5	23	m	15,8	363,4		0,00	0,00	23,00	363,40	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.13.		predizolované ohybné Cu potrubie na pripojenie solárnych kolektorov a solárneho zásobníka, 32x1,5	80	m	29,45	2356		0,00	0,00	80,00	2 356,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.14.		solárna expanzná nádoba s uzatváracím ventilom a upevňovacími nohami REGULUS.Objem 200 l Prevádzkový tlak 10 bar	2	ks	790	1580		0,00	0,00	2,00	1 580,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.15.		teplonosné médium Tyfocor-LS 25L Obj. č.: 7159727	4	ks	112,5	450		0,00	0,00	4,00	450,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.16.		solárna ručná plniaca pumpa Obj. č.: 7188624	1	ks	97,3	97,3		0,00	0,00	1,00	97,30	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.17.		Vitosolic 200 typ SD4 Obj. č.: Z007388	1	ks	670,3	670,3		0,00	0,00	1,00	670,30	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.18.		solárny ohrievač TUV smaltovaný 1000 l Obj. č.: Z007458	1	ks	4236	4236		0,00	0,00	1,00	4 236,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.19.		Vitocell 100-V typ CVA 1000l Obj. č.: Z004045	1	ks	4560	4560		0,00	0,00	1,00	4 560,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.2.5.20.		obehové čerpadlo UPS 25-60 B s káblom Obj. č.: 7820403	1	ks	506	506		0,00	0,00	1,00	506,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3.3.	M	M	1			6 000,00			3 000,00	0,00	6 000,00	1,00	0,00
1.1.1.3.3.3.1.		Solárne zariadenie - montáž	1			6 000,00			3 000,00	0,00	6 000,00	1,00	0,00
1.1.1.3.3.3.1.1.		Montáž, spustenie, vyskúšanie solárneho zariadenia + presun hmôt	1	ks	6000	6000		0,50	3 000,00	1,00	6 000,00	0,00	0,00
1.1.1.4.		Nadstavba vedľajšieho schodiska budovy VŠOUG sv.Lukáša, n.o.	1			299 478,66		94,50	0,00		267 967,54		31 511,12
1.1.1.4.1.		Stavebná časť	1			268 793,22		0,00	0,00		247 355,54		21 437,68
1.1.1.4.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			115 144,04		0,00	0,00		108 823,50		6 320,54
1.1.1.4.1.1.1.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1			2 695,64		0,00	0,00		2 695,64		0,00
1.1.1.4.1.1.1.1.		Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	0,356	m3	230	81,88		0,00	0,00	0,36	81,88	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.1.2.		Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 250 mm	1,581	m3	228,5	361,26		0,00	0,00	1,58	361,26	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.1.3.		Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	11	ks	17,09	187,99		0,00	0,00	11,00	187,99	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.1.4.		Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm	1	ks	23,39	23,39		0,00	0,00	1,00	23,39	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.1.5.		Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1750 mm	4	ks	26,98	107,92		0,00	0,00	4,00	107,92	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.1.6.		Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	80,55	m2	24	1933,2		0,00	0,00	80,55	1 933,20	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	1			78 188,12		0,00	0,00		78 188,12		0,00
1.1.1.4.1.1.2.1.		Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	4,164	m3	128,5	535,07		0,00	0,00	4,16	535,07	0,00	0,00

1.1.1.4.1.1.2.2.		Debnenie stropu, zabudované s pletchom vlnitým pozinkovaným, výšky vln do 50 mm hr. 0,8 mm	55,52	m2	48,65	2701,05	0,00	0,00	55,52	2 701,05	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.2.3.		Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo siete KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	55,52	m2	1350	74952	0,00	0,00	55,52	74 952,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1			24 645,82		0,00	0,00	18 325,28		6 320,54
1.1.1.4.1.1.3.1.		Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 % štuková	157,51	m2	6,55	1031,69	0,00	0,00	0,00	157,51		1 031,69
1.1.1.4.1.1.3.2.		Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	157,51	m2	1,6	252,02	0,00	0,00	0,00	157,51		252,02
1.1.1.4.1.1.3.3.		Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	157,51	m2	12,68	1997,23	0,00	0,00	0,00	157,51		1 997,23
1.1.1.4.1.1.3.4.		Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 % štuková	348,63	m2	6,55	2283,53	0,00	0,00	348,63	2 283,53	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.5.		Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	509,73	m2	1,6	815,57	0,00	0,00	509,73	815,57	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.6.		Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	509,73	m2	10,68	5443,92	0,00	0,00	509,73	5 443,92	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.7.		Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	161,1	m2	6,51	1048,76	0,00	0,00	161,10	1 048,76	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.8.		Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	259,71	m2	1,1	285,68	0,00	0,00	259,71	285,68	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.9.		Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	53,5	kg	5,05	270,18	0,00	0,00	53,50	270,18	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.10.		Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 10 mm	259,71	m2	14,36	3729,44	0,00	0,00	259,71	3 729,44	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.11.		Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	1	ks	75	75	0,00	0,00	1,00	75,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.12.	ozn. 1 (1.PP)	Zárubňa oceľová obľá škvxhr 1100x1970x100 mm P	1	ks	115	115	0,00	0,00	1,00	115,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.3.13.		Osadenie oceľ. zárubní protipož. dveri s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	15	ks	165	2475	0,00	0,00	10,00	1 650,00	5,00	825,00
1.1.1.4.1.1.3.14.	PU 1 + PU 5	Zárubňa požiarne oceľová, bezpečnostná, škvxhr 800x1970x120 mm, ľavá	12	ks	178,9	2146,8	0,00	0,00	8,00	1 431,20	4,00	715,60
1.1.1.4.1.1.3.15.	PU 2 + PU 6	Zárubňa požiarne oceľová, bezpečnostná, škvxhr 1100x1970x120 mm	3	ks	285	855	0,00	0,00	2,00	570,00	1,00	285,00
1.1.1.4.1.1.3.16.		Osadenie oceľ. zárubní protipožiarň. s obetónov. dvojkrídlové nad 2,5 do 6,5 m2	3	ks	197	591	0,00	0,00	1,00	197,00	2,00	394,00
1.1.1.4.1.1.3.17.	PU 3 + PU 4	Zárubňa požiarne oceľová, škvxhr 1500x2100x100 mm, bez povrchovej úpravy	3	ks	410	1230	0,00	0,00	1,00	410,00	2,00	820,00
1.1.1.4.1.1.4.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			7 772,47		0,00	0,00	7 772,47	1,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.1.		Montáž lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	291	m2	2,81	817,71	0,00	0,00	291,00	817,71	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.2.		Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	291	m2	1,49	433,59	0,00	0,00	291,00	433,59	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.3.		Demontáž lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	291	m2	1,94	564,54	0,00	0,00	291,00	564,54	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.4.		Lešenie fahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	100,05	m2	3,27	327,16	0,00	0,00	100,05	327,16	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.5.		Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	30	hod	38	1140	0,00	0,00	30,00	1 140,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.6.		Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	257,56	m2	3,1	798,44	0,00	0,00	257,56	798,44	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.7.		Búranie muriva priečok z pôrobetónu hr. do 150 mm, -0,07500t	18	m2	3,02	54,36	0,00	0,00	18,00	54,36	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.8.		Búranie muriva z pôrobetónu hr. do 300 mm, -0,15000t	2,125	m2	75	159,38	0,00	0,00	2,13	159,38	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.9.		Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t	9	m3	125	1125	0,00	0,00	9,00	1 125,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.10.		Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	11	ks	0,83	9,13	0,00	0,00	11,00	9,13	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.11.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	5,319	m2	7,55	40,16	0,00	0,00	5,32	40,16	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.12.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	10,256	m2	7,55	77,43	0,00	0,00	10,26	77,43	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.13.		Demontáž okien plastových s rámom, 1 bm obvodu - 0,007t	12	m	2,78	33,36	0,00	0,00	12,00	33,36	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.14.		Vysekanie rýh v tehl. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	0,25	m	7,55	1,89	0,00	0,00	0,25	1,89	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.15.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvú podlažie nad alebo pod základným podlažím	20,944	t	12,3	257,61	0,00	0,00	20,94	257,61	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.16.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	146,608	t	3,5	513,13	0,00	0,00	146,61	513,13	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.17.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	20,944	t	14,78	309,55	0,00	0,00	20,94	309,55	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.18.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	418,88	t	1,65	691,15	0,00	0,00	418,88	691,15	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.4.19.		Poplatok za skládku - odpad, (15 01 01, 02, 06) ostatné	20,944	t	20	418,88	0,00	0,00	20,94	418,88	0,00	0,00
1.1.1.4.1.1.5.	99	Presun hmôt HSV	1			1 841,99		0,00	0,00	1 841,99		0,00
1.1.1.4.1.1.5.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	51,975	t	35,44	1841,99	0,00	0,00	51,98	1 841,99	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			153 145,18		0,00	0,00	138 028,04		15 117,14
1.1.1.4.1.2.1.	712	Izolácie striech, povlakové krytiny	1			3 207,60		0,00	0,00	3 207,60		0,00
1.1.1.4.1.2.1.1.		Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	35	m2	4,83	169,05	0,00	0,00	35,00	169,05	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.2.		Parozábrana - fólia z PVC, hr. 0,2 mm	40,25	m2	6,75	271,69	0,00	0,00	40,25	271,69	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.3.		Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° jednovrstvovej, - 0,00600t	33,063	m2	0,96	31,74	0,00	0,00	33,06	31,74	0,00	0,00

1.1.1.4.1.2.1.4.		Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	30,228	m2	7,9	238,8	0,00	0,00	30,23	238,80	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.5.		Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvarom spojov	15,4	m2	7,9	121,66	0,00	0,00	15,40	121,66	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.6.		Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	52,472	m2	11,3	592,93	0,00	0,00	52,47	592,93	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.7.		Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do dosiek	218	ks	0,79	172,22	0,00	0,00	218,00	172,22	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.8.		Zhotovenie elektricky vodivej detekčnej vrstvy pre iskrové skúšky striech plochých do 10° fóliou AL/PE položenou voľne	30,228	m2	12,78	386,31	0,00	0,00	30,23	386,31	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.9.		Zhotovenie vodivej detekčnej vrstvy pre iskrové skúšky striech vytiahnutím AL/PE fólie na atiku prikotvením	15,4	m2	12,78	196,81	0,00	0,00	15,40	196,81	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.10.		Separáčna fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	52,472	m2	3,78	198,34	0,00	0,00	52,47	198,34	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.11.		Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	22	m	6	132	0,00	0,00	22,00	132,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.12.		Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 100 mm, ohyb 90-135°	22	m	6,32	139,04	0,00	0,00	22,00	139,04	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.13.		Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásek z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm	6	m	5,74	34,44	0,00	0,00	6,00	34,44	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.14.		Plech poplastovaný pre detaily z PVC-P fólií, rozmer 1x2 m	5,477	m2	35,5	194,43	0,00	0,00	5,48	194,43	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.15.		Vykopanie iskrovej skúšky striech z povlakových krytín a fólií	45,628	m2	5	228,14	0,00	0,00	45,63	228,14	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.1.16.		Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	100	100	0,00	0,00	1,00	100,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.	713	Izolácie tepelné	1			1 173,26		0,00	0,00	1 173,26		0,00
1.1.1.4.1.2.2.1.		Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z perlitbetonu hr. nad 10 cm 0,00462t	33,063	m2	3,23	106,79	0,00	0,00	33,06	106,79	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.2.		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	30,228	m2	3,98	120,31	0,00	0,00	30,23	120,31	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.3.		Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 60/40x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	11,526	m2	16,37	188,68	0,00	0,00	11,53	188,68	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.4.		Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 40/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	11,526	m2	13,59	156,64	0,00	0,00	11,53	156,64	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.5.		Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/60x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	7,781	m2	23,25	180,91	0,00	0,00	7,78	180,91	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.6.		Doska z minerálnej vlny hr. 60 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	13,544	m2	19,93	269,93	0,00	0,00	13,54	269,93	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.2.7.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	1	KPL	150	150	0,00	0,00	1,00	150,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.3.	721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	1			171,50		0,00	0,00	171,50		0,00
1.1.1.4.1.2.3.1.		Montáž strešného vtoku "izolovaného boxu" pre mPVC izolácie DN 75	1	ks	23	23	0,00	0,00	1,00	23,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.3.2.		Strešný vtok s PVC límcou, vertikálny odtok DN 75, záchytný kôš D 180 mm, pre zabudovanie do tepelných izolácií 100 - 160 mm	1	ks	138,5	138,5	0,00	0,00	1,00	138,50	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.3.3.		Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.4.	762	Konštrukcie tesárske	1			485,59		0,00	0,00	485,59		0,00
1.1.1.4.1.2.4.1.		Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 25 mm	16,2	m2	28,74	465,59	0,00	0,00	16,20	465,59	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.4.2.		Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	1	KPL	20	20	0,00	0,00	1,00	20,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.5.	763	Konštrukcie - drevostavby	1			5 550,20		0,00	0,00	5 550,20		0,00
1.1.1.4.1.2.5.1.		Podhľad SDK závesný na jednoúrovňovej zdvojenej oceľovej podkonštrukcii, doska protipožiarna DF 2x12,5 mm	100,05	m2	42,5	4252,13	0,00	0,00	100,05	4 252,13	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.5.2.		SDK obklady dažďovej kanalizácie prierezu nad 280 cm2, doska štandardná A 12,5 mm	3,3	m	43,9	144,87	0,00	0,00	3,30	144,87	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.5.3.		SDK obklady oceľových stĺpov prierezu nad 400 cm2 s ochranným uholníkom, doska protipožiarna DF 2x15 mm	18,3	m	54	988,2	0,00	0,00	18,30	988,20	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.5.4.		Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	1	KPL	165	165	0,00	0,00	1,00	165,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.6.	764	Konštrukcie klampiarske	1			576,44		0,00	0,00	576,44		0,00
1.1.1.4.1.2.6.1.		Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	3	m	1,76	5,28	0,00	0,00	3,00	5,28	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.6.2.		Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PzF plechu, vrátane rohov r.s. 550 mm	18	m	27,6	496,8	0,00	0,00	18,00	496,80	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.6.3.		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	12	m	2,03	24,36	0,00	0,00	12,00	24,36	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.6.4.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	50	50	0,00	0,00	1,00	50,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.	766	Konštrukcie stolárske	1			28 406,06		0,00	0,00	14 604,36		13 801,70
1.1.1.4.1.2.7.1.		Demontáž drevených stien plných, -0,01695t	18,75	m2	8,55	160,31	0,00	0,00	18,75	160,31	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.2.		Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	18	ks	75,6	1360,8	0,00	0,00	11,00	831,60	7,00	529,20
1.1.1.4.1.2.7.3.	U1	PU1-Dvere požiarne oceľové, interiérové, jednokridlové EI 60 D1, šxv 800x1970 mm	2	ks	1550	3100	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	3 100,00

1.1.1.4.1.2.7.4.	U4	PU2-Dvere požiarne oceľové, interiérové, dvojkrídlové EI 60 D1, šxv 1000x1970 mm	1	ks	2085	2085	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 085,00
1.1.1.4.1.2.7.5.	1xD1, 1x U6	PU3-Dvere požiarne oceľové, interiérové, dvojkrídlové EI 60 D1, šxv 1500x2100 mm	2	ks	2665	5330	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	5 330,00
1.1.1.4.1.2.7.6.	U18- lekáreň	PU4-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1500x2100 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát	1	ks	1745	1745	0,00	0,00	1,00	1 745,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.7.	schodisko	PU5-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát,	10	ks	805	8050	0,00	0,00	8,00	6 440,00	2,00	1 610,00
1.1.1.4.1.2.7.8.	schodisko 6-7.p.	PU6-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1100x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát,	2	ks	900	1800	0,00	0,00	2,00	1 800,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.9.		Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	1	ks	26,3	26,3	0,00	0,00	1,00	26,30	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.10.		Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	1	ks	35	35	0,00	0,00	1,00	35,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.11.		Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 1100x1970 mm, plné	1	ks	979	979	0,00	0,00	1,00	979,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.12.		Montáž samozatvárača pre dverné krídla s hmotnosťou nad 50 kg	21	ks	9,75	204,75	0,00	0,00	11,00	107,25	10,00	97,50
1.1.1.4.1.2.7.13.		Samozatvárač dveri do 120 kg, rozmer 105x256x51 mm, pre dvere šírky max. 1100 mm	21	ks	105	2205	0,00	0,00	11,00	1 155,00	10,00	1 050,00
1.1.1.4.1.2.7.14.		Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, - 0,003t	2	ks	2,45	4,9	0,00	0,00	2,00	4,90	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.7.15.		Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	1320	1320	0,00	0,00	1,00	1 320,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			90 498,03		0,00	0,00	90 498,03	1,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.1.		Demontáž stien a priečok pre zasklenie zvráňaných, -0,03300t	49,5	m2	25,3	1252,35	0,00	0,00	49,50	1 252,35	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.2.		Demontáž oplechovania stien plechmi lamelami, -0,00300t	24,6	m2	6,04	148,58	0,00	0,00	24,60	148,58	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.3.		Demontáž roštu pre oplechovanie z lamiel, -0,01000t	24,6	m2	1,47	36,16	0,00	0,00	24,60	36,16	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.4.		Montáž zábradlia rovného z rúrok na oceľovú konštrukciu, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 20 kg	50	m	27,8	1390	0,00	0,00	50,00	1 390,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.5.		Montáž strešných sendvičových panelov na OK, hrúbky nad 120 mm	39	m2	28	1092	0,00	0,00	39,00	1 092,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.6.		Strešný panel s izolačným jadrom z miner.vlny K-RKC hr.200 mm pre ploché strechy s dodatočnou membránovou krytinou	39	m2	90	3510	0,00	0,00	39,00	3 510,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.7.		Demontáž podhľadov lamiel, -0,00400t	33,7	m2	6,04	203,55	0,00	0,00	33,70	203,55	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.8.		Demontáž podhľadov roštov, -0,00200t	33,7	m2	1,47	49,54	0,00	0,00	33,70	49,54	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.9.		Montáž a dodávka hliníkovej fasády listovej MC WALL s kaleným izolačným trojsklom s Ug=0,6 Wm2/K	97,9	m2	580	56782	0,00	0,00	97,90	56 782,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.10.		Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	5577	kg	1,25	6971,25	0,00	0,00	5 577,00	6 971,25	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.11.		Oceľová konštrukcia so spracovaním	7101	kg	2,6	18462,6	0,00	0,00	7 101,00	18 462,60	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.8.12.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL	600	600	0,00	0,00	1,00	600,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.	776	Podlahy povlakové	1			13 869,77		0,00	0,00	12 554,33	1,00	1 315,44
1.1.1.4.1.2.9.1.		Lepenie povlakových podláh PVC homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na stupnice rovné	104,4	m	12,6	1315,44	0,00	0,00	104,40	1 315,44	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.2.		Lepenie povlakových podláh PVC homogénne alebo heterogénne na schodiskových stupňoch na podstupnice	104,4	m	12,6	1315,44	0,00	0,00	0,00	0,00	104,40	1 315,44
1.1.1.4.1.2.9.3.		Lepenie schodových hrán	104,4	m	12,6	1315,44	0,00	0,00	104,40	1 315,44	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.4.		Schodová hrana	106,488	m	6,8	724,12	0,00	0,00	106,49	724,12	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.5.		Demontáž soklíkov alebo lišt	121,95	m	1,32	160,97	0,00	0,00	121,95	160,97	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.6.		Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	180,63	m	3,55	641,24	0,00	0,00	180,63	641,24	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.7.		Odstránenie povlakových podláh z nášapnej plochy lepených s podložkou, - 0,00100t	165	m2	3,2	528	0,00	0,00	165,00	528,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.8.		Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	259,71	m2	9,62	2498,41	0,00	0,00	259,71	2 498,41	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.9.		Podlaha PVC heterogénna, hrúbka 2 mm	282,385	m2	16	4518,16	0,00	0,00	282,39	4 518,16	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.10.		Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	259,71	m2	1,55	402,55	0,00	0,00	259,71	402,55	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.9.11.		Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	1	KPL	450	450	0,00	0,00	1,00	450,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.10.	783	Nátery	1			4 952,80		0,00	0,00	4 952,80	1,00	0,00
1.1.1.4.1.2.10.1.		Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrabaním	250	m2	1,17	292,5	0,00	0,00	250,00	292,50	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.10.2.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	483,86	m2	7,52	3638,63	0,00	0,00	483,86	3 638,63	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.10.3.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	210,4	m2	3,43	721,67	0,00	0,00	210,40	721,67	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.10.4.			250	m2	1,2	300	0,00	0,00	250,00	300,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.11.	784	Maľby	1			4 253,93		0,00	0,00	4 253,93	1,00	0,00
1.1.1.4.1.2.11.1.		Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m, -0,0003 t	506,14	m2	1,15	582,06	0,00	0,00	506,14	582,06	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.11.2.		Penetrovanie jednosložné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky do 3,80 m	785,59	m2	0,8	628,47	0,00	0,00	785,59	628,47	0,00	0,00

1.1.1.4.1.2.11.3.		Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	300	m2	1,79	537	0,00	0,00	300,00	537,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.11.4.		Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	157,51	m2	0,95	149,63	0,00	0,00	157,51	149,63	0,00	0,00
1.1.1.4.1.2.11.5.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad na schodisku výšky do 3,80 m	785,59	m2	3	2356,77	0,00	0,00	785,59	2 356,77	0,00	0,00
1.1.1.4.1.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			504,00		0,00	0,00	504,00	1,00	0,00
1.1.1.4.1.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín- úpravíť pôvodnú strechu-doplnenie lepenky, vrátane dilatážnej lišty a oplechovania	24	hod	18	432	0,00	0,00	24,00	432,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1.3.2.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny-napojenie dažďovej kanalizácie	4	hod	18	72	0,00	0,00	4,00	72,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.		Elektroinštalácia	1			18 732,05		94,50	0,00	18 002,00	1,00	730,05
1.1.1.4.2.1.	M	Práce a dodávky M	1			16 447,05		94,50	0,00	16 117,00	1,00	330,05
1.1.1.4.2.1.1.	Z1-M	Elektromontáže	1			16 447,05		94,50	0,00	16 117,00	1,00	330,05
1.1.1.4.2.1.1.1.	A	Rozvádzače	1			4 853,25		0,00	0,00	4 853,25	1,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.	A1	Rozvádzač RS	1			275,25		0,00	0,00	275,25	1,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.		Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	2	ks	4,97	9,94	0,00	0,00	2,00	9,94	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.2.		Istič 1P, 25 A, charakteristika C, 10 kA, 1 modul	1	ks	7,47	7,47	0,00	0,00	1,00	7,47	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.3.		Istič 1P, 6 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	1	ks	8,2	8,2	0,00	0,00	1,00	8,20	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.4.		Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	2	ks	7	14	0,00	0,00	2,00	14,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.5.		Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika C, 10 A, 10000 A/10 kA, 30 mA, typ A, 2 moduly	2	ks	62,4	124,8	0,00	0,00	2,00	124,80	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.6.		Monitorovacie relé kontrola sledu a výpadku fáz	1	ks	15,8	15,8	0,00	0,00	1,00	15,80	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.7.		Napáťové relé monitorovacie pre kompletnú kontrolu v 3-fázových sieťach, výstup 2x16A prepínací	1	ks	49,2	49,2	0,00	0,00	1,00	49,20	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.8.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 2,5 mm2	10	ks	1,18	11,8	0,00	0,00	10,00	11,80	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.9.		Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm2, IP20	10	ks	0,51	5,1	0,00	0,00	10,00	5,10	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.10.		Príložka PRS/25/0	2	ks	0,42	0,84	0,00	0,00	2,00	0,84	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.1.		Koncová zvierka RSD-88	2	ks	0,25	0,5	0,00	0,00	2,00	0,50	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.2.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 10 mm2	2	ks	1,93	3,86	0,00	0,00	2,00	3,86	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.3.		Svornica radová RS 10/0, 61 A, max. prierez pevného vodiča 10 mm2, IP20	2	ks	0,87	1,74	0,00	0,00	2,00	1,74	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.4.		Podružný materiál	1	KPL	12	12	0,00	0,00	1,00	12,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.1.1.5.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.2.	A3	Ústredňa CBS	1			4 578,00		0,00	0,00	4 578,00	1,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.2.1.		Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	1	ks	58	58	0,00	0,00	1,00	58,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.1.2.2.		CBS ústredňa v požiarnej skrini PS60, 2 vývodová, 1000W, 3 hod.	1	ks	4520	4520	0,00	0,00	1,00	4 520,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.	C	Káble a vodiče	1			2 682,10		34,50	0,00	2 682,10	1,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.1.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x1,5	100	m	1,13	113	0,00	0,00	100,00	113,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.2.		Kábel pevný CXXH-V-O 3x1,5 FE180/P60-R B2cas1d0a1 s funkčnou odolnosťou [CHKE-V, PRAFlaDur	100	m	1,74	174	0,00	0,00	100,00	174,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.3.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x2,5	700	m	1,19	833	0,00	0,00	700,00	833,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.4.		Kábel pevný 1-CXXH-V-J 3x2,5 FE180/P60-R B2cas1d0a1 s funkčnou odolnosťou hnedý	350	m	2,34	819	0,00	0,00	350,00	819,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.5.		Kábel pevný 1-CXXH-R-J 3x2,5 B2cas1d0a1 bezhalogénový oranžový	350	m	1,93	675,5	0,00	0,00	350,00	675,50	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.6.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x4	10	m	1,31	13,1	0,00	0,00	10,00	13,10	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.7.		Kábel medený bezhalogénový CXXH-V-J 3x4 mm2 FE180/P60-R B2cas1d0a1 s funkčnou odolnosťou hnedý	10	m	3,45	34,5	10,00	34,50	10,00	34,50	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.8.		Murárske výpomoci	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.2.9.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.	D	Inštalčný materiál	1			8 581,65		60,00	0,00	8 581,65	1,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 50 uložená pevne	100	m	2,38	238	0,00	0,00	100,00	238,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.2.		Rúrka ohybná 09050 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 50 mm	100	m	0,97	97	0,00	0,00	100,00	97,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.3.		Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	35	ks	4,87	170,45	0,00	0,00	35,00	170,45	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.4.		Krabica inštalčná s krytím IP66 PO E90 bezhalogénová KSK 125 POG6, požiarne odolná, vrátane keramickej svorky a poistky, resp. alternatíva	35	ks	43,2	1512	0,00	0,00	35,00	1 512,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.5.		Krabica bezhalogénová z PP, 100x100 mm, IP 66 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	30	ks	16,22	486,6	0,00	0,00	30,00	486,60	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.6.		Krabica bezhalogénová KSK 100, IP 66, z PP/ABS	30	ks	4,78	143,4	0,00	0,00	30,00	143,40	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.7.		Lišta elektroinštalčná z PVC 20x20, uložená pevne, vkladacia	50	m	1,93	96,5	0,00	0,00	50,00	96,50	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.8.		Lišta hranatá, bezhalogénová z PVC, 20x20 mm	50	m	1,2	60	0,00	0,00	50,00	60,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.9.		Osadenie polyamidovej prichytky (hmoždinky) HM 8, do tehového muriva	200	ks	0,95	190	0,00	0,00	200,00	190,00	0,00	0,00

1.1.1.4.2.1.1.3.10.		Hmoždinka celokovová, požiarne odolná	200	ks	0,04	8	0,00	0,00	200,00	8,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.11.		Osadenie polyamidovej prichytky (hmoždinky) HM 8, do tehlového muriva	300	ks	0,95	285	0,00	0,00	300,00	285,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.12.		Hmoždinka celokovová, požiarne odolná	300	ks	0,04	12	0,00	0,00	300,00	12,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.13.		Protipožiarna upchávka, priechod stenou - okraja orámovaný uhol t 30 cm	0,25	m2	485	121,25	0,00	0,00	0,25	121,25	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.14.		Protipožiarna pena CFS-F FX	3	ks	65	195	0,00	0,00	3,00	195,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.15.		PROTIPOŽIARNY ŠTÍTOK	20	ks	0,51	10,2	0,00	0,00	20,00	10,20	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.16.		Tlačítko antibakteriálne polozapustené a zapustené vrátane zapojenia - radenie 0/1	1	ks	4,25	4,25	0,00	0,00	1,00	4,25	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.17.		Tlačidlo požiarne 13183 M131830000 100x100x50mm IP55 do steny, TOTAL STOP CBS	1	ks	41,2	41,2	0,00	0,00	1,00	41,20	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.18.		Zapojenie LED svetidla IP54, stropného - nástenného	32	ks	7	224	0,00	0,00	32,00	224,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.19.		LED svetidlo so snímačom pohybu (nástenné/stropné), 230V, IP20, 2190lm, 25W	32	ks	47,3	1513,6	0,00	0,00	32,00	1 513,60	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.20.		Zapojenie núdzového svetidla IP40, 1x svetelný LED zdroj - núdzový režim	39	ks	7	273	0,00	0,00	39,00	273,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.21.		LED svetidlo núdzové 2W, IP40, 3h núdzový režim, 200 lm, pripojenie na CBS	39	ks	42,3	1649,7	0,00	0,00	39,00	1 649,70	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.22.		Montáž svetidla interiérového, núdzového na stenu do 2 kg	39	ks	9,35	364,65	0,00	0,00	39,00	364,65	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.23.		Montáž svetidla interiérového na strop/stenu do 5 kg	32	ks	14,1	451,2	0,00	0,00	32,00	451,20	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.24.		Ekvipotenciálna svorkovnica HUP	1	ks	18,5	18,5	0,00	0,00	1,00	18,50	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.25.		Svorka ekvipotenciálna OBO 5015073 1809	1	KS	8,15	8,15	0,00	0,00	1,00	8,15	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.26.		Prichytka káblová kovová pre pripevnenie kábovej prichytky na konštrukciu	300	ks	0,97	291	0,00	0,00	300,00	291,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.27.		Prichytka káblová kovová, požiarne odolná	300	ks	0,19	57	0,00	0,00	300,00	57,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.28.		Podružný materiál	1	KPL	30	30	1,00	30,00	1,00	30,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.3.29.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL	30	30	1,00	30,00	1,00	30,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.1.1.4.	E	Bleskozvod	1			330,05		0,00	0,00	0,00	1,00	330,05
1.1.1.4.2.1.1.4.1.		Svorka FeZn spojovacia SS, resp. SK, PV01	50	ks	2,17	108,5	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	108,50
1.1.1.4.2.1.1.4.2.		Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	50	ks	0,84	42	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	42,00
1.1.1.4.2.1.1.4.3.		Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	50	m	2,38	119	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	119,00
1.1.1.4.2.1.1.4.4.		Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	7	kg	8,65	60,55	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	60,55
1.1.1.4.2.2.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			2 285,00		0,00	0,00	1 885,00	1,00	400,00
1.1.1.4.2.2.1.		Drobné stavebné úpravy, frézovanie ryhy pre kabeľáž, demontáž/úprava bleskozvodu	70	hod	18	1260	0,00	0,00	70,00	1 260,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.2.2.		Zapojenie elektroinštalácie, ukončenie káblov, práce v existujúcom rozvádzači, uvedenie zariadenia do prevádzky	25	hod	25	625	0,00	0,00	25,00	625,00	0,00	0,00
1.1.1.4.2.2.3.		Odborná prehliadka a skúška	16	hod	25	400	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	400,00
1.1.1.4.3.		Vzduchotechnika	1			11 953,39		0,00	0,00	2 610,00	1,00	9 343,39
1.1.1.4.3.1.			1			9 343,39		0,00	0,00	0,00	1,00	9 343,39
1.1.1.4.3.1.1.		Ventilátor potrubný kruhový axiálny, napr.: VENTRA ALM 500-150-5/15°-2/2,2 VS; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	kpl	2065	2065	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 065,00
1.1.1.4.3.1.2.		Uzatváracia regulačná klapka kruhová so servopohonom napr. SKG-A 500 (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	78,5	78,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	78,50
1.1.1.4.3.1.3.		Servopohon s ovládaním on/off, 1N/230V/50Hz napr.: LM230A-TP; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	163,2	163,2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	163,20
1.1.1.4.3.1.4.		Regulačná klapka hranatá ručná napr.: RK-315x200-R; (prípadne plnohodnotná náhrada)	2	ks	83,2	166,4	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	166,40
1.1.1.4.3.1.5.		Protidažďová žalúzia s montážnym rámom a so sitom, hliníková napr.: PZAL-1250x800-UR-S; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	437	437	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	437,00
1.1.1.4.3.1.6.		Protidažďová žalúzia s montážnym rámom a so sitom, hliníková napr.: PZAL-900x800-UR-S; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	378,5	378,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	378,50
1.1.1.4.3.1.7.		Protidažďová žalúzia s montážnym rámom a so sitom, hliníková napr.: PZAL-400x200-UR-S; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	115	115	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	115,00
1.1.1.4.3.1.8.		Protidažďová žalúzia s montážnym rámom a so sitom, hliníková napr.: PZAL-315x200-UR-S; (prípadne plnohodnotná náhrada)	2	ks	103	206	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	206,00
1.1.1.4.3.1.9.		Samočinná klapka pretlaková do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: SKHP 900x800 AL; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	915	915	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	915,00
1.1.1.4.3.1.10.		Samočinná klapka pretlaková do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: SKHP 315x200 AL; (prípadne plnohodnotná náhrada)	3	ks	131,2	393,6	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	393,60
1.1.1.4.3.1.11.		Krycia mriežka hranatá s sitom s okami 10x10mm, zinková napr.: KMH 900x800 ZN; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	147,5	147,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	147,50
1.1.1.4.3.1.12.		Krycia mriežka hranatá s sitom s okami 10x10mm, zinková napr.: KMH 315x200 ZN; (prípadne plnohodnotná náhrada)	3	ks	19,8	59,4	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	59,40
1.1.1.4.3.1.13.		Výustka hranatá s reguláciou do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: NOVA-A-1-1-625x325-R1; (prípadne plnohodnotná náhrada)	4	ks	108,6	434,4	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	434,40
1.1.1.4.3.1.14.		Výustka hranatá s reguláciou do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: NOVA-A-1-1-625x225-R1; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	93,1	93,1	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	93,10

1.1.1.4.3.1.15.		Výustka hranatá s reguláciou do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: NOVA-A-1-1-425x225-R1; (prípadne plnohodnotná náhrada)	2	ks	64,2	128,4	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	128,40
1.1.1.4.3.1.16.		Výustka hranatá s reguláciou do štvorhranného potrubia, hliníková napr.: NOVA-A-1-1-225x225-R1; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks	46,87	46,87	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	46,87
1.1.1.4.3.1.17.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - rovné rúry do obvodu 5000mm	3	m2	44,2	132,6	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	132,60
1.1.1.4.3.1.18.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - tvarovky do obvodu 5000mm	3	m2	74,5	223,5	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	223,50
1.1.1.4.3.1.19.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - rovné rúry do obvodu 2520mm	15	m2	46,2	693	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	693,00
1.1.1.4.3.1.20.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - tvarovky do obvodu 2520mm	5	m2	75,4	377	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	377,00
1.1.1.4.3.1.21.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - rovné rúry do obvodu 1800mm	30	m2	44,58	1337,4	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	1 337,40
1.1.1.4.3.1.22.		VZT potrubie štvorhranné sk.l. z pozinkovaného plechu hr. 0,8mm až 1,2mm - tvarovky do obvodu 1800mm	5	m2	58,63	293,15	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	293,15
1.1.1.4.3.1.23.		VZT potrubie kruhové sk.l. z pozinkovaného plechu SPIRO - DN 500 - rovné rúry	1	bm	46,87	46,87	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	46,87
1.1.1.4.3.1.24.		Izolácia potrubia samolepiaca zo syntetického kaučuku s hliníkovou fóliou vystuženou sklotextílnou mriežkou (ALS) s hrúbkou steny 19mm	10	m2	32,7	327	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	327,00
1.1.1.4.3.1.25.		Montážny materiál, spojovací a tesniaci materiál, závesný a kotviaci materiál	1	kpl	85	85	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	85,00
1.1.1.4.3.2.		Pridružené stavebné práce	1			2 610,00		0,00	0,00	2 610,00	1,00	0,00
1.1.1.4.3.2.1.		Prieraz 1250x800mm cez obvodovú stenu	1	kpl	600	600	0,00	0,00	1,00	600,00	0,00	0,00
1.1.1.4.3.2.2.		Prieraz 400x200mm cez obvodovú stenu	1	kpl	150	150	0,00	0,00	1,00	150,00	0,00	0,00
1.1.1.4.3.2.3.		Prieraz 315x200mm cez obvodovú stenu	2	kpl	100	200	0,00	0,00	2,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.4.3.2.4.		Prieraz 315x200mm cez vnútornú priečku	4	kpl	25	100	0,00	0,00	4,00	100,00	0,00	0,00
1.1.1.4.3.2.5.		Prieraz 710x400mm cez stropnú železobetónovú konštrukciu	1	kpl	1560	1560	0,00	0,00	1,00	1 560,00	0,00	0,00
1.1.1.5.		Stavebné úpravy priestorov pre evakuačný výťah budovy VŠOUG sv.Lukáša,n.o.	1			325 993,07		3 782,70	0	212 525,33		113 467,74
1.1.1.5.1.		Architektonicko-stavebné riešenie	1			267 806,69		3 782,70	0,00	194 032,19		73 774,50
1.1.1.5.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			16 878,10		116,90	0,00	12 407,60		4 470,50
1.1.1.5.1.1.1.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1			3 075,54		116,90	0,00	3 075,54		0,00
1.1.1.5.1.1.1.1.		Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1050 do 1800 mm	4	ks	7,56	30,24	0,00	0,00	4,00	30,24	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.1.2.		Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 10, lxsxv 1250x100x85 mm	4	ks	17,09	68,36	0,00	0,00	4,00	68,36	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.1.3.		Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1800 do 3750 mm	10	ks	26,98	269,8	2,00	53,96	10,00	269,80	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.1.4.		Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 10, lxsxv 2000x100x85 mm	10	ks	31,47	314,7	2,00	62,94	10,00	314,70	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.1.5.		Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	99,685	m2	24	2392,44	0,00	0,00	99,69	2 392,44	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1			11 458,21		0,00	0,00	6 987,71		4 470,50
1.1.1.5.1.1.2.1.		Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	187,993	m2	1,6	300,79	0,00	0,00	187,99	300,79	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.2.		Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm	187,993	m2	10,68	2007,77	0,00	0,00	187,99	2 007,77	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.3.		Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	187,993	m2	4,51	847,85	0,00	0,00	187,99	847,85	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.4.		Osadenie ocef. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	5	ks	165	825	0,00	0,00	3,00	495,00	2,00	330,00
1.1.1.5.1.1.2.5.		Zárubňa požiarne ocefová, šxvxh 800x1970x160 mm, bez povrchovej úpravy, EI30 EW30,	2	ks	178,9	357,8	0,00	0,00	2,00	357,80	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.6.		Zárubňa požiarne ocefová, šxvxh 900x1970x160 mm, bez povrchovej úpravy, EI30 EW30,	2	ks	213,5	427	0,00	0,00	1,00	213,50	1,00	213,50
1.1.1.5.1.1.2.7.		Zárubňa požiarne ocefová, šxvxh 1100x1970x160 mm, bez povrchovej úpravy, EI30 EW30,	1	ks	285	285	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	285,00
1.1.1.5.1.1.2.8.		Osadenie ocef. zárubní protipožiarňných s obetónov. dvojkridlové nad 2,5 do 6,5 m2	11	ks	197	2167	0,00	0,00	5,00	985,00	6,00	1 182,00
1.1.1.5.1.1.2.9.		Zárubňa kovová šxv 1200-2250x atypická do 2600 mm, jednodielna zamurovacia požiarne	3	ks	320	960	0,00	0,00	3,00	960,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.10.		Zárubňa požiarne ocefová, šxvxh 1600x1970 mm, bez povrchovej úpravy, EI30	8	ks	410	3280	0,00	0,00	2,00	820,00	6,00	2 460,00
1.1.1.5.1.1.3.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			1 699,98		0,00	0,00	1 699,98		0,00
1.1.1.5.1.1.3.1.		Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	3	ks	0,83	2,49	0,00	0,00	3,00	2,49	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.2.		Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	4,925	m2	7,55	37,18	0,00	0,00	4,93	37,18	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.3.		Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	32,4	m	8,2	265,68	0,00	0,00	32,40	265,68	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.4.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	12,124	t	12,3	149,13	0,00	0,00	12,12	149,13	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.5.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	84,868	t	3,5	297,04	0,00	0,00	84,87	297,04	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.6.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	12,124	t	14,78	179,19	0,00	0,00	12,12	179,19	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.7.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	242,48	t	1,65	400,09	0,00	0,00	242,48	400,09	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.3.8.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	12,124	t	10,45	126,7	0,00	0,00	12,12	126,70	0,00	0,00

1.1.1.5.1.1.3.9.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	12,124	t		20	242,48	0,00	0,00	12,12	242,48	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.4.	99	Presun hmôt HSV	1				644,37		0,00	0,00	644,37		0,00
1.1.1.5.1.1.4.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	18,182	t		35,44	644,37	0,00	0,00	18,18	644,37	0,00	0,00
1.1.1.5.1.1.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				73 006,59		3 413,80	0,00	22 802,59		50 204,00
1.1.1.5.1.2.1.	763	Konštrukcie - drevostavby	1				8 609,42		3 413,80	0,00	5 853,11		2 756,31
1.1.1.5.1.2.1.1.		Šachtová SDK predsadená stena hr.80 mm, jednoduchá kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou protipožiarnou RF 2x15 mm	61,92	m2		36	2229,12	35,00	1 260,00	35,00	1 260,00	26,92	969,12
1.1.1.5.1.2.1.2.		Predsadená SDK stena hr. 75 mm, na oceľovej konštrukcii CD+UD, dvojito opláštená doskou štandardnou A 2x12.5 mm,bez TI	64,32	m2		32,8	2109,7	35,00	1 148,00	35,00	1 148,00	29,32	961,70
1.1.1.5.1.2.1.3.	ps-1.NP	Predsadená SDK stena hr. 55 mm, na oceľovej konštrukcii CD+UD, jednoducho opláštená doskou vysokopevnosťou DFR1H1 12.5 mm, TI 40 mm	94	m2		40	3760	15,00	600,00	75,00	3 000,00	19,00	760,00
1.1.1.5.1.2.1.4.		Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 8 mm	10,4	m2		30,5	317,2	10,40	317,20	10,40	317,20	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.1.5.		Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t	10,4	m2		3,78	39,31	0,00	0,00	10,40	39,31	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.1.6.		Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	4,348	t		35,44	154,09	2,50	88,60	2,50	88,60	1,85	65,49
1.1.1.5.1.2.2.	766	Konštrukcie stolárske	1				58 616,76		0,00	0,00	12 508,66	1,00	46 108,10
1.1.1.5.1.2.2.1.		Demontáž drevených stien z fošni, -0,01695t	136,5	m2		8,55	1167,08	0,00	0,00	136,50	1167,08	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.2.		Montáž madiel schodiskových drevených typových čiastkových	251	m		27	6777	0,00	0,00	0,00	0,00	251,00	6 777,00
1.1.1.5.1.2.2.3.		Drevené madlo schodiskové na stenu, d 42,4 mm, dĺžka 2000 mm, kotvené do steny, nerez, buk	263,55	m		70	18448,5	0,00	0,00	0,00	0,00	263,55	18 448,50
1.1.1.5.1.2.2.4.		Demontáž madiel schodiskových drevených -0,0019t	90,5	m		3,5	316,75	0,00	0,00	90,50	316,75	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.5.		Demontáž obloženia stien panelmi, veľ. do 1,5 m2, -0,02465t	94	m2		8,55	803,7	0,00	0,00	94,00	803,70	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.6.		Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	94	m2		1,47	138,18	0,00	0,00	94,00	138,18	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.7.		Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne/protipožiarnych	16	ks		75,6	1209,6	0,00	0,00	6,00	453,60	10,00	756,00
1.1.1.5.1.2.2.8.		PU3-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát	2	ks		1147	2294	0,00	0,00	2,00	2 294,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.9.		PU4-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 900x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát	2	ks		1332	2664	0,00	0,00	1,00	1 332,00	1,00	1 332,00
1.1.1.5.1.2.2.10.		PU5-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1100x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát	1	ks		1530	1530	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 530,00
1.1.1.5.1.2.2.11.		PU7-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1400x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, hlavné kridlo 1100 mm	1	ks		1698	1698	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 698,00
1.1.1.5.1.2.2.12.		PU8-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1500x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, hlavné kridlo 900 mm	1	ks		1745	1745	0,00	0,00	1,00	1 745,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.13.		PU9-Dvere vnútorné protipožiarne drevené atyp EI EW 30 D3, šxv 1500x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, hlavné kridlo 1100 mm	1	ks		2155	2155	0,00	0,00	1,00	2 155,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.2.14.		PU6,PU10-Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 1600x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát	8	ks		1590	12720	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	12 720,00
1.1.1.5.1.2.2.15.		Montáž dverového kridla kompletiz., dokovanie nastavovač kridla	11	ks		13,8	151,8	0,00	0,00	8,00	110,40	3,00	41,40
1.1.1.5.1.2.2.16.		Montážny materiál pre dvere- koordinátor zatvárania	11	eur		20	220	0,00	0,00	8,00	160,00	3,00	60,00
1.1.1.5.1.2.2.17.		Montáž samozatvárača pre dverné kridla s hmotnosťou nad 50 kg	27	ks		9,75	263,25	0,00	0,00	11,00	107,25	16,00	156,00
1.1.1.5.1.2.2.18.		Samozatvárač dverí do 70 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 1050 mm	27	ks		148,7	4014,9	0,00	0,00	11,00	1 635,70	16,00	2 379,20
1.1.1.5.1.2.2.19.		Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		300	300	0,00	0,00	0,30	90,00	0,70	210,00
1.1.1.5.1.2.3.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1				3 255,71		0,00	0,00	3 059,71	1,00	196,00
1.1.1.5.1.2.3.1.		Demontáž stien a priečok pre zasklenie skrutkovaných, -0,03300t	83,475	m2		8,55	713,71	0,00	0,00	83,48	713,71	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.3.2.		Montáž doplnkov dverí, stavač kridla	1	ks		4	4	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,00
1.1.1.5.1.2.3.3.		Stavač dverí	1	ks		7	7	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	7,00
1.1.1.5.1.2.3.4.		Montáž doplnkov dverí - panikové kovanie	1	ks		25	25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	25,00
1.1.1.5.1.2.3.5.		Panikové kovanie dverové pre šírku dverného kridla do 1300 mm	1	ks		160	160	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	160,00
1.1.1.5.1.2.3.6.		Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcii do 50 kg, -0,00100t	1380	kg		0,85	1173	0,00	0,00	1 380,00	1 173,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.3.7.		Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcii do 50 kg, -0,00100t	1380	kg		0,85	1173	0,00	0,00	1 380,00	1 173,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.4.	783	Nátery	1				159,31		0,00	0,00	159,31	1,00	0,00
1.1.1.5.1.2.4.1.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	21,185	m2		7,52	159,31	0,00	0,00	21,19	159,31	0,00	0,00
1.1.1.5.1.2.5.	784	Maľby	1				2 365,39		0,00	0,00	1 221,80	1,00	1 143,59
1.1.1.5.1.2.5.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	490,76	m2		0,8	392,61	0,00	0,00	250,00	200,00	240,76	192,61
1.1.1.5.1.2.5.2.		Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	200	m2		1,79	358	0,00	0,00	120,00	214,80	80,00	143,20

1.1.1.5.1.2.5.3.		Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	150	m2	0,95	142,5	0,00	0,00	60,00	57,00	90,00	85,50
1.1.1.5.1.2.5.4.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	490,76	m2	3	1472,28	0,00	0,00	250,00	750,00	240,76	722,28
1.1.1.5.1.3.	M	Práce a dodávky M	1			165 570,00		0,00	0,00	156 470,00		9 100,00
1.1.1.5.1.3.1.	33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	1			165 570,00		0,00	0,00	156 470,00		9 100,00
1.1.1.5.1.3.1.1.		montáž	1	ks	156470	156470	0,00	0,00	1,00	156 470,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.3.1.2.		Úprava ťachtových automatických výťahových dverí - protipožiarne EI30 D3-C - PU 11	2	ks	4550	9100	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	9 100,00
1.1.1.5.1.4.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			252,00		252,00	0,00	252,00		0,00
1.1.1.5.1.4.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž drevenej konštrukcie nad pultom vrátnice	10	hod	18	180	10,00	180,00	10,00	180,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.4.2.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-demontáž kovania dverí s úpravou pre nové kovanie	4	hod	18	72	4,00	72,00	4,00	72,00	0,00	0,00
1.1.1.5.1.5.	VRN	Investičné náklady neobiahnuté v cenách	1			2 100,00		0,00	0,00	2 100,00	1,00	0,00
1.1.1.5.1.5.1.		Projektové práce - časť statika, náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie - vytvorenie priehlbne	1	eur	2100	2100	0,00	0,00	1,00	2 100,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.		Elektroinštalácia	1			49 784,02		0,00	0,00	18 253,14	1,00	31 530,88
1.1.1.5.2.1.	M	Práce a dodávky M	1			47 319,02		0,00	0,00	15 788,14	1,00	31 530,88
1.1.1.5.2.1.1.	21-M	Elektromontáže	1			47 319,02		0,00	0,00	15 788,14	1,00	31 530,88
1.1.1.5.2.1.1.1.	A	Rozvádzače	1			7 260,99		0,00	0,00	6 300,65	1,00	960,34
1.1.1.5.2.1.1.1.1.	A1	Rozvádzač R_DA1	1			429,56		0,00	0,00	0,00	1,00	429,56
1.1.1.5.2.1.1.1.1.1.		Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.1.2.		Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 40 A, 3 moduly	1	ks	22,83	22,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	22,83
1.1.1.5.2.1.1.1.1.3.		Odpináče valcových poistkových vložiek 14 x 51 trojpólové do 63 A	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.1.4.		Poistková vložka valcová PV14 32A gG, veľkosť 14x51	1	ks	1,24	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,24
1.1.1.5.2.1.1.1.1.5.		Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	1	ks	4,52	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,52
1.1.1.5.2.1.1.1.1.6.		Istič 1P, 25 A, charakteristika C, 10 kA, 1 modul	1	ks	6,86	6,86	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,86
1.1.1.5.2.1.1.1.1.7.		Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.1.8.		Prúdové chrániče s istením 1P+N, charakteristika C, 10 A, 10000 A/10 kA, 30 mA, typ A, 2 moduly	1	ks	58,5	58,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	58,50
1.1.1.5.2.1.1.1.1.9.		Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	1	ks	8,7	8,7	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,70
1.1.1.5.2.1.1.1.1.10.		Zvodič prepätia, vhodné pre 3-fázový systém TN-S, 160 kA (8/20), SLP-275 V/4, lištv 123x83x80 mm alebo ekvivalent	1	ks	114,2	114,2	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	114,20
1.1.1.5.2.1.1.1.1.11.		Monitorovacie relé kontrola sledu a výpadku fáz	1	ks	14,65	14,65	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	14,65
1.1.1.5.2.1.1.1.1.12.		Napáťové relé monitorovacie pre strázenie napájacieho napätia, 1-fázové, výstup 1x16A prepínací napr.: HRN-33 alebo ekvivalent	1	ks	33,1	33,1	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	33,10
1.1.1.5.2.1.1.1.1.13.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis štítku pre vodič do 2,5 mm2	10	ks	1,27	12,7	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	12,70
1.1.1.5.2.1.1.1.1.14.		Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm2, IP20	10	ks	0,58	5,8	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	5,80
1.1.1.5.2.1.1.1.1.15.		Príložka PRS/25/0	1	ks	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,42
1.1.1.5.2.1.1.1.1.16.		Koncová zvierka RSD-88	1	ks	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,21
1.1.1.5.2.1.1.1.1.17.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis štítku pre vodič do 10 mm2	8	ks	1,9	15,2	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	15,20
1.1.1.5.2.1.1.1.1.18.		Svornica radová RS 10/0, 61 A, max. prierez pevného vodiča 10 mm2, IP20	8	ks	0,73	5,84	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	5,84
1.1.1.5.2.1.1.1.1.19.		Domova rozvodnica do 56 M povrchová montáž IP 40	1	ks	22	22	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	22,00
1.1.1.5.2.1.1.1.1.20.		Rozvodnicová skriňa plastová nástenná, počet radov 4, modulov v rade 14, modulov celkom 56, PE+N, IP40	1	ks	63,5	63,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	63,50
1.1.1.5.2.1.1.1.1.21.		Podružný materiál	1	KPL	10	10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	10,00
1.1.1.5.2.1.1.1.1.22.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL	10	10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	10,00
1.1.1.5.2.1.1.1.2.	A2	Rozvádzač R_DA2	1			530,78		0,00	0,00	0,00	1,00	530,78
1.1.1.5.2.1.1.1.2.1.		Modulárne vypínače 3P do 63 A na DIN lištu	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.2.2.		Istiaci modulárny vypínač 3P-400 V, 40 A, 3 moduly	1	ks	22,83	22,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	22,83
1.1.1.5.2.1.1.1.2.3.		Odpináče valcových poistkových vložiek 14 x 51 trojpólové do 63 A	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.2.4.		Poistková vložka valcová PV14 32A gG, veľkosť 14x51	1	ks	1,24	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,24
1.1.1.5.2.1.1.1.2.5.		Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	1	ks	6,43	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	6,43
1.1.1.5.2.1.1.1.2.6.		Prúdové chrániče s istením 1P+N, charakteristika C, 10 A, 10000 A/10 kA, 30 mA, typ A, 2 moduly	1	ks	58,4	58,4	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	58,40
1.1.1.5.2.1.1.1.2.7.		Zvodiče prepätia typ 2 (triedy C), 3pól, 3+1pól	1	ks	8,7	8,7	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,70
1.1.1.5.2.1.1.1.2.8.		Zvodič prepätia, vhodné pre 3-fázový systém TN-S, 160 kA (8/20), SLP-275 V/4, lištv 123x83x80 mm alebo ekvivalent	1	ks	114,1	114,1	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	114,10
1.1.1.5.2.1.1.1.2.9.		Motorové spúšťače trojpólové MPX do 32 A	3	ks	14,65	43,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	43,95
1.1.1.5.2.1.1.1.2.10.		Motorový spúšťač 1.0-1.6 A, Ir=1,32A	1	ks	45,82	45,82	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	45,82

1.1.1.5.2.1.1.1.2.11.		Motorový spúšťač 4-6 A, Ir=5,6A	2	ks		45,82	91,64	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	91,64
1.1.1.5.2.1.1.1.2.12.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis štítku pre vodič do 2,5 mm2	10	ks		1,17	11,7	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	11,70
1.1.1.5.2.1.1.1.2.13.		Svornica radová RS 2,5/0, 26 A, max. prierez pevného vodiča 4 mm2, IP20	10	ks		0,45	4,5	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	4,50
1.1.1.5.2.1.1.1.2.14.		Príložka PRS/25/0	1	ks		0,38	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,38
1.1.1.5.2.1.1.1.2.15.		Koncová zvierka RSD-88	1	ks		0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,21
1.1.1.5.2.1.1.1.2.16.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis štítku pre vodič do 10 mm2	4	ks		1,9	7,6	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	7,60
1.1.1.5.2.1.1.1.2.17.		Svornica radová RS 10/0, 61 A, max. prierez pevného vodiča 10 mm2, IP20	4	ks		0,73	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	2,92
1.1.1.5.2.1.1.1.2.18.		Domova rozvodnica do 56 M, povrchová montáž IP 40	1	ks		22,5	22,5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	22,50
1.1.1.5.2.1.1.1.2.19.		Rozvodnicová skriňa plastová nástenná, počet radov 4, modulov v rade 14, modulov celkom 56, PE+N, IP40	1	ks		55	55	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	55,00
1.1.1.5.2.1.1.1.2.20.		Podružný materiál	1	KPL		10	10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	10,00
1.1.1.5.2.1.1.1.2.21.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL		10	10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	10,00
1.1.1.5.2.1.1.1.3.	A3	Ústredňa CBS	1				6 257,00		0,00	0,00	6 257,00	1,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.3.1.		Montáž ocefoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	1	ks		65	65	0,00	0,00	1,00	65,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.3.2.		CBS ústredňa v požiarnej skrini P560, 2 vývodová, 1000W, 3 hod.	1	ks		6192	6192	0,00	0,00	1,00	6 192,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.	A4	Dozbrojenie existujúceho rozvádzača RH na stavbe	1				43,65		0,00	0,00	43,65	1,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.1.		Istič vzduchový trojpólový do 63 A	1	ks		6,09	6,09	0,00	0,00	1,00	6,09	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.2.		Istič 3P, 40 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	1	ks		25,86	25,86	0,00	0,00	1,00	25,86	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.3.		Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis štítku pre vodič do 10 mm2	4	ks		1,9	7,6	0,00	0,00	4,00	7,60	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.4.		Svornica radová RS 10/0, 61 A, max. prierez pevného vodiča 10 mm2, IP20	4	ks		0,73	2,92	0,00	0,00	4,00	2,92	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.5.		Príložka PRS/25/0	2	ks		0,38	0,76	0,00	0,00	2,00	0,76	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.1.4.6.		Koncová zvierka RSD-88	2	ks		0,21	0,42	0,00	0,00	2,00	0,42	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.	B	Dieselagrágát	1				29 881,50		0,00	0,00	5 231,50	1,00	24 650,00
1.1.1.5.2.1.1.2.1.		Motoragenerator MG Applipower GP33S/B-N Záložný výkon (LTP) 33 kVA / 26,4 kW, Menovitý výkon (PRP) 30 kVA / 24 kW Hlavný istič MG + riadiaci rozvádzač s riadiacou jednotkou, GSM modul, Nabíjačka, Predohrev chladiacej kvapaliny, Ručná olejová pumpa, Náplne o	1	ks		24650	24650	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	24 650,00
1.1.1.5.2.1.1.2.2.		Výfukové potrubie DN80 ukončené 4m nad úrovňou terénu	1	kpl.		3200	3200	0,00	0,00	1,00	3 200,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.3.		Doprava a uloženie MG do miestnosti (auto s rukou)	1	kpl.		500	500	0,00	0,00	1,00	500,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.4.		Montážne práce zapojenie MG na vopred pripravené káblové rozvody a uzemnenie uvedenie do prevádzky, zaškolenie obsluhy	1	kpl.		850	850	0,00	0,00	1,00	850,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.5.		Drobný montážny a spojovací materiál: tlmiace dosky pod MG sada ochranných pomôcok	1	kpl.		50	50	0,00	0,00	1,00	50,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.6.		Palivo na skúšobnú prevádzku - vrátane manipulácie s PHM	100	l		1,65	165	0,00	0,00	100,00	165,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.7.		Palivo po skúškach - vrátane manipulácie s PHM	10	l		1,65	16,5	0,00	0,00	10,00	16,50	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.8.		Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia elektro dotknutej časti	1	kpl.		200	200	0,00	0,00	1,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.2.9.		Správa z prvej odbornej prehľadky a odbornej skúšky prepojenie MG a uzemnenie podľa postupov uvedených v STN 33 2000-6 v zmysle vyhlášky 508/2009 Z.z. a STN 33 2000-1	1	kpl.		250	250	0,00	0,00	1,00	250,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.	C	Káble a vodiče	1				3 587,90		0,00	0,00	2 416,35	1,00	1 171,55
1.1.1.5.2.1.1.3.1.		Vodič bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 35	75	m		1,62	121,5	0,00	0,00	75,00	121,50	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.2.		Vodič pevný 1-CXKH-R-J 1x25 B2cas1d0a1 bezhalogénový	75	m		3,44	258	0,00	0,00	75,00	258,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.3.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 3x2,5	700	m		1,03	721	0,00	0,00	700,00	721,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.4.		Kábel pevný 1-CXKH-V-J 3x2,5 FE180/P60-R B2cas1d0a1 s funkčnou odolnosťou hnedý	325	m		2,04	663	0,00	0,00	325,00	663,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.5.		Kábel pevný 1-CXKH-R-J 3x2,5 B2cas1d0a1 bezhalogénový oranžový	375	m		1,62	607,5	0,00	0,00	375,00	607,50	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.6.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 3x6	5	m		1,2	6	0,00	0,00	5,00	6,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.7.		Kábel pevný 1-CXKH-V-J 3x6 B2cas1d0a1 s funkčnou odolnosťou hnedý	5	m		3,87	19,35	0,00	0,00	5,00	19,35	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.8.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 5x10	60	m		2,18	130,8	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	130,80
1.1.1.5.2.1.1.3.9.		Kábel pevný 1-CXKH-V-J 5x10 B2cas1d1a1 s funkčnou odolnosťou hnedý	60	m		9,85	591	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	591,00
1.1.1.5.2.1.1.3.10.		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 5x16	25	m		2,36	59	0,00	0,00	0,36	0,00	25,00	59,00
1.1.1.5.2.1.1.3.11.		Kábel pevný 1-CXKH-R-J 5x16 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový	25	m		15,63	390,75	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	390,75
1.1.1.5.2.1.1.3.12.		Murárske výpomoci	1	KPL		10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.3.13.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL		10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.	D	Inštalčný materiál	1				6 588,63		0,00	0,00	1 839,64	1,00	4 748,99
1.1.1.5.2.1.1.4.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 50 uložená pevne	100	m		2	200	0,00	0,00	100,00	200,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.2.		Rúrka ohybná 09050 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 50 mm	100	m		0,89	89	0,00	0,00	100,00	89,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.3.		Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	15	ks		4,14	62,1	0,00	0,00	15,00	62,10	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.4.		Krabica inštalčná KSK 100 PO 101x101x45mm požiarne odolná	15	ks		31,72	475,8	0,00	0,00	15,00	475,80	0,00	0,00

1.1.1.5.2.1.1.4.5.		Krabica bezhalogénová z PP, 100x100 mm, IP 66 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	25	ks	13,35	333,75	0,00	0,00	25,00	333,75	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.6.		Krabica bezhalogénová KSK 100, IP 66, z PP/ABS	25	ks	3,83	95,75	0,00	0,00	25,00	95,75	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.7.		Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 8, do tehlového muriva	200	ks	0,89	178	0,00	0,00	130,00	115,70	70,00	62,30
1.1.1.5.2.1.1.4.8.		Hmoždinka celokovová, požiarne odolná	200	ks	0,43	86	0,00	0,00	130,00	55,90	70,00	30,10
1.1.1.5.2.1.1.4.9.		Protipožiarna upchávka, prechod stenou - okraja orámovaný uhol t 30 cm	0,25	m2	365	91,25	0,00	0,00	0,25	91,25	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.10.		Protipožiarna pena CFS-F FX	3	ks	65	195	0,00	0,00	3,00	195,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.11.		PROTIPOŽIARNY ŠTÍTOK	20	ks	0,3	6	0,00	0,00	20,00	6,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.12.		Tlačítko antibakteriálne polozapustené a zapustené vrátane zapojenia - radenie 0/1	9	ks	4,18	37,62	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	37,62
1.1.1.5.2.1.1.4.13.		Tlačidlo požiarne GW42201 120x120x50mm IP55 na stenu	8	ks	32,68	261,44	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	261,44
1.1.1.5.2.1.1.4.14.		Tlačidlo požiarne 13183 M131830000 100x100x50mm IP55 do steny, TOTAL STOP CBS	1	ks	38,33	38,33	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	38,33
1.1.1.5.2.1.1.4.15.		Zapojenie LED svetidla IP54, stropného - nástenného	36	ks	6,43	231,48	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	231,48
1.1.1.5.2.1.1.4.16.		LED svetidlo so snímačom pohybu (nástenné/stropné), 230V, IP20, 2300lm, 25W	36	ks	41,28	1486,08	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	1486,08
1.1.1.5.2.1.1.4.17.		Zapojenie núdzového svetidla IP40, 1x svetelný LED zdroj - núdzový režim	37	ks	5,91	218,67	0,00	0,00	0,00	0,00	37,00	218,67
1.1.1.5.2.1.1.4.18.		LED svetidlo núdzové 2W, IP40, 3h núdzový režim, 200 lm, pripojenie na CBS	29	ks	42,95	1245,55	0,00	0,00	0,00	0,00	29,00	1245,55
1.1.1.5.2.1.1.4.19.		LED svetidlo núdzové 2W, IP40, 3h núdzový režim, 200 lm, pripojenie na CBS - stropné, antipanikové	8	ks	42,95	343,6	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	343,60
1.1.1.5.2.1.1.4.20.		Montáž svetidla interiérového, núdzového na stenu do 2 kg	29	ks	8,52	247,08	0,00	0,00	0,00	0,00	29,00	247,08
1.1.1.5.2.1.1.4.21.		Montáž svetidla interiérového núdzového na strop do 2 kg	8	ks	9	72	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	72,00
1.1.1.5.2.1.1.4.22.		Montáž svetidla interiérového na strop/stenu do 5 kg	36	ks	9,54	343,44	0,00	0,00	0,00	0,00	36,00	343,44
1.1.1.5.2.1.1.4.23.		Ekvipotenciálna svorkovnica HUP	1	ks	20,52	20,52	0,00	0,00	1,00	20,52	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.24.		Svorka ekvipotenciálna OBO 5015073 1809	1	KS	8,17	8,17	0,00	0,00	1,00	8,17	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.25.		Príchytka káblová kovová pre pripevnenie káblvej príchytky na konštrukciu	200	ks	0,79	158	0,00	0,00	70,00	55,30	130,00	102,70
1.1.1.5.2.1.1.4.26.		Príchytka káblová kovová, požiarne odolná	200	ks	0,22	44	0,00	0,00	70,00	15,40	130,00	28,60
1.1.1.5.2.1.1.4.27.		Podružný materiál	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.1.1.4.28.		Podiel pridružených výkonov	1	KPL	10	10	0,00	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.2.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			2 465,00		0,00	0,00	2 465,00	1,00	0,00
1.1.1.5.2.2.1.		Stavebné úpravy, frézovanie ryhy pre kabeláž, stavné úpravy pre osadenie výfuku	80	hod	18	1440	0,00	0,00	80,00	1 440,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.2.2.		Zapojenie elektroinštalácie, ukončenie káblov, práce v existujúcom rozvážači, uvedenie zariadenia do prevádzky	25	hod	25	625	0,00	0,00	25,00	625,00	0,00	0,00
1.1.1.5.2.2.3.		Odborná prehliadka a skúška	16	hod	25	400	0,00	0,00	16,00	400,00	0,00	0,00
1.1.1.5.3.		Vzduchotechnika	1		8402,36	8 402,36	0,00	0,00	240,00	1,00	8 162,36	
1.1.1.5.3.1.		Vetracie CHÚC-AE - prívod vzduchu	1		1271,2	1 271,20	0,00	0,00	0,00	1,00	1 271,20	
1.1.1.5.3.1.1.		Odstredivý potrúbný ventilátor Lineo 315	1	ks	573	573	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	573,00
1.1.1.5.3.1.2.		Včítane rychlospon CA-FU 315 - 2 ks	2	ks	41	82	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	82,00
1.1.1.5.3.1.3.		Protidážďová žalúzia IMOS PZ AL 400 x 400 - UR	1	ks	110	110	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	110,00
1.1.1.5.3.1.4.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-B-1-1-400x400-UR-V-ZN	1	ks	37,4	37,4	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	37,40
1.1.1.5.3.1.5.		Hranaté potrubie PÁ 12 0405 - z pozinkovaného plechu do obvodu 1600	1	bm	110	110	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	110,00
1.1.1.5.3.1.6.		Kruhové potrubie Spiro - z pozinkovaného plechu do obvodu 315, 30 % tvarovky	6	bm	59,8	358,8	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	358,80
1.1.1.5.3.2.		Vetracie CHÚC-AE - prívod vzduchu	1		4050	4 050,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4 050,00
1.1.1.5.3.2.1.		Stenový odvodný ventilátor, AW 560 E4 Síleo, pri 150 Pa	2	ks	1455	2910	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2 910,00
1.1.1.5.3.2.2.		včítane rele tepelnej ochrany S-ET 10, 0,4 až 10 A, IP 585	2	ks	92,5	185	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	185,00
1.1.1.5.3.2.3.		Výustka do štvorhranného potrubia Nova-A-2-2-1200x500-R1-UR-H-AN	1	ks	223	223	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	223,00
1.1.1.5.3.2.4.		Kruhové potrubie Spiro - z pozinkovaného plechu do obvodu 630, 40 % tvarovky	12	bm	61	732	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	732,00
1.1.1.5.3.3.		Pomocný materiál a práce	1		3081,16	3 081,16	0,00	0,00	240,00	1,00	2 841,16	
1.1.1.5.3.3.1.		Stavebná výpomoc - zhotovenie otvorov a vyspravka obvodové steny, priečka	1	celok	240	240	0,00	0,00	1,00	240,00	0,00	0,00
1.1.1.5.3.3.2.		Požiarňa izolácia potrubia vzt. - Nobasil E130	30	m2	55,3	1659	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	1 659,00
1.1.1.5.3.3.3.		Izolácia sacieho prívodného potrubia v stene vzt. - Izoflex 15 zo samolepom	4	m2	15,2	60,8	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	60,80
1.1.1.5.3.3.4.		Samolepiaca páska hliníková š. 50 mm x 50 m	4	ks	9,55	38,2	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	38,20
1.1.1.5.3.3.5.		Držiak potrubia IMOS - DPK 630, 315	16	ks	4,56	72,96	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	72,96
1.1.1.5.3.3.6.		Závesne tyče M6 - 1000, kotvy M 6,	16	ks	3,25	52	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	52,00
1.1.1.5.3.3.7.		Pomocný materiál na zhotovenie konzol a podpier potrubia	12	bm	10,85	130,2	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	130,20
1.1.1.5.3.3.8.		Spojovací, kotviaci a tesiaci materiál	15	kg	5,2	78	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	78,00
1.1.1.5.3.3.9.		Doprava	1	KPL	300	300	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	300,00
1.1.1.5.3.3.10.		Zaregulovanie VZT	1	KPL	300	300	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	300,00
1.1.1.5.3.3.11.		Presun materiálu	1	KPL	100	100	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	100,00
1.1.1.5.3.3.12.		PPV	1	KPL	50	50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	50,00
1.2.		Lehota výstavby	1	počet dní	530							

Pavilón č.1
Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach

Kód	Názov	Množstvo	m.j.	Jednotk. cena	Celková cena
	Dodatok č.3- ZL č. 10 až 26				208 126,88
ZLč.10	Pavilón 01 strecha , VZT komory				29 514,32
	1 Zmena izolácie pod závažia anten				985,50
283750002600	Styrodur XPS hr.200 mm	13,5	m2	51	688,50
283750002100	Styrodur XPS hr.100 mm	13,5	m2	22	297,00
	2 Rozdiely výkaz výmer /skuročnosť določenie				11 296,43
1.1.1.3.1.2.2.1.7.	Prípravenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi páskami, uholníkmi	667,07	m	2,88	1 921,16
	skutočnosť	1625,75			
	pôvodné zadanie	-958,68			
1.1.1.3.1.2.2.1.8.	Plech poplastovaný pre detaily z TPO fólií, rozmer 1x2 m	118,172	m2	35,5	4 195,11
	skutočnosť	214,04			
	pôvodné zadanie	-95,868			
1.1.1.3.1.2.2.1.10.	Zálievka pre poisťovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	37	kg	19,18	709,66
PC	Dodávka a osadenie vnútorný kút-kužel pvc tvarovka	61	ks	1,35	82,35
PC	Dodávka a osadenie vonkajší roh-vlnovec pvc tvarovka	107	ks	1,35	144,45
PC	Dodávka a osadenie prestup pre antény , príprava pre reklamu 16-34	114	ks	8,9	1 014,60
1.1.1.3.1.2.2.1.13.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	100	100,00
1.1.1.3.1.2.2.5.1.	Lemovanie múru bočné pozink farebný, r.š. do 310 mm, sklon strechy do 30°	55	m	16,55	910,25
	skutočnosť	78			
	pôvodné zadanie	-23			
PC	PU tmel odhad pre detail K14	16	ks	9,2	147,20
PC	Vyplňanie okrajov tepelnej izolácie PUR penou	123	ks	7,15	879,45
1.1.1.3.1.2.2.1.5.	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	45,8	m2	9	412,20
1.1.1.3.1.2.2.3.2.	Montáž strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného DN 125	3	ks	23	69,00
1.1.1.3.1.2.2.3.3.	Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 125, záchytný kôš D 180 mm	3	ks	157	471,00
1.1.1.3.1.2.2.3.4.	Nadstavec D 125 mm, výška 300 mm, izolačný tanier, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PP	3	ks	80	240,00
				743	
	3 Úprava VZT komory				12 634,57
	Rozpis jednotkovej ceny				
	Demontáž vetracích hlavic	1	pár	6,7	
	Demontáž oplechovania VZT jednotiek	1	ks	3,76	
	Demontáž odvetr. kanálov vrátane kolien	1	pár	14,6	
	Dodávka a montáž záklupu OSB s prespádovaním	1	ks	106	
	Dodávka a montáž odvetr.kanála(vrátane tvaroviek, spoj.materiálu)	1	ks	198	
	Dodávka a montáž hydroizolácie vetr.kanalu vrátane detailov	1	ks	205	
	Dodávka a osadenie vetracej rotačnej turbíny TWO TUR 160PVC, Dekplan 70D	1	ks	210	
				743	
PC	Úpravy VZT komory	17	ks	743,21	12 634,57
	4 Odvetranie kanálov				3 451,50
PC	Dodávka a montáž predĺženia na odvetranie kanála do 0,5 m	30	ks	17,25	517,50
PC	Dodávka a realizácia prestupu odvetrania kanála 110	30	ks	97,8	2 934,00
	5 Atika nadstavby schodiska				1 146,32
PC	Dodávka a realizácia atiky nadstavby schodiska	18,4	m	62,3	1 146,32
ZLč. 11	Odstránenie náterov z omietok 6.a 7.poschodie				4 681,72
776290000-R	Úprava podkladu vysávaním po brúsení stien	1 012,780	m2	0,9	911,50
783801812	Odstránenie náterov z omietok stien oškrábaním	1 753,590	m2	1,42	2 490,10
783803000-R	Odstránenie prachu zo stien po brúsení zametním	1 753,590	m2	0,73	1 280,12
ZLč.12	PVC podlahy komplet bez epoxidov 6.a 7.poschodie				85 027,11
612406261	Vnútorná omietka stien jadrová ručná, miešanie strojne, nanášanie ručne, hr. 25 mm	56,478	m2	23,2	1 310,29
632401102	Príplatok za polypropylenové vlákna k poterom hr. 20 mm	1 006,740	m2	0,91	916,13
632422320	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 20 mm	1 006,740	m2	39,65	39 917,24
776521227	Lepenie povlakových podlah z pásov plastových	805,850	m2	16,26	13 103,12
284180127	PVC krytina podlahová homogénna hr.2.0mm	846,143	m2	27,15	22 972,78
998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 24 m	1 200,000	kpl	1	1 200,00
777611902-R	Opravy podláh, zošívanie podkladu	1 006,740	m2	5,57	5 607,54
ZLč.13	ElI 8.NP izby pacientov				1 048,80

5. fakturácia					
SPOLU: august 2025 až október 2025		SPOLU		ZOSTATOK	
Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom
	77 031,34		203 583,04		4 543,84
	0,00		29 514,32		0,00
	-		985,50		-
0,00	0,00	13,50	688,50	0,00	0,00
0,00	0,00	13,50	297,00	0,00	0,00
	-		11 296,43		-
0,00	0,00	667,07	1 921,16	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	118,17	4 195,11	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	37,00	709,66	0,00	0,00
0,00	0,00	61,00	82,35	0,00	0,00
0,00	0,00	107,00	144,45	0,00	0,00
0,00	0,00	114,00	1 014,60	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	100,00	0,00	0,00
0,00	0,00	55,00	910,25	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	16,00	147,20	0,00	0,00
0,00	0,00	123,00	879,45	0,00	0,00
0,00	0,00	45,80	412,20	0,00	0,00
0,00	0,00	3,00	69,00	0,00	0,00
0,00	0,00	3,00	471,00	0,00	0,00
0,00	0,00	3,00	240,00	0,00	0,00
	-		12 634,57		-
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	17,00	12 634,57	0,00	0,00
	-		3 451,50		-
0,00	0,00	30,00	517,50	0,00	0,00
0,00	0,00	30,00	2 934,00	0,00	0,00
	-		1 146,32		-
0,00	0,00	18,40	1 146,32	0,00	0,00
	2 457,97		4 681,72		-
512,78	461,50	1 012,78	911,50	0,00	0,00
928,59	1 318,60	1 753,59	2 490,10	0,00	0,00
928,59	677,87	1 753,59	1 280,12	0,00	0,00
	49 611,67		83 534,67		1 492,44
27,96	648,63	56,48	1 310,29	0,00	0,00
674,73	614,00	1 006,74	916,13	0,00	0,00
674,73	26 753,04	1 006,74	39 917,24	0,00	0,00
418,39	6 803,02	805,85	13 103,12	0,00	0,00
384,34	10 434,73	791,17	21 480,35	54,97	1 492,44
600,00	600,00	1 200,00	1 200,00	0,00	0,00
674,73	3 758,25	1 006,74	5 607,54	0,00	0,00
	-		1 048,80		-

