

Príloha č. 1 – Výkaz výmer

Zmluva o dielo č. 1952/2020

na stavbu „**Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov**“.

Objednávateľ:

Názov:

Sídlo:

Zastúpený:

IČO:

Univerzita Komenského v Bratislave

Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava 1

prof. JUDr. Marek Števček, PhD., rektor

00 397 865

Súčasť:

Sídlo:

Zastupca:

Fakulta telesnej výchovy a športu

Nábrežie arm. gen. L. Svobodu 9, 814 69 Bratislava

prof. Mgr. Marián Vanderka, PhD., dekan

d'alej len „Objednávateľ“

Zhotoviteľ:

Názov:

Sídlo:

Zastúpený:

IČO:

HORNEX, a.s.

Agátová 4D, 841 01 Bratislava

Ing. Juraj Rosenberg, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ

35 802 570

d'alej len „Zhotoviteľ“

V Bratislave dňa

V Bratislave dňa

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....
prof. JUDr. Marek Števček, PhD
rektor UK

.....
Ing. Juraj Rosenberg
predseda predstavenstva a
generálny riaditeľ HORNEX, a.s.

.....
prof. Mgr. Marián Vanderka, PhD
dekan FTVŠ UK

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Bratislava
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Univerzita Komenského v Bratislave	00397865	2020845332
Projektant	Zdravoprojekt Bratislava s.r.o.	35772697	2020232665
Zhotoviteľ	HORNEX, a.s.	35802570	2020223788
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		CPV	
		CPA	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 320 382,64	8	Práce nadčas	13	Zariadenia stav. 0,00
2	Montáž 948 617,36	9	Bez pevnej podl.	14	Mimostav. Doprava 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Prevádzkov vplyvy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatné 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 1 269 000,00	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

Projektant	D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka
Objednávateľ	23 Súčet 7, 12, 19-22 1 269 000,00
Dátum a podpis	Pečiatka
Zhotoviteľ	24 DPH 20,00 % z 1 269 000,00 253 800,00
Dátum a podpis	Pečiatka
	25 Cena s DPH (r. 23-24) 1 522 800,00
	E Prípochty a odpočty
	26 Dodávky objednávateľa 0,00
	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie 0,00

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov

Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave

Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.

Miesto: Bratislava

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
P1952	Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov	1 269 000,00	253 800,00	1 522 800,00
SO 01	Centrum aktívneho starnutia	1 269 000,00	253 800,00	1 522 800,00
Arch	Architektúra	1 269 000,00	253 800,00	1 522 800,00

Celkom : 1 269 000,00 253 800,00 1 522 800,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Kód	Popis	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV		475 459,76
1	Zemné práce	39 018,66
2	Zakladanie	47 275,67
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	94 970,96
4	Vodorovné konštrukcie	145 650,92
5	Komunikácie	6 669,87
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	84 575,88
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	37 117,75
99	Presun hmôt HSV	20 180,05
PSV Práce a dodávky PSV		555 357,42
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	31 355,38
712	Izolácie striech, povlakové krytiny	30 755,08
713	Izolácie tepelné	38 097,59
721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	76 789,00
731	Ústredné kúrenie - kotolne	48 859,00
764	Konštrukcie klampiarske	8 441,36
766	Konštrukcie stolárske	71 024,29
767	Konštrukcie doplnkové kovové	124 875,88
771	Podlahy z dlaždíc	22 593,21
776	Podlahy povlakové	22 783,98
777	Podlahy syntetické	5 569,69
781	Obklady	64 087,43
783	Nátery	91,17
784	Maľby	10 034,36
M Práce a dodávky M		237 766,83
21-M	Elektromontáže	91 043,39
22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	28 468,75
24-M	Montáže vzduchotechnických zariad.	80 630,21
33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	0,00
35-M	Bazénová technológia	25 601,48
36-M	Zdravotnícka technológia	12 023,00
OST Práce a dodávky ostatné		415,99
O	Ostatné	415,99
Celkom		1 269 000,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				475 459,76
1		Zemné práce				39 018,66
1	113106612	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -0,26000t	m ²	44,284	3,39	150,12
		<i>Súčet</i> 10,232*4,328		44,284		
		<i>Súčet</i>		44,284		
2	113107112	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.100 do 200 mm, -0,24000t	m ²	44,284	5,09	225,41
		<i>"pod zámkovú dlažbu" ; Súčet</i> 10,232*4,328		44,284		
		<i>Súčet</i>		44,284		
3	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	619,441	24,00	14 866,58
		<i>"pod tartan" ; "betónová plocha" ; Súčet</i> 13,585*4,328		58,796		
		31,166*17,989		560,645		
		<i>Súčet</i>		619,441		
4	113201111	Vytrhanie obrúb kamenných, chodníkových ležatých, - 0,23000t	m	134,845	5,19	699,85
		<i>Súčet</i> 31,033*2+17,989*2+4,328*3		111,028		
		10,232+13,585		23,817		
		<i>Súčet</i>		134,845		
5	131101102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, nad 100 do 1000 m ³	m ³	100,828	7,85	791,50
		<i>"jama tr.II 50% a tr. III. 50%" ; "od kóty -0,32 po kótu -0,43" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,38" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,10" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,515" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,615" ; "od kóty -0,43 po kótu -2,48" ; "skosenie od kóty -0,43 po kótu -1,48" ; "od kóty -2,48 po kótu -2,58" ; "od kóty -2,58 po kótu -2,78" ; "od kóty -2,78 po kótu -2,88" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,48"</i>				
6	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	100,828	13,00	1 310,76
		<i>"jama tr.II 50% a tr. III. 50%" ; Súčet</i>				
7	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m ³	100,828	1,22	123,01
		<i>Súčet</i>				
8	132101101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m ³	m ³	49,846	19,32	963,02
		<i>"ryhy tr.II 50% a tr. III. 50%" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,38" ; "ryhy ZT- vnútorné"</i>				
9	132101201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m ³	m ³	21,067	12,73	268,18
		<i>"ryhy tr.II 50% a tr. III. 50%" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,10" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,38" ; "od kóty -1,10 po kótu -1,20"</i>				
10	132101201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m ³	m ³	20,000	12,73	254,60
		<i>"ryhy tr.II 50% a tr. III. 50%" ; "ryhy ZT- vnútorné"</i>				
11	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	49,846	19,32	963,02
		<i>Súčet</i>				
12	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m ³	49,846	1,27	63,30
		<i>Súčet</i>				
13	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	21,067	12,73	268,18
		<i>Súčet</i>				
14	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	20,000	12,73	254,60

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<i>"ryhy tr.II 50% a tr. III. 50%" ; Súčet</i>						
15	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	21,067	1,27	26,76
<i>Súčet</i>						
16	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	20,000	1,27	25,40
<i>"ryhy tr.II 50% a tr. III. 50%" ; Súčet</i>						
17	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	172,701	5,93	1 024,12
<i>"od kóty -0,43 po kótu -1,38" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,515" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,615" ; "od kóty -0,43 po kótu -2,48" ; "skosenie od kóty -0,43 po kótu -1,48" ; "od kóty -2,48 po kótu -2,58" ; "od kóty -2,58 po kótu -2,78" ; "od kóty -2,78 po kótu -2,88" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,48" ; "od kóty -0,43 po kótu -1,38" ; Súčet</i>						
18	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	520,772	6,69	3 483,96
<i>Súčet</i>						
19	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	14 060,844	0,50	7 030,42
<i>Súčet</i>						
20	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	520,772	3,00	1 562,32
<i>Súčet</i>						
21	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	137,291	17,00	2 333,95
<i>Súčet</i>						
				4,90*0,60*2*2,45+4,30*0,60*2*2,05	24,984	
				9,30*0,60*1,06+9,425*0,60*1,06	11,909	
				1,10*10,20+0,40*6,25+0,60*4,025*1,05	16,256	
				0,60*2,625*1,05+0,60*3,95*1,05	4,142	
				0,80*0,60*90,00+1,15*0,80*40,00	80,000	
				Súčet	137,291	
22	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	72,800	32,00	2 329,60
<i>"ZT vnútorné" ; "ZT vonkajšie" ; Súčet</i>						
				1,15*0,80*40,00	36,800	
				0,80*0,50*90,00	36,000	
				Súčet	72,800	
2 Zakladanie						47 275,67
23	271571111	Vankúše zhtužené pod základy zo štrkopiesku	m3	68,051	39,00	2 653,99
<i>"A" ; "B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; "okapový chodník" ; Súčet</i>						
				550,60*0,10-1,50*1,80*0,10	54,790	
				2,825*2,50*0,10	0,706	
				9,60*5,70*0,10	5,472	
				3,70*3,00*0,10	1,110	
				1,175*6,425*0,10	0,755	
				(34,30+17,875)*2*0,50*0,10	5,218	
				Súčet	68,051	
24	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	82,185	115,00	9 451,28
<i>"A" ; Súčet</i>						
				550,60*0,15-1,50*1,80*0,15	82,185	
				Súčet	82,185	

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
25	274321411	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 "ZP1" ; "ZP2" ; "ZP2a" ; "ZP3" ; "ZP4" ; Súčet 0,60*1,20*5,65+0,60*1,20*5,00*3 0,60*1,20*4,65+0,60*1,20*16,875 0,60*1,20*25,87+0,60*1,20*1,05 0,60*1,20*5,275 0,90*1,20*13,038+0,90*1,20*1,375 0,90*1,20*10,988+0,90*1,20*2,375 0,625*1,20*1,325 0,70*1,20*6,263*2+0,70*1,20*3,00 0,70*1,20*3,30 0,70*1,20*28,00+0,70*1,20*1,175 Súčet	m3	124,859	115,00	14 358,79
26	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce "ZP1" ; "ZP2, ZP2a" ; "ZP3" ; "ZP4" ; Súčet	m2	70,740	19,00	1 344,06
27	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce Súčet	m2	70,740	5,01	354,41
28	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505 Súčet 10,27233 Súčet	t	10,272	1 180,00	12 120,96
29	274362021	Výstuž základových pásov zo zvr. sietí KARI Súčet 3,906 Súčet	t	3,906	1 180,00	4 609,08
30	275321411	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30 "PZ1" ; Súčet 2,00*2,00*1,20*4 Súčet	m3	19,200	115,00	2 208,00
31	275351215	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce "PZ1" ; Súčet (2,00*2+0,40*2+1,00*2)*4*0,25 Súčet	m2	6,800	20,74	141,03
32	275351216	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce Súčet	m2	6,800	5,01	34,07
3		Zvislé a kompletne konštrukcie				94 970,96
33	311234232	Murivo nosné (m3) z tehál pálených brúsených na pero a drážku, na celoplošné lepidlo (380x247x249) "1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet	m3	142,752	183,00	26 123,62
34	311234234	Murivo nosné (m3) z tehál pálených brúsených na pero a drážku, na celoplošné lepidlo (250x247x249) "1.N.P." ; "2.N.P." ; "3.N.P." ; Súčet	m3	134,363	175,00	23 513,53
35	317161251	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm "ozn.A" ; Súčet "1.N.P." 10 "2.N.P." 7 Súčet	ks	17,000	12,87	218,79
36	317161252	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm "ozn.B" ; Súčet "1.N.P." 20 "2.N.P." 18	ks	39,000	15,87	618,93

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"3.N.P." 1		1,000		
		Súčet		39,000		
37	317161253	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	12,000	19,45	233,40
		<i>"ozn.D" ; Súčet</i>				
		"1.N.P." 3		3,000		
		"2.N.P." 8		8,000		
		"3.N.P." 1		1,000		
		Súčet		12,000		
38	317161254	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm	ks	9,000	22,88	205,92
		<i>"ozn.E" ; Súčet</i>				
		"1.N.P." 7		7,000		
		"2.N.P." 2		2,000		
		Súčet		9,000		
39	317161255	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2000 mm	ks	4,000	25,03	100,12
		<i>"ozn.F" ; Súčet</i>				
		"1.N.P." 3		3,000		
		"2.N.P." 1		1,000		
		Súčet		4,000		
40	317161256	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2250 mm	ks	15,000	28,60	429,00
		<i>"ozn.C" ; Súčet</i>				
		"1.N.P." 4		4,000		
		"2.N.P." 11		11,000		
		Súčet		15,000		
41	331321410	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	3,148	121,00	380,91
		<i>"S1" ; "S2" ; "S11" ; Súčet</i>				
		0,40*0,30*2,63*4		1,262		
		0,30*0,25*2,78*2		0,417		
		0,30*0,40*3,06*4		1,469		
		Súčet		3,148		
42	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	47,154	19,00	895,93
		<i>"S1" ; "S2" ; "S11" ; Súčet</i>				
		(0,40+0,30)*2*2,63*4		14,728		
		(0,30+0,25)*2*2,78*5		15,290		
		(0,30+0,40)*2*3,06*4		17,136		
		Súčet		47,154		
43	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	47,154	5,01	236,24
		<i>Súčet</i>				
44	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	2,586	1 180,00	3 051,48
		<i>Súčet</i>				
		"S1,S2" 1,82268		1,823		
		"S11" 0,76289		0,763		
		Súčet		2,586		
45	342243183	Priečky z tehál pálených 11,5 P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (115x497x249)	m2	641,519	29,70	19 053,11
		<i>"1.N.P." ; "2.N.P." ; "3.N.P." ; Súčet</i>				
46	345321414	Betón múrikov tr. C 20/25	m3	0,160	121,00	19,36
		<i>"3.N.P." ; "m.č.2.01" ; Súčet</i>				

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
47	345321515	Betón múrikov parapetných, atikových, schodiskových, zábradelných, železový (bez výstuže) tr. C 25/30 <i>"A11" ; "A12" ; "A21" ; Súčet</i> (34,50+9,125+7,95)*0,99*0,15 (34,50+11,65+5,425)*0,45*0,15 (14,488+3,45)*2*0,55*0,15 <i>Súčet</i>	m3	14,100	121,00	1 706,10
				7,659		
				3,481		
				2,960		
				14,100		
48	345351101	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných-zhotovenie <i>"A11" ; "A12" ; "A21" ; "3.N.P. - m.č.2.01" ; Súčet</i>	m2	201,207	19,00	3 822,93
49	345351102	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných-odstránenie <i>Súčet</i>	m2	201,207	5,01	1 008,05
50	346244811	Prímurovky izolačné a ochranné z tehál dĺžky 290 mm P 10-20 MC 10 hr. 65 mm <i>"B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; Súčet</i>	m2	72,276	31,46	2 273,80
51	380321441	Kompletné konštr. čistiarní odpad. vöd zo železobetónu tr. C 25/30, hr. 80-150 mm <i>"Ea" ; "B2" ; "C" ; "C1" ; "C2" ; "C3" ; "D" ; "D1" ; Súčet</i>	m3	19,748	135,85	2 682,77
52	380321442	Kompletné konštr. čistiarní odpad. vöd zo železobetónu tr. C 25/30, hr. 150-300 mm <i>"Ea" ; "Eb" ; "B" ; "B1" ; "C3" ; "C4" ; "D2" ; "D3" ; "D4" ; Súčet</i> 1,10*0,58*6,825+0,50*0,60*6,825 1,026*0,56*6,425+0,375*0,62*6,425 0,20*0,92*6,425 2,625*2,30*0,38 0,575*0,82*2,00+0,575*0,82*1,80 0,50*0,30*4,50 0,70*1,015*7,80 3,50*0,425*2,00 1,80*0,60*2,00 3,50*0,575*2,00 <i>Súčet</i>	m3	32,232	132,99	4 286,53
				6,402		
				5,185		
				1,182		
				2,294		
				1,792		
				0,675		
				5,542		
				2,975		
				2,160		
				4,025		
				32,232		
53	380356211	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vöd z plôch rovinných zhotovenie <i>"Ea" ; "Eb" ; "ZP2" ; "B, B1, B2, B3, B4" ; "C, C1, C2, C3, C4" ; "D, D1, D2, D3, D4" ; Súčet</i>	m2	171,197	19,00	3 252,74
54	380356212	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vöd z plôch rovinných odstránenie <i>Súčet</i>	m2	171,197	5,01	857,70
4		Vodorovné konštrukcie				145 650,92
55	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30 <i>"D11" ; "D12" ; "D21" ; "odpočet otvorov" ; Súčet</i>	m3	250,148	121,00	30 267,91
56	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce <i>"D1" ; "D2" ; "D3" ; "D11" ; "D12" ; "D21" ; "odpočet otvorov" ; "pripočít debnania otvorov" ; Súčet</i>	m2	1 195,669	19,00	22 717,71
57	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce <i>Súčet</i>	m2	1 195,669	5,01	5 990,30
58	411354175	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie <i>"odpočet otvorov" ; Súčet</i> "D1" "D2" "D3"	m2	1 131,479	12,16	13 758,78
				33,50*7,40	247,900	
				9,125*33,50	305,688	
				7,00*2,07	14,490	

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"D11" 12,70*7,40+20,20*11,10		318,200		
		"D12" 9,025*12,60+20,85*5,425		226,826		
		"D21" 3,45*13,687		47,220		
		-1,80*1,50-2,20*1,20-6,813*3,45		-28,845		
		Súčet		1 131,479		
59	411354176	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	1 131,479	2,86	3 236,03
		<i>Súčet</i>				
60	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	27,066	1 180,00	31 937,88
		<i>Súčet</i>				
		"D1, D2, D3" 13,18909		13,189		
		"D11, D12" 12,81588		12,816		
		"D21" 1,06089		1,061		
		Súčet		27,066		
61	411362021	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	t	14,148	1 180,00	16 694,64
		<i>Súčet</i>				
		"D1, D2, D3" 6,944		6,944		
		"D11, D12" 6,944		6,944		
		"D21" 0,2604		0,260		
		Súčet		14,148		
62	4113650061,00000	Nosný tepelnoizolačný prvok pre železobetónové konzoly	ks	8,000	163,38	1 307,04
		<i>"statika" ; Súčet</i>				
63	413321414	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	m3	24,245	121,00	2 933,65
		<i>"PR1" ; "PR11" ; Súčet</i>				
		34,10*0,30*0,79		8,082		
		34,10*0,60*0,79		16,163		
		Súčet		24,245		
64	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	126,098	19,00	2 395,86
		<i>"PR1" ; "PR11" ; Súčet</i>				
		(34,10+0,40*2)*0,79+33,40*0,55		45,941		
		29,75*0,40+0,40*0,79*2		12,532		
		34,10*0,55+34,10*0,79		45,694		
		0,70*0,79*2+29,75*0,70		21,931		
		Súčet		126,098		
65	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	126,098	5,01	631,75
		<i>Súčet</i>				
66	413351217	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 30 kPa - zhotovenie	m2	32,725	25,74	842,34
		<i>"PR1" ; "PR11" ; Súčet</i>				
		29,75*0,40		11,900		
		29,75*0,70		20,825		
		Súčet		32,725		
67	413351218	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 30 kPa - odstránenie	m2	32,725	7,87	257,55
		<i>Súčet</i>				
68	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	21,328	121,00	2 580,69
		<i>"V1" ; "V2" ; "V3" ; "V3a" ; "V11" ; Súčet</i>				
		0,30*0,50*33,50+0,30*0,50*16,775		7,541		
		0,25*0,40*0,30*2+0,25*0,40*1,80		0,240		
		01,25*0,25*23,57+0,25*0,24*7,00		7,786		
		0,25*0,24*2,90		0,174		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		0,20*0,74*21,213+0,20*0,74*3,45		3,650		
		0,20*0,74*13,088		1,937		
		Súčet		21,328		
69	417351115	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	100,120	20,74	2 076,49
		"V1" ; "V2" ; "V3" ; "V3a" ; "V11" ; Súčet				
		(34,30+17,805)*0,50+(33,50+16,775)*0,26		39,124		
		(2,40+0,60)*2*0,40		2,400		
		0,25*23,57 +0,04*23,57*2		7,778		
		0,25*7,00+0,04*7,00*2		2,310		
		0,25*2,90+0,04*2,90*2		0,957		
		(21,213+3,45+13,088)*0,74+(21,213+3,45+13,088)*0,50		46,811		
		0,25*0,74*2*2		0,740		
		Súčet		100,120		
70	417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	100,120	5,01	501,60
		Súčet				
71	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	4,029	1 180,00	4 754,22
		Súčet				
		"1.N.P." 1,32417		1,324		
		"2.N.P." 2,70474		2,705		
		Súčet		4,029		
72	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	5,540	128,70	713,00
		"vonkajšie schodisko" ; Súčet				
		"R1" 0,76*1,20		0,912		
		"R2" 0,785*1,20		0,942		
		"podesta" 1,375*3,95*0,15		0,815		
		2,61*1,10		2,871		
		Súčet		5,540		
73	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,571	1 180,00	673,78
		Súčet				
		0,24434+0,32648		0,571		
		Súčet		0,571		
74	433351131	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	29,803	28,60	852,37
		"podesta" ; "vonkajšie schodisko" ; Súčet				
		"R1" 0,76*2+(0,128*3,00*1,20)		1,981		
		"R2" 0,785*2+(0,25+3,10)*1,20		5,590		
		1,123*3,45+(1,375*2+3,95)*0,15		4,879		
		2,61+(0,30*2+3,00*2+0,65+1,75+0,40)*1,10		12,950		
		3,40*1,10+(1,05+1,50)*2*0,13		4,403		
		Súčet		29,803		
75	433351132	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	29,803	6,44	191,93
		Súčet				
76	451573111	Lôžko pod potrubie v otvorenom výkope z piesku a štrkpiesku do 63 mm	m3	8,600	39,00	335,40
		"ZT vonkajšie" ; "ZT vnútorné" ; Súčet				
		0,80*40,00*0,10		3,200		
		0,60*90,00*0,10		5,400		
		Súčet		8,600		
5	Komunikácie					6 669,87
77	58910pon1	Odstránenie tartanu	m2	58,796	54,34	3 194,97

