

PRÍLOHA Č. 2 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV**NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIÍ****„Prístavba pracoviska lineárneho urýchľovača Elekta Infinity vo Fakultnej nemocnici Nitra“**

Obchodné meno: **Skanska SK a.s.**
Sídlo: Krajná 29,821 04 Bratislava
IČO: 31 611 788

Kritérium na vyhodnotenie ponúk	Návrh uchádzača na plnenie kritérií
Cena celkom bez DPH	1.758.554,62
Výška DPH	351.710,92
Sadzba DPH	20 %
Cena celkom s DPH	2.110.265,54

- Čestne vyhlasujeme, že údaje a ceny uvedené v tomto vyhlásení sú totožné s cenovými údajmi uvedenými v Návrhu zmluvy na predmet zákazky, ktorá je súčasťou tejto ponuky a sú v súlade s predloženou ponukou.
- Zmluvné ceny predmetu zákazky obsahujú aj všetky náklady uchádzača, ktoré vznikajú v súvislosti so zabezpečením predmetu zákazky.
- Ceny uvádzať v EUR, maximálne na dve desatinné miesta (zaokrúhľuje sa matematicky).
- Zároveň vyhlasujem, že som/~~nie som~~ platiteľom DPH.¹

¹ Nesprávne prečiarknuť

Ing. Račáková

Súhrnný list stavby

Názov stavby: Stavba :Pristavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra

JKSO :

Miesto stavby:

Odberateľ: Fakultná nemocnica Nitra

IČO:

Adresa: Špitálska 6

DRČ:

95001 Nitra

Rekapitulácia nákladov stavby v EUR

Por. č.	Hl.	Náklady na	Náklady investičnej výstavby			Náklady z inv. prostried.	Celkové náklady
			stavebná časť	technolog. časť	celkom		
1	A	Projektové a prieskumné práce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	B	Prevádzkové súbory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3		z toho: dodávky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4		montáž a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	C	Stavebné objekty	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62
6		z toho: základné náklady	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62
7		HZS a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	D	Stroje, zariadenie, inventár	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	E	Umelecké diela	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	F	Vedľajšie náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	G	Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	H	Rezerva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	I	Ostatné investície	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	J	Nehmotný investičný majetok	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	K	Prevádzkové náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	L	Kompletačná činnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17		Celkové náklady	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62	0,00	1 758 554,62
18		DPH	20%	z čiastky	1 758 554,62		351 710,92
			0%	z čiastky	0,00		0,00
19		Cena celkom s DPH					2 110 265,54

Spracoval:

SKANSKA SK a.s.

Dňa: 16.9.2021

Projektant:

STAVING PROJEKT s.r.o., Na Troskách 3, Banská Bystrica

IČO: DRČ:

Odberateľ:

Fakultná nemocnica Nitra

IČO: DRČ:

Adresa: Krajná 29
821 04 BratislavaAdresa: Na Troskách 3
97401 Banská BystricaAdresa: Špitálska 6
95001 Nitra

Pečiatka a podpis

Pečiatka a podpis

Pečiatka a podpis

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	ZRN		ORN	ZRN+ORN	NUS	Spolu bez DPH	DPH	Spolu s DPH
	montáž	dodávka				spolu		spolu

Stavba :Prístavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra

Objekt :SO01 Objekt prístavby pracoviska lineár. urýchľovača Elektra Infinity

1 685 686,02 337 137,20 2 022 823,22

Objekt :SO02 Stavebné úpravy na jestvujúcich objektoch

63 446,03 12 689,21 76 135,24

Objekt :SO03 Prekládka areálového STL rozvodu plynu

6 857,17 1 371,43 8 228,60

Objekt :SO04 Spevnené plochy - chodník

2 565,40 513,08 3 078,48

Spolu:

1 758 554,62 351 710,92 2 110 265,54

ROZPOČET

PRÍSTAVBA PRACOVISKA LINEÁRNEHO URÝCHLOVAČA ELEKTA INFINITY, ODDELENIE
RADIÁCNEJ A KLINICKEJ ONKOLÓGIE FAKULTNÁ NEMOCNICA NITRA

Reálný projekt
Elektroinštalácia
Fakultná nemocnica Nitra
Špitálska 6, 95001 Nitra

Popis položky	Množstvo	Merná jednotka	Jedn. cena materiál € bez DPH	Spolu cena materiál € bez DPH	Jedn. cena práce € bez DPH	Spolu cena práce € bez DPH	Spolu € bez DPH
Práce bez dodávky materiálu				- €		1 169,84 €	
Pripojenie zariadení 12V, 24V, 230V/400V	19	ks		- €	18,56 €	352,64 €	352,64 €
Pripojenie rozvádzačov a zariadení ostatných profesií	5	ks		- €	163,44 €	817,20 €	817,20 €
Rozvádzače				19 358,01 €		1 780,41 €	
Rozvádzač RH, podľa výkresovej časti PD	1	ks	5 799,58 €	5 799,58 €	510,75 €	510,75 €	6 310,33 €
Rozvádzač RHT, podľa výkresovej časti PD	1	ks	3 965,19 €	3 965,19 €	408,60 €	408,60 €	4 373,79 €
Rozvádzač HUP, podľa výkresovej časti PD	1	ks	5,31 €	5,31 €	20,53 €	20,53 €	25,84 €
Rozvádzač PA+PE, podľa výkresovej časti PD	1	ks	10,62 €	10,62 €	24,98 €	24,98 €	35,60 €
Rozvádzač PRIS7, podľa PD (HASMA SR-6-Z802 VV 7/0 P3 IP2x)	1	ks	1 054,64 €	1 054,64 €	153,23 €	153,23 €	1 207,87 €
Rozvádzač RC, úprava - doplnenie 5x PLF7-10A/1N/0.03 typA, kontrola a odpojenie nefunkčných obvodov - realizácia a nadsťavenie podľa premerania reálneho účinníka po ukončení stavby	1	ks	2 506,08 €	2 506,08 €	117,52 €	117,52 €	2 623,60 €
Meranie účinníka	1	ks		- €	544,80 €	544,80 €	544,80 €
UPS 12KVA/ 15min	1	ks	6 016,59 €	6 016,59 €		- €	6 016,59 €
Svetidlá				10 719,26 €		1 573,58 €	
"A" SVIETIDLO ZAPUSTENÉ 600x600 LED, 40W, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva	33	ks	67,53 €	2 228,49 €	13,35 €	440,55 €	2 669,04 €
"A1" SVIETIDLO ZAPUSTENÉ 600x600 LED, 40W, IP20, DALI predradník touch dimm (push dimm) vrátane zapojenia a príslušenstva	8	ks	93,40 €	747,20 €	13,35 €	106,80 €	854,00 €
"B" SVIETIDLO PRISADENÉ 600x600 LED, 40W, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva	12	ks	121,36 €	1 456,32 €	13,35 €	160,20 €	1 616,52 €
"C" SVIETIDLO PRISADENÉ LED, 25W, IP43, exteriérové vrátane zapojenia a príslušenstva	4	ks	154,37 €	617,48 €	13,35 €	53,40 €	670,88 €
"C1" SVIETIDLO PRISADENÉ LED NÁSTENNÉ, 25W, IP43, exteriérové vrátane zapojenia a príslušenstva	6	ks	154,37 €	926,22 €	13,35 €	80,10 €	1 006,32 €
"D" SVIETIDLO PRISADENÉ LED, 40W, IP54, vrátane zapojenia a príslušenstva	10	ks	52,04 €	520,40 €	13,35 €	133,50 €	653,90 €
"E" SVIETIDLO PRISADENÉ LED INTERIÉROVÉ S PRIZMATICKÝM SKLOM, 40W, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva	14	ks	139,44 €	1 952,16 €	13,35 €	186,90 €	2 139,06 €
"F" SVIETIDLO PRISADENÉ LED ZAPUSTENÉ, 20W, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva	10	ks	54,01 €	540,10 €	13,35 €	133,50 €	673,60 €
"G" SVIETIDLO PRISADENÉ GERMICÍDNE UZAVRETÉ PROLUX G 30WA -SPH02 vrátane zapojenia a príslušenstva	2	ks	455,75 €	911,50 €	13,35 €	26,70 €	938,20 €
"L" SVIETIDLO LED PÁS 11W/m s AL lištou s prizmatickým krytom	14	m	25,78 €	360,92 €	13,35 €	186,90 €	547,82 €
Napájač 230V AC/24-12V DC pre LED pás 150VA	1	ks	99,02 €	99,02 €	13,48 €	13,48 €	112,50 €
"S" SVIETIDLO SIGNALIZAČNÉ NA STENU 230V BIELA vrátane zapojenia a príslušenstva	2	ks	71,89 €	143,78 €	10,31 €	20,62 €	164,40 €
"SS1-3" SVIETIDLO SIGNALIZAČNÉ STĽIK NA STENU 24V ČERVENÁ, ŽLTÁ, ZELENÁ, BIELA vrátane zapojenia a príslušenstva	3	ks	71,89 €	215,67 €	10,31 €	30,93 €	246,60 €
Pozn: Súčasťou svetidla sú montážne prvky - sady (laná, adaptéry, kotviaci a upevňovací materiál, atď.) kryty, mriežky, svetelné zdroje a príslušenstvo.							
Núdzové osvetlenie				3 180,90 €		441,92 €	
"N" SVIETIDLO ZAPUSTENÉ DO STROPU NÚDZOVÉ S VLASTNÝM ZDROJOM alebo NÁSTENNÉ 3W/3h s piktogramom IP40, vrátane zapojenia a príslušenstva	27	ks	102,40 €	2 764,80 €	13,81 €	372,87 €	3 137,67 €
"N1" SVIETIDLO ZAPUSTENÉ KRUHOVÉ NÚDZOVÉ S VLASTNÝM ZDROJOM 3W/3h, IP40, vrátane zapojenia a príslušenstva	5	ks	83,22 €	416,10 €	13,81 €	69,05 €	485,15 €
"N2" Núdzový zdroj 40W/3h, IP40, vrátane zapojenia a príslušenstva	21	ks	113,23 €	2 377,83 €	13,81 €	290,01 €	2 667,84 €
Silnoprádové el. prístroje a zariadenia				8 227,11 €		2 778,96 €	
Krabica KP68 pod omietku (do širokárkóntú)	200	ks	0,13 €	26,00 €	4,81 €	962,00 €	988,00 €
Spínač so senzorm prítomnosti a osvetlenosti, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	17	ks	57,14 €	971,38 €	5,71 €	97,07 €	1 068,45 €
Spínač so senzorm prítomnosti a osvetlenosti, 10A/250V, IP43, exteriér, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	3	ks	81,83 €	245,49 €	5,71 €	17,13 €	262,62 €
Spínač č.1 pod omietku, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	7	ks	3,50 €	24,50 €	2,28 €	15,96 €	40,46 €
Spínač č.5 pod omietku, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	2	ks	4,81 €	9,62 €	2,61 €	5,22 €	14,84 €
Spínač č.6 na povrch, 10A/250V, IP43, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici	3	ks	3,76 €	11,28 €	5,06 €	15,18 €	26,46 €
Spínač č.6B pod omietku, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	4	ks	6,04 €	24,16 €	5,21 €	20,84 €	45,00 €
Spínač č.6 pod omietku, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	5	ks	3,76 €	18,80 €	2,61 €	13,05 €	31,85 €
Spínač č.7 pod omietku, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	4	ks	5,81 €	23,24 €	2,94 €	11,76 €	35,00 €
Stmieváč DALI touch dimm (push dimm) pod omietku, na povrch, 10A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	2	ks	126,37 €	252,74 €	7,07 €	14,14 €	266,88 €
Spínač č.1 na povrch pod omietku 10A/250V, IP43, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici	3	ks	7,15 €	21,45 €	4,74 €	14,22 €	35,67 €
Spínač žaluziový pre spínanie zatmenia svetlovodu p.o.	1	ks	12,58 €	12,58 €	7,40 €	7,40 €	19,98 €
Spínač č.1 pod omietku, 16A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64)	1	ks	6,95 €	6,95 €	2,28 €	2,28 €	9,23 €
Jednorámik	67	ks	0,81 €	54,27 €	0,27 €	18,09 €	72,36 €
Dvojrámik	12	ks	1,67 €	20,04 €	0,27 €	3,24 €	23,28 €
Trojrámik	13	ks	2,62 €	34,06 €	0,27 €	3,51 €	37,57 €
Štvorrámik	9	ks	4,67 €	42,03 €	0,27 €	2,43 €	44,46 €
Patrámik	4	ks	8,40 €	33,60 €	0,27 €	1,08 €	34,68 €
Zásuvka na povrch, 16A/250V, IP43 bez krytu	8	ks	9,52 €	76,16 €	6,59 €	52,72 €	128,88 €
Zásuvka na povrch, 16A/250V, IP65	1	ks	5,25 €	5,25 €	6,59 €	6,59 €	11,84 €
Zásuvka pod omietku, 16A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64) biela	101	ks	3,76 €	379,76 €	4,01 €	405,01 €	784,77 €
Zásuvka pod omietku, 16A/250V, IP20, vrátane zapojenia a príslušenstva v prís. krabici (napr. ASD-70 UNI) alebo v dutej stene v prís. kr., "A-C2" do 850°C (napr. KP64) prazhová	11	ks	3,76 €	41,36 €	4,01 €	44,11 €	85,47 €
Vypínač 400V/16A, IP44	1	ks	17,68 €	17,68 €	8,32 €	8,32 €	26,00 €
Zásuvka 1xRJ45 pod omietku IP20 cat 6 100 Mbps, 1Gbit/s	4	ks	13,07 €	52,28 €	3,26 €	13,04 €	65,32 €
Zásuvka 2xRJ45 pod omietku IP20 cat 6 100 Mbps, 1Gbit/s	26	ks	21,20 €	551,20 €	4,49 €	116,74 €	667,94 €
Zásuvka 2xPE pod omietku IP20 pre uzemňovacie vodiče lekárskeho zariadení	5	ks	25,50 €	127,50 €	5,49 €	27,45 €	154,95 €
Vodiče pre zásuvku PE pre uzemňovacie vodiče lekárskeho zariadení dĺžka 5m	10	ks	8,99 €	89,90 €	6,17 €	61,70 €	151,60 €
Dverný kontakt ZCK-L8 s nadstavbou D23	1	ks	60,49 €	60,49 €	5,21 €	5,21 €	65,70 €
Dverný kontakt ZCK-L8 s nadstavbou D10	2	ks	50,75 €	101,50 €	7,98 €	15,96 €	117,46 €
Patch panel 1Gbit 24xRJ45	3	ks	38,70 €	116,10 €	5,08 €	15,24 €	131,34 €
Switch 24xRJ45 2U sisco	3	ks	137,99 €	413,97 €	6,13 €	18,39 €	432,36 €
polica 1U	2	ks	14,49 €	28,98 €	1,16 €	2,32 €	31,30 €
organizér káblov 2U	3	ks	5,76 €	17,28 €	2,86 €	8,58 €	25,86 €
Zásuvkový modul 1U 230V/16A	1	ks	28,98 €	28,98 €	3,00 €	3,00 €	31,98 €
Centrála jednotného času SONTEK D204SQ	1	ks	600,42 €	600,42 €	34,05 €	34,05 €	634,47 €
Hodiny pre jednotný čas SONTEK 930	3	ks	97,89 €	293,67 €	15,25 €	45,75 €	339,42 €
Ústredňa EZS SATEL s 24 vstup/výstup, GSM komunikačný modul, záložná batéria	1	ks	179,28 €	179,28 €	43,58 €	43,58 €	222,86 €
Hlásič požiaru SATEL opticko-dymový MSD-300	6	ks	35,56 €	213,36 €	12,94 €	77,64 €	291,00 €
Detektor PIR SATEL MPD-300	12	ks	26,73 €	320,76 €	8,85 €	106,20 €	426,96 €
Dekódovacia klávesnica SATEL MKP-300	2	ks	82,30 €	164,60 €	16,34 €	32,68 €	197,28 €
Sírená opticko-zvuková SATEL SD-3001 R so záložnou bateriou	1	ks	37,84 €	37,84 €	17,71 €	17,71 €	55,55 €
Zmiešavací zosilovač 2x vstup mikrofón, 6x voliteľný výstup MDS6240	1	ks	1 179,07 €	1 179,07 €	34,05 €	34,05 €	1 213,12 €
Ovládací stanica s mikrofónom a tlačítkami s výberom funkcie MBT 1106	1	ks	144,88 €	144,88 €	20,43 €	20,43 €	165,31 €
Smerový mikrofón AT875R	1	ks	197,35 €	197,35 €	16,34 €	16,34 €	213,69 €
Reproduktor do podhľadu 100W T204	5	ks	125,30 €	626,50 €	10,62 €	53,10 €	679,60 €
Tlačidlo CENTRAL STOP (STN 920203) na povrch, 10A/250V, IP55 (ATC a CS) podľa PD	3	ks	20,98 €	62,94 €	5,39 €	16,17 €	79,11 €
Rozbočovacia krabica, druh montáže a krytie podľa priestoru inštalovania	35	ks	2,22 €	77,70 €	6,13 €	214,55 €	292,25 €

Tlačidlo havarijné AT na povrch, 10A/250V, IP55 podľa PD	7	ks	26,88 €	188,16 €	5,39 €	37,73 €	225,89 €
<i>Pozn: Súčasťou spínačov, zásuviek a rozbočovacích krabic sú aj prístrojové krabice, kryty, svorky, kotviaci materiál a príslušenstvo.</i>							
Iné				307,51 €		156,92 €	
Utesnenie požiarnej prestupov HILTI, vrátane štítka	5	ks	58,74 €	293,70 €	31,33 €	156,65 €	450,35 €
Wago svorka do 5x2,5	1	kpl	13,81 €	13,81 €	0,27 €	0,27 €	14,08 €
Káblové systémy, trubky a príchytky				2 861,32 €		3 494,78 €	
Oceľový (perforovaný) žlab 200x50, vrátane príslušenstva, vrátane montáže a príslušenstva	41	m	7,26 €	297,66 €	8,85 €	362,85 €	660,51 €
Oceľový (perforovaný) žlab 100x50, vrátane príslušenstva, vrátane montáže a príslušenstva	192	m	5,53 €	1 061,76 €	8,85 €	1 699,20 €	2 760,96 €
Plastový DLP kanál 80x50 s prepážkou	10	m	11,31 €	113,10 €	6,13 €	61,30 €	174,40 €
Chránička PVC pevná DN125 pevné uloženie nad podhladom, vrátane montáže a príslušenstva	40	m	3,22 €	128,80 €	1,63 €	65,20 €	194,00 €
Chránička FXKVR 100 v podlahe, vrátane montáže a príslušenstva	21	m	2,00 €	42,00 €	1,63 €	34,23 €	76,23 €
Pevná káblová PR turbo rúrka D16-40mm	200	m	0,69 €	138,00 €	1,23 €	246,00 €	384,00 €
Chránička HFX Turbo D16-40mm,	600	m	1,48 €	888,00 €	1,23 €	738,00 €	1 626,00 €
Káblové príchytky	600	kpl	0,32 €	192,00 €	0,48 €	288,00 €	480,00 €
<i>Pozn: Súčasťou káblových nosných systémov sú kryty, prepážky, spojky, uhly, montážne prvky - sady (kotviaci a upevňovací materiál, atď.) konzoly, závesy a príslušenstvo. Výpočet vzdialeností medzi konzolami (závesmi)</i>							
Káblové rozvody				8 300,85 €		4 268,18 €	
AYKY J 3x240+120	92	m	13,97 €	1 285,24 €	1,63 €	149,96 €	1 435,20 €
CHKER-J 5x50, B2ca - s1, d1, a1 (H07RN-F-5G50)	52	m	33,64 €	1 749,28 €	1,63 €	84,76 €	1 834,04 €
CHKER-J 5x25, B2ca - s1, d1, a1	41	m	17,16 €	703,56 €	1,63 €	66,83 €	770,39 €
CHKER-J 5x16, B2ca - s1, d1, a1 (H07RN-F-5G-16)	10	m	10,77 €	107,70 €	1,50 €	15,00 €	122,70 €
CHKER-J 5x10, B2ca - s1, d1, a1	84	m	7,72 €	648,48 €	1,29 €	108,36 €	756,84 €
CHKER-J 5x6, B2ca - s1, d1, a1	16	m	4,81 €	76,96 €	0,89 €	14,24 €	91,20 €
CHKER-J 5x4, B2ca - s1, d1, a1	56	m	3,16 €	176,96 €	0,89 €	49,84 €	226,80 €
CHKER-J 7x1,5, B2ca - s1, d1, a1	69	m	2,43 €	167,67 €	0,89 €	61,41 €	229,08 €
CHKER-J 5x1,5, B2ca - s1, d1, a1	97	m	1,25 €	121,25 €	0,89 €	86,33 €	207,58 €
CHKER-O 5x1,5, B2ca - s1, d1, a1	71	m	1,25 €	88,75 €	0,89 €	63,19 €	151,94 €
CHKER-O 4x1,5, B2ca - s1, d1, a1	125	m	1,29 €	161,25 €	0,89 €	111,25 €	272,50 €
CHKER-J 3x4, B2ca - s1, d1, a1	28	m	2,08 €	58,24 €	0,89 €	24,92 €	83,16 €
CHKER-J 3x2,5, B2ca - s1, d1, a1	1183	m	1,20 €	1 419,60 €	0,89 €	1 052,87 €	2 472,47 €
CHKER-O 2x2,5, B2ca - s1, d1, a1	147	m	1,23 €	180,81 €	0,89 €	130,83 €	311,64 €
CHKER-J 3x1,5, B2ca - s1, d1, a1	1256	m	0,84 €	1 055,04 €	0,89 €	1 117,84 €	2 172,88 €
CHKER-O 3x1,5, B2ca - s1, d1, a1	179	m	0,82 €	146,78 €	0,89 €	159,31 €	306,09 €
CHKER-O 2x1,5, B2ca - s1, d1, a1	190	m	0,69 €	131,10 €	0,89 €	169,10 €	300,20 €
CYSY J 3x1,5,	30	m	0,59 €	17,70 €	0,89 €	26,70 €	44,40 €
Zatiahnutie kábla do chráničky a žlabov	3726	m	- €	- €	0,20 €	745,20 €	745,20 €
Fólia červená,	112	m	0,04 €	4,48 €	0,27 €	30,24 €	34,72 €
Ochranné pospájanie / vyrovnanie potenciálov				2 362,01 €		1 125,13 €	
Ekvipotenciálna / uzemňovacia svorkovnica OBO1809 vrátane osadenia	3	ks	13,72 €	41,16 €	11,58 €	34,74 €	75,90 €
Vodič H07Z-K 1x25Ž/Z (B2ca - s1, d1, a1), vrátane pripojenia na uzemňovací bod	45	m	3,35 €	150,75 €	0,89 €	40,05 €	190,80 €
Vodič H07Z-K 1x6Ž/Z (B2ca - s1, d1, a1), vrátane pripojenia na uzemňovací bod	900	m	2,23 €	2 007,00 €	0,89 €	801,00 €	2 808,00 €
Vodič H07Z-K 1x4Ž/Z (B2ca - s1, d1, a1), vrátane pripojenia na uzemňovací bod	50	m	0,91 €	45,50 €	0,89 €	44,50 €	90,00 €
Bernard svorka / pásk pre pospájanie	24	ks	0,90 €	21,60 €	3,41 €	81,84 €	103,44 €
Káblové príchytky	300	ks	0,32 €	96,00 €	0,41 €	123,00 €	219,00 €
Slabopriúdové káble				1 583,20 €		1 833,40 €	
SYKFY 10x2x0,5 B2ca - s1, d1, a1	60	m	1,72 €	103,20 €	0,89 €	53,40 €	156,60 €
FTP 4x2x0,5 cat6 100Mbps, 1Gbit/s B2ca - s1, d1, a1	1950	m	0,74 €	1 443,00 €	0,89 €	1 735,50 €	3 178,50 €
MK222 2x0,22	50	m	0,74 €	37,00 €	0,89 €	44,50 €	81,50 €
Uzemňovacie svorky a bleskozvod				1 500,37 €		1 073,92 €	
Svorka SP01	6	ks	1,15 €	6,90 €	2,18 €	13,08 €	19,98 €
Svorka SZ + číslo	6	ks	0,45 €	2,70 €	2,18 €	13,08 €	15,78 €
Svorka SK	12	ks	0,68 €	8,16 €	2,18 €	26,16 €	34,32 €
Svorka SS	48	ks	0,40 €	19,20 €	2,18 €	104,64 €	123,84 €
Svorka SO	6	ks	0,92 €	5,52 €	2,18 €	13,08 €	18,60 €
Svorka SR02	12	ks	0,69 €	8,28 €	2,18 €	26,16 €	34,44 €
Svorka SR03	16	ks	0,66 €	10,56 €	2,18 €	34,88 €	45,44 €
Svorka SJ02	7	ks	1,18 €	8,26 €	2,59 €	18,13 €	26,39 €
Svorka uzemňovacia	29	ks	0,66 €	19,14 €	2,18 €	63,22 €	82,36 €
Jimacia tyč JP20 + strieška OS1	7	ks	9,62 €	67,34 €	8,85 €	61,95 €	129,29 €
Betónová podložka JD	7	ks	11,89 €	83,23 €	3,41 €	23,87 €	107,10 €
podpera PV21	168	ks	0,74 €	124,32 €	0,89 €	149,52 €	273,84 €
Anténny vybijáč	2	ks	222,96 €	445,92 €	- €	- €	445,92 €
Krabica KUZ-VO KB196x156x80-140mm	6	ks	14,51 €	87,06 €	11,58 €	69,48 €	156,54 €
FeZn 30/4	98	m	1,85 €	181,30 €	1,29 €	126,42 €	307,72 €
FeZn 10	40	m	1,12 €	44,80 €	1,29 €	51,60 €	96,40 €
FeZn 8	10	m	0,72 €	7,20 €	1,29 €	12,90 €	20,10 €
AlMgSi 8	120	m	0,61 €	73,20 €	0,89 €	106,80 €	180,00 €
AlMgSi 8 izolovaný	36	m	1,71 €	61,56 €	0,89 €	32,04 €	93,60 €
Chránička HFX Turbo D16-40mm,	36	m	1,48 €	53,28 €	1,23 €	44,28 €	97,56 €
Označenie zemnenia, vrátane zapojenia a príslušenstva	102	ks	0,04 €	4,08 €	0,48 €	48,96 €	53,04 €
Sorka pre vodivú podlahu so svorkovnicou, krabicou a vývodom trubky PVC DN 25 k podlahe	13	ks	13,72 €	178,36 €	2,59 €	33,67 €	212,03 €
Ostatné práce				364,50 €		7 549,87 €	
Sekacie práce - krabice	200	kus	- €	- €	1,63 €	326,00 €	326,00 €
Sekacie práce - rozvodnice	4	kus	- €	- €	24,52 €	98,08 €	98,08 €
Sekacie práce - prierazy	15	kus	- €	- €	4,77 €	71,55 €	71,55 €
Sekacie práce - drážky pre trubky a káble vrátane opravy omietok bez maľovania	80	m	- €	- €	4,90 €	392,00 €	392,00 €
Rozobranie a zloženie podlahy 600/600 s výmenou poškodených kaziet 50%	90	m	4,05 €	364,50 €	1,63 €	146,70 €	511,20 €
Demontáž a montáž existujúcej vnútornej klimatizačnej jednotky v serverovni, Posun o 5m. Včítane nadpojenia káblu prívodu a ovládania.	10	hod	- €	- €	13,62 €	136,20 €	136,20 €
Demontáž a montáž existujúcich vonkajších klimatizačných jednotiek na fasáde, Posun o 5m vyššie. Včítane nadpojenia káblu prívodu a ovládania.	25	hod	- €	- €	13,62 €	340,50 €	340,50 €
Preloženie existujúcej PRIS4.1 a výmena za novú včítane zemných prác	50	hod	- €	- €	13,62 €	681,00 €	681,00 €
Kabeláž na prekážku 4x AYKY 3x240+120 (57m) , 8x káblová spojka	228	m	- €	- €	3,13 €	713,64 €	713,64 €
Výkop 900/400, piekové lôžko 150, záryp, úprava terénu	55	m	- €	- €	16,34 €	898,70 €	898,70 €
Pripojenie a úprava pôvodných rozvodov v serverovni a prechodovej miestnosti	30	hod	- €	- €	13,62 €	408,60 €	408,60 €
Preloženie existujúcich RACKových skriní a preložka existujúcej kabeláže do nich	50	hod	- €	- €	13,62 €	681,00 €	681,00 €
Konstruktívna (výrobná) dokumentácia	1	kpl	- €	- €	340,50 €	340,50 €	340,50 €
Projekt skutočného vyhotovenia	1	kpl	- €	- €	340,50 €	340,50 €	340,50 €
OPaOS EZ	1	kpl	- €	- €	1 157,70 €	1 157,70 €	1 157,70 €
Inžiniering - prvá úradná skúška	1	kpl	- €	- €	476,70 €	476,70 €	476,70 €
Autorský dozor	10	hod	- €	- €	34,05 €	340,50 €	340,50 €
PPV	6	%	268,07 €	- €	- €	1 608,42 €	1 608,42 €
Podružný materiál, doprava	2	%	599,54 €	1 199,08 €	- €	- €	1 199,08 €
Spolu:				61 153,03 €		29 000,33 €	91 487,29 €