1.1.1.4.2.2.7.	Vodič medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 4	120	m		0,59	70,80
1.1.1.4.2.2.15.	Kábel pevný CXKH-R-J 3x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový	120	m		1,18	141,60
1.1.1.4.2.2.9.	Vodič medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kv 6	60	m		0,71	42,60
1.1.1.4.2.2.18.	Kábel pevný 1-CXKH-R-J 3x2,5 B2cas1d0a1 bezhalogénový	60	m		1,71	102,60
1.1.1.4.2.3.1.1.	Krabica pristrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	42	ks		1,65	69,30
1.1.1.4.2.3.1.12.	Krabica inštalčná KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	42	ks		2,83	118,86
1.1.1.4.2.3.2.16.	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A	18	ks		4,93	88,74
1.1.1.4.2.3.2.17.	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	18	ks		4	72,00
1.1.1.4.2.3.2.18.	Rámček 2-násobný vodorovný	18	ks		2,05	36,90
1.1.1.4.2.3.2.23.	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + 2 x zapojenie	1	ks		5,6	5,60
1.1.1.4.2.3.2.24.	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	1	ks		5,5	5,50
1.1.1.4.2.3.1.15.	Spínač dvojnásobný a zapustený vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	18	ks		2,65	47,70
1.1.1.4.2.3.1.16.	Prístroj spínača, radenie 1,15o	18	ks		5,56	100,08
1.1.1.4.2.3.1.17.	Kryt spínača	18	ks		2,14	38,52
HZS000111.5	Stavebné úpravy, frézovanie ryhy pre kabeláž, vŕtanie otvorov v stene, uloženie káblov	4	hod		18	72,00
HZS000112.5	Zapojenie elektroinštalácie, ukončenie káblov, uvedenie zariadenia do prevádzky	2	hod		18	36,00
ZLč.14	Elí demontáže 6.a 7.poschodie					2 520,00
HZS000111.5	Stavebné úpravy, frézovanie ryhy pre kabeláž, vŕtanie otvorov v stene, uloženie káblov	140	hod		18	2 520,00
ZLč.15	Výmena stúpačiek 6.a 7.poschodie					22 572,39
713482111.5	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	108	m		3,48	375,84
713482112.5	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	108	m		4,64	501,12
283310001800.5	Izolačná PE trubica dxhr. 42x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	108	m		1,26	136,08
283310001600.5	Izolačná PE trubica dxhr. 35x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	108	m		1,05	113,40
721171808.5	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho nad D 75 mm - D 114 mm, -0,00198 t	178	m		1,36	242,08
721172023.5	Potrubie odpadové HT z PP, zvislé DN 110	178	m		23,23	4 134,94
721172275.5	Montáž presuvného hrdla HT potrubia DN 100	42	ks		7,26	304,92
286540017500.5	Hrdlo presuvné HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	42	ks		1,72	72,24
721172315.5	Montáž odbočky HT potrubia DN 100	108	ks		7,26	784,08
286540010600.5	Odbočka HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	108	ks		2,82	304,56
721290111.5	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	178	m		1,15	204,70
721290823.5	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 24 m	0,352	t		105,1	37,00
998721203.5	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	44,155	%		1,1	48,57
722130802.5	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	216	m		3	648,00
722171134.5	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	108	m		32,08	3 464,64
722171135.5	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	108	m		48,21	5 206,68
722173078.5	Montáž plastlinikového kolena pre vodu lisovaním D 32 mm	90	ks		4,7	423,00
28622000500.5	Koleno lisovacie pre plastlinikové potrubia D 32/90 mm	90	ks		10,82	973,80
722173124.5	Montáž plastlinikového T-kusu pre vodu lisovaním D 40 mm	36	ks		5,1	183,60
286220011300	T-kus D 40/26/40 mm, PeX-Al-PeX systém	36	ks		22,9	824,40
722173163.5	Montáž plastlinikového prechodu pre vodu lisovaním D 32 mm	72	ks		4,7	338,40
286220023800.5	Prechod lisovací pre plastlinikové potrubia D 32x1"	36	ks		8,94	321,84
286220023800-1.5	Prechod Gebo Q QUICK Q1 1/4 "	36	ks		22,46	808,56
722221015.5	Montáž guľového kohútia závitového priameho pre vodu G 3/4	72	ks		4,75	342,00
551110005000.5	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	72	ks		11,26	810,72
722290215.5	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	216	m		2,11	455,76
722290234.5	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	216	m		1,51	326,16
722290823.5	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	1,074	t		92,11	98,93
998722203.5	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	115,16	%		0,75	86,38
ZLč.16	Uzamykateľné kľučky					1 410,50
PC	Dopočet ceny pre uzamykateľné kľučky	130	ks		10,85	1 410,50
ZLč.17	Sieťka len na nové priečky 6.a 7.poschodi					3 257,66
612481118	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	488,546	m2		6,51	3 180,43
998991111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	2,179	t		35,44	77,22
ZLč.18	Dvere a zárubne 6.a 7.poschodie					6 431,35
1.1.1.4.1.2.10.2	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	53,16	m2		7,52	399,76
1.1.1.4.1.2.10.3	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	53,16	m2		3,43	182,34
1.1.1.4.1.1.3.11	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5m2	55	ks		75	4 125,00
	Nové položky					
553301590	Zárubňa oceľová CGH 70x197	5	ks		30,07	150,35
553301610	Zárubňa oceľová CGH 80x197	16	ks		30,79	492,64
553301630	Zárubňa oceľová CGH 90x197	23	ks		31,53	725,19

0,00	0,00	120,00	70,80	0,00	0,00
0,00	0,00	120,00	141,60	0,00	0,00
0,00	0,00	60,00	42,60	0,00	0,00
0,00	0,00	60,00	102,60	0,00	0,00
0,00	0,00	42,00	69,30	0,00	0,00
0,00	0,00	42,00	118,86	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	88,74	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	72,00	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	36,90	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	5,60	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	5,50	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	47,70	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	100,08	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	38,52	0,00	0,00
0,00	0,00	4,00	72,00	0,00	0,00
0,00	0,00	2,00	36,00	0,00	0,00
	1 260,00		2 520,00		
70,00	1 260,00	140,00	2 520,00	0,00	0,00
	11 286,19		22 572,38		
54,00	187,92	108,00	375,84	0,00	0,00
54,00	250,56	108,00	501,12	0,00	0,00
54,00	68,04	108,00	136,08	0,00	0,00
54,00	56,70	108,00	113,40	0,00	0,00
89,00	121,04	178,00	242,08	0,00	0,00
89,00	2 067,47	178,00	4 134,94	0,00	0,00
21,00	152,46	42,00	304,92	0,00	0,00
21,00	36,12	42,00	72,24	0,00	0,00
54,00	392,04	108,00	784,08	0,00	0,00
54,00	152,28	108,00	304,56	0,00	0,00
89,00	102,35	178,00	204,70	0,00	0,00
0,18	18,50	0,35	37,00	0,00	0,00
22,08	24,29	44,16	48,57	0,00	0,00
108,00	324,00	216,00	648,00	0,00	0,00
54,00	1 732,32	108,00	3 464,64	0,00	0,00
54,00	2 603,34	108,00	5 206,68	0,00	0,00
45,00	211,50	90,00	423,00	0,00	0,00
45,00	486,90	90,00	973,80	0,00	0,00
18,00	91,80	36,00	183,60	0,00	0,00
18,00	412,20	36,00	824,40	0,00	0,00
36,00	169,20	72,00	338,40	0,00	0,00
18,00	160,92	36,00	321,84	0,00	0,00
18,00	404,28	36,00	808,56	0,00	0,00
36,00	171,00	72,00	342,00	0,00	0,00
36,00	405,36	72,00	810,72	0,00	0,00
108,00	227,88	216,00	455,76	0,00	0,00
108,00	163,08	216,00	326,16	0,00	0,00
0,54	49,46	1,07	98,93	0,00	0,00
57,58	43,19	115,16	86,37	0,00	0,00
			1 410,50		
0,00	0,00	130,00	1 410,50	0,00	0,00
	1 628,83		3 257,66		
244,27	1 590,22	488,55	3 180,43	0,00	0,00
1,09	38,61	2,18	77,22	0,00	0,00
	3 386,27		6 431,35		
27,54	207,10	53,16	399,76	0,00	0,00
27,54	94,46	53,16	182,34	0,00	0,00
29,00	2 175,00	55,00	4 125,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,00	30,07	5,00	150,35	0,00	0,00
10,00	307,90	16,00	492,64	0,00	0,00
13,00	409,89	23,00	725,19	0,00	0,00

553301650		Zárubňa oceľová CGH 110x197	11	ks		32,37	356,07		
ZLč.19		ELI odpočet rozvodov krátka strana 7.NP							
ZLč.20		ELI svietidla 6. a7.poschodie upresnenie					12 480,00		
1.1.1.2.3.3.7.	sv2	LED svietidlo nástenn., resp. strop. 2300lm 4000K 25W (ZoD=8, d=20, spolu= 28)	20	ks		48	960,00		
1.1.1.2.3.3.17.	sv9	LED panelové svietidlo zapustené 600x600 do 40 W, 3800 lm, 3000K, 80 Ra, IP 20 (ZoD=5, d=163, spolu= 168)	163	ks		68	11 084,00		
1.1.1.2.3.3.20.	sv10	detto, ale 90 Ra (ZoD=5, d=5, spolu= 10)	5	ks		87,2	436,00		
ZLč.21		Slaboprud TV+ŠK 6.a7.poschodie							
ZLč.22		VZT klimatizačné jednotky 6. a7.poschodie					7 439,80		
1.1.1.2.5.2.		Zariadenie č. 2 - Klimatizácia izieb a recepcií na 7.NP a 8.NP - klimatizácia 7.NP							
PC		Vnútrotná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-35MM1E5B, chladiaci výkon 3,5kW	1	ks		2178	2 178,00		
1.1.1.2.5.2.4.		refnet CZ-P680BK2BM	1	ks		273	273,00		
1.1.1.2.5.2.12.		Potrubný rozvodný systém	12	ks		31,2	374,40		
1.1.1.2.5.3.		Zariadenie č. 3 - Klimatizácia izieb a recepcií na 7.NP a 8.NP - klimatizácia 8.NP							
PC		Vnútrotná nástenná jednotka Panasonic ECOI, typ S-35MM1E5B, chladiaci výkon 3,5kW	1	ks		2178	2 178,00		
1.1.1.2.5.3.7.		Potrubný rozvodný systém	12	ks		47,85	574,20		
PC		Montážne práce - prekládka KLM na 1.NP - vstup recepcia	1	kpl		350	350,00		
PC		Čerpadlo pre odvod kondenzu podomietkové dodávka a montáž	2	kpl		226	452,00		
1.1.1.2.5.4.7.		Spojovaci, kotviaci a tesiaci materiál	9	kg		17,8	160,20		
1.1.1.2.5.5.1.		Doprava	1	kpl		500	500,00		
1.1.1.2.5.5.3.		Presun materiálu	1	kpl		300	300,00		
1.1.1.2.5.5.4.		PPV	1	kpl		100	100,00		
ZLč.23		VZT - ventilátory 6. a7.poschodie					4 704,00		
1.1.1.2.5.1.		Zariadenie č. 1 - Vetranie hygienických zariadení na 7.NP a 8.NP - odvod vzduchu							
PC		Axiálny stenový ventilátor VENTS 100MAT (automat.žaluzia a timer)30-50m3/hod , 15 Pa, 30W, 230V	32	ks		63,8	2 041,60		
PC		Požiarňa stenová klapka Cartrige 100	32	ks		83,2	2 662,40		
ZLč.24		VZT-servopohony pre regulačné klapky					4 977,00		
nová PD PO		Zariadenie č. 1 - Havarijné vetranie CHÚC typu C (schodisko a chodby)							
PC 01.4		Uzatváracia regulačná klapka hranatá á klapka hranatá so servopohonom napr.: RK-800x400-R servopohon s ovládaním ,s vratnou pružinou	7	ks		463,80	3 246,60		
PC 01.5		Uzatváracia regulačná klapka hranatá á klapka hranatá so servopohonomnapr.: RK-800x315-R servopohon s ovládaním ,s vratnou pružinou	2	ks		451,30	902,60		
PC 01.6		Uzatváracia regulačná klapka hranatá á klapka hranatá so servopohonom RK00x500-R servopohon s ovládaním , s vratnou pružinou	1	ks		442,80	442,80		
nová PD PO		Zariadenie č. 4 - Havarijné vetranie CHÚC typu AE (schodisko a chodby južná strana)							
4.2A		Uzatváracia regulačná klapka kruhová so servopohonom napr.: SKG-A 400; (prípadne plnohodnotná náhrada) Servopohon s ovládaním on/off; 1N/230V/50Hz 1 ks napr.: LM230A-TP; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks					
PC 4.2A		Servopohon s ovládaním , s vratnou pružinou	1	ks		192,50	192,50		
nová PD PO		Zariadenie č. 5 - Havarijné vetranie CHÚC typu AE (schodisko a chodby severná strana)							
5.1A		Uzatváracia regulačná klapka kruhová so servopohonom napr.: SKG-A 500; (prípadne plnohodnotná náhrada) Servopohon s ovládaním on/off; 1N/230V/50Hz napr.: LM230A-TP; (prípadne plnohodnotná náhrada)	1	ks			0,00		
PC 5.1A		Servopohon s ovládaním , s vratnou pružinou	1	ks		192,50	192,50		
ZLč.25		Okna PO2-terasa2					677,39		
1.1.1.3.1.3.1.2.1.		Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	7,2	m		2,15	15,48		
1.1.1.3.1.3.1.2.3.		Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	2,5	m		9,6	24,00		
1.1.1.3.1.3.1.2.4.		Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatýdub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	2,5	m		16,3	40,75		
1.1.1.3.1.3.2.2.1.		Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exterierová a interierová)	9,8	m		14,5	142,10		
1.1.1.3.1.3.2.2.2.		Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	9,8	m		1,32	12,94		
1.1.1.3.1.3.2.2.3.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	9,8	m		1,39	13,62		
1.1.1.3.1.3.2.2.5.		PO2 - Plastové okno jednokrídlové 1200x1430	2	ks		168,5	337,00		
1.1.1.3.2.3.2.3.7.		Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	3	m2		8	24,00		
1.1.1.3.2.3.2.3.8.		Žalúzie interierové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, biela, s vedením	3	m2		22,5	67,50		
ZLč.26		Zámočnícke konštrukcie					21 384,85		
1.časť		1.pavilon západná strana					2 789,44		

5,00	161,85	11,00	356,07	0,00	0,00
	-		-		-
0,00		0,00			
	5 740,00		12 480,00		0,00
0,00	0,00	20,00	960,00	0,00	0,00
78,00	5 304,00	163,00	11 084,00	0,00	0,00
5,00	436,00	5,00	436,00	0,00	0,00
	-		-		-
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-		4 388,40		3 051,40
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2 178,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	273,00
0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	374,40
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	2 178,00	0,00	0,00
0,00	0,00	12,00	574,20	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	350,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	226,00	1,00	226,00
0,00	0,00	9,00	160,20	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	500,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	300,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	100,00	0,00	0,00
	294,00		4 704,00		-
0,00		0,00			
2,00	127,60	32,00	2 041,60	0,00	0,00
2,00	166,40	32,00	2 662,40	0,00	0,00
	1 366,40		4 977,00		-
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,00	463,80	7,00	3 246,60	0,00	0,00
2,00	902,60	2,00	902,60	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	442,80	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	2,00	0,00	-1,00	0,00
0,00	0,00	1,00	192,50	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	2,00	0,00	-1,00	0,00
0,00	0,00	1,00	192,50	0,00	0,00
	-		677,39		-
0,00	0,00	7,20	15,48	0,00	0,00
0,00	0,00	2,50	24,00	0,00	0,00
0,00	0,00	2,50	40,75	0,00	0,00
0,00	0,00	9,80	142,10	0,00	0,00
0,00	0,00	9,80	12,94	0,00	0,00
0,00	0,00	9,80	13,62	0,00	0,00
0,00	0,00	2,00	337,00	0,00	0,00
0,00	0,00	3,00	24,00	0,00	0,00
0,00	0,00	3,00	67,50	0,00	0,00
	0,00		21 384,85		-
	0,00		2 789,44		-


	Doplnenie horného kotvenia zvislých tieniacich prvkov po vyrezaní deliacich stien - Západná strana				1 355,78
1.1.1.3.1.2.2.7.4.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií	11,4 kg		5,2	59,28
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	11,4 kg		3,75	42,75
	Platnička P5 - 40 x 70 mm = 0,12 kg/ks x 49 ks (západná strana) + 46 ks (východná strana) - oceľ.konstr.so spracovaním, 11,4 kg				
1.1.1.3.1.2.1.2.2.	Kotevná skrútka s vyvrtaním otvoru	95 ks		8,65	821,75
	Mechanická kotva HST M10 x 90 mm s vyvrtaním otvoru				
1.1.1.3.1.1.3.1.	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	24 hod		18	432,00
	Privarenie platničky o jstev. kotvenie - práca zvärača, 24 hod				
	Výmena skorodovaných spodných nožičiek na balkón. Zábradliach - Západná strana				479,48
1.1.1.3.1.1.3.1.	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	8 hod		18	144,00
	Demontáž 10 ks prehrdzavených spodných nožičiek Jákl 140/60/4, vysekanie nožičky z poteru a odrezanie od konštrukcie zábradlia (10 ks) 8 hod.				
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	31,86 kg		3,75	119,48
	Doplnenie nových nožičiek zábradlia Jákl 140/60/4 - 0,25 m x 10 ks, 31,86 kg				
1.1.1.3.1.1.3.1.	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	12 hod		18,00	216,00
	Privarenie nových nožičiek - práca zvärača, 12 hod.				
	Úprava jstev. zábradlia pre montáž HPL dosiek - Západná strana				576,00
1.1.1.3.1.1.3.1.	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	32 hod		18,00	576,00
	Odrezanie prečnievajúcich častí, vyplní dutín PUR penou, tmelenie neuzatvorených koncov, 32 hod.				
	Výmena prehrdzaveného spodného profilu na balk.zábradlí 2.NP - Západná strana				378,18
1.1.1.3.2.1.2.1.5.	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	38,2 kg		0,95	36,29
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	38,2 kg		3,75	143,25
	Oceľ.profil Jákl 140/60/4 mm dl. 3,00 m, 38,2kg				
1.1.1.3.1.2.2.7.4.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií	38,2 kg		5,20	198,64
	Nadstavba schodiska:				3 352,34
	Vytvorenie podesty pre osadenie schodiskového ramena - Nadstavba vedľajšieho únikového schodiska				1 043,77
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	100,9 kg		3,75	378,38
	Oceľ.profil 2 ks U240 dl. 1,25 m + 4 ks P10 - 150x240, kotvy				
1.1.1.3.1.2.2.7.4.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií	100,9 kg		5,20	524,68
1.1.1.3.1.1.2.5.2.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	5,92 m2		7,52	44,52
1.1.1.3.1.1.2.5.3.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	5,92 m2		3,43	20,31
1.1.1.4.1.1.2.2.	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým pozinkovaným, výšky vln do 50 mm hr. 0,8 mm	1,56 m2		48,65	75,89
	Doplnková OK pre uchytenie presklených stien - Nadstavba vedľajšieho únikového schodiska				2 308,56
1.1.1.4.1.2.8.10.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	471 kg		1,25	588,75
1.1.1.4.1.2.8.11.	Oceľová konštrukcia so spracovaním	471 kg		2,6	1 224,60
1.1.1.3.1.1.2.5.2.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	26,96 m2		7,52	202,74
1.1.1.3.1.1.2.5.3.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	26,96 m2		3,43	92,47
1.1.1.4.1.2.8.12.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1 kpl		200	200,00
	Oceľové rámy pod VZT jednotky - nová CHÚC				3 463,96
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	593,4 kg		3,75	2 225,25
1.1.1.4.1.2.8.10.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	593,4 kg		1,25	741,75
	Nátery - spolu				
1.1.1.3.1.1.2.5.2.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	27,12 m2		7,52	203,94
1.1.1.3.1.1.2.5.3.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	27,12 m2		3,43	93,02
	Presun hmôt				
1.1.1.4.1.2.8.12.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1 kpl		200	200,00
	2. časť				11 779,11
PC	SPOLU ÚPRAVY NA BALK.ZÁBRADLIACH - VÝCHODNÁ STRANA :(PREDPOKLAD)				5 021,94
	Výmena prehrdzaveného spodného profilu na balk.zábradlí jednotková cena podľa západnej strany	399,2 bm		12,58	5 021,94
	Výmena skorodovaného horného držiaka zvislých tieniacich prvkov (PREDPOKLAD VÝMENY 40% z 80 ks) - Východná strana				792,00
1.1.1.3.2.1.2.1.5.	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	80 kg		0,95	76,00
	Demontáž ostat.doplnkov stavieb s hmotnosťou jedn. dielov konštrukcií do 50 kg - Jákl 50/50/4 - 0,45 m x 5,53 kg/m = 2,5 kg/ks, spolu 80 kg				
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	80 kg		3,75	300,00
	Oceľ. profil Jákl 50/50/4 - 0,45 m x 5,53 kg/m = 2,5 kg/ks x 32 ks				
1.1.1.3.1.2.2.7.4.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií	80 kg		5,2	416,00
	Nové medzistienky logií - Východná strana (bez demontáže nepotrebných konštrukcií)				5 965,18
1.1.1.3.1.2.2.7.5.	Oceľové konštrukcie so spracovaním	666,5 kg		3,75	2 499,38
	Oceľ.profil Jákl 60/40/3, náter - 5,2 m x 4,13 kg/m = 21,5 kg/ks x 31 ks, 666,5 kg				
1.1.1.3.1.2.2.7.4.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií	666,5 kg		5,20	3 465,80