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		<i>Súčet</i> 13,585*4,328		58,796		
		<i>Súčet</i>		58,796		
78	589116115	Búranie antukových plôch	m2	54,000	64,35	3 474,90
		<i>Súčet</i> 18,00*3,00		54,000		
		<i>Súčet</i>		54,000		
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				84 575,88
79	611474202	Omiетка vnút. konštr. zo suchých zmesí štuková	m2	851,454	12,35	10 515,46
		<i>"povrchová úprava b1" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; "3.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.01"		8,23		8,230
		"m.č.0.02"		30,64		30,640
		"m.č.0.04"		16,41		16,410
		"m.č.0.05"		19,65		19,650
		"m.č.0.06"		40,96		40,960
		"m.č.0.07"		38,53		38,530
		"m.č.0.08"		3,70		3,700
		"m.č.0.10"		16,79		16,790
		"m.č.0.13"		2,125*1,95		4,144
		"m.č.0.14"		25,05		25,050
		"m.č.0.15"		15,11		15,110
		"m.č.0.16"		15,01		15,010
		"m.č.0.17"		15,01		15,010
		"m.č.0.24"		6,06		6,060
		"m.č.0.25"		63,86		63,860
		"m.č.0.29"		24,06		24,060
		"m.č.0.30"		24,06		24,060
		"m.č.0.34"		2,39		2,390
		"m.č.1.01"		21,22-0,90*0,90-1,20*2,20		17,770
		0,90*4*0,20+(1,20+2,20)*2*0,20				2,080
		"m.č.1.02"		3,41		3,410
		"m.č.1.03"		2,70		2,700
		"m.č.1.04"		100,74		100,740
		"m.č.1.05"		168,23		168,230
		"m.č.1.15"		19,92		19,920
		"m.č.1.16"		16,55		16,550
		"m.č.1.17"		16,67		16,670
		"m.č.1.18"		9,92		9,920
		"m.č.1.19"		9,92		9,920
		"m.č.1.20"		10,69		10,690
		"m.č.1.21"		10,69		10,690
		"m.č.1.22"		10,18		10,180
		"m.č.1.23"		14,80		14,800
		"m.č.1.24"		19,91		19,910
		"m.č.2.01"		47,61		47,610
		<i>Súčet</i>		851,454		
80	612474102	Omiетка vnút. stien zo suchých zmesí štuková	m2	2 561,773	12,35	31 637,90

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"povrchová úprava a1,a2" ; "1.P.P." ; "m.č.0.001" ; "1.N.P." ; "m.č.0.01" ; "m.č.0.02" ; "m.č.0.03" ; "m.č.0.04" ; "m.č.0.05" ; "m.č.0.06" ; "m.č.0.07" ; "m.č.0.08" ; "m.č.0.09" ; "m.č.0.10" ; "m.č.0.11" ; "m.č.0.13" ; "m.č.0.14" ; "m.č.0.15" ; "m.č.0.16" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.18" ; "m.č.0.19" ; "m.č.0.20" ; "m.č.0.21" ; "m.č.0.22" ; "m.č.0.23" ; "m.č.0.24" ; "m.č.0.25" ; "m.č.0.26" ; "m.č.0.27" ; "m.č.0.28" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.30" ; "m.č.0.31" ; "m.č.0.32" ; "m.č.0.33" ; "m.č.0.34" ; "2.N.P." ; "m.č.1.01" ; "m.č.1.02" ; "m.č.1.04, 1.05" ; "m.č.1.06" ; "m.č.1.07" ; "m.č.1.08" ; "m.č.1.09" ; "m.č.1.10" ; "m.č.1.11" ; "m.č.1.12" ; "m.č.1.13" ; "m.č.1.14" ; "m.č.1.15" ; "m.č.1.16" ; "m.č.1.17" ; "m.č.1.18,19" ; "m.č.1.20, 1.21" ; "m.č.1.22" ; "m.č.1.23" ; "m.č.1.24" ; "m.č.1.25" ; "m.č.1.26" ; "výťah - m.č.012, 1.02" ; "3.N.P." ; "m.č.2.01" ; Súčet				
81	617421232	Vnúť. omietka vápenná alebo vápennoc. svetlíkov, výťahových šachiet alebo nádržiek štuková hladená	m2	25,510	12,35	315,05
		"povrchová úprava a1" ; "m.č.0.12, 1.03" ; Súčet (1,80+1,50)*2*4,35-0,80*2,00*2 Súčet		25,510 25,510		
82	621460112	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov na nenasiakavé betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	14,000	4,29	60,06
		"markíza" ; Súčet 7,00*2,00 Súčet		14,000 14,000		
83	621466112	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová , silikátová, weber.pas silikátová, roztieraná jemnozrnná	m2	14,000	16,64	232,96
		"markíza" ; Súčet 7,00*2,00 Súčet		14,000 14,000		
84	621466541	Vonkajší náter podhládov	m2	14,000	8,19	114,66
		"markíza" ; Súčet 7,00*2,00 Súčet		14,000 14,000		
85	622474100	Omietka vonk. stien zo such.zm.hrubá+prednástrek nezatretá	m2	633,590	16,64	10 542,94
		"pohľad severovýchodný" ; "pohľad juhozápadný" ; "pohľad severozápadný" ; "pohľad juhovýchodný" ; Súčet				
86	625991107	Zatepl. vonk. stien omietka zo such. zmesí a Nobasil hr.100 mm	m2	133,321	54,60	7 279,33
		"pohľad severovýchodný" ; "pohľad juhozápadný" ; "pohľad severozápadný" ; "pohľad juhozápadný" ; Súčet 14,40*3,40-1,20*0,60-0,90*0,60*2 14,40*3,91-0,80*0,60 4,15*3,40 4,15*3,91 Súčet		47,160 55,824 14,110 16,227 133,321		
87	631313661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	8,043	169,00	1 359,27
		"B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; Súčet 2,825*2,50*0,10 9,60*5,70*0,10 3,70*3,00*0,10 1,175*6,425*0,10 Súčet		0,706 5,472 1,110 0,755 8,043		
88	631315661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	9,512	162,50	1 545,70
		"okapový chodník" ; "vonkajšie schodisko" ; Súčet				

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		35,30*0,50*0,175*2+17,875*0,50*0,175*2		9,306		
		1,51*1,05*0,13		0,206		
		Súčet		9,512		
89	631316012	Mazanina z betónu s polypropylénovými vláknami (m3) tr.C20/25 hr. nad 50 do 80 mm	m3	72,467	188,50	13 660,03
		<i>"S2" ; Súčet</i>				
90	631316022	Mazanina z betónu s polypropylénovými vláknami (m3) tr.C20/25 hr. nad 80 do 120 mm	m3	6,885	175,50	1 208,32
		<i>Súčet</i>				
91	631319151	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	71,907	32,50	2 336,98
		<i>Súčet</i>				
92	631319153	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	6,885	18,85	129,78
		<i>Súčet</i>				
93	631319155	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	0,206	9,75	2,01
		<i>"vonkajšie schodisko" ; Súčet</i>				
		1,51*1,05*0,13		0,206		
		Súčet		0,206		
94	631319173	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	8,043	5,85	47,05
		<i>"B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; Súčet</i>				
		2,825*2,50*0,10		0,706		
		9,60*5,70*0,10		5,472		
		3,70*3,00*0,10		1,110		
		1,175*6,425*0,10		0,755		
		Súčet		8,043		
95	631351101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	16,503	18,85	311,08
		<i>"okapový chodník" ; "S2" ; Súčet</i>				
		(35,30+17,875)*2*0,15		15,953		
		(2,00*2+7,00)*0,05		0,550		
		Súčet		16,503		
96	631351102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	16,503	4,55	75,09
		<i>Súčet</i>				
97	631362021	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,169	1 180,00	199,42
		<i>"B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; Súčet</i>				
98	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32	m3	40,494	49,00	1 984,21
		<i>"S1" ; Súčet</i>				
		290,76*0,07+228,02*0,07+14,388*4,15*0,07		40,494		
		Súčet		40,494		
99	632921115	Kladenie betónovej dlaždice voľne na plochú strechu, rozmeru nad 300 x 300 mm	ks	15,000	5,20	78,00
		<i>Súčet</i>				
		"3.N.P." 15		15,000		
		Súčet		15,000		
100	592479020	Betónové dlaždice 50x50x6	m2	3,788	8,00	30,30
		<i>Súčet</i>				
		0,50*0,50*15*1,01		3,788		
		Súčet		3,788		
101	632921117	Príplatok k cene -1115 za podkladané štvorce (s presahom) z geotextílie	m2	9,000	1,43	12,87
		<i>"3.N.P." ; Súčet</i>				
		3,00*1,00*3		9,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Súčet				9,000		
102	693110001300	Geotextília	m2	9,180	1,04	9,55
Súčet						
103	648951411	Osadenie parapetných dosiek drevených na akúkoľvek cementovú maltu, š. do 250 mm	m	20,920	7,80	163,18
<i>"povrchová prava g3" ; "1.N.P." ; Súčet</i>						
		"m.č.0.02"		1,70		1,700
		"m.č.0.04"		3,47		3,470
		"m.č.0.05"		3,50		3,500
		"m.č.0.06"		7,00		7,000
		"m.č.0.07"		5,25		5,250
Súčet				20,920		
104	648952421	Osadenie parapetných dosiek drevených na akúkoľvek cementovú maltu, š. nad 250 do 500 mm	m	24,825	9,75	242,04
<i>"povrchová prava g1" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; "3.N.P." ; Súčet</i>						
		"m.č.0.13"		1,75		1,750
		"m.č.0.14"		3,50+1,75		5,250
		"m.č.0.15"		2,625		2,625
		"m.č.0.16"		2,625		2,625
		"m.č.0.17"		2,625		2,625
		"m.č.0.29"		1,75		1,750
		"m.č.0.30"		1,75*2		3,500
		"m.č.1.24"		3,50		3,500
		"m.č.2.01"		1,20		1,200
Súčet				24,825		
105	611550000900	Parapetná doska z Werzalitu š. 220 mm	m	21,966	9,37	205,82
Súčet						
106	611550001100	Parapetná doska z werzalitu š. 320 mm	m	26,066	10,62	276,82
Súčet						
9						37 117,75
Ostatné konštrukcie a práce-búranie						
107	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	987,475	2,57	2 537,81
Súčet						
		36,30*7,70*2+17,875*7,70*2+4,25*3,40		848,745		
		16,45*4,00+16,45*3,40+4,25*4,00		138,730		
Súčet				987,475		
108	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	987,475	1,86	1 836,70
Súčet						
109	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	987,475	1,72	1 698,46
Súčet						
110	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	320,970	5,01	1 608,06
Súčet						
111	941955102	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	19,030	7,15	136,06
<i>"m.č.0.01, 1.01" ; Súčet</i>						
		3,45*2,758*2		19,030		
Súčet				19,030		
112	943943221	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	110,138	0,59	64,98
<i>"výťah - m.č. 0.12, 1.03" ; "schodisko - m.č.0.10, 1.10" ; Súčet</i>						
		1,80*1,50*7,89		21,303		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		Medzisúčet		21,303		
		4,055*3,45*6,35		88,835		
		Súčet		110,138		
113	943943291	Príplatok k cene za pôdorysnú plochu do 6 m2 lešenia priestorového ľahkého bez podláh, výšky do 22 m	m3	21,303	0,09	1,92
		<i>Súčet</i>				
114	943943292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m3	110,138	1,02	112,34
		<i>Súčet</i>				
115	943943821	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	110,138	0,33	36,35
		<i>Súčet</i>				
116	943955021	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	69,459	1,57	109,05
		<i>"výťah - m.č. 0.12, 1.03" ; "schodisko - m.č.0.10, 1.10" ; Súčet</i>				
		1,80*1,50*5		13,500		
		4,055*3,45*4		55,959		
		Súčet		69,459		
117	943955191	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m2	69,459	1,79	124,33
		<i>Súčet</i>				
118	943955821	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	m2	69,459	1,14	79,18
		<i>Súčet</i>				
119	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 292,000	2,90	3 746,80
		<i>Súčet</i>				
		"1.P.P." 6,06		6,060		
		"1.N.P." 613,12		613,120		
		"2.N.P." 613,12		613,120		
		"3.N.P." 59,70		59,700		
		Súčet		1 292,000		
120	961043111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	8,000	115,77	926,16
		<i>"základ kôš" ; Súčet</i>				
		2,00*2,00*1,00*2		8,000		
		Súčet		8,000		
121	971042651	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 4 m2, akejkolvek hr., -2,20000t	m3	2,063	254,45	524,93
		<i>"oporný múr" ; Súčet</i>				
		0,20*0,80*12,896		2,063		
		Súčet		2,063		
122	971052651	Vybúranie otvoru v železobet. priečkach a stenách plochy do 4 m2, hr. do 600 mm, -2,40000t	m3	0,812	326,31	264,96
		<i>"kôš" ; Súčet</i>				
		2,03*0,20*2		0,812		
		Súčet		0,812		
123	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	224,032	17,16	3 844,39
		<i>Súčet</i>				
		224,032		224,032		
		Súčet		224,032		
124	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	672,096	0,57	383,09

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<i>Súčet</i>						
125	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	224,032	2,15	481,67
<i>Súčet</i>						
281	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	224,032	64,00	14 338,05
126	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	0,588	64,35	37,84
<i>Súčet</i>						
127	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	246,190	17,16	4 224,62
<i>Súčet</i>						
99		Presun hmôt HSV				20 180,05
128	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	3 011,948	6,70	20 180,05
PSV		Práce a dodávky PSV				555 357,42
711		Izolácie proti vode a vlhkosti				31 355,38
129	711462301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	191,332	35,75	6 840,12
<i>"vytiahnutie P7, P9, P10, P13" ; "1.N.P." ; "m.č.0.08" ; "m.č.0.11" ; "m.č.0.23" ; "m.č.0.26" ; "m.č.0.27" ; "2.N.P." ; "m.č.1.08" ; "m.č.1.11" ; "3.N.P." ; "m.č.2.01" ; Súčet</i>						
130	711463301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode hr. 2,5 mm na ploche zvislej	m2	53,013	35,75	1 895,21
<i>"povrchová úprava P1" ; "1.N.P." ; "m.č.0.23" ; "m.č.0.27" ; "povrchová úprava P5" ; "2.N.P." ; "m.č.1.08" ; "povrchová úprava P14" ; "2.N.P." ; "m.č.0.1.11" ; Súčet</i> (1,425*2+1,85)*2,00 9,400 (1,425*2+1,85)*2,00 9,400 (2,76+1,925+1,95*2)*2,00 17,170 (2,76+1,86+1,825*2+0,1258*2)*2,00 17,043 Súčet 53,013						
131	711471054	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche s naleptaním spoju	m2	623,588	11,70	7 295,98
<i>Súčet</i> 34,50*18,075 623,588 Súčet 623,588						
132	711472054	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche zvislej s naleptaním spoju	m2	114,935	11,70	1 344,74
<i>"po obvode" ; "B" ; "C" ; "D" ; "Eb" ; Súčet</i>						
133	283220000200	Hydroizolačná fólia PVC	m2	855,048	9,10	7 780,94
<i>Súčet</i>						
134	711491171	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	623,588	1,04	648,53
<i>Súčet</i>						
135	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	623,588	1,04	648,53
<i>Súčet</i>						
136	711491271	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	114,935	1,04	119,53
<i>Súčet</i>						

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
137	711491272	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textílie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	114,935	1,04	119,53
		<i>Súčet</i>				
138	693110001100	Geotextília	m2	1 772,455	1,95	3 456,29
		<i>Súčet</i>				
139	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	301,494	4,00	1 205,98
		712 Izolácie striech, povlakové krytiny				30 755,08
140	712370010	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne s naleptaním spoju	m2	652,727	26,00	16 970,90
		"S1" ; "S2" ; <i>Súčet</i>				
		290,76+(6,625+12,688)*0,55+228,02		529,402		
		(5,325+33,70+9,025)*0,86+14,388*4,15		101,033		
		(8,05+34,30+12,25)*0,05		2,730		
		(14,39+4,15)*2*0,15		5,562		
		7,00*2,00		14,000		
		<i>Súčet</i>		652,727		
141	283220002000	Hydroizolačná fólia hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba sivá	m2	750,636	7,80	5 854,96
		<i>Súčet</i>				
142	712391171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textílie	m2	577,788	1,04	600,90
		"S1" ; "S2" ; <i>Súčet</i>				
		290,76+228,02+(6,625+12,688)*0,55		529,402		
		(8,05+33,70+11,70)*0,05		2,673		
		(5,325+33,70+9,025)*0,66		31,713		
		7,00*2,00		14,000		
		<i>Súčet</i>		577,788		
143	712391172	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textílie	m2	532,075	1,04	553,36
		<i>Súčet</i>				
		290,76+228,02+(6,625+12,688)*0,55		529,402		
		(8,05+33,70+11,70)*0,05		2,673		
		<i>Súčet</i>		532,075		
144	693110001300.1	Geotextília	m2	1 165,356	1,56	1 817,96
		<i>Súčet</i>				
145	712333001	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho fóliou	m2	629,085	3,90	2 453,43
		"S1" ; <i>Súčet</i>				
		290,76+228,02+(6,625+12,688)*0,55		529,402		
		(8,55+33,70+11,70)*0,05+14,388*4,15		62,408		
		(14,39+4,15)*2*0,15+(5,325+33,70+9,025)*0,66		37,275		
		<i>Súčet</i>		629,085		
146	283230006550	Parozábrana	m2	660,539	1,95	1 288,05
		<i>Súčet</i>				
147	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	303,881	4,00	1 215,52
		713 Izolácie tepelné				38 097,59
148	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	1 121,610	1,17	1 312,28
		<i>Súčet</i>				
149	283720009000	Doska EPS 150S hr. 100 mm	m2	480,809	6,83	3 283,93
		<i>Súčet</i>				
150	283720009100	Doska EPS 150S hr. 120 mm	m2	45,665	8,19	374,00
		<i>Súčet</i>				

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
151	283720008800	Doska EPS 150S hr. 40 mm	m2	274,349	2,73	748,97
		Súčet				
152	283720008802	Doska EPS 150S hr. 20 mm	m2	4,927	1,37	6,75
		Súčet				
153	283720008802.1	Doska EPS 150S hr. 50 mm	m2	5,131	3,42	17,55
		Súčet				
154	283720008801	Doska EPS 150S hr. 60 mm	m2	114,148	4,10	468,01
		Súčet				
155	283720008900	Doska EPS 150S hr. 70 mm	m2	200,623	4,78	958,98
		Súčet				
156	283720008901	Doska EPS 150S hr. 80 mm	m2	18,391	5,46	100,41
		Súčet				
157	71313121	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, s úpravou viazacím drôtom	m2	194,561	3,25	632,32
		"100 mm" ; "V1" ; "PR1" ; "D1" ; "D2" ; "PR11" ; "V11" ; "V12" ; "V21" ; "50 mm" ; "V11" ; Súčet				
158	631440040700	Doska 100 mm izolácia z minerálnej vlny	m2	180,442	12,56	2 266,35
		Súčet				
159	631440040400	Doska 50 mm izolácia z minerálnej vlny	m2	21,980	7,10	156,06
		Súčet				
160	713132121	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, s úpravou viazacím drôtom	m2	53,988	3,64	196,52
		"50 MM" ; "ZP1" ; "PZ1" ; "E3a" ; "C4" ; "D3" ; Súčet				
		(5,85+6,25+5,00*3+5,25)*0,50		16,175		
		(18,075+28,275+1,05+1,60)*0,50		24,500		
		(2,00+0,40*2)*0,50*4		5,600		
		6,825*0,50		3,413		
		6,80*0,50		3,400		
		1,80*0,50		0,900		
		Súčet		53,988		
161	283750000700	Doska XPS hr. 50 mm	m2	55,068	6,76	372,26
		Súčet				
162	713141250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou kladenou voľne	m2	666,509	7,54	5 025,48
		"S1" ; Súčet				
163	631440027601	Doska čadičová minerálna izolácia pre plochú strechu	m3	226,664	72,00	16 319,81
		Súčet				
164	713191221	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	941,977	1,14	1 073,85
		"1.N.P." ; "m.č.0.01, 1.02" ; "m.č.0.03" ; "m.č.0.04" ; "m.č.0.05" ; "m.č.0.06" ; "m.č.0.07" ; "m.č.0.08" ; "m.č.0.09" ; "m.č.0.10" ; "m.č.0.11" ; "m.č.0.13" ; "m.č.0.14" ; "m.č.0.15" ; "m.č.0.16" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.18" ; "m.č.0.19" ; "m.č.0.20" ; "m.č.0.21" ; "m.č.0.22" ; "m.č.0.23" ; "m.č.0.25" ; "m.č.0.26" ; "m.č.0.27" ; "m.č.0.28" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.30" ; "m.č.0.31" ; "m.č.0.32" ; "m.č.0.33" ; "2.N.P." ; "m.č.1.01" ; "m.č.1.02" ; "m.č.1.04, 1.05" ; "m.č.1.06" ; "m.č.1.07" ; "m.č.1.08" ; "m.č.1.09" ; "m.č.1.10" ; "m.č.1.11" ; "m.č.1.12" ; "m.č.1.13" ; "m.č.1.14" ; "m.č.1.15" ; "m.č.1.16" ; "m.č.1.17" ; "m.č.1.18, 1.19" ; "m.č.1.20, 1.21" ; "m.č.1.22" ; "m.č.1.23" ; "m.č.1.24" ; "m.č.1.25" ; "m.č.1.26" ; "3.N.P." ; "m.č.2.01" ; Súčet				
165	283720007300	Doska EPS hr. 10 mm	m2	94,198	1,04	97,97
		Súčet				
166	713191401	Izolácia tepelná položená PVC fólie D+M	m2	1 121,610	2,54	2 848,89
		Súčet				
167	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	459,300	4,00	1 837,20

721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

76 789,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
168	721 ZDT	Zdravotechnika spolu	súbor	1,000	76 789,00	76 789,00
		<i>Súčet</i>				
		1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
	731	Ústredné kúrenie - kotolne				48 859,00
169	731ÚK	Ústredné vykurovanie spolu	súbor	1,000	48 859,00	48 859,00
		<i>Súčet</i>				
		1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
	764	Konštrukcie klampiarske				8 441,36
170	764317210	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, železobetónových dosiek	m2	10,800	65,00	702,00
		<i>Súčet</i>				
		"K/5" 10,80		10,800		
		<i>Súčet</i>		10,800		
171	764333420	Lemovanie z pozinkovaného poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách r.š. 120 mm	m	32,800	6,50	213,20
		<i>Súčet</i>				
		"K/2" 32,80		32,800		
		<i>Súčet</i>		32,800		
172	764333450	Lemovanie z pozinkovaného poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách r.š.480 mm	m	90,600	52,26	4 734,76
		<i>Súčet</i>				
		"K/3" 90,60		90,600		
		<i>Súčet</i>		90,600		
173	764333470	Lemovanie z pozinkovaného poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách r.š. 676 mm	m	19,400	47,06	912,96
		<i>Súčet</i>				
		"K/4" 19,40		19,400		
		<i>Súčet</i>		19,400		
174	764430420	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	48,600	28,60	1 389,96
		<i>Súčet</i>				
		"K/1" 48,60		48,600		
		<i>Súčet</i>		48,600		
175	764430450	Oplechovanie štruktúrálnej fasády z pozinkovaného poplastovanej plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	m	7,000	23,40	163,80
		<i>Súčet</i>				
		"K/5" 7		7,000		
		<i>Súčet</i>		7,000		
176	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	81,170	4,00	324,68
	766	Konštrukcie stolárske				71 024,29
177	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m	273,100	11,44	3 124,26
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/1" (5,25+2,70)*2		15,900		
		"PVC/2" (1,75+2,20)*5*5		98,750		
		"PVC/3" (2,625+2,00)*2*3		27,750		
		"PVC/4" (1,75+2,00)*2		7,500		
		"PVC/5" 0,60*4		2,400		
		"PVC/6" (2,70+1,80)*2*4		36,000		
		"PVC/7" (3,50*2,10)*2		14,700		
		"PVC/8" (3,00+0,875)*2		7,750		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"PVC/9" (3,00+1,75)*2*5		47,500		
		"PVC/10" (3,00+2,625)*2		11,250		
		"PVC/11" (0,60+1,20)*2		3,600		
		Súčet		273,100		
178	611410005604	Plastové okno ,4krdl pev.zskl+ OS, 5250/2700, izolačné trojsklo,	ks	1,000	2 763,67	2 763,67
		Súčet				
		"PVC/1" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
179	6114100056007	Plastové okno 2krdl OS, 2200/1750mm, izolačné trojsklo	ks	5,000	641,36	3 206,80
		Súčet				
		"PVC/2" 5		5,000		
		Súčet		5,000		
180	6114100056008	Plastové okno 3krdl OS, 22625/2000mm, izolačné trojsklo	ks	3,000	894,63	2 683,89
		Súčet				
		"PVC/3" 3		3,000		
		Súčet		3,000		
181	6114100056009	Plastové okno 2krdl OS, 21750/2000mm, izolačné trojsklo	ks	1,000	596,17	596,17
		Súčet				
		"PVC/4" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
182	6114100056010	Plastové okno 2krdl OS+pev.časť, 1800/2700mm, izolačné trojsklo	ks	1,000	795,22	795,22
		Súčet				
183	6114100056011	Plastové okno 1krdl OS+pev.časť, 600/600mm, izolačné trojsklo	ks	1,000	121,36	121,36
		Súčet				
		"PVC/5" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
184	611410005601	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 3500x2100 mm, izolačné trojsklo,	ks	1,000	1 407,07	1 407,07
		Súčet				
		"PVC/7" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
185	611410005602	Plastové okno jednokrídlové OS+pev.časť, 875x3000 mm, izolačné trojsklo,	ks	1,000	428,05	428,05
		Súčet				
		"PVC/8" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
186	611410005603	Plastové okno 2krdlpev.zskl +OS, 17505x3000 mm, izolačné trojsklo,	ks	5,000	846,44	4 232,20
		Súčet				
		"PVC/9" 5		5,000		
		Súčet		5,000		
187	611410005605	Plastové okno 3krdlpev.zskl +OS, 2625x3000 mm, izolačné trojsklo,	ks	2,000	1 471,24	2 942,48
		Súčet				
188	611410005600	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 600x1200 mm, izolačné trojsklo,	ks	1,000	154,67	154,67
		Súčet				
		"PVC/11" 1		1,000		
		Súčet		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
189	766641161	Montáž dverí a stien plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	62,538	17,42	1 089,41
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/12" (5,223*3,00)*2		31,338		
		"PVC/13P" (0,80+2,00)*2		5,600		
		"PVC/14P" (1,80+2,40)*2*2		16,800		
		"PVC/15P" (1,80+2,60)*2		8,800		
		<i>Súčet</i>		<i>62,538</i>		
190	6116700011	Plastové dvere vnút. 1krdl orv otočné 80/200 s obložkovou zárubeňou	ks	1,000	864,84	864,84
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/13P" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		<i>1,000</i>		
191	6116700013	Plastová stena vnút.dv 1krdl otočné 1800/2400	ks	2,000	1 305,12	2 610,24
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/14P" 2		2,000		
		<i>Súčet</i>		<i>2,000</i>		
284	6116700015	Plastová stena zskl vnút.dv 2krdl otočné 175/200 , 522,3+147/300 styk s vonkajš. fasádou výplň polyuretanom	ks	1,000	4 894,12	4 894,12
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/12" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		<i>1,000</i>		
192	6116700014	Plastová stena vonk..dv 1krdl otočné 1800/2600	ks	1,000	865,35	865,35
		<i>Súčet</i>				
		"PVC/15L" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		<i>1,000</i>		
193	766dv0012	Drevené dvere plné 90/200 pož EW30 -C, obložková zárubeň,vlož.zámok, samozatvárač D+M	kus	1,000	772,54	772,54
		<i>Súčet</i>				
		"D9L" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		<i>1,000</i>		
194	766dv0013	Drevené dvere plné 70/200 pož EW30- C, obložková zárubeň,vlož.zámok D+M	kus	2,000	706,73	1 413,46
		<i>Súčet</i>				
		"D6L" 2		2,000		
		<i>Súčet</i>		<i>2,000</i>		
195	766dv0023	Drevené dvere plné+1/3 zskl 110/200 pož EW30- C, obložková zárubeň,vlož.zámok D+M	kus	6,000	1 138,70	6 832,20
		<i>Súčet</i>				
		"D12P" 3		3,000		
		"D12L" 3		3,000		
		<i>Súčet</i>		<i>6,000</i>		
196	766dvpon01	Drevené dvere interiérové 70/200 s drev.mont. zárubeň, vložkový zámok D+M	kus	4,000	553,94	2 215,76
		<i>Súčet</i>				
		"D/5L" 2		2,000		
		"D/5P" 2		2,000		
		<i>Súčet</i>		<i>4,000</i>		
197	766dvpon02	Drevené dvere interiérové 70/200 s drev.mont. zárubeň, západka istenie D+M	kus	4,000	553,94	2 215,76
		<i>Súčet</i>				
		"D/4L" 1		1,000		
		"D/4P" 3		3,000		
		<i>Súčet</i>		<i>4,000</i>		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
198	766dvpon014	Drevené dvere interiérové 80/200 s drev.mont. zárubeň, vložkový zámok D+M	kus	6,000	553,94	3 323,64
		<i>Súčet</i>				
		"D/3L" 3		3,000		
		"D/3P" 3		3,000		
		<i>Súčet</i>		6,000		
199	766dvpon015	Drevené dvere interiérové 180/200 s drev.mont. zárubeň, vložkový zámok D+M	kus	1,000	832,75	832,75
		<i>Súčet</i>				
		"D/8P" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
200	766dvpon016	Drevené dvere interiérové 160/200 s drev.mont. zárubeň ,pož.EW 30-C, vložkový zámok D+M	kus	1,000	1 177,62	1 177,62
		<i>Súčet</i>				
		"D/11L" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
201	766dvpon02.1	Drevené dvere exteriérové 90/200+ ndsv 50 s drev.mont. zárubeň D+M+náter	kus	13,000	755,96	9 827,48
		<i>Súčet</i>				
		"D/1L" 5		5,000		
		"D/1P" 8		8,000		
		<i>Súčet</i>		13,000		
202	766dvpon03	Drevené dvere interiérové 90/200 s drev.mont. zárubeň, vložkový zámok D+M	kus	7,000	553,94	3 877,58
		<i>Súčet</i>				
		"D/10L" 3		3,000		
		"D/10P" 4		4,000		
		<i>Súčet</i>		7,000		
203	766dvpon102	Drevené dvere exteriérové 145/200+ ndsv 50 s drev.mont. zárubeň D+M+náter	kus	3,000	1 075,58	3 226,74
		<i>Súčet</i>				
		"D/2L" 1		1,000		
		"D/2P" 2		2,000		
		<i>Súčet</i>		3,000		
204	766dvpon103	Drevené dvere interiérové 90/200 s drev.mont. zárubeň, vložkový zámok + šikmé madlo D+M	kus	1,000	708,89	708,89
		<i>Súčet</i>				
		"D/7L" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
205	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	692,040	2,63	1 820,07
	767	Konštrukcie doplnkové kovové				124 875,88
206	767316303	Montáž svetlíka polykarbonátového bodového, štvorhranného alebo obdĺžnikového, stavebný otvor nad 1 do 2,5 m2	ks	1,000	243,44	243,44
		<i>Súčet</i>				
		"Z/8" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
207	611340007901	Kopulovitý svetlík, 900/900mm, obruba plastová výška 600mm dvojvrstvová, vetranie manuálne	ks	1,000	627,90	627,90
		<i>Súčet</i>				
		"Z/8" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
208	767316304	Montáž svetlíka polykarbonátového bodového, štvorhranného alebo obdĺžnikového, stavebný otvor nad 2,5 do 3 m2	ks	1,000	481,88	481,88
		Súčet "Z/7" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
209	611340007902	Kopulovitý svetlík, 2200/1200mm, obruba plastová výška 600mm dvojvrstvová, vetranie manuálne	ks	1,000	1 242,80	1 242,80
		Súčet "Z/7" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
210	767590121	Pororošty voľne položené na nosnej konštrukcii z U profilov 2,90x2,00 D+M	súbo r	1,000	1 071,07	1 071,07
		Súčet "Z/1" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
211	767641110	Montáž kovového dverového krídla otočného jednokrídlového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1,000	36,40	36,40
		Súčet "Z/2" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
212	553410015001	Dvere kovové 900x1970 mm L otočné vonkajšie zateplené vložkový zámok	ks	1,000	1 131,00	1 131,00
		Súčet "Z/2L" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
282	767kabi021	Montované WC kabínky z vysokotlak.laminátu s nerez.rektifik.nožičkami 1,77x1,30 výšky 2,00m D+M	súbo r	1,000	1 235,38	1 235,38
		Súčet "Z/5A" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
283	767kabin01	Montované WC kabínky z vysokotlak.laminátu s nerez.rektifik.nožičkami 2,70+1,30 výšky 2,00m D+M	súbo r	1,000	2 265,72	2 265,72
		Súčet "Z/5C" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
213	767kabin02	Montované WC kabínky z vysokotlak.laminátu s nerez.rektifik.nožičkami 2,14+1,22 výšky 2,00m D+M	súbo r	2,000	1 476,58	2 953,16
		Súčet "Z/5B" 2		2,000		
		Súčet		2,000		
214	767kabin04	Montované WC kabínky z vysokotlak.laminátu s nerez.kotev.doplňkami 0,40x0,90m D+M	súbo r	2,000	107,58	215,16
		Súčet "Z/5D" 2		2,000		
		Súčet		2,000		
215	767kabin05	Lahké deliace priečky do sprch.boxov na nožičkách z vykotlak.laminátu 1,83x1,00 v.2,00m D+M	súbo r	2,000	350,53	701,06
		Súčet "Z/6A" 2		2,000		
		Súčet		2,000		
216	767kabin06	Lahké deliace priečky do sprch.boxov na nožičkách z vykotlak.laminátu 2,76x1,00 v.2,00m D+M	súbo r	2,000	701,05	1 402,10
		Súčet "Z/6B" 2		2,000		
		Súčet		2,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		Súčet		2,000		
217	767pon0001	Oceľový pomocný rebřík z trubky DN40 D+M s náterom	ks	1,000	939,90	939,90
		<i>Súčet</i> "Z/9" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
218	767pon0003	Oceľový rebřík z trubky DN40 dl.3,8m D+M s náterom	ks	1,000	815,10	815,10
		<i>Súčet</i> "Z/13" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
219	767pon002	Oceľový poklop 60/90 pož. odolnosť EW30 D+M s náterom	ks	1,000	624,00	624,00
		<i>Súčet</i> "Z/10" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
220	767pon003	Oceľový rebřík z uhol. 45/45/4 D+M s náterom	ks	1,000	846,56	846,56
		<i>Súčet</i> "Z/12" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
221	767pon012	Plastová vetracia mriežka 150/200 mm so sieťkou proti hmyzu D+M	ks	1,000	11,05	11,05
		<i>Súčet</i> "Z/15" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
222	767pon013	Oceľové platne z plechu hr.5 mm na prekrytie kanálíka 7x1,00x0,60+ 4x1,00*0,55+1*1,125*0,55 D+M s náterom	súbo r	1,000	1 455,74	1 455,74
		<i>Súčet</i> "Z/16" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
223	767pon014	Priečka z riduritu s pož.odolnosťou EW30 a uhol z pozin.plechu "D+M	súbo r	2,000	56,72	113,44
		<i>Súčet</i> "Z/17" 2		2,000		
		Súčet		2,000		
224	767pon015	Keramický prelivový žľab š.300 s plast.mriežkami D+M	súbo r	1,000	6 965,89	6 965,89
		<i>Súčet</i> "Z/18" 1		1,000		
		Súčet		1,000		
225	767pon02	Kazetový podhľad 600/600 z minerálnych vlákien s roštom D+M	m2	251,337	25,22	6 338,72
		<i>"povrchová úprava h3" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.03" 15,39+3,993*0,36+1,80*0,36		17,475		
		"m.č.0.09" 27,82		27,820		
		"m.č.0.11" 3,41		3,410		
		"m.č.0.13" 34,72+1,95*0,36		35,422		
		"m.č.0.18" 7,56+1,80*0,15		7,830		
		"m.č.0.19" 15,55		15,550		
		"m.č.0.20" 7,59		7,590		
		"m.č.0.21" 8,51		8,510		
		"m.č.0.22" 7,92		7,920		
		"m.č.0.28" 8,81		8,810		
		"m.č.0.31" 2,82		2,820		
		"m.č.0.32" 1,26		1,260		
		"m.č.0.33" 1,26		1,260		
		"m.č.1.06" 7,33		7,330		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"m.č.1.07"		5,58		5,580
		"m.č.1.09"		14,22		14,220
		"m.č.1.10"		12,90		12,900
		"m.č.1.12"		37,05		37,050
		"m.č.1.13"		8,13		8,130
		"m.č.1.14"		17,57		17,570
		"m.č.1.25"		1,44		1,440
		"m.č.1.26"		1,44		1,440
		Súčet				251,337
226	767al0005	Vonkajšia hliníková zskl.stena 29750/5800 okna výsuv 3skl dvere 175/245 vložk.zámok D+M	ks	1,000	73 668,05	73 668,05
		<i>Súčet</i>				
		"Al/1"		1		1,000
		Súčet				1,000
227	767pon023	Sadrokartónový podhľad pre páskovaný a presádrovaný+ rošt D+M	m2	21,817	30,42	663,67
		<i>"povrchová úprava h1" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.06"		(0,26*2+0,30)*5,15		4,223
		"m.č.0.15"		(0,25+0,30)*3,613		1,987
		"m.č.0.17"		(0,25+0,30)*3,613		1,987
		"m.č.0.26"		10,21		10,210
		"m.č.1.02"		3,41		3,410
		Súčet				21,817
228	767pon0l07	Sadrokartónový podhľad do vlhkého prostredia prepáskovaný a presádrovaný + rošt D+M	m2	47,816	31,98	1 529,16
		<i>"povrchová úprava h2" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.23"		11,29+1,25*0,56		11,990
		"m.č.0.25"		(0,25+0,56)*6,625		5,366
		"m.č.0.27"		12,38+1,50*0,56		13,220
		"m.č.1.08"		9,30		9,300
		"m.č.1.11"		7,94		7,940
		Súčet				47,816
229	767ponP03	Sadrokartónová priečka s roštom, spoje prepáskovať a presádrovať D+M	m2	17,781	36,18	643,32
		<i>"1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
230	PON00002	Stupnica teracovými doskami hr. 50 mm dl. 1220mm (neocenene duplicita s položkou 240)	ks	20,000	0,00	0,00
		<i>"povrchová úprava P11" ; Súčet</i>				
		"m.č.1.01"		10*2		20,000
		Súčet				20,000
231	767ponP05	Kapotáž zvislých rozvodov sadrokartónom prepáskovaný a presádrovaný s roštom D+M	m2	18,360	41,60	763,78
		<i>"1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.27"		(0,60+0,30)*3,00		2,700
		"m.č.0.29"		(0,60*2+0,35)*3,00		4,650
		"m.č.0.30"		(0,60+0,30)*3,00		2,700
		"m.č.1.17"		(0,60+0,25)*3,00		2,550
		"m.č.1.20"		(0,42+0,60)*3,00		3,060
		"m.č.1.23"		(0,30+0,60)*3,00		2,700
		Súčet				18,360
232	767zabr01	Nerezové zábradlie do bazéna dl.1,669m D+M	súbo r	1,000	379,41	379,41
		<i>Súčet</i>				
		"Z/3"		1		1,000
		Súčet				1,000

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
233	767zabr02	Nerezové zábradlie schodisko z trubiek DN 51 a bezpečn.skla dl. 2,969+3,36+2,20+0,90m D+M	súbo r	1,000	3 861,00	3 861,00
		<i>Súčet</i> "Z/11" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
234	767zabr03	Nerezové zábradlie vonkajšie schodisko z trubiek DN 51 a ťahokov dl. 2,969+0,609+3,336+1,908+1,25m D+M	súbo r	1,000	4 127,50	4 127,50
		<i>Súčet</i> "Z/14" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
235	767žlab01	Nerezové podlahový žľab z perfor.nerez.roštom dl.9,00m D+M	súbo r	1,000	2 665,00	2 665,00
		<i>Súčet</i> "Z/5A" 1		1,000		
		<i>Súčet</i>		1,000		
236	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 214,380	4,00	4 857,52
	771	Podlahy z dlaždíc				22 593,21
237	771273123	Montáž oblkl.stupňov sklz.keram.do lep.do 30cm	m	24,000	27,30	655,20
		<i>"povrchová úprava P11" ; Súčet</i> "m.č.1.01" 1,20*10*2		24,000		
		<i>Súčet</i>		24,000		
238	771273232	Montáž oblkl.podstup.hlad.keram.do lep.do 20cm	m	24,000	23,40	561,60
		<i>"povrchová úprava P11" ; Súčet</i> "m.č.1.01" 1,20*10*2		24,000		
		<i>Súčet</i>		24,000		
239	PON00001	Podstupnica teracovými doskami hr. 30 mm dl. 1220mm	ks	20,000	38,06	761,20
		<i>"povrchová úprava P11" ; Súčet</i> "m.č.1.01" 10*2		20,000		
		<i>Súčet</i>		20,000		
240	PON00002.1	Stupnica teracovými doskami hr. 50 mm dl. 1220mm	ks	20,000	97,50	1 950,00
		<i>"povrchová úprava P11" ; Súčet</i> "m.č.1.01" 10*2		20,000		
		<i>Súčet</i>		20,000		
241	771415000	Montáž zaoblená hrana do tmelu veľ. 30x 250 mm	m	22,600	13,00	293,80
		<i>"povrchová úprava c5" ; "m.č.0.25" ; Súčet</i> (6,80+4,50)*2		22,600		
		<i>Súčet</i>		22,600		
242	PON00004	Keramiká zaoblená hrana 30/250 mm brátane 3D kusov	ks	92,208	8,45	779,16
		<i>Súčet</i>				
243	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	157,049	9,10	1 429,15
		<i>"povrchová úprava c2" ; "1.N.P." ; "m.č.0.01" ; "m.č.0.02" ; "m.č.0.03" ; "m.č.0.10" ; "m.č.0.18" ; "m.č.0.22" ; "m.č.0.26" ; "m.č.0.28" ; "2.N.P." ; "m.č.1.01" ; "m.č.1.09" ; "m.č.1.10" ; "m.č.1.13" ; "3.N.P." ; "m.č.2.01" ; Súčet</i> 1,60+0,0625*2 1,725 4,36+0,975+2,874+5,055+0,0625*2 13,389 1,95*2+2,20+2,00-(1,10*2+0,80) 5,100 5,013*2+3,45+3,95+0,25*2+0,25*2+0,17*2 18,766 -(0,70+0,80) -1,500 (4,20+1,80)*2-(1,10*2+1,80) 8,000 (2,223+3,45)*2-0,80*2 9,746 (3,00+4,50)*2-0,80 14,200 (3,50+2,488)*2-0,80*2 10,376				

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		3,45*2+1,40*2+0,96+2,80+0,125		13,585		
		-(1,80+1,60+0,70+0,80)		-4,900		
		4,073*2+2,55+3,45-0,90*2		12,346		
		3,47*2+3,45+2,55+0,125*2*2*-0,90*2		12,040		
		4,20+2,40+1,80*2+0,25-(1,10*2+0,90)		7,350		
		(13,688+3,45)*2-0,90+0,725*2+(0,575+0,425)*2		36,826		
		Súčet		157,049		
244	771415036	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu schodiskových stupňovitých	m	8,760	10,40	91,10
		<i>"povrchová úprava c2" ; "m.č.1.01" ; Súčet</i>				
		2,655*2+3,45		8,760		
		Súčet		8,760		
245	771541115	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu	m2	299,180	31,80	9 513,92
		<i>"povrchová úprava P1" ; "1.N.P." ; "povrchová úprava P2" ; "1.N.P." ; "povrchová úprava P5" ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P8" ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P9" ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P10" ; "1.N.P." ; "povrchová úprava P12" ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P13" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P14" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ; Súčet</i>				
		"m.č.0.23"	8,44	8,440		
		"m.č.0.27"	9,59	9,590		
		Medzisúčet		18,030		
		"m.č.0.01"	8,23	8,230		
		"m.č.0.02"	30,65	30,650		
		"m.č.0.03"	15,39	15,390		
		"m.č.0.10"	16,79	16,790		
		"m.č.0.18"	7,56	7,560		
		"m.č.0.20"	7,59	7,590		
		"m.č.0.21"	8,51	8,510		
		"m.č.0.22"	7,92	7,920		
		"m.č.0.28"	8,81	8,810		
		"m.č.0.31"	2,82	2,820		
		"m.č.0.32"	1,26	1,260		
		"m.č.0.33"	1,26	1,260		
		Medzisúčet		116,790		
		"m.č.1.08"	5,03	5,030		
		Medzisúčet		5,030		
		"m.č.1.01"	9,85	9,850		
		"m.č.1.02"	3,41	3,410		
		"m.č.1.06"	7,33	7,330		
		"m.č.1.07"	5,58	5,580		
		"m.č.1.09"	14,22	14,220		
		"m.č.1.10"	12,90	12,900		
		"m.č.1.13"	8,13	8,130		
		"m.č.1.25"	1,44	1,440		
		"m.č.1.26"	1,44	1,440		
		Medzisúčet		64,300		
		"m.č.1.08"	2,82	2,820		
		Medzisúčet		2,820		
		"m.č.0.08"	3,70	3,700		
		"m.č.0.11"	3,41	3,410		
		"m.č.0.23"	2,61	2,610		
		"m.č.0.26"	10,21	10,210		
		"m.č.0.27"	2,60	2,600		
		Medzisúčet		22,530		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"m.č.1.01"		4,83		4,830
		Medzisúččet				4,830
		"m.č.0.25"		42,06		42,060
		"m.č.1.11"		2,71		2,710
		Medzisúččet				44,770
		"m.č.0.25"		15,05		15,050
		"m.č.1.11"		5,03		5,030
		Medzisúččet				20,080
		Súččet				299,180
246	597pon005	Gresová dlažba 250/250/9	m2	115,526	15,90	1 836,86
		Súččet				
247	597pon003	Gresová dlažba 333/333/9	m2	201,477	18,90	3 807,92
		Súččet				
248	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	234,180	3,90	913,30
	776	Podlahy povlakové				22 783,98
249	776420011	Lepenie podlahových soklov z PVC vyťahnutím	m	499,739	7,20	3 598,12
		"povrchová úprava c1" ; "1.N.P." ; "m.č.0.04" ; "m.č.0.05" ; "m.č.0.06" ; "m.č.0.07" ; "m.č.0.09" ; "m.č.0.13" ; "m.č.0.15" ; "m.č.0.16" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.19" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.30" ; "2.N.P." ; "m.č.1.04, 1.05" ; "m.č.1.12" ; "m.č.1.14" ; "m.č.1.15" ; "m.č.1.16" ; "m.č.1.17" ; "m.č.1.18, 1.19" ; "m.č.1.20., 1.21" ; "m.č.1.22" ; "m.č.1.23" ; "m.č.1.24" ; "povrchová úprava c3" ; "1.N.P." ; "m.č.0.14" ; Súččet				
		(5,45+3,313+0,125)*2-0,80				16,976
		3,313*2+5,45+0,30+0,0625+0,125*2-1,45				11,239
		6,75*2+0,25*2+5,45+0,125*2-1,45				18,250
		(6,688+5,45+0,125)*2-1,45				23,076
		(13,788+2,00)*2-(0,80+0,90+1,10+1,45*3)				24,426
		(12,743+3,875+2,874)*2-0,90*5-1,10*2-1,80				30,484
		(3,613+4,183)*2-0,90				14,692
		(4,155+3,613)*2-0,90				14,636
		(3,613+4,155)*2-0,90				14,636
		(8,45+1,80)*2-(0,80*2+0,70*2+1,10+0,90)				15,500
		(6,875+3,50+0,60)*2-0,90				21,050
		(6,875+3,50)*2-0,90				19,850
		(33,50+7,70+0,40)*2+(0,40+0,25)*2*4				88,400
		0,125*2*3-(1,60+0,90*2)				-2,650
		(19,54+1,80+0,35)*2-(0,70*2+0,90*2)				40,180
		-(1,10+0,90*5+1,10)				-6,700
		(9,5125+1,80+0,33)*2-(0,90*3+1,10+1,80)				17,685
		(3,45+5,625)*2+0,125*2*2-0,90*2				16,850
		(3,90+4,502)*2-(0,90+2,625)				13,279
		(4,475+3,50+0,33*2)*2-(0,90+0,875+1,75)				13,745
		(5,418+3,50+0,33)*2-(0,90+2,625)				14,971
		(5,928+3,50)*2+0,33*2*2				20,176
		(3,50+2,688+0,33)*2-(0,90+1,75)				10,386
		(4,063+3,50+0,33)*2-(0,90*2+1,75)				12,236
		(5,688+3,50)*2-0,90				17,476
		Medzisúččet				480,849
		(4,207+5,688)*2-0,90				18,890
		Medzisúččet				18,890
		Súččet				499,739
250	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	749,770	8,36	6 268,08
		"povrchová úprava P3" ; "1.N.P." ; "povrchová úprava P4" ; "2.N.P." ; "povrchová úprava P6" ; "2.N.P." ; Súččet				

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		"m.č.0.04"		16,41		16,410
		"m.č.0.05"		19,69		19,690
		"m.č.0.06"		40,96		40,960
		"m.č.0.07"		38,53		38,530
		"m.č.0.09"		27,82		27,820
		"m.č.0.13"		34,72		34,720
		"m.č.0.15"		15,11		15,110
		"m.č.0.16"		15,01		15,010
		"m.č.0.17"		15,01		15,010
		"m.č.0.19"		15,55		15,550
		"m.č.0.29"		24,06		24,060
		"m.č.0.30"		24,06		24,060
		Medzisúččet				286,930
		"m.č.1.12"		37,05		37,050
		"m.č.1.14"		17,57		17,570
		"m.č.1.15"		19,92		19,920
		"m.č.1.16"		16,55		16,550
		"m.č.1.17"		16,67		16,670
		"m.č.1.18"		9,92		9,920
		"m.č.1.19"		9,92		9,920
		"m.č.1.20"		10,69		10,690
		"m.č.1.21"		10,69		10,690
		"m.č.1.22"		10,18		10,180
		"m.č.1.23"		14,80		14,800
		"m.č.1.24"		19,91		19,910
		Medzisúččet				193,870
		"m.č.1.04"		100,74		100,740
		"m.č.1.05"		168,23		168,230
		Medzisúččet				268,970
		Súččet				749,770
251	776521240	Lepenie povlakových podláh elektrostaticky vodivých na Cu pásku z pásov	m2	25,050	7,36	184,37
		"povrchová úprava P3*" ; "1.N.P." ; Súčet				
		"m.č.0.14"		25,05		25,050
		Medzisúččet				25,050
		Súččet				25,050
252	284110002500	Podlaha PVC homogénna antistatická 2 mm	m2	27,164	28,48	773,63
		Súččet				
253	284110000830	Podlaha PVC homogénna 2 mm	m2	773,625	14,12	10 923,59
		Súččet				
254	776pon002	Kútový profil D+M	m	499,739	0,77	384,80
		"povrchová úprava c1" ; "1.N.P." ; "m.č.0.04" ; "m.č.0.05" ; "m.č.0.06" ; "m.č.0.07" ; "m.č.0.09" ; "m.č.0.13" ; "m.č.0.15" ; "m.č.0.16" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.19" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.30" ; "2.N.P." ; "m.č.1.04, 1.05" ; "m.č.1.12" ; "m.č.1.14" ; "m.č.1.15" ; "m.č.1.16" ; "m.č.1.17" ; "m.č.1.18, 1.19" ; "m.č.1.20, 1.21" ; "m.č.1.22" ; "m.č.1.23" ; "m.č.1.24" ; "povrchová úprava c3" ; "1.N.P." ; "m.č.0.14" ; Súčet				
		(5,45+3,313+0,125)*2-0,80				16,976
		3,313*2+5,45+0,30+0,0625+0,125*2-1,45				11,239
		6,75*2+0,25*2+5,45+0,125*2-1,45				18,250
		(6,688+5,45+0,125)*2-1,45				23,076
		(13,788+2,00)*2-(0,80+0,90+1,10+1,45*3)				24,426
		(12,743+3,875+2,874)*2-0,90*5-1,10*2-1,80				30,484
		(3,613+4,183)*2-0,90				14,692
		(4,155+3,613)*2-0,90				14,636

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		(3,613+4,155)*2-0,90		14,636		
		(8,45+1,80)*2-(0,80*2+0,70*2+1,10+0,90)		15,500		
		(6,875+3,50+0,60)*2-0,90		21,050		
		(6,875+3,50)*2-0,90		19,850		
		(33,50+7,70+0,40)*2+(0,40+0,25)*2*4		88,400		
		0,125*2*3-(1,60+0,90*2)		-2,650		
		(19,54+1,80+0,35)*2-(0,70*2+0,90*2)		40,180		
		-(1,10+0,90*5+1,10)		-6,700		
		(9,5125+1,80+0,33)*2-(0,90*3+1,10+1,80)		17,685		
		(3,45+5,625)*2+0,125*2*2-0,90*2		16,850		
		(3,90+4,502)*2-(0,90+2,625)		13,279		
		(4,475+3,50+0,33*2)*2-(0,90+0,875+1,75)		13,745		
		(5,418+3,50+0,33)*2-(0,90+2,625)		14,971		
		(5,928+3,50)*2+0,33*2*2		20,176		
		(3,50+2,688+0,33)*2-(0,90+1,75)		10,386		
		(4,063+3,50+0,33)*2-(0,90*2+1,75)		12,236		
		(5,688+3,50)*2-0,90		17,476		
		Medzisúččet		480,849		
		(4,207+5,688)*2-0,90		18,890		
		Medzisúččet		18,890		
		Súččet		499,739		
255	998776202	Presun hmôt pre podlahy poviakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	221,560	2,94	651,39
	777	Podlahy syntetické				5 569,69
256	777000001	Samonivelizačná vrstva D+M	m2	774,820	6,06	4 695,41
		Súččet				
257	777615215	Nátory betón. podláh	m2	47,610	17,55	835,56
		"povrchová úprava P7" ; "3.N.P." ; Súččet				
		"m.č.2.01" 47,61		47,610		
		Medzisúččet		47,610		
		Súččet		47,610		
258	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	55,310	0,70	38,72
	781	Obklady				64 087,43
259	781445013	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu bezénu	m2	57,390	40,00	2 295,60
		"1.N.P." ; "bazén" ; Súččet				
		(6,80+4,50)*2*1,05+6,80*0,45+6,80*4,50		57,390		
		Súččet		57,390		
260	781445020	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	409,871	31,50	12 910,94
		"povrchová úprava d1" ; "1.N.P." ; "m.č.0.08" ; "m.č.0.11" ; "m.č.0.15" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.20" ; "m.č.0.21" ; "m.č.0.23" ; "m.č.0.24" ; "m.č.0.25" ; "m.č.0.27" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.31" ; "m.č.0.32" ; "m.č.0.33" ; "2.N.P." ; "m.č.1.02" ; "m.č.1.06" ; "m.č.1.07" ; "m.č.1.08" ; "m.č.1.11" ; "m.č.1.19" ; "m.č.1.21" ; "m.č.1.22" ; "m.č.1.23" ; "m.č.1.25" ; "m.č.1.26" ; Súččet				
261	781479704	Prípl. za škárovanie na epoxid.základe pri mont. obl. ker.	m2	57,390	9,75	559,55
		"bazén" ; Súččet				
		(6,80+4,50)*2*1,05+6,80*0,45+6,80*4,50		57,390		
		Súččet		57,390		
262	781672102	Montáž obkladov parapetov z dlaždíc keramických kladených do tmelu	m	0,600	30,00	18,00
		"povrchová úprava g2" ; "1.N.P." ; Súččet				
		"m.č.0.24" 0,60		0,600		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Súčet				0,600		
263	597pon002	Keramický obklad 250/125	m2	476,802	18,20	8 677,80
Súčet						
264	781732040	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových "pohľad severovýchodný" ; "pohľad juhozápadný" ; "pohľad severozápadný" ; "pohľad juhovýchodný" ; Súčet	m2	633,590	43,00	27 244,37
265	596350000100	Betónový obklad tehlový SB12 240/65/13 mm	m2	646,262	17,00	10 986,45
Súčet						
266	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	664,150	2,10	1 394,72
783 Nátery						91,17
267	783225100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm "Z/2" ; Súčet 0,95*2,05*2+1,50	m2	5,395	11,05	59,61
Súčet				5,395		
268	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	5,395	5,85	31,56
784 Maľby						10 034,36
269	784pon001	Maľba silikátová	m2	3 508,518	2,86	10 034,36

*"povrchová úprava e1" ; "1.P.P." ; "m.č.0.001" ; "1.N.P." ;
 "m.č.0.01" ; "m.č.0.02" ; "m.č.0.11" ; "m.č.0.20" ; "m.č.0.21" ;
 "m.č.0.23" ; "m.č.0.24" ; "m.č.0.25" ; "m.č.0.27" ; "m.č.0.31" ;
 "m.č.0.32" ; "m.č.0.33" ; "2.N.P." ; "m.č.1.02" ; "m.č.1.03" ;
 "m.č.1.06" ; "m.č.1.07" ; "m.č.1.08" ; "m.č.1.11" ; "m.č.1.22" ;
 "m.č.1.23" ; "m.č.1.25" ; "m.č.1.26" ; "výťah - m.č.012, 1.02" ;
 "3.N.P." ; "m.č.2.01" ; "povrchová úprava f1" ; "1.N.P." ; "2.N.P." ;
 "3.N.P." ; "povrchová úprava e1" ; "1.N.P." ; "m.č.0.03" ;
 "m.č.0.04" ; "m.č.0.05" ; "m.č.0.06" ; "m.č.0.07" ; "m.č.0.08" ;
 "m.č.0.09" ; "m.č.0.10" ; "m.č.0.13" ; "m.č.0.14" ; "m.č.0.15" ;
 "m.č.0.16" ; "m.č.0.17" ; "m.č.0.18" ; "m.č.0.19" ; "m.č.0.22" ;
 "m.č.0.26" ; "m.č.0.28" ; "m.č.0.29" ; "m.č.0.30" ; "2.N.P." ;
 "m.č.1.01" ; "m.č.1.04, 1.05" ; "m.č.1.09" ; "m.č.1.10" ; "m.č.1.12" ;
 "m.č.1.13" ; "m.č.1.14" ; "m.č.1.15" ; "m.č.1.16" ; "m.č.1.17" ;
 "m.č.1.18, 1.19" ; "m.č.1.20, 1.21" ; "m.č.1.24" ; Súčet*

M Práce a dodávky M 237 766,83
21-M Elektromontáže 91 043,39

270	E1 - montáž	Elektroinštalácia silnoprúd - montáž	súbo r	1,000	35 407,06	35 407,06
Súčet				1,000		
271	E1dodávka	Elektroinštalácia silnoprúd - dodávka	súbo or	1,000	55 636,33	55 636,33
Súčet				1,000		

22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 28 468,75

272	E2 - montáž	Elektroinštalácia slaboprúd -montáž	súbo r	1,000	14 140,00	14 140,00
Súčet				1,000		
Súčet				1,000		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Architektúra
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
273	E2dodávka	Elektroinštalácia slaboprúd - dodávka	súbor	1,000	14 328,75	14 328,75
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
24-M		Montáže vzduchotechnických zariad.				80 630,21
274	VZT- M D	Vzduchotechnika - montáž a dodávka	súbor	1,000	74 112,00	74 112,00
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
275	VZT-CHI- M D	Vzduchotechnika- chladenie - montáž a dodávka	súbor	1,000	6 518,21	6 518,21
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
33-M		Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				0,00
276	výt-montáž	Výťah - montáž a dodávka	súbor	1,000	0,00	0,00
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
35-M		Bazénová technológia				25 601,48
277	Baztechn	Bzénová technológia dodávka a montáž	súbor	1,000	25 601,48	25 601,48
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
36-M		Zdravotnícka technológia				12 023,00
278	zdrtechn	Zdravotnícka technológia - montáž		1,000	0,00	0,00
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
279	zdrtechn.1	Zdravotnícka technológia dodávka	súbor	1,000	12 023,00	12 023,00
		Súčet		1,000		
		1		1,000		
		Súčet		1,000		
OST		Práce a dodávky ostatné				415,99
O		Ostatné				415,99
270	ostat1	Súbor značiek a hasiacich prístrojov	súbor	1,000	415,99	415,99
Celkom						1 269 000,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Bazénová technológia
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

I Bazénová technológia 25 601,48

1	1.1	viacvrstvový pieskový filter, D= 650mm, tlak 2,5bar, vrátane 6-cestného ventilu, 1 1/2" ručne ovládaného,, výška filtračnej náplne 1200mm, dno so vzduchovými tryskami,, podľa normy DIN 19643/19605, váha zariadenia cca 600kg/ks, filtračná vrstva piesok 0,	ks	2,000	3 135,60	6 271,20
2	1.2	cirkulačné čerpadlo s predfiltrom, Q= 20m3/h, H= 10m, P= 1,4/1,0kW /400V	ks	1,000	783,90	783,90
3	2.1	zariadenie pre meranie pH, aktívneho Cl2, s automatickým riadením dávkovania chemikálií, možnosť, prenosu na riadiaci počítač, , membránové dávkovacie čerpadlo prípravku pre korekciu pH, membránové dávkovacie čerpadlo chlornanu, doplní sa o meranie redo	ks	1,000	7 137,00	7 137,00
4	2.1a	dávkovacie čerpadlo prípravku pre korekciu pH, sacia zostava, ochranná nádrž - zahrnuté v položke 2.1	ks	1,000	0,00	0,00
5	2.1b	dávkovacie čerpadlo chlornanu, sacia zostava, ochranná nádrž - zahrnuté v položke 2.1	ks	1,000	0,00	0,00
6	2.2	dávkovacie čerpadlo koagulantu, sacia zostava, ochranná nádrž	ks	1,000	0,00	0,00
7	3.1	kohút s elektropohonom 230V z PVC so spätným hlásením polohy DN20, na privode doplnkovej vody do vyrovnávacej nádrže	ks	1,000	386,10	386,10
8	3.2	ovládanie privodu vody do vyrovnávacej nádrže a blokovanie čerpadiel	ks	1,000	632,97	632,97
9	3.3	vyrovnávacia nádrž z PP - 1,5 x 1,76 x 1,84m, sanie DN80, vypúšťanie DN65, Prepád DN100	ks	1,000	1 989,00	1 989,00
10	4.1	el. rozvádzač, riadiaca jednotka technológie, vrátane motorickej elektroinštalácie	ks	1,000	1 661,40	1 661,40
11	5.1	doskový výmenník tepla, max. výkon 40kW	ks	1,000	325,26	325,26
12	6.1	podhladinové LED diody 2.0 svietidlá 58W/60VA, biele	ks	2,000	304,20	608,40
13	6.2	transformátor 230V/12V, 100W	ks	2,000	65,52	131,04
14	6.3	prepojovacia skrinka k reflektoru z ABS, prípoj 3/4"	ks	2,000	7,96	15,92
15	7.1	dnové prírodné trysky 1 1/2" - nerez	ks	6,000	117,00	702,00
16	7.2	dnová výpusť DN50	ks	1,000	58,50	58,50
17	7.3	stenová tryska - vysávač - nerez	ks	1,000	52,65	52,65
18	7.4	stenová tryska - odber vzoriek - nerez	ks	1,000	52,65	52,65
19	8.1	snímač prietoku	ks	1,000	210,60	210,60
20	8.2	termostat	ks	2,000	147,42	294,84
21	8.3	čerpadlo pre meráciu vodu, Q= 4,0m3/h, H= 10m, P= 0,16kW	ks	1,000	351,00	351,00
22	8.4	kalové čerpadlo Q=10m3/h, H=6m	ks	1,000	52,65	52,65
23	8.5	teplomer	ks	2,000	23,40	46,80
24	P 9	Projekt motorickej elektroinštalácie	kpl	1,000	936,00	936,00
25	M10	Montáž technológie vrátane dopravy	kpl	1,000	2 901,60	2 901,60

Celkom

25 601,48

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Silnoprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

751

DODAVKA elektro silnoprúd

52 179,07

1	IC 001	PROTIPOZIARNY TMEL	KG	5,000	49,75	248,75
2	345006906	Svorka na vodive pospájanie	KS	180,000	0,69	124,20
3	345006907	Paska CU	KS	180,000	0,77	138,60
4	345009600	Hmozdinka do SDK HM 8	KS	5 000,000	0,77	3 850,00
5	107011	Spinac c.1, 230V, 10A, jednopolovy, zapustený	S	16,000	5,72	91,52
6	107015	Spinac c.5, 230V, 10A, seriový, zapustený	S	25,000	7,87	196,75
7	107016	Spinac c.6, 230V, 10A, striedavy, zapustený	S	26,000	6,16	160,16
8	107017	Spinac c.7, 230V, 10A, krízový, zapustený	S	8,000	9,51	76,08
9	107026	Spinac c.5B, 230V, 10A, seriový-striedavy zapustený	S	8,000	9,89	79,12
10	123311	Spinac c.1 230V, 10A, jednopolovy nastenný IP44	S	5,000	4,33	21,65
11	123315	Spinac c.5 230V, 10A, jednopolovy nastenný IP44	S	2,000	5,56	11,12
12	131603	Spinac c.6, 230V, 10A, striedavy nastenný IP44	S	4,000	5,45	21,80
13	358135660	TS TLACITKO TOTAL STOP ZLTY ozn. TS	S	1,000	48,98	48,98
14	7095	Zasuvka pre vyrovnanie potenciálu "U"	S	2,000	28,94	57,88
15	709539	Zasuvka 230V, 16A, jednoduchá zapustená /biela	S	148,000	5,99	886,52
16	709537	Zasuvka 230V, 16A, dvojnásobná zapustená /biela	S	66,000	9,07	598,62
17	136301	Zasuvka 230V, 16A, jednoduchá nastenná IP55	S	4,000	6,85	27,40
18	127611	Ramček prístrojový, 1-násobný biela	S	194,000	1,18	228,92
19	127655	Ramček prístrojový, 2-násobný biela	S	58,000	2,45	142,10
20	127669	Ramček prístrojový, 3-násobný biela	S	16,000	3,83	61,28
21	112764	Ramček prístrojový, 4-násobný biela	S	15,000	6,85	102,75
22	262036	rost/zlab kabelový 45/200mm (3m kus)	S	2,000	32,72	65,44
23	620044	rost/zlab kabelový 45/400mm (3m kus)	S	24,000	18,87	452,88
24	620047	rost/zlab kabelový 45/600mm (3m kus)	S	8,000	26,09	208,72
25	345715110	KRABICA PRISTR KRUH 68/2	S	368,000	0,32	117,76
26	345715520	VIECKO KE krabici 97 V	S	200,000	1,00	200,00
27	345715620	ROZVODKA KRABICOVA 97	S	200,000	0,18	36,00
28	345712640	KRABICA ODBOC NA POVRCH 4 VYVODY	S	50,000	10,77	538,50
29	341117010	KABEL CU Bca S1 d1 a1-O 3 X 1,5,	M	740,000	1,35	999,00
30	341117080	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 3 X 1,5,	M	1 260,000	1,35	1 701,00
31	341117090	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 3 X 2,5,	M	168,000	1,87	314,16
32	341117400	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 1,5,	M	84,000	1,99	167,16
33	341117410	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 2,5,	M	21,000	2,78	58,38
34	341117420	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 4,	M	315,000	3,97	1 250,55
35	341117430	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 6,	M	84,000	5,71	479,64
36	341117440	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 10,	M	42,000	8,66	363,72
37	341117450	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 5 X 16,	M	21,000	13,28	278,88
38	341118130	KABEL CU Bca S1 d1 a1-J 3 X 70 +35	M	32,000	41,19	1 318,08
39	341425600	VODIC CU plochy - J 3x1,5	M	1 260,000	0,85	1 071,00
40	341408260	VODIC CU Bca S1 d1 a1 ZEL/ZLTY 6 DROT	M	840,000	1,26	1 058,40
41	341408270	VODIC CU Bca S1 d1 a1 ZEL/ZLTY 10 DROT	M	210,000	2,22	466,20
42	341408280	VODIC CU Bca S1 d1 a1 ZEL/ZLTY 16 DROT	M	105,000	3,39	355,95
43	341408290	VODIC CU Bca S1 d1 a1 ZEL/ZLTY 25 LANO	M	63,000	4,24	267,12