Umiest.	Položka	Mn.	M.J.	Typ	Popis	Pozn.	Jedn. cena dodávky	Dodávka spolu	MM jedn. cena	MM spolu
Prvky poľa										
					DT1					
					VZT 1.101 – Ožarovňa					
	THV	1	ks	QFA3160+AQF3100	Vonkajší snímač relatívnej vlhkosti a teploty, rozsah 0+100% a -40+70°C, presnosť ±2%, výstupný signál 0-10V, napájanie 24V~, 50Hz, IP65	D+M	198,27 €	198,27 €	23,96 €	23,96 €
	1.TH1	1	ks	QFM2160	Kanálový snímač vlhkosti a teploty, H.0...10V, 0...95%rh, T.0...10V	D+M	207,40 €	207,40 €	19,43 €	19,43 €
	1.TH2	1	ks	QFM2160	Kanálový snímač vlhkosti a teploty, H.0...10V, 0...95%rh, T.0...10V	D+M	207,40 €	207,40 €	19,43 €	19,43 €
	1.T1	1	ks	QAM2120.200	Kanálový snímač teploty LG Ni1000, 2 m	D+M	124,2600 €	124,26 €	15,75 €	15,75 €
	1.T2	1	ks	QAM2120.200	Kanálový snímač teploty LG Ni1000, 2 m	D+M	124,2600 €	124,26 €	15,75 €	15,75 €
	1.T3	1	ks	QAM2120.200	Kanálový snímač teploty LG Ni1000, 2 m	D+M	124,2600 €	124,26 €	15,75 €	15,75 €
	1.T4	1	ks	QAM2120.200	Kanálový snímač teploty LG Ni1000, 2 m	D+M	124,2600 €	124,26 €	15,75 €	15,75 €
	1.TZ1	1	ks	QAF81.6	Protimrazový termostat -5...15 °C, kapilára 6m	D+M	158,98 €	158,98 €	23,96 €	23,96 €
	1.TZ1	1	ks	AQM63.3	Držiak pre kapiláry snímačov (1 sada so 6 kusmi)	D+M	11,88 €	11,88 €		
	1.TZ1	1	ks	AQM63.2	Sada úchytkov kapiláry pre QAF	D+M	25,13 €	25,13 €		
	1.TZ2	1	ks	QAD22	Príložený snímač teploty, LG Ni 1000, -30...130 °C	D+M	36,5500 €	36,55 €	9,05 €	9,05 €
	1.KL1	1	ks	GMA121.1E	Pohon VZT-klapiek rotač., 7 Nm (do 1,5 m²), vrat. pružina, 2-bod. ovl., AC 24V / DC 24V...48V	D+M	146,19 €	146,19 €	20,61 €	20,61 €
	1.KL2	1	ks	GMA121.1E	Pohon VZT-klapiek rotač., 7 Nm (do 1,5 m²), vrat. pružina, 2-bod. ovl., AC 24V / DC 24V...48V	D+M	146,19 €	146,19 €	20,61 €	20,61 €
	1.KL3	1	ks	GDB161.1E	Pohon VZT-klapiek rotač., 5 Nm (do 0,8 m²), ovl. 0-10V~, AC/DC 24V	D+M	110,55 €	0,00 €	20,61 €	0,00 €
	1.Pd1,2	2	ks	QBM81-3	Snímač tlakovej diferencie - vzduch, 20...300 Pa, binárny výstup	D+M	61,2200 €	122,44 €	19,43 €	38,86 €
	1.Pd3	1	ks	QBM2030-5	Snímač dif. tlaku plynov, 0...200 Pa / 0...250 Pa / 0...500 Pa, výstup 0...10 V	D+M	159,8900 €	159,89 €	19,43 €	19,43 €
	1.Pd4,5	2	ks	QBM81-5	Snímač tlakovej diferencie - vzduch, 50...500 Pa, binárny výstup	D+M	61,2200 €	122,44 €	19,43 €	38,86 €
	1.1Y	1	ks		Ventil chladiča, Belimo LR24A-SR, 24VAC, 0-10V, 5Nm (súčasť regulačného uzla), napájanie 24VAC, 50Hz, ovládanie 0-10V, STROJNÁ DODÁVKA					
	1.ST	1	ks		Dvojpolohový prepínač (vyšpecifikovaný v rozvážači)	-				
	1.POT	1	ks		Tlačidlo (vyšpecifikované v rozvážači)	-				
	1.POR	1	ks		Signálka (vyšpecifikované v rozvážači)	-				
					SPOLU - prvky poľa:					2 337,00 €
Riadiaci systém										
		1	ks	PXC100-E.D	Riadiaci systém pre DT1 Modulárna automatizačná stanica pre 200 IO bodov.; Rozhranie: BACnet/IP, HMI, IslandBus	D+M	2 343,58 €	2 343,58 €		
		1	ks	TXS1.12F10	Modul napájania 24V js, 1,2A	D+M	203,75 €	203,75 €		
		3	ks	TXM1.8U	Univerzálny modul	D+M	395,62 €	1 186,86 €		
		1	ks	TXM1.16D	Modul binárnych vstupov, 16 vstupov	D+M	257,66 €	257,66 €		
		2	ks	TXM1.8T	Modul 8 triakových výstupov	D+M	192,79 €	385,58 €		
		1	ks	TXA1.K24	Adresné kľúče 1-24 + 2ks Nulovací kľúč	D+M	20,10 €	20,10 €		
		1	ks	2891001	FL SWITCH SFNB 5TX - 5-portový Ethernet switch, PHOENIX CONTACT, s.r.o.	D+M	122,0100 €	122,01 €		
		3	ks	2891589	FL CAT6 PATCH 2,0 - patch kábel, 2m, PHOENIX CONTACT, s.r.o.	D+M	3,8500 €	11,55 €		
		1	ks	CSEP3K0AA5	Záložný zdroj Riello UPS Sentinel Pro SEP 3000 A5 o výkone 3000VA/2700W, 5 min. On Line, RS323/USB, vxškh 333x190x446 mm, 28 kg, vstup 1x IEC 320 C20, výstup 8x IEC 320 C13 + 1 IEC 320 C19, slot pre komunikačnú kartu, možnosť pripojiť batériový modul.	D+M	1 220,1500 €	1 220,15 €		
		1	ks	YSKCMC2A Multicom 302	Komunikačný protokol	D+M	353,2000 €	353,20 €		
					SPOLU - riadiaci systém:					6 104,44 €
Rozvážače										
		1	ks		ROZVÁDZAČ DT1 Oceloplechový rozvážač v-2000 mm, š-1000 mm, hl-400 mm povrchová úprava RAL 7032 ochrana samočinným odpojením napájania, krytie IP40/IP20 prívod : zhora vývody : hore Zmeny vo vnútornej výplni rozvážača podľa jednopólovej schémy rozvážača - vid' výkres č.01	D+M	6984,13	6984,13	312,1	312,1
					SPOLU - rozvážač DT					7 296,23 €
Montážny materiál										
		278	m	JYTY-O 2x1	Kábel celoplastový, tieneny	M+M	0,5300 €	147,34 €	1,84 €	511,52 €
		95	m	JYTY-O 4x1	Kábel celoplastový	M+M	0,8700 €	82,65 €	1,84 €	174,80 €
		32	m	JYTY-O 7x1	Kábel celoplastový, tieneny	M+M	1,4300 €	45,76 €	1,84 €	58,88 €
		68	m	CYKY-J 3x1,5	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	1,0000 €	68,00 €	1,84 €	125,12 €
		50	m	CYKY-O 3x1,5	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	1,0000 €	50,00 €	1,84 €	92,00 €
		20	m	CYKY-J 3x2,5	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	1,6100 €	32,20 €	1,84 €	36,80 €
		55	m	CYKY-J 3x4	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	2,6500 €	145,75 €	2,35 €	129,25 €
		16	m	CYKY-J 4x1,5	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	1,3300 €	21,28 €	1,84 €	29,44 €
		16	m	CYKY-J 4x2,5	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	2,1400 €	34,24 €	2,35 €	37,60 €
		18	m	CYKY-J 5x4	Sílnoprúdový kábel s PVC izoláciou do 1 kV	M+M	4,2200 €	75,96 €	2,35 €	42,30 €
		32	m	CYKY-O 3x1	Kábel celoplastový, tieneny	M+M	3,1000 €	99,20 €	1,84 €	58,88 €
		16	m	TCEKFE 1x2x0,8	Párový kábel so zvýšenou odolnosťou proti šíreniu ohňa, bezhlogénové, s nízkou hustotou dymu pri horení a nízkou korozívnou splodín. Sú určené do vnútorných i vonkajších priestorov.	M+M	2,1400 €	34,24 €	2,24 €	35,84 €
		55	m	TCEKFE 2x2x0,8	Párový kábel so zvýšenou odolnosťou proti šíreniu ohňa, bezhlogénové, s nízkou hustotou dymu pri horení a nízkou korozívnou splodín. Sú určené do vnútorných i vonkajších priestorov.	M+M	2,9900 €	164,45 €	2,24 €	123,20 €
		12	m	MKS 615 FS	Káblový žľab, komplet aj s vekom, kolienami, "T" kusmi, prepážkami, spojkami so skrútkami a maticami + uchytenie žľabu	M+M	26,25 €	315,00 €	13,69 €	164,28 €
		0,1	m ²		Protipožiarna upchávka	M+M	205,50 €	20,55 €	160,82 €	16,08 €
		84	ks	ŠTÍTOK	Káblový štítok	M+M	0,47 €	39,48 €	0,59 €	49,56 €

		254 ks		Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm ²	M	0,0000 €	0,00 €	1,04 €	264,16 €
		30 ks	X-ECT MX	Nastrelovací príchytka pre kábel	M+M	0,98 €	29,40 €	1,46 €	43,80 €
		30 ks	ECT-S	Štandardná zdŕhovacia páska HILTI	M+M	0,13 €	3,90 €	0,65 €	19,50 €
		65 m	VRM-Turbo 25	Pevná rúrka s hrdlom z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu, dĺžka 3m	M+M	0,87 €	56,55 €	1,52 €	98,80 €
		45 m	VRM-Turbo 32	Pevná rúrka s hrdlom z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu, dĺžka 3m	M+M	1,35 €	60,75 €	1,52 €	68,40 €
		5 m	VRM-Turbo 40	Pevná rúrka s hrdlom z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu, dĺžka 3m	M+M	2,14 €	10,70 €	1,52 €	7,60 €
		65 m	FX 25	Ohybná rúrka vlnitá z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu	M+M	0,53 €	34,45 €	1,47 €	95,55 €
		45 m	FX 32	Ohybná rúrka vlnitá z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu	M+M	0,82 €	36,90 €	1,47 €	66,15 €
		5 m	FX 40	Ohybná rúrka vlnitá z PVC, samozhášavá pre ľahké mechanické zaťaženie, svetlo sivá, -5°C/+60°C, nie je odolná UV žiareniu	M+M	1,16 €	5,80 €	1,47 €	7,35 €
		50 m	UPRMS 32	Pevná rúrka s hrdlom z PVC, samozhášavá pre vysoké mechanické zaťaženie, čierna, -25°C/+60°C, odolná UV žiareniu , dĺžka 3m	M+M	3,50 €	175,00 €	1,52 €	76,00 €
		55 m	UPRMS 50	Pevná rúrka s hrdlom z PVC, samozhášavá pre vysoké mechanické zaťaženie, čierna, -25°C/+60°C, odolná UV žiareniu , dĺžka 3m	M+M	4,86 €	267,30 €	1,52 €	83,60 €
		5 m	FXPS 32	Ohybná rúrka vlnitá z PVC, samozhášavá pre vysoké mechanické zaťaženie, čierna, -15°C/+60°C, odolná UV žiareniu	M+M	3,15 €	15,75 €	1,34 €	6,70 €
		5 m	FXPS 50	Ohybná rúrka vlnitá z PVC, samozhášavá pre vysoké mechanické zaťaženie, čierna, -15°C/+60°C, odolná UV žiareniu	M+M	7,05 €	35,25 €	1,47 €	7,35 €
		130 ks	CL 25	Príchytka klip z PVC, samozhášavá, nešíriaca plameň možnosťou vzájomného bočného spojenia, svetlosivá, sivá, čierna alebo biela, -5°C/+60°C, (sivá -25°C/+60°C)	M+M	0,29 €	37,70 €	0,80 €	104,00 €
		145 ks	CL 32	Príchytka klip z PVC, samozhášavá, nešíriaca plameň možnosťou vzájomného bočného spojenia, svetlosivá, sivá, čierna alebo biela, -5°C/+60°C, (sivá -25°C/+60°C)	M+M	0,45 €	65,25 €	0,80 €	116,00 €
		10 ks	CL 40	Príchytka klip z PVC, samozhášavá, nešíriaca plameň možnosťou vzájomného bočného spojenia, svetlosivá, sivá, čierna alebo biela, -5°C/+60°C, (sivá -25°C/+60°C)	M+M	0,75 €	7,50 €	0,80 €	8,00 €
		60 ks	CL 50	Príchytka klip z PVC, samozhášavá, nešíriaca plameň možnosťou vzájomného bočného spojenia, svetlosivá, sivá, čierna alebo biela, -5°C/+60°C, (sivá -25°C/+60°C)	M+M	1,44 €	86,40 €	0,80 €	48,00 €
		1 ks		Bezpečnostné tabuľky	M+M	6,74 €	6,74 €	2,51 €	2,51 €
		1 ks	5015650	Prípojnice potenciálového vyrovnania, typ 1801 VDE (BETTERMANN)	M+M	40,73 €	40,73 €	20,27 €	20,27 €
		25 m	FeZn Ø8	Vodič uzemňovací 8 mm	M+M	3,28 €	82,00 €	2,38 €	59,50 €
		80 m	CY 6	Vodič zelenožltý	M+M	1,33 €	106,40 €	2,03 €	162,40 €
		10 ks	SP 1	Svorka pripájacia	M+M	0,95 €	9,50 €	4,69 €	46,90 €
		8 ks	SS	Svorka spojovacia	M+M	0,90 €	7,20 €	6,89 €	55,12 €
		2 ks	353-4	Svorka Bernard na potrubie	M+M	1,11 €	2,22 €	7,20 €	14,40 €
		2 ks	353-5	Pásik k svorky Bernard	M+M	0,88 €	1,76 €		0,00 €
		3 kg	30x30x4	Uholník, na konštrukcie	M+M	4,59 €	13,77 €	6,43 €	19,29 €
		2 kg		Kovová konštrukcia všeobecne	M+M	5,68 €	11,36 €	5,23 €	10,46 €
		0,5 kg		Farba základná	M+M	12,84 €	6,42 €	5,03 €	2,52 €
		0,5 kg		Farba vrchná	M+M	12,84 €	6,42 €	5,03 €	2,52 €
		0,5 l		Riedidlo	M+M	9,63 €	4,82 €		
		1 m		Dielektrický koberec (130 cm x bm)	M+M	37,5700 €	37,57 €	1,68 €	1,68 €
		10%		Podružný nešpecifikovaný materiál	M+M	2 639,81 €	263,98 €		
				SPOLU - montážny materiál:					6 109,66 €

Rekapitulácia					
				Prvky poľa	2 337,00 €
				Riadiaci systém	6 104,44 €
				Rozvádzače	7 296,23 €
				Montážny materiál, montážne práce a demontážne práce	6 109,66 €
				Oživenie	4 872,76 €
				Softvér podstanice	1 709,88 €
				Zaškolenie obsluhy a skúšky	160,55 €
				Revízie	478,43 €
				SPOLU:	29 068,95 €

VÝKAZ VÝMER

Stavba: PRÍSTAVBA PRACOVISKA LINEÁRNEHO URÝCHLOVAČA ELEKTA INFINITY

ODDELENIE RADIÁCNEJ A KLINICKEJ ONKOLÓGIE FAKULTNÁ NEMOCNICA NITRA

Objekt: OBJEKT PRÍSTAVBY PRACOVISKA LINEÁRNEHO URÝCHLOVAČA ELEKTA INFINITY

Časť: Ústredné vykurovanie

JKSO:

Objednávateľ: Fakultná nemocnica Nitra, Špitálska 6, 95001 Nitra

Zhotoviteľ: Ing. Jana Schneiderová

Dátum: 16.9.2021

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

PSV Práce a dodávky PSV

713 Izolácie tepelné

1	283	2837711700	Hadica z penového polyetylénu napríklad Tubolit hrúbka steny izolácie 20mm vnútorný priemer trubice 18mm	m	106,000	0,560	0,56		59,36	
2	283	2837711700	Hadica z penového polyetylénu napríklad Tubolit hrúbka steny izolácie 20mm vnútorný priemer trubice 22mm	m	28,000	0,610	0,61		17,08	
3	283	2837711700	Hadica z penového polyetylénu napríklad Tubolit hrúbka steny izolácie 20mm vnútorný priemer trubice 28mm	m	67,000	0,700	0,70		46,90	
4	283	2837711700	Hadica z penového polyetylénu napríklad Tubolit hrúbka steny izolácie 20mm vnútorný priemer trubice 35mm	m	108,000	0,810	0,81		87,48	
5	PC7	2837711700	Tubolit pás hrúbka steny izolácie 20mm	m2	6,000	3,480	3,48		20,88	
6	713	713411112	Montáž izolácie tepelnej potrubia a ohybov pásmi alebo rohožami	m2	6,000	6,850	0,63	6,22	41,10	
7	713	713471121	Montáž izolácie tepelnej potrubia trubicami z polyetylénu	m	309,000	2,540	0,21	2,33	784,86	
8	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,400	2,310		2,31	3,23	

732 Ústredné kúrenie, strojovne

9	731	732229111	Vyhotovenie nového hrdla DN25 na existujúcom rozdeľovači a zberači	súb	2,000	58,850	29,59	29,26	117,70	
10	731	732420812	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 25	ks	1,000	7,480	0,27	7,21	7,48	
11	731	732421101	Montáž čerpadiel - výmena vrát. elektrického pripojenia	súb	1,000	20,910	9,47	11,44	20,91	
12	731	732421101	Montáž čerpadiel	súb	1,000	20,910	9,47	11,44	20,91	
13	PC7	4268100100	Odstredivé jedincové čerpadlo typ Grundfos ALPHA2 25-60 180 - prietok 1,7m3/h dopravná výška 3,0m médium voda	ks	1,000	188,130	188,13		188,13	
14	PC7	4268100100	Odstredivé jedincové čerpadlo typ Grundfos ALPHA2 25-40 130 - prietok 0,78m3/h dopravná výška 1,5m médium voda	ks	1,000	195,520	195,52		195,52	
15	731	PC73202	Montážne a pomocné práce súvisiace s kompletážou strojovne (Technická inšpekcia).. HZS 7,80 EUR/1h	hod	15,000	17,750		17,75	266,25	
16	731	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,100	6,980		6,98	7,68	

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

17	731	733111204	Potrubié z rúrok závitových zosilnených nízkotlakových a strednotlakových DN 20	m	57,000	8,890	3,20	5,69	506,73
18	731	733111205	Potrubié z rúrok závitových zosilnených nízkotlakových a strednotlakových DN 25	m	108,000	10,480	4,44	6,04	1 131,84
19	731	733124116	Zhotovenie rúrkového prechodu z rúrok hladkých kovaním	ks	10,000	22,440	8,09	14,35	224,40
20	731	733161511	Potrubié plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok rovných vrát. tvaroviek	m	106,000	7,680	4,12	3,56	814,08
21	731	733161513	Potrubié plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok rovných vrát. tvaroviek	m	28,000	11,930	7,67	4,26	334,04
22	731	733161514	Potrubié plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok rovných vrát. tvaroviek	m	10,000	11,930	7,67	4,26	119,30
23	731	733161515	Pripojenie vykurovacích telies	par	11,000	10,380	7,18	3,20	114,18
24	731	733190217	Protipožiarna tesniaca prestupa potrubia UK cez stropy a steny oddeľujúce požiarna úseky napr. tesniaca pena CP620 systém Hilty	ks	8,000	32,430	12,67	19,76	259,44
25	731	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	165,000	0,570	0,02	0,55	94,05
26	731	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	144,000	0,550	0,02	0,53	79,20
27	731	998733294	Montážne a pomocné práce súvisiace s kompletáciou potrubí... HZS 7,80 EUR/1h	hod	10,000	10,650		10,65	106,50
28	731	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	1,500	8,310		8,31	12,47

734 Ústredné kúrenie, armatúry.

29	731	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	8,000	1,030		1,03	8,24
30	731	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	22,000	2,940		2,94	64,68
31	731	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,620		3,62	7,24
32	731	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	8,000	3,950		3,95	31,60
33	731	734411111	Teploměr technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	24,090	15,20	8,89	48,18
34	731	734421130	Tlakomer deformačný kruhový B 0-0,6 MPa priem. 160 vrátane kohútov a jímky	ks	3,000	60,930	53,65	7,28	182,79
35	731	73401	Vypúšťací kohút DN10	ks	2,000	2,300	2,30		4,60
36	731	73401	Vypúšťací kohút DN15	ks	4,000	2,300	2,30		9,20
37	731	73401	Automatický odzdušňovací ventil DN15	ks	2,000	4,740	4,74		9,48
38	731	73401	Guľový kohút závitový DN20	ks	1,000	4,080	4,08		4,08
39	731	73401	Guľový kohút závitový DN25	ks	5,000	6,940	6,94		34,70
40	731	73401	Spatná klapka závitová DN25	ks	1,000	3,940	3,94		3,94
41	731	73401	Filter pre vodu s nerezovým sítom na zachytávanie nečistôt DN25	ks	1,000	5,690	5,69		5,69
42	731	73401	Pripájacia armatúra Herz - 3000 pre pripojenie vykur. telesa rohové prevedenie	ks	11,000	6,890	6,89		75,79
43	731	73401	Termostatická hlavica napríklad Herz Desing	ks	11,000	7,100	7,10		78,10
44	731	73401	Priamy stupačkový regulačný ventil napríklad Herz Stromax-GM s meracími ventilčekmi DN20	ks	1,000	27,990	27,99		27,99

45	731	73401	Priamy stupačkový regulačný ventil napríklad Herz Stromax-GM s meracími ventilčekmi DN25	ks	1,000	37,980	37,98		37,98	
46	283	2837711700	Montážne a pomocné práce súvisiace s kompletážou armatúr (hydraulické vyregulovanie) ... HZS 7,80 EUR/1h	hod	10,000	10,650		10,65	106,50	
47	731	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,250	5,630		5,63	1,41	

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

48	731	735153300	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies panelových s príplatkom 8 %	ks	11,000	1,030		1,03	11,33	
49	731	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou panelového jednoradového	ks	4,000	1,520	0,03	1,49	6,08	
50	731	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou panelového dvojradového	ks	7,000	2,960	0,06	2,90	20,72	
51	731	735159514	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového s odvodušnením do 2040mm	súb	4,000	28,400		28,40	113,60	
52	731	735159524	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového s odvodušnením do 2040mm	súb	7,000	28,400		28,40	198,80	
53	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 400mm dvojradý typ 22 VK-400/1200	ks	1,000	112,280	112,28		112,28	
54	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 600mm jednoradý typ 11VK -600/400	ks	3,000	58,110	58,11		174,33	
55	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 600mm dvojradý typ 21VK -600/800	ks	1,000	91,470	91,47		91,47	
56	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 600mm dvojradý typ 21VK -600/900	ks	2,000	97,260	97,26		194,52	
57	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 900mm jednoradý typ 11VK -900/1000	ks	1,000	108,650	108,65		108,65	
58	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 900mm dvojradý typ 21VK -900/600	ks	2,000	100,960	100,96		201,92	
59	731	735159523	Panelový radiátor ventil kompak napríklad Korad Košice výšky 900mm dvojradý typ 22VK -900/700	ks	1,000	131,600	131,60		131,60	
60	283	2837711700	Montážne a pomocné práce súvisiace s kompletážou vykurovacích telies... HZS 7,80 EUR/1h	hod	15,000	10,650		10,65	159,75	
61	731	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	1,600	11,750		11,75	18,80	

767 Konštrukcie doplnkové kovové

62	767	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	kg	100,000	1,820	0,33	1,49	182,00	
63	767	767995101	Dodávka materiálu pre montáž podpier potrubia, bližšie nešpecifikované	kg	100,000	7,100	7,10		710,00	
64	767	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,020	50,100		50,10	1,00	

783 Dokončovacie práce - nátery

65	783	783426360	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základného náter	m	165,000	2,990	0,87	2,12	493,35	
66	783	783426360	Nástrek šípiek ako smeru prúdenia média vrát. nalepenia farebných pruhov na označenie prúdiaceho média	sub.	1,000	72,920	49,70	23,22	72,92	

Celkom**9 427,01**

Odberateľ: Fakultná nemocnica Nitra
 Projektant: STAVING PROJEKT s.r.o., Na Troskách 3, Banská Bystrica
 Dodávateľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.9.2021

Stavba : Prístavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra
 Objekt : SO01 Objekt prístavby pracoviska lineár. urýchľovača Elektra Infinity

Ing. Račáková **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód jenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	271	11001-101R	Vytýčenie trasy areálových inžinierskych sietí, rozvody NN v rovine	1,000	kpl	289,43	289,43
2	272	11210-1103	Vyrúbanie stromov listnatých priemer do 700 mm	1,000	kus	89,53	89,53
3	231	11220-1116	Odstránenie pňov v rovine priemer do 0,7 m	1,000	kus	24,97	24,97
4	272	12110-1101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m 446*0,1 = 44.600	44,600	m3	5,11	227,91
5	001	12220-1101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 446*0,1 = 44.600	44,600	m3	2,27	101,24
6	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	44,600	m3	0,25	11,15
7	001	13120-1102	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	593,695	m3	2,04	1 211,14
8	272	13120-1109	Príplatok za lepivosť v horn. tr. 3	593,695	m3	0,62	368,09
9	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 "ZP1" 0,65*0,25*2,925 = 0.475 "ZP2" 0,75*0,5*21,76 = 8.160 "ZP3" 0,65*0,5*25,37 = 8.245 "ZP4" 0,65*1*3,45 = 2.243 "ZP5" 0,4*1*3,79 = 1.516 "ZP6" 0,95*0,5*15,6 = 7.410 "ZP7" 0,5*0,25*2,925 = 0.366 "ZP8" 0,5*0,5*2 = 0.500 "OM" 3,3*0,6*0,8 = 1.584 "rozšírený výkop" 50 = 50.000	80,499	m3	10,44	840,41
10	272	13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	80,499	m3	0,68	54,74
11	272	13221-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v homine 3 ručne "sondy" 0,6*1,5*100 = 90.000	90,000	m3	27,81	2 502,90
12	272	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m 1,5*33 = 49.500	49,500	m2	2,02	99,99
13	272	15110-1111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	49,500	m2	0,43	21,29
14	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m 44,6+593,695+80,499 = 718.794	718,794	m3	1,76	1 265,08
15	001	16230-1403	Vodorovné premiestnenie do 5 km konárov list. do 70 cm	1,000	kus	13,62	13,62
16	001	16230-1423	Vodorovné premiestnenie do 5 km pňov do 70 cm	1,000	kus	20,43	20,43
17	001	16230-1903	Príplatok k vodor. prem. konárov za kaž. ďal. 5 km list. do 70 cm	1,000	kus	2,84	2,84
18	001	16230-1923	Príplatok k vodor. prem. pňov za kaž. ďal. 5 km 70 cm	1,000	kus	3,41	3,41
19	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 44,6+593,695+80,499 = 718.794	718,794	m3	6,70	4 815,92
20	272	16270-1109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	21 563,820	m3	0,43	9 272,44
21	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	718,794	m3	2,04	1 466,34
22	001	17110-1104	Násypy z homín súdržných zhutnených do 102% PS "-0,33-0,68" (14,2*(3,3+6,25)+4,45*1,4)*0,35+1,7*1,75*0,35 = 50.685 "-0,68-1,18" 14,2*(1,5+1)/2*0,5+(2,8+2,15)/2+2,15*0,7/2)*0,5 = 10.489 "-0,33-0,62" 4,45*1,6*0,29 = 2.065 "-0,33-1,38" 4,2*9*1,05 = 39.690 "+0,15-0,62" 2,6*2,9*0,47 = 3.544 "ZP vnútoromé, vonk." 28,55+40,5 = 69.050	175,523	m3	2,75	482,69
23	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63	175,523	m3	20,80	3 650,88
24	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	137,500	m3	1,36	187,00

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"okolo základov" $47,5 = 47.500$				
			"sondy" $0,6*1,5*100 = 90.000$				
25	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63	54,600	m3	20,80	1 135,68
26	272	18040-1211	Založenie lúčneho trávniku výsevom v rovine	330,000	m2	0,37	122,10
27	MAT	005 724100	Zmes trávna parková rekreačná	6,600	kg	10,40	68,64
28	232	18100-6113	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	330,000	m2	1,82	600,60
29	272	18110-1101	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 bez zhutnenia	330,000	m2	0,62	204,60
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	29 155,060			
2 - ZÁKLADY							
30	271	21275-2127	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160 so štrk. lôžkom a obsypom "S5" $10+13+0,6*2+3,5+10+0,6*2 = 38.900$	38,900	m	10,42	405,34
31	211	21297-2113	Opláštenie filtračnou textíliou drenážnych rúr DN 160	38,900	m	0,79	30,73
32	001	21590-1101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	30,000	m2	2,67	80,10
33	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného "D0.3 -1,77-1,97" $3,53*2,25*0,2 = 1.589$ "D0.1 -1,25-1,55" $(9,7*(3,15+5,72)+10,6*4,65)*0,3 = 40.599$	42,188	m3	43,75	1 845,73
34	211	27332-112R	Základové dosky z betónu železového tr.C20/25 "D0.3 podkl betón" $2,5*3,03*0,17+0,7*2,25*0,15 = 1.524$ "steny" $(2,83*0,225+(1,65+2,83)*0,175)*0,27+2,5*1,15*0,2 = 0.959$ "-0,18 podkl. betón" $((3,6+2,9)/2+2,9*1,2/2)*0,15 = 0.749$ $(5,2*2,95+9,9*18,4+0,55*5,5+3,8*1,75+2,6*1,3)*0,15 = 31.583$ "-1,0-1,25" $(9,5*(3,05+5,62)+10,4*4,65)*0,25 = 32.681$ "+0,02-0,2" $(4,6*2,9+2*0,9+0,8*4,6+2,6*2,3-1,5*1,6)*0,18 = 4.032$ "-0,235-0,535" $2*2,15*0,3 = 1.290$ "-0,9-1,0" $(9,2*3,06+10,3*4,35+9,2*5,62)*0,1 = 12.466$ "stratné 10%" $8,53 = 8.530$	93,814	m3	108,26	10 156,30
35	011	27332-1411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), C 25/30 "D0.1" $(9,2*3,06+10,3*4,35+9,2*5,62)*0,7-2*2,13*0,3 = 85.985$ "D0.2" $(4,35*2,51+(1,45+2,4)*0,4)*0,15 = 1.869$ "D0.3" $2,25*3,53*0,2+3,53*0,45*0,17 = 1.859$ "steny" $3,53*0,2*0,27 = 0.191$ "stratné 10%" $8,99 = 8.990$	98,894	m3	87,45	8 648,28
			.				
			.				
			.				
			.				
			.				
36	011	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie "D0.1" $(10,3+13,02)*2*0,7+(2+2,13)*2*0,3 = 35.126$ "-0,18 podkl. betón" $(12,8+13,5+3,4+0,4+0,5+2,1+1,4+1,25+1,75+2+9,7+2,95)*0,15 = 7.763$ "-0,9-1,0" $(12,92+10,75)*2*0,1 = 4.734$ "+0,0-0,2" $(1,5+1,4)*2*0,2 = 1.160$ "-1,0-1,25" $(10,4+13,3)*2*0,25 = 11.850$	60,633	m2	19,37	1 174,46
37	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	60,633	m2	5,92	358,95
38	011	27336-1821	Výstuž základových dosiek 10505 "D0.1" $7,997*1,1 = 8.797$ "D0.2" $(222+12,4+20+117+13)*0,222/1000*1,1 = 0.094$ $(117+13)*0,616/1000*1,1 = 0.088$ "D0.3" $(66,12+161,32+48+25,28+126)*0,395/1000*1,1 = 0.185$	9,164	t	1 483,19	13 591,95
			.				
39	011	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI "S1" $2,536 = 2.536$	2,536	t	1 452,13	3 682,60
40	312	27431-5224	Základové pásy z betónu prostého tr. C 16/20 "ZP1" $0,65*0,25*2,925 = 0.475$ "ZP2" $0,75*0,5*21,76 = 8.160$	28,915	m3	90,46	2 615,65

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"ZP3" $0,65*0,5*25,37 = 8.245$				
			"ZP4" $0,65*1*3,45 = 2.243$				
			"ZP5" $0,4*1*3,79 = 1.516$				
			"ZP6" $0,95*0,5*15,6 = 7.410$				
			"ZP7" $0,5*0,25*2,925 = 0.366$				
			"ZP8" $0,5*0,5*2 = 0.500$				
41	011	27432-1312	Základové pásy zo železobetónu tr. C25/30	24,137	m3	97,00	2 341,29
			"ZP1" $0,45*0,29*2,925 = 0.382$				
			"ZP2" $0,45*0,55*21,76 = 5.386$				
			"ZP3" $0,45*0,85*25,37 = 9.704$				
			"ZP4" $0,4*0,85*3,45 = 1.173$				
			"ZP5" $0,3*0,85*3,79 = 0.966$				
			"ZP6" $0,45*0,85*15,6 = 5.967$				
			"ZP7" $0,5*0,29*2,925 = 0.424$				
			"ZP8" $0,25*0,27*2 = 0.135$				
42	011	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	110,367	m2	21,07	2 325,43
			"ZP1" $0,29*2,925*2 = 1.697$				
			"ZP2" $0,55*21,76*2 = 23.936$				
			"ZP3" $0,85*25,37*2 = 43.129$				
			"ZP4" $0,85*3,45*2 = 5.865$				
			"ZP5" $0,85*3,79*2 = 6.443$				
			"ZP6" $0,85*15,6*2 = 26.520$				
			"ZP7" $0,29*2,925*2 = 1.697$				
			"ZP8" $0,27*2*2 = 1.080$				
43	011	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	110,367	m2	6,43	709,66
44	011	27436-1821	Výstuž základových pásov 10S05	1,174	t	1 513,55	1 776,91
			"ZP1-ZP8" $0,718*1,1 = 0.790$				
			$(16,8+193,12+144,32+405,44+8,82+30,66)*0,395/1000*1,1 = 0.347$				
			$(8,48+33,44+10,95+17,55+5,28+9,68)*0,395/1000*1,1 = 0.037$				
			.				
45	011	27536-417R	Odstránenie cementového mlieka "S3"	16,950	m2	5,11	86,61
			"S3" $(12,5+18,5+5+3+14+2+1,5)*0,3 = 16.950$				
			2 - ZÁKLADY spolu:	49 829,990			
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
46	014	31027-984R	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 50 cm	2,200	m3	138,47	304,63
			"1.17" $1,2*1,8*0,5 = 1.080$				
			"1.18" $(1,15+0,25)*2*0,4 = 1.120$				
47	011	31127-2212	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 250mm, P2-500	13,219	m3	196,71	2 600,31
			$(9,2+3,4)*3,75*0,25-(0,8*2+0,9*2+0,7*2*3)*0,25 = 9.913$				
			$(2+1,75)*3,75*0,25-0,8*1,05*0,25 = 3.306$				
48	011	31127-2336	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 300mm, P3-550	41,968	m3	188,65	7 917,26
			$(3,2*3,75+9,3*3,95+(12+1+1,05)*3,75)*0,3 = 30.427$				
			$-(2*1,85+0,75*0,95*2+1,8*2,2+1*1,85*2)*0,3 = -3.836$				
			$(2,9*3,55+10*3,75+4*3,25)*0,3 = 18.239$				
			$-(1*2,27+2*1,85+2*0,75+1*2,07)*0,3 = -2.862$				
49	011	31132-1411	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. B 25-B 30	0,219	m3	102,28	22,40
			"1.09" $1,75*0,5*0,25 = 0.219$				
50	011	31132-1813	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. B 20 pohľadový	1,152	m3	96,48	111,14
			"OM" $3,2*0,9*0,4 = 1.152$				
51	011	31135-1105	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	7,870	m2	21,11	166,14
			"OM" $3,2*0,9*2+0,9*0,4 = 6.120$				
			"1.09" $1,75*0,5*2 = 1.750$				
52	011	31135-1106	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	7,870	m2	6,83	53,75
53	011	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10S05	0,069	t	1 677,47	115,75
			"OM" $1,162*0,05 = 0.058$				
			"1.09" $0,219*0,05 = 0.011$				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
54	012	31714-3512	Preklady nosné Ytong 1250x250x249mm "PP3"	2,000	kus	52,84	105,68
55	012	31714-3531	Preklady nosné Ytong 2500x250x249mm "PP3"	3,000	kus	90,83	272,49
56	012	31714-3611	Preklady nosné Ytong 1250x300x249mm "PP1"	2,000	kus	60,80	121,60
57	012	31714-3621	Preklady nosné Ytong 1500x300x249mm "PP2"	2,000	kus	70,49	140,98
58	011	31732-1411	Preklady zo železobetónu tr. B 25-B 30	3,983	m3	95,17	379,06
			"P1.1" $0,3*0,27*2,3 = 0.186$				
			"P1.2" $0,3*1*1,5 = 0.450$				
			"P1.3" $0,3*1*3,4 = 1.020$				
			"P1.4" $0,3*0,27*4,975 = 0.403$				
			"P1.5" $0,25*0,18*3 = 0.135$				
			"P1.6" $0,25*0,25*2,75 = 0.172$				
			"P1.7" $0,25*0,25*2,5 = 0.156$				
			"P1.8" $0,25*0,2*5,2 = 0.260$				
			"P1.9" $0,25*1*1,25 = 0.313$				
			"P1.10" $0,25*1*(2,2+1,35) = 0.888$				
			-				
59	011	31735-1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	37,330	m2	31,14	1 162,46
			"P1.1" $(0,3+0,27*2)*2,3 = 1.932$				
			"P1.2" $(0,3+1*2)*1,5 = 3.450$				
			"P1.3" $(0,3+1*2)*3,4 = 7.820$				
			"P1.4" $(0,3+0,27*2)*4,975 = 4.179$				
			"P1.5" $(0,25+0,18*2)*3 = 1.830$				
			"P1.6" $0,25*3*2,75 = 2.063$				
			"P1.7" $0,25*3*2,5 = 1.875$				
			"P1.8" $(0,25+0,2*2)*5,2 = 3.380$				
			"P1.9" $(0,25+1*2)*1,25 = 2.813$				
			"P1.10" $(0,25+1*2)*(2,2+1,35) = 7.988$				
60	011	31735-1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	37,330	m2	7,78	290,43
61	011	31736-1821	Výstuž prekladov, ríms 10505	0,559	t	1 502,94	840,14
			"P1.1-P1.10"				
			$(27,2+90,24)*0,222+(11,3+29,58+15,48)*1,579/1000*1,1 = 0.127$				
			$(57+80,6+37,8+65,34+75)*0,395/1000*1,1 = 0.137$				
			$(18,98+43,68+30,96+13,08+12,48+26,52)*0,888/1000*1,1 = 0.142$				
			$(25,14+131,24)*0,888/1000*1,1 = 0.153$				
62	011	33032-1410	Stĺpy zo železobetónu tr. B 25-B 30	0,792	m3	98,44	77,96
			"S1.1" $0,3*0,25*2,93*2 = 0.440$				
			"S1.2" $0,3*0,4*2,93 = 0.352$				
63	011	33135-1101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	10,548	m2	22,94	241,97
			"S1.1" $(0,3+0,25)*2*2,93*2 = 6.446$				
			"S1.2" $(0,3+0,4)*2*2,93 = 4.102$				
64	011	33135-1102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	10,548	m2	7,44	78,48
65	011	33136-1821	Výstuž stĺpov hranatých 10505	0,095	t	1 493,33	141,87
			"S1.1,S1.2" $(42,4*0,222+68*0,888)/1000*1,1 = 0.077$				
			"S1.1,S1.2 kotv. výstuž" $0,016*1,1 = 0.018$				
66	011	34132-1410	Steny nosné zo železobetónu tr. B 25-B 30	1,775	m3	94,61	167,93
			"ST1" $0,15*1,03*2,55 = 0.394$				
			"ST2" $0,2*0,33*1,6 = 0.106$				
			"ST3" $0,15*0,67*10,5 = 1.055$				
			"SCH0.1" $0,2*0,88*1,25 = 0.220$				
			.				
			.				
			.				
67	015	34132-281R	Steny nosné zo železobetónu baritového C-BA-CEM	342,748	m3	1 814,88	622 046,49
			"ST1.1" $(3,7*0,85+(3,7+5,3)/2*4,5)*0,2+0,3*0,2/2*5,33 = 4.839$				
			"ST1.2" $1,35*5,05*9,2*2 = 125.442$				
			"ST1.3" $(13,02*1,35+0,55*4,35)*5,05 = 100.846$				
			"ST1.4" $(13,02*1,25+0,55*4,35)*5,05-1,65*2*1,25-2*0,5*1,25 = 88.896$				

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"ST1.5" $(4*1+(1,45+1,05)/2*0,4)*5,05 = 22.725$				
68	011	34135-1105	Debnenie stien nosných 2-stranné zhotovenie "ST1" $1,03*2,55*2 = 5.253$ "ST2" $0,33*1,6*2 = 1.056$ "ST3" $0,67*10,5*2 = 14.070$ "SCH0.1" $0,88*1,25*2 = 2.200$ "ST1.1" $(3,7*0,85+(3,7+5,3)/2*4,5)*2 = 46.790$ "ST1.2" $(4,05+5,05)*9,2*2 = 167.440$ "ST1.3" $(13,02+0,55)*(4,05+5,05) = 123.487$ "ST1.4" $(13,02+0,55)*(4,05+5,05)-1,65*2*2-2*0,5*2 = 114.887$ $(1,65+2*4+0,5*2)*1,25 = 13.313$ "ST1.5" $(4+(1,45+1,05)/2)*4,05*2 = 42.525$	531,021	m2	31,94	16 960,81
69	011	34135-1106	Debnenie stien nosných 2-stranné odstránenie	531,021	m2	8,62	4 577,40
70	011	34136-1821	Výstuž stien 10505 "ST1-ST3" $(19,08+17,03+66,55+6,84+50,35)*0,395/1000*1,1 = 0.069$ "ST1.1-ST1.5" $7,276*1,1 = 8.004$	8,073	t	1 572,16	12 692,05
71	012	34194-101R	Prvky pre kotvenie KV S5 -188-1015 dl. 1,25m	17,000	kus	27,34	464,78
72	011	34532-1414	Steny parapetné, atíkové, schod. zo železobetónu tr. C 25/30 "A1.1" $0,2*0,4*5,5 = 0.440$ "A1.2" $0,2*0,65*84,7 = 11.011$	11,451	m3	101,33	1 160,33
73	011	34535-1101	Debnenie parapet. atík. zábrad. stien plnosten. zhotovenie "A1.1" $0,4*5,5*2 = 4.400$ "A1.2" $0,65*84,7*2 = 110.110$	114,510	m2	30,70	3 515,46
74	011	34535-1102	Debnenie parapet. atík. zábrad. stien plnosten. odstránenie	114,510	m2	9,98	1 142,81
75	011	34536-1821	Výstuž parap. atík. zábr. stien 10505 "A1.1,A1.2" $(207,92+38,64)*0,222/1000*1,1 = 0.060$ $52,8*0,395/1000*1,1 = 0.023$	0,083	t	1 701,77	141,25
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				678 013,810			
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
76	011	41132-1414	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 25-B 30 "D1.1" $(18,9*9,9+5,2*3+3,15*2,7+1,55*1,85)*0,25 = 53.521$ $((5,3+3,4)/2*3,05+13,1*1,3/2+12,6*0,4/2+3,15*0,57)*0,25 = 6.525$	60,046	m3	90,60	5 440,17
77	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie "D1.1" $18,9*9,9+5,2*3+3,15*2,7+1,55*1,85 = 214.083$ $(5,3+3,4)/2*3,05+13,1*1,3/2+12,6*0,4/2+3,15*0,57 = 26.098$ "D0.2" $4,35*2,51+(1,45+2,4)*0,4*2*2 = 17.079$	257,260	m2	19,14	4 923,96
78	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstránenie	257,260	m2	4,52	1 162,82
79	011	41135-4175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	257,260	m2	0,01	2,57
80	011	41135-4176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	257,260	m2	0,01	2,57
81	015	41132-181R	Strop zo železobet. baritového C-BA-CEM "D1.2" $(6,6*10,57+4,35*0,55*2)*1+4,35*10,57*0,5 = 97.537$	97,537	m3	1 846,34	180 086,46
82	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie "D1.2" $6,6*10,57+4,35*0,55*2 = 74.547$	74,547	m2	19,14	1 426,83
83	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstránenie	74,547	m2	4,52	336,95
84	011	41135-417R	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 50 kPa zhotovenie "D1.2" $(6,6*10,57+4,35*0,55*2) = 74.547$	74,547	m2	69,38	5 172,07
85	011	41135-418R	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 50 kPa odstránenie	74,547	m2	27,09	2 019,48
86	011	41136-1821	Výstuž stropov B500A "D1.1" $3,202*1,1+0,5 = 4.022$ "D1.2" $4,876*1,1+0,5 = 5.864$	9,886	t	1 515,08	14 978,08
87	011	41136-183R	Prvky na uloženie výstuže stropov U-KORB v.16cm	90,000	m	1,04	93,60

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
88	011	41136-184R	Prvky na uloženie výstuže stropov U-KORB v.18cm "D1.1" 90 = 90.000	70,000	m	1,42	99,40
89	011	41136-185R	Prvky na uloženie výstuže stropov U-KORB v.52cm "D1.2" 65 = 65.000	65,000	m	5,84	379,60
90	011	41136-186R	Prvky na uloženie výstuže stropov U-KORB v.90cm	7,000	m	8,32	58,24
91	011	41732-1515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30 "V1.1" 0,3*0,18*35,57 = 1.921 "V1.2" 0,25*0,18*12,88 = 0.580 "V1.3" 0,3*0,65*4,2 = 0.819	3,320	m3	111,69	370,81
92	011	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie "V1.1" 0,18*35,57*2 = 12.805 "V1.2" 0,18*12,88*2 = 4.637 "V1.3" 0,65*4,2*2 = 5.460	22,902	m2	35,44	811,65
93	011	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	22,902	m2	9,15	209,55
94	011	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10505 "V1.1-V1.3" (423,64+252,76)*0,222/1000*1,1 = 0.165 ((36+935,36)*0,395+11,84*0,888)/1000 = 0.394 (8,88+136,55+12,3)*1,159/1000*1,1 = 0.201	0,760	t	1 779,73	1 352,59
95	011	43032-1414	Schodištvé konštrukcie zo železobetónu tr. B 25-B 30 "SCH0.1 podesta" 1,25*(0,15*0,5+0,3*0,14) = 0.146 "SCH0.1 schodnica" 1,5*1,25*0,12 = 0.225 "SCH0.1 stupne" 1,25*0,17*0,3*5 = 0.319	0,690	m3	110,61	76,32
96	011	43036-1821	Výstuž schodištvých konštrukcií B500A "SCH0.1" (32,18+19,76+19,5+44,4)*0,222/1000*1,1 = 0.028	0,028	t	1 719,00	48,13
97	011	43135-1121	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie "SCH0.1 podesta" 1,25*(0,5+0,3) = 1.000	1,000	m2	34,22	34,22
98	011	43135-1122	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	1,000	m2	8,76	8,76
99	011	43335-1131	Debnenie schodníc priamočiarych s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie "SCH0.1 schodnica" 1,5*1,25 = 1.875	1,875	m2	45,95	86,16
100	011	43335-1132	Debnenie schodníc priamočiarych s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	1,875	m2	12,39	23,23
101	011	43431-1115	Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.B20 (C 16/20) "schody" 1,1*4 = 4.400	4,400	m	3,59	15,80
102	011	43435-1141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie "SCH0.1 stupne" 1,25*0,17*5 = 1.063 "schody vonk." 1,1*0,2*4 = 0.880	1,943	m2	43,83	85,16
103	011	43435-1142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	1,943	m2	12,07	23,45
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				219 328,630			
5 - KOMUNIKÁCIE							
104	221	56420-111R	Podklad z kameniva fr.4-8mm hr. 4,5 cm "P8d"	58,040	m2	1,82	105,63
105	221	56486-1113	Podklad zo štrkodrte hr. 22 cm "P8d"	58,040	m2	6,76	392,35
106	221	56487-1111	Podklad zo štrkodrte hr. 25 cm	50,000	m2	7,80	390,00
107	221	58113-2111	Kryt cementobet. komunikácií skup. 1 a 2 hr. 20 cm	50,000	m2	46,80	2 340,00
108	272	59681-1111	Kladenie betónovej dlažby do lôžka z kameniva ťaženého "P8d" "P8d" (4,8+2,6)/2*1,05+(2,6+4)/2*2,5+1,9*0,9/2 = 12.990 (12+9,5)/2*1,4+30 = 45.050	58,040	m2	22,88	1 327,96
109	MAT	592 45716R	Dlažba betónová 80x40x5,5cm (City Stone Desing,Terrazza Grande) "P8d" 58,04*1,01 = 58.620	58,620	m2	25,17	1 475,47
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				6 031,410			

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
110	014	61240-339R	Zaplnenie rýh v stenách omietka jadrová "A1"	50,000	m2	10,59	529,50
111	011	61243-332R	Tenkovrstvá omietka vnút. stien hr.6mm ručne "A1"	308,174	m2	16,46	5 072,54
			"1.01" $(2+1,25+1,9+1,2+2,1)*3,75 = 31.688$				
			$-1*2,1-(2,2+1,2)*2,75-1,6*2,75 = -15.850$				
			"1.02" $(1+2,5+5,1+1,25)*3,75+(2,5+3,54)*2,3+(0,7+3,45)*0,7 = 53.735$				
			$-1*2,1-1*1,85-2,5*2,2-2,5*3,57 = -18.375$				
			"1.03" $(1,8+12,3)*3,75+3,2*3,2 = 63.115$				
			$-0,9*2*2-0,8*2-0,7*2*3-2,5*3,57-1,8*2,2 = -22.285$				
			"1.04" $3,4*3,75 = 12.750$				
			"1.06" $(3+4,25+0,7+0,25)*3,75-1,6*2,75-1*2,07 = 24.280$				
			$1,25*(1,3+2,2*2)+(2+6,5)*3,85-1,3*2,1-1*1,85 = 35.270$				
			"1.08" $3,8*3,74-2*0,75 = 12.712$				
			"1.09" $(2+3,95+1,8)*2,8-1*2,1-0,8*1,05 = 18.760$				
			"1.10" $4*3,75-2*1,85 = 11.300$				
			"1.11" $(1,5+2)*1,55-0,75*0,55 = 5.013$				
			"1.12" $(1+2)*1,55-0,75*0,55 = 4.238$				
			"1.13" $1,4*1,55 = 2.170$				
			"1.14" $1,7*1,55 = 2.635$				
			"1.15" $(1,9+3,54+3,75)*3,75-0,8*2-2*1,85 = 29.163$				
			"1.16" $1,2*1,55 = 1.860$				
			"1.17" $3,2*3,55+3,55*3,75 = 24.673$				
			"1.18" $4,35*2,2*2-2,45*2,2-1,25*2-2,15*2 = 6.950$				
			"ostenia"				
			$(2,5+2,2*2)*0,3+(1,25+2,15+2*2*2)*0,4+(0,8+2*2)*0,2 = 7.590$				
			$(1,8+2,2*2+2+1,85*2+(0,75+0,95*2)*2+(1+1,85*2)*2)*0,25 = 6.650$				
			$(0,8+1,05*2+2+1,85*2+2+0,75*2)*0,25+(1,2+2,1*2)*0,2 = 4.105$				
			$(1,6+2,75*2)*0,17+(2,5+3,57*2)*2*0,25 = 6.027$				
112	011	61246-5115	Príprava podkl. Betonkontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš.priľna. náteru "A1,B1"	325,714	m2	2,84	925,03
			"A1,B1" $308,174+17,54 = 325.714$				
113	011	61247-3185	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí "A1"	308,174	m2	1,93	594,78
114	011	61247-3186	Prípl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí "ostenia"	230,830	m	2,38	549,38
			$(2,5+2,2*2)+(1,25+2,15+2*2*2)+(0,8+2*2) = 23.100$				
			$(1,8+2,2*2+2+1,85*2+(0,75+0,95*2)*2+(1+1,85*2)*2) = 26.600$				
			$(0,8+1,05*2+2+1,85*2+2+0,75*2)+(1,2+2,1*2) = 17.500$				
			$(1,6+2,75*2)+(1,3+2,1*2)*2+(2,5+3,57*2)*2 = 37.380$				
			"rohy zv.,vod." $3,75*15+70 = 126.250$				
115	011	61248-1119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou "A1"	308,174	m2	5,11	1 574,77
116	011	61290-1112	Obrúsenie výstupkov betónu po oddebnení stien	14,850	m2	2,89	42,92
			"1.01,1.02,1.06" $(0,4+0,25+3,1+0,3*4)*3 = 14.850$				
117	011	62249-121R	Náter vonk. stien hladkých 2x biely s penetráciou "jestv. fasáda" $40 = 40.000$	40,000	m2	7,43	297,20
118	014	62460-1010	Pretmelenie škár 5 x 3 mm tmelom akrylátovým Ceresit CS-biely	300,000	m	0,62	186,00
119	014	62460-101R	Pretmelenie škár PU tmelom - zakladacie profily	100,000	m	1,70	170,00
120	014	62460-111R	Tmelenie škár silikónovým pružným tmelom - klampiar,lišty,sokle	700,000	m	1,76	1 232,00
121	011	62599-107R	Zatepl. vonk. ríms omietka weberpas aquaBalance a min. vlna FGD hr.50 mm	1,628	m2	23,32	37,96
			$2,8*0,35+1,85*0,35 = 1.628$				
122	011	62599-108R	Zatepl. vonk. ríms omietka weberpas aquaBalance a min. vlna FGD hr.100 mm	1,210	m2	45,40	54,93
			$2,8*0,3+1,85*0,2 = 1.210$				
123	011	62599-109R	Zatepl. vonk. podhľadov min. vlna FGD hr.60mm bez povrchovej úpravy "S15"	28,368	m2	27,88	790,90
			"vod." $(3,1+1,1)/2*1,6+(2,25+2,8)/2*2,1+12,75*1/2 = 15.038$				
			"šikmina" $(3+3,5)/2*0,6+(12,8+3,5)*0,6 = 11.730$				
			"1.18 rímsa" $2*0,4*2 = 1.600$				
			.				
			.				
124	011	62599-1109	Zatepl. vonk. stien omietka weberpas aquaBalance a min. vlna FGD hr.140 mm "S11"	107,146	m2	65,83	7 053,42
			"PJV" $2,8*(2,75+4)/2+9,65*(4,65+5)/2-1,8*2,2 = 52.051$				

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"PJZ" $3*3,1-0,9*2 = 7.500$ $5,5*0,7+9,2*4,4+3,7*0,95-2*1,85-2*0,75 = 42.645$ $1,5*3,3 = 4.950$.				
125	011	62599-110R	Zatepl. vonk. stien min. vlna FKD hr.120mm bez povrchovej úpravy "S16" "S16 PJV" $(3,1+5)/2*5+0,4*5,3 = 22.370$.	22,370	m2	40,86	914,04
126	011	62599-1110	Zatepl. vonk. stien omietka weberpas aquaBalance a min. vlna FKD hr.100 mm "S11" "PJZ" $0,5*3,3 = 1.650$	1,650	m2	45,40	74,91
127	011	62599-1111	Zatepl. vonk. stien omietka weberpas aquaBalance a min. vlna FKD hr.200 mm "S14" $(4,35+0,422*2)*2,21 = 11.479$	11,479	m2	74,91	859,89
128	011	62599-111R	Zatepl. vonk. stien min. vlna FKD hr.140mm bez povrchovej úpravy "S12" "S12 PSZ" $1,5*2,75-0,8*1,05 = 3.285$ "S12 PSV" $(7,8+1,4)*5,5+4,7*(0,5+2,1)+4,75*0,5 = 65.195$ $-1*1,85-0,75*0,95*2-2*1,85 = -6.975$ "S12 PJV" $0,5*5,5 = 2.750$.	64,255	m2	34,05	2 187,88
129	011	62599-112R	Zatepl. vonk. stien min. vlna FKD hr.160mm bez povrchovej úpravy "S13" "S13 PJV" $0,5*5+2*0,43*2+3,1*5,4 = 20.960$ "S13 PSZ" $3,1*(3,65+1,4)+10,4*(5,6+5,25)/2 = 72.075$ "S13 PSV" $10,15*3,65+10,6*1,4+1,6*3,7-1*1,85 = 55.958$ $(1,5+2,3)*1 = 3.800$ "S13 PJZ" $9,7*3,2+10,6*1,9 = 51.180$	203,973	m2	36,32	7 408,30
130	011	62599-301R	Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr.140mm a omiet. Baumit mozaika "S17" $(13,7+3,1+11,7+3,1+15+9,7)*0,15 = 8.445$.	8,445	m2	65,83	555,93
131	011	62599-302R	Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr.120mm a omiet. Baumit mozaika "S18" $(13+3+9,2+2)*0,2 = 5.440$	5,440	m2	49,94	271,67
132	211	62747-111R	Reprofilácia stien vyrovnávacou maltou "S6" "S6" $5,5*0,7 = 3.850$	3,850	m2	23,32	89,78
133	011	62999-351R	Zatepl. KZS vonk. ostenia šírka do 200mm om.+ MW hr.20mm $(1,8+2,2*2)+(0,9+2*2)+(2+1,85*2)+(2+0,75*2) = 20.300$	20,300	m	27,24	552,97
134	011	63131-2611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 5-8 cm "P1a" $11,64*0,068 = 0.792$ "P2a" $65,69*0,072 = 4.730$ "P4a" $19,12*0,067 = 1.281$ "P5a" $1,75*0,067 = 0.117$ "P7a 1.01" $4,73*0,067 = 0.317$	7,237	m3	129,39	936,40
135	011	63131-3611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 8-12 cm "P3a,P4a,P6a" $(85,118+4)*0,092+15,96*0,097 = 9.747$.	9,747	m3	133,93	1 305,42
136	011	63131-5511	Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 12-24 cm "Z9,Z10" "Z9 obet. potr." $(0,65*0,18-3,14*0,05*0,05*4)*4,35 = 0.372$ "Z10 obet. potr." $(0,9*0,18-3,14*0,05*0,05*7)*2,37 = 0.254$	0,626	m3	166,85	104,45
137	011	63131-9161	Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 8 cm	7,237	m3	4,09	29,60
138	011	63131-9163	Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 12 cm	9,747	m3	4,20	40,94
139	011	63131-9171	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	7,237	m3	4,20	30,40
140	011	63131-9173	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 12 cm	9,747	m3	4,31	42,01
141	011	63135-1101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie "Z9,Z10,Z15,Z16" $(0,5+7,5+18,1)*0,2*2 = 10.440$	10,440	m2	20,43	213,29
142	011	63135-1102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	10,440	m2	5,11	53,35
143	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanin zo zvarovaných sietí Kari "P1a-P7a" "P1a,P2a,P4a,P5a,P7a" $(11,64+65,69+19,12+1,75+4,73)*3,1/1000*1,3 = 0.415$ "P3a,P6a" $((98,82-47,92)+15,96)*4,44/1000*1,3 = 0.386$.	0,801	t	1 702,50	1 363,70

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
144	011	63243-5111	Penetrácia podkladu Niboground G17 pod samonivelizačnú stierku "P2b,P3b" "P2b,P3b" $17,25+2,52 = 19.770$	19,770	m2	2,84	56,15
145	011	63243-511R	Samonivelizačná stierka Niboplan U hr.5,0mm "P2b,P3b" "P2b,P3b" $17,25+2,52 = 19.770$	19,770	m2	7,72	152,62
146	011	63243-518R	Penetrácia podlahy - zábrana proti vlhkosti "P2c"	10,350	m2	2,84	29,39
147	011	63245-0132	Vyrovnávací cementový poter zhotov. v ploche zo suchých zmesí hr.30mm "S1" "15%" $202,28*0,15 = 30.342$	30,342	m2	14,49	439,66
148	011	63245-0232	Vyrovnávací cem. poter samonivel. zhotov. v ploche hr.27mm "P2c"	10,350	m2	13,62	140,97
149	011	63381-1111	Brúsenie nerovností betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku "P6a"	15,960	m2	4,31	68,79
150	011	63711-1112	Odkvapový chodník zo štrkopiesku hr. 15cm "5"	33,530	m2	4,79	160,61
151	011	63721-1321	Odkvapový chodník z betónových dlaždíc hr. 5cm kladených do piesku "5" $13,9*0,55+1*1+(11,5+7)*0,55+(8+0,5)*0,55 = 23.495$ $(1,3+7,1)*0,55+1,6*2,8 = 9.100$ "schody" $1,1*0,85 = 0.935$	33,530	m2	8,51	285,34
152	011	63731-1121	Odkvapový chodník z bet. chodníkových obrubníkov stoj. do lôžka z betónu "5" $0,6*2+13,9+1+0,35+11,6+7+1+7,5+0,5 = 44.050$	44,050	m	8,85	389,84
153	011	64294-2111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	19,000	kus	31,21	592,99
154	MAT	553 30000R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 70x197x10cm "01,02" "01,02" $1+3 = 4.000$	4,000	kus	129,59	518,36
155	MAT	553 30001R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 70x197x15cm "01,03,11" "01,03,11" $4+1+1 = 6.000$	6,000	kus	113,72	682,32
156	MAT	553 30002R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 80x197x15cm "04,06,10" "04,06,10" $1+1+1 = 3.000$	3,000	kus	215,00	645,00
157	MAT	553 30003R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 90x197x15cm "05,07" "05,07" $1+1 = 2.000$	2,000	kus	127,73	255,46
158	MAT	553 30004R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 100x197x15,5cm "08"	1,000	kus	327,29	327,29
159	MAT	553 30005R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 110x197x15,5cm "15"	1,000	kus	327,29	327,29
160	MAT	553 30006R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 120x197x15cm "12"	1,000	kus	158,26	158,26
161	MAT	553 30007R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 120x197x15,5cm "09"	1,000	kus	263,55	263,55
162	011	64899-1113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm "HL01,HL03-HL05,HL08,HL13" $1*2+0,8*3+2*3 = 10.400$	10,400	m	3,97	41,29
163	MAT	611 9A021R	Parapeta vnútorná plastová šír.290 mm "HL01,HL03-HL05,HL08,HL13" $10,4*1,1 = 11.440$	11,440	m	7,60	86,94
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				41 768,380			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
164	272	91973-5124	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 20 cm $13*2+15*2 = 56.000$	56,000	m	5,11	286,16
165	015	93890-2123	Vyčistenie plôch bet. konštrukcií ocef. kefami "S6" "S6" $5,5*0,7 = 3.850$	3,850	m2	1,36	5,24
166	003	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m $14*5+(8+8+12+3)*5,5+(14+10+9)*4,5 = 389.000$	389,000	m2	6,24	2 427,36
167	003	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	1 167,000	m2	0,79	921,93
168	003	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	389,000	m2	0,96	373,44
169	003	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m "fasáda" $4,5*2+14*1,5 = 30.000$	30,000	m2	4,09	122,70
170	003	94195-5004	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m "fasáda" $(2*2+2+1,5+3)*3 = 31.500$ "podhlady" $250 = 250.000$	281,500	m2	4,09	1 151,34
171	011	95290-1114	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlaž. nad 4 m	300,000	m2	1,70	510,00
172	011	95394-311R	Osadenie a dodávka prenosný hasiaci prístroj práškový 6kg	11,000	kus	27,24	299,64
173	011	95394-5108	Profil soklový hliníkový zakladací 12cm	6,500	m	2,04	13,26
174	011	95394-5111	Lišta PVC rohová so sieťkou "ostenia,parapet" $2,2*2+2*2+(2+1,85*2)+(2+0,75*2) = 17.600$	17,600	m	1,36	23,94

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
175	011	95394-5115	Lišta PVC s odkvapovým nosom "nadpražia,rimsa" $1,8+0,9+2*2+2,8+1,9 = 11.400$	11,400	m	2,95	33,63
176	011	95394-511R	Profil soklový hliníkový zakladací 14cm $13,3+8,5+1,5+13,5+1,6 = 38.400$	38,400	m	3,06	117,50
177	011	95394-512R	Profil soklový hliníkový zakladací 16cm $9+13,5+0,6*2+11,1+3,2 = 38.000$	38,000	m	4,40	167,20
178	011	95394-812R	Kotvy chemické do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním otvorov - predpoklad	30,000	kus	6,24	187,20
179	011	95695-111R	Drevené hranoly 60/60-80mm dl.410mm kotvené do ŽB "A1"	50,000	kus	18,78	939,00
180	011	95695-112R	Drevené hranoly 60/60-80mm dl.460mm kotvené do ŽB "A2"	90,000	kus	19,30	1 737,00
181	011	95695-113R	Drevené hranoly 100x100mm dl.700mm kotvené do ŽB "A3"	90,000	kus	55,16	4 964,40
182	011	95695-114R	Drevené hranoly 100x120mm kotvené do ŽB "A3"6,6	10,000	m	10,78	107,80
183	013	97105-2351	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v železobet. muríve hr. do 45 cm "základy" $1 = 1.000$	1,000	kus	43,13	43,13
184	013	97105-2361	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v železobet. muríve hr. do 60 cm "základy" $5 = 5.000$	5,000	kus	52,78	263,90
185	013	97110-101R	Vrtanie otvor. jadrové -korunkové, diamant. do žel.bet. konštrukcii hr.250mm	10,000	kus	37,46	374,60
186	013	97205-424R	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v železobet. stropoch hr. do 60 cm "SV1,ZTI1,ZTI2,VZT1,CHL1" $7+1+5+1+2 = 16.000$	16,000	kus	31,78	508,48
187	013	97205-449R	Vybúr. otvorov do 1 m2 v železobet. stropoch hr. nad 8 cm "VZT2" $0,7*0,7*(0,27+0,35) = 0.304$	0,304	m3	15,89	4,83
188	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	2,746	t	6,24	17,14
189	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	5,492	t	0,51	2,80
190	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	2,746	t	10,95	30,07
191	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km (do 30km)	82,384	t	0,45	37,07
192	272	97908-7212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	2,746	t	4,77	13,10
193	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	2,746	t	53,91	148,04
194	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	718,794	m3	6,30	4 528,40
195	011	99801-2021	Presun hmôt pre budovy monolitické výšky do 6 m	2 543,138	t	1,42	3 611,26
196	99999-0003		Konštrukcie a práce HSV, HZS T3 - bližšie nešpecifikované práce	700,000	hod	13,62	9 534,00
197	99999-000R		Prenájom systémového debnenia	1 200,000	m2	1,76	2 112,00

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: 35 617,560

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: 1 059 744,840

PRÁCE A DODÁVKY PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

198	711	71125-1114	Tlaková izolácia K11 Flex schlämme grau - cementová báza "S3,S6" "S3" $(12,5+18,5+5+3+14+2+1,5)*0,3 = 16.950$ "S6" $5,5*0,7 = 3.850$	20,800	m2	18,84	391,87
199	711	71125-1118	Tlaková izolácia Bittflex - bituménová báza "S1,S2,S4,S5" "S1 vod." $4,6*3,25+18,6*9,25+10,55+4,73 = 202.280$ "S1 zv." $4,5*0,5+(1,9+1)*2*0,5 = 5.150$ "S2 -1,05" $9,5*(2,95+5,5)+10,4*4,6 = 128.115$ "S4" $(12,7+13,5+1,8+1,9+1,1)*1,1+3*0,3 = 35.000$ $3*1+9,5*1,3+2*0,8+1,75*1 = 18.700$ "S5" $9*1,5+(13+0,55*2)*1,2+9,2*1+3,1*1,2+(9,9+0,6*2)*0,8 = 52.220$	441,465	m2	27,13	11 976,95
200	711	71125-1121	Izolácia proti zem. vlhkosti+radón Dickbeschichtung 2K "S1,S2,S4,S5,S6" "S1 vod." $4,6*3,25+18,6*9,25+10,55+4,73 = 202.280$ "S1 zv." $4,5*0,5+(1,9+1)*2*0,5 = 5.150$ "S2 -1,05" $9,5*(2,95+5,5)+10,4*4,6 = 128.115$ "S4" $(12,7+13,5+1,8+1,9+1,1)*1,1+3*0,3 = 35.000$ $3*1+9,5*1,3+2*0,8+1,75*1 = 18.700$ "S5" $9*1,5+(13+0,55*2)*1,2+9,2*1+3,1*1,2+(9,9+0,6*2)*0,8 = 52.220$ "S6" $5,5*0,7 = 3.850$	445,315	m2	25,42	11 319,91

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
201	711	71172-3644	Zhotovenie detailov, vytvorenie adhezného mostíka modifik. maltou "S6" $5,5 \times 0,7 = 3.850$	3,850	m2	34,05	131,09
202	MAT	246 2A0104	Náter penetračný modifikovaný adhézný "S6" $3,85 \times 0,22 = 0.847$	0,847	kg	15,89	13,46
203	711	71193-1153	Izolácia protiradonová na zvis. plochách Fondaline Plus 1,5 m "S4,S5" "S4" $(12,7+13,5+1,8) \times 1,5+3 \times 1,5+9,5 \times 1,8+2 \times 1,3+1,75 \times 1,5 = 68.825$ "S5" $9 \times 2+(13+0,55 \times 2) \times 1,7+9,2 \times 1,5+3,1 \times 1,7+(9,9+0,6 \times 2) \times 1,3 = 75.470$	144,295	m2	4,57	659,43
204	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	2,600	%	244,93	636,82
				25	129,530		
712 - Povlakové krytiny							
205	712	71233-212R	Povlaková kryt.striech do 10° retenčno-drenážna rohož ICOFLOR "S23,S25" "S23" $(18 \times 4,3+18,85 \times 5,1) \times 1,15 = 199.565$ "S25" $(8,8 \times 3,05+10,5 \times 4+9,35+5,7) \times 1,15 = 96.474$	296,039	m2	10,70	3 167,62
206	712	71234-165R	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° prítavením NAIP samolep "S21" $4,6 \times 1,9+2,7 \times 1 = 11.440$ "S21 atika vod." $2 \times 0,45 = 0.900$ "S21 atika zv." $2 \times 0,35 = 0.700$ "S22" $5,4 \times 3 = 16.200$ "S22 atika vod." $3 \times 0,45 = 1.350$ "S22 atika zv." $3 \times 0,45+5,4 \times (0,85+0,5) = 8.640$ "S23" $(18 \times 4,3+18,85 \times 5,1) = 173.535$ "S23 atika vod." $(19+9,25+18,9) \times 0,5 = 23.575$ "S23 atika zv." $(19+9,25) \times 2 \times 0,65+(9,25+0,6) \times 0,8 = 44.605$ "S24" $(5+2,7) / 2 \times 4,2+9,4 \times (0,8+0,3) / 2+3,3 \times 0,65 = 23.485$ "S24 atika vod.,zv." $(5+12,5+3,5) \times (0,15+0,15) = 6.300$ "S25" $(8,8 \times 3,05+10,5 \times 4+9,35+5,7) = 83.890$ "S25 atika vod." $(1+3+8,8+12,6+0,6 \times 2+9) \times 0,5 = 17.800$ "S25 atika zv." $(1+3+8,8+12,6+0,6 \times 2+9) \times 0,65 = 23.140$ - - - - - - - - -	435,560	m2	5,92	2 578,52
207	MAT	628 2E140R	Pásky asfaltové modifikované nataviteľné "S21-S25" "S21-S25" $435,56 \times 1,15 = 500.894$	500,894	m2	7,63	3 821,82
208	712	71237-1801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast "S21-S26" "S21" $4,6 \times 1,9+2,7 \times 1 = 11.440$ "S21 atika vod." $2 \times 0,45 = 0.900$ "S21 atika zv." $2 \times 0,1 = 0.200$ "S22" $5,4 \times 3 = 16.200$ "S22 atika vod." $3 \times 0,45 = 1.350$ "S22 atika zv." $3 \times 0,21+5,4 \times (0,7+0,25) = 5.760$ "S23" $(18 \times 4,3+18,85 \times 5,1) = 173.535$ "S23 atika vod." $(19+9,25+18,9) \times 0,5 = 23.575$ "S23 atika zv." $(19+9,25) \times 2 \times 0,27+(9,25+0,6) \times 0,6 = 21.165$ "S24" $(5+2,7) / 2 \times 4,2+9,4 \times (0,8+0,3) / 2+3,3 \times 0,65 = 23.485$ "S24 atika vod.,zv." $(5+12,5+3,5) \times (0,15+0,15) = 6.300$ "S25" $(8,8 \times 3,05+10,5 \times 4+9,35+5,7) = 83.890$ "S25 atika vod." $(1+3+8,8+12,6+0,6 \times 2+9) \times 0,5 = 17.800$ "S25 atika zv." $(1+3+8,8+12,6+0,6 \times 2+9) \times 0,27 = 9.612$ "S26" $4,5 \times 2,25+4,5 \times 0,3 \times 2 = 12.825$ -	408,037	m2	9,89	4 035,49
209	MAT	628 2C1101	Membrána EPDM štandardná hr.1,14 mm s príslušenstvom "S21-S26"	469,243	m2	24,57	11 529,30

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
210	712	71239-0982	"S21-S26" 408,037*1,15 = 469.243 Zhotovenie vrstvy povl. krytiny striech do 10° násypom kameniva "S23" (10,35+9,25+16,3)*0,4+(5+5,4+1,2)*0,8 = 23.640 1,2*0,7+7,15*3,9 = 28.725 "S25" (8,7+11,6+9,1)*0,4+3,9*0,55+9,1*1+(4,2+2,6)*0,5 = 26.405	78,770	m2	2,20	173,29
211	MAT	583 336780	Kamenivo ťažené hrubé 16-32 "S23,S25" "S23,S25" 78,77*0,1*1,7 = 13.391	13,391	t	63,13	845,37
212	712	71239-098R	Zhotovenie a dod. vegetačný strešný substrát ICOFLOR hr.5cm "S23,S25" "S23" (18*4,3+18,85*5,1)*1,1 = 190.889 "S25" (8,8*3,05+10,5*4+9,35+5,7)*1,1 = 92.279	283,168	m2	22,43	6 351,46
213	712	71239-1171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textílie "S23" (18*4,3+18,85*5,1) = 173.535 "S23 atika zv." (19+9,25)*2*0,5 = 28.250 "S25" (8,8*3,05+10,5*4+9,35+5,7) = 83.890 "S25 atika zv." (1+3+8,8+12,6+0,6*2+9)*0,5 = 17.800	303,475	m2	0,42	127,46
214	MAT	693 66512R	Geotextília filtračná ICOFLOR "S23,S25" "S23,S25" (201,785+101,69)*1,1 = 333.823	333,823	m2	1,67	557,48
215	712	71239-138R	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° položením veg. rohož "S23" (18*4,3+18,85*5,1) = 173.535 "S23 atika vod." (19+9,25+18,9)*0,5 = 23.575 "S23 atika zv." (19+9,25)*2*0,3 = 16.950 "S25" (8,8*3,05+10,5*4+9,35+5,7) = 83.890 "S25 atika vod." (1+3+8,8+12,6+0,6*2+9)*0,4 = 14.240 "S25 atika zv." (1+3+8,8+12,6+0,6*2+9)*0,3 = 10.680 - -	322,870	m2	6,76	2 182,60
216	MAT	103 11200R	Vegetačná rohož substrát s rastlínstvom ICOMAT Green 317 "S23,S25" "S23,S25" (214,06+108,81)*1,15 = 371.301	371,301	m2	34,52	12 817,31
217	712	71239-909R	Osadenie a dod. profil vymedzovací plastový "S23,S25" "S23" (18+8,6)*2*1,05 = 55.860 "S25" (9,5+11,6)*2*1,05 = 44.310	100,170	m	7,60	761,29
218	712	71299-7001	Zhot. povl. krytiny striech prilepením polystyrénových klinov do asfaltu "S21-S26" (4+4,5)+(3+5,8)+(9,2+18,4)*2+4,4*2+(10,4*2+12,4)+16 = 130.500	130,500	m	1,69	220,55
219	MAT	283 76650R	Nábeh atíkový polystyrénový "S21-S26" "S21-S26" 130,5*1,02 = 133.110	133,110	m	2,54	338,10
220	712	99871-2201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m 712 - Povlakové krytiny spolu:	0,050	%	49 510,30	2 475,52
713 - Izolácie tepelné							
221	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položenie "P3a" 98,82-(1,15*4,95+5,8*0,35+2,3*2,6) = 85.118 "P4a,P6a,P7a" 2*2+15,96+4,73 = 24.690	109,808	m2	1,04	114,20
222	MAT	283 1B0605	Polystyrén extrudovaný Styrodur 4000 CS hr.80 mm "P3a,P4a,P6a,P7a" "P3a,P4a,P6a,P7a" (85,118+4+15,96+4,73)*1,02 = 112.004	112,004	m2	30,87	3 457,56
223	713	71312-1121	Montáž tep. izolácie podláh 2 x položenie "P1a,P2a,P4a,P5a" 11,64+65,69+19,12+1,75 = 98.200	98,200	m2	2,12	208,18
224	MAT	283 1F0225	Doska z polystyrénu EPS 100 S - hr.50 mm "P1a,P2a,P4a,P5a" "P1a,P2a,P4a,P5a" (11,64+65,69+19,12+1,75)*2*1,02 = 200.328	200,328	m2	4,31	863,41
225	713	71312-1211	Montáž tepelnej izolácie podláh voľne kladenými okrajovými páskami (7,7+5+10,5+6,4)*2 = 59.200 (2,8+6,7+12,3+8,8+1,2+1+1,2+1,8+4+4,6+3,8+2,1+4,4)*2 = 109.400 (9,3+1,9+1,8+1,8+1,2+6,7+3,6+2+2,9+1,5+1,3+2*4)*2 = 84.000 (1,2+0,95*2+2,6+1,4+1,2+1,7+1,8+3,8+3,6)*2 = 38.400	291,000	m	0,26	75,66
226	MAT	631 40271R	Pásik izolačný okrajový dilatčný 18x1,2cm	334,650	m	0,74	247,64

Por. číslo	Kód jenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			291*1,15 = 334.650				
227	713	71313-1141	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek "S21 atika zv." $2*0,3 = 0.600$ "S22 atika zv." $3*0,3+5,4*0,7 = 4.680$ "S23 atika zv." $(19+9,25)*2*0,27+(9,25+0,6)*0,6*2 = 27.075$ "S24 atika vod.,zv." $(5+12,5+3,5)*(0,15+0,15) = 6.300$ "S25 atika zv." $(1+3+8,8+12,6+0,6*2+9)*0,45 = 16.020$ "S5" $9*1,5+(13+0,55*2)*1,2+9,2*1+3,1*1+(9,9+0,6*2)*1,8 = 62.700$ "S4" $(12,7+13,5+1,8+1,9+1,1)*1,1+3*0,3 = 35.000$ $3*1+9,5*1,3+2*0,8+1,75*1 = 18.700$ "dilatácia rez 1-1" $5,2*0,25 = 1.300$	172,375 m2		2,25	387,84
228	MAT	283 1F1324	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.50 mm "S24" "S24" $6,3*1,02 = 6.426$ "dilatácia rez 1-1" $1,3*1,02 = 1.326$	7,752 m2		20,84	161,55
229	MAT	283 1F1327	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.100 mm "S21,S22,S23,S25" "S21,S22,S23,S25" $(0,6+0,9+27,075+16,02)*1,02 = 45.487$	45,487 m2		35,25	1 603,42
230	MAT	283 1F1328	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.120 mm "S4" $53,75*1,02 = 54.825$	54,825 m2		38,59	2 115,70
231	MAT	283 1F1329	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.150 mm "S5,S22" "S5" $62,7*1,02 = 63.954$ "S22" $3,78*1,02 = 3.856$	67,810 m2		39,73	2 694,09
232	713	71314-1131	Montáž tep. izolácie striech,prilepenie za studena na plno "S21" $(4,6*1,9+2,7*1)*2 = 22.880$ "S22" $5,4*3*2 = 32.400$ "S23" $(18*4,3+18,85*5,1)*3 = 520.605$ "S24" $5*2,7 = 13.500$ "S25" $(8,8*3,05+10,5*4+9,35+5,7)*3 = 251.670$ "S26" $4,5*2,25 = 10.125$	851,180 m2		1,62	1 378,91
233	MAT	283 1BA45R	Doska izolačná PUREN MV hr.10cm "S21,S22,S25" "S21" $(4,6*1,9+2,7*1)*1,02 = 11.669$ "S22" $5,4*3*1,02 = 16.524$ "S25" $(8,8*3,05+10,5*4+9,35+5,7)*2*1,02 = 171.136$	199,329 m2		31,58	6 294,81
234	MAT	283 1BA46R	Doska izolačná PUREN MV hr.12cm "S23" "S23" $(18*4,3+18,85*5,1)*2*1,02 = 354.011$	354,011 m2		38,68	13 693,15
235	MAT	283 1F1328	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.120 mm "S26" $10,125*1,02 = 10.328$	10,328 m2		38,68	399,49
236	MAT	283 1F133R	Polystyrén extrudovaný XPS - spádové dosky "S21-S25" "S21" $11,44*(0,05+0,14)/2*1,02 = 1.109$ "S22" $16,2*(0,04+0,14)/2*1,02 = 1.487$ "S23" $173,535*(0,05+0,14)/2*1,02 = 16.816$ "S24" $13,5*(0,07+0,11)/2*1,02 = 1.239$ "S25" $83,89*(0,05+0,23)/2*1,02 = 11.979$	32,630 m3		642,98	20 980,44
237	713	71314-1151	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho "S21-S25 atika vod." $0,45*37,2+0,5*63,5+0,25*25,5+0,2*17 = 58.265$	58,265 m2		4,01	233,64
238	MAT	283 1F1326	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.80 mm "S21-S25" "S21-S25 atika vod." $58,265*1,02 = 59.430$	59,430 m2		12,89	766,05
239	713	71315-112R	Montáž tep. izolácie striech klad. do roštu rohože, pásy, dosky "S26" $4,5*2,25*2 = 20.250$	20,250 m2		87,53	1 772,48
240	MAT	631 411840	Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3 hr. 6 cm "S26" "S26" $10,125*1,02 = 10.328$	10,328 m2		6,65	68,68
241	MAT	631 41188R	Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3 hr. 10-15 cm "S26" "S26" $10,125*1,02 = 10.328$	10,328 m2		13,17	136,02
242	713	71319-1120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia "P1a,P2a,P3a,P4a,P5a,P6a,P7a" $(11,64+65,69+85,118+(19,12+4)+1,75+15,96+4,73)*1,15 = 239.209$	239,209 m2		3,73	892,25

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
243	713	71319-112R	Izolácia tepelná stien poistná paropriepustná fólia "S12,S13,S15,S16" "S12,S13,S15,S16" (64,255+203,973+28,368+22,37)*1,15 = 366.811	366,811	m2	25,76	9 449,05
244	713	71319-141R	Izolácia tepelná položenie parozábrany z Al fólie "S26" "S26" 10,125*1,1 = 11.138	11,138	m2	3,73	41,54
245	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	0,050	%	45 898,32	2 294,92
			713 - Izolácie tepelné spolu:	70 330,680			
			721 - Vnútorná kanalizácia				
246	721	72111-111R	Zdravotechnika	1,000	EUR	35 681,17	35 681,17
			721 - Vnútorná kanalizácia spolu:	35 681,170			
			731 - Kotelne				
247	731	73111-111R	Ústredné kúrenie	1,000	EUR	9 054,74	9 054,74
			731 - Kotelne spolu:	9 054,740			
			733 - Rozvod potrubia				
248	731	73319-481R	Montáž a dodávka ocef. konzol, podpier, výložníkov	1,000	kus	425,96	425,96
249	731	73322-211R	Potrubie Cu d28x1 pájkované odmastené podľa EN 7396-1	18,000	m	28,11	505,98
250	731	73329-080R	Demontáž potrubia medeného do d 35	10,000	m	1,52	15,20
251	731	73329-111R	Prepláchnutie rozvodu dusíkom potrubia Cu do d 35	18,000	m	4,14	74,52
252	731	73329-112R	Ochranný plyn pre pájkovanie potrubia Cu do d 35	18,000	m	3,57	64,26
253	731	73399-9906	Rozvod potrubia HZS - vedenie stavby,doprava,dokumentácia,úradná skúška	80,000	hod	10,65	852,00
254	731	99873-3201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	15,000	%	1,66	24,90
			733 - Rozvod potrubia spolu:	1 962,820			
			762 - Konštrukcie tesárske				
255	762	76234-1034	Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 skrutk. na rošt na zraz hr.18mm "A1,A2" "A1,A2" 16+34 = 50.000	50,000	m2	16,15	807,50
256	762	76234-1036	Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 skrutk. na rošt na zraz hr. 22mm "A3"	2,800	m2	19,66	55,05
257	762	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov 50*0,018*1,1+2,8*0,022*1,1 = 1.058	1,058	m3	258,37	273,36
258	762	76251-1266	Podlahy podkladové z dosiek OSB skrutk. na pero a drážku nebrús 22mm "P2b,P3b" 16,5+2,52 = 19.020	19,020	m2	16,46	313,07
259	762	76252-6110	Položenie vankúšov pod podlahy, rozpätie do 65 mm "P2b,P3b" 17,25+2,52 = 19.770	19,770	m2	3,41	67,42
260	MAT	605 16310R	Drevená konštrukcia hranol 120x120mm "P2b,P3b" "P2b" 0,12*0,12*52+0,12*0,06*17,5 = 0.875 "P3b" (1,8*4+1,4*5+0,3*4*5)*0,12*0,12*1,1 = 0.320	1,195	m3	266,73	318,74
261	762	76259-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži podláh 19,02*0,022*1,1+1,195 = 1.655	1,655	m3	19,30	31,94
262	762	76281-0044	Záklop stropov z dosiek OSB skrutk. na rošt na pero a drážku hr.18mm "S26" "S26" 9,563*2 = 19.126	19,126	m2	16,15	308,88
263	762	76282-2110	Montáž stropnic z hraneného a polohr. reziva, prier. plocha do 144 cm2 "S26" 4,5*3 = 13.500	13,500	m	2,38	32,13
264	MAT	605 10710R	Doska SM neopracovaná 40 250-300 "S26" "S26" 13,5*0,04*0,15*1,1 = 0.089	0,089	m3	298,51	26,57
265	762	76289-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži stropov "S26" 19,126*0,018+0,089 = 0.433	0,433	m3	19,30	8,36
266	762	99876-2201	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,050	%	1 445,20	72,26
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	2 315,280			
			763 - Konštrukcie - drevostavby				
267	763	76311-213R	Priečky SDK s izol. hr 155mm R-CW 50+50,dosky 1xMA+1xRigidur 12.5,č.3.39.02 (3,15+1,05)*3,73+(3,75+2,75)*3,93-1*2 = 39.211 3,54*3,93+1,6*2,75+1,2*1,8 = 20.472	59,683	m2	37,91	2 262,58

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
268	763	76311-214R	Priečky SDK s izol. hr 100mm jednod. oceľ profil dosky 2xRS 12,5,č.3.40.04 . $(1,35+1,2+1+2*2+1,5)*3,93-0,7*2*3 = 31.367$	31,367	m2	34,62	1 085,93
269	763	76311-215R	Priečky SDK s izol. hr 150mm jednod. oceľ profil dosky 2xRS 12,5,č.3.40.06 $(2,93*3+6,5+3,95+0,9+1,8+3,2*2)*3,93 = 111.376$ $-0,7*2*3-0,8*2-0,9*2-1,2*2*2 = -12.400$ $(1,8+1,85+3,54*3+0,5)*3,94 = 58.194$	157,170	m2	43,13	6 778,74
270	763	76311-9210	Základný penetračný náter Grundierung "E1,E2,B2,C1" "E1,E2,B2,C1" 68,33+10,505+91,708+525,687 = 696.230 "rozvody UK" 60 = 60.000	756,230	m2	1,42	1 073,85
271	763	76312-210R	Predsadená stena SDK hr.5cm.R-CW 50 1xopláštená RS 12,5,č.3.22.00 "1.03" 4,61*3,1-1,2*2,1 = 11.771 "1.17" 1,7*3,55 = 6.035 "1.06" (9,6+3,6+0,6)*3,75-1,3*2,1 = 49.020 .	66,826	m2	21,00	1 403,35
272	763	76312-211R	Predsadená stena SDK hr.7cm.R-CW 50 1xopláštená RS 12,5,č.3.22.00 "1.09" (1,2+1,4+1,4+0,6+0,3)*2,8 = 13.720 . .	13,720	m2	21,00	288,12
273	763	76312-212R	Predsadená stena SDK hr.10cm.R-CW 75 1xopláštená RS 12,5,č.3.22.00 "1.06" (4+0,7+1,2)*2,75 = 16.225 "1.07a" (0,65+0,5+3,75+1,4+4,5)*3,85+3,55*3,35*2 = 65.365 "1.07b" (2,3*2+6,4)*3,85 = 42.350	123,940	m2	24,97	3 094,78
274	763	76312-213R	Predsadená stena SDK hr.15cm.R-CW 100 1xopláštená RS 12,5,č.3.22.00 "1.11,1.12,1.16" 0,95*(1,2+0,15)*2+1*(1,2+0,15) = 3.915	3,915	m2	24,97	97,76
275	763	76313-3010	Podhlady sadr.RIGIPS zaveseny 2x profil UD a CD dosky RB tl 12,5 mm "E2" "1.18" 10,35+2,21*0,07 = 10.505	10,505	m2	27,24	286,16
276	763	76313-301R	Podhlady sadr.RIGIPS zaveseny znizeny,profil UD a CD dosky RB tl 12,5mm "E1" "1.01,1.02" 4,73+(25,15+(6+3)*2*0,15) = 32.580 "1.03" 42,55-(1,7*5+2,75*1,9) = 28.825 $(9,4+0,6+2,6+1,3+1+5,5+1,7*2)*0,15 = 3.570$ "1.07a" 2,65*(0,35*2+0,5)+0,5*0,35 = 3.355	68,330	m2	27,24	1 861,31
277	763	76313-3120	Podhlady sadr RIGIPS zaveseny oceľ profil dosky RB tl 12,5 mm "rozvody UK" 30 = 30.000	30,000	m2	27,24	817,20
278	763	76313-5010	Podhlady sadr. kazet RIGIPS 600x600 mm hrana A viditel.konstr. "E3" "1.09,1.11-1.16" $10,55+6,3+5,76+1,75+3,17+9,74+3,89 = 41.160$	41,160	m2	29,51	1 214,63
279	763	76313-501R	Podhlady SDK kazet RIGIPS 600x600mm (napr.OWA Premium K3 Sanitas) "E4" "1.03-1.07a" $(1,7*5+2,75*1,9)+2,16+3,33+34,59+(47,92-2,65*0,5) = 100.400$ "1.08,1.10" 8,28+11,64 = 19.920	120,320	m2	31,78	3 823,77
280	763	76313-5090	Montáž nosnej konštr. Rigips kazetového podhlady, hrana A "rozvody UK" 30 = 30.000	30,000	m2	13,62	408,60
281	763	76313-5095	Montáž kaziet Rigips, hrana A	30,000	m2	6,24	187,20
282	763	76315-135R	Suchá sadr. podlaha RIGIPS RIGIDUR z panelov 1500x1000mm bez podsypu .	19,760	m2	30,99	612,36
283	763	76315-136R	Suchá sadr. podlaha RIGIPS RIGIDUR z panelov E30HF "P2b,P3b" "P2b,P3b" 17,24+2,52 = 19.760	19,760	m2	30,99	612,36
284	763	76380-3110	Demontáž podhlady sadr. zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. "rozvody UK" 30 = 30.000	30,000	m2	5,11	153,30
285	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m 763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	10,000	%	38,59	385,90
			764 - Konštrukcie klampiarske				
286	764	76432-223R	Klamp. typová nerezová zábrana na zachytenie štrku "K12"	10,000	m	27,75	277,50
287	764	76435-221R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 250 dl 5m- "K6"	5,200	m	29,78	154,86
288	764	76435-222R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m- "K7"	13,000	m	29,78	387,14

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
289	764	76435-921R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žlaby kotlík konický pre rúry o d-100 "K6"	2,000	kus	48,56	97,12
290	764	76435-922R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žlaby kotlík konický pre rúry o d-160 "K7"	2,000	kus	48,56	97,12
291	764	76435-923R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žlaby kotlík 250x250x300 "K8"	1,000	kus	48,56	48,56
292	764	76441-034R	Klamp. AL hr. 2mm oplechovanie parapetov rš 250 "HL01,HL03-HL05,HL08-HL10,HL13" $1*2+0,8*3+2*3+2,3*2 = 15.000$	15,000	m	0,00	0,00
293	764	76442-123R	Klamp. PZ lakoplast. pl. oplechovanie ríms rš 200 "K4"	17,000	m	19,01	323,17
294	764	76443-021R	Klamp. PZ lakoplast. pl. oplechovanie múrov rš 250 "K3"	25,500	m	25,20	642,60
295	764	76443-023R	Klamp. PZ lakoplast. pl. oplechovanie múrov rš 530 "K5"	8,000	m	32,97	263,76
296	764	76443-025R	Klamp. PZ lakoplast. pl. oplechovanie múrov rš 670 "K1"	37,200	m	33,72	1 254,38
297	764	76443-026R	Klamp. PZ lakoplast. pl. oplechovanie múrov rš 720 "K2"	63,500	m	34,92	2 217,42
298	764	76445-420R	Klamp. PZ lakoplast. pl. rúry odpadové kruhové d-100 "K10,K11" "K10,K11" $7,7+4 = 11.700$	11,700	m	34,75	406,58
299	764	76445-421R	Klamp. PZ lakoplast. pl. rúry odpadové kruhové d-125 "K9"	4,200	m	34,75	145,95
300	764	76445-695R	Klamp. PZ lakoplast. pl. koleno výtok. kruhové d-100 "K10"	2,000	kus	20,57	41,14
301	764	76445-696R	Klamp. PZ lakoplast. pl. koleno výtok. kruhové d-125 "K9"	2,000	kus	20,57	41,14
302	764	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,050	%	6 399,06	319,95
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				6 718,390			
766 - Konštrukcie stolárske							
303	766	76641-4133	Montáž oblož. stien do 5m2 panelmi dýhovanými pl. nad 1,5m2 "1.02" $(3,54+0,7)*2,75+(2,5+0,25+3,54)*0,73 = 16.252$ "1.03" $(0,65+3,2+2,6+0,85)*0,73+5,1*3-0,7*2-6,555 = 12.674$	28,926	m2	71,91	2 080,07
304	MAT	607 22226R	Doska drevotrieková hr.18 mm "B3" "B3" $28,926*1,15 = 33.265$	33,265	m2	58,57	1 948,33
305	766	76641-7111	Montáž podkladového roštu pre obloženie stien "B3" $28,926*4 = 115.704$	115,704	m	12,05	1 394,23
306	MAT	605 17112R	Podkladná lata DTD 3x5cm "B3" "B3" $115,704*1,1 = 127.274$	127,274	m	3,50	445,46
307	766	76665-1112	Montáž dvier nekompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	13,000	kus	31,21	405,73
308	MAT	611 6A011R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 70x197cm komplet "01"	5,000	kus	300,14	1 500,70
309	MAT	611 6A012R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 70x197cm komplet "02"	3,000	kus	300,14	900,42
310	MAT	611 6A013R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 70x197cm komplet,Rw=32dB "03"	1,000	kus	300,14	300,14
311	MAT	611 6A014R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 80x197cm komplet "04"	1,000	kus	300,14	300,14
312	MAT	611 6A015R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 80x197cm komplet,Rw=32dB "06"	1,000	kus	621,30	621,30
313	MAT	611 6A016R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 80x197cm komplet,Rw=43dB "10"	1,000	kus	716,68	716,68
314	MAT	611 6A017R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 70x197cm komplet,Rw=32dB "11"	1,000	kus	621,30	621,30
315	766	76666-1112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	6,000	kus	31,21	187,26
316	MAT	611 6A018R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 90x197cm komplet "05"	1,000	kus	621,30	621,30
317	MAT	611 6A019R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 90x197cm komplet "07"	1,000	kus	318,53	318,53
318	MAT	611 6A020R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 100x197cm komplet,Rw=43dB "08"	1,000	kus	742,43	742,43
319	MAT	611 6A021R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 120x197cm komplet,Rw=32dB "09"	1,000	kus	672,17	672,17
320	MAT	611 6A022R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 120x197cm komplet "12"	1,000	kus	351,62	351,62
321	MAT	611 6A023R	Dvere vnútorné drevené plné 1kr 110x197cm komplet,Rw=43dB "15"	1,000	kus	742,43	742,43
322	766	76669-521R	Montáž a dod. prechodová lišta dvier 1-krídl. "01-12,15" "01-12,15" $0,7*10+0,8*3+0,9*2+1+1,1+1,2*2 = 15.700$	15,700	m	20,24	317,77
323	766	76669-921R	Montáž a dod. zástena kuchynskej linky "ST2"	1,700	m	66,76	113,49
324	766	76681-2113	Montáž kuchynských liniek drev. na stenu dl. do 180cm "ST1,ST2"	2,000	kus	56,75	113,50
325	766	76681-2213	Montáž kuchynských liniek drev. na stoj. dl. do 180cm "ST1,ST2"	2,000	kus	56,75	113,50
326	MAT	615 81227R	Súbor kuchynský 1585mm laminovaná drevotrieková "ST1"	1,000	súbor	723,00	723,00
327	MAT	615 81228R	Súbor kuchynský 1625mm laminovaná drevotrieková "ST2"	1,000	súbor	898,92	898,92
328	766	76682-511R	Montáž a dod DTD vstavaných polic uzavretých a otvorených 650x220cm "ST3"	1,000	kus	1 359,01	1 359,01
329	766	76682-512R	Montáž a dod DTD vstavaných polic uzavretých 380x200cm "ST4"	1,000	kus	1 865,74	1 865,74
330	766	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	0,550	%	203,76	112,07
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				20 487,240			

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
331	767	76711-111R	Montáž a dod. obklad vonk. stien SWISSPEARL a pozink. rošt "S12,S13,S15,S16" "S12 PSZ" $(1,5 \times 2,75 - 0,8 \times 1,05) \times 1,15 = 3.778$ "S12 PSV" $((7,8 + 1,4) \times 5,5 + 4,7 \times (0,5 + 2,1) + 4,75 \times 0,5) \times 1,15 = 74.974$ $(-1 \times 1,85 - 0,75 \times 0,95 - 2 \times 2 \times 1,85) \times 1,15 = -8.021$ "S12 PJV" $0,5 \times 5,5 \times 1,15 = 3.163$ "S13 PJV" $(0,5 \times 5 + 2 \times 0,43 \times 2 + 3,1 \times 5,4) \times 1,15 = 24.104$ "S13 PSZ" $(3,1 \times (3,65 + 1,4) + 10,4 \times (5,6 + 5,25) / 2) \times 1,15 = 82.886$ "S13 PSV" $(10,15 \times 3,65 + 10,6 \times 1,4 + 1,6 \times 3,7 - 1 \times 1,85) \times 1,15 = 64.351$ "S13 PJZ" $(9,7 \times 3,2 + 10,6 \times 1,9) \times 1,15 = 58.857$ "S16 PJV" $((3,1 + 5) / 2 \times 5 + 0,4 \times 5,3) \times 1,15 = 25.726$ "vstup bez zatep." $(0,5 + 2) / 2 \times 5 \times 1,15 = 7.188$ "S15 1.18" $2,21 \times 0,5 \times 2 \times 1,15 = 2.542$ "S15 PSZ atika" $3,5 \times 0,7 \times 1,15 = 2.818$	342,366	m2	173,20	59 297,79
332	767	76711-112R	Montáž a dod. obklad vonk. podhládov SWISSPEARL a poz. rošt "S15" $((3,1 + 1,1) / 2 \times 1,6 + (2,25 + 2,8) / 2 \times 2,1 + 12,75 \times 1 / 2) \times 1,15 = 17.293$ $((3 + 3,5) / 2 \times 0,6 + (12,8 + 3,5) \times 0,6) \times 1,15 = 13.490$. . .	30,783	m2	173,20	5 331,62
333	767	76711-113R	Montáž a dod. obklad vonk. ostenia SWISSPEARL $(0,8 + 1,1 + 1 + 1,85 + (0,75 + 0,95) \times 2 + 2 + 1,85 + 1 + 1,85) \times 0,3 \times 2 = 8.910$ $(1,5 + 2,3) \times 0,2 = 0.760$	9,670	m2	173,20	1 674,84
334	767	76711-114R	Montáž a dod. atyp. DTD stena nosná oc. konštrukcia, 2x dvere plné "14"	1,000	kpl	3 267,95	3 267,95
335	767	76716-001R	Montáž a dod. rohož GAPA Topwell 22 Super, rám 2050x1500mm "Z2"	1,000	kus	889,68	889,68
336	767	76716-002R	Montáž a dod. rohož GAPA Topwell 22, rám, atyp. rozmer 2200x2050mm "Z3"	1,000	kus	954,69	954,69
337	767	76716-003R	Montáž a dod. nalepovací kryt rohov ACROVYN S050 semiš 26, dl.2m "Z5"	15,000	kus	22,70	340,50
338	767	76716-004R	Montáž a dod. nerez stĺpik a nárazové madlo ACROVYN HRB4C dl.7,7m "Z6"	1,000	kus	794,50	794,50
339	767	76716-005R	Montáž a dod. nárazové madlo ACROVYN HRB4C dl.11,25m, semiš 26 "Z7"	1,000	kus	1 144,08	1 144,08
340	767	76716-006R	Montáž a dod. sústava oceľ. chráničiek 4ks DN100 dl.4,4m "Z9"	1,000	kpl	601,55	601,55
341	767	76716-007R	Montáž a dod. sústava oceľ. chráničiek 7ks DN100 dl.2,4m+1ks dl.1,6m "Z10"	1,000	kpl	641,28	641,28
342	767	76716-008R	Montáž a dod. svetlovod DN 250mm, servopohon, ovl. vypínač "Z11"	7,000	kus	439,02	3 073,14
343	767	76716-009R	Montáž a dod. madlá WC imobilný 1xpevné, 1x výklopné so stabil. na stenu "Z12"	1,000	kpl	136,20	136,20
344	767	76716-010R	Montáž a dod. PZ vyrovnávacie schody, stupne pororošt "Z8"	1,000	kus	340,50	340,50
345	767	76716-011R	Montáž a dod. oc. plech. šachta Š1 65x50cm, poklop P1 65x65cm, pracne "Z9"	1,000	kus	567,50	567,50
346	767	76716-012R	Montáž a dod. oc. plech. inštaláčny kanál s poklopom, kotvenie pracne, pás "Z15"	1,000	kpl	1 220,13	1 220,13
347	767	76716-013R	Montáž a dod. sústava oceľ. chráničiek 3ks DN100 dl.1,3m "Z16"	1,000	kus	136,20	136,20
348	767	76716-014R	Montáž a dod. medzikus s kotevnou platňou pre prvky technológie "Z17"	160,000	kg	12,65	2 024,00
349	767	76716-015R	Montáž a dod. lemovania mont. jamy L50/50/6 s pračiami "Z18"	1,000	kus	329,15	329,15
350	767	76716-019R	Montáž a dod. oceľ. žiarovopozink. rebrík s ochranným košom dl. 5,5m "Z4"	1,000	kus	998,80	998,80
351	767	76716-111R	Montáž a dod. zábradlia rovného z rúrok dl.3,5m, výplň 2xkalené sklo "Z1"	1,000	kus	1 867,08	1 867,08
352	767	76716-112R	Montáž a dod. zábradlia rovného z rúrok dl.0,65m schody, náter "Z8"	1,000	kus	113,50	113,50
353	767	76758-1801	Demontáž podhládov, kazety "rozvody UK" 30 = 30.000	30,000	m2	8,59	257,70
354	767	76758-2800	Demontáž podhládov, roštov	30,000	m2	1,68	50,40
355	767	76764-121R	Montáž a dod. Al okno 1kr OS 1000x1850mm "HL01"	2,000	kus	981,09	1 962,18
356	767	76764-122R	Montáž a dod. Al vonk. zasklená stena s 2kr dverami 3585x2750mm "HL02"	1,000	kus	3 085,96	3 085,96
357	767	76764-123R	Montáž a dod. Al okno 1kr S 750x950mm, pákový uzáver "HL03"	1,000	kus	751,77	751,77
358	767	76764-124R	Montáž a dod. Al okno 1kr S 750x950mm, pákový uzáver "HL04"	1,000	kus	751,77	751,77
359	767	76764-125R	Montáž a dod. Al okno 2kr OS/O 2000x1850mm "HL05"	2,000	kus	1 619,92	3 239,84
360	767	76764-126R	Montáž a dod. Al vonk. zasklená stena 2kr dvere 1800x2200mm "HL06"	1,000	kus	2 021,24	2 021,24
361	767	76764-127R	Montáž a dod. Al dvere 1kr 1/2presklené 1000x2270mm "HL07"	1,000	kus	1 313,82	1 313,82
362	767	76764-128R	Montáž a dod. Al okno 2kr S/P 2000x750mm, servopohon, sieťka "HL08"	1,000	kus	1 022,04	1 022,04
363	767	76764-129R	Montáž a dod. Al zaskl. stena pevná 2008x2200mm, bezp. kalené sklo "HL09"	1,000	kus	1 506,28	1 506,28

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
364	767	76764-130R	Montáž a dod. Al zaskl. stena pevná 2008x2200mm,bezp. kalené sklo "HL10"	1,000	kus	1 503,22	1 503,22
365	767	76764-131R	Montáž a dod. Al vn. zaskl. stena 1kr dvere 1000x2750mm,bezp. sklo "HL11"	1,000	kus	1 485,56	1 485,56
366	767	76764-132R	Montáž a dod. Al vn. stena 2kr autom. dvere 2475x2200mm,bezp. sklo "HL12"	1,000	kus	5 462,60	5 462,60
367	767	76764-133R	Montáž a dod. Al okno 1kr OS 800x1100mm,pákový uzáver "HL13"	1,000	kus	771,22	771,22
368	767	76764-133R	Montáž a dod. Al okno 1kr OS 800x1100mm,pákový uzáver "HL13"	1,000	kus	771,22	771,22
369	767	76764-211R	Montáž a dod. kov. nerez. dverí posuv. jednokríd. plné tesniace,signal. "13"	1,000	kus	52 804,46	52 804,46
370	767	76764-212R	Montáž a dod. interiérové celotieňové žalúzie "HL01,HL05,HL08" "HL01,HL05,HL08" 1*1,9*2+2*1,9*2+2*0,8 = 13.000	13,000	m2	13,93	181,09
371	767	76764-9191	Montáž dverí, dok. okov. do oc. konš., samozatvár. hydraul.	1,000	kus	143,42	143,42
372	MAT	549 1A1106	Samozatvárač TS 68 s aret. ramenom "HL11"	1,000	kus	157,91	157,91
373	767	76792-022R	Montáž a dod. ocel. 2kr bránička na stĺpky oceľové do 4 m2,zámok "Z14"	1,000	kus	703,70	703,70
374	767	76799-611R	Montáž a dod. typové podstavce pre kond. jednotky VZT (Walraven) "10"	3,000	kus	444,89	1 334,67
375	767	76799-612R	Montáž a dod. typový podstavec pod kondenzátor JK-15 (Walraven) "11"	1,000	kus	378,63	378,63
376	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,900	%	1 676,52	1 508,87
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				168 914,250			
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							
377	771	77116-1111	Lepenie dlažby (obklad) do pružného lepidla Ardalith Flex + škárovanie "P4a 1.11,1.12,1.14,1.16" 6,3+5,76+3,17+3,89 = 19.120 "P5a" 1,75 = 1.750	20,870	m2	31,78	663,25
378	771	77141-3113	Montáž soklov pórov.rovných do lepidla do 12cm "p6,p7" "p6 1.17" (2,75+6,72)*2-1 = 17.940 "p7 1.01" (2,05+1,9)*2 = 7.900	25,840	m	7,95	205,43
379	MAT	597 3A100R	Dlažba kalibrovany GRES 300x300mm hr.8mm "P5a,p6,p7" "P5a" 1,75*1,05 = 1.838 "p6,p7" 25,84*0,1*1,05 = 2.713	4,551	m2	7,93	36,09
380	MAT	597 3A101R	Dlažba kalibrovany GRES 600x600mm hr.8mm "P4a" "P4a" 19,12*1,05 = 20.076	20,076	m2	13,61	273,23
381	771	77160-1114	Pružná páska Dichtband-100 Spezial (samolepiaca páska) "S3,S4,S6" "S3" (12,5+18,5+5+3+14+2+1,5)*1,1 = 62.150 "S4" ((12,7+13,5+1,8)+3+9,5+2+1,75)*1,1 = 48.675 "S6" 5,5*1,1 = 6.050	116,875	m	1,70	198,69
382	771	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	0,625	%	90,80	56,75
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				1 433,440			
776 - Podlahy povlakové							
383	775	77621-0200	Lepenie podlahovín gumených na schod. podstupnice	1,400	m	7,04	9,86
384	775	77649-111R	Zhotovenie a dodávka fabión z homogénneho PVC povlaku v.10cm "p2,p3,p4" "p2 1.02" (3,54+6,7+0,25)*2-2,5*2-1,3 = 14.680 "p2 1.03" (12,5+1,9+2,4+0,7)*2+1,1 = 36.100 -1,8-0,8-0,9*3-2,5-1,2*1,1*2 = -10.440 "p2 1.04" (1,2+1,8)*2-0,7*2 = 4.600 "p2 1.05" (1,85+1,8)*2-1,2*2 = 4.900 "p2 1.15" (3,75+3,55)*2-0,8 = 13.800 "p2 1.18" 2,1+0,2*2+0,5+0,25+0,4*4 = 4.850 "p3 1.06" (9,3+4,3)*2-1,2*2-0,7-0,8+(7,7+5,2+0,6*2+1,2+0,1) = 38.700 "p3 1.07a" 8+4,4+0,4+4,9+6,4+0,1*2+0,35*2 = 25.000 "p4 1.07b" 2,3*2+6,4+(0,1+0,25)*2 = 11.700 "p3 1.08" (3,8+2,13)*2-0,8-0,9-1,2 = 8.960 "p3 1.09" (3,1+4)*2-1,8-0,8+0,5*2 = 12.600	165,450	m	10,71	1 771,97
385	775	77649-112R	Zhotovenie a dodávka fabión z homogénneho PVC povlaku v.30cm "p2" "p2 1.03" 5*2 = 10.000	10,000	m	16,85	168,50
386	775	77649-113R	Zhotovenie a dodávka soklový pás obšitý koberec v.5cm "p1"	13,060	m	4,31	56,29

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"1.10" $(4+2,93)*2-0,8 = 13.060$				
387	775	77652-110R	Lepenie povlakových podláh kaučukový podláh "P2a 1.02,1.03,1.04,1.05,1.15" $25,15+(42,55-(5*1,7+4,6*1,9))+2,16+3,33+9,74 = 65.690$ "P2b 1.03" $(5*1,7+4,6*1,9) = 17.240$ "P2c 1.18" $10,35 = 10.350$	93,280	m2	7,72	720,12
388	MAT	284 10225R	Povlak kaučuk (napr. Noraplan Sentic) hr.2mm "P2a,P2b,P2c" "P2a,P2b,P2c" $(65,69+17,24+10,35)*1,15 = 107.272$	107,272	m2	42,56	4 565,50
389	775	77652-1227	Lepenie povlakových podlah z pásov plastových elektrostaticky vodivých "P3a 1.06,1.07a,1.08,1.09" $34,59+47,92+8,28+(10,55-1,8*1,4) = 98.820$ "P3b 1.09" $1,4*1,8 = 2.520$ "P4a 1.07b" $14,72 = 14.720$	116,060	m2	8,68	1 007,40
390	MAT	284 10226R	Povlak kaučuk elektrostat. (napr. Noraplan Sentic) hr.2mm "P3a,P3b,P4a" "P3a,P3b,P4a" $(98,82+2,52+14,72)*1,15 = 133.469$	133,469	m2	55,16	7 362,15
391	775	77657-2100	Lepenie povlakových podláh z textilných pásov "P1a" "P1a 1.10" $11,64 = 11.640$	11,640	m2	6,41	74,61
392	MAT	697 41000R	Koberec záťažový sivý hr.7mm "P1a" "P1a 1.10" $11,64*1,1 = 12.804$	12,804	m2	22,53	288,47
393	775	99877-6201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	100,000	%	4,31	431,00
			776 - Podlahy povlakové spolu:	16 455,870			
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt				
394	773	77731-502R	Podlaha liata epoxidová (napr. Mastretop BC 370) hr. 3 mm "P6a" "P6a 1.17" $15,96 = 15.960$	15,960	m2	62,20	992,71
395	773	77755-1111	Podlahy liate hr. 5 mm Nivelit "P1a,P2a,P3a,P4a" "P1a,P2a,P3a,P4a" $11,64+65,69+98,82+14,72 = 190.870$	190,870	m2	11,21	2 139,65
396	773	99877-7201	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	100,000	%	1,02	102,00
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu:	3 234,360			
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek				
397	771	78141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. do tmelu "B1" "1.11" $(2+1,5)*2,2-0,9*2-0,75*0,4+(0,9+2*2)*0,1 = 6.090$ "1.12" $(2+1)*2,2-0,9*2-0,75*0,4+(0,9+2*2)*0,1 = 4.990$ "1.13" $1,4*2,2-0,9*2+(0,9+2*2)*0,1 = 1.770$ "1.14" $1,7*2,2-1,1*2+(1,1+2*2)*0,1 = 2.050$ "1.16" $1,2*2,2 = 2.640$	17,540	m2	31,78	557,42
398	771	78141-501R	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. do tmelu na SDK "B2" "1.10" $0,9*1,5 = 1.350$ "1.11" $(1,24*2+1,5+2*3+1,15*2+0,95*2)*2,2-0,7*2*4 = 25.596$ "1.12" $(2*2+2,5*2+0,95*2+1)*2,2-0,7*2*2 = 23.380$ "1.13" $(1,4+1,2*2)*2,2 = 8.360$ "1.14" $(1,7+1,8*2)*2,2 = 11.660$ "1.15" $(0,6*2+1,6)*1,5 = 4.200$ "1.16" $(1,83*2+1,35*3+1*2)*2,2-0,7*2*3 = 17.162$	91,708	m2	31,78	2 914,48
399	MAT	597 656450	Obklad keramický dodávka hr.6mm "B1,B2" "B1,B2" $(17,54+91,708)*1,05 = 114.710$	114,710	m2	13,61	1 561,20
400	771	78149-321R	Montáž a dod. rohových nerez. profilov do lepidla $2,2*35*1,15 = 88.550$	88,550	m	7,95	703,97
401	771	99878-1201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	2,875	%	90,80	261,05
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:	5 998,120			
			783 - Nátery				
402	783	78322-2100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	45,850	m2	6,54	299,86

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
403	783	78322-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné "zárubne" $((0,7+2*2)*10+(0,8+2*2)*3+(0,9+2*2)*2)*0,5 = 35.600$ $(1+2*2+1,1+2*2+(1,2+2*2)*2)*0,5 = 10.250$	45,850	m2	3,29	150,85
404	783	78342-4140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ. "rozvod kyslíka" 18 = 18.000	18,000	m	1,87	33,66
405	783	78378-2203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada) "A1,A2,A3" 53*2 = 106.000 "P2b" $0,12*4*52+(0,12+0,06)*2*17,5 = 31.260$ "P3b" $(1,8*4+1,4*5+0,3*4*5)*0,12*4 = 9.696$	146,956	m2	3,29	483,49
783 - Nátery spolu:				967,860			
784 - Maľby							
406	784	78441-331R	Penetračný náter stien a stropov "A1" "1.01" $(2+1,25+1,9+1,2+2,1)*3,75 = 31.688$ $-(2,2+1,2)*2,75-1,6*2,75+4*2 = -5.750$ "1.02" $(1+2,5+5,1+1,25)*3,75+(2,5+3,54)*2,3+(0,7+3,45)*0,7 = 53.735$ $-2,5*2,2-2,5*3,57+4*2 = -6.425$ "1.03" $(1,8+12,3)*3,75+3,2*3,2 = 63.115$ $-2,5*3,57+4 = -4.925$ "1.04" $3,4*3,75 = 12.750$ "1.06" $(3+4,25+0,7+0,25)*3,75-1,6*2,75+4 = 30.350$ $1,25*(1,3+2,2*2)+(2+6,5)*3,85 = 39.850$ "1.08" $3,8*3,74 = 14.212$ "1.09" $(2+3,95+1,8)*2,8 = 21.700$ "1.10" $4*3,75-2*1,85 = 11.300$ "1.11" $(1,5+2)*1,55 = 5.425$ "1.12" $(1+2)*1,55 = 4.650$ "1.13" $1,4*1,55 = 2.170$ "1.14" $1,7*1,55 = 2.635$ "1.15" $(1,9+3,54+3,75)*3,75 = 34.463$ "1.16" $1,2*1,55 = 1.860$ "1.17" $3,2*3,55+3,55*3,75 = 24.673$ "1.18" $4,35*2,2-2,45*2,2-1,25*2-2,15*2+4*2 = 14.950$	352,426	m2	0,34	119,82
407	784	78444-101R	Maľba oteruvzdorná umývateľná dvojnásobná v miest. do 3,8m "A1,C1,E1,E2" "A1 steny" 352,426 = 352.426 "C1 1.01" $1,6*2,75 = 4.400$ "C1 1.02" $3,54*2,6 = 9.204$ "C1 1.03" $(2,9+5+3,1+7,7+0,7+3,2)*3,2 = 72.320$ $(1,1+1,86+4,6)*2,6 = 19.656$ "C1 1.04" $(1,2*2+1,8)*3 = 12.600$ "C1 1.05" $(1,85+1,8)*2*3 = 21.900$ "C1 1.06" $(5,5+3,5+9,27+0,65)*3+1,6*2,75+(4+0,6+1,2)*2,75 = 77.110$ "C1 1.07a" $(0,65+0,4+3,75+4,84+6,4+8,05)*3-3,9*2,55+4 = 66.325$ "C1 1.07b" $(2,3+6,4)*2*3-3,9*2,55+4 = 46.255$ "C1 1.08" $(3,8+2,13*2)*3 = 24.180$ "C1 1.09" $(1+2,4+1,4+1,4)*2,5-1,8*2,8+4 = 14.460$ "C1 1.10" $(4+2,93*2)*3 = 29.580$ "C1 1.11" $(1,24*2+1,5+2*3+1,15*2+0,95*2)*0,8 = 11.344$ "C1 1.12" $(2*2+2,5*2+0,95*2+1)*0,8 = 9.520$ "C1 1.13" $(1,4+1,2*2)*0,8 = 3.040$ "C1 1.14" $(1,7+1,8*2)*0,8 = 4.240$ "C1 1.15" $(3,54+1,85)*3 = 16.170$ "C1 1.16" $(1,83*2+1,35*3+1*2)*0,8 = 7.768$ "C1 1.17" $(2,75+3,6)*3,75+(3,2+2,75)*3,55 = 44.935$ "C1 1.07b,1.17 stropy" $14,72+15,96 = 30.680$	1 016,948	m2	3,52	3 579,66

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"E1,E2" $68,33+10,505 = 78,835$				
			"rozvody UK" $60 = 60,000$				
			784 - Maľby spolu:	3 699,480			
			785 - Tapety				
408	784	78541-110R	Lepenie kaučukový obklad na steny v. do 3,8m "1.03" $6*(0,225+1,6)/2+(1,4+1)/2*0,9 = 6,555$	6,555	m2	20,94	137,26
409	MAT	284 10227R	Povlak kaučuk elektrostát. (napr. Noraplan Sentica) hr.2mm "B4" "B4" $6,555*1,2 = 7,866$	7,866	m2	46,82	368,29
			785 - Tapety spolu:	505,550			
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	451 319,860			
			PRÁCE A DODÁVKY M				
			M21 - 155 Elektromontáže				
410	921	21011-1111	M21 - 155 Elektromontáže - Elektroinštalácia	1,000	EUR	91 470,50	91 470,50
411	921	21011-1112	M21 - 155 Elektromontáže - MaR	1,000	EUR	29 070,66	29 070,66
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	120 541,160			
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a sušiarí				
412	924	24011-1111	M24 Vzduchotechnika	1,000	EUR	40 195,42	40 195,42
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a sušiarí spolu:	40 195,420			
			M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií				
413	943	43011-1111	M43 - Oceľové konštrukcie montáž,dodávka a povrchová úprava "1.07b,1.18" $1039,44*1,1 = 1143,384$	1 143,384	kg	4,57	5 225,26
			M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií spolu:	5 225,260			
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	165 961,840			
			OSTATNÉ				
			OSTATNÉ				
414	OST	99999-9904	Ostatné konštrukcie a práce,geodetické vytýčenie stavby	1,000	kpl	8 659,48	8 659,48
			OSTATNÉ spolu:	8 659,480			
			OSTATNÉ spolu:	8 659,480			
			Za rozpočet celkom	1 685 686,020			

	Názov	MJ	Počet	Montáž	Dodávka
REKAPITULÁCIA					
	Zariadenie				
	Montážny materiál				
Medzisúččet					
	Obstarávacia prídržka		3,3%D		
	Doprava		3,6%D		
	Presun do 500 m zariadenia		116/t		
	Presun do 500 m potrubie		68/t		
	PPV		1%M		
	Murárska výpomoc		1,6%M		
	Spolu			6 806 €	34 536 €
	HI. II - ZRN				41 342 €
	GZS		3,5%M	238 €	
	Triedenie a úprava zariadení		13%M	885 €	
	HI.VI - VRN			1 123 €	
	Komplexné skúšky, zaregulovanie		22%M	1021	
	HI. XI - DRN			1 021 €	

Cena celkom

43 485,83

Pozícia	Výrobca/ Dodávateľ	Názov	MJ	Počet	Materiál	Materiál celkom	Montáž	Montáž celkom
		Zariadenie 1 - Vzduchotechnika						
1.101	Mandík	VZT jednotka Mandík M+ 3.15	ks	1,00	12 994,31	12 994,31	851,91	851,91
		Prevedenie: vnútorné , hygienické, ErP 2018						
		Vaničky na kondenz: Nerez 1.4301						
		Prírodný ventilátor - 2700m3/h /450Pa ext, 2.5kW, 400V, EC motor						
		Odvod ventilátor - 2700m3/h / 400Pa ext, 2.5kW, 230, EC motor						
		Doskový rekuperátor -H1, 82.9%, -15.0 -> 17.3°C, REC+95-420						
		Ohrievač: 17.3 kW, 5.0 -> 24.0°C, voda 80.0 -> 60.0°C, HW_M3_15_2 ; 4.5 kW, 19.0 -> 24.0°C, 230						
		Chladič: 14.0kW , 29.0 -> 18.0°C, R410A, 7.0°C						
		Ohrievač: 4.5 kW, 19.0 -> 24.0°C, 230						
		Filter na prívode: (F7) ePM10 75% - kapsový filter 630 mm						
		Filter na odvode: (M5) ePM10 60% - kapsový filter 630 mm						
		Základový rám, Bez MaR						
1.102	Flair	Condair RS Visual 20 400V3	ks	1,00	2 450,45	2 450,45	177,48	177,48
	Flair	parná trubica DV81-500	ks	1,00	133,71	133,71	24,86	24,86
	Flair	DS80 parná hadica (57/45mm) do 45 kg/h	m	4,00	67,45	269,80	3,56	14,24
	Flair	KS10 Kondenzačná hadica	m	4,00	82,83	331,32	3,56	14,24
	Flair	Z261 Filtračný ventil 5µm (3/8" / 1/2")	ks	1,00	84,91	84,91	17,75	17,75
	Flair	Sada pre dochladzovanie odpadovej vody (RS)	ks	1,00	170,39	170,39	35,50	35,50
1.103	Panasonic	Kondenzačná jednotka Panasonic U-125PE1E8A	ks	1,00	2 110,68	2 110,68	212,98	212,98
	Panasonic	Ahu-Kit PAW-280PAH2M	ks	1,00	975,51	975,51	17,75	17,75
		Izolované Cu potrubie ø15.88 mm	mb	25,00	9,48	237,00	5,11	127,75
		Izolované Cu potrubie ø9.52 mm	mb	25,00	5,83	145,75	4,49	112,25
1.201	Klimat	Kulisa TH 20 / 400x1000	ks	8,00	35,03	280,24	5,79	46,32
1.401	Systemair	Regulačná klapka RK 300x300	ks	2,00	42,56	85,12	8,33	16,66
1.402	Systemair	Regulačná klapka RK 300x250	ks	1,00	41,50	41,50	7,60	7,60
1.403	Systemair	Regulačná klapka RK 250x250	ks	3,00	39,88	119,64	6,71	20,13
1.404	Systemair	Regulačná klapka RK 200x200	ks	1,00	24,97	24,97	6,71	6,71
1.405	Systemair	Regulačná klapka TUNE-R-B 250	ks	1,00	14,45	14,45	8,62	8,62
1.406	Systemair	Regulačná klapka TUNE-R-B 200	ks	1,00	11,81	11,81	8,22	8,22
1.407	Systemair	Regulačná klapka TUNE-R-B 160	ks	2,00	10,50	21,00	8,22	16,44
1.408	Systemair	Regulačná klapka TUNE-R-B 125	ks	4,00	9,35	37,40	7,76	31,04
1.501	Systemair	Systemair VVKN-A-S-600+PB-VVK-S-600-250-E-H-D1	ks	3,00	73,87	221,61	26,63	79,89

General / Obecné

1.502	Systemair	Systemair VVKN-A-S-500+PB-VVK-S-500-200-E-H-D1	ks	1,00	64,28	64,28	21,30	21,30
1.503	Systemair	Systemair VVKN-A-S-300+PB-VVK-S-300-160-E-H-D1	ks	1,00	43,54	43,54	17,75	17,75
1.504	Systemair	Popis výstka do kruhového potrubia NOVA-C-625x75	ks	3,00	12,81	38,43	5,05	15,15
1.505	Systemair	Systemair VVKN-A-S-600+PB-VVK-S-600-250-S-H-D1	ks	6,00	85,60	513,60	26,63	159,78
1.506	Systemair	Systemair VVKN-A-S-500+PB-VVK-S-500-200-S-H-D1	ks	2,00	73,46	146,92	21,30	42,60
1.507	Systemair	Systemair VVKN-A-S-300+PB-VVK-S-300-160-S-H-D1	ks	1,00	47,06	47,06	17,75	17,75

1.508	Systemair	Systemair EFF-125-SW	ks	6,00	3,34	20,04	4,30	25,80
1.509	Systemair	Systemair NOVA-A-1-2-400x100-UR-H-SW	ks	2,00	14,69	29,38	3,80	7,60
1.601	Systemair	Protidažďová žalúzia PZALS 600x1000	ks	1,00	202,24	202,24	15,62	15,62
1.602	Systemair	Protidažďová žalúzia PZALS 600x800	ks	1,00	174,90	174,90	11,20	11,20
		Ohybná hladica-izolovaná SONODEC 125	mb	5,00	3,32	16,60	3,13	15,65
		Ohybná hladica-izolovaná SONODEC 200	mb	5,00	5,15	25,75	4,17	20,85
		Ohybná hladica-izolovaná SONODEC 250	mb	10,00	6,65	66,50	5,19	51,90
		Samolepiaca izolácia s AL polepom Mirelon hr.15mm (Prívodné potrubie)	m2	80,00	13,08	1 046,40	6,22	497,60
		Samolepiaca izolácia s AL polepom Mirelon hr.40mm (Sanie a výtlak v stroji VZT)	m2	30,00	26,26	787,80	8,88	266,40
1.901		Tepelná izolácia z min. vlny hr.80mm + oplechovanie (Sanie a výtlak v exteriery)	m2	5,00	59,57	297,85	8,88	44,40
		ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SKUPINY I.						
		MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH Trieda tesnosti B						
		Rovné potrubie so stranami do 250 mm	m2	10,00	23,38	233,80	8,88	88,80
		Rovné potrubie so stranami nad 250 mm	m2	120,00	23,38	2 805,60	8,88	1 065,60
		Tvarovky so stranami do 250 mm	m2	5,00	36,88	184,40	8,88	44,40
		Tvarovky so stranami nad 250 mm	m2	30,00	36,88	1 106,40	8,88	266,40
		KRUHOVÉ SPIRO POTRUBIE						
		MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH Trieda tesnosti B						
		Rovné potrubie do priemeru 125	bm	15,00	6,79	101,85	8,88	133,20
		Rovné potrubie do priemeru 160	bm	20,00	8,10	162,00	8,88	177,60
		Rovné potrubie do priemeru 200	bm	10,00	9,61	96,10	8,88	88,80
		Rovné potrubie do priemeru 250	bm	5,00	11,46	57,30	8,88	44,40
		Tvarovky do priemeru 140 mm	bm	4,00	18,52	74,08	8,88	35,52
		Tvarovky do priemeru 200 mm	bm	4,00	21,08	84,32	8,88	35,52
		Tvarovky do priemeru 280 mm	bm	3,00	27,82	83,46	8,88	26,64
		Zariadenie 1 - celkom						

		Zariadenie 2 - Klimatizácia						
2.101	Airwell	Kondenzačná jednotka Multisplit AW-YDZC542-H91	ks	1,00	1 984,08	1 984,08	212,98	212,98
2.102	Airwell	Kazetová klimatizačná jednotka AW-CDM012-N91	ks	1,00	437,92	437,92	141,99	141,99
2.103	Airwell	Kazetová klimatizačná jednotka AW-CDM012-N91	ks	1,00	437,92	437,92	141,99	141,99
2.104	Airwell	Nástenná klimatizačná jednotka AW-HKD018-N91 (s čerpadlom kondenzátu)	ks	1,00	237,18	237,18	106,49	106,49
		Izolované Cu potrubie ø12.7 mm	mb	30,00	7,15	214,50	4,78	143,40
		Izolované Cu potrubie ø6.35 mm	mb	60,00	5,02	301,20	4,17	250,20
		Izolované Cu potrubie ø9.52 mm	mb	30,00	5,83	174,90	4,49	134,70
2.201	Panasonic	Kondenzačná jednotka CU-Z50TKEA	ks	1,00	669,24	669,24	212,98	212,98

2.202	Panasonic	Nástenná klimatizačná jednotka CS-Z50TKEA (s čerpadlom kondenzátu)	ks	1,00	441,35	441,35	106,49	106,49
		Izolované Cu potrubie ø6.35 mm	mb	30,00	5,02	150,60	4,17	125,10
		Izolované Cu potrubie ø12.7 mm	mb	30,00	7,15	214,50	4,78	143,40
		Zariadenie 2 - celkom						

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity

Objekt: SO01 - Objekt prístavby

Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová

Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV Práce a dodávky HSV							21 098,48 €
1 Zemné práce							13 513,66 €
1	001	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	103,600	29,59	3065,52
2	001	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	17,515	14,21	248,89
3	001	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	55,033	14,79	813,94
4	001	162601152	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.5-7 do 5000 m (piesok na obsyp a lôžko)	m3	64,090	5,92	379,41
5	001	167101151	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.5-7 do 100 m3	m3	64,090	11,44	733,19
6	001	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	74,936	7,10	532,05
7	001	162701101	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 6000 m	m3	74,936	5,92	443,62
8	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	74,936	1,13	84,68
9	001	162701105	Poplatok za skladovanie vykopanej horniny (74,936x1,67t=125,143t)	t	125,143	11,83	1480,44
10	001	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3- vykopanou zeminou, so zhutnením (zásyp rýhy a šacht)	m3	101,212	14,79	1496,93
11	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	51,970	18,79	976,52
12	583	5833710100	Štrkopiesok 0-8 B	t	137,721	23,66	3258,48
4 Vodorovné konštrukcie							676,33 €
13	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	12,120	43,62	528,67
14	271	452311151	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 25/30 -XC2(SK)	m3	0,772	139,32	107,56
15	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	2,480	16,17	40,10
8 Rúrové vedenie							5 714,03 €
16	271	871356006	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 200	m	40,000	6,33	253,20
17	286	286110000200	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, ML - viacvrstvová, DN 200, dl. 5 m	ks	5,000	77,95	389,75
18	286	286110000100	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, ML - viacvrstvová, DN 200, dl. 3 m	ks	4,000	43,98	175,92
19	271	877356006	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200	ks	2,000	4,72	9,44
20	286	286510004800	Koleno PVC-U, DN 200x30° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	2,000	7,73	15,46
21	271	877356030	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 200	ks	2,000	4,72	9,44
22	286	286510013700	Odbočka 45° PVC-U, DN 200/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	1,000	11,96	11,96
23	286	286510013800	Odbočka 45° PVC-U, DN 200/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	1,000	17,67	17,67
24	271	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	40,000	1,31	52,40
25	271	894421111	Zriadenie šacht prefabrikovaných do 4t	ks	5,000	272,14	1360,70
26	592	592240004005	Betónový prefabrikovaný diel šachty - dno prefabrikované SU- M 1000/H600 - S, priemer 1000mm, výška 600mm	ks	1,000	295,40	295,40
27	592	592240002105	Betónový prefabrikovaný diel šachty - kónus TBS 1000/625 - SK, pre kanalizačnú šachtu DN 1000	ks	1,000	68,58	68,58
28	592	592240002400	Betónový prefabrikovaný diel šachty - skruž TBS-1000/500 - S, pre kanalizačnú šachtu DN 1000 - rozmer 1000x500x100 mm	ks	4,000	58,16	232,64

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity

Objekt: SO01 - Objekt prístavby

Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová

Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
29	592	592240002106	Betónový prefabrikovaný diel šachty - kónus TBS 800/625 - SK, pre kanalizačnú šachtu DN 800, výška 325mm	ks	4,000	68,58	274,32
30	592	592240004015	Betónový prefabrikovaný diel šachty - dno prefabrikované SU- M 1000/H600 - S, priemer 1000mm, výška 600mm	ks	4,000	289,10	1156,40
31	592	592240000600	Skrúž TBS 800/500/120 PS pre kanalizačnú šachtu DN 800, rozmer 800x500x120 mm	ks	4,000	58,16	232,64
32	592	592240000500	Skrúž TBS 800/250/120 PS pre kanalizačnú šachtu DN 800, rozmer 800x250x120 mm	ks	3,000	40,89	122,67
33	592	592240002410	Betónový prefabrikovaný diel šachty - vyrovnávací prstenec TBS- 625x60mm	ks	2,000	16,73	33,46
34	592	592240002412	Betónový prefabrikovaný diel šachty - vyrovnávací prstenec TBS- 625x100mm	ks	2,000	19,10	38,20
35	271	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	5,000	26,89	134,45
36	552	552410001805	Poklop liatinový s betónovým rámom BEGU B125 bez vetrania, priemer 600mm, tr. únosnosti do 40 ton	ks	5,000	115,17	575,85
37	271	899721121	Výstražná fólia do výkopu - hnedá	m	40,000	1,01	40,40
38	271	PC 899001	Napojenie navrhovanej splaškovej kanalizácie na existujúcu areálovú splaškovú kanalizáciu v navrhovanej šachte Š1, vrátane utesnenia napojenia	súb	1,000	106,59	106,59
39	271	PC 899002	Napojenie navrhovanej dažďovej kanalizácie na existujúcu areálovú dažďovú kanalizáciu - prepojenie potrubia DN200	súb	1,000	106,49	106,49

99 Presun hmôt HSV**1 194,46 €**

40	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenem výkope	t	16,821	29,59	497,73
41	271	998276118	Príplatek k cenám za zväčšený presun pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť 3000-5000 m	t	16,821	41,42	696,73

PSV Práce a dodávky PSV**17 720,64 €****713 Izolácie tepelné****1 235,25 €**

42	713	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	54,500	2,53	137,89
43	283	283310001200	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 20x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	32,640	0,26	8,49
44	283	283310001400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 25x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	20,400	0,28	5,71
45	283	283310001600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	2,550	0,29	0,74
46	713	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	131,000	2,84	372,04
47	283	283310001700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 40x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	12,240	0,32	3,92
48	283	283310002000	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 50x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	7,140	0,50	3,57
49	283	283310002300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 64x9 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	26,520	0,63	16,71
50	283	283310015150	Izolačná PE trubica IZOFLEX, 42x10 mm (d x hr. izolácie)	m	87,720	0,36	31,58
51	713	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	67,000	2,84	190,28
52	283	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	38,760	0,61	23,64
53	283	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	18,360	0,70	12,85
54	283	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	11,220	0,81	9,09
55	713	PC 713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm - tepelná izolácia dažďovej kanalizácie	m	18,000	3,41	61,38

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity

Objekt: SO01 - Objekt prístavby

Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová

Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
56	283	2837741627	Izolácia trubice Tubolit AR Fonowave, hrúbka steny 9mm, pre potrubie d110 (alebo ekvivalent)	m	18,360	1,82	33,42
57	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	1,54	15,40
58	713	998713294	Izolácie tepelné, príplza presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	5,000	0,53	2,65
59	713	PC 713400831	Odstánenie tepelnej izolácie potrubia z izolačných trubíc z PE -0,001100t	m	230,000	1,33	305,90

721

Zdravotech. vnútorná kanalizácia

5 073,21 €

60	721	721171109	Potrubie z PVC rúr pre ležaté potrubia hrdlové, hladké (SN8), pevnosť v tlaku 80MPa, DN110	m	43,000	18,15	780,45
61	721	721171109	Potrubie z PVC rúr pre ležaté potrubia hrdlové, hladké (SN8), pevnosť v tlaku 80MPa, DN125	m	59,000	19,75	1165,25
62	721	721171109	Potrubie z PVC rúr pre ležaté potrubia hrdlové, hladké (SN8), pevnosť v tlaku 80MPa, DN160	m	8,000	25,13	201,04
63	721	PC 721171701	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné zavesené - DN 75	m	1,000	14,84	14,84
64	721	PC721171703	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné zavesené - DN 110	m	5,000	18,07	90,35
65	721	PC721171711	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné zvislé - DN 75	m	6,000	14,84	89,04
66	721	PC721171713	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné zvislé - DN 110	m	36,000	18,07	650,52
67	721	PC 721 17001	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné prípojné - DN32	m	20,000	7,46	149,20
68	721	PC 721 17002	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné prípojné - DN40	m	20,000	8,91	178,20
69	721	PC721171721	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné prípojné - DN50	m	6,000	9,80	58,80
70	721	PC721171722	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné prípojné - DN75	m	0,500	13,70	6,85
71	721	PC721171724	Potrubie z rúr PP odpadového systému HT odpadné prípojné - DN110	m	4,000	17,85	71,40
72	721	721171625	Čistiaca tvarovka rúr HT priemer DN75	ks	1,000	6,12	6,12
73	721	721171625	Čistiaca tvarovka rúr HT priemer DN110	ks	5,000	8,14	40,70
74	721	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek DN40	ks	8,000	2,65	21,20
75	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek DN50	ks	1,000	2,93	2,93
76	721	721194107	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek DN75	ks	1,000	3,54	3,54
77	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek DN110	ks	9,000	4,33	38,97
78	721	721230142	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	ks	3,000	29,59	88,77
79	286	286630007800	SV - Strešný vtok HL62.1P/1, DN 110, (7,85 l/s), PVC izolačná fólia, vertikálny, ohrev, záchytný kôš D 180 mm, PP/PVC	ks	3,000	113,02	339,06
80	721	721242120	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x155/110	ks	6,000	68,82	412,92
81	721	725869381	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, ostatných typov do DN40	ks	5,000	8,17	40,85
82	PC7	PC725 4500	Zápachová uzávierka pre odvod kondenzátu od jednotiek VZT DN40, s výškou vodného uzáveru 60mm s prídavnou mechanickou zápachovou uzávierkou, napr. typ HL 136N, DN40 (Hutterer&Lechner)	ks	5,000	18,82	94,10
83	721	721213003	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a integrovaným vztlakovým uzáverom DN 50	ks	1,000	29,59	29,59
84	286	286630024100	G1 - podlahový vpust HL300, (0,5 l/s), horizontálny odtok DN 50, bočný prítok DN 40/50, vztlakový uzáver, izolačný tanier, mriežka nerez 115x115 mm, rám 123x123 mm, PP/PE	ks	1,000	27,00	27,00

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity

Objekt: SO01 - Objekt prístavby

Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová

Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
85	721	721213015	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	ks	1,000	29,59	29,59
86	286	286630029100	G - podlahový vpust HL3100Pr, (0,8 l/s), vertikálny odtok DN 50/75/110, zápachová uzávierka Primus, Klick-Klack, rám 145x145 mm, mriežka 138x138 mm, PP/PE/nerez	ks	1,000	56,69	56,69
87	721	721221101	Lievik so zápachovým uzáverom pre suchý stav - (odpad od zvlhčovača VZT) typ HL 21, DN32 (Hütterer & Lechner)	ks	1,000	14,07	14,07
88	721	721274102	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HUL 807 (alebo ekvivalent)	ks	1,000	22,66	22,66
89	721	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810 (alebo ekvivalent)	ks	3,000	16,90	50,70
90	721	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	200,500	0,82	164,41
91	721	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	8,000	1,05	8,40
92	721	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	1,19	59,50
93	721	998721294	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	50,000	1,31	65,50

722

Zdravotníka - vnútorný vodovod

5 333,81 €

94	721	722131916	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 50	súb	1,000	58,84	58,84
95	013	974031153	Vysekávacie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, -0,01800t	m	3,200	4,99	15,97
96	721	PC 722 7150	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d20x2,8mm	m	70,000	6,52	456,40
97	721	PC 722 7150	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d25x3,5mm	m	38,000	7,73	293,74
98	721	PC 722 7150	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d32x4,4mm	m	13,500	9,78	132,03
99	721	PC 722 7153	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d40x5,5mm	m	98,000	12,54	1228,92
100	721	PC 722 7154	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d50x6,9mm	m	7,000	16,68	116,76
101	721	PC 722 7155	Potrubie z rúr viacvrstvových - PPR Basalt Plus S3,2, priemer d63x8,6mm	m	26,000	24,13	627,38
102	721	722190223	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 25	súb	8,000	49,76	398,08
103	721	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	7,000	2,36	16,52
104	551	551110013700	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz, (GK, DN15)	ks	1,000	2,86	2,86
105	551	551110013705	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" FF, páčka, s odvodnením, niklovaná mosadz, (GKV, DN15)	ks	6,000	4,94	29,64
106	721	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	5,000	4,05	20,25
107	551	551110013800	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 3/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	3,000	4,08	12,24
108	551	551110013805	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 3/4" FF, páčka, s odvodnením, niklovaná mosadz, (GKV, DN20)	ks	2,000	6,23	12,46
109	721	722221305	Montáž spätnej klapky závitovej G 1/2	ks	1,000	2,36	2,36
110	551	551190000800	Spätná klapka vodorovná Clapet, 1/2", mäkké tesnenie, mosadz, (ZK, DN15)	ks	1,000	6,28	6,28
111	721	722221310	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	2,000	3,96	7,92
112	551	551190000900	Spätná klapka vodorovná Clapet, 3/4", mäkké tesnenie, mosadz, (ZK, DN20)	ks	2,000	8,63	17,26
113	721	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	10,000	4,37	43,70
114	551	551110013900	Guľový uzáver pre vodu G1" FF, páčka, niklovaná mosadz (GK, DN25)	ks	8,000	6,73	53,84

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity
 Objekt: SO01 - Objekt prístavby
 Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava
 Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová
 Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
115	551	551110013950	Ventil G1" s vnútorným závitom NPT a zátkou	ks	2,000	17,04	34,08
116	721	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	1,000	7,98	7,98
117	551	551110014200	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 2" FF, páčka, niklovaná mosadz, (GK, DN50)	ks	1,000	22,32	22,32
118	721	722221125	Montáž guľového kohúta závitového nerezového G 1/2	ks	2,000	2,37	4,74
119	551	551110021700	Guľový uzáver závitový 1-dielny, 1/2", dl. 58 mm, nerezový (GK, DN15)	ks	2,000	14,85	29,70
120	721	722221360	Montáž filtra závitového G 1/2	ks	3,000	2,36	7,08
121	436	436320002705	Filter závitový, G1/2" MM, pre filtrovanie mechanických nečistôt z vody, nerezový (F, DN15)	ks	3,000	29,16	87,48
122	721	PC 722221370	Montáž filtračnej stanice s redukčným ventilom, závitovej G 1	súb	1,000	10,06	10,06
123	436	436320003200	Kombinovaná jednotka HS10S-1AB (Honeywell) - obsahuje spätný ventil, filter so spätným preplachom, redukčný ventil a uzatvárací guľový kohút a manometre (sito filtre do 20um)	ks	1,000	504,39	504,39
124	721	PC 7222214	Montáž trojcestného ventilu závitového	ks	2,000	5,44	10,88
125	551	551240002220	Guľový kohút DN25, trojcestný, závitový, pre vodu, vnútorný závit, s páčkou (TRV, DN25)	ks	2,000	53,68	107,36
126	721	722221170	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	1,000	2,36	2,36
127	551	551210021511	Ventil poistný pre elektrické tlakové ohrievače typ TE- 1847, DN15	ks	1,000	30,05	30,05
128	731	732491000	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 výtlak do 1,4 m	ks	1,000	7,30	7,30
129	426	426150000400	Č - čerpadlo cirkulačné pre TUV Grundfos typ COMFORT UP 15-14 BUT, GRUNDFOS	ks	1,000	192,28	192,28
130	721	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	252,500	1,43	361,08
131	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	252,500	1,09	275,23
132	721	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	0,83	41,50
133	721	998722294	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	%	50,000	0,89	44,50

725

Zdravotníka - zariadenia predmety

4 388,43 €

134	721	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	4,000	30,49	121,96
135	642	642360000700	WC - Misa záchodová keramická závesná napr. KOLO Nova Pro M33123000, rimfree 350x530 mm, biele, KOLO (alebo ekvivalentná)	ks	3,000	58,99	176,97
136	642	642360000700	WC - sedátko napr. Kolo Nova Pro - termoplastové so spomaleným sklápaním (alebo ekvivalentné)	ks	3,000	40,93	122,79
137	642	642360000700	WC - Tlačidlo splachovania napr. Geberit Sigma 40 biele (alebo ekvivalentné)	ks	4,000	33,73	134,92
138	PC	6423463900	WCi - Montážny rám pre imobilné madlá	ks	1,000	84,92	84,92
139	PC	6423463900	WCi - Madlo sklopné 85cm	ks	1,000	46,77	46,77
140	PC	6423463900	WCi - WC závesné pre imobilných, biele - napr. San Remo R 3402 01 (Ideal Standard), alebo ekvivalent	ks	1,000	142,88	142,88
141	PC	6423463900	WCi - Sedátko klozetové (pre imobilných) s antibakteriálnou úpravou, biele - napr. San Remo R 3913 01 (Ideal Standard), alebo ekvivalent	ks	1,000	17,79	17,79
142	721	725119721	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb	4,000	43,67	174,68

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity

Objekt: SO01 - Objekt prístavby

Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová

Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
143	552	552370000605	WC - Predstenový systém napr. DuoFix Fresh pre závesné WC, výška 1120 mm, so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma (UP320), s ovládaním spredu, výškovo nastaviteľné WC, plast, GEBERIT kód 111.370.00.5 (alebo ekvivalentný)	ks	3,000	169,79	509,37
144	552	552370000100	WCi - Predstenový systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma 12, bezbariérový, plast, GEBERIT (alebo ekvivalentný)	ks	1,000	428,19	428,19
145	PC	6420110490	WC - Protihluková súprava pre WC (Geberit č. 156.050.00.1)	súb.	4,000	2,36	9,44
146	721	725219201	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	6,000	32,28	193,68
147	642	642110006210	U - Ideal Standard Connect Air - umývadlo CUBE, rozmer 600x460 mm, biela E029801 (alebo ekvivalentné)	ks	4,000	64,95	259,80
148	642	642110006220	U1 - umývadlo Roca DEBRA A 325997000, rozmer 450x370 mm, biele (alebo ekvivalentné)	ks	1,000	24,71	24,71
149	642	642110006220	Ui - Ideal Standard Connect Freedom - umývadlo pre telesne postihnutých, rozmer 600x555 mm, biela E548 (alebo ekvivalentné)	ks	1,000	54,61	54,61
150	721	725219510	Montáž umývadla nerezového, bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	28,32	28,32
151	552	552310003700	UN - Umývadlo nerezové závesné a otvorom pre stojankovú batériu, napr. SANELA typ SLUN 01 (alebo ekvivalentné)	ks	1,000	169,79	169,79
152	721	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	7,000	7,03	49,21
153	PC	5514312901	U, U1, Ui, UN - batéria umývadlová stojanková jednopáková G 1/2", napr. Ceraplan NEW B 3689 AA (Ideal Standard), alebo ekvivalent	ks	7,000	30,08	210,56
154	721	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, umývadlová do D 40	ks	7,000	6,92	48,44
155	551	551620008710	U, U1, UN - Zápachová uzávierka umývadlová - dizajnový sifón Alcaplast A400, DN32, celokovový (alebo ekvivalentné)	ks	6,000	15,69	94,14
156	551	551620005600	Ui - Zápachová uzávierka podomietková - sifón pre umývadlo, d 50-56 mm, G 1 1/4", s pochrómovaním, s krabicou pre montáž do steny, vodorovný odtok, plast, GEBERIT (alebo ekvivalentné)	ks	1,000	28,88	28,88
157	551	551620005400	Ui - Súprava pre konečnú montáž pre umývadlo s podomietkovým zápachovým uzáverom, d 32 mm, G 1 1/4", plast, GEBERIT (alebo ekvivalentné)	ks	1,000	27,22	27,22
158	721	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400 x 400 mm, bez výtokových armatúr	súb.	1,000	25,60	25,60
159	552	552310000300	D - Kuchynský drez nerezový BASIC 30 na zapustenie do dosky, 420x510 mm, hĺbka 155 mm, sifón, DEXTRADE	ks	1,000	63,11	63,11
160	721	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	1,000	12,46	12,46
161	PC	5514312901	D - batéria kuchynská stojanková jednopáková G 1/2", napr. Ceraplan NEW č. B 3695 AA (Ideal Standard), alebo ekvivalent	ks	1,000	34,06	34,06
162	721	725869310	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadené predmety, drezová do D 40 (pre jeden drez)	ks	1,000	7,08	7,08
163	551	551620007200	D - Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 40 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT	ks	1,000	5,20	5,20
164	721	725129210	Montáž pisoáru keramického s automatickým splachovaním	súb.	1,000	12,83	12,83
165	642	642510001600	P - pisoár PREDa, rozmer 370x690x310 mm, s integrovaným ovládaním, sieťové napájanie, keramika, sifón, GEBERIT	ks	1,000	356,26	356,26

VÝKAZ VÝMER

Stavba: Prístavba pracoviska LU Nitra ELEKTA Infinity
 Objekt: SO01 - Objekt prístavby
 Časť: ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava
 Miesto: Nitra

Spracoval: Ing. Lucia Kapustová
 Dátum: 16.9.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
166	721	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb	1,000	18,28	18,28
167	642	642710000110	VK - Výlevka stojatá keramickej Ideal Standard so sklopnou mriežkou, rozmer 350x475x390 mm, plastová mreža, biela V312701, alebo ekvivalent	ks	1,000	56,23	56,23
168	721	725539101	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 50 L	súb	1,000	45,83	45,83
169	541	541320004900	EO - Ohrievač vody EO 50 EL inteligentný elektrický tlakový nástenný akumuláčny, s elektronickým riadením, objem 50 l, TATRAMAT	ks	1,000	326,50	326,50
170	721	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	1,000	7,03	7,03
171	551	551450000310	VK - Batéria páková nástenná drezová Ideal Standard typ Ceraplan III, chróm B0726AA, alebo ekvivalent	ks	1,000	29,69	29,69
172	721	725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	11,000	6,52	71,72
173	551	5516119100	Dvierka revízne 150x300mm	ks	5,000	5,63	28,15
174	551	5516119100	Dvierka revízne 200x200mm	ks	6,000	4,56	27,36
175	721	998725202	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	100,000	0,53	53,00
176	721	998725294	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	100,000	0,48	48,00

767

Konštrukcie doplnkové kovové

1 689,95 €

177	767	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	kg	280,000	1,79	501,20
178	PPC	5542300000	Oceľové profily pre zhotovenie závesov pre uchytenie potrubia vodovodu a kanalizácie	kg	280,000	4,14	1159,20
179	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,000	1,31	19,65
180	767	998767294	Kovové stav.doplň.konstr.,prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	15,000	0,66	9,90

Celkom

38 819,12 €

Poznámky:

- Výkaz výmer nenahrádza dodávateľskú špecifikáciu prác a dodávok. Túto je povinný vypracovať dodávateľ.
- Zariadenie predmety sú navrhnuté predbežne. Konkrétne typy zariadení predmetov je nutné odsúhladiť s architektom a investorom.
- Výkaz výmer neobsahuje doplnkové zariadenie predmety (zrkadlá, smetné koše, dávkovače mydla, držiaky toaletného papiera atď.)
- Výkaz výmer neobsahuje stavebné úpravy v objekte SO01 - sekание drážok, prieryzy v stenách a stropoch pre vedenie potrubí ZTI. Tieto sú riešené v rozpočte stavebnej časti projektu.

Odberateľ: Fakultná nemocnica Nitra
 Projektant: STAVING PROJEKT s.r.o., Na Troskách 3, Banská Bystrica
 Dodávateľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 16.9.2021

Stavba : Prístavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra
 Objekt : SO02 Stavebné úpravy na jestvujúcich objektoch

Ing. Račáková Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód jenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	11310-6121	Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárnic "22"	14,000	m2	5,72	80,08
2	221	11310-7113	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. do 30 cm, do 200 m2 "21" 12,9*1,1+15*(3,5+4,1)/2+30 = 101.190	101,190	m2	4,68	473,57
3	221	11310-7132	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 30 cm, do 200 m2 "21"	101,190	m2	9,88	999,76
4	272	13090-1123	Búranie konštrukcií muriva železobetónového, preklad. "pôvodné základy" 3 = 3.000	3,000	m3	88,40	265,20
5	001	13971-1101	Výkopy v uzavretých priestoroch v horn. tr. 1-4 "8" "0.128" 2,5*3,55*0,87 = 7.721	7,721	m3	26,00	200,75
6	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4 "8"	7,721	m3	4,16	32,12
7	001	16220-1201	Nosenie výkopu vodorov. do 10 m v horn. tr. 1-4 "8"	7,721	m3	6,24	48,18
8	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 "8"	7,721	m3	5,20	40,15
9	272	16270-1109	Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	154,420	m3	1,04	160,60
10	001	17410-1102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch "P2d" 2,1*0,5*1,24+2,1*0,5*0,8+3*0,25*0,5 = 2.517	2,517	m3	15,60	39,27
11	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63 B1	2,517	m3	20,80	52,35
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				2 392,030			
2 - ZÁKLADY							
12	011	27431-3711	Základové pásy z betónu prostého tr. B 30 (C25/30)	2,000	m3	104,45	208,90
13	011	27536-417R	Odstránenie cementového mlieka "S7"	15,230	m2	5,11	77,83
2 - ZÁKLADY spolu:				286,730			
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
14	014	31027-8841	Zamurovanie otvoru do 1 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 30 cm "0.128" 0,25*0,4*2 = 0.200	0,200	m3	78,76	15,75
15	014	31027-984R	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 40 cm "0.128" 1,15*2*0,4 = 0.920	0,920	m3	87,74	80,72
16	011	31127-2136	Murivonosné porobet tvárnice-PPT-hlad.Ytong, 200mm, P4-500 "0.128" 2,9*2,25*0,2 = 1.305	1,305	m3	153,23	199,97
17	014	34023-9235	Zamurovanie otvoru do 4 m2 v priečkach alebo stenách YTONG hr. 150 mm "0.128" 0,9*2 = 1.800	1,800	m2	36,01	64,82
18	011	34227-2536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3 "0.128" 2,45*3,2-0,8*2 = 6.240	6,240	m2	36,74	229,26
19	011	34229-1112	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm	2,450	m	3,65	8,94
20	011	34229-1122	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	6,400	m	11,53	73,79
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				673,250			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
21	011	61099-1111	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	50,000	m2	1,77	88,50
22	014	61240-339R	Zaplnenie rýh v stenách omietka jadrová "A1,A2"	5,000	m2	12,39	61,95
23	014	61242-1321	Oprava váp. omiet. vnút. stien hladkých 10-30% "A2"	73,495	m2	3,37	247,68
24	011	61243-332R	Tenkovrstvá omietka vnút. stien hr.6mm ručne "A1" "0.128" (1,2+0,4+0,4+0,2)*2,1+2,45*3,2-0,8*2+1*2,1 = 12.960 "0.131" 1,65*(1,4+0,4)+2,65*0,25*2 = 4.295 "0.132" 1*2,1 = 2.100 "0.137" 2,45*3,2-0,8*2 = 6.240	35,375	m2	16,46	582,27

Por. číslo	Kód jennika	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"N0.3" $3,2*3-1,2*2,1+(1,2+2,1*2)*0,5 = 9.780$				
25	011	61246-5114	Príprava podkl. pod omietky vnút.stien, regulácia nasiakavosti náterom "A2"	73,495	m2	1,14	83,78
26	011	61246-5115	Príprava podkl. Betonkontakt, pod omietky vnút.stien, zvýš. prířna. náteru "A1,B "A1,B1" $35,375+13,385 = 48.760$	48,760	m2	2,84	138,48
27	011	61246-5135	Vnútorná omietka stien MVC, mieš. strojne, nanášanie ručne, jadrová hr.2 cm "A1" "0.128" $(1,2+0,4+0,4+0,2)*2,1+2,45*3,2-0,8*2+1*2,1 = 12.960$ "0.132" $1*2,1 = 2.100$ "0.137" $2,45*3,2-0,8*2 = 6.240$ "N0.3" $3,2*3-1,2*2,1+(1,2+2,1*2)*0,5 = 9.780$	31,080	m2	10,71	332,87
28	011	61247-3185	Prípl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí "A1,A2" "A1,A2" $35,375+73,495 = 108.870$	108,870	m2	1,93	210,12
29	011	61247-3186	Prípl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí $(1,2+2,1*2)+3,2*5 = 21.400$	21,400	m	2,38	50,93
30	011	61247-411R	Omietka vnút. stien dvojvrstvová jemnozmná tenkovrstvová "A2" "0.128" $(3,5+1,1+2,2+2,6+0,4*3+4,85+3+4,85)*3,2 = 74.560$ $4,1*0,2+(0,5+0,6)*2*2*2+1,25*0,7+(1+0,75)*1+1,5*0,3*2 = 13.145$ $-1,15*2-0,7*2-1,9*2-2,1*2-0,9*2+(1,9+2*2)*0,2 = -14.210$	73,495	m2	4,02	295,45
31	011	61248-1119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotext. mriežkou "A1,A2" "A1,A2" $35,375+73,495 = 108.870$	108,870	m2	6,03	656,49
32	011	62242-1131	Omietka vonk. stien vápenná hladká zlož. I až II "A3" "A3" $1,2*2,1 = 2.520$	2,520	m2	2,19	5,52
33	011	62246-6115	Príprava podkladu Betonkontakt, pod omietky vonk.stien, zvýš. prířnavosti "A3"	2,520	m2	2,84	7,16
34	011	62247-412R	Omietka vonk. stien zo suchých zmesí jadrová vrátane prednástreku hr.2,5cm "A3" "A3" $1,2*2,1 = 2.520$	2,520	m2	17,18	43,29
35	011	62249-121R	Náter vonk. stien hladkých 2x biely s penetráciou "A3"	2,520	m2	7,43	18,72
36	014	62460-1010	Pretmelenie škár 5 x 3 mm tmelom akrylátovým Ceresit CS-biely	20,000	m	0,62	12,40
37	014	62460-111R	Tmelenie škár silikónovým pružným tmelom - klampiar, lišty, sokle	50,000	m	1,76	88,00
38	211	62747-111R	Reprofilácia stien vyrovnávacou maltou "S7" "S7" $(3+3,5)*0,7 = 4.550$	4,550	m2	23,32	106,11
39	011	63131-2611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 5-8 cm "P2d 0.128" $0,7*4,15*0,052 = 0.151$	0,151	m3	129,39	19,54
40	011	63131-9161	Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 8 cm	0,151	m3	4,09	0,62
41	011	63131-9171	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	0,151	m3	4,20	0,63
42	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari "P2d" "P2d 0.128" $0,7*4,15*3,1/1000*1,3 = 0.012$	0,012	t	127,12	1,53
43	011	64294-2111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	1,000	kus	28,38	28,38
44	MAT	553 30002R	Zárubňa oceľová s polodrážkou vr. tesnenia 80x197x15cm "21"	1,000	kus	148,69	148,69
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				3 229,110			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
45	272	91973-5123	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 15 cm "19" "ozn. 19" $0,6*4 = 2.400$	2,400	m	5,11	12,26
46	015	93890-2123	Vyčistenie plôch bet. konštrukcií oceľ. kefami "S7" "S7" $(3+3,5)*0,7 = 4.550$	4,550	m2	1,36	6,19
47	003	94195-5003	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	50,000	m2	4,09	204,50
48	011	95290-1114	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlaž. nad 4 m	50,000	m2	1,70	85,00
49	013	96203-1133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2 "6" "0.131" $2,1*3,2-0,9*2 = 4.920$	4,920	m2	3,14	15,45
50	013	96204-2321	Búranie muriva z betónu alebo otvorov nad 4 m2 "5" $2,8*2,2*0,51 = 3.142$	3,142	m3	88,56	278,26
51	013	96504-2141	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. do 10 cm nad 4 m2 "20" "ozn.20 0.128" $1,8*0,75*0,1 = 0.135$	0,135	m3	100,16	13,52
52	013	96504-2241	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2 "8,19" "ozn.8 0.128" $2,5*3,55*0,3 = 2.663$	3,833	m3	81,67	313,04

Por. číslo	Kód jennika	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			"ozn.19" $(6,6+5,3+0,55*2)*0,6*0,15 = 1.170$				
53	013	96508-2933	Odstránenie násypov pod podlahy hr. do 20 cm nad 2 m2 "19" "ozn.19" $(6,6+5,3+0,55*2)*0,6*0,15 = 1.170$	1,170	m3	13,61	15,92
54	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2 "6,9,14" "0.131" $1+1+1 = 3.000$	3,000	kus	0,76	2,28
55	013	96807-2455	Vybúranie kov. dvemých zárubní do 2 m2 "6,9,14" "0.131" $0,9*2+0,8*2+0,7*2 = 4.800$	4,800	m2	24,82	119,14
56	013	96807-2641	Vybúranie kov. stien akýchkoľvek okrem výkladových "10" "0.137" $2,1*2,9 = 6.090$	6,090	m2	5,56	33,86
57	013	97103-3651	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive teh. MV, MVC hr. do 60 cm "2" $1,8*1*0,4 = 0.720$	0,720	m3	65,38	47,07
58	013	97103-5661	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive teh. na MC hr. do 60 cm "6" "N0.3" $1,2*2,1*0,5 = 1.260$	1,260	m3	65,38	82,38
59	013	97501-1331	Podporná výdrevá zákl. muriva v. do 2 m hr. 60 cm dl. do 3 m	3,000	m	92,45	277,35
60	013	97805-9531	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2 "13" "0.128" $1,4*1,5 = 2.100$	2,100	m2	4,40	9,24
61	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	127,100	t	7,72	981,21
62	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km (do 30km)	2 542,000	t	0,11	279,62
63	013	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	127,100	t	4,54	577,03
64	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	127,100	t	0,11	13,98
65	272	97908-7212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	127,100	t	4,77	606,27
66	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	127,109	t	53,91	6 852,45
67	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	7,721	m3	6,30	48,64
68	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	12,625	t	1,42	17,93
69	000	99999-0005	Konštrukcie a práce HSV, HZS T5 - bližšie nšpecifikované práce	100,000	hod	13,62	1 362,00
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	12 254,590			
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	18 835,710			
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							
70	711	71125-1114	Tlaková izolácia K11 Flex schlämme grau - cementová báza "S7" $2,3*3,7+(2,1+3,5)*2*0,6+(3+3,7)*0,2 = 16.570$	16,570	m2	18,84	312,18
71	711	71172-3644	Zhotovenie detailov, vytvorenie adhezného mostíka modifik. maltou "S7" $(3+3,7)*0,7 = 4.690$	4,690	m2	34,05	159,69
72	MAT	246 2A0104	Náter penetračný modifikovaný adhézný "S7" $4,69*0,2 = 0.938$	0,938	kg	15,89	14,90
73	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	2,600	%	4,87	12,66
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	499,430			
713 - Izolácie tepelné							
74	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položenie "P2d 0.128" $0,7*4,15 = 2.905$ "D0.3" $4,1*0,5 = 2.050$	4,955	m2	1,04	5,15
75	MAT	283 1F0224	Doska z polystyrénu EPS 100 S - hr.40 mm "P2d" "P2d 0.128" $2,905*1,02 = 2.963$	2,963	m2	4,54	13,45
76	MAT	283 1F1326	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.80 mm "D0.3" $2,05*1,02 = 2.091$	2,091	m2	25,42	53,15
77	713	71312-1211	Montáž tepelnej izolácie podláh volne kladenými okrajovými páskami "P2d" $4,15+0,7 = 4.850$	4,850	m	1,04	5,04
78	MAT	631 40271R	Pásik izolačný okrajový dilatačný 10x1,2cm "P2d" $4,85*1,15 = 5.578$	5,578	m	0,74	4,13
79	713	71313-1141	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek "základ" $2,1*0,6 = 1.260$	1,260	m2	1,77	2,23
80	MAT	283 1F1326	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.80 mm "základ" $1,26*1,02 = 1.285$	1,285	m2	25,42	32,66

Por. číslo	Kód jennika	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
81	713	71319-1120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia "P2d 0.128" 2,905*1,15 = 3.341	3,341	m2	3,73	12,46
82	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	1,300	%	1,28	1,66
			713 - Izolácie tepelné spolu:	129,930			
			721 - Vnútorá kanalizácia				
83	721	72114-0802	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 100 "16,18" "16,18" 3,6+2,2 = 5.800	5,800	m	6,92	40,14
			721 - Vnútorá kanalizácia spolu:	40,140			
			725 - Zariaďovacie predmety				
84	721	72521-0821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	1,000	súbor	6,07	6,07
85	721	72582-0801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	1,000	súbor	3,73	3,73
86	721	72586-0811	Demontáž zápachových uzávierok jednoduchých pre zar. predm.	1,000	kus	1,59	1,59
			725 - Zariaďovacie predmety spolu:	11,390			
			735 - Vykurovacie telesá				
87	731	73511-1810	Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových "12" 0,9*0,6 = 0.540	0,540	m2	14,21	7,67
88	731	73512-1810	Demontáž vykurovacích telies ocelových článkových "11" 1,2*0,6 = 0.720	0,720	m2	14,21	10,23
			735 - Vykurovacie telesá spolu:	17,900			
			763 - Konštrukcie - drevostavby				
89	763	76311-9210	Základný penetračný náter Grundierung "E3,C1" "E3,C1" 38,07+15,628 = 53.698	53,698	m2	1,42	76,25
90	763	76312-311R	Predsadená stena SDK hr.22,5cm 1xopláštená HA 12,5 na R-CW 100,č. 3.22.00 "C1 0.132" 3,5*3,35 = 11.725	11,725	m2	31,46	368,87
91	763	76313-5010	Podhľady sadr. kazet RIGIPS 600x600 mm hrana A viditeľ.konstr. "E3" "0.128,0.131" 33,91+4,16 = 38.070	38,070	m2	29,51	1 123,45
92	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	4,500	%	15,69	70,61
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	1 639,180			
			764 - Konštrukcie klampiarske				
93	764	76435-222R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m- "K21"	18,000	m	23,44	421,92
94	764	76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330-30ST "16,17,18" "16,17,18" 9,8+2,8+8,4 = 21.000	21,000	m	2,54	53,34
95	764	76435-923R	Klamp. PZ lakoplast. pl. žľaby kotlík 250x250x300 "K22"	2,000	kus	38,20	76,40
96	764	76435-981R	Klamp. demont. kotlík hranatý -30ST "16,17,18" "16,17,18" 2+1+2 = 5.000	5,000	kus	6,37	31,85
97	764	76441-0850	Klamp. demont. parapetov rš 330 2,4*2 = 4.800	4,800	m	1,48	7,10
98	764	76445-421R	Klamp. PZ lakoplast. pl. rúry odpadové kruhové d-125 "K23"	3,200	m	27,34	87,49
99	764	76445-4802	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120 "16,17,18" "16,17,18" 8+3,8+7 = 18.800	18,800	m	2,54	47,75
100	764	76445-696R	Klamp. PZ lakoplast. pl. koleno výtok. kruhové d-125 "K23"	1,000	kus	16,19	16,19
101	764	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,050	%	734,99	36,75
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	778,790			
			766 - Konštrukcie stolárske				
102	766	76665-1112	Montáž dvier nekompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	1,000	kus	22,70	22,70
103	MAT	611 6A014R	Dvere vnútoré drevené plné 1kr 80x197cm komplet "21"	1,000	kus	185,01	185,01
104	766	76669-521R	Montáž a dod. prechodová lišta dvier 1-krídl. "21"	0,800	m	11,23	8,98
105	766	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	0,550	%	2,17	1,19

Por. číslo	Kód jennika	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				217,880			
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
106	767	76713-7801	Demontáž stien a priečok sadrokartonových roštov "14"	8,840	m2	5,11	45,17
107	767	76713-7803	Demontáž stien a priečok sadrokart. dosiek do sute "14" 3,2*3,2-0,7*2 = 8.840	8,840	m2	5,11	45,17
108	767	76714-1800	Demontáž konšt. pre beztmelové zaskl., so zasklením "1" 1,2*1,8+1,8*1,8*2,4*2*2 = 33.264	33,264	m2	7,08	235,51
109	767	76716-003R	Montáž a dod. nalepovací kryt rohov ACROVYN S050 semiš 26, dl.2m "Z22"	8,000	kus	22,70	181,60
110	767	76716-111R	Montáž a dod. oc. zábradlia výplň kalené bezp. sklo dl.5,4m "Z21"	1,000	kus	2 880,63	2 880,63
111	767	76771-111R	Montáž a dod. vn. Al presklená stena,2kr dvere,servopohon 2100x2870mm "HL21"	1,000	kus	2 832,06	2 832,06
112	767	76771-112R	Montáž a dod. 2kr dvere oc. rám,výplň tuhé polykarb. platne 1650x2100mm "1"	1,000	kus	3 226,24	3 226,24
113	767	76771-113R	Montáž a dod. 2kr brána oc. rám,výplň tuhé polykarb. platne 1650x1100mm "2"	1,000	kus	3 226,24	3 226,24
114	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,900	%	126,72	114,05
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				12 786,670			
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							
115	771	77160-1114	Pružná páska Dichtband-100 Spezial (samolepiaca páska) "S7" ((2,1+3,5)*2+0,6*4+6)*1,1 = 21.560	21,560	m	1,70	36,65
.							
.							
116	771	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	3,550	%	0,36	1,28
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				37,930			
776 - Podlahy povlakové							
117	775	77622-0110	Lepenie podlahovín plastových na schod. stupnice rovné "P2e" "P2e 0.128" 1,25*6 = 7.500	7,500	m	4,65	34,88
118	775	77622-0200	Lepenie podlahovín plastových na schod. podstupnice "P2e"	7,500	m	3,44	25,80
119	775	77629-002R	Montáž a dod. kovovej hrany na schodiškových stupňoch "P2e" "P2e,P2d 0.128" 1,25*6+(0,7+1) = 9.200	9,200	m	7,08	65,14
120	775	77649-111R	Zhotovenie a dodávka fabión z homogénneho PVC povlaku v.10cm "p2" "0.128" 6,2+5,4+8,6+2,6+0,4*3+2,2+0,3*3+3,3 = 30.400 0,4*2+0,5+0,6*2-0,8*3 = 0.100	30,500	m	10,71	326,66
121	775	77651-1810	Odstránenie povlakových podláh lepených bez podložky "7" "0.128" 5,47*3,46 = 18.926 "0.131" 3,2*4,6+0,7*0,4*2 = 15.280 "0.137" 2,45*3,85 = 9.433	43,639	m2	2,76	120,44
122	775	77652-110R	Lepenie povlakových podláh kaučukový podláh "P2d,P2f" "P2d 0.128" 0,7*4,15 = 2.905 "P2f 0.128" 33,91 = 33.910	36,815	m2	8,68	319,55
.							
.							
123	MAT 284	10225R	Povlak kaučuk (napr. Noraplan Sentica) hr.2mm "P2d,P2f,P2e" "P2d,P2f,P2e" (2,905+33,91+7,5*(0,17+0,3))*1,15 = 46.391	46,391	m2	55,16	2 558,93
124	775	99877-6201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	0,350	%	34,52	12,08
776 - Podlahy povlakové spolu:				3 463,480			
777 - Podlahy zo syntetických hmôt							
125	773	77755-1111	Podlahy liate hr. 5 mm Nivelit "P2d" "P2d 0.128" 2,8 = 2.800	2,905	m2	11,21	32,57
126	773	77755-111R	Podlahy liate hr. 10 mm Nivelit "P2f" "P2f" 33,91 = 33.910	33,910	m2	12,34	418,45
127	773	77755-113R	Podlahy liate hr. 5-15mm Nivelit "P2e" 7,5*(0,17+0,3) = 3.525	3,525	m2	13,46	47,45
128	773	77765-199R	Oprava a vyspravenie nerovností do 20% "P2f"	33,910	m2	10,11	342,83

Por. číslo	Kód	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
129	773	99877-7201	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	0,550	%	8,41	4,63
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu:	845,930			
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek				
130	771	78141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. do tmelu "B1" "0.128" $(2,9+0,2)*2,1+0,2*1,1+2,9*0,2 = 7.310$ "0.131" $2,9*2,25 = 6.525$	13,835	m2	31,78	439,68
131	MAT 597	65645R	Obklad kalibrovaný GRES 600x300x8mm "B1" "B1" $13,835*1,05 = 14.527$	14,527	m2	13,61	197,71
132	771	78149-321R	Montáž a dod. rohových nerez. profilov do lepidla $(2,2+0,2)*2+2,1*2+1,1*2 = 11.200$	11,200	m	7,95	89,04
133	771	99878-1201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	2,000	%	7,26	14,52
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:	740,950			
			783 - Nátery				
134	783	78322-2100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	2,400	m2	6,54	15,70
135	783	78322-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné "zárubne" $(0,8+2*2)*0,5 = 2.400$	2,400	m2	3,29	7,90
			.				
			.				
			783 - Nátery spolu:	23,600			
			784 - Maľby				
136	784	78440-2801	Odstránenie malieb v miestnostiach výšky do 3,8 m oškrabaním "15" "0.128" $(5,5+3,5*2+2,2)*3,2-2,4*2*2+4*2 = 45.440$ "0.131" $(4,6+3,2+2,5+0,4*3)*3,2 = 36.800$ "0.137" $3,84+(3,85+2,45)*2*3,2-2,1*2,9+4 = 42.070$	124,310	m2	1,07	133,01
137	784	78441-331R	Penetračný náter stien a stropov "A1,A2" "A1,A2" $41,095+85,615 = 126.710$	126,710	m2	0,34	43,08
			.				
138	784	78444-101R	Maľba oteruvzdorná umývateľná dvojnásobná v miest. do 3,8m "A1,A2,C1" "A1 0.128" $(1,2+0,4+0,4+0,2)*2,1+2,45*3,2+1*2,1 = 14.560$ "A1 0.131" $1,65*(1,4+0,4)+2,65*0,25*2 = 4.295$ "A1 0.132" $1*2,1 = 2.100$ "A1 0.137" $2,45*3,2 = 7.840$ "A1 N0.3" $3,2*3+(1,2+2,1*2)*0,5 = 12.300$ "A2 0.128" $(3,5+1,1+2,2+2,6+0,4*3+4,85+3+4,85)*3,2 = 74.560$ $4,1*0,2+(0,5+0,6)*2*2*2+1,25*0,7+(1+0,75)*1+1,5*0,3*2 = 13.145$ $-2,1*2,9+4 = -2.090$ "C1 0.137 strop" $3,84 = 3.840$ "C1 0.131" $(2,85+0,23)*3,35 = 10.318$ "C1 0.128" $0,7*2,1 = 1.470$	142,338	m2	3,52	501,03
			784 - Maľby spolu:	677,120			
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	21 910,320			
			PRÁCE A DODÁVKY M				
			M33 - 162 Montáž dopravných zariadení, sklad. zariadení a váh				
139	933	33011-111R	M33 Montáž a dodávka zvislá plošina "Z23"	1,000	EUR	22 700,00	22 700,00
			M33 - 162 Montáž dopravných zariadení, sklad. zariadení a váh spolu:	22 700,000			
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	22 700,000			
			Za rozpočet celkom	63 446,030			

Odberateľ: Fakultná nemocnica Nitra
Projektant: STAVING PROJEKT s.r.o., Na Troskách 3, Banská Bystrica
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 16.11.2020

Stavba : Prístavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra
Objekt : SO02 Stavebné úpravy na jestvujúcich objektoch

Ing. Račáková

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
--------------	--------------	-------------------	---------

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Spracoval: D.Slašťan
JKSO :
Dátum: 16.9.2021

Stavba : Prístavba pracoviska LU ELEKTA INFINITY odd. radiačnej a klin. onkológie FA Nitra
Objekt : SO 03- Prekládka areálového STL rozvodu plynu

DS Projekcia s. r. o.

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Suť v tonách
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :	0,00	0,00	1 823,68	0,00000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	0,00	0,00	326,69	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	0,00	0,00	2 150,37	0,00000	0,000
723 - Vnúťomý plynovod spolu :	0,00	0,00	463,08	0,00000	0,000
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :	0,00	0,00	463,08	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	0,00	0,00	463,08	0,00000	0,000
272 - Vedenie diaľkové a prípojné - plynovody spol	0,00	0,00	2 954,97	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	0,00	0,00	2 954,97	0,00000	0,000
OSTATNÉ spolu :	0,00	0,00	1 288,76	0,00000	0,000
Rozpočet celkom :	0,00	0,00	6 857,17	0,00000	0,000

Odberteľ:
 Projektant:
 Dodávateľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Spracoval: D.Slašťan
 JKSO :
 Dátum: 16.9.2021

Stavba : Prístavba pracoviska LU ELEKTA INFINITY odd. radiácie a klin. onkológie FA Nitra
 Objekt : SO 03- Prekládka areálového STL rozvodu plynu

č. 12-20108-06

DS Projekcia s. r. o. výkaz-výmer

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dieľa, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	271	11001-1010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	0,04	km	1 362,00			54,48					
2	272	11510-1200	Čerpanie vody do 10m do 100 l/min	3,000	hod	13,62			40,86					
3	272	11510-1300	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10 m do 100 l/min	2,000	deň	5,68			11,36					
4	001	12000-1101	Pripjatok za sťaženú výkopáčku v blízkosti podzem. vedenia	3,375	m3	28,38			95,78					
5	001	12110-1011	Odstánenie ornice ručne s odhodením do 3 m bez vodor. dopravy hr. do 150 mm	2,100	m3	17,03			35,76					
6	272	13121-1101	Hĺbenie jám v hornine 3 ručne	6,750	m3	24,97			168,55					
7	272	13130-1109	Pripjatok za ľepivosť horniny tr.4	6,750	m3	1,14			7,70					
8	253	13230-5119	Pripjatok za ľepivosť	11,700	m3	1,14			13,34					
9	272	13231-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hornine 4 ručne	11,700	m3	21,00			245,70					
10	272	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	12,000	m2	6,81			81,72					
11	272	15110-1111	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	12,000	m2	3,41			40,92					
12	272	16110-1102	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 4 m	18,450	m3	2,55			47,05					
13	253	16230-7111	Vodor. premiestnenie výkop. horn. tr. 1-4 500 m	18,450	m3	5,68			104,80					
14	272	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	6,750	m3	2,27			15,32					
15	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	6,750	m3	1,08			7,29					
16	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	6,750	m3	18,02			121,64					
17	MAT	583 311330	Kamenivo ťažené drobné 0-2 B1A	6,750	m3	28,38			191,57					
18	001	17510-1109	Obsyp potrubia pripjatok za prehodenie sypaniny	11,700	m3	17,59			205,80					
19	272	17530-1101	Lážko a obsyp plynovodného potrubia pieskom	6,750	m3	36,89			249,01					
20	272	18040-1211	Založenie ľučného trávniku výsevom v rovine	13,500	m2	3,41			46,04					
21	001	18130-1102	Rozpreštie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 15 cm	13,500	m2	2,89			39,02					
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :				1 299,28					1 823,68					
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
22	MAT	286 139820	Rúrka PE-100 SDR 11,0(0,7Mpa) d 32x3,0xNAV plyn	6,000	m	1,63			9,78					
23	MAT	286 3A3302	Prechodka PE/oc.USTR 612 780 d/DN 32/25	2,000	kus	22,13			44,26					
24	272	99822-2081	Presun hmôt pre lážko a obsyp plyn. potrubia, povrch.úprav komunikácii	19,800	t	13,77			272,65					
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :									326,69					
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :									2 150,37					
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE														
723 - Vnútorý plynovod														
25	721	72399-9906	Vnútorý plynovod HZS T6	12,000	hod	38,59			463,08					
723 - Vnútorý plynovod spolu :									463,08					
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :									463,08					
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :									463,08					
PRÁCE A DODÁVKY M														
272 - Vedenie diaľkové a prípojné - plynovody														
26	272	80210-1090	Uloženie plynovod. potrubia do rýh z tlak. rúr polyetyl. PE vonk. priemer D90	18,500	m	3,13			57,91					
27	MAT	286 139900	Rúrka PE-100 SDR 17,6(0,4Mpa) d 90x5,2x12000/NAV plyn	18,500	m	7,84			145,04					
28	272	80211-1090	Montáž elektrovaroviek MB objímka so zarážkou PE100 SDR11, rúry vonk. pr. D90mm	2,000	kus	12,04			24,08					
29	MAT	286 3A0308	Objímka so zarážkou MB - 612 687 d 90	2,000	kus	15,79			31,58					
30	272	80216-2090	Montáž B Kappe-uzatváracie dienko PE100 SDR17 D90mm	2,000	kus	8,63			17,26					
31	MAT	286 3A5202	Krytka uzatváracia B Kappe 800 236 d 90	2,000	kus	45,22			90,44					
32	272	80301-0089	Rezanie potrubia ručnou pílkou D90x5,4	4,000	kus	5,38			21,52					
33	272	80322-1010	Vyhľadávaci vodič na potrubí z PE D do 150	20,000	m	1,62			32,40					
34	272	80322-2000	Montáž vývodu signalizačného vodiča	20,000	kus	5,56			111,20					
35	MAT	341 765120	Vodič AY-drôt 6	20,000	m	1,36			27,20					
36	272	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	20,000	m	2,19			43,80					
37	MAT	283 233140	Plynárenská žltá PVC fólia	20,000	m	1,63			32,60					
38	272	80322-4000	Montáž orientačného stĺpika	3,000	kus	14,86			44,58					
39	MAT	404 6B0011	Stĺpik orientačný s betónovou pätkou	3,000	kus	85,81			257,43					
40	272	80323-30101	Ostatný doplnkový materiál	1,000	kus	94,80			94,80					
41	272	80341-0010	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom do 0,6 MPa	1,000	úsek	233,50			233,50					
42	272	80343-0125	Skúška tesnosti potrubia DN nad 80 do 125	4,000	kus	4,03			16,12					
43	272	80344-0080	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 80	18,500	m	8,84			163,54					
44	272	80349-0200	Čistenie potrubí do DN 200	18,500	m	0,86			15,91					
45	272	80381-0000	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusikom	1,000	úsek	168,26			168,26					
46	272	80382-0080	Odstánenie plynu z potrubia dusikom DN 80	20,800	m	2,50			52,00					
47	272	80395-0100	Geodetické zameranie intravilán	1,000	súbor	476,70			476,70					
48	272	80403-0100	Demontáž potrubia do šrotu do DN 100	2,000	kus	25,36			50,72					
49	272	80501-0110	Úzatvorenie PE potrubia sťačením do D 110+ opravná objímka	2,000	kus	373,19			746,38					
272 - Vedenie diaľkové a prípojné - plynovody spol									2 954,97					
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :									2 954,97					
OSTATNÉ														
50	NAD	Z999-070	Úradná skúška	1,000	súbor	1 288,76			1 288,76					
OSTATNÉ spolu :									1 288,76					
Rozpočet celkom :									6 857,17					

Odberateľ: Fakultná nemocnica Nitra

Projektant: STAVING PROJEKT s.r.o., Na Troskách 3, Banská Bystrica

Dodávateľ: SKANSKA SK a.s. Krajná 29, 821 04 Bratislava

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 16.9.2021

Stavba : Prístavba pracoviska lineár. urýchľovača Elekta Infinity odd. RaKO FN Nitra

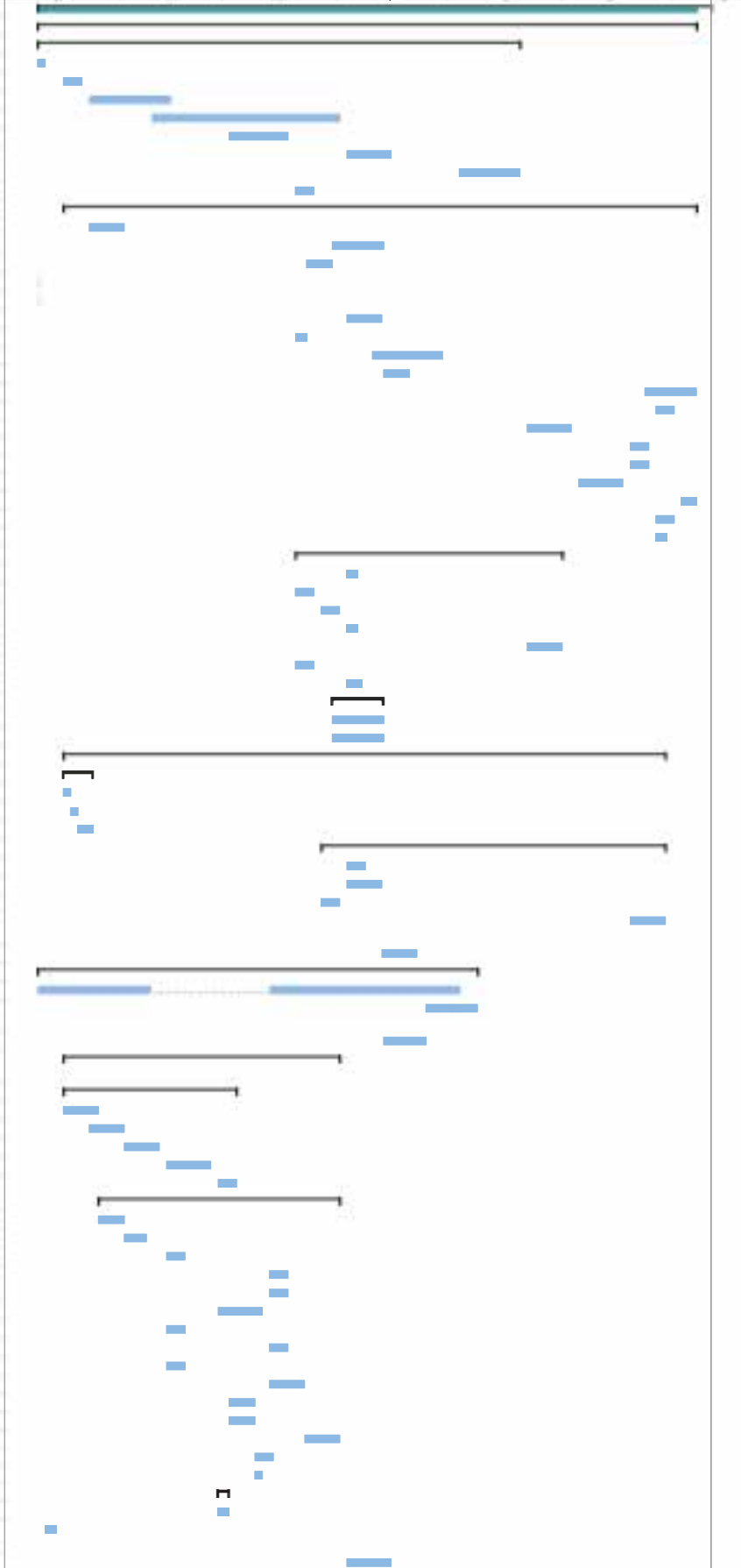
Objekt : SO04 Spevnené plochy - chodník

Ing. Račáková **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	001	12220-1101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 $((1,5+3,3)/2*2+3,3*0,8+15*1,5)*0,3 = 8.982$	8,982	m3	9,93	89,19
2	001	12220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr,3	8,982	m3	1,04	9,34
3	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	8,982	m3	12,69	113,98
4	272	18110-1101	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 bez zhutnenia	50,000	m2	0,69	34,50
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				247,010			
2 - ZÁKLADY							
5	001	21590-1101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	30,000	m2	1,04	31,20
2 - ZÁKLADY spolu:				31,200			
5 - KOMUNIKÁCIE							
6	221	56420-111R	Podklad z kameniva fr.4-8mm hr. 4,5 cm "D1"	25,185	m2	1,82	45,84
7	221	56486-1113	Podklad zo štrkodrte hr. 22 cm "D1"	25,185	m2	6,76	170,25
8	272	59681-1111	Kladenie betónovej dlažby do lôžka z kameniva ťaženého "D1" $(1,3+3,1)/2*1,9+3,1*0,8+14,82*1,25 = 25.185$	25,185	m2	22,88	576,23
9	MAT	592 45716R	Dlažba betónová 80x40x5,5cm (City Stone Desing, Terrazza Grande) $25,185*1,01 = 25.437$	25,437	m2	22,36	568,77
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				1 361,090			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
10	011	63731-1121	Odkvapový chodník z bet. chodníkových obrubníkov stoj. do lôžka z betónu $1,3+2,7+15,6+0,74+13,4+0,74 = 34.480$	34,480	m	25,17	867,86
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				867,860			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
11	221	99822-3011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt dlaždený	18,668	t	3,12	58,24
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				58,240			
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				2 565,400			
Za rozpočet celkom				2 565,400			

Identifikačný kód	Názov úlohy	Trvanie	Začiatok	Dokončenie	
1	Lineárny Urychlovač Nitra	131 dní	Po 10.1.22	Po 11.7.22	
2	SO_01 LU	129 dní	Po 10.1.22	Št 7.7.22	
3	PRÁCE A DODÁVKY HSV	95 dní	Po 10.1.22	Pi 20.5.22	
4	0- Vytýčenie IS	2 dni	Po 10.1.22	Ut 11.1.22	
5	1-Zemné práce	5 dni	Po 17.1.22	Pi 21.1.22	
6	2-Základy	16 dní	Po 24.1.22	Po 14.2.22	
7	3-Zvislé a kompletnekonštrukcie	37 dní	Št 10.2.22	Pi 1.4.22	
8	4-Vodorovné konštrukcie	12 dní	Št 3.3.22	Pi 18.3.22	
9	5- Komunikácie	2 týždne	Po 4.4.22	Pi 15.4.22	
10	6- Úpravy povrchov, podlahy, výplne	2,5 týždne	Str 4.5.22	Pi 20.5.22	
11	8-Ostatné konštrukcie a práce	1 týždeň	Po 21.3.22	Pi 25.3.22	
12	PRÁCE A DODÁVKY PSV	124 dní	Po 17.1.22	Št 7.7.22	
13	711 - Izolácie protivodsa vlhkosti	1,5 týždne	Po 24.1.22	Str 2.2.22	
14	712 - Povlakovýtrtiny	2 týždne	Št 31.3.22	Str 13.4.22	
15	713 - Izolácieteplné	1 týždeň	Št 24.3.22	Str 30.3.22	
16	721 - Vnútorná kanalizácia	1 deň	Po 10.3.22	Po 10.3.22	
17	722 - Zdravotechnika	1 deň	Po 10.3.22	Po 10.3.22	
18	733 - Rozvod potrubia	1,5 týždne	Po 4.4.22	Str 13.4.22	
19	782 - Konštrukciešaršské	3 dni	Po 21.3.22	Str 23.3.22	
20	783 - Konštrukcie - drevestavby	3 týždne	Po 11.4.22	Pi 29.4.22	
21	784 - Konštrukcie kšampiarške	1 týždeň	Št 14.4.22	Str 20.4.22	
22	786 - Konštrukciestolárske	2 týždne	Pi 24.6.22	Št 7.7.22	
23	787 - Konštrukcie doplnkové kovové stavebné	1 týždeň	Po 27.6.22	Pi 1.7.22	
24	771 - Podlahy z dlaždíc keramických	2 týždne	Po 23.5.22	Pi 3.6.22	
25	778 - Podlahy povlakové	1 týždeň	Po 20.6.22	Pi 24.6.22	
26	777 - Podlahyzo syntetických hmôt	1 týždeň	Po 20.6.22	Pi 24.6.22	
27	781 - Obkšady obkšadzkaek a dosiek	2 týždne	Po 6.6.22	Pi 17.6.22	
28	783 - Nátery	4 dni	Po 4.7.22	Št 7.7.22	
29	784 - Maľby	1 týždeň	Po 27.6.22	Pi 1.7.22	
30	785 - Tapety	3 dni	Po 27.6.22	Str 29.6.22	
31	UK	52,5 dní	Po 21.3.22	Str 1.6.22	
32	713 - Izolácieteplné	3 dni	Po 4.4.22	Str 6.4.22	
33	732 - Ústredné kúrenie, strojovne	1 týždeň	Po 21.3.22	Pi 25.3.22	
34	733 - Ústredné kúrenie, rozvodnépotrubie	1 týždeň	Po 28.3.22	Pi 1.4.22	
35	734 - Ústredné kúrenie, armatúry	3 dni	Po 4.4.22	Str 6.4.22	
36	735 - Ústredné kúrenie, vykurovacietelesá	1,5 týždne	Po 23.5.22	Str 1.6.22	
37	787 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 týždeň	Po 21.3.22	Pi 25.3.22	
38	783 - Dokončovacie práce- nátery	4 dni	Po 4.4.22	Št 7.4.22	
39	VZT	10 dní	Št 31.3.22	Str 13.4.22	
40	Zariadenie 1	2 týždne	Št 31.3.22	Str 13.4.22	
41	Zariadenie 2	2 týždne	Št 31.3.22	Str 13.4.22	
42	ZTI	117,5 dní	Po 17.1.22	Str 29.6.22	
43	PRÁCE A DODÁVKY HSV	6 dni	Po 17.1.22	Po 24.1.22	
44	1-Zemné práce	2 dni	Po 17.1.22	Ut 18.1.22	
45	4-Vodorovné konštrukcie	2 dni	Str 19.1.22	Št 20.1.22	
46	8 - Rúrovévedenie	2 dni	Pi 21.1.22	Po 24.1.22	
47	PRÁCE A DODÁVKY PSV	67,5 dní	Po 28.3.22	Str 29.6.22	
48	713 - Izolácieteplné	1 týždeň	Po 4.4.22	Pi 8.4.22	
49	721 - Zdravotechnikavnútomá kanalizácia	1,5 týždne	Po 4.4.22	Str 13.4.22	
50	722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 týždeň	Po 28.3.22	Pi 1.4.22	
51	725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	1,5 týždne	Po 20.6.22	Str 29.6.22	
52	787 - Konštrukcie doplnkové kovové	1,5 týždne	Str 13.4.22	Pi 22.4.22	
53	PRÁCE A DODÁVKY M	85,5 dní	Po 10.1.22	Po 9.5.22	
54	M21 - 155 Elektromontáže	12 týždne	Po 10.1.22	Str 4.5.22	
55	M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a súšiamí	2 týždne	Po 25.4.22	Po 9.5.22	
56	M43 - 172 Montážocefovýchkonštrukcií	1,5 týždne	Št 14.4.22	Po 25.4.22	
57	SO_02 stavebné úpravy na jestvujúcich objektoch	55 dní	Po 17.1.22	Pi 1.4.22	
58	PRÁCE A DODÁVKY HSV	35 dní	Po 17.1.22	Pi 4.3.22	
59	1 - Zemnépráce	1,5 týždne	Po 17.1.22	Str 26.1.22	
60	2 - Základy	1,5 týždne	Po 24.1.22	Str 2.2.22	
61	3 - Zvislé a kompletnekonštrukcie	1,5 týždne	Str 2.2.22	Pi 11.2.22	
62	6 - Úprava povrchov ,podlahy, výplne	2 týždne	Po 14.2.22	Pi 25.2.22	
63	8 - Ostatnékonštrukcie a práce	1 týždeň	Po 28.2.22	Pi 4.3.22	
64	PRÁCE A DODÁVKY PSV	47,5 dní	Str 26.1.22	Pi 1.4.22	
65	711 - Izolácie protivodsa vlhkosti	1 týždeň	Str 26.1.22	Str 2.2.22	
66	713 - Izolácieteplné	4 dni	Str 2.2.22	Ut 8.2.22	
67	721 - Vnútorná kanalizácia	1 týždeň	Po 14.2.22	Pi 18.2.22	
68	725 - Zariadenie predmety	1 týždeň	Po 14.3.22	Pi 18.3.22	
69	735 - Vykurovacie telesá	1 týždeň	Po 14.3.22	Pi 18.3.22	
70	783 - Konštrukcie drevestavby	2 týždne	Po 28.2.22	Pi 11.3.22	
71	784 - Konštrukciekšampiarške	1 týždeň	Po 14.2.22	Pi 18.2.22	
72	786 - Konštrukciestolárske	1 týždeň	Po 14.3.22	Pi 18.3.22	
73	787 - Konštrukcie doplnkové stavebné	1 týždeň	Po 14.2.22	Pi 18.2.22	
74	781 - Podlahy z dlaždíc keramických	1,5 týždne	Po 14.3.22	Str 23.3.22	
75	778 - Podlahy povlakové	1 týždeň	Št 3.3.22	Str 9.3.22	
76	777 - Podlahyzo syntetických hmôt	1 týždeň	Št 3.3.22	Str 9.3.22	
77	781 - Obkšady obkšadzkaek a dosiek	1,5 týždne	Str 23.3.22	Pi 1.4.22	
78	783 - Nátery	3 dni	Št 10.3.22	Po 14.3.22	
79	784 - Maľby	2 dni	Št 10.3.22	Pi 11.3.22	
80	PRÁCE A DODÁVKY M	3 dni	Po 28.2.22	Str 2.3.22	
81	M33 - 182 Montáž a dodávka zvislé plošiny	3 dni	Po 28.2.22	Str 2.3.22	
82	SO_03 prekládka areáloveho rozvodu STL plynu	3 dni	Str 12.1.22	Pi 14.1.22	
83	SO_04 spevnené plochy, chodník	2 týždne	Po 4.4.22	Pi 15.4.22	

Štvrť. 1. 2022 Štvrť. 2. 2022 Štvrť. 3. 2022

Projekt: HMG_LU_Nitra_2_kolo_1
Dátum: Pi 12.11.21

Úloha	Súhrn projektu	Manuálna úloha	Iba začiatok	Termin	Manuálny priebeh
Rozdeliť	Neaktívny rozdeliť	Iba trvanie	Iba dokončiť	Kritické	
Medzník	Neaktívny medzník	Manuálny súhrn	Externé úlohy	Kritické rozdelenie	
Súhrn	Neaktívny súhrn	Manuálny súhrn	Externý medzník	Priebeh	

PRÍLOHA Č. 8 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV**Zoznam subdodávateľov**

Obchodné meno alebo názov (meno a priezvisko) a adresa pobytu alebo sídlo subdodávateľa	IČO alebo dátum narodenia subdodávateľa	Predmet subdodávok	Podiel predpokladaných subdodávok v %	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
GAS - MET s.r.o., Trenčianska 2660/28A, 915 01 Nové Mesto nad Váhom	36334324	SO 03 - Prekládka areálového STL rozvodu plynu	0,5	Ján Švehla
COBAP SK s.r.o. Jegorovova 37 Banská Bystrica 974 01	50836099	Elektroinštalácie	10	Martin Kúšik
TOR spol.s.r.o. Starohájska 3 Bratislava	00895920	Strechy	8	Ing. Pavel Horka
AVG group, a.s. Vlkanovská cesta 2 Vlkanová	36632538	Odvetraná fasáda	6,5	Zuzana Víznerová
INGEMA s.r.o. Hlivištia 23 073 01 Hlivištia	36575411	Obklady a dlažby	0,6	Šimon Sabol
Koratex a.s. Tuhovská 16, 830 06 Bratislava – Vajnory	31332277	Výplne otvorov	0,6	Juraj Bukoveczky
MRK CONTRACT, s.r.o. Matušková 48/293, 97631 Vlkanová	36054852	Podlahy	2	Mária Magdolenová Tomáš Magdolen
HESTA, spol. s r.o. Jilemnického 8770/3D Prešov	31678572	Výplne otvorov	3	Michal Mackovič

SKATACH s.r.o. 648 Zbehy 951 42	45346704	Výplne otvorov	6	PhDr. Stanislava Bojňanská
---------------------------------------	----------	----------------	---	----------------------------