	-		1 355,78		-
	0,00	0,00	11,40	59,28	0,00
	0,00	0,00	11,40	42,75	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	95,00	821,75	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	24,00	432,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-		479,48		-
	0,00	0,00	8,00	144,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	31,86	119,48	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	12,00	216,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-		576,00		-
	0,00	0,00	32,00	576,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-		378,18		-
	0,00	0,00	38,20	36,29	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	38,20	143,25	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	38,20	198,64	0,00
	0,00		3 352,34		-
	0,00		1 043,77		-
	0,00	0,00	100,90	378,38	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	100,90	524,68	0,00
	0,00	0,00	5,92	44,52	0,00
	0,00	0,00	5,92	20,31	0,00
	0,00	0,00	1,56	75,89	0,00
	0,00		2 308,56		-
	0,00	0,00	471,00	588,75	0,00
	0,00	0,00	471,00	1 224,60	0,00
	0,00	0,00	26,96	202,74	0,00
	0,00	0,00	26,96	92,47	0,00
	0,00	0,00	1,00	200,00	0,00
	0,00		3 463,96		-
	0,00	0,00	593,40	2 225,25	0,00
	0,00	0,00	593,40	741,75	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	27,12	203,94	0,00
	0,00	0,00	27,12	93,02	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	1,00	200,00	0,00
	0,00		11 779,11		-
	0,00		5 021,94		-
	0,00	0,00	399,20	5 021,94	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00		792,00		-
	0,00	0,00	80,00	76,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	80,00	300,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	80,00	416,00	0,00
	0,00		5 965,18		-
	0,00	0,00	666,50	2 499,38	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	666,50	3 465,80	0,00

Poradie		Kód	Názov	Množstvo	Merná jednotka	Typ	Jednotková cena	Celková cena
Pavilón č.2 Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach							1	
				Uchadzac:			BETPRES. s.r.o.	
Celková cena v EUR s DPH				1			732 740,86	
Celková cena v EUR bez DPH				1,2			610 617,38	
1.1.1.			Revitalizácia budovy VŠOUG sv. Lukáša v Košiciach, n.o.	1			610 617,38	
1.1.1.3.			Zvýšenie energetickej efektívnosti budov VŠOUG sv. Lukáša v KE, n.o.	1			610 617,38	
1.1.1.3.2.1.			Zateplenie obvodového plášťa	1			180 118,61	
1.1.1.3.2.1.1.	HSV		Práca a dodávky HSV	1			157 015,29	
1.1.1.3.2.1.1.1.	1		Zemné práce	1			1 158,95	
1.1.1.3.2.1.1.1.1.			Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	8,478	m3		67,4	571,42
1.1.1.3.2.1.1.1.2.			Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	8,478	m3		13,47	114,2
1.1.1.3.2.1.1.1.3.			Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	8,478	m3		5,99	50,78
1.1.1.3.2.1.1.1.4.			Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	8,478	m3		6,55	55,53
1.1.1.3.2.1.1.1.5.			Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,598	m3		34,2	191,45
1.1.1.3.2.1.1.1.6.			Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	15,267	t		11,5	175,57
1.1.1.3.2.1.1.2.	2		Zakladanie	1			4 293,98	
1.1.1.3.2.1.1.2.1.			Očistenie plôch tlakovou vodou L stien akéhokoľvek muriva a rubu kienieb	1670,81	m2		2,57	4293,98
1.1.1.3.2.1.1.3.	3		Zvislé a kompletne konštrukcie	1				496,80
1.1.1.3.2.1.1.3.1.			Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	2,16	m3		230	496,80
1.1.1.3.2.1.1.4.	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				129 145,54
1.1.1.3.2.1.1.4.1.			Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámmami a zábrubňami, zábradli, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkkoľvek spôsobom	312,488	m2		1,85	578,1
1.1.1.3.2.1.1.4.2.			Oprava vonkajších omietok vápenných a vápencem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	1358,322	m2		7,55	10255,33
1.1.1.3.2.1.1.4.3.			Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	1729,862	m2		1,6	2767,78
1.1.1.3.2.1.1.4.4.			Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	1577,132	m2		13,2	20818,14
1.1.1.3.2.1.1.4.5.			Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	7,56	m2		6,51	49,22
1.1.1.3.2.1.1.4.6.			Tmelenie škár (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm	100	m		6,8	680
1.1.1.3.2.1.1.4.7.			Kontaktný zatepovací systém soklovej alebo vodou namáhankej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	4,38	m2		37,18	162,85
1.1.1.3.2.1.1.4.8.			Kontaktný zatepovací systém soklovej alebo vodou namáhankej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	156,53	m2		51,6	8076,95
1.1.1.3.2.1.1.4.9.			Kontaktný zatepovací systém soklovej alebo vodou namáhankej časti ostenia hr. 30 mm	10,48	m2		37,25	390,38
1.1.1.3.2.1.1.4.10.			Kontaktný zatepovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	57,3	m2		39,18	2245,01
1.1.1.3.2.1.1.4.11.			Kontaktný zatepovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	174,33	m2		47,53	8285,9
1.1.1.3.2.1.1.4.12.			Kontaktný zatepovací systém z minerálnej vlny hr. 200 mm, skrutkovacie kotvy	1006,682	m2		62,8	63219,63
1.1.1.3.2.1.1.4.13.			Kontaktný zatepovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	199,2	m2		40,72	8111,42
1.1.1.3.2.1.1.4.14.			Systém hydroizotácie a zateplenia balkónov a lodží bez poteru hr. spádového klínu 50 mm (EPS 150 S) s hydroizolačným a oddelovacím pásmom	34,2	m2		56,3	1925,46
1.1.1.3.2.1.1.4.15.			Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	34,2	m2		1,1	37,62
1.1.1.3.2.1.1.4.16.			Penetračný náter na naslakové podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	7,045	kg		5,05	35,58
1.1.1.3.2.1.1.4.17.			Opravný polymércementový poter 40 MPa, na opravu dutín a výtlkov v poteroch hr. 10 mm	34,2	m2		19,74	675,11
1.1.1.3.2.1.1.4.18.			Sanácia betónovej konštrukcie opravnou (reprofiláčnou) maltou na betón a murivo hr. 10 mm	34,2	m2		24,3	831,06
1.1.1.3.2.1.1.5.	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				15 650,93
1.1.1.3.2.1.1.5.1.			Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	46,65	m		10,25	478,16
1.1.1.3.2.1.1.5.2.			Obrubník parkový, bšxv 1000x50x200 mm, prírodný	47	ks		3,05	143,35
1.1.1.3.2.1.1.5.3.			Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	1642,784	m2		2,81	4616,22

5. fakturácia		SPOLU		ZOSTATOK	
Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom	Množstvo	Cena celkom
SPOLU: august 2025 až október 2025		501 830,03		230 910,83	
2 510,14		418 191,69		192 425,69	
2 091,78		418 191,69		192 425,69	
2 091,78		418 191,69		192 425,69	
2 091,78		418 191,69		192 425,69	
0,00	0,00	157 908,02		22 210,59	
0,00	0,00	150 315,85	1,00	6 699,44	
0,00	0,00	1 158,95	1,00	0,00	
0,00	0,00	8,48	571,42	0,00	0,00
0,00	0,00	8,48	114,20	0,00	0,00
0,00	0,00	8,48	50,78	0,00	0,00
0,00	0,00	8,48	55,53	0,00	0,00
0,00	0,00	5,60	191,45	0,00	0,00
0,00	0,00	15,27	175,57	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	4 293,98	1,00	0,00
0,00	0,00	1 670,81	4 293,98	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	496,80	1,00	0,00
0,00	0,00	2,16	496,80	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	124 570,51	1,00	4 575,03
0,00	0,00	312,49	578,10	0,00	0,00
0,00	0,00	1 358,32	10 255,32	0,00	0,01
0,00	0,00	1 729,86	2 767,78	0,00	0,00
0,00	0,00	1 577,13	20 818,14	0,00	0,00
0,00	0,00	7,56	49,22	0,00	0,00
0,00	0,00	100,00	680,00	0,00	0,00
0,00	0,00	4,38	162,85	0,00	0,00
0,00	0,00	156,53	8 076,95	0,00	0,00
0,00	0,00	-18,25	-679,81	28,73	1 070,19
0,00	0,00	57,30	2 245,01	0,00	0,00
0,00	0,00	174,33	8 285,90	0,00	0,00
0,00	0,00	1 006,68	63 219,63	0,00	0,00
199,20	0,00	199,20	8 111,42	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	34,20	1 925,46
0,00	0,00	0,00	0,00	34,20	37,62
0,00	0,00	0,00	0,00	7,05	35,58
0,00	0,00	0,00	0,00	34,20	675,11
0,00	0,00	0,00	0,00	34,20	831,06
0,00	0,00	0,00	13 526,52	1,00	2 124,41
0,00	0,00	46,65	478,16	0,00	0,00
0,00	0,00	47,00	143,35	0,00	0,00
0,00	0,00	1 642,78	4 616,22	0,00	0,00

BETPRES, s.r.o.
Boženy Němcovej 1898
083 01 Vranov nad Topľou
IČO: 31684343
IČ DPH: SK2120527881



1.1.1.3.2.1.1.5.4.		Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	3285,568	m2		1,49	4895,5
1.1.1.3.2.1.1.5.5.		Demontáž lešenia fahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	1642,784	m2		1,94	3187
1.1.1.3.2.1.1.5.6.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	34,2	m2		3,1	106,02
1.1.1.3.2.1.1.5.7.		Systémový priamy balkónový profil (hliníkový)	47	m		45,2	2124,4
1.1.1.3.2.1.1.5.8.		Očistenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s vyškriabaním škr, očistením muríva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	7,56	m2		0,65	4,91
1.1.1.3.2.1.1.5.9.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	0,864	t		12,3	10,63
1.1.1.3.2.1.1.5.10.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	3,456	t		3,5	12,1
1.1.1.3.2.1.1.5.11.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	0,864	t		14,78	12,77
1.1.1.3.2.1.1.5.12.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	17,28	t		1,65	28,51
1.1.1.3.2.1.1.5.13.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	0,864	t		10,45	9,03
1.1.1.3.2.1.1.5.14.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	4,32	t		1,17	5,05
1.1.1.3.2.1.1.5.15.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	0,864	t		20	17,28
1.1.1.3.2.1.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1				6 269,09
1.1.1.3.2.1.1.6.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	176,893	t		35,44	6269,09
1.1.1.3.2.1.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				23 103,32
1.1.1.3.2.1.2.1.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1				9 661,81
1.1.1.3.2.1.2.1.1.		Z4 - Dodávka pozinkovaných podlahových roštov lemovaných rozmeru 1000x1200 mm oká 30,0x30,0 mm; 26,10kg/kus	16	ks		135	2160
1.1.1.3.2.1.2.1.2.		Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov zvaraním	417,6	kg		3,25	1357,2
1.1.1.3.2.1.2.1.3.		Oceľové konštrukcie so spracovaním	16,524	kg		8,95	147,89
1.1.1.3.2.1.2.1.4.		Ostatné opravy samostatným zvaraním - úprava zábradlí balkónov	51	m		105	5355
1.1.1.3.2.1.2.1.5.		Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	417,6	kg		0,95	396,72
1.1.1.3.2.1.2.1.6.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		245	245
1.1.1.3.2.1.2.2.	771	Podlahy z dlaždíc	1				1 841,52
1.1.1.3.2.1.2.2.1.		Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	34,2	m		2,15	73,53
1.1.1.3.2.1.2.2.2.		Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	34,2	m2		24,5	837,9
1.1.1.3.2.1.2.2.3.		Dlaždice keramické mrazuvzdorné, bvxhr 297x297x8 mm,	38,413	m2		22	845,09
1.1.1.3.2.1.2.2.4.		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		85	85
1.1.1.3.2.1.2.3.	781	Dokončovacie práce a obklady	1				8 564,63
1.1.1.3.2.1.2.3.1.		Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do lepidla, škr. hmotov škárovacou	152,73	m2		32	4887,36
1.1.1.3.2.1.2.3.2.		Obkladačky keramické hladké - vonkajší obklad - kv 300x148 - podľa PD - požiadavka UHA	155,785	m2		22	3427,27
1.1.1.3.2.1.2.3.3.		Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	1	KPL		250	250
1.1.1.3.2.1.2.4.	783	Dokončovacie práce - nátery	1				3 035,36
1.1.1.3.2.1.2.4.1.		Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ťažkých A oceľovou kefou	250	m2		1,17	292,5
1.1.1.3.2.1.2.4.2.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	250,49	m2		7,52	1883,68
1.1.1.3.2.1.2.4.3.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	250,49	m2		3,43	859,18
1.1.1.3.2.2.		Zateplenie strešného plášťa	1				180 561,87
1.1.1.3.2.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				15 781,78
1.1.1.3.2.2.1.1.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				15 781,78
1.1.1.3.2.2.1.1.1.		Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr do 100 mm, -1,40000t	53	m3		28,5	1510,5
1.1.1.3.2.2.1.1.2.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	93,274	t		12,3	1147,27
1.1.1.3.2.2.1.1.3.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	466,37	t		3,5	1632,29
1.1.1.3.2.2.1.1.4.		Plastový skíz na stavebnú sutinu výšky do 10 m	93,274	ks		34,23	3192,76
1.1.1.3.2.2.1.1.5.		Priplatok k cene za každý ďalší meter výšky	5	m		3,02	15,1
1.1.1.3.2.2.1.1.6.		Demontáž skízu na stavebnú sutinu výšky do 20 m	1	m		8,08	8,08
1.1.1.3.2.2.1.1.7.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	93,274	t		14,78	1378,58
1.1.1.3.2.2.1.1.8.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	1865,48	t		1,65	3078,04
1.1.1.3.2.2.1.1.9.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	93,274	t		10,45	974,71
1.1.1.3.2.2.1.1.10.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	466,37	t		1,17	545,65
1.1.1.3.2.2.1.1.11.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	78,83	t		20	1576,6

0,00	0,00	3 285,56	4 895,49	0,00	0,01
0,00	0,00	1 642,78	3 187,00	0,00	0,00
0,00	0,00	34,20	106,02	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	47,00	2 124,40
0,00	0,00	7,56	4,91	0,00	0,00
0,00	0,00	0,86	10,63	0,00	0,00
0,00	0,00	3,46	12,10	0,00	0,00
0,00	0,00	0,86	12,77	0,00	0,00
0,00	0,00	17,28	28,51	0,00	0,00
0,00	0,00	0,86	9,03	0,00	0,00
0,00	0,00	4,32	5,05	0,00	0,00
0,00	0,00	0,86	17,28	0,00	0,00
	0,00	0,00	6 269,09		0,00
0,00	0,00	176,89	6 269,09	0,00	0,00
	0,00	0,00	7 592,17		15 511,15
	0,00	0,00	4 306,81		5 355,00
0,00	0,00	16,00	2 160,00	0,00	0,00
0,00	0,00	417,60	1 357,20	0,00	0,00
0,00	0,00	16,52	147,89	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	51,00	5 355,00
0,00	0,00	417,60	396,72	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	245,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	0,00		1 841,52
	0,00	0,00	0,00	34,20	73,53
	0,00	0,00	0,00	34,20	837,90
	0,00	0,00	0,00	38,41	845,09
	0,00	0,00	0,00	1,00	85,00
	0,00	0,00	250,00		8 314,63
	0,00	0,00	0,00	152,73	4 887,36
	0,00	0,00	0,00	155,79	3 427,27
0,00	0,00	1,00	250,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	3 035,36		0,00
0,00	0,00	250,00	292,50	0,00	0,00
0,00	0,00	250,49	1 883,68	0,00	0,00
0,00	0,00	250,49	859,18	0,00	0,00
	0,00	0,00	160 985,40		19 576,47
	0,00	0,00	14 271,31		1 510,47
	0,00	0,00	14 271,31		1 510,47
	0,00	0,00	0,00	53,00	1 510,50
0,00	0,00	93,27	1 147,27	0,00	0,00
0,00	0,00	466,37	1 632,30	0,00	-0,01
0,00	0,00	93,27	3 192,77	0,00	-0,01
0,00	0,00	5,00	15,10	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	8,08	0,00	0,00
0,00	0,00	93,27	1 378,59	0,00	-0,01
0,00	0,00	1 865,48	3 078,04	0,00	0,00
0,00	0,00	93,27	974,71	0,00	0,00
0,00	0,00	466,37	545,65	0,00	0,00
0,00	0,00	78,83	1 576,60	0,00	0,00

1.1.1.3.2.2.1.1.12.		Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	14,444	t	50	722,2		
1.1.1.3.2.2.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			164 780,09		
1.1.1.3.2.2.2.1.	712	Izolácie striech	1			7 660,79		
1.1.1.3.2.2.2.1.1.		Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	530	m2	4,83	2559,9		
1.1.1.3.2.2.2.1.2.		Parozábrana, PE fólia bez spevňujúcej mriežky	609,5	m2	6,75	4114,13		
1.1.1.3.2.2.2.1.3.		Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	18,955	m2	0,96	18,2		
1.1.1.3.2.2.2.1.4.		Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	18,955	m2	7,9	149,74		
1.1.1.3.2.2.2.1.5.		Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	21,798	m2	8,97	195,53		
1.1.1.3.2.2.2.1.6.		Kotviaca technika - vrut na upevnenie do dosiek	70	ks	0,53	37,1		
1.1.1.3.2.2.2.1.7.		Pripevnenie povlakovkej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi páskami, uholníkmi	35,9	m	2,88	103,39		
1.1.1.3.2.2.2.1.8.		Plech poplastovaný pre detaily z TPO fólií, rozmer 1x2 m	3,59	m2	35,5	127,45		
1.1.1.3.2.2.2.1.9.		Zhotovenie povlakovkej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy do 50 cm so zvarením spoju	3,59	m2	7,9	28,36		
1.1.1.3.2.2.2.1.10.		Zálievka pre poisťovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	0,037	kg	19,18	0,71		
1.1.1.3.2.2.2.1.11.		Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	18,955	m2	1,26	23,88		
1.1.1.3.2.2.2.1.12.		Separčná fólia hliníková, vodivá, detekčná hr. 16 mm, PE	21,798	m2	3,78	82,4		
1.1.1.3.2.2.2.1.13.		Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 24 do 36 m	1	KPL	220	220		
1.1.1.3.2.2.2.2.	713	Izolácie tepelné	1			25 126,68		
1.1.1.3.2.2.2.2.1.		Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla	530	m2	5,3	2809		
1.1.1.3.2.2.2.2.2.		Pás ISOVER UNIROL PLUS 150x1200x3250 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy	1081,2	m2	11,82	12779,78		
1.1.1.3.2.2.2.2.3.		ISOVER EPS KRIŽ 300	540,6	m2	8,3	4486,98		
1.1.1.3.2.2.2.2.4.		ISOVER EPS TRAM 300	540,6	m2	7,6	4108,56		
1.1.1.3.2.2.2.2.5.		Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v jednej vrstve, prikotvením	18,955	m2	2,41	45,68		
1.1.1.3.2.2.2.2.6.		Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	19,334	m2	12,5	241,68		
1.1.1.3.2.2.2.2.7.		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	1	KPL	655	655		
1.1.1.3.2.2.2.3.	762	Konštrukcie tesárske	1			36 569,68		
1.1.1.3.2.2.2.3.1.		Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	650	m2	6,3	4095		
1.1.1.3.2.2.2.3.2.		Montáž kontralát pre sklon do 22°	950	m	4,39	4170,5		
1.1.1.3.2.2.2.3.3.		Dodávka reziva	19,668	m3	395	7768,86		
1.1.1.3.2.2.2.3.4.		Demontáž laťovania striech so sklonom do 60° pri oslovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	650	m2	2,2	1430		
1.1.1.3.2.2.2.3.5.		Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	17,88	m3	68,53	1225,32		
1.1.1.3.2.2.2.3.6.		Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek cementotrieskových skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 22 mm	35	m2	53	1855		
1.1.1.3.2.2.2.3.7.		Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 22 mm	530	m2	27,5	14575		
1.1.1.3.2.2.2.3.8.		Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	1	KPL	1450	1450		
1.1.1.3.2.2.2.4.	764	Konštrukcie klampiarske	1			63 210,93		
1.1.1.3.2.2.2.4.1.		Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	116,1	m	12,47	1447,77		
1.1.1.3.2.2.2.4.2.		Lapač snehu-sedlový pozink farebný, r.š. do 307 mm, sklon strechy do 30°	46	m	165	7590		
1.1.1.3.2.2.2.4.3.		Lemovanie komína na ploche z PZf plechu	2,24	m2	120	268,8		
1.1.1.3.2.2.2.4.4.		Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy do 30°	650	m2	68,5	44525		
1.1.1.3.2.2.2.4.5.		Hrebeň zhotovený zo zvitkov pozink farebný, r.š. 400 mm	72,1	m	29,78	2147,14		
1.1.1.3.2.2.2.4.6.		Lemovanie múru bočné zo zvitkov pozink farebný, r.š. 100 mm	11,6	m	14,5	168,2		
1.1.1.3.2.2.2.4.7.		Strešný výlez pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	1	ks	278	278		
1.1.1.3.2.2.2.4.8.		Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	6,1	m	14,35	87,54		
1.1.1.3.2.2.2.4.9.		Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	110	m	19,32	2125,2		
1.1.1.3.2.2.2.4.10.		Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	2	ks	20,08	40,16		
1.1.1.3.2.2.2.4.11.		Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	5	ks	22,16	110,8		
1.1.1.3.2.2.2.4.12.		Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	18	m	1,78	32,04		
1.1.1.3.2.2.2.4.13.		Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	4,4	m	26,7	117,48		

0,00	0,00	14,44	722,20	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	146 714,09	1,00	18 066,00
0,00	0,00	0,00	7 660,79	1,00	0,00
0,00	0,00	530,00	2 559,90	0,00	0,00
0,00	0,00	609,50	4 114,13	0,00	0,00
0,00	0,00	18,96	18,20	0,00	0,00
0,00	0,00	18,96	149,74	0,00	0,00
0,00	0,00	21,80	195,53	0,00	0,00
0,00	0,00	70,00	37,10	0,00	0,00
0,00	0,00	35,90	103,39	0,00	0,00
0,00	0,00	3,59	127,45	0,00	0,00
0,00	0,00	3,59	28,36	0,00	0,00
0,00	0,00	0,04	0,71	0,00	0,00
0,00	0,00	18,96	23,88	0,00	0,00
0,00	0,00	21,80	82,40	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	220,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	25 126,68	1,00	0,00
0,00	0,00	530,00	2 809,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1 081,20	12 779,78	0,00	0,00
0,00	0,00	540,60	4 486,98	0,00	0,00
0,00	0,00	540,60	4 108,56	0,00	0,00
0,00	0,00	18,96	45,68	0,00	0,00
0,00	0,00	19,33	241,68	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	655,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	33 284,68	1,00	3 285,00
0,00	0,00	650,00	4 095,00	0,00	0,00
0,00	0,00	950,00	4 170,50	0,00	0,00
0,00	0,00	19,67	7 768,86	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	650,00	1 430,00
0,00	0,00	17,88	1 225,32	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	1 855,00
0,00	0,00	530,00	14 575,00	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	1 450,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	55 352,13	1,00	7 858,80
0,00	0,00	116,10	1 447,77	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	46,00	7 590,00
0,00	0,00	0,00	0,00	2,24	268,80
0,00	0,00	650,00	44 525,00	0,00	0,00
0,00	0,00	72,10	2 147,14	0,00	0,00
0,00	0,00	11,60	168,20	0,00	0,00
0,00	0,00	1,00	278,00	0,00	0,00
0,00	0,00	6,10	87,54	0,00	0,00
0,00	0,00	110,00	2 125,20	0,00	0,00
0,00	0,00	2,00	40,16	0,00	0,00
0,00	0,00	5,00	110,80	0,00	0,00
0,00	0,00	18,00	32,04	0,00	0,00
0,00	0,00	4,40	117,48	0,00	0,00

1.1.1.3.2.2.2.4.14.		Zvodové rúry z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	80	m		31,2	2496	0,00	0,00	80,00	2 496,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.4.15.		Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek zo zvitkov pozink farebný, r.š. 600 mm	18	m		27,6	496,8	0,00	0,00	18,00	496,80	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.4.16.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		1280	1280	0,00	0,00	1,00	1 280,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	1				25 289,81		0,00	0,00	25 289,81		0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.1.		Demontáž vlnoviek z azbestocementu do sute na drevenej alebo ocefovaj konštrukcii, sklon do 45°, -0,02200 t	650	m2		22,8	14820	0,00	0,00	650,00	14 820,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.2.		Demontáž azbestocementových hrebeňov a nároží do sute krytiny hladkej, sklon do 45°, -0,00200 t	72,1	m		15,8	1139,18	0,00	0,00	72,10	1 139,18	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.3.		Montáž strešnej fólie, na plné debnenie	650	m2		3,17	2060,5	0,00	0,00	650,00	2 060,50	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.4.		Štrukturovaná separačná fólia pod strešnú krytinu plechovú hr.8 mm	747,5	m2		8,95	6690,13	0,00	0,00	747,50	6 690,13	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.5.5.		Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		580	580	0,00	0,00	1,00	580,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.2.2.6.	783	Dokončovacie práce - nátery	1				6 922,20		0,00	0,00	0,00		6 922,20	
1.1.1.3.2.2.2.6.1.		Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakáznemu hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	2490	m2		2,78	6922,2	0,00	0,00	0,00	0,00	2 490,00	6 922,20	
1.1.1.3.2.3.		Výmena otvorových konštrukcií	1				132 772,76		0,00	0,00	60 027,44		72 745,32	
1.1.1.3.2.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				27601,23		0,00	0,00	22 694,95		4 906,28	
1.1.1.3.2.3.1.1.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				13 537,43		0,00	0,00	9 322,51		4 214,92	
1.1.1.3.2.3.1.1.1.		Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	828,47	m		3,15	2609,68	-177,6	0,00	0,00	650,83	2 050,11	177,64	559,57
1.1.1.3.2.3.1.1.2.		Omietka vápenná vnútorného ostena okenného alebo dverného štuková	338,564	m2		17,85	6043,37	-108,5	0,00	0,00	230,07	4 106,75	108,49	1 936,62
1.1.1.3.2.3.1.1.3.		Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	192,05	m		8,6	1651,63	-67,8	0,00	0,00	124,25	1 068,55	67,80	583,08
1.1.1.3.2.3.1.1.4.		Parapetná doska plastová, šírka 400 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	193	m		16,75	3232,75	-67,8	0,00	0,00	125,20	2 097,10	67,80	1 135,65
1.1.1.3.2.3.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1				13 462,63			0,00	0,00	12 771,27		691,36
1.1.1.3.2.3.1.2.1.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	2334,28	m2		3,1	7236,27		0,00	0,00	2 334,28	7 236,27	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.2.		Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,01600t	107	ks		1,3	139,1		0,00	0,00	107,00	139,10	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.3.		Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	9	ks		1,3	11,7		0,00	0,00	9,00	11,70	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.4.		Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	284,173	m2		7,55	2145,51	-91,57	0,00	0,00	192,60	1 454,15	91,57	691,36
1.1.1.3.2.3.1.2.5.		Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	1	ks		0,83	0,83		0,00	0,00	1,00	0,83	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.6.		Vyvesenie kovového krídla vrát do suti plochy nad 4 m2	4	ks		1,49	5,96		0,00	0,00	4,00	5,96	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.7.		Vybúranie kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05300t	5,625	m2		7,55	42,47		0,00	0,00	5,63	42,47	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.8.		Vybúranie kovových vrát plochy do 5 m2, -0,06000t	9,24	m2		12,5	115,5		0,00	0,00	9,24	115,50	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.9.		Vybúranie a vybratie mreží plochy nad 2 m2, -0,00200t	83,445	m2		7,55	630,01		0,00	0,00	83,45	630,01	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.10.		Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	11	ks		1,3	14,3		0,00	0,00	11,00	14,30	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.11.		Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	4	ks		1,3	5,2		0,00	0,00	4,00	5,20	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.12.		Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	34,425	m2		7,55	259,91		0,00	0,00	34,43	259,91	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.13.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	23,279	t		12,3	286,33		0,00	0,00	23,28	286,33	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.14.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	23,279	t		12,3	286,33		0,00	0,00	23,28	286,33	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.15.		Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	93,116	t		3,5	325,91		0,00	0,00	93,12	325,91	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.16.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	23,279	t		14,78	344,06		0,00	0,00	23,28	344,06	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.17.		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	465,58	t		1,65	768,21		0,00	0,00	465,58	768,21	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.18.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	23,279	t		10,45	243,27		0,00	0,00	23,28	243,27	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.19.		Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	116,395	t		1,17	136,18		0,00	0,00	116,40	136,18	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.2.20.		Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	23,279	t		20	465,58		0,00	0,00	23,28	465,58	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.1.3.	99	Presun hmôt HSV	1				601,17			0,00	0,00	601,17		0,00
1.1.1.3.2.3.1.3.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	16,963	t		35,44	601,17		0,00	0,00	16,96	601,17	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				104 271,53			0,00	0,00	36 882,49		67 389,04
1.1.1.3.2.3.2.1.	764	Konštrukcie klampiarske	1				9 639,05			0,00	0,00	9 639,05		0,00
1.1.1.3.2.3.2.1.1.		Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	199,25	m		1,27	253,05		0,00	0,00	199,25	253,05	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.1.2.		Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 330 mm	195	m		44,8	8736		0,00	0,00	195,00	8 736,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.1.3.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		650	650		0,00	0,00	1,00	650,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.2.	766	Konštrukcie stolárske	1				62 811,55			0,00	0,00	11 659,01		51 152,54
1.1.1.3.2.3.2.2.1.		Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	784,8	m		14,5	11379,6	-177,6	0,00	0,00	607,16	8 803,82	177,64	2 575,78
1.1.1.3.2.3.2.2.2.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	824,04	m		1,32	1087,73	-186,5	0,00	0,00	637,52	841,53	186,52	246,20
1.1.1.3.2.3.2.2.3.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	824,04	m		1,59	1310,22	-186,5	0,00	0,00	637,52	1 013,66	186,52	296,56

1.1.1.3.2.3.2.2.4.		O1-Plastové okno jednokridlové OS, 1000x600 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	1	ks		135	135	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	135,00
1.1.1.3.2.3.2.2.5.		O2-Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1200x600 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	10	ks		228	2280	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	2 280,00
1.1.1.3.2.3.2.2.6.		O3-Plastové okno dvojkridlové OS+O, vks 1500x900 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	3	ks		296	888	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	888,00
1.1.1.3.2.3.2.2.7.		O4-Plastové okno dvojkridlové OS+O, vks 1650x1200 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	15	ks		372	5580	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	5 580,00
1.1.1.3.2.3.2.2.8.		O5-Plastové okno jednokridlové OS, 700x1500 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	1	ks		205	205	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	205,00
1.1.1.3.2.3.2.2.9.		O6-Plastové okno dvojkridlové OS+O, vks 1200x1500 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	2	ks		357	714	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	714,00
1.1.1.3.2.3.2.2.10.		O7-Plastové okno dvojkridlové OS+O, vks 1500x1500 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	39	ks		330	12870	0,00	0,00	0,00	0,00	39,00	12 870,00
1.1.1.3.2.3.2.2.11.		O8-Plastové okno trojkridlové , 2250x1500 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	37	ks		492	18204	0,00	0,00	0,00	0,00	37,00	18 204,00
1.1.1.3.2.3.2.2.12.		O9-Plastové okno trojkridlové 1650x2000 mm, izolačné trojsklo-vid výkaz	3	ks		598	1794	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	1 794,00
1.1.1.3.2.3.2.2.13.		D1 - Plastové vonkajšie dvere 750/2500 mm otvárávo-sklopné s izolačným trojsklo - vid výkaz	11	ks		335	3685	0,00	0,00	0,00	0,00	11,00	3 685,00
1.1.1.3.2.3.2.2.14.		D2 - Plastové vonkajšie dvere 850/2500 mm otvárávo-sklopné s izolačným trojsklo - vid výkaz	2	ks		359	718	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	718,00
1.1.1.3.2.3.2.2.15.		D4 - Plastové dvere 1000/2100 mm zasklené izolačným trojsklo - vid výkaz	1	ks		961	961	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	961,00
1.1.1.3.2.3.2.2.16.		Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		1000	1000	0,00	0,00	1,00	1 000,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.3.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1				28 469,32	0,00	0,00	0,00	12 232,82		16 236,50
1.1.1.3.2.3.2.3.1.		Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	22,4	m		24,5	548,8	0,00	0,00	22,40	548,80	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.3.2.		Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	23,52	m		1,32	31,05	0,00	0,00	23,52	31,05	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.3.3.		Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	23,52	m		1,59	37,4	0,00	0,00	23,52	37,40	0,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.3.4.		ZS1-Vonkajšia hliníková zasklená stena schodisková 2250x8950 mm členená pevná 2xvýklopná zasklená izolačným trojsklo - vid výkaz	1	ks		12350	12350	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	12 350,00
1.1.1.3.2.3.2.3.5.		Montáž vrat otočných, osadených do ocelevej konštrukcie, s plochou do 6 m2	2	ks		250	500	-1	0,00	0,00	1,00	250,00	250,00
1.1.1.3.2.3.2.3.6.		V1 - Dvojkridlová garážová brána otváráva, manuálna s bezrámovým systémom bez preruš.tepel.mostu s izoláciou 2200/2100 mm-vid výkaz	2	ks		1780	3560	-1	0,00	0,00	1,00	1 780,00	1 780,00
1.1.1.3.2.3.2.3.7.		Montáž interierové žalúzie hliníkovéj lamelovej štandardnej	313,738	m2		8	2509,9	-26,67	0,00	0,00	287,07	2 296,54	26,67
1.1.1.3.2.3.2.3.8.		Žalúzie interierové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, biela, s vedením	313,738	m2		22,5	7059,11	-26,67	0,00	0,00	287,07	6 459,03	26,67
1.1.1.3.2.3.2.3.9.		Montáž mreží pevných skrutkovaním	83,445	m2		12,5	1043,06		0,00	0,00	0,00	83,45	1 043,06
1.1.1.3.2.3.2.3.10.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	1	KPL		830	830		0,00	0,00	1,00	830,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.4.	784	Dokončovacie práce - maľby	1				3 351,61		0,00	0,00	0,00	3 351,61	0,00
1.1.1.3.2.3.2.4.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	338,564	m2		0,8	270,85		0,00	0,00	338,56	270,85	0,00
1.1.1.3.2.3.2.4.2.		Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	500	m2		1,79	895		0,00	0,00	500,00	895,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.4.3.		Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	1000	m2		0,95	950		0,00	0,00	1 000,00	950,00	0,00
1.1.1.3.2.3.2.4.4.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	338,564	m2		3,65	1235,76		0,00	0,00	338,56	1 235,76	0,00
1.1.1.3.2.3.3.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1				900,00			0,00	0,00	450,00	450,00
1.1.1.3.2.3.3.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín - úprava mreží	50	hod		18	900		0,00	0,00	25,00	450,00	25,00
1.1.1.3.2.4.		Zateplenie vnútorných deliacich konštrukcií	1				42 298,50		0,00	0,00	0,00	1,00	42 298,50
1.1.1.3.2.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1				39 537,50		0,00	0,00	0,00	1,00	39 537,50
1.1.1.3.2.4.1.1.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1				36 316,45		0,00	0,00	0,00	1,00	36 316,45
1.1.1.3.2.4.1.1.1.		Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	445	m2		1,6	712		0,00	0,00	0,00	445,00	712,00
1.1.1.3.2.4.1.1.2.		Vnútorná omietka stropov vápenocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	445	m2		14,5	6452,5		0,00	0,00	0,00	445,00	6 452,50
1.1.1.3.2.4.1.1.3.		Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	445	m2		6,51	2896,95		0,00	0,00	0,00	445,00	2 896,95
1.1.1.3.2.4.1.1.4.		Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 100 mm, lepené	445	m2		59	26255		0,00	0,00	0,00	445,00	26 255,00
1.1.1.3.2.4.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-bóranie	1				2 834,65		0,00	0,00	0,00	1,00	2 834,65
1.1.1.3.2.4.1.2.1.		Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeniej podlahy do 1,20 m	445	m2		3,27	1455,15		0,00	0,00	0,00	445,00	1 455,15
1.1.1.3.2.4.1.2.2.		Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	445	m2		3,1	1379,5		0,00	0,00	0,00	445,00	1 379,50
1.1.1.3.2.4.1.3.	99	Presun hmôt HSV	1				386,40			0,00	0,00	1,00	386,40
1.1.1.3.2.4.1.3.1.		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	10,903	t		35,44	386,4		0,00	0,00	0,00	10,90	386,40
1.1.1.3.2.4.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1				2 761,00			0,00	0,00	1,00	2 761,00
1.1.1.3.2.4.2.1.	784	Dokončovacie práce - maľby	1				2 761,00		0,00	0,00	0,00	1,00	2 761,00

1.1.1.3.2.4.2.1.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	445	m2	0,8	356	0,00	0,00	0,00	0,00	445,00	356,00	
1.1.1.3.2.4.2.1.2.		Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	200	m2	1,79	358	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	358,00	
1.1.1.3.2.4.2.1.3.		Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	445	m2	0,95	422,75	0,00	0,00	0,00	0,00	445,00	422,75	
1.1.1.3.2.4.2.1.4.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	445	m2	3,65	1624,25	0,00	0,00	0,00	0,00	445,00	1 624,25	
1.1.1.3.2.5.		Ostatné úpravy	1			65 113,80		2 091,78	0,00	39 270,83	1,00	25 842,97	
1.1.1.3.2.5.1.	HSV	Práca a dodávky HSV	1			24 886,31		1 348,27	0,00	3 079,13	1,00	21 807,18	
1.1.1.3.2.5.1.1.	1	Zemné práce	1			1 055,22		0,00	0,00	1 055,22	1,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.1.1.1.		Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	4,698	m3		67,39		0,00	0,00	4,70	316,60	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.1.2.		Priplatok za lepicov pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	4,698	m3		13,47		0,00	0,00	4,70	63,28	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.1.3.		Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	6,653	m3		95,52		0,00	0,00	6,65	635,49	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.1.4.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	6,653	m3		5,99		0,00	0,00	6,65	39,85	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.2.	2	Zakladanie	1			6 174,41			0,00		39,78	1,00	6 134,63
1.1.1.3.2.5.1.2.1.		Očistenie plôch tlakovou vodou L stien akéhokoľvek muriva a rubu klenieb	15,48	m2		2,57		0,00	0,00	15,48	39,78	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.2.2.		Betón základových dosiek, prostý tr. C 25/30	0,45	m3		132,5			0,00	0,00	0,45	59,63	0,00
1.1.1.3.2.5.1.2.3.		Výstuž základových dosiek zo zvar. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	4,5	m2		1350			0,00	0,00	4,50	6 075,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.3.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1			1 770,38			789,20	0,00	483,00	1,00	1 287,38
1.1.1.3.2.5.1.3.1.		Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4 m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	4,266	m3		230			0,00	2,10	483,00	2,17	498,18
1.1.1.3.2.5.1.3.2.		Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv do ž.12	0,186	t		3875		0,19	720,75	0,19	720,75	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.3.3.		Zapletovanie rýh, potrubí, valcovaných nosníkov, výklenkov alebo ník, na stenách rabciovým pletivom	3,68	m2		18,6		3,68	68,45	3,68	68,45	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.4.	5	Komunikácie	1			446,51			113,65	0,00	182,95	1,00	263,56
1.1.1.3.2.5.1.4.1.		Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm	9,24	m2		7,5		0,00	0,00	9,24	69,30	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.4.2.		Podklad z kameniva stmeleneho cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 170 mm	9,24	m2		12,3		9,24	113,65	9,24	113,65	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.4.3.		Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	9,24	m2		9,5		0,00	0,00	0,00	9,24	87,78	0,00
1.1.1.3.2.5.1.4.4.		Dlažba betónová hr.80 mm	9,425	m2		18,65		0,00	0,00	0,00	9,43	175,78	0,00
1.1.1.3.2.5.1.5.	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1			10 441,64			0,00	0,00	0,00	1,00	10 441,64
1.1.1.3.2.5.1.5.1.		Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % štukových	128,054	m2		7,55			0,00	0,00	0,00	128,05	966,81
1.1.1.3.2.5.1.5.2.		Príprava vnútorného podkladu stien penetračnou základnou	217,644	m2		1,6			0,00	0,00	0,00	217,64	348,23
1.1.1.3.2.5.1.5.3.		Vnútorná omietka stien vápenná jadrová (hrubá) pre historické stavby, hr. 10 mm	52,69	m2		14,3			0,00	0,00	0,00	52,69	753,47
1.1.1.3.2.5.1.5.4.		Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná) pre historické stavby, hr. 4 mm	89,59	m2		10,68			0,00	0,00	0,00	89,59	956,82
1.1.1.3.2.5.1.5.5.		Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	36,9	m2		6,51			0,00	0,00	0,00	36,90	240,22
1.1.1.3.2.5.1.5.6.		Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	0,675	m3		129,43			0,00	0,00	0,00	0,68	87,37
1.1.1.3.2.5.1.5.7.		Priplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	0,675	m3		12,62			0,00	0,00	0,00	0,68	8,52
1.1.1.3.2.5.1.5.8.		Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	0,675	m3		3,45			0,00	0,00	0,00	0,68	2,33
1.1.1.3.2.5.1.5.9.		Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z fahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	4,5	m2		1380			0,00	0,00	0,00	4,50	6 210,00
1.1.1.3.2.5.1.5.10.		Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	40,29	m2		1,1			0,00	0,00	0,00	40,29	44,32
1.1.1.3.2.5.1.5.11.		Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	8,3	kg		5,05			0,00	0,00	0,00	8,30	41,92
1.1.1.3.2.5.1.5.12.		Opravný polymércementový poter 40 MPa, na opravu dutín a výtlkov v poteroch hr. 10 mm	40,29	m2		19,4			0,00	0,00	0,00	40,29	781,63
1.1.1.3.2.5.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			4 015,82			445,42	0,00	335,85	1,00	3 679,97
1.1.1.3.2.5.1.6.1.		Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	6,2	m		9,25		6,20	57,35	6,20	57,35	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.6.2.		Obrubník parkový, kšvx 1000x50x200 mm, prírodný	7	ks		3,5		7,00	24,50	7,00	24,50	0,00	0,00
1.1.1.3.2.5.1.6.3.		Montáž lešenia priestorového fahkého bez podláh pri zafažení do 2 kPa, výšky nad 10 do 22 m	75,15	m3		1,21			0,00	0,00	75,15	90,93	0,00
1.1.1.3.2.5.1.6.4.		Priplatok k cene za pôdorysnú plochu do 6 m2 lešenia priestorového fahkého bez podláh, výšky do 22 m	75,15	m3		1,61			0,00	0,00	75,15	120,99	0,00

1113.25.1.6.5.	nad 10 do 22 m	m3	75,15	0,56	42,08	0,00	0,00	42,08	0,00	0,00	0,00
1113.25.1.6.6.	Montáž ľadňovej podlahy v svetlíku alebo šachte s plochou do 6 m2 s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi	m2	4,5	6,3	28,35	0,00	0,00	28,35	0,00	0,00	0,00
1113.25.1.6.7.	Demontáž ľadňovej podlahy v svetlíku alebo šachte s plochou do 6 m2 s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi	m2	4,5	2,7	12,15	4,50	0,00	12,15	0,00	0,00	0,00
1113.25.1.6.8.	Buranie priekoz alebo vyburanie otvorov plochy nad 4 m2 z tehlí pálených, plyných tehál, s vyfrázaním otvoru M16	ks	15	11	165	15,00	15,00	165,00	0,00	0,00	0,00
1113.25.1.6.9.	alebo dnuhý hr. do 150 mm, -0,196000	m2	32,652	3,02	98,61	0,00	0,00	98,61	0,00	0,00	0,00
1113.25.1.6.10.	Buranie podkladov pod diaľby, ľahých diaľieb a mazaan, betón s potierom, cementom hr. do 150 mm, plochy do 4 m2 -2,200000	m3	1,296	85	110,16	0,00	0,00	110,16	0,00	0,00	110,16
1113.25.1.6.11.	Prípratok za buranie betónovej mazaaniny so zväranou sieťou alebo rabičovým pletvom hr. nad 100 mm	m3	1,296	3	3,89	0,00	0,00	3,89	0,00	0,00	3,89
1113.25.1.6.12.	Buranie diaľieb, z kamen., cement, terazzoých, sadľových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,065000	m2	2	2,24	4,48	0,00	0,00	4,48	0,00	0,00	4,48
1113.25.1.6.13.	Vyvesenie kovového dverného krdla do súdri plochy do 2 m2	ks	3	1,49	4,47	0,00	0,00	4,47	0,00	0,00	4,47
1113.25.1.6.14.	Vyburanie kovových dverových zárudní plochy do 2 m2, -0,076000	m2	4,334	7,55	32,72	0,00	0,00	32,72	0,00	0,00	32,72
1113.25.1.6.15.	Vyburanie otvorov v murive teh. plochy do 450 mm, -0,219000	ks	1	21,75	21,75	0,00	0,00	21,75	0,00	0,00	21,75
1113.25.1.6.16.	Vyburanie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 300 mm, -1,875000	m3	0,41	73,69	30,21	0,00	0,00	30,21	0,00	0,00	30,21
1113.25.1.6.17.	Vyburanie otvorov v murive teh. plochy do 600 mm, -1,875000	m3	2,25	73,69	165,8	0,00	0,00	165,8	0,00	0,00	165,80
1113.25.1.6.18.	Vyskavanie v murive z tehlí vyklenkov pohľadovej plochy väčších než 0,25 m2, -1,800000	m3	2,142	73,69	157,84	0,00	0,00	157,84	0,00	0,00	157,84
1113.25.1.6.19.	Vyskavanie rýh v teh. murive pre vŕtákov, nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,042000	m	20,1	7,89	158,59	0,00	20,03	158,07	0,00	0,07	0,52
1113.25.1.6.20.	trzsahu do 100 %, -0,046000	m2	52,69	3,55	187,05	0,00	0,00	187,05	0,00	0,00	187,05
1113.25.1.6.21.	Odskvanie a odobratie obkladov stien z obkladiek vnútorných vŕtane podkladovej omietky do 2 m2, -0,068000	m2	15,2	3,48	52,9	0,00	0,00	52,9	0,00	0,00	52,90
1113.25.1.6.22.	Zvislá doprava sútny a vyburaných hmôt za každé podlažie zskladným podlažím	t	23,4	12,3	287,82	0,00	0,00	287,82	0,00	0,00	287,82
1113.25.1.6.23.	Zvislá doprava sútny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	93,6	3,5	327,6	0,00	0,00	327,6	0,00	0,00	327,60
1113.25.1.6.24.	Odvod sútny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	23,4	14,78	345,85	0,00	0,00	345,85	0,00	0,00	345,85
1113.25.1.6.25.	Odvod sútny a vyburaných hmôt na skládku väčš 1 km	t	468	1,65	772,2	0,00	0,00	772,20	0,00	0,00	772,20
1113.25.1.6.26.	Vnútorná doprava sútny a vyburaných hmôt do 10 m	t	23,4	10,45	244,53	0,00	0,00	244,53	0,00	0,00	244,53
1113.25.1.6.27.	Popolok za skládovanie - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	t	23,4	20	468	0,00	0,00	468,00	0,00	0,00	468,00
1113.25.1.7.	Presun hmôt HSV	m	1		982,33	0,00	0,00	982,33	1,00	0,00	0,00
1113.25.1.7.1.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vŕtane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	27,718	35,44	982,33	0,00	27,72	982,33	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.	Práce a dodávky PSV	m	1		4 047,49	0,00	0,00	743,52	1,00	0,00	3 855,79
1113.25.2.1.	izolácie proti vode a vlhkosti	m	1		191,70	0,00	0,00	191,70	1,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.1.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vonderom penetráciou za studena	m2	6,22	0,23	1,43	0,00	6,22	1,43	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.2.	Lak asfaltový penetratívny	t	0,002	2750	5,5	0,00	0,00	5,50	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.3.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vododorná asfaltovým laktom za studena	m2	6,22	0,29	1,8	0,00	6,22	1,80	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.4.	Lak asfaltový opravny	t	0,005	3650	18,25	0,00	0,01	18,25	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.5.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vododorná NMP prtavením	m2	12,44	2,34	29,11	0,00	12,44	29,11	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.6.	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vyzúžený sklenenou rohožou	m2	14,306	8,78	125,61	0,00	14,31	125,61	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.1.7.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	KPL	1	10	10	0,00	1,00	10,00	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.2.	Zdravotechnika - zariadení, predmety	m	1		66,43	0,00	0,00	66,43	1,00	0,00	66,43
1113.25.2.2.1.	Demontáž záchoda spŕchovacieho s nádržou alebo s tlakovým spŕchovacím, -0,019330	súb.	1	9,31	9,31	0,00	0,00	9,31	0,00	0,00	9,31
1113.25.2.2.2.	Demontáž umyvadiel alebo umyvadiel bez vŕtákovej armatúry, -0,019460	súb.	1	6,41	6,41	0,00	0,00	6,41	0,00	0,00	6,41
1113.25.2.2.3.	Demontáž vane ľadňovej rohož, -0,095100	súb.	2	6,4	12,8	0,00	0,00	12,80	0,00	0,00	12,80
1113.25.2.2.4.	Demontáž bariéry drezovej, umyvadlovej nástennej, -0,002600	súb.	1	6,25	6,25	0,00	0,00	6,25	0,00	0,00	6,25
1113.25.2.2.5.	Demontáž bariéry vahovej, sprchovej nástennej, -0,002250	ks	2	10,83	21,66	0,00	0,00	21,66	0,00	0,00	21,66
1113.25.2.2.6.	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	KPL	1	10	10	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	10,00
1113.25.2.3.	Konštrukcie tesárske	m	1		114,24	0,00	0,00	114,24	1,00	0,00	114,24
1113.25.2.3.1.	Montáž ľadňovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	13	4,35	56,55	13,00	13,00	56,55	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.3.2.	Podávka reziva	m3	0,051	350	17,85	0,05	0,05	17,85	0,00	0,00	0,00
1113.25.2.3.3.	Montáž kontrát pre sklon do 22°	m	6	4,39	26,34	6,00	26,34	26,34	0,00	0,00	0,00

1.1.1.3.2.5.2.3.4.		Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a lafovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	0,051	m3	68,53	3,5	0,05	3,50	0,05	3,50	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.3.5.		Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	1	KPL	10	10	1,00	10,00	1,00	10,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.4.	764	Konštrukcie klampiarske	1			152,80		152,80	0,00	0,00	1,00	152,80	
1.1.1.3.2.5.2.4.1.		Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy do 30°	3	m2	47,6	142,8	3,00	142,80	3,00	142,80	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.4.2.		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1	KPL	10	10	1,00	10,00	1,00	10,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.5.	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	1			36,23		36,23	0,00	0,00	1,00	36,23	
1.1.1.3.2.5.2.5.1.		Montáž strešnej fólie, na plné debnenie	3	m2	3,19	9,57	3,00	9,57	3,00	9,57	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.5.2.		Poistná hydroizolačná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 270 g/m2	3,45	m2	4,83	16,66	3,45	16,66	3,45	16,66	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.5.3.		Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1	KPL	10	10	1,00	10,00	1,00	10,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.6.	767	Konštrukcie doplnkové kovové	1			351,61		351,61	0,00	0,00	1,00	351,61	
1.1.1.3.2.5.2.6.1.		Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	36,39	kg	5,2	189,23	36,39	189,23	36,39	189,23	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.6.2.		Oceľové konštrukcie so spracovaním	39,301	kg	3,75	147,38	39,30	147,38	39,30	147,38	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.6.3.		Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1	KPL	15	15	1,00	15,00	1,00	15,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.7.	771	Podlahy z dlaždíc	1			2 077,32		2 077,32	0,00	0,00	1,00	2 077,32	
1.1.1.3.2.5.2.7.1.		Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu vef. 300 x 80 mm	22,2	m	2,15	47,73	0,00	0,00	0,00	0,00	22,20	47,73	
1.1.1.3.2.5.2.7.2.		Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu vef. 300 x 300 mm	40,29	m2	24,5	987,11	0,00	0,00	0,00	0,00	40,29	987,11	
1.1.1.3.2.5.2.7.3.		Dlaždice keramické, kvxh 297x297x8 mm,	43,749	m2	22	962,48	0,00	0,00	0,00	0,00	43,75	962,48	
1.1.1.3.2.5.2.7.4.		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1	KPL	80	80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	80,00	
1.1.1.3.2.5.2.8.	783	Dokončovacie práce - nátery	1			88,64		88,64	0,00	0,00	1,00	88,64	
1.1.1.3.2.5.2.8.1.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	7,106	m2	7,52	53,44	7,11	53,44	7,11	53,44	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.8.2.		Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	7,106	m2	3,43	24,37	7,11	24,37	7,11	24,37	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.8.3.		Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakáznemu hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	3,8	m2	2,85	10,83	3,80	10,83	3,80	10,83	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.2.9.	784	Dokončovacie práce - maľby	1			968,52		968,52	0,00	0,00	1,00	968,52	
1.1.1.3.2.5.2.9.1.		Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	217,644	m2	0,8	174,12	0,00	0,00	0,00	0,00	217,64	174,12	
1.1.1.3.2.5.2.9.2.		Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	217,644	m2	3,65	794,4	0,00	0,00	0,00	0,00	217,64	794,40	
1.1.1.3.2.5.3.	M	Práce a dodávky M	1			36 000,00		36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	1,00	36 000,00
1.1.1.3.2.5.3.1.	33-M	Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh	1			36 000,00		36 000,00	0,00	0,00	1,00	36 000,00	
1.1.1.3.2.5.3.1.1.		Montáž a dodávka - Výťah V1 - osobný výťah 1000 kg bez strojovne	1	ks	32000	32000	0,00	0,00	1,00	32 000,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.3.1.2.		Demontáž pôvodného výťahu	1	ks	4000	4000	0,00	0,00	1,00	4 000,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.5.4.	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1			180,00		180,00	0,00	0,00	0,00	1,00	180,00
1.1.1.3.2.5.4.1.		Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín-zaslepenie vodovodného a kanalizačného potrubia s demontážou rozvodov	10	hod	18	180	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	180,00	
1.1.1.3.2.6.		Termostatická	1			9 751,84		9 751,84	0,00	0,00	0,00	1,00	9 751,84
1.1.1.3.2.6.1.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			7 850,84		7 850,84	0,00	0,00	0,00	1,00	7 850,84
1.1.1.3.2.6.1.1.	733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	1			783,86		783,86	0,00	0,00	0,00	1,00	783,86
1.1.1.3.2.6.1.1.1.		Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	1018	m	0,77	783,86	0,00	0,00	0,00	0,00	1 018,00	783,86	
1.1.1.3.2.6.1.2.	734	Ústredné kúrenie, armatúry.	1			5 092,50		5 092,50	0,00	0,00	0,00	1,00	5 092,50
1.1.1.3.2.6.1.2.1.		Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	34	ks	3,59	122,06	0,00	0,00	0,00	0,00	34,00	122,06	
1.1.1.3.2.6.1.2.2.		Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	3	ks	4,96	14,88	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	14,88	
1.1.1.3.2.6.1.2.3.		Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	4	ks	1,13	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	4,52	
1.1.1.3.2.6.1.2.4.		HERZ Ventilček vypúšťací 3/8" s rukoväťou, s otočným prípojom na hadicu	4	ks	8,02	32,08	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	32,08	
1.1.1.3.2.6.1.2.5.		Montáž závitovej pripojovacej armatúry - vykurovacie teleso	236	ks	7,35	1734,6	0,00	0,00	0,00	0,00	236,00	1 734,60	
1.1.1.3.2.6.1.2.6.		HERZ Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 5 - 30 °C	42	ks	14,8	621,6	0,00	0,00	0,00	0,00	42,00	621,60	
1.1.1.3.2.6.1.2.7.		HERZ Ventil TS-90 DN 10, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	4	ks	12,24	48,96	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	48,96	
1.1.1.3.2.6.1.2.8.		HERZ Ventil TS-90 DN 15, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	29	ks	12,24	354,96	0,00	0,00	0,00	0,00	29,00	354,96	
1.1.1.3.2.6.1.2.9.		HERZ Ventil TS-90 DN 20, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	3	ks	19,9	59,7	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	59,70	
1.1.1.3.2.6.1.2.10.		HERZ Ventil do späťochy RL-S DN 10, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	10	ks	9,9	99	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	99,00	

1.1.1.3.2.6.1.2.11.		HERZ Ventil do spätočky RL-5 DN 15, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	97	ks	9,9	960,3	0,00	0,00	0,00	0,00	97,00	960,30
1.1.1.3.2.6.1.2.12.		HERZ Ventil do spätočky RL-5 DN 20, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	4	ks	14,34	57,36	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	57,36
1.1.1.3.2.6.1.2.13.		Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	4	ks	8,23	32,92	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	32,92
1.1.1.3.2.6.1.2.14.		HERZ Kohút guľový PROFÍ s pákovým ovládačom, PN 40, DN 50	4	ks	46,18	184,72	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	184,72
1.1.1.3.2.6.1.2.15.		Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4 stupačkového	4	ks	5,75	23	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	23,00
1.1.1.3.2.6.1.2.16.		HERZ Ventil STRÖMAX-GM 2013 DN 32, priamy, vyvažovací, s meracími ventílkami pre meranie tlakovej diferencie, s lineárnou charakteristikou, hrdlo x hrdlo	2	ks	93,6	187,2	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	187,20
1.1.1.3.2.6.1.2.17.		HERZ Regulator tlakovej diferencie 4007 DN 32, regulačný rozsah 5-30 kPa, 200-4200 l/h, so závitovým hrdlom, vrátane impulzného vedenia dĺ. 1,0 m a ventilu na rýchle meranie s prípojkou na impulzné vedenie	2	ks	261,8	523,6	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	523,60
1.1.1.3.2.6.1.2.18.		Vnútrosteniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	0,2	t	80,2	16,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	16,04
1.1.1.3.2.6.1.2.19.		Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	1	KPL	15	15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	15,00
1.1.1.3.2.6.1.3.	735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	1			1 974,48		0,00	0,00	0,00	1,00	1 974,48
1.1.1.3.2.6.1.3.1.		Vyskúšanie vykurovacích telies po oprave tlakom oceľových alebo liatinových	433	m2	2,38	1030,54	0,00	0,00	0,00	0,00	433,00	1 030,54
1.1.1.3.2.6.1.3.2.		Výčistenie vykurovacích telies prepĺchnutím vodou oceľových alebo liatinových	433	m2	0,56	242,48	0,00	0,00	0,00	0,00	433,00	242,48
1.1.1.3.2.6.1.3.3.		Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	433	m2	0,56	242,48	0,00	0,00	0,00	0,00	433,00	242,48
1.1.1.3.2.6.1.3.4.		Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	433	m2	1,06	458,98	0,00	0,00	0,00	0,00	433,00	458,98
1.1.1.3.2.6.2.	OST	Ostatné	1			1 901,00		0,00	0,00	0,00	1,00	1 901,00
1.1.1.3.2.6.2.1.		Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	24	hod	26	624	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	624,00
1.1.1.3.2.6.2.2.		Kompletné vyskúšanie systému	1	ks	105	105	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	105,00
1.1.1.3.2.6.2.3.		Skúšobná vykurovacia prevádzka (3*24h)	72	hod	10,5	756	0,00	0,00	0,00	0,00	72,00	756,00
1.1.1.3.2.6.2.4.		Zaškolenie obsluhy dodávateľskou firmou a spustenie systému do prevádzky	16	hod	26	416	0,00	0,00	0,00	0,00	16,00	416,00