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Silnoprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
44	341408310	VODIC CU Bca S1 d1 a1 ZEL/ZLTY 70 LANO	M	6,000	12,47	74,82
45	354419050	SVORKA PRIPOJOVACIA NA POTRUBIE D6-12MM	S	20,000	4,10	82,00
46	345710910	RURKA ELINST OHYBNA PVC 1516	M	105,000	0,34	35,70
47	345711220	Trubka pancierova 6016 H	M	21,000	6,52	136,92
48	626034	PLASTOVY kanal 190/55 S KRYTOM PODPARAPETOVY DVOJKOMOROVY	M	63,000	22,14	1 394,82
49	262738	PLASTOVY prepazka do kanala 190/55	M	63,000	1,51	95,13
50	357ROZ. R-H	SKRINOVY 2-POLOVY + VYZBROJ v.c.07	S	1,000	5 049,72	5 049,72
51	357ROZ. R1	PLASTOVY ZAPUSTENY + VYZBROJ v.c.08	S	1,000	917,51	917,51
52	357ROZ. R2	PLASTOVY ZAPUSTENY + VYZBROJ v.c.09	S	1,000	1 037,79	1 037,79
53	357ROZ. RVZT	PLASTOVY NASTENY + VYZBROJ v.c.12	S	1,000	2 555,28	2 555,28
54	357ROZ. RA ...	PLASTOVY ZAPUSTENY + VYZBROJ v.c.10	S	6,000	861,12	5 166,72
55	357ROZ. R-SB	PLASTOVY NASTENY + VYZBROJ v.c.11	S	1,000	860,22	860,22
56	357ROZ. VP	VYROVNAVAC POTENCIALU v.c.13	S	1,000	21,84	21,84
57	357ROZ. ZS	ZASUV.SKRINA 1x24V,1x250V,1x400V,16A, TYPOVA	S	2,000	270,27	540,54
58	357ROZ. HOP	Hlavna ochranna pripojnica typova CU	S	1,000	30,13	30,13
59	357ROZ. EPS1	EKVIPOTEN. SVORKOVNICA TYPOVA	S	1,000	13,87	13,87
60	345SVETLO	A0 NAST. POD LINKU l=600mm ZIARIV. 1x14W,IP20	S	6,000	31,82	190,92
61	345SVETLO.1	A1 NAST. POD LINKU l=1200mm ZIARIV. 1x28W,IP20	S	4,000	25,03	100,12
62	345SVETLO.2	A5 STROPNE, PRISADENE,ZIAR.4x14W,250V,IP20	S	153,000	35,61	5 448,33
63	345SVETLO.3	A7 STROPNE, PRISADENE,ZIAR.4x14W,250V,IP44	S	15,000	53,40	801,00
64	345SVETLO.4	B2 ZIARIV.STR.NAROC. 5700/2x28W,230V,IP65	S	7,000	26,76	187,32
65	345SVETLO.5	C3 SVETLO ZAPUS.DO SDK 1x18W,230V,IP44	S	55,000	18,60	1 023,00
66	345SVETLO.6	C5 ZAPUST.DO SDK,ZIAR.4x14W,250V,IP20	S	133,000	37,53	4 991,49
67	345SVETLO.7	D1 SVETLO ZAPUS.DO SDK 2x26W,230V,IP44	S	3,000	41,27	123,81
68	345SVETLO.8	E SVETLO COMP.STROPNE 1x18W,230V,IP23	S	3,000	34,16	102,48
69	345SVETLO.9	M SVETLO COMP.NASTENNE 1x26W,230V,IP55	S	1,000	36,86	36,86
70	345SVETLO.10	Ns NUDZ.SVIET.LED.2W, S AKUMULAT., PRISADENE/VISIACE ZO SDK, 2h, 230V, IP20, S PIKTOGRAMOM	KU S	29,000	34,72	1 006,88
71	345SVETLO.11	Nu NUDZ.SVIET.LED.2W, S AKUMULAT. NASTENNE/PRISADENE, 2h, 230V, IP44, S NALEPENYM PIKTOGR.	KU S	23,000	41,62	957,26
72	345SVETLO.12	N NUDZ.SVIET.LED.2W, S AKUMULAT. NASTENNE/PRISADENE, 2h, 230V, IP44, BEZ PIKTOGRAMU.	KU S	3,000	32,99	98,97
73	IC 001.1	TMS TERMOSTAT PRIESTOROVY PRIEM. NASTENNY ZAPINACI KONTAKT 230V, 6A, IP44	KU S	1,000	66,13	66,13
74	IC 002	HGS HYGROSTAT PRIESTOROVY PRIEM. NASTENNY ZAPINACI KONTAKT VAC 230V, 6A, IP44, VLH. 15-90%	KU S	1,000	88,75	88,75

921

MONTAZ elektro silnoprud

33 171,76

75	210010021	RURKA OHYBNA PVC PEV ULOZ 16 MM	M	100,000	1,76	176,00
76	210010213	RURKA PANCIER. PEV ULOZ 16 MM	M	20,000	4,10	82,00
77	210020251	ROST KABEL VOL,PEV ULOZ 200 MM	M	6,000	7,61	45,66
78	210020252	ROST KABEL VOL,PEV ULOZ 400 MM	M	72,000	16,38	1 179,36
79	210020253	ROST KABEL VOL,PEV ULOZ 600 MM	M	24,000	23,40	561,60

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Silnoprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
80	210020307	ZLAB KABEL MARS 250/50 MM	M	60,000	14,04	842,40
81	210100258	UKONC KAB CELOPLAST 5X4	KUS	100,000	5,85	585,00
82	210100259	UKONC KAB CELOPLAST 5X6	KUS	10,000	8,19	81,90
83	210100260	UKONC KAB CELOPLAST 5X10	KUS	4,000	9,36	37,44
84	210100261	UKONC KAB CELOPLAST 5X16	KUS	2,000	11,70	23,40
85	210100266	UKONC KAB CELOPLAST 4X150	KUS	2,000	23,40	46,80
86	210110001	SPINAC NASTENNY JEDNOPOL OBYC	KUS	5,000	4,68	23,40
87	210110003	SPINAC NASTENNY SERIOVY OBYC	KUS	2,000	4,68	9,36
88	210110004	SPINAC NASTENNY STRIED. OBYC	KUS	4,000	4,68	18,72
89	210110041	SPINAC ZAPUSTENY JEDNOPOL	KUS	16,000	4,10	65,60
90	210110043	SPINAC ZAPUSTENY SERIOVY	KUS	25,000	4,10	102,50
91	210110045	SPINAC ZAPUSTENY STRIED.	KUS	26,000	4,10	106,60
92	210110046	SPINAC ZAPUSTENY KRIZOVY	KUS	8,000	4,68	37,44
93	210110050	SPINAC ZAPUSTENY STRIED.	KUS	8,000	4,68	37,44
94	210111012	ZASUVKA DOMOV, POLOZAP 2P+Z 2XZAPOJ	KUS	216,000	6,44	1 391,04
95	210111021	ZASUVKA DOMOV, V KRAB 2P+Z	KUS	4,000	7,61	30,44
96	210140431	OVLADAC POM OBV 1TLACITKO-AL SKRIN	KUS	1,000	23,40	23,40
97	210190001	MONTAZ ROZVODNIC PLASTOVYCH DO 20KG	KUS	10,000	29,25	292,50
98	210190051	MONTAZ ROZVADZAC SKRINA DO 200KG	KUS	1,000	58,50	58,50
99	210190151	MONTAZ KRABICA, SKRINE-NEVYB 5KG	KUS	3,000	17,55	52,65
100	210203102	SVIET ZIARIV. DO 4x36W STROPNE	KUS	168,000	21,06	3 538,08
101	210201061	SVIET ZIARIV. DO 4x36W VSTAVANE DO SDK	KUS	95,000	29,25	2 778,75
102	210202022	SVIET PRIEM. DO 2x36W STROP.	KUS	10,000	17,55	175,50
103	210203202	SVIET ZIAR STROPNE 1 ZIAR	KUS	15,000	17,55	263,25
104	210203204	SVIET ZIAR NASTENNE 1 ZAR	KUS	10,000	17,55	175,50
105	211200101	SVITIDLO NOUZOVE ORIENTAC	KUS	55,000	18,72	1 029,60
106	210220302	SVORKA HROMOZVOD NAD 2 /ST,SJ,ATD/	KUS	20,000	2,93	58,60
107	210220321	SVORKA NA POTRUB. BERNARD CU PAS	KUS	180,000	2,93	527,40
108	210800547	VODIC CY NN,VN 6 PEVNE	M	800,000	0,70	560,00
109	210800548	VODIC CY NN,VN 10 PEVNE	M	200,000	0,94	188,00
110	210800549	VODIC CY NN,VN 16 PEVNE	M	100,000	1,17	117,00
111	210800649	VODIC CYA NN,VN 25 PEVNE	M	60,000	2,93	175,80
112	210800652	VODIC CYA NN,VN 70 PEVNE	M	5,000	7,02	35,10
113	210810045	KABEL SIL CU 750V 3X1,5 PEV	M	1 900,000	1,00	1 900,00
114	210810046	KABEL SIL CU 750V 3X2,5 PEV	M	1 600,000	1,00	1 600,00
115	210810055	KABEL SIL CU 750V 5X1,5 PEV	M	80,000	1,12	89,60
116	210810056	KABEL SIL CU 750V 5X2,5 PEV	M	20,000	1,35	27,00
117	210810057	KABEL SIL CU 750V 5X4 PEV	M	300,000	1,87	561,00
118	210810058	KABEL SIL CU 750V 5X6 PEV	M	80,000	2,40	192,00
119	210810059	KABEL SIL CU 750V 5X10 PEV	M	40,000	6,44	257,60
120	210810054	KABEL SIL CU 750V 5X16 PEV	M	20,000	7,61	152,20
121	210810112	KABEL SIL CU 1KV 4X70 PEV	M	30,000	11,70	351,00
122	210800023	VODIC CU plochy 3X1,5 ULOZ POD OMITKO	M	1 200,000	0,94	1 128,00
123	220180325	rezanie drazok pre kablove trasy	M	800,000	5,85	4 680,00
124	220260022	KRABICE 68 P.O.VC.VYSEK.LUZKA	KUS	368,000	1,17	430,56

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Silnoprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
125	220260025	KRABICE 97 P.O.VC.VYSEK.LUZKA	KUS	200,000	1,76	352,00
126	220260028	KRABICA 250 P.O.VC.VYSEK.LOZKA	KUS	1,000	5,85	5,85
127	220260048	KRABICA 250 NA POVRCHU	KUS	2,000	9,36	18,72
128	220260103	KRABICE odbočne 4 VYVODY	KUS	50,000	5,85	292,50
129	220261632	OSAZENI HMOZDINKY 8MM SDK	KUS	5 000,000	1,12	5 600,00

Celkom

85 350,83

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Bleskozvod
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

751 DODAVKA bleskozvod 3 457,26

1	354411150	ZVODOVY VODIC AlMgSi 8 mm	KG	294,000	5,75	1 690,50
2	354411151	ZVODOVY VODIC AlMgSi 10 mm	KG	42,000	5,75	241,50
3	354411200	PASKA UZEMNOVACIA 30X4 MM	KG	126,000	1,82	229,32
4	354415400	PODPERA VED PLOCH STRECHA PV21 100	S	70,000	2,93	205,10
5	354418650	SVORKA TYC SJO2 D28	S	18,000	1,86	33,48
6	354418750	SVORKA KRIZ SK VODIC D6-10MM	S	19,000	0,77	14,63
7	354419050	SVORKA PRIPOJ SO D6-12MM	S	12,000	0,77	9,24
8	354419250	SVORKA SKUSOB SZ LANO D6-12MM	S	6,000	1,86	11,16
9	345710930	RURKA ELINST TUHA PVC 1529	M	84,000	0,59	49,56
10	345715020	KRABICA SKUS. SVORKY KOVOVÁ OBO	S	6,000	156,00	936,00
11	354410400	TYC JIMACIA JP10 1000MM BEZ OS	S	1,000	36,77	36,77

921 MONTAZ bleskozvod 2 235,30

12	210010044	RURKA KOPEX PEV ULOZ 29 MM	M	80,000	0,73	58,40
13	210220021	VEDENIE UZEM FEZN DO 120 MM2 V ZEMI	M	250,000	1,89	472,50
14	210220101	VOD ZVOD FEZN D10,AL10,DU8 +PODPERY	M	380,000	3,58	1 360,40
15	210220302	SVORKA HROMOZVOD NAD 2 /ST,SJ,ATD/	KUS	62,000	1,53	94,86
16	210220221	TYC JIMAC,UPEV-STR. PLOCHA 3M STOJAN	KUS	1,000	6,50	6,50
17	210220401	STITOK SMALT,UM HMOTA-OZNAC ZVODU	KUS	6,000	0,65	3,90
18	210220458	NATER ZVODOVEHO VODICA-NOVY	M	300,000	0,42	126,00
19	220260047	KRABICA PRE SZ KOVOVA OBO	KUS	6,000	18,79	112,74

Celkom 5 692,56

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Slaboprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

I ROZVODNÉ VEDENIE PRE SLABOPRÚD 13 516,38

1	1 rozvslbm	Škatuľa d=70 pod omietku,vr.vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	48,000	4,06	194,88
2	2 rozvslbm	Protipožiarna upchávka stenou/stropom protipožiarnou maltou EI90	ks	20,000	6,91	138,20
3	3 rozvslbm	Drazka pre trubku,kabel do d=40mm	m	280,000	3,32	929,60
4	4 rozvslbm	Montáž trubky d 16	m	65,000	1,92	124,80
5	5 rozvslbm	Montáž trubky d 20	m	55,000	1,92	105,60
6	6 rozvslbm	Montáž trubky d 25	m	160,000	1,92	307,20
7	7 rozvslbm	Montáž trubky d 25 v podlahe	m	10,000	1,51	15,10
8	8 rozvslbm	Montáž káblovej príchytky pre káblový zväzok	ks	185,000	1,14	210,90
9	9 rozvslbm	Montáž káblového žlabu 100 mm	m	40,000	9,05	362,00
10	10 rozvslbm	Montáž káblového žlabu 200mm	m	15,000	10,01	150,15
11	11 rozvslbm	Montáž výložníka žlabu 100mm	ks	40,000	4,73	189,20
12	12 rozvslbm	Montáž výložníka žlabu 200mm	ks	15,000	4,73	70,95
13	13 rozvslbm	Montáž káblového žlabu 60x90mm	m	3,000	3,29	9,87
14	14 rozvslbm	Montáž - kábel STP AWG 23 LSOH CAT. 6A, v rúrkach, lištách, na povrchu	m	3 100,000	0,95	2 945,00
15	15 rozvslbm	Montáž - optický kábel TB, 4xOM3, 50/125µm, Eca, pre vonkajšie aj vnútorné použitie, rúrkach, lištách, na povrchu	m	115,000	1,12	128,80
16	16 rozvslbm	Montáž - reproduktorový kábel 2x1,0 v rúrkach, lištách, na povrchu	m	100,000	1,51	151,00
17	17 rozvslbm	Montáž - kábel 2x0,75 + 6x0,22 v rúrkach, lištách, na povrchu	m	140,000	0,95	133,00
18	18 rozvslbm	Prieraz múrom betónovým 30 cm	ks	2,000	82,13	164,26
19	19 rozvslbm	Prieraz múrom tehlovým 30 cm	ks	50,000	27,38	1 369,00
20	20 rozvslbm	Ukončenie kábla do 2,5	ks	130,000	0,83	107,90
21	21 rozvslbm	PPV z montáže	kpl	1,000	467,37	467,37
22	1 rozvslbd	<i>Inštalčná krabica bezhalogénová d=70</i>	<i>ks</i>	<i>48,000</i>	<i>0,32</i>	<i>15,36</i>
23	2 rozvslbd	<i>Trubka bezhalogénová d=16</i>	<i>m</i>	<i>65,000</i>	<i>0,34</i>	<i>22,10</i>
24	3 rozvslbd	<i>Trubka bezhalogénová d=20</i>	<i>m</i>	<i>55,000</i>	<i>0,35</i>	<i>19,25</i>
25	4 rozvslbd	<i>Trubka bezhalogénová d=25</i>	<i>m</i>	<i>160,000</i>	<i>0,50</i>	<i>80,00</i>
26	5 rozvslbd	<i>Trubka bezhalogénová pevná d=25</i>	<i>m</i>	<i>10,000</i>	<i>0,54</i>	<i>5,40</i>
27	6 rozvslbd	<i>Kábová príchytka pre káblový zväzok</i>	<i>ks</i>	<i>185,000</i>	<i>1,13</i>	<i>209,05</i>
28	7 rozvslbd	<i>Káblový žlab drôtený 100H60/3</i>	<i>m</i>	<i>40,000</i>	<i>11,53</i>	<i>461,20</i>
29	8 rozvslbd	<i>Káblový žlab drôtený 200H60/3</i>	<i>m</i>	<i>15,000</i>	<i>13,76</i>	<i>206,40</i>
30	9 rozvslbd	<i>Spojka žlabu</i>	<i>ks</i>	<i>20,000</i>	<i>1,13</i>	<i>22,60</i>
31	10 rozvslbd	<i>Držiak žlabu</i>	<i>ks</i>	<i>55,000</i>	<i>0,59</i>	<i>32,45</i>
32	11 rozvslbd	<i>Výložník fajkový 100mm</i>	<i>ks</i>	<i>40,000</i>	<i>9,62</i>	<i>384,80</i>
33	12 rozvslbd	<i>Výložník fajkový 200mm</i>	<i>ks</i>	<i>15,000</i>	<i>11,16</i>	<i>167,40</i>
34	13 rozvslbd	<i>Káblový žlab PVC 60x90mm</i>	<i>m</i>	<i>3,000</i>	<i>10,49</i>	<i>31,47</i>
35	14 rozvslbd	<i>Kotva M10x80 s maticou</i>	<i>ks</i>	<i>110,000</i>	<i>1,63</i>	<i>179,30</i>
36	15 rozvslbd	<i>Dištančná podložka</i>	<i>ks</i>	<i>110,000</i>	<i>0,08</i>	<i>8,80</i>
37	16 rozvslbd	<i>Kábel STP AWG 23 LSOH CAT. 6A - B2ca-s1,d1,a1</i>	<i>m</i>	<i>3 100,000</i>	<i>0,50</i>	<i>1 550,00</i>
38	17 rozvslbd	<i>Kábel OK 4xOM3, 50/125µm, Eca, pre vonkajšie aj vnútorné použitie</i>	<i>m</i>	<i>140,000</i>	<i>2,03</i>	<i>284,20</i>

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Slaboprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
39	18 rozvslbd	Reproduktorový kábel 2x1,0 B2ca-s1,d1,a1	m	100,000	0,51	51,00
40	19 rozvslbd	Kábel bezhalogénový 2x0,75 + 6x0,22, B2ca-s1,d1,a1	m	140,000	1,92	268,80
41	20 rozvslbd	Sadrové pojivo (30kg)	ks	1,000	10,53	10,53
42	21 rozvslbd	Požiarne utesnenie PYRO-SAFE KS3	ks	3,000	280,80	842,40
43	22 rozvslbd	Stratné z položiek /m,l,kg/	%	5,000	48,64	243,18
44	23 rozvslbd	Podružný materiál	%	3,000	48,64	145,91

II SLABOPRÚDOVÉ ZARIADENIE 12 702,63

45	1 slpzard	Stojanový rozvádzač , 22U, 1080x600x600mm	ks	1,000	299,61	299,61
46	2 slpzard	Ventilačná jednotka strešná resp. podlahová, 60W s termostatom	ks	1,000	139,28	139,28
47	3 slpzard	19" držiak patch káblov kovový	ks	6,000	5,31	31,86
48	4 slpzard	Patch panel 24xRJ 45/s Cat.6A	ks	4,000	132,33	529,32
49	5 slpzard	Patch kábel STPCategory 6A - 2m, LSOH bezhalogénový	ks	96,000	5,97	573,12
50	6 slpzard	19" perforovaná polica 650mm, 1U /so zadnými podperami/, nosnosť 80 kg	ks	1,000	14,89	14,89
51	7 slpzard	Rozvodný panel 6x230V	ks	2,000	25,42	50,84
52	8 slpzard	UPS RM 750VA	ks	1,000	549,90	549,90
53	9 slpzard	Switch 48GE PoE 740W 4x1G SFP LAN Base	ks	2,000	1 427,40	2 854,80
54	10 slpzard	FlexStack Plus Stacking Module	ks	2,000	401,31	802,62
55	11 slpzard	19" Patch panel výsuvný pre 24xSC-SC, LC-LC Duplex, neosadený	ks	1,000	36,93	36,93
56	12 slpzard	SC-SC adaptér	ks	8,000	0,59	4,72
57	13 slpzard	PIG05-SC-020, KELine pigtail SC multimode OM2 (50/125µm), 2m	ks	8,000	1,84	14,72
58	14 slpzard	Držiak pre 12 alebo 24 zvarov	ks	8,000	5,82	46,56
59	15 slpzard	Kazeta pre 16 zvarov	ks	1,000	5,00	5,00
60	16 slpzard	Ochrana zvaru	ks	8,000	0,23	1,84
61	17 slpzard	Zásuvka, Cat. 6A, 2xRJ45/s, podpovrchová, osadená	ks	48,000	21,87	1 049,76
62	18 slpzard	Integrovaný systém ozvučovacieho systému CD/USB MP3/FM tuner so zabudovaným 160W/100V zosilňovačom, 4 vstupy, hlásenie pomocou mikrofónu	ks	1,000	259,66	259,66
63	19 slpzard	Reproduktorová skrinka 6W/100V, drevená skrinka + kovová mriežka, keramická svorkovnica s tepelnou poistkou, odbočky 3W, 1,5W a 0,8W, citlivosť 94dB (1W/1m), frekvenčný rozsah 100 Hz - 20 kHz, 310(W) x 190(H) x 100(D)mm , biele vytovenie.	ks	14,000	29,95	419,30
64	20 slpzard	Ustredna poplachového systému narušenia vrátane ovládacej klávesnice	ks	1,000	360,36	360,36
65	21 slpzard	Transformátor 220/16V	ks	1,000	15,22	15,22
66	22 slpzard	Ochranný kontakt	ks	1,000	5,85	5,85
67	23 slpzard	Zamok	ks	1,000	6,20	6,20
68	24 slpzard	Akumulátor 7 Ah	ks	1,000	19,89	19,89
69	25 slpzard	Akumulátor 1,2 Ah	ks	1,000	15,21	15,21
70	26 slpzard	Pohybové čidlo infra	ks	7,000	25,74	180,18

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Slaboprúd
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
71	27 slpzard	GSM brána, 3 vstupy a 2 reléové výstupy, pulsní formáty 4-2 a Contact ID. Odesiľanie naprogramovanej SMS správy alebo zavolá na 4 telefónne čísla. Obsahuje hlasový komunikátor pre 3 správy do 30s	ks	1,000	272,03	272,03
72	28 slpzard	Zálohovaná siréna s majákom	ks	1,000	62,01	62,01
73	1 slpzarm	Zmontovanie rozvodnej skrine a montáž príslušenstva	ks	1,000	760,50	760,50
74	2 slpzarm	Montáž prístrojových krabíc, osadenie zásuvky	ks	48,000	3,01	144,48
75	3 slpzarm	Montáž optických boxov	ks	1,000	40,96	40,96
76	4 slpzarm	Montáž optickej kazety	ks	1,000	25,89	25,89
77	5 slpzarm	Montáž Patch panelov	ks	4,000	30,85	123,40
78	6 slpzarm	Ukončenie optického kábla	ks	8,000	11,47	91,76
79	7 slpzarm	Pripojenie FTP kábla Cat.6A ku konektoru RJ45/s patch panel	ks	96,000	15,51	1 488,96
80	8 slpzarm	Zmeranie metallickej prenosovej cesty a vystavenie protokolu	ks	96,000	2,58	247,68
81	9 slpzarm	Montáž aktívnych prvkov	ks	2,000	36,58	73,16
82	10 slpzarm	Montáž UPS	ks	1,000	46,88	46,88
83	11 slpzarm	Uzemnenie dátového rozvádzača	ks	1,000	5,19	5,19
84	12 slpzarm	Montaz ustredne PSN, naprogramovanie	ks	1,000	175,50	175,50
85	13 slpzarm	Montaz pasivneho cidla, alebo Glastreak	ks	7,000	4,61	32,27
86	14 slpzarm	Montaz ovládacieho panelu	ks	1,000	234,00	234,00
87	15 slpzarm	Montaz GSM brány, programovanie, odskúšanie	ks	1,000	78,05	78,05
88	16 slpzarm	Zaver.ozivenie a odskus.zariad.PSN(1ustr.), revízia	ks	1,000	203,00	203,00
89	17 slpzarm	Doprava	kpl	1,000	309,27	309,27

III VONKAJŠÍ ROZVOD SLABOPRÚDU

2 249,74

90	1 vonrozd	Trubka OPTOHARD 50	m	25,000	1,37	34,25
91	2 vonrozd	Chránička FXKVR 110	m	5,000	2,30	11,50
92	3 vonrozd	Fólia výstražná	m	25,000	0,50	12,50
93	4 vonrozd	KPL 250/10/SLER, ochranná káblová platňa	ks	20,000	3,72	74,40
94	5 vonrozd	Stratné z položiek /m,l,kg/	%	5,000	1,31	6,57
95	6 vonrozd	Podružný materiál	%	3,000	1,31	3,94
96	1 vonrozsm	Optický kábel TB, 4xOM3, 50/125µm, Eca, pre vonkajšie aj vnútorné použitie v rúrke OPTOHARD	m	25,000	1,12	28,00
97	2 vonrozsm	Trubka OPTOHARD v zemnom výkope	m	25,000	5,74	143,50
98	3 vonrozsm	Chránička FXKVR 110 v zemnom výkope	m	5,000	2,97	14,85
99	4 vonrozsm	Uloženie ochrannej káblovej platne	ks	20,000	0,44	8,80
100	5 vonrozsm	Vyt.trať kab.ved.v zastavanom priestore	m	25,000	59,63	1 490,75
101	6 vonrozsm	Hlbenie kab.ryhy 35cm=sir;50cm=hl;zem tr.3	m	25,000	3,71	92,75
102	7 vonrozsm	Zr.kab.loze z kop.pies.-bet.d.50x15x4/s=30	m	25,000	2,54	63,50
103	8 vonrozsm	Proviz.uprava terenu;prir.zemina tr.3	m2	3,000	1,94	5,82
104	9 vonrozsm	Rucne zah.kab.ryhy s=35cm;hl=50cm;zem tr.3	m	25,000	1,40	35,00
105	10 vonrozsm	Ukončenie optického kábla	ks	4,000	11,47	45,88
106	11 vonrozsm	Pomocné práce	h	5,000	11,70	58,50
107	12 vonrozsm	PPV z montáže	%	6,000	19,87	119,23

Celkom

28 468,75

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV 253,19

1 ZEMNE PRÁCE 253,19

1	272 13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	5,700	16,09	91,71
2	272 13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	5,700	5,80	33,06
3	001 16710-1103	Skladanie alebo prekladanie výkopu v horn. tr. 1-4	m3	5,700	7,72	44,00
4	272 17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	5,700	14,81	84,42

PSV PRÁCE A DODÁVKY PSV 48 605,81

713 Izolácie tepelné 3 589,04

5	713 71341-1126	Montáž tep. izolácie ohybov 2x pásmi, rohožami s Al fóliou pripev. oceľ. drôtom	m2	1,000	14,34	14,34
6	713 71346-3110	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 15	m	609,000	3,11	1 893,99
7	713 71346-3112	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 20	m	92,000	3,11	286,12
8	713 71346-3113	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 25	m	144,000	3,11	447,84
9	713 71346-3114	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 32	m	18,000	3,79	68,22
10	713 71346-3115	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 40	m	10,000	3,79	37,90
11	713 71346-3116	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE upev.sponou potr.DN 50	m	70,000	3,79	265,30
12	<i>MAT R28 300108</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 18/9mm</i>	<i>m</i>	<i>553,000</i>	<i>0,39</i>	<i>215,67</i>
13	<i>MAT R28 300109</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 22/9mm</i>	<i>m</i>	<i>56,000</i>	<i>0,43</i>	<i>24,08</i>
14	<i>MAT R28 300110</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 28/9mm</i>	<i>m</i>	<i>92,000</i>	<i>0,47</i>	<i>43,24</i>
15	<i>MAT R28 300112</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 35/9mm</i>	<i>m</i>	<i>144,000</i>	<i>0,59</i>	<i>84,96</i>
16	<i>MAT R28 300125</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 42x13mm</i>	<i>m</i>	<i>18,000</i>	<i>1,12</i>	<i>20,16</i>
17	<i>MAT R28 300126</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 50x13mm</i>	<i>m</i>	<i>10,000</i>	<i>1,22</i>	<i>12,20</i>
18	<i>MAT R28 300127</i>	<i>Tepelná izolácia potrubí 60x13mm</i>	<i>m</i>	<i>70,000</i>	<i>1,44</i>	<i>100,80</i>
19	713 71349-1111	Montáž tep. izolácie potrubia oplechovaním pevným	m2	1,000	22,12	22,12
20	<i>MAT 138 140300</i>	<i>Plech oceľ. hl. pozink. 10004.2 0,60 mm</i>	<i>t</i>	<i>0,005</i>	<i>1 205,80</i>	<i>6,03</i>
21	713 99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	39,378	1,17	46,07

732 Strojovne 7 261,31

22	731 73211-1135	Rozdelovače a zberače, telesá DN 150 + izolácia hr.20mm	kus	2,000	101,86	203,72
23	731 73211-1233	Prípl. za každých ďalších 0,50m dĺžky telesa DN 150 + izolácia hr.20mm	kus	4,000	50,93	203,72
24	731 73211-1312	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 20	kus	2,000	17,04	34,08
25	731 73211-1314	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 25	kus	6,000	17,04	102,24
26	731 73211-1316	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 40	kus	2,000	23,36	46,72
27	731 73211-1318	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 50	kus	2,000	26,95	53,90

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
28	731 73219-9100	Montáž orientačných štítkov	súbor	12,000	2,55	30,60
29	<i>MAT 404 960320</i>	<i>Orientačný štítk</i>	<i>súbor</i>	<i>12,000</i>	<i>4,91</i>	<i>58,92</i>
30	OST 73221-R002	Montáž zásobníkového ohrievača	súbor	1,000	84,86	84,86
31	<i>MAT 484 B02603</i>	<i>Zásobník TV 300litrov</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 020,66</i>	<i>1 020,66</i>
32	731 73242-9111	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25	súbor	5,000	26,43	132,15
33	<i>MAT 426 1A1015</i>	<i>Čerpadlo elektronické 230V, mh=100kg/h, dP=10kPa</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>289,29</i>	<i>289,29</i>
34	<i>MAT 426 1A1016</i>	<i>Čerpadlo elektronické 230V, mh=2150kg/h, dP=20kPa</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>289,29</i>	<i>867,87</i>
35	<i>MAT 426 1A1046</i>	<i>Čerpadlo elektronické 230V, mh=1250kg/h, dP=20kPa</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>382,11</i>	<i>382,11</i>
36	731 73252-1200.0	Montáž a dodávka miešacieho uzla pre jednotku VZT - 15-60 - 1,0 - A	súbor	1,000	1 755,00	1 755,00
		<i>Složení smesovacího uzlu: • kulové uzavěry s teplotěmi; • čistící a odkalovací filtr; • 3-cestný zdvihový ventil; • servopohon 3-cestného</i>				
37	731 73252-1201.1	Montáž regulácie	súbor	1,000	175,50	175,50
38	<i>MAT 484 B05998</i>	<i>Regulátor základná jednotka + prevádzkové moduly</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 740,96</i>	<i>1 740,96</i>
		<i>nadenie ;; 2 neregulovaných okruhov + čerpadiel; 2 miesaných okruhov - mix + čerpadiel; ohrevu TV + čerpadlo</i>				
39	731 99873-2201	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	79,809	0,99	79,01

733

Rozvod potrubia

10 871,30

40	731 73311-1303	Potrubie z rúrok závit. zváraných bežných nízkotlak. DN 15	m	17,000	10,02	170,34
41	731 73311-1304	Potrubie z rúrok závit. zváraných bežných nízkotlak. DN 20	m	26,000	11,58	301,08
42	731 73311-1305	Potrubie z rúrok závit. zváraných bežných nízkotlak. DN 25	m	62,000	14,08	872,96
43	731 73311-1307	Potrubie z rúrok závit. zváraných bežných nízkotlak. DN 40	m	10,000	19,85	198,50
44	731 73311-1308	Potrubie z rúrok závit. zváraných bežných nízkotlak. DN 50	m	70,000	24,69	1 728,30
45	731 73314-1102	Odvzdušňovacie nádoby z rúrok ocelových do DN 50	kus	12,000	35,22	422,64
46	731 73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	115,000	0,51	58,65
47	731 73319-0108	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50	m	70,000	0,51	35,70
48	731 73319-1928	Opr. ocel. závit. potrubia, navarenie odbočky DN 50	kus	2,000	17,38	34,76
49	731 73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	938,000	0,53	497,14
50	731 73339-2907	Vsadenie odbočky na potrubie plast. priem. 63mm	kus	2,000	29,25	58,50
51	<i>351030.1</i>	<i>Predizolované potrubie - zmršťovacia čapica d63/126mm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>68,48</i>	<i>136,96</i>
52	<i>MAT 286 351030.2</i>	<i>Predizolované potrubie - prechod s vonkajším závitom 63x5,8mm-R2"</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>141,03</i>	<i>282,06</i>
53	<i>MAT 286 351030.3</i>	<i>Predizolované potrubie - spojka rovná 63x5,8mm-63x5,8mm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>40,95</i>	<i>81,90</i>
54	<i>MAT 286 351030.4</i>	<i>Predizolované potrubie - násuvná objímka na spoje 63x5,8mm</i>	<i>kus</i>	<i>6,000</i>	<i>64,35</i>	<i>386,10</i>
55	<i>351030.5</i>	<i>Predizolované potrubie - d63/126</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>	<i>95,60</i>	<i>2 390,00</i>
56	<i>351030.6</i>	<i>Oblúk domovej prípojky - d63/126</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>648,19</i>	<i>1 296,38</i>
57	<i>351030.7</i>	<i>Stenová tesniaca príruha d126</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>282,06</i>	<i>564,12</i>
58	<i>351030.8</i>	<i>I-hrdlová súprava na vytvorenie spoja - hrdlo malé</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>526,50</i>	<i>1 053,00</i>
59	<i>351030.9</i>	<i>izolačná pena</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>76,05</i>	<i>152,10</i>
60	731 99873-3201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	119,135	1,26	150,11

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

734

734 - Armatúry

3 774,81

61	731 73420-9105	Montáž armatúr s jedným závitom G 1	kus	53,000	1,32	69,96
62	<i>MAT R55 102601</i>	<i>Termostatická hlavica</i>	<i>kus</i>	<i>43,000</i>	<i>13,01</i>	<i>559,43</i>
63	731 73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	87,000	3,30	287,10
64	<i>MAT 4225E0151</i>	<i>Ventil regulačný stúpačkový - DN 15</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>51,15</i>	<i>51,15</i>
65	<i>MAT R55 102602</i>	<i>Termostatický ventil rohový DN15</i>	<i>kus</i>	<i>43,000</i>	<i>11,30</i>	<i>485,90</i>
66	<i>MAT R55 102603</i>	<i>Regulačný rohový ventil DN15</i>	<i>kus</i>	<i>43,000</i>	<i>8,82</i>	<i>379,26</i>
67	731 73420-9114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	6,000	4,06	24,36
68	<i>MAT 422 8C0654</i>	<i>Klapka spätná závitová 3/4"</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>11,53</i>	<i>11,53</i>
69	<i>MAT 551 135010</i>	<i>Kohút guľový voda 3/4</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>4,96</i>	<i>19,84</i>
70	<i>MAT 551 294920</i>	<i>Filter vnútorný závitový 3/4"</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>6,32</i>	<i>6,32</i>
71	731 73420-9115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	16,000	4,45	71,20
72	<i>MAT 422 8C0655</i>	<i>Klapka spätná závitová 1"</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>14,00</i>	<i>42,00</i>
73	<i>MAT 551 135020</i>	<i>Kohút guľový voda 1</i>	<i>kus</i>	<i>11,000</i>	<i>8,65</i>	<i>95,15</i>
74	<i>MAT 551 294940</i>	<i>Filter vnútorný závitový 1"</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>7,77</i>	<i>15,54</i>
75	731 73420-9117	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	6,000	6,86	41,16
76	<i>MAT 422 607360</i>	<i>Filter závitový 6/4"</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>17,13</i>	<i>17,13</i>
77	<i>MAT 422 8C0657</i>	<i>Klapka spätná závitová 6/4"</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>28,81</i>	<i>28,81</i>
78	<i>MAT 551 135040</i>	<i>Kohút guľový voda 6/4</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>20,80</i>	<i>83,20</i>
79	731 73420-9118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	kus	4,000	8,23	32,92
80	<i>MAT 422 607370</i>	<i>Filter závitový 2"</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>44,02</i>	<i>44,02</i>
81	<i>MAT 551 135050</i>	<i>Kohút guľový voda 2</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>30,41</i>	<i>91,23</i>
82	731 73420-9124	Montáž armatúr s tromi závitmi G 3/4	kus	1,000	5,19	5,19
83	731 73420-9125	Montáž armatúr s tromi závitmi G 1	kus	1,000	5,78	5,78
84	<i>MAT 551 2H1532</i>	<i>Sada MIX - 1"- KIT ventil + servopohon</i>	<i>a</i>	<i>1,000</i>	<i>252,16</i>	<i>252,16</i>
85	<i>MAT 551 2H1531</i>	<i>Sada MIX - 3/4" KIT ventil + servopohon</i>	<i>a</i>	<i>2,000</i>	<i>255,11</i>	<i>510,22</i>
86	731 73421-1112	Ventil odvodušňovací závitový vykur. telies G 1/4	kus	43,000	2,61	112,23
87	731 73421-1120	Ventil závitový odvodušňovací G 1/2 do 120°C automatický	kus	12,000	8,42	101,04
88	731 73429-1113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	14,000	4,96	69,44
89	731 73441-1141	Teplomery dvojokovové s pev. stonk. a šachtou	kus	12,000	21,01	252,12
90	731 99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	41,845	0,23	9,42

735

Vykurovacie telesá

12 464,57

91	731 73500-0911	Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovlád	kus	92,000	2,55	234,60
92	731 73515-8110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	17,000	5,10	86,70
93	731 73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	25,000	9,89	247,25
94	731 73515-8130	Vykur. telesá pan. 3 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	1,000	14,69	14,69
95	731 73515-9613	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. 10S Hdo600/Ldo2000mm	kus	3,000	12,98	38,94
96	<i>MAT 484 527029</i>	<i>Teleso vyhrievacie doskové jednoduch typ 10S H500 L 500</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>35,76</i>	<i>107,28</i>
97	731 73515-9615	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd. 10S Hdo900/Ldo2000mm	kus	13,000	12,98	168,74
98	<i>MAT 484 530709</i>	<i>Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L500</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>45,44</i>	<i>90,88</i>

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
99	MAT 484 530711	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L600	kus	3,000	48,71	146,13
100	MAT 484 530721	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L700	kus	1,000	51,99	51,99
101	MAT 484 530731	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L800	kus	3,000	55,26	165,78
102	MAT 484 530741	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L900	kus	1,000	58,55	58,55
103	MAT 484 530751	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L1000	kus	1,000	61,82	61,82
104	MAT 484 530771	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L1200	kus	1,000	68,37	68,37
105	MAT 484 530791	Teleso vyhrievacie doskové jednoduché typ 10S H900 L1400	kus	1,000	74,92	74,92
106	731 73515-9621	Montáž vyhr. telies oc.doskové jednoduché bez odvzd.11K Hdo900/Ldo2000mm	kus	1,000	12,98	12,98
107	MAT 484 530959	Teleso vyh.doskové jed. typ 11K s jed.konvek.a krytmi H900 L500	kus	1,000	58,76	58,76
108	731 73515-9641	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. 21K Hdo900/Ldo2000mm	kus	7,000	14,19	99,33
109	MAT 484 531459	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvekt. typ 21K s krytmi H900 L500	kus	1,000	70,00	70,00
110	MAT 484 531461	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvekt. typ 21K s krytmi H900 L600	kus	1,000	77,15	77,15
111	MAT 484 531471	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvekt. typ 21K s krytmi H900 L700	kus	2,000	84,30	168,60
112	MAT 484 531481	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvekt. typ 21K s krytmi H900 L800	kus	2,000	91,45	182,90
113	MAT 484 531491	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvekt. typ 21K s krytmi H900 L900	kus	1,000	98,59	98,59
114	731 73515-9643	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. 22K Hdo400/Ldo2000mm	kus	9,000	14,19	127,71
115	MAT 484 525071	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L1000	kus	2,000	71,20	142,40
116	MAT 484 525091	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L1200	kus	2,000	79,41	158,82
117	MAT 484 525111	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L1400	kus	1,000	87,61	87,61
118	MAT 484 525131	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L1600	kus	1,000	95,82	95,82
119	MAT 484 525151	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L1800	kus	1,000	104,02	104,02
120	MAT 484 525171	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L2000	kus	2,000	112,24	224,48
121	731 73515-9644	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. 22K Hdo400/Ldo3000mm	kus	2,000	14,65	29,30
122	MAT 484 525211	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H300 L2400	kus	2,000	136,86	273,72
123	731 73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. 22K Hdo600/Ldo2000mm	kus	5,000	15,02	75,10

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
124	MAT 484 528051	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H500 L800	kus	1,000	72,31	72,31
125	MAT 484 528061	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H500 L900	kus	2,000	77,14	154,28
126	MAT 484 528111	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H500 L1400	kus	1,000	101,16	101,16
127	MAT 484 528131	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H500 L1600	kus	1,000	110,76	110,76
128	731 73515-9647	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvdz. 22K Hdo900/Ldo2000mm	kus	2,000	17,73	35,46
129	MAT 484 531741	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvekt. typ 22K s krytmi H900 L900	kus	2,000	116,52	233,04
130	731 73515-9649	Montáž vyhr. telies oc.doskové trojité bez odvdz. 33K Hdo400/Ldo2000mm	kus	1,000	13,33	13,33
131	MAT 484 525331	Teleso vyh.doskové trojité s 3xkonvekt. typ 33K s krytmi H300 L1100	kus	1,000	108,68	108,68
132	731 73541-4523	Montáž konvektora podlahového hĺbky 130 mm šírky 280 mm dl. 3000 mm	súbo r	6,000	16,29	97,74
133	MAT 484 5C0141	Konvektor s ventilátorom - 3000mm	kus	6,000	1 011,84	6 071,04
134	731 73541-9210.1	Montáž regulácie konvektorov	súbo r	2,000	105,30	210,60
135	970180.1	Regulácia automatická	kus	6,000	212,51	1 275,06
136	970180.2	TRAFO	kus	1,000	80,89	80,89
137	731 99873-5201	Presun hmôt pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	136,312	1,44	196,29

736

Systém

9 245,50

138	73600-000	Montáž systému	%	39,363	142,49	5 608,76
139	OST GABPR-E003	Presun hmôt pre systém	%	39,363	2,33	91,76
140	MAT 108 58	Prechod vnútorný 1/2" vonkajší 3/4" AG	ks	86,000	2,34	201,24
141	MAT 120 01	vodiaci oblúk 15/18	ks	4,000	0,68	2,72
142	MAT 126 96	systémový pás 33/30mm, 10m2	m2	30,000	5,89	176,70
143	MAT 286 1B0105	Rúrka 15x1,5	m	180,000	1,22	219,60
144	MAT 286 1B0607	Rúrka ochranná 25mm čierna d 15-18	m	10,000	0,71	7,10
145	MAT 286 1B1102	Rúrka 16x2,0, hr.Al vrstvy 0,4 mm	m	500,000	0,95	475,00
146	MAT 286 1B1103	Rúrka 18x2,0, hr.Al vrstvy 0,4 mm	m	53,000	1,59	84,27
147	MAT 286 1B1104	Rúrka 20x2,0, hr.Al vrstvy 0,4 mm	m	39,000	1,59	62,01
148	MAT 286 1B1105	Rúrka 26x3,0, hr.Al vrstvy 0,5 mm	m	66,000	3,82	252,12
149	MAT 286 1B1205	Rúrka 32x3,0, hr.Al vrstvy 0,5 mm	m	82,000	5,35	438,70
150	MAT 286 1B1206	Rúrka 40x3,5, hr.Al vrstvy 0,5 mm	m	18,000	9,70	174,60
151	MAT 286 3E2922	Multi Press-T-kus 16/16/16	kus	22,000	5,39	118,58
152	MAT 286 3E2926	Multi Press-T-kus 32/32/32	kus	6,000	12,58	75,48
153	MAT 286 3E2927	Multi Press-T-kus 40/40/40	kus	2,000	18,14	36,28
154	MAT 286 3E3032	Multi Press-T-kus reduk. 18/16/18	kus	4,000	6,91	27,64
155	MAT 286 3E3034	Multi Press-T-kus reduk. 20/16/20	kus	2,000	6,03	12,06
156	MAT 286 3E3037	Multi Press-T-kus reduk.26/16/26	kus	14,000	8,72	122,08
157	MAT 286 3E3041	Multi Press-T-kus reduk.32/16/32	kus	8,000	12,31	98,48
158	MAT 286 3E3043	Multi Press-T-kus reduk. 32/20/32	kus	2,000	12,13	24,26

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Ústredné kúrenie
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
159	MAT 286 3E3064	Multi Press-T-kus reduk. 26/32/26	kus	2,000	12,13	24,26
160	MAT 286 3E3072	Multi Press-T-kus reduk. 18/16/16	kus	12,000	6,91	82,92
161	MAT 286 3E3074	Multi Press-T-kus reduk. 20/16/16	kus	2,000	6,11	12,22
162	MAT 286 3E3076	Multi Press-T-kus reduk. 20/16/18	kus	6,000	7,10	42,60
163	MAT 286 3E3078	Multi Press-T-kus reduk. 26/16/20	kus	6,000	8,72	52,32
164	MAT 286 3E3088	Multi Press-T-kus reduk. 32/32/26	kus	4,000	12,04	48,16
165	MAT 286 3E3089	Multi Press-T-kus reduk. 40/32/32	kus	4,000	19,95	79,80
166	MAT 286 3E3528	Multi Press-spojka reduk. 26/18	kus	2,000	4,49	8,98
167	MAT 286 3E3530	Multi Press-spojka reduk. 32/16	kus	8,000	7,01	56,08
168	MAT 286 3E3531	Multi Press-spojka reduk. 32/18	kus	4,000	7,28	29,12
169	MAT 286 3E4065	Multi Press-spojka 32x1 1/4"	kus	2,000	9,16	18,32
170	MAT 286 3E4321	Adaptér 16x2	kus	86,000	2,25	193,50
171	MAT 286 3E8601	Skrinka rozdeľovača podlahovky	kus	1,000	92,55	92,55
172	MAT 831 E00301	Spona kotviaca	kus	440,000	0,06	26,40
173	MAT 831 E00501	Puzdro oporné d15	kus	4,000	0,51	2,04
174	MAT 831 E00701	Rozdeľovač 2okruhy 1"	kus	1,000	93,45	93,45
175	MAT 831 E00901	Kohútik uzatvárací 1" na rozdeľovači podlahovky	kus	2,000	12,53	25,06
176	MAT 831 E01701	Pás oddeľovací okrajový	m	45,000	0,53	23,85
177	MAT 831 E01801	Pás dilatčný	m	2,000	4,59	9,18
178	MAT 831 E01901	Plastifikátor do betónu	kg	5,000	3,05	15,25

767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné 647,54

179	767 76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	kg	50,000	7,69	384,50
180	MAT 553 000020	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	kg	50,000	5,12	256,00
181	767 99876-7203	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	%	7,115	0,99	7,04

783 Nátery 330,54

182	783 78342-4140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	m	165,000	1,94	320,10
183	783 78342-6160	Nátery synt. kov. potrubia do DN 150mm dvojnás. a základ.	m	3,400	3,07	10,44

999 PSV ostatné 421,20

184	700 99999-7006	HZS - Vykurovacia skúška	hod	24,000	17,55	421,20
-----	----------------	--------------------------	-----	--------	-------	--------

Celkom 48 859,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Zar.č. 1.01 Bazén

37 221,26

1	Klim_1	Klimatizačná jednotka certifikácia EUROVENT a RLT a ErP 2018 pre prívod a odvod vzduchu, ohrev a odvlhčovanie vzduchu, so spätným získavaním tepla, dopravované množstvo vzduchu Qvp= 2.000 m3/h / Qvo= 2.000 m3/h, externý tlak ventilátorov 300/ 300 Pa	ks	1,000	26 596,18	26 596,18
---	--------	---	----	-------	-----------	-----------

ventilátory bez špirálovej skrine, úsporné eC motory s plynulou reguláciou otáčok; ohrievač vzduchu - vykurovacie médium voda 90/70°C; odoberaný výkon ohrievača - Qohr = 3,5+1,5kW (vrátane hradenia tepelných strát); filtre vzduchu M5 na prívode a saní vzduchu, a M5 na odvode vzduchu; klapkový systém pre čerstvý i odvodný vzduch; vysokoúčinný dvojstupňový doskový rekuperačný výmenník spätného získavania tepla plastový, nekorodujúci; vlastný digitálny systém MaR, optimalizovaný pre vlhké prevádzky; bus systém, so spätnou hláškou; rozvádzač MaR a E1; el. príkon Pel = 2,95kW /3N/PE 50Hz 400V; istenie motorický istič 3x20 A; vlastný DDC riadiaci systém - E/F bus, optimalizovaný pre vlhké prevádzky; uvedenie do prevádzky, nadradený systém

2	Klim_2	Klimatizačná jednotka certifikácia EUROVENT a RLT a ErP 2018 pre prívod a odvod vzduchu, ohrev a odvlhčovanie vzduchu, so spätným získavaním tepla dopravované množstvo vzduchu Qvp= 2.000 m3/h / Qvo= 2.000 m3/h externý tlak ventilátorov 300/ 300 Pa	ks	1,000	898,82	898,82
3	Klim_3	zahraničná doprava a šéfmontáž	kpl	1,000	1 140,75	1 140,75
4	Klim_4	Protidažďová žalúzia sacia / výtlačná - spoločná pre zar.č. 1 a 2, 800x500 so sitom	ks	2,000	53,86	107,72
5	Klim_5	Protidažďová žalúzia sacia / výtlačná - spoločná pre zar.č. 1 a 2, 800x500 so sitom	ks	2,000	15,19	30,38
6	Klim_6	Tlmič hluku do potrubia 10 400x1000	ks	6,000	19,46	116,76
7	Klim_7	Tlmič hluku do potrubia 10 400x1000	ks	6,000	5,49	32,94
8	Klim_8	Tlmič hluku do potrubia 10 900x400	ks	3,000	18,34	55,02
9	Klim_9	Tlmič hluku do potrubia 10 900x400	ks	3,000	5,18	15,54
10	Klim_10	Tlmič hluku do potrubia 10 700x400	ks	3,000	16,93	50,79
11	Klim_11	Tlmič hluku do potrubia 10 700x400	ks	3,000	4,78	14,34
12	Klim_12	Tlmič hluku do potrubia 10 500x400	ks	3,000	15,52	46,56
13	Klim_13	Tlmič hluku do potrubia 10 500x400	ks	3,000	4,37	13,11
14	Klim_14	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 315x250	ks	2,000	158,92	317,84
15	Klim_15	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 315x250	ks	2,000	44,83	89,66
16	Klim_16	Prívodná štrbina v úrovni podlahy 2x12mm, hliník. profil hr.4mm s pripoj.krabicou	bm	5,200	273,44	1 421,89
17	Klim_17	Prívodná štrbina v úrovni podlahy 2x12mm, hliník. profil hr.4mm s pripoj.krabicou	bm	5,200	77,12	401,02
18	Klim_18	Odvodná mriežka na stenu s pripojovacou krabicou 1200x300 a upínacím rámikom	ks	1,000	375,18	375,18
19	Klim_19	Odvodná mriežka na stenu s pripojovacou krabicou 1200x300 a upínacím rámikom	ks	1,000	105,82	105,82
20	Klim_20	Odvodný tanierový ventil priem.200 s montážnym rámikom	ks	4,000	10,32	41,28
21	Klim_21	Odvodný tanierový ventil priem.200 s montážnym rámikom	ks	4,000	2,92	11,68

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	Klim_22	Štvorhranné pozinkované potrubie	m2	88,000	16,92	1 488,96
23	Klim_23	Štvorhranné pozinkované potrubie	m2	88,000	4,77	419,76
24	Klim_24	Spiro potrubie do priem.250mm	bm	13,000	13,69	177,97
25	Klim_25	Spiro potrubie do priem.250mm	bm	13,000	3,86	50,18
26	Klim_26	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m2	58,000	9,91	574,78
27	Klim_27	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m2	58,000	2,80	162,40
28	Klim_28	Protipožiarna izolácia 45 min	m2	18,000	17,79	320,22
29	Klim_29	Protipožiarna izolácia 45 min	m2	18,000	5,02	90,36
30	Klim_30	Montážny materiál	kpl	1,000	760,50	760,50
31	Klim_31	Doprava	kpl	1,000	152,10	152,10
32	Klim_32	Zaregulovanie skúšky	kpl	1,000	1 140,75	1 140,75

Zar.č. 2.01 Šatne

31 097,47

33	Klim_33	Vetracia jednotka umiestnená v strojovni VZT na streche objektu pre prívod a odvod vzduchu so spätným získavaním tepla, vysokoúčinný protiprúdový rekuperačný výmenník spätného získavania tepla, dopravované množstvo vzduchu Qvp= 1.600 m3/h / Qvo= 1.600 m3/	ks	1,000	21 287,11	21 287,11
----	---------	---	----	-------	-----------	-----------

pripojenie potrubí vo vrchnej časti; filtre F7 na prívode a M5 na odvode vzduchu; energeticky efektívne ventilátory s EC motormi; s vodným ohrievačom vzduchu, vykurovacie médium voda 90/70°C; odoberaný výkon ohrievača Qohr. = 8,3 kW

34	Klim_34	Vetracia jednotka umiestnená v strojovni VZT na streche objektu pre prívod a odvod vzduchu so spätným získavaním tepla, vysokoúčinný protiprúdový rekuperačný výmenník spätného získavania tepla, dopravované množstvo vzduchu Qvp= 1.600 m3/h / Qvo= 1.600 m3/	ks	1,000	729,07	729,07
35	Klim_35	uzatváracia klapka so servopohonom, el. príkon Nel= 2x740W 1/N/PE 230V / 50Hz, istenie 3x10 A, trieda krytia IP23	ks	2,000	202,64	405,28
36	Klim_36	uzatváracia klapka so servopohonom, el. príkon Nel= 2x740W 1/N/PE 230V / 50Hz, istenie 3x10 A, trieda krytia IP23	ks	2,000	44,49	88,98
37	Klim_37	Tlmič hluku do potrubia 10 300x500	ks	23,000	14,74	339,02
38	Klim_38	Tlmič hluku do potrubia 10 300x500	ks	23,000	4,16	95,68
39	Klim_39	Tlmič hluku do potrubia 10 400x500	ks	6,000	15,59	93,54
40	Klim_40	Tlmič hluku do potrubia 10 400x500	ks	6,000	4,40	26,40
41	Klim_41	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 315x200	ks	2,000	206,17	412,34
42	Klim_42	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 315x200	ks	2,000	58,15	116,30
43	Klim_43	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 250x200	ks	2,000	263,89	527,78
44	Klim_44	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 250x200	ks	2,000	74,43	148,86
45	Klim_45	Regulačná klapka ručná 315x200	ks	2,000	31,29	62,58
46	Klim_46	Regulačná klapka ručná 315x200	ks	2,000	8,83	17,66
47	Klim_47	Regulačná klapka ručná 250x300	ks	1,000	36,37	36,37
48	Klim_48	Regulačná klapka ručná 250x300	ks	1,000	10,26	10,26
49	Klim_49	Regulačná klapka ručná 250x200	ks	1,000	29,85	29,85

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
50	Klim_50	Regulačná klapka ručná 250x200	ks	1,000	8,42	8,42
51	Klim_51	Prívodný difúzny stropný anemostat 150-250m ³ /h s pripojovacou krabicou, upínacím rámikom a reguláciou	ks	8,000	103,21	825,68
52	Klim_52	Prívodný difúzny stropný anemostat 150-250m ³ /h s pripojovacou krabicou, upínacím rámikom a reguláciou	ks	8,000	29,12	232,96
53	Klim_53	Odvodný difúzny stropný anemostat 150-250m ³ /h s pripojovacou krabicou a upínacím rámikom	ks	2,000	49,36	98,72
54	Klim_54	Odvodný difúzny stropný anemostat 150-250m ³ /h s pripojovacou krabicou a upínacím rámikom	ks	2,000	13,92	27,84
55	Klim_55	Odvodný tanierový ventil priem.200 s montážnym rámikom	ks	6,000	10,32	61,92
56	Klim_56	Odvodný tanierový ventil priem.200 s montážnym rámikom	ks	6,000	2,92	17,52
57	Klim_57	Štvorhranné pozinkované potrubie	m ²	89,000	18,50	1 646,50
58	Klim_58	Štvorhranné pozinkované potrubie	m ²	89,000	5,22	464,58
59	Klim_59	Spiro potrubie do 250mm priem.	bm	25,000	10,95	273,75
60	Klim_60	Spiro potrubie do 250mm priem.	bm	25,000	3,09	77,25
61	Klim_61	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m ²	67,000	9,91	663,97
62	Klim_62	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m ²	67,000	2,80	187,60
63	Klim_63	Protipožiarna izolácia 45 min	m ²	18,000	17,79	320,22
64	Klim_64	Protipožiarna izolácia 45 min	m ²	18,000	5,02	90,36
65	Klim_65	Montážny materiál	kpl	1,000	760,50	760,50
66	Klim_66	Doprava	kpl	1,000	152,10	152,10
67	Klim_67	Zaregulovanie skúšky	kpl	1,000	760,50	760,50

Zar.č. 3.01 Telocvičňa

5 792,88

68	Klim_68	Vetracia jednotka umiestnená v strojovni VZT na streche objektu, pre prívod a odvod vzduchu so spätným získavaním tepla, vysokoúčinný rotačný rekuperačný výmenník spätného získavania tepla, dopravované množstvo vzduchu Q _{vp} = 5.000 m ³ /h / Q _{vo} = 5.000 m ³ /h - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
----	---------	--	----	-------	------	------

filtre na prívode F7 a odvode M5; energeticky efektívne ventilátory s EC motormi; s vodným ohrievačom vzduchu, vykurovacie médium voda 90/70°C

69	Klim_69	Vetracia jednotka umiestnená v strojovni VZT na streche objektu, pre prívod a odvod vzduchu so spätným získavaním tepla, vysokoúčinný rotačný rekuperačný výmenník spätného získavania tepla, dopravované množstvo vzduchu Q _{vp} = 5.000 m ³ /h / Q _{vo} = 5.000 m ³ /h - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
70	Klim_70	uzatváracia klapka so servopohonom el. príkon N _{el} =2x2,451 kW 3/N/PE 400V / 50Hz, odoberaný výkon ohrievača Q _{ohr.} = 15,6 kW, istenie 3x10 A, trieda krytia IP23 - nenaceňovať	ks	2,000	0,00	0,00
71	Klim_71	kW 3/N/PE 400V / 50Hz, odoberaný výkon ohrievača Q _{ohr.} = 15,6 kW, istenie 3x10 A, trieda krytia IP23 - nenaceňovať	ks	2,000	0,00	0,00
72	Klim_72	Protidažďová žalúzia sacia / výtlačná 1100x500 so sitom	ks	2,000	69,55	139,10
73	Klim_73	Protidažďová žalúzia sacia / výtlačná 1100x500 so sitom	ks	2,000	19,62	39,24
74	Klim_74	Tlmič hluku do potrubia 10 500x1500 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00
75	Klim_75	Tlmič hluku do potrubia 10 500x1500 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
76	Klim_76	Tlmič hluku do potrubia 10 500x1000 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00
77	Klim_77	Tlmič hluku do potrubia 10 500x1000 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00
78	Klim_78	Tlmič hluku do potrubia 10 500x500 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00
79	Klim_79	Tlmič hluku do potrubia 10 500x500 - nenaceňovať	ks	12,000	0,00	0,00
80	Klim_80	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 500x500	ks	2,000	207,83	415,66
81	Klim_81	Protipožiarna klapka s teplotným a ručným spúšťaním s koncovým spínačom 500x500	ks	2,000	58,62	117,24
82	Klim_82	Prívodná textilná výstka polkruhového prierezu 630/400 s mikroperforáciou - nenaceňovať	bm	38,000	0,00	0,00
83	Klim_83	Prívodná textilná výstka polkruhového prierezu 630/400 s mikroperforáciou - nenaceňovať	bm	38,000	0,00	0,00
84	Klim_84	Odvodná mriežka na stenu s pripojovacou krabicou 1000x500 s upínacím rámkom - nenaceňovať	ks	3,000	0,00	0,00
85	Klim_85	Odvodná mriežka na stenu s pripojovacou krabicou 1000x500 s upínacím rámkom - nenaceňovať	ks	3,000	0,00	0,00
86	Klim_86	Štvorhranné pozinkované potrubie	m2	111,000	20,99	2 329,89
87	Klim_87	Štvorhranné pozinkované potrubie	m2	111,000	5,92	657,12
88	Klim_88	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m2	93,000	9,91	921,63
89	Klim_89	Tepelná izolácia s AL fóliou hr. 15 mm	m2	93,000	2,80	260,40
90	Klim_90	Montážny materiál	kpl	1,000	760,50	760,50
91	Klim_91	Doprava	kpl	1,000	152,10	152,10
92	Klim_92	Zaregulovanie skúšky - nenaceňovať	kpl	1,000	0,00	0,00

Zar.č. 3.02 Chladenie pre telocvičňu - zdroj chladu

0,00

93	Klim_93	Vonkajšia kondenzačná jednotka chladiaci výkon Qchl.= 22 kW, max.prúd 17,2 A 3/N/PE 400V 50Hz - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
94	Klim_94	Vonkajšia kondenzačná jednotka chladiaci výkon Qchl.= 22 kW, max.prúd 17,2 A 3/N/PE 400V 50Hz - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
95	Klim_95	Chladič do potrubia 800x500 - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
96	Klim_96	Chladič do potrubia 800x500 - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
97	Klim_97	eliminátor kvapiek pre chladič - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
98	Klim_98	eliminátor kvapiek pre chladič - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
99	Klim_99	Izolované Cu potrubie, komunikačný kábel, montážny materiál - nenaceňovať	kpl	1,000	0,00	0,00
100	Klim_100	Izolované Cu potrubie, komunikačný kábel, montážny materiál - nenaceňovať	kpl	1,000	0,00	0,00
101	Klim_101	Doprava - nenaceňovať	kpl	1,000	0,00	0,00

Zar.č. 4.01 Odvetranie WC pri bazéne

379,31

102	Klim_102	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 500m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,132kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,55 A, spúšťanie ventilátora spolu so zariadením č.2	ks	1,000	290,69	290,69
103	Klim_103	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 500m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,132kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,55 A, spúšťanie ventilátora spolu so zariadením č.2	ks	1,000	37,95	37,95

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
104	Klim_104	Odvodný tanierový ventil priem.100, montážny rámik	ks	9,000	4,39	39,51
105	Klim_105	Odvodný tanierový ventil priem.100, montážny rámik	ks	9,000	1,24	11,16

Zar.č. 5.01 Odvetranie WC pri telocvični 280,98

106	Klim_106	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 400m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,132kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,55 A, spúšťanie ventilátora spolu so zariadením č.3	ks	1,000	203,62	203,62
107	Klim_107	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 400m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,132kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,55 A, spúšťanie ventilátora spolu so zariadením č.3	ks	1,000	37,95	37,95
108	Klim_108	Odvodný tanierový ventil priem.100, montážny rámik	ks	7,000	4,39	30,73
109	Klim_109	Odvodný tanierový ventil priem.100, montážny rámik	ks	7,000	1,24	8,68

Zar.č. 6.01 Odvetranie bazénovej technológie 1 288,90

110	Klim_110	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 200m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,053kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,21 A, ovládanie samostatným tlačidlom	ks	1,000	203,62	203,62
111	Klim_111	Potrubný ventilátor do podhľadu odvodný, množstvo vzduchu Qv= 200m3/h, odoberaný výkon v prevádzke Nel= 0,053kW 1/N/PE 50Hz 230 V, prúd I= 0,21 A, ovládanie samostatným tlačidlom	ks	1,000	37,95	37,95
112	Klim_112	Protidažďová žalúzia 200x250 so sítom	ks	1,000	24,05	24,05
113	Klim_113	Protidažďová žalúzia 200x250 so sítom	ks	1,000	6,79	6,79
114	Klim_114	Síto na potrubie priem. 160mm	ks	1,000	4,38	4,38
115	Klim_115	Síto na potrubie priem. 160mm	ks	1,000	1,23	1,23
116	Klim_116	Spiro potrubie do 250mm priem.	bm	72,000	10,95	788,40
117	Klim_117	Spiro potrubie do 250mm priem.	bm	72,000	3,09	222,48

Zar.č. 7.01 Chladenie vybraných miestností 4 569,41

118	Klim_118	Vonkajšia kondenzačná jednotka na streche objektu Qchl=85kW - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
119	Klim_119	Vonkajšia kondenzačná jednotka na streche objektu Qchl=85kW - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
120	Klim_120	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=3,6kW - nenaceňovať	ks	14,000	0,00	0,00
121	Klim_121	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=3,6kW - nenaceňovať	ks	14,000	0,00	0,00
122	Klim_122	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=4,5kW - nenaceňovať	ks	4,000	0,00	0,00
123	Klim_123	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=4,5kW - nenaceňovať	ks	4,000	0,00	0,00
124	Klim_124	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=3,6kW - nenaceňovať	ks	3,000	0,00	0,00
125	Klim_125	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=3,6kW - nenaceňovať	ks	3,000	0,00	0,00
126	Klim_126	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=7,1kW - nenaceňovať	ks	2,000	0,00	0,00
127	Klim_127	Vnútoraná nástenná jednotka Qchl=7,1kW - nenaceňovať	ks	2,000	0,00	0,00
128	Klim_128	Diaľkový ovládač - nenaceňovať	ks	20,000	0,00	0,00
129	Klim_129	Diaľkový ovládač - nenaceňovať	ks	20,000	0,00	0,00
130	Klim_130	Rozbočovač RBM-BY55E - nenaceňovať	ks	11,000	0,00	0,00
131	Klim_131	Rozbočovač RBM-BY55E - nenaceňovať	ks	11,000	0,00	0,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Vzduchotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
132	<i>Klim_132</i>	<i>Rozbočovač RBM-BY205E - nenaceňovať</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
133	Klim_133	Rozbočovač RBM-BY205E - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
134	<i>Klim_134</i>	<i>Rozbočovač RBM-BT24E - nenaceňovať</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
135	Klim_135	Rozbočovač RBM-BT24E - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
136	<i>Klim_136</i>	<i>Rozbočovač RBM-BY105E - nenaceňovať</i>	<i>ks</i>	<i>6,000</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
137	Klim_137	Rozbočovač RBM-BY105E - nenaceňovať	ks	6,000	0,00	0,00
138	<i>Klim_138</i>	<i>Rozbočovač RBM-BY305 - nenaceňovať</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>
139	Klim_139	Rozbočovač RBM-BY305 - nenaceňovať	ks	1,000	0,00	0,00
140	<i>Klim_140</i>	<i>Izolované Cu potrubie 6,4 mm</i>	<i>bm</i>	<i>83,000</i>	<i>2,02</i>	<i>167,66</i>
141	Klim_141	Izolované Cu potrubie 6,4 mm	bm	83,000	0,57	47,31
142	<i>Klim_142</i>	<i>Izolované Cu potrubie 9,5 mm</i>	<i>bm</i>	<i>122,000</i>	<i>2,97</i>	<i>362,34</i>
143	Klim_143	Izolované Cu potrubie 9,5 mm	bm	122,000	0,84	102,48
144	<i>Klim_144</i>	<i>Izolované Cu potrubie 12,7 mm</i>	<i>bm</i>	<i>53,000</i>	<i>3,44</i>	<i>182,32</i>
145	Klim_145	Izolované Cu potrubie 12,7 mm	bm	53,000	0,97	51,41
146	<i>Klim_146</i>	<i>Izolované Cu potrubie 15,9 mm</i>	<i>bm</i>	<i>88,000</i>	<i>5,34</i>	<i>469,92</i>
147	Klim_147	Izolované Cu potrubie 15,9 mm	bm	88,000	1,50	132,00
148	<i>Klim_148</i>	<i>Izolované Cu potrubie 28,6</i>	<i>bm</i>	<i>15,000</i>	<i>10,08</i>	<i>151,20</i>
149	Klim_149	Izolované Cu potrubie 28,6	bm	15,000	2,84	42,60
150	<i>Klim_150</i>	<i>Izolované Cu potrubie 22,2 mm</i>	<i>bm</i>	<i>27,000</i>	<i>7,95</i>	<i>214,65</i>
151	Klim_151	Izolované Cu potrubie 22,2 mm	bm	27,000	2,24	60,48
152	<i>Klim_152</i>	<i>Izolované Cu potrubie 34,9 mm</i>	<i>bm</i>	<i>8,000</i>	<i>17,20</i>	<i>137,60</i>
153	Klim_153	Izolované Cu potrubie 34,9 mm	bm	8,000	4,85	38,80
154	<i>Klim_154</i>	<i>Komunikačný el. kábel tienový</i>	<i>bm</i>	<i>300,000</i>	<i>3,56</i>	<i>1 068,00</i>
155	Klim_155	Komunikačný el. kábel tienový	bm	300,000	1,01	303,00
156	<i>Klim_156</i>	<i>Plastové potrubie na odvod kondenzu</i>	<i>bm</i>	<i>150,000</i>	<i>0,71</i>	<i>106,50</i>
157	Klim_157	Plastové potrubie na odvod kondenzu	bm	150,000	0,20	30,00
158	<i>Klim_158</i>	<i>Závesný a montážny materiál</i>	<i>kpl.</i>	<i>1,000</i>	<i>760,50</i>	<i>760,50</i>
159	Klim_159	Oživenie a odskúšanie zariadenia - nenaceňovať	zar.	1,000	0,00	0,00
160	Klim_160	Doplnenie freonu - nenaceňovať	kg	25,000	0,00	0,00
161	Klim_161	doprava a presun	kpl.	1,000	140,64	140,64

Celkom

80 630,21

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotnícka technológia
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

I 1. NADZEMNÉ PODLAŽIE 7 024,49

0.14 Lekár - Zát'azová diagnostika 2 035,91

1	0.14-03	spodná skrinka so vsadeným nerez. umývadlom 600/600/850	ks	1,000	218,53	218,53
2	0.14-04	horná skrinka dvojdvierová, presklená 600/300/600	ks	3,000	197,21	591,63
3	0.14-05	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
4	0.14-06	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
5	0.14-07	podstavná chladnička na liečivá,	ks	1,000	431,58	431,58
6	0.14-08	vrchná pracovná doska 2200mm	ks	1,000	250,51	250,51
7	0.14-09	spodná skrinka dvojdvierová 600/600/850	ks	1,000	165,23	165,23

0.16 Lekár 2 137,18

8	0.16-12	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
9	0.16-13	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
10	0.16-15	podstavná chladnička na liečivá,	ks	1,000	431,58	431,58
11	0.16-16	horná skrinka dvojdvierová, presklená 600/300/600	ks	2,000	197,21	394,42
12	0.16-20	spodná skrinka s jednodielnym drezom 800/600/850	ks	1,000	213,20	213,20
13	0.16-21	horná skrinka dvojdvierová, presklená 800/300/600	ks	1,000	229,19	229,19
14	0.16-22	vrchná pracovná doska 2400mm	ks	1,000	271,83	271,83
15	0.16-23	spodná skrinka so vsadeným nerez.umývadlom 600/600/850	ks	1,000	218,53	218,53

0.30 Ergoterapia 2 851,40

16	0.30-06	spodná skrinka dvojdvierová 800/600/850	ks	1,000	191,88	191,88
17	0.30-07	horná skrinka dvojdvierová, presklená 800/300/600	ks	2,000	218,53	437,06
18	0.30-09	horná skrinka dvojdvierová, presklená 600/300/600	ks	3,000	197,21	591,63
19	0.30-10	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
20	0.30-11	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
21	0.30-13	podstavná chladnička,	ks	1,000	431,58	431,58
22	0.30-15	spodná skrinka s jednodielnym drezom 800/600/850	ks	1,000	213,20	213,20
23	0.30-16	vrchná pracovná doska 3800mm	ks	1,000	389,09	389,09

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotnícka technológia
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
24	0.30-17	spodná skrinka so vsadeným nerez.umývadlom 600/600/850	ks	1,000	218,53	218,53

II 2. NADZEMNÉ PODLAŽIE 4 998,51

1.16 Fyzioterapeut 1 769,56

25	1.16-01	spodná skrinka so vsadeným nerez.umývadlom 600/600/850	ks	1,000	218,53	218,53
26	1.16-02	horná skrinka dvojdvierová, presklená 600/300/600	ks	3,000	197,21	591,63
27	1.16-03	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
28	1.16-04	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
29	1.16-05	vrchná pracovná doska 2200mm	ks	1,000	250,51	250,51
30	1.16-06	spodná skrinka dvojdvierová 600/600/850	ks	2,000	165,23	330,46

1.17 Fyzioterapeut 1 769,56

31	1.17-01	spodná skrinka so vsadeným nerez.umývadlom 600/600/850	ks	1,000	218,53	218,53
32	1.17-02	horná skrinka dvojdvierová, presklená 600/300/600	ks	3,000	197,21	591,63
33	1.17-03	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
34	1.17-04	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
35	1.17-05	vrchná pracovná doska 2200mm	ks	1,000	250,51	250,51
36	1.17-06	spodná skrinka dvojdvierová 600/600/850	ks	2,000	165,23	330,46

1.19 Masér 1 459,39

37	1.19-01	spodná skrinka s jednodielnym drezom 800/600/850	ks	1,000	213,20	213,20
38	1.19-02	horná skrinka dvojdvierová, presklená 800/300/600	ks	2,000	218,53	437,06
39	1.19-03	spodná skrinka štvorzásuvková 400/600/850	ks	1,000	202,54	202,54
40	1.19-04	horná skrinka jednodvierová, presklená 400/300/600	ks	1,000	175,89	175,89
41	1.19-05	spodná skrinka dvojdvierová 800/600/850	ks	1,000	202,29	202,29
42	1.19-06	vrchná pracovná doska 2000mm	ks	1,000	228,41	228,41

Celkom 12 023,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

22 806,10

1	1_170957	Vsadenie odb.do potr.DN150/nap.šachty/	m	1,000	20,39	20,39
2	2_174042	Potrubie HT-PP DN40	m	60,000	9,72	583,20
3	3_174043	Potrubie HT-PP DN50	m	78,000	9,94	775,32
4	4_174024	Potrubie HT-PP DN70	m	34,000	11,43	388,62
5	5_174025	Potrubie HT-PP DN100	m	82,000	17,96	1 472,72
6	6_721IC5	Potrubie SILENT DN100	m	13,000	53,78	699,14
7	7_171110	Potrubie KG PVC/U/ DN100 /110/	m	12,000	19,28	231,36
8	8_171111	Potrubie KG PVC/U/ DN125/140/	m	65,000	27,31	1 775,15
9	9_171112	Potrubie KG PVC/U/ DN150/160/	m	45,000	29,21	1 314,45
10	10_175121	Potr.lež. PP zvuk tlmiace DN70/75/ silent	m	3,000	38,41	115,23
11	11_175122	Potr.lež. PP zvuk tlmiace DN100/110/ sil.	m	26,000	44,02	1 144,52
12	12_175123	Potr.lež. PP zvuk tlmiace DN125/140/ sil.	m	5,000	57,29	286,45
13	13_175112	Potr.zv. PP zvuk tlmiace DN100/110/ sil.	m	21,000	43,60	915,60
14	14_175113	Potr.zv. PP zvuk tlmiace DN125/140/ sil.	m	9,000	56,22	505,98
15	15_721IC6	Montáž potrubia HT+KG/U/	%	10,000	65,40	654,03
16	16_721IC7	Protipožiarne manžety DN50/70	ks	3,000	52,71	158,13
17	17_721IC8	Protipožiarne manžety DN100	ks	10,000	78,71	787,10
18	18_721IC9	Protipožiarne tmel	kg	15,000	64,35	965,25
19	19_194104	Vyvedenie odp.výpust. 40x1,8	ks	3,000	3,00	9,00
20	20_194105	Vyvedenie odp.výpust. 50x1,8	ks	62,000	3,32	205,84
21	21_194109	Vyvedenie odp.výpust. 110x2,3	ks	15,000	4,91	73,65
22	22_721IC10	Kond.sifón pre VZT	ks	20,000	29,21	584,20
23	23_721IC11	Ui-Sifon úsporný	ks	1,000	20,02	20,02
24	24_721IC12	U-sifon pre umyvadlá	ks	21,000	11,79	247,59
25	25_721IC13	DN,JD,UN-odp.ventil jednoduchý	kpl	9,000	14,04	126,36
26	26_721IC14	Lievik pre ZOTV	ks	1,000	15,02	15,02
27	27_721IC15	Vpust s nerez.mrežou a sifónom DN50/70	ks	2,000	54,91	109,82
28	28_273153	Odv.hlavica DN100 PP	ks	6,000	21,22	127,32
29	29_233112	Strešný vtok DN100 PP zvislý	ks	10,000	84,21	842,10
30	30_211609	Montáž odt.žlabu 900mm do stredu	ks	10,000	34,23	342,30
31	31_212113	<i>Odtokový žlab dl.900mm s kr.roštom a síf.</i>	<i>ks</i>	<i>10,000</i>	<i>485,81</i>	<i>4 858,10</i>
32	32_721IC16	Sifón DN125 KG	ks	1,000	29,25	29,25
33	34_721IC17	Kan. šachta plast. DN600 PE Maincor, Vario 1,2-1,9 m	kpl	2,000	760,50	1 521,00
34	35_290111	Skúška kan. vodou do DN 125	m	409,000	0,93	380,37
35	36_290112	Skúška kan. vodou do DN 200	m	45,000	1,18	53,10
36	38_721202	Presun hmôt v obj. do 12 m	%	1,100	223,00	245,30
37	39_721294	Príplatok za zv.presun do 1000m	%	1,000	223,12	223,12

Súčet

722

722 - VODOVOD

29 915,43

38	1_131919	Vsadenie odb.do potr.DN100	m	1,000	136,77	136,77
39	2_171216	Potrubie HDPE DN50/63x6,7/	m	22,000	7,45	163,90
40	3_171217	Potrubie HDPE DN100	m	6,000	15,04	90,24

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu,
 prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
41	4_130211	Ocel.potr.pozink.závit .DN 15/P.V./	m	0,000	0,00	0,00
42	5_130212	Ocel.potr.pozink.závit .DN 20/P.V./	m	20,000	14,28	285,60
43	5_130213	Ocel.potr.pozink.závit .DN 25/P.V./	m	15,000	18,41	276,15
44	7_130214	Ocel.potr.pozink.závit .DN 32/P.V./	m	23,000	20,36	468,28
45	8_130215	Ocel.potr.pozink.závit .DN 40/P.V./	m	0,000	0,00	0,00
46	9_130216	Ocel.potr.pozink.závit .DN 50/P.V./	m	38,000	29,87	1 135,06
47	10_130218	Ocel.potr.pozink.závit .DN 80/P.V./	m	0,000	0,00	0,00
48	11_140102	Potr.z ušlacht.ocene DN15/T.V.+C./	m	43,000	24,63	1 059,09
49	12_140103	Potr.z ušlacht.ocene DN20/T.V.+C./	m	37,000	29,81	1 102,97
50	13_140104	Potr.z ušlacht.ocene DN25/T.V.+C./	m	10,000	34,94	349,40
51	14_140105	Potr.z ušlacht.ocene DN32/T.V.+C./	m	38,000	42,93	1 631,34
52	15_140106	Potr.z ušlacht.ocene DN40/T.V.+C./	m	10,000	48,45	484,50
53	16_140107	Potr.z ušlacht.ocene DN50/T.V.+C./	m	9,000	56,66	509,94
54	17_173103	Potr.PE-Xa DN15/D20/ -pod omietkou	m	106,000	12,86	1 363,16
55	18_173104	Potr.PE-Xa DN20/D25/-pod omietkou	m	126,000	16,39	2 065,14
56	19_173105	Potr.PE-Xa DN25/D32/-pod omietkou	m	58,000	27,34	1 585,72
57	20_173106	Potr.PE-Xa DN32/D40/-pod omietkou	m	5,000	41,18	205,90
58	22_182111	Tepelná izolácia PE DN 15	m	149,000	4,56	679,44
59	23_182112	Tepelná izolácia PE DN 20	m	183,000	4,76	871,08
60	24_182113	Tepelná izolácia PE DN 25	m	83,000	4,94	410,02
61	25_182114	Tepelná izolácia PE DN 32	m	66,000	5,54	365,64
62	26_182115	Tepelná izolácia PE DN 40	m	10,000	6,35	63,50
63	27_182116	Tepelná izolácia PE DN 50	m	47,000	6,48	304,56
64	28_182119	Tepelná izolácia PE DN 80	m	0,000	0,00	0,00
65	29_182120	Tepelná izolácia PE DN 100	m	47,000	11,30	531,10
66	30_182121	Tepelná izolácia PE DN 125	m	14,000	11,58	162,12
67	32_232043	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 15	ks	1,000	8,26	8,26
68	33_232044	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 20	ks	33,000	12,78	421,74
69	34_232045	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 25	ks	14,000	19,49	272,86
70	35_232046	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 32	ks	6,000	29,13	174,78
71	36_232047	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 40	ks	0,000	0,00	0,00
72	37_232048	Gulové kohúty priame FF + šrobenie DN 50	ks	5,000	54,72	273,60
73	38_722IC1	Reg.ventil DN15 pre cirkuláciu TV	ks	8,000	45,99	367,92
74	39_722IC2	Reg.ventil DN20 pre cirkuláciu TV	ks	1,000	58,57	58,57
75	40_234268	Filter FY DN50	ks	1,000	668,38	668,38
76	41_722IC3	GK DN15 na hadicu	ks	1,000	6,12	6,12
77	42_722IC4	Vypúšťací ventil VV15	ks	24,000	6,48	155,52
78	43_722IC5	Sp.klapka DN32	ks	1,000	28,96	28,96
79	44_722IC6	Sp.klapka DN50	ks	1,000	52,96	52,96
80	45_724231125	<i>Manometer DN100</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>63,91</i>	<i>63,91</i>
81	46_724231120	Montáž manometra	ks	1,000	17,55	17,55
82	47_724231150	Montáž teplomera	ks	1,000	17,55	17,55
83	48_724231152	<i>Teplomer priamy</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>21,01</i>	<i>21,01</i>
84	49_231162	V4342-20 poistý ventil	ks	1,000	41,07	41,07
85	50_190401	Vyved.a upev.výpustiek DN15	kpl	113,000	8,69	981,97

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
86	51_220111	K 247 – 15 ventil	ks	25,000	5,66	141,50
87	52_220121	K247 - 15 batéria	pár	44,000	11,30	497,20
88	53_722IC7	Rohový ventil s filtrom 1/2"-3/8"	ks	62,000	9,82	608,84
89	54_722IC8	Čerpadlo cirk. Z 30/10+sp.hodiny	kpl	1,000	526,50	526,50
90	56_722IC9	Čerpadlo kalové nerez ,min.10m3/h, vč.spätnej a uzatv.armatúry	kpl	1,000	1 345,50	1 345,50
91	57_254262	Hadicový navijak B25/30 pod omietku	ks	2,000	304,20	608,40
92	58_722IC10	Nadzemný hydrant DN100/75/75	ks	1,000	3 042,00	3 042,00
93	59_722IC11	Uličné víčko-ventilový šupátkový	ks	2,000	64,35	128,70
94	60_722IC12	Teleskop.mont.súprava DN50	ks	2,000	76,05	152,10
95	61_722IC13	Teleskop.mont.súprava DN100	ks	2,000	76,05	152,10
96	62_722IC14	Univ.navrt.pás -100/50	ks	1,000	526,50	526,50
97	63_722IC15	Zemné šúpatko DN50	ks	1,000	117,00	117,00
98	64_722IC16	Zemné šúpatko DN100	ks	1,000	175,50	175,50
99	65_290226	Tlak.skúška vod. potrubia do DN50	m	538,000	1,71	919,98
100	66_290229	Tlak.skúška vod. potrubia do DN100	m	0,000	0,00	0,00
101	67_290234	Dezinfekcia potrubia do DN 80	m	538,000	1,22	656,36
102	69_722202	Presun hmôt v obj. do 12 m	%	0,700	295,31	206,72
103	70_722294	Priplatok za zv.presun do 1000m	%	0,600	295,31	177,18

725

725 - ZARIAĎOVACIE PREDMETY

19 328,97

104	1_112301	WCz - záchod.misa zav.+ doska	kpl	14,000	98,00	1 372,00
105	3_112302	WCzi- záchod.misa zavesená, vč.dosky pre invalidov	kpl	1,000	118,50	118,50
106	4_725IC1	Závesný modul pre WCz	kpl	15,000	117,00	1 755,00
107	5_119213	Montáž závesných WC	ks	15,000	22,07	331,05
108	6_119213	Montáž predsten.modulu do kombi stien	ks	15,000	49,54	743,10
109	7_725IC2	U – umyvadlo dit.600mm biele	ks	21,000	47,86	1 005,06
110	8_725IC3	Ui – umyvadlo pre tel.postihnutých dit.biele	ks	1,000	61,43	61,43
111	9_219401	Montáž umyvadiel diturvitových na skrutky	ks	22,000	33,44	735,68
112	11_725IC7	U,Ui-odp.ventil k sifonu, systém click	ks	22,000	8,65	190,30
113	12_725IC4	U,Ui-bat.stoj.jedn.umyvadlova	kpl	22,000	65,33	1 437,26
114	13_725IC5	DN,JD,UN-bat.stoj.jedn.drezová	kpl	9,000	77,56	698,04
115	14_829301	Montáž stojánkových batérií	ks	31,000	12,00	372,00
116	15_725IC9	VFz výlevka zav.nerez	kpl	2,000	298,43	596,86
117	16_725IC6	VFz- nást.bat.zo sprchou a otoč.výtokom	kpl	2,000	146,92	293,84
118	17_719102	Montáž výleviek ostatných typov	ks	2,000	17,95	35,90
119	18_829201	Montáž nástenných batérií	ks	2,000	7,97	15,94
120	19_725IC8	Madlá+zrk. pre soc.miestn. invalidov	kpl	1,000	966,28	966,28
121	21_725IC10	SK podl.žlab plochý /low/-55mm, vč.nerezového roštu	kpl	10,000	520,03	5 200,30
122	23_725IC11	SK spr.bat.jednopáková, vč.shower system	kpl	10,000	137,55	1 375,50
123	24_725IC12	SK1 sprch.kút komplet	kpl	1,000	552,19	552,19
124	25_725IC13	PZ-odsáv.urinal antivand. vč.zdroja a senzora	kpl	2,000	413,04	826,08
125	26_869101	Montáž zápach. uzáverov DN40 umyv.	ks	22,000	3,15	69,30
126	27_869210	Montáž zápach. uzáverov DN50 sprch.	ks	11,000	3,99	43,89
127	28_869204	Montáž jedn.záp. uzáver. DN50 -DN,JD,UN	ks	9,000	3,57	32,13

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Centrum aktívneho starnutia – kompetenčné centrum pre pohybovú aktivitu, prevenciu a podporu zdravia seniorov
Objekt: Centrum aktívneho starnutia
Časť: Zdravotechnika
Objednávateľ: Univerzita Komenského v Bratislave
Zhotoviteľ: HORNEX, a.s.
Miesto: Bratislava

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
128	29_7251C14	Dvierka inšt.magnetické	kpl	20,000	17,55	351,00
129	31_725202	Presun hmôt v obj.do 12 m	%	0,300	214,77	64,43
130	32_725294	Prípl. za zv.pres do1000m	%	0,400	214,77	85,91

767 - KOVOVÉ STAVEBNÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

767

4 738,50

131	3_7671C2	Upevnenie potr. na kotvu XA1-15	ks	20,000	13,34	266,80
132	4_7671C3	Upevnenie potr. na kotvu XA3-20	ks	55,000	13,49	741,95
133	5_7671C4	Upevnenie potr. na kotvu XA5-25	ks	30,000	13,56	406,80
134	6_7671C5	Upevnenie potr. na kotvu XA6-32	ks	48,000	14,00	672,00
135	7_7671C6	Upevnenie potr. na kotvu XA7-40	ks	7,000	14,23	99,61
136	8_7671C7	Upevnenie potr. na kotvu XA9-50	ks	32,000	15,41	493,12
137	9_7671C8	Upevnenie potr. na kotvu XA10-70	ks	2,000	16,07	32,14
138	10_7671C9	Upevnenie potr. na kotvu XA11-100	ks	24,000	18,43	442,32
139	11_7671C10	Upevnenie potr. na kotvu XA11-125	ks	3,000	24,33	72,99
140	11_7671C11	Kotva expanzná HST2 M 10/100	ks	218,000	6,63	1 445,34
141	15_767201	Presun hmôt v obj.do 6 m	%	0,800	46,74	37,39
142	16_767294	Prípl. za zv.pres do1000m	%	0,600	46,74	28,04

Celkom

76 789,00