



STAVEBNÉ BYTOVÉ DRUŽSTVO III KOŠICE

(skrátene SBD III Košice)

Držiteľ certifikátu systému kvality ISO 9001
so sídlom: Furčianska 60/1013, 040 14 Košice



Obchodný register, OS Košice I
Sp. Zn.: Dr.914/V

Právna forma: Družstvo

Výberové konanie

na zhotoviteľa diela

„Komplexná obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice“

Vybavuje: Kravec, vladimir.kravec@sbd3ke.sk, 055 79 804 38

Naša značka: A/2015/003741/Kv

1. Obstarávateľ:

Vlastníci bytového domu **Zupkova 9,11 Košice** zastúpení správcou:
STAVEBNÉ BYTOVÉ DRUŽSTVO III KOŠICE (skrátene SBD III Košice)

Furčianska 60/1013, 040 14 Košice

IČO: 00 222 089

DIČ: 2020761424; IČ DPH: SK2020761424

E-mail: podatelna@sbd3ke.sk; Tel.č.: 055 / 79 804 10, 79 804 11; Fax: 055 / 67 159 83

2. Miesto stavby: Bytový dom **Zupkova 9,11 Košice**

3. Predmet obstarávania:

„Komplexná obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice“ podľa projektovej dokumentácie bytového domu pre rozsah prác:

1. ETAPA

Zateplenie obvodových stien
Odstránenie systémových porúch lodžií
Zateplenie strechy
Zateplenie stropu v suteréne

2. ETAPA

Výmena výt'ahov

3. ETAPA

Odberné el. zariadenie - výmena hlavných domových vedení, vchod 9,11

4. ETAPA

Hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy

Pozn. Každý uchádzač do výberového konania môže predložiť ponuku na niektoré z etáp alebo na všetky podľa predmetu činnosti. V prípade predkladania na viac etáp žiadame predložiť ponuku v jednej obálke.

!!! Cenovú ponuku žiadame rozčleniť na jednotlivé rozsahy prác !!!

tel.: 055/ 79 804 10,11
fax: 055/ 79 804 22
email: podatelna@sbd3ke.sk

IČO: 00 222 089
DIČ: 2020761424
IČD:SK2020761424

VÚB IBAN SK 35 0200 0000 0012 2393 7751
SLSP IBAN SK 80 0900 0000 0004 4360 9827
OTP IBAN SK 04 5200 0000 0000 0007 5547



STAVEBNÉ BYTOVÉ DRUŽSTVO III KOŠICE

(skrátene SBD III Košice)

Držiteľ certifikátu systému kvality ISO 9001
so sídlom: Furčianska 60/1013, 040 14 Košice



Obchodný register, OS Košice I
Sp. Zn.: Dr.914/V

Právna forma: Družstvo

4. Predpokladaný termín realizácie: začiatok: 3. štvrt'rok 2016
ukončenie: uvedie zhotoviteľ

Predpokladané financovanie: **Fond opráv**
Na splátky od zhotoviteľa
ŠFRB

5. Obsah ponuky uchádzača na zhotoviteľa diela:

- Základné údaje uchádzača spolu s celkovou cenou diela, záručné doby a podmienky na práce, materiál uvedené v „Súhrnná tabuľka ponuky uchádzača do výberového konania“- žiadame priložiť samostatne v ponuke,
- Aktuálny výpis z obchodného alebo živnostenského registra (postačí z internetu),
- Licencia (z TSÚS) na vykonávanie zatepľovacích prác,
- Referencie - Súpis stavieb rovnakého typu a rozsah prevedených prác,
- Návrh zmluvy o dielo,
- Ponukový rozpočet diela spracovaný podľa projektovej dokumentácie a „výkazu výmer“, vrátane rekapitulácie ceny diela (Výkaz výmer tvorí prílohu tejto výzvy).

6. Podklady k vypracovaniu ponúk:

- Zadanie a výkaz výmer prác a dodávok materiálov
- Projektová dokumentácia stavby - možnosť nahliadnuť u obstarávateľa
(Kontaktné osoby **Ing. Nagy 055/79 804 36** alebo **Ing. Kravec 055/79 804 38**, E-mail: vladimir.kravec@sbd3ke.sk)
- Kontaktná osoba za bytový dom: p. Šelemba (tel. 0903 607 867)
p. Palkovičová (tel. 0903 762 003)

7. Kritériá na vyhodnotenie ponúk:

- Cena diela
- Zmluvné podmienky a záručná doba
- Doba realizácie diela
- Komplexnosť cenovej ponuky
- Referenčné stavby

Vyhodnotenie ponúk bude vykonané výberovou komisiou obstarávateľa za prítomnosti komisie pre obnovu z BD. O konečnom uchádzačovi rozhodne schôdza vlastníkov bytov.

8. Miesto a spôsob predkladania ponúk:

Ponuky do výberového konania je potrebné doručiť v písomnej forme osobne alebo poštou do podateľne SBD III Košice, Furčianska 60, 040 14 Košice v termíne na predkladanie ponúk v uzavretej obálke s uvedením Obchodného mena uchádzača a s označením:

„Výberové konanie – Zupkova 9,11 Košice – obnova BD – NEOTVÁRAŤ“

9. Lehota predkladania ponúk je: do 09.10.2015 (piatok) do 10:00 hod.

tel.: 055/ 79 804 10,11
fax: 055/ 79 804 22
email: podatelna@sbd3ke.sk

IČO: 00 222 089
DIČ: 2020761424
IČD:SK2020761424

VÚB IBAN SK 35 0200 0000 0012 2393 7751
SLSP IBAN SK 80 0900 0000 0004 4360 9827
OTP IBAN SK 04 5200 0000 0000 0007 5547



STAVEBNÉ BYTOVÉ DRUŽSTVO III KOŠICE

(skrátene SBD III Košice)

Držiteľ certifikátu systému kvality ISO 9001
so sídlom: Furčianska 60/1013, 040 14 Košice



Obchodný register, OS Košice I
Sp. Zn.: Dr.914/V

Právna forma: Družstvo

10. Záverečné ustanovenia:

- Obstarávateľ neplatí náklady uchádzača spojené s vypracovaním a predložením ponuky.
- Každý uchádzač môže predložiť iba jednu ponuku.
- Obstarávateľ umožňuje predloženie ďalších variantných riešení len v samostatnej ponuke s poukázaním rozdielov od požadovanej ponuky podľa výkazu výmer.
- Obstarávateľ má právo vylúčiť z výberového konania uchádzača, ktorý nepredložil požadované doklady alebo uchádzač predloží doklady ktoré sú neplatné alebo nepravdivé.
- Obstarávateľ si vyhradzuje právo ukončiť vyhlásené výberové konanie bez výberu uchádzača.
- V prípade podpisu zmluvy o dielo, je povinný zhotoviteľ uhradiť správcovi bytového domu poplatok podľa aktuálneho cenníka výkonov a služieb SBD III Košice z fakturovanej časti diela za činnosť spojenú s prípravou a podpisom zmluvy, kontrolu rozpočtov, kontrolu faktúr a iné.
- **Každý uchádzač je povinný pred podaním cenovej ponuky do podateľne SBD III Košice uhradiť v pokladni SBD III Košice "Poplatok súťažiacemu za poskytnutie podkladov do výberového konania a vyhodnotenie výberového konania" vo výške 50,- € s DPH podľa aktuálneho cenníka výkonov a služieb SBD III Košice.**

V Košiciach dňa 29.09.2015



.....
Ing. Vladimír Zvirinský PhD.
Predseda SBD III Košice

Prílohy: Súhrnná tabuľka ponuky uchádzača do výberového konania
Výkaz výmer

tel.: 055/ 79 804 10,11
fax: 055/ 79 804 22
email: podatelna@sbd3ke.sk

IČO: 00 222 089
DIČ: 2020761424
IČD:SK2020761424

VÚB IBAN SK 35 0200 0000 0012 2393 7751
SLSP IBAN SK 80 0900 0000 0004 4360 9827
OTP IBAN SK 04 5200 0000 0000 0007 5547

Príloha: Súhrnná tabuľka ponuky uchádzača do výberového konania

Miesto stavby (bytový dom):

Zupkova 9,11**Názov výberového konania:** Komplexna obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice**Údaje o uchádzačovi:**

Obchodný názov:	
Sídlo:	
Kontaktná osoba:	
Kontakt (telefón / E-mail):	

Záručná doba:

na dielo ako celok rokov
na okenné výrobky rokov
na strešnú konštrukciu rokov
.... iné rokov

Údaje k ponuke:

Predpokladaná doba realizácie diela	mesiacov
Najbližší možný termín nástupu na realizáciu diela		
Možnosť financovanie diela na splátky vo výške:..... % z celkovej ceny diela **		
Doba splácania	mesiacov bezúročne

* nehodiace sa škrtnúť

** v prípade že neposkytujete možnosť financovanie na splátky uviesť 0%

Celková cena diela v EUR vrátane 20% DPH

1. ETAPA - stavebné práce	€
2. ETAPA - výťahy	€
3. ETAPA - elektro	€
4. ETAPA - hydraulické vyregulovanie	€

Použitie materiálov (systémov) v predloženej ponuke

Vlastnými kapacitami / subdodávky (uviesť názov firmy)

Zatepľovací systém		
Lodžie - systém		
Strešná fólia		
Výťahy		

Poznámky uchádzača:

V prípade, že niektoré časti diela budú riešené subdodávateľsky uviesť ktorú časť diela bude zhotovovať a obchodný názov zhotoviteľa.

(Uviesť ktoré práce sú prevádzané v subdodávke, prípadne pripomienky k výberovému konaniu, výkazu výmer, ponuke, ponúknuť výhody napr. financovanie na splátky,)

V

Dňa:

.....

pečiatka a podpis uchádzača

Odberateľ:
 Projektant: Ing.Diana Bratská
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
 Objekt : 1. etapa - Zateplenie obvodových stien

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
272	11310-6121		Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárníc 9,948/0,6 = 16,580	16,580	m2			
272	13211-1101		Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hornine 1-2 ručne (1,2+1,5)*0,5*0,6"výkopy rýh juhozápad = 0,810 1,5*0,5*0,6"výkopy rýh juhovýchod = 0,450 (4*5,8+4*1,2+4*0,24)*0,6*0,5"výkopy rýh východ = 8,688	9,948	m3			
272	16220-1101		Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4 9,948*0,3 = 2,984	2,984	m3			
933	16270-1105		Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	2,984	m3			
		16710-1100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	2,984	m3			
942	17120-1201		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	2,984	m3			
001	17120-1222		Poplatok za uloženie zeminy na skládke	2,984	m3			
001	17410-1001		Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 9,984*0,6"spätňý zásyp zeminou = 5,990	5,990	m3			
272	17410-1101		Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu štrkom	2,500	m3			
MAT	583 439300		Kamenivo drtené hrubé 16-32 4,0*2,5 = 10,000	5,000	t			
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :								
2 - ZÁKLADY								
002	21197-1110		Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5 (1,2+1,5+1,5+4*1,2+4*0,24+4*5,8)*(0,6+0,5) = 36,476	36,476	m2			
MAT	693 6651001		Geotextílie netkané polypropylénové Tatrax pp 300 36,476*1,05 = 38,300	38,300	m2			
2 - ZÁKLADY spolu :								
5 - KOMUNIKÁCIE								
272	59681-1111		Kladenie betónovej dlažby do lôžka z kameniva ťaženého (1,5+1,2+1,5+4*1,2+4*0,24+4*5,8)*0,5"okapový chodník = 16,580	16,580	m2			
MAT	592 453150		Dlažba betónová hr. 100 mm	17,000	m2			
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :								
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
014	61242-5939		Úprava vonk ostenia schodísk. okien hrub. vonk.omietkou 2*2*7*(2*1,6+2*2,08)"vyspravky okolo schod.okien = 206,080	206,080	m			
011	62099-1121		Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia (2*4*8+2*2*7)*2,08*1,6+48*(1,6*1,6+0,8*2,40+1,8*1,6)"výplne otvorov = 659,456	659,456	m2			
014	62242-2221		Príprava nerovností podkladu fasády lep. BetaForm S05 1399,104*0,1 = 139,910	139,910	m2			
011	62246-4142		Vonkajšia omietka stien JUB tenkovrstvová silikónová rozťieraná omietka hr. 2,0 mm 1399,104-16,62-4,98-25,62-19,692-7,613-0,84 = 1323,739	1 323,739	m2			
011	62248-4010		Potiahnutie vonk. stien sklotextilnou mriežkou	12,000	m2			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
011	62249-1111		Hľbkový peneračný náter EH vyzretej fasády z lešenia	1 399,104	m ²			
014	62290-9010		Očistenie vonkajš. omietky vysokotlak. súpravou WAP 16,620+ 4,980+17,825+62,394+19,692+25,620+ 0,840+7,613 = 155,584 56,786+1186,734 = 1243,520	1 399,104	m ²			
014	62460-1016		Pretmelenie škár polyuret. tmelom 4*(4*0,26+2,35*2+1,05)+4*(4*0,26+2*0,58+0,9)+2*(5,6+2*0,58)+8*2*2,85"západ prízemie = 98,680 8*(4*0,26+2,4+2*2,0)+2*(4*0,26+2*2,35+1,05)+(1,2+2*0,58+1,93+2*1,5)"východ suterén = 80,390 (2*32+2*14)*(4*0,26+2*2,05+2*1,6)"východ fasáda = 767,280 48*(8*0,26+2*2,35+2*0,8+2*1,6+1,5+2*1,8+2*1,5)"okná lodžie západ = 944,640 2*36,72+2*10,74+2*6,2+4*1,3"oplechovanie pod atikou a strešným vstupom = 112,520 2*36,72+2*0,36+10,74+2*0,36+2*1,3 "pod sokl. lištou = 88,220 4*(25,85+0,45)"kúty budovy = 105,200 14*2,65"kúty prízemie = 37,100 2*(2*6*0,45)"kúty suterén = 10,800	2 244,830	m			
011	62525-2415		Zatepl.vonk.sokla systém extrud.polystyrén lepený celoplošňoš.,bez povrch. tenkovrstvej omietky hr. 60 mm (4*5,8+4*1,2+4*0,26+1,2+2*1,5)*0,5" zateplenia XPS pod terénom = 16,620	16,620	m ²			
011	62599-1512		Kontaktný zateplovací systém hr. 30 mm JUB (EPS 80 F) - kotvy STR U 8/60 dl. 155 mm 6*0,5*2,05+(1,5+1,2)*2,35+2*1,3*2,05" západ = 17,825	17,825	m ²			
011	62599-1523		Kontaktný zateplovací systém hr. 60 mm JUB (EPS 80 F) - kotvy STR U 8/60 dl. 175 mm (4*5,8+2*1,85+2*2,0)*2,25-(4*2,85*1,95+3*1,0*2,0)"EPS hr. 60 mm, západ,prízemie = 41,295 (4*5,8+4*1,3+0,5+4*0,26)*(2,45-2,0)-4*5,8*0,57"EPS hr. 60 mm, východ, suterén = 0,249 (4*5,8)*(0,10+0,4)+2*2,0*1,3"podhľad nad garážami a vstupmi , západ prízemie = 16,800 (1,2+0,3)*2,25" severozápad prízemie = 3,375 (1,2+0,3)*0,45"EPS hr. 60 mm, juhovýchod,suterén = 0,675	62,394	m ²			
011	62599-1527		Kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm JUB (EPS 80 F) - kotvy STR U 8/60 dl. 235 mm 48*(5,8*2,61)-48*(0,8*2,45+1,6*1,6+1,8*1,6)" pohľadové steny lodží, západ = 371,424 (12,53+2*0,12)*(25,85-2,45)"štitová južná stena = 298,818 36,72*(25,85-2,45)-2*(4*8*2,08*1,6+2*7*2,08*1,6)-2*6,2*2,95"východné priečelie = 516,492	1 186,734	m ²			
011	62599-1528		Kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm JUB (EPS 80 F) - kotvy STR U 8/60 dl. 235 mm (5*0,26+2*0,45+2*4,1+2*0,45+1,2)*2,05-3,4*1,8-0,9*2,1-1,737*1,8-0,9*2,55"západ suterén = 12,193 2*(1,3+3,7+1,7+1,37+2*0,26)*(5,55-2,45)-2*2,1*1,63-2*1*2,45+2,37*1,3"východ prízemie = 44,593	56,786	m ²			
011	62599-3000		Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 30 mm a omiet. JUB mozaika 6*0,5*0,6+(1,5+1,2)*0,6+2*1,3*0,6"sokel XPS nad terénom, západ = 4,980	4,980	m ²			
011	62599-3009		Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 70 mm a omiet. JUB, tenkovrstvová silikónová roztieraná omietka hr. 2,0 mm 2*6,2*0,3*XPS hr. 70 mm nad prestrešným vstupom, východ = 3,720 36,5*0,6*XPS hr. 70 mm nah lodžiu pri atike, západ = 21,900	25,620	m ²			
011	62599-3010		Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 60 mm a omiet. JUB mozaika (4*5,8+4*1,3+0,5+4*0,26)*0,3"sokel XPS nad terénom východ = 8,982 (4*5,8+2*1,85+2*2,0)*0,6-(4*2,85*0,6+3*1,0*0,6)"sokel XPS nad terénom západ = 9,900 (1,2+1,5)*0,3"sokel XPS nad terénom juh = 0,810	19,692	m ²			
011	62599-3011		Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 120 mm a omiet. JUB mozaika (10,5)*(2,45-1,725)"sokel XPS nad betón. plochou juh = 7,613	7,613	m ²			
011	62599-3012		Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 100 mm a omiet. JUB mozaika 7*0,4*0,3 = 0,840	0,840	m ²			
012	62799-1035		Tesnenie škár obvod plášťa z prefa dielcov vložení minerál. vlny do hr.50 mm šír. 5 cm 2*(25,85+0,445+1,725) = 56,040	56,040	m			
014	62945-1112		Vyrovňavacia vrstva parapetov - doteplnie izol.doskami EPS hr. 10-30 mm , šír. 15-30 cm	354,560	m			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
			$92*2,08+48*(1,6+1,8) = 354,560$					
011	62999-1231		Dilatácia v zatepl.systéme v rohovej oblasti JUB - polystyrén EPS + dilatač. hliník. L profil 120/120/3	49,500	m			
			$25,85-2,2+25,85 = 49,500$					
011	62999-3501		Kontaktný zateplovací systém hr. 30 mm JUB (EPS) zateplenie ostenia okien a dverí (sokel,fasáda)	270,831	m ²			
			$0,26*(5,8+2*0,57)"\text{východ suterén} = 1,804$					
			$0,26*(2*(2,1+2*1,63)+2*(2*2,35+1,05))"\text{východ prízem} = 5,777$					
			$0,26*2*46*(2*1,6+2,08)"\text{východ fasáda} = 126,298$					
			$0,26*(8*(2,55*2+2,85)+(1,737+2*1,8)+(3,4+2*1,8)+4*(1,0+2*2,45))"\text{západ prízemie} = 25,880$					
			$0,26*(48*(2,35+0,8+1,6+1,6+1,8+0,75))"\text{okná a dvere lodžie západ} = 111,072$					
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :					
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					
003	94194-1041		Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	2 279,850	m ²			
			$(2*36,5+2*1,2)*(26,5-1,5)+(12,5+2*1,2)*(26,5) = 2279,850$					
003	94194-1291		Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. 1041	4 558,000	m ²			
			$2*2279 = 4558,000$					
003	94194-1841		Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	2 279,850	m ²			
003	94294-1021		Montáž lešenia ťaž. rad. s podlahami š. 2-2,5 m v. do 10 m do 3 kPa	20,000	m ²			
003	94294-1191		Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1021	20,000	m ²			
003	94294-1821		Demontáž lešenia ťaž. rad. s podlahami š. 2-2,5 m v. do 10 m do 3 kPa	20,000	m ²			
003	94494-4102		Ochranná sieť z umelých vlákien bez obrátkovosti	2 000,000	m ²			
011	95290-1111		Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	85,500	m ²			
			$2*36,5+12,5 = 85,500$					
011	95394-5002		Profil ochranný rohový so sieťovinou na spevnenie zateplenia JUB	1 163,010	m			
			$4*2*0,57"\text{východ suterén} = 4,560$					
			$4*(2,35*2+1,05)+4*(2*0,58+0,9)+2*(5,6+2*0,58)+8*2*2,85"\text{východ prízemie} = 90,360$					
			$8*(2,4+2*2,0)+2*(2*2,35+1,05)+(1,2+2*0,58+1,93+2*1,5)"\text{západ prízem} = 69,990$					
			$2*46*(2*1,5)"\text{východ fasáda} = 276,000$					
			$48*(2*2,35+0,8+1,6+1,5+1,8+2*1,5)"\text{okná lodžie juhozápad} = 643,200$					
			$3*(25,85+0,45)"\text{rohy budovy} = 78,900$					
011	95394-5008		Profil uzatvárací s odkvapovým nosom pre zateplovací systém JUB	268,800	m			
			$2*6,2+4*1,3"\text{prestrešenie nad vstupom východ} = 17,600$					
			$92*2,1"\text{okná na východnej fasáde} = 193,200$					
			$6*5,8"\text{prízemie západ} = 34,800$					
			$4*5,8"\text{suterén východ} = 23,200$					
011	95394-5009		Profil dilatačný priamy, rohový "univerzálny" JUB	52,400	m			
			$2*(25,75+0,45) = 52,400$					
011	95394-5018		Profil soklový pre hr.izolantu 12 cm, s odkvapovým nosom pre zateplovací systém	51,230	m			
			$36,5+2*0,36+10,77+2*0,36+2*1,26 = 51,230$					
013	97801-5221		Otlčenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 5 %	1 399,104	m ²			
013	97901-1111		Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvú podlažie	1,000	t			
013	97901-1121		Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	6,000	t			
013	97908-1111		Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	1,000	t			
013	97908-1121		Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	10,000	t			
013	97908-2111		Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	1,000	t			
013	97908-2121		Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	1,000	t			
002	97908-7311		Vodor. premiestnenie sute k miestu naložky nosením do 10 m	1,000	t			
013	97913-1409		Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	1,000	t			
272	97913-1417		Prenájom kontajnera	12,000	deň			
014	99928-1211		Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	21,000	t			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
			1400*15*0,001 = 21,000					
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY PSV					
			71 - IZOLÁCIE					
			712 - Powlakové krytiny					
712	71230-0841		Očistenie striech do 10° 2*6,2*1,2"prestrešenie vstupu východ = 14,880	58,080	m2			
712	71233-300P		36,0*1,2"prestrešenie nad lodžiami , západ = 43,200 Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho rohož 58,0*(1,2+0,3) = 87,000	87,000	m2			
MAT	693 F0123		Geotextílie Filtek 500 (Tatratex 500) - 313107	90,000	m2			
712	71234-2111		Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche modifikované pásy	58,000	m2			
MAT	628 2D0501		Pás elastomerobit. VEDATOP S5 modrozelený 58,0*1,05 = 60,900	60,900	m2			
712	71236-1702		Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° lepením	58,000	m2			
MAT	628 2D0701		Pás elastomer.podk.VEDATOP SU	60,900	m2			
712	71236-3103		Ukotvenie fólie tanier. hmožd. na podklad prost. betón, železobetón	180,000	kus			
MAT	562 8413H1		Tanierová hmoždinka EJOT FDD 50x155 + podložka	180,000	kus			
712	99871-2202		Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m		%			
			712 - Powlakové krytiny spolu :					
			713 - Izolácie tepelné					
MAT	631 413210		Doska čadičová NOBASIL SPE(JPS) 160kg/m3 hr. 5 cm	58,000	m2			
713	71311-11231		Montáž tep. izolácie stropov rovných prikotvenie 58,0 = 58,000	58,000	m2			
			713 - Izolácie tepelné spolu :					
			71 - IZOLÁCIE spolu :					
			76 - KONŠTRUKCIE					
			764 - Konštrukcie klampiarske					
764	76431-1821		Klamp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000 do 30 st. -25m2	54,000	m2			
764	76432-3217		Oplechovanie atíky na strechách s lepenkovou krytinou plech VIPLANYL rš 150 mm 2*36,72+12,77"oplechovanie atíky = 86,210	86,210	m			
764	76432-3820		Klamp. demontáž odkvapov kryt. rš 250 2*36,72+12,77"oplechovanie atíky = 86,210	86,210	m			
764	76439-4940		Ostatné prvky strešné z pozinkovaného Pz plechu príponka z plochej ocele pre uchytenie lemovania 86*2 = 172,000	172,000	ks			
764	76441-0850		Klamp. demont. parapetov rš 330 92*2,08+48*(1,6+1,8)+2*2,1+3,4+1,737+4*5,8 = 387,097	387,097	m			
764	76441-1242		Oplechovanie parapetov z lakoplastovaného Pz plechu vrátane rohov rš 315 mm 2*2,1+3,4+1,77+4*5,85 = 32,770	32,770	m			
764	76441-1244		Oplechovanie parapetov z lakoplastovaného Pz plechu vrátane rohov rš 365 mm 92*2,08+48*(1,6+1,8) = 354,560	354,560	m			
764	76442-1830		Klamp. demont. ríms rš 200 2*6,2+2*1,2 = 14,800	14,800	m			
764			Lakoplastový dažďový žlab DN 120 + háky a čelá 6,2*2=12,4	12,400	m			
764			Montáž lakoplastový dažďový žlab DN 120 + háky a čelá	12,400	m			
764	76445-4213		Montáž PZ pl. rúry odpadové kruhové ZR d-120	6,000	m			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
	MAT	553 443120	Zvodová rúra PZ ZR d-120	6,000	m			
	764	76445-4243	Montáž PZ odskokov KO 120 d-120	2,000	kus			
	MAT	553 442982	Koleno PZ lisované odskokové "KO 120" d-120	2,000	kus			
	764	76445-4802	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-120	2,000	m			
	764	76472-1113	LINDAB oplechovanie ríms rš 200	14,800	m			
	764	99876-4203	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m		%			
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu :					
			76 - KONŠTRUKCIE spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			M21 - 155 Elektromontáže					
	921	21022-0000	Úprava a revízia zvislých zvodov bleskozvodu - výmena fasád. držiakov bleskozvodu	1,000	komplet			
			M21 - 155 Elektromontáže spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :					
			Rozpočet celkom :					

Odberateľ:
 Projektant: Ing.Diana Bratská
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
 Objekt : 2. etapa - Odstránenie systémových porúch lodžii

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
2 - ZÁKLADY								
002	21690-4112		Očistenie stien akéhokoľvek muríva a rubu klenieb tlakovou vodou $6*9*5,85*0,19+7*(25,17-2,45)*0,2$ "vodorovné a zvislé čelá lodžie = 91,829 $48*(4*1,2+2*5,85+2*2,61)*0,1$ "zvislé a vodorovné kúty lodžie = 104,256	196,085	m2			
2 - ZÁKLADY spolu :								
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
011	62246-4142		Vonkajšia omietka stien JUB tenkovrstvová silikónová roztieraná škrabaná	821,309	m2			
011	62247-1931		Prípl. za viacfarebné zhotovenie omietky	821,309	m2			
011	62248-4010		Potiahnutie vonk. stien sklotextílnou mriežkou JUB $729,480+91,829 = 821,309$	821,309	m2			
011	62249-1111		Hĺbkový peneračný náter EH vyzretej fasády z lešenia $687,36+6*1,2*5,85$ " vnútorné a vonk. ložiové steny a podhlady = 729,480 $6*9*5,85*0,19+7*(25,17-2,45)*0,2$ "vodorovné a zvislé čelá lodžie = 91,829	821,309	m2			
014	62290-9010		Očistenie vonkajš. omietky vysokotlak. súpravou WAP $48*(2*1,2*2,61+1,2*5,85)+6*1,2*5,85$ "vnútorné ložiové steny a podhlady = 679,752 $2*1,2*(23,17-2,45)$ "vonkajšie ložiové steny = 49,728	729,480	m2			
014	62460-1016		Pretmelenie škár polyuret. tmelom $48*(4*1,2+2*5,85+2*2,61)$ "ložiové kúty = 1042,560 $9*2*6*5,85$ "vodorovné čelá = 631,800 $2*36,0$ "oplechovanie striešky nah lodžiami = 72,000 $48*(3*5,85+2*1,2)$ "pretmelenie podlahy lodžii = 957,600	2 703,960	m			
011	62525-0151		Doteplenie vonk. bet. konštrukcie, bez povrch. úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C hr. 30 mm - lepený celoploš+na $687,36+6*1,2*5,85$ " vnútorné a vonk. ložiové steny a podhlady = 729,480	729,480	m2			
011	62525-2414		Doteplenie vonk. bet. konštrukcie, bez povrch. úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C hr. 100 mm - lepený celoploš+n $6*9*5,85*0,19+7*(25,17-2,45)*0,2$ "vodorovné a zvislé čelá lodžie = 91,829	91,829	m2			
211	62747-1121		Reprofilácia stien, kútov a podhládov sanačnými maltami 2 vrstvy hr. 30 mm $0,6*(6*9*5,85*0,19+7*(25,17-2,45)*0,2)$ "vodorovné a zvislé čelá lodžie 60 % = 55,097 $0,6*(48*(4*1,2+2*5,85+2*2,61)*0,1)$ "zvislé a vodorovné kúty lodžie 60 % = 62,554	117,651	m2			
211	62747-4111		Ochrana výstuže stien a podhlady zo sanačných mált 1 vrstva hr. 1 mm $(6*9*5,85*0,19+7*(25,17-2,45)*0,2)*0,6$ "vodorovné a zvislé čelá lodžie 60 % = 55,097	55,097	m2			
011	63131-2511		Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 5-8 cm $48*(0,4*5,85*0,06) = 6,739$	6,739	m3			
011	63135-1101		Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie $48*5,85*0,2 = 56,160$	56,160	m2			
011	63135-1102		Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	56,160	m2			
011	63240-1924		Adhézny spojovací mostík Topcem , Planicret - Mapei	36,120	m2			
011	63245-0122		Vyrovňavací cementový poter Topcem Mapei zhotov. v páse hr. 30 - 50 mm $48*1,15*5,85$ "lodžie = 322,920 $36,0*1,2$ "strieška nad lodžiami = 43,200	366,120	m2			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
011	63248-1113		Výstužná stierka JUB na nenasiakový podklad s výstuž.vláknom (sklotext. mriežka) hr. 3 mm	366,120	m2			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
221	91973-6111		Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. do B15(C 12/15) hr. do 100 mm 48*5,85 = 280,800	280,800	m			
015	93199-1111		Tesnenie dilat. škár pásom gumovým alebo PVC v dne (Mapefoam) 48*5,85 = 280,800	280,800	m			
003	94194-1041		Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m (2*1,5+36,0)*(25,5-1,5) = 936,000	936,000	m2			
003	94194-1291		Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. 1041 2*936 = 1872,000	1 872,000	m2			
003	94194-1841		Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	936,000	m2			
003	94494-4102		Ochranná sieť z umelých vlákien bez obrátkovosti	936,000	m2			
014	95290-2110		Zametenie v miestnostiach a chodbách	366,120	m2			
011	95394-5002		Profil ochranný rohový so sieťovinou na spevnenie zateplenia 2*7*(25,15-2,45) = 317,800	317,800	m			
011	95394-5115		Lišta PVC s odkvapovým nosom 9*6*5,85 = 315,900	315,900	m			
014	95399-1371		Vŕtanie do muriva železobet. 16-20 mm 48*8 = 384,000	384,000	kus			
014	95399-1372		Montáž a dodávka kotvy FISCHER RG M16*370, vrát. matice a podlož.M16 + FISCHER AMPULA RM	384,000	kus			
013	96508-1712		Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm do 1 m2 48*1,15*5,85 = 322,920	322,920	m2			
013	96702-3692		Prisekanie kam. alebo iných plôch s tvrdým povrchom do 2 m2 48*1,15*5,85*0,2 = 64,584	64,584	m2			
013	97901-1111		Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	12,500	t			
013	97901-1121		Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie 6*12,5 = 75,000	75,000	t			
013	97908-1111		Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	12,500	t			
013	97908-1121		Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	125,000	t			
013	97908-2111		Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	12,500	t			
013	97908-2121		Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	12,500	t			
002	97908-7311		Vodor. premiestnenie sute k miestu nakládky nosením do 10 m	12,500	t			
013	97913-1409		Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	12,500	t			
272	97913-1417		Prenájom kontajnera	10,000	deň			
014	99928-1212		Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 36 m	63,800	t			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :								
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :								
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
71 - IZOLÁCIE								
712 - Povlakové krytiny								
712	71230-0841		Očistenie striech do 10°	43,200	m2			
712	71233-300P		Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho rohož	54,000	m2			
MAT	693 F0123		Geotextília Filtek 500 (Tatratex 500) - 313107	60,000	m2			
712	71234-2111		Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche modifikované pásy	54,000	m2			
MAT	628 2D0501		Pás elastomerobit.VEDATOP S5 modrozelený	56,700	m2			
712	71236-1702		Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° lepením	54,000	m2			
MAT	628 2D0701		Pás elastomer.podk.VEDATOP SU	58,000	m2			
712	71236-3103		Ukotvenie fólie tanier. hmožd. na podklad prost. betón, železobetón	160,000	kus			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
	MAT	562 8413H1	Tanierová hmoždinka EJOT FDD 50x155 + podložka	160,000	kus			
	712	71239-1171	Zhotov. povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	54,000	m2			
	MAT	693 F0121	Geotextília Filtek 200 (Tatratex 200) - 313105	58,000	m2			
	712	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m		%			
712 - Povlakové krytiny spolu :								
	713	71311-1111	713 - Izolácie tepelné Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	43,200	m2			
	MAT	631 413210	Doska čadičová NOBASIL SPE(JPS) 160kg/m3 hr. 5 cm	45,000	m2			
	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x celoplošne lepením 6*8*5,85*1,2 = 336,960	336,960	m2			
	MAT	283 763600	Doska z extrud. polystyrénu KRASTEN XPS 1250x600x30-50mm 336,96*1,05 = 353,808	353,808	m2			
	713	99871-3103	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	0,560	t			
713 - Izolácie tepelné spolu :								
	715	71511-5001	715 - Izolácie proti chemickým vplyvom Zhot. izol. chem. asf. tmelom za hor. soklíkov do 5 mm, v. do 20 cm 48*(2*1,2+2*5,85)*1,1 = 744,480	744,480	m			
	MAT	235 611250	Stierková izolácia Mapei Mapelastíc hr. 2 mm + Mapeband páska š.12 cm + zapracovanie	744,480	m			
	715	71512-1001	Zhot. izolácie chem. vplyv tmelom dvojrstv. za studena von. plôch 48*5,85*1,2+48*(1,2*2+5,85)*0,1 = 376,560	376,560	m2			
	MAT	235 200200	Stierková izolácia Mapei Mapelastíc hr. 2 mm	376,560	m2			
	715	99871-5104	Presun hmôt pre izolácie chemické v objektoch výšky do 48 m	1,365	t			
715 - Izolácie proti chemickým vplyvom spolu :								
71 - IZOLÁCIE spolu :								
76 - KONŠTRUKCIE								
764 - Konštrukcie klampiarske								
	764	76431-1821	Klomp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000 do 30 st. -25m2	54,000	m2			
	764	76439-1315	Oplechovanie podlahy loggie systém Atró 48*5,85 = 280,800	280,800	m			
	MAT	194 5473000	Spojka balkónová hliníková 48*2 = 96,000	96,000	kus			
	MAT	194 5493010	Balkónový profil priamy Atró	280,800	m			
	MAT	585 7070003	Tmel na lepenie oplechovania Bostik 2750 (spotreba 1 ks/10m)	48,000	kus			
	764	76442-1320	Klomp. poplast.plech hr. 0,6 oplechovanie ríms rš 190	280,800	m			
	764	76442-1830	Klomp. demont. ríms rš 200	38,400	m			
	764	76442-1850	Klomp. demont. ríms rš 330	280,000	m			
	764	76472-1113	LINDAB oplechovanie ríms rš 200	38,400	m			
	764	99876-4103	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,112	t			
764 - Konštrukcie klampiarske spolu :								
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
	767	76716-2110	Montáž zábradlia rovného z profilovej ocele do muriva, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 70 kg	48,000	kus			
	MAT	553 4232035	Zábradlie loggia dl. 5850 mm z hliníkových profilov , celá plocha zábradlia vyplnená bezp. sklom	48,000	kus			
	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg 48*1,25*hliníkové posuvné háčiky na vešanie prádla = 60,000	60,000	kg			
	MAT	553 000113	Hliníkové posuvné háčiky na vešanie prádla	48,000	kus			
	767	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg 48*70,0 = 3360,000	3 360,000	kg			
	767	99876-7102	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	0,172	t			
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
76 - KONŠTRUKCIE spolu :								
77 - PODLAHY								
771 - Podlahy z dlaždíc keramických								
771	77147-3113		Montáž soklov keram.rovných do lepidla do 12cm 48*(2*1,2+5,85) = 396,000	396,000	m			
771	77157-5109		Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu 5,85*1,15*48 = 322,920	322,920	m2			
MAT	247 D0104		Lepidlo pod obkladačky Unifix 2K - MAPEI 323*5 = 1615,000	1 615,000	kg			
771	77157-9793		Prípl. za škárovanie farebnou škár.hmotou ASO Flexfuge - MAPEI 323*0,75 = 242,250	242,250	kg			
MAT	597 641201		Dlažba mrazuvzdorná 396,0*0,15+323,0*1,1 = 414,700	414,700	m2			
771	99877-1204		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 36 m		%			
				771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :				
				77 - PODLAHY spolu :				
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE								
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek								
771	78174-1014		Montáž obkladov vonk. z obklad. hutných 250x 65 do malty 48*1,2 = 57,600	57,600	m2			
MAT	597 771100		Obkladačky fasádne polohutné glazované 250x65	60,000	m2			
771	78174-9704		Prípl. za škárovanie škár.hmotou	25,000	kg			
				781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :				
787 - Zasklievanie								
787	78714-0230		Zaskl. stien valc. s vložkou s podtmel. a zatm. hr. 6-8mm 5,8*0,9*48 = 250,560	250,560	m2			
787	78719-3311		Zaskl. stien bezp. sklo hr. 4+2+4 mm.-mliečne na Al lišty uzav. dr. do 1m2	250,560	m2			
787	99878-7203		Presun hmôt pre zasklenie v objektoch výšky do 24 m		%			
				787 - Zasklievanie spolu :				
				78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :				
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				
				Rozpočet celkom :				

Odberateľ:
 Projektant: Ing.Diana Bratská
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
 Objekt : 3. etapa - Zateplenie strechy

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Spolu
1	011	31127-2212	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 200mm $2*0,95*0,2*0,25 = 0,095$	0,095	m3				
2	011	31199-911	Úprava ostení pri výmene okien a dverí $2*(0,95+2*2,05)+2*(0,55+0,45*2) = 13,000$	13,000	m				
3	011	34294-8113	Ukotvenie atiky k betónovým konštrukciám $36,98*2+12,73*2 = 99,420$	99,420	m				
4	011	62246-4142	Vonkajšia omietka stien JUB tenkovrstvová silikónová roztieraná omietka hr. 2,0 mm	89,144	m2				
5	011	62249-1111	Hĺbkový peneračný náter EH vyzretej fasády z lešenia $86,18+2,964 = 89,144$	89,144	m2				
6	014	62290-9010	Očistenie vonkajš.omietky vysokotlak.súpravou WAP	89,144	m2				
7	014	62460-1016	Pretmelenie škár polyuret. tmelom $2*(2*6,42+2*3,01)*2+2*(2*0,85+1,95+2*0,55+4*0,45) = 88,540$	88,540	m				
8	011	62525-6104	Kontaktný zateplovací systém hr. 60 mm JUB (MW) - kotvy STR U 8/60 dl. 155 mm $2*(2*6,42+2*3,02)*2,5-2*(0,8*1,95+2*0,55*0,45)$ zateplenie 2,0 strojovní = 86,180	86,180	m2				
9	011	62598-1132	Obloženie vonk. stien byt. jadier - betón. konštrukcií doskami EPS F hr. 50 mm, kotvenie na such $6*(2*0,904+2*1,3)*0,25 = 6,612$	6,612	m2				
10	011	62999-1305	Sokľový profil zakladací pre 6 cm hr. fasádne izol.dosky $2*(2*6,42+2*3,02)-2*0,8 = 36,160$	36,160	m				
11	011	62999-3501	Kontaktný zateplovací systém hr. 30 mm JUB (MW) zateplenie ostenia okien a dverí (strojovne $2*(0,85+1,95+2*0,55+4*0,45)*0,26 = 2,964$	2,964	m2				
12	011	64899-1111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm $4*0,55 = 2,200$	2,200	m				
13	MAT	611 9A0201	Parapeta vnútorná plastová	2,200	m				
14	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	15,000	m2				
15	011	95394-5002	Profil ochranný rohový so sieťovinou na spevnenie zateplenia JUB $2*(4*2,5+2*1,95+4*0,45) = 31,400$	31,400	m				
16	011	95394-5008	Profil uzatvárací s odkvapovým nosom pre zateplovací systém JUB $2*(0,95+2*0,55) = 4,100$	4,100	m				
17	013	96806-1112	Vyvesenie drev. krídiel okien do 1,5 m2	4,000	kus				
18	013	96806-2244	Vybúranie rámov okien drev. jedn. pevných do 1 m2 $4*0,55*0,45 = 0,990$	0,990	m2				
19	013	96807-1125	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier do 2 m2	2,000	kus				
20	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	4,000	m2				
21	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	0,500	t				
22	013	97901-1121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	3,000	t				
23	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	0,500	t				
24	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	5,000	t				
25	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	0,500	t				
26	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	0,500	t				
27	013	97913-1409	Poplatok za uložen. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	0,500	t				
28	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	1,387	t				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Spolu
29	221	91119-002	Sondy a ostrhové skúšky	1,000	kpl				
30		71230-0841	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	20,000	m2				
31		71237-0070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zv 36,7*12,73 = 467,191	467,191	m2				
32		24551-62023	STRECHY PVC fólie Kotvený PVC systém SIKApplan 15 G rozmery 2.00 x 20.0 m svetlošedá 467,191*1,1 = 513,910	513,910	m2				
33		71237-0401	Pripevnenie povlakovej krytiny z termoplastu striech plochých do 10° prikotvením	1 300,000	ks				
34		28329-90600	EJOT kotviaca technika - kotvy FBSR 6/120 mm + Eco Tec predlžovací nadstavec	1 300,000	ks				
35		71287-3230	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol.povlaku z PVC-P fólie na konštrukcie prevyšujúce t 2*(2*6,3+2*3,05)*0,5+6*(2*1,3+2*0,904) = 45,148	45,148	m2				
36		24551-62023	STRECHY PVC fólie Kotvený PVC systém SIKApplan 15 G rozmery 1.54 x 20.0 m svetlošedá 45,148*1,1 = 49,663	49,663	m2				
37		71297-3231	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	8,000	ks				
38		71297-3245	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	32,000	ks				
39		71297-3410	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 80 mm, oh: 2*(2*6,3+2*3,05)+6*(2*1,3+2*0,904) = 63,848	63,848	m				
40		71297-3610	Detaily k termoplastom všeobecne, náročný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 80 mm, ohyb 90- 6*(2*1,3+2*0,904+4*0,5) = 34,848	34,848	m				
41		71297-3760	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene v tvare "Z" pri ukončení z HPP rš 1f	64,000	m				
42		28329-90600	SIKA kotviaca technika - rozperný nit do betónu	200,000	ks				
42	712	71234-2111	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche moc	11,500	m2				
42	MAT	628 2D0501	Pás elastomerobit.VEDATOP S5 modrozelený 12,7*0,5 = 6,350	6,350	m2				
43		71299-0040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10° 467,191+45,148 = 512,339	512,339	m2				
44		69366-51300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300 512,339*1,03 = 527,709	527,709	m2				
45		71299-1010	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek hr. 20 mm na atike šírky 200 -250 mm pod klampiai (36,98*2+12,73)*0,44 = 38,144	38,144	m				
46		28329-90600	EJOT kotviaca technika - kotvy FBSR 6/120 mm + Eco Tec predlžovací nadstavec	100,000	ks				
47		60726-24400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x20 mm	40,000	m2				
48	712	99871-2203	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 24 m		%				
49		71314-2255	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prich 36,5*12,7 = 463,550	463,550	m2				
50		28376-53441	EPS Roof 100S penový polystyrén hrúbka 120 mm ISOVER,POLYFORM (463,55-6*1,3*0,904)*1,02 = 465,629	465,629	m2				
51		28376-534401	EPS Roof 150S penový polystyrén hrúbka 80 mm ISOVER,POLYFORM (463,55-2*6,3*3,1)*1,02 = 432,980	432,980	m2				
52	713	71314-1211	Montáž tep. izolácie striech rovn. volne položené atíkový klin	99,000	m				
53	MAT	631 402330	Klin atíkový strešný RDK 100x10x6 cm	99,000	m				
54		71319-1321	Izolácia tepelná, osadenie odvetrávacích komínkov	12,000	kus				
55	MAT	628 2D1813	Komínček odvetrávací DN 70/225 - 102302	12,000	kus				
56	014	99928-1111b	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	8,000	t				
57		72117-0909	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 110, D 125 (vrát. n	6,000	ks				
58		72121-0822	Demontáž strešného vtoku DN 100, -0,01705t	2,000	ks				
59	MAT	286 5A0107	Rúra kanalizačná hladká hrdlovaná PVC - 125x3,0x2000	7,000	kus				
60		72123-3212	Strešný vtok plastový korugovaný pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 100 mm	2,000	ks				
61		72127-4102	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 125 HUL 807	6,000	ks				
63		76435-2800	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	6,200	m				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Spolu
64		76443-0840	2*3,1 = 6,200 Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	99,200	m				
65		76445-4803	2*36,9+2*12,7 = 99,200 Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	5,000	m				
66		76445-3881	2*2,5 = 5,000 Demontáž odpadového výpustu vody kruhového, -0,00020t	2,000	ks				
67		76425-9211	Doplňky žlabov - kotlík kónický pre rúry s priemerom do 150 mm	2,000	ks				
68		76445-3963	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 1z	2,000	ks				
69		76445-4902	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kruhové, s priemerom 120 mm	5,000	m				
69	764	76435-2203	Klomp. PZ pl. žlaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m- 2*3,1 = 6,200	6,200	m				
70		76471-11131	Oplechovanie strešného izolantu hr. 200 mm Pz plechom rš 350 mm - styk so susednou strechou	12,730	m				
71		76473-1114VPL	Oplechovanie múrov odkvap. plechom VIPLANYL rš 150 mm 2*(2*6,3+3,1) = 31,400	31,400	m				
72		76473-1117VPL	Oplechovanie múrov odkvap. plechom VIPLANYL rš 250 mm	99,200	m				
73	014	99928-1111	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,150	t				
74	767	76763-1105	Montáž okien plastových 4*(2*0,55+2*0,45) = 8,000	8,000	m				
75	MAT	611 4A0305	Okno plastové 1-krídl.550*450 OS	4,000	kus				
76	767	76763-1510	Montáž dverí plastových 2*(2*1,05+0,95*2) = 8,000	8,000	m				
77	MAT	611 432701	Dvere plastové do stroj. 950/1050	2,000	kus				
78	767	76799-5103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií	60,000	kg				
79	MAT	553 000010	OK - Z profil do atiky, pásovina 50/5/400 mm	160,000	kg				
80	767	99876-7103	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,147	t				
81		24002-1541	Montáž samoťahovej hlavice priemeru 500-630 mm	6,000	ks				
82		42900-39086	Samoťahová hlavica s prírubou D 400 LOMANCO BIB	6,000	ks				
83	783	78322-2100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	12,000	m2				
84	783	78322-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	12,000	m2				
85		HZS00-0314	Demontáž a spätná montáž bleskozvodu, revízia bleskozvodu	1,000	celok				

Rozpočet celkom :

Odberateľ:
 Projektant: Ing.Diana Bratská
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
 Objekt : 4. etapa - Zateplenie stropu v suteréne

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
										Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV											
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE											
Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm JUB (mineral) - kotvy											
TID-T 175 mm - 4ks/m2, Omietka vonk.stropov akrylát. hr.1,0mm											
011	62599-1528		škrab.štr.,biela, 2*5,8*7,04+2*5,8*1,2"vstup 2*krát = 95,584	95,584	m2						
011	62247-1372		Nástrek vnútor. stropov GAMADEKOR FS1	291,700	m2						
014	63245-2421		Vyspravenie podkladu, penetračný náter EH 291 = 291,000	291,000	m2						
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :											
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE											
003	94195-5001		Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	150,000	m2						
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :											
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :											
PRÁCE A DODÁVKY PSV											
71 - IZOLÁCIE											
713 - Izolácie tepelné											
713	71311-1124		Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom lepidlom Alfa fix S2 12,5*36,50*0,88+24,6*1,2-81,6-2*6,0*4,81 = 291,700 291,7-95,584=196,116	196,116	m2						
MAT	562 841421		Príchytko-hmoždinka TID-T 175 mm 95,584*4=382,336	390,000	kus						
MAT	595 908282		Lamely z kamennej vlny s priečnymi vláknami hr.100mm, povrch. úprava GAMADEKOR FS1 1,05*196,116 = 205,9218	205,922	m2						
713	99871-3201		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m		%						
713 - Izolácie tepelné spolu :											
71 - IZOLÁCIE spolu :											
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :											
OSTATNÉ											
21000-0003			Úprava elektro - prekládka svietidla resp. rozvodov	2,000	kpl						
OSTATNÉ spolu :											
Rozpočet celkom :											

Odberateľ:
 Projektant: Ing.Diana Bratská
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
 Objekt : 5. etapa - Úprava spoločných priestorov

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
014	34023-8235		Zamurovanie otvoru do 1 m2 v priečkach alebo stenách YTONG hr. 150 mm $1,63*2,6-0,9*1,97 = 2,465$ zabetónovaniepodkladného betónu do hr. 0,15m realizácia hydroizolácie asfaltovej ATRO s napojením na jestvujúcu hydroizoláciu - tesný spoj betónová mazanina - doplnenie do hr. 0,15m	2,465	m2			
014	34023-9224		Zamurovanie otvoru do 4 m2 v priečkach alebo stenách Ztong, POROTHERM P+D hr. 250 mm $6,0*2,65-2,1*1,6-1,0*2,45 = 10,090$	10,090	m2			
014	34029-1112		Dodatočné ukotvenie stien, priečok montážnou polyuret. penou hr. priečky nad 100 mm	12,000	m			
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :								
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
014	61242-5921		Omietka vnút. ostenia okenného, dver. váp. hladkých $0,25*(3,4*2+2*1,8+2*1,737+2*1,8+2*(1,0+2*2,45)+8*(2,85+2*2,55))$ "suterén výmena vonk. výplní otvorov = 23,219	26,544	m2			
014	61242-5939		Úprava vnút.ostenia pri výmene okien, vč. maľby $0,25*(2*2,1+2*1,6+1,0+2*2,45)$ "prízemie výmena vonk. výplní otvorov = 3,325 $3,4*2+2*1,8+2*1,737+2*1,8+2*(0,8+2*2,1)+2*(1,0+2*2,45)+8*(2,8+2*2,55)+2*(0,9+2*2,0)$ "suterén n výmena výplní otvorov = 112,274	134,574	m			
014	61244-1141		$2*2,1+2*1,6+1,0+2*2,45+2*2,6+3,8$ "prízemie výmena výplní otvorov = 22,300 Oprava vnút. sádr. omietky(Stemal) stien 5% $2*((2*6,0+2*4,8+2*6,0+2*1,85)*2,65-(2*0,8*2,65+2*0,8*1,97))$ "prízemie vchod 9,11 = 182,906 $2*(2*1,5+2*1,85)*2,65-2*0,8*2,0$ "výťah.šachta na prízemí , vchod 9,11 = 32,310 $2*8*((2*5,8+2*4,7+2*2,5)*2,65-(3*0,9*1,97+4*0,6*1,97)-(2*2,1*1,5)+5,8*4,75-2*3) = 1185,648$	1 400,864	m2			
011	61247-3186		Prípl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí	57,900	m			
011	61247-4100		Vnúťorná omietka stien maltou zo zmesi YTONG 4 mm	25,000	m2			
011	61248-1119		Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextilnou mriežkou	25,000	m2			
011	62247-4629		Penetrácia pod dlažbu	15,000	m2			
014	62460-1010b		Pretmelenie škár 5 x 3 mm tmelom polyuret. Ceresit CS-biely	150,000	m			
014	63131-2131		Doplnenie mazaniny bet. 1-4 m2 hr. nad 8 cm - betón. nábehy pre kočky $2,5*3,0*2*0,10 = 1,500$	1,500	m3			
011	64099-1111		Zakrývanie výplne otvorov , nábytku fóliou a krycou páskou	25,000	m2			
011	64294-2611		Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	1,000	kus			
MAT	553 301000		Zárubňa oceľová CGH 90x197x11cm L máč.	1,000	kus			
011	64899-1111		Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm $3,4+1,737+2,1 = 7,237$	7,237	m			
MAT	611 9A0201		Parapeta vnúťorná plastová	7,300	m			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m			15,000	m2	
	014	95290-2110	Zametenie v miestnostiach a chodbách			15,000	m2	
	016	95290-8112	Úprava elektroinštal.			1,000	kompl.	
	014	95394-1101	Kotvy chem. tmelom M 10 hl 90 mm do betónu, s vyvrtaním otvoru			8,000	kus	
	014	95394-1110	Osadenie zábradlia			12,000	m	
	MAT	553 001001	Zábradlie vonk- z jakl. profilov a tyčoviny			120,000	kg	
	014	95394-1210	Osadenie kov. poklopov do 1 m2			2,000	kus	
	MAT	553 400400	Poklop oceľový vodotesný, zateplený 60x60			2,000	kus	
	013	96203-1133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2 6,0*2,65 = 15,900			15,900	m2	
	013	96203-2241	Búranie muríva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2 6,0*2,6*0,25 = 3,900			3,900	m3	
	013	96508-1713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2			17,000	m2	
			Búranie betónovej mazaniny a podkladného betónu do hr. 300mm			2,000	m2	
	015	96705-2021	Úprava plôch betón. chodba pivnič. priestorov zdrsnením , zbrúsením 15,0 = 15,000			17,000	m2	
	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2			8,000	kus	
	013	96806-2745	Vybúranie drev. stien plných alebo zasklených do 2 m2 3,4*1,8+1,7*1,8 = 9,180			9,180	m2	
	013	96806-2746	Vybúranie drev. stien plných alebo zasklených do 4 m2 3,8*2,6 = 9,880			9,880	m2	
	013	96807-1126	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier nad 2 m2			1,000	kus	
	013	96807-1136	Vyvesenie alebo zavesenie kov. vrát do 4 m2			16,000	kus	
	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2			2,500	m2	
	013	96807-2558	Vybúranie kov. garáž. brán do 5 m2 8*2,4*2,05 = 39,360			39,360	m2	
	013	96807-2641	Vybúranie kov. vstup. dverí so svetlíkom 2*1,0*2,45+2*0,9*2,1+1,737*1,8+3,4*1,8+1,0*2,45 = 20,377			20,377	m2	
	013	97607-1111	Vybúranie kovových zábradlí 2*6,0 = 12,000			12,000	m	
	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie			7,600	t	
	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km			7,600	t	
	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km			7,600	t	
	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m			7,600	t	
	013	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m			7,600	t	
	002	97908-7311	Vodor. premiestnenie sute k miestu naložky nosením do 10 m			7,600	t	
	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na skládkach "O"-ostatný odpad			7,600	t	
	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m			15,259	t	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :								
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :								
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE								
721 - Vnútoraná kanalizácia								
	721	72114-2107	Potrúbie kanal. z liat. rúr dažďové DN 150			5,650	m	
	721	72117-1111	Potrúbie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 140x2,8			2,500	m	
	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 150x2.3			3,000	kus	
	721	72129-0112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200			5,650	m	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
721	99872-1101		Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m			0,070 t		
			721 - Vnútrotná kanalizácia spolu :					
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :					
			76 - KONŠTRUKCIE					
			766 - Konštrukcie stolárske					
766	76666-1112		Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m			5,000 kus		
MAT	549 136651		Kovanie K 405-kľučka so štítni dver. kľúč.			5,000 sada		
MAT	549 258020		Zámok dverný			5,000 kus		
MAT	549 260651		FAB vložka			5,000 kus		
MAT	611 617220		Dvere vnútrotné plné 90x197 dyhované biele, vrátane vetracích mriežok do dverí			2,000 kus		
MAT	611 7A0101		Dvere vchodové 1-krídlové hliníkové -výš.250, šír.100 cm, magnetický zámok a elektrický vrátnik + samozatvárač			2,000 kus		
MAT			Dvere vchodové 1-krídlové hliníkové -výš.250, šír.100 cm, izolačné dvojsklo, magnetický zámok a elektrický vrátnik + samozatvárač			1,000 kus		
766	76669-5212		Montáž prahov dvier 1-krídl. š. do 10cm			5,000 kus		
766	99876-6101		Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m			0,045 t		
			766 - Konštrukcie stolárske spolu :					
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					
			montáž mreží			4,000 kus		
			mreže na okná + sieťky proti hmyzu 600x5800			4,000 kus		
			mreže na okno 1630/2100			1,000 kus		
767	76763-1105		Montáž okien plastových			33,850 m		
			2*3,4+2*1,8+2*1,7+2*1,8+2*2,1+2*1,6+3,85+2*2,6 = 33,850					
MAT	611 4A0396		Okno plastové 1-krídl.- Pevné - výš.1800 x šír.3400 + mreže			1,000 kus		
MAT	611 4A0397		Okno plastové 1-krídl. - P - výš.1800 x šír.1750 + mreže			1,000 kus		
MAT	611 4A0534		Okno plastové 2-krídl. - P,OS - výš.1600 x šír.2100 + mreže			1,000 kus		
			Okno plastové 3-krídl. s dverami 800/2000+600 - O,P,P - výš.2600 x šír.3850, sklo					
MAT	611 4A0631		bezpečnostné mliečne			1,000 kus		
767	76763-1510		Montáž dverí, okien			22,000 m		
			2*(2*2,45+1,0+2*2,1+0,9) = 22,000					
			Dvere vchodové plastové s nadsvetlikom 95/200+45 cm + MREŽE NA DVERE ROLÉTOVE					
			MREŽE HLINÍKOVÉ AEG 56 S UZAMYKANÍM, S VODIACIMI PROFILMI, S					
			BEZPEČNOSTNOU PÁDOVOU BRZDOU, OCHRANOU PROTI VLÁMANIU, S VÝSTUŽNÝMI					
MAT	611 432840		A MREŽOVÝMI PROFILMI, BOČNÝM ZÁMKOM			2,000 kus		
			Dvere vchodové plastové 95/2100 + MREŽE NA DVERE ROLÉTOVE MREŽE HLINÍKOVÉ					
			AEG 56 S UZAMYKANÍM, S VODIACIMI PROFILMI, S BEZPEČNOSTNOU PÁDOVOU					
			BRZDOU, OCHRANOU PROTI VLÁMANIU, S VÝSTUŽNÝMI A MREŽOVÝMI PROFILMI,					
MAT	611 432850		BOČNÝM ZÁMKOM			2,000 kus		
767	76765-7310		Montáž vrát zdvíhacích do oceľovej konštrukcie, do 6 m2			8,000 kus		
			Oceľová stena zateplená s garážovou bránou s tepel.izoláciou 2900/2550 MAXIMALNE U = 1,4					
MAT	553 404810		W/m K			8,000 kus		
767	76799-5101		Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg			120,000 kg		
			8*15 = 120,000					
MAT	133 508600		Oceľ pásová 11373 20-30x2,50 mm			0,120 t		
			D+M Zábradlie tyčové s hmotnosťou 20,0kg/m, výšky 0,9m					

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál
			2,3*2+2,6*2=9,8					
			Oceľový poklop tesný 600/600			2,000	ks	
			vzduchotesné poštové schránky			2,000	kus	
767	99876-7101		Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m			0,549	t	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :					
			76 - KONSTRUKCIE spolu :					
			77 - PODLAHY					
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických					
771	77144-3113		Montáž soklov hutn.rovných do lepidla do 12cm			24,000	m	
771	77157-5109		Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu			12,000	m2	
771	77157-5109		Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu			15,000	m2	
			betónové nábehy pre kočky					
			0,18*0,3/2*0,2*10=					
MAT	245 1821010		Lepidlo flexi, spotreba 5 kg / m2			12,000	kg	
MAT	245 1821020		Hmota špárovacia, spotreba 0,75 kg / m2			12,000	kg	
MAT	283 421450		Lišta hliník Schlüter Rondec DP pre schodisk.dlažbu profil 15/812m strieborná l=2,5m			10,000	m	
MAT	597 64998270		Dlažba vonkajšia s kamienkovým posypom hr. 25 mm			17,500	m2	
MAT	585 9C0221		Lepidlo stavebné a obkladové Murexin, 25 kg - 040454			112,500	kg	
MAT	585 9C0302		Malta škárovacia, biela, 8kg - 040904			11,250	kg	
771	77157-9794		Prípl. za práce špár. hmota			15,500	m2	
MAT	597 641201		Dlaž. gres. hl. povrch A 300x300x8			13,500	m2	
771	77199-0191		Prípl. k vyrovnaniu podkladu a očisteniu podlahy od lepidla			15,000	m2	
771	99877-1101		Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m			1,158	t	
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :					
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt					
773	77721-2992		Oprava poškodenej podlahy ,vrát. zrovnania nerovností a vybrúsenie plochy diamant. brúsko, povysávanie			130,014	m2	
			(7,0*2,25+5,8*1,2+5,0*0,9+3,68*0,9+5,8*1,2+4,8*1,0)*2"chodba v pivniciach = 84,564					
			2*((6,0*4,81)-1,85*1,5-2,8*1,2)"chodba v suteréne pri výťahu = 45,450					
773	77721-5701		Nanesenie penetrácie, jemný kremičitý piesok fr. 04, po vytvrdnutí prebrúsenie			130,000	m2	
773	77731-5022		Penetrácia Sikafloor 161 (0,5 kg / m2)			130,000	m2	
773	77731-5026		Nanesenie nosnej vrstvy Sikafloor 25, pretmelenie polyuret. tmelom			130,000	m2	
773	77751-0003		Podlaha z epoxid. stierky Sikafloor 25 RAL 7032 (1,8 kg/m2)			130,000	m2	
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu :					
			77 - PODLAHY spolu :					
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE					
			783 - Nátery					
783	78312-4720		Nátery ocel. konštr. stredných B syntetické základné			207,900	m2	
			2*9*(5,5*1,1+3,8+1,0+0,7)"zábradlie schodiskové vchod 9,11 = 207,900					
783	78312-5130		Nátery ocel. konštr. ľahk. C, CC syntetické dvojnásobné			207,900	m2	
			783 - Nátery spolu :					
			784 - Maľby					
784	78440-2804		Odstránenie malieb na chodbe oškrabaním, umytím			1 400,000	m2	
784	78444-1111		Maľba akrylátová 1 farebná so stropom v miest. do 3,8m,2*krát. vrchná - schodisko vchod č.1,3			1 400,000	m2	
			784 - Maľby spolu :					
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :					
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :					
			Rozpočet celkom :					

Odberateľ:
Projektant: Ing.Diana Bratská
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
Objekt : 6.etapa - Výmena výťahov

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	špecifikovaný materiál	Spolu
	NAD	E9512-0	Výťah modernizácia - TOV 320/9 s automatickými dverami, vrát stavebných prác (rekonštrukcia výťahová šachty) Výťah s nepriechodnou kabínou, vrát. rekonštr. šachty a stavebných prác - demontáž výťahu - odvoz a likvidácia výťahu - montáž a dodávka technológie výťahu - dopravné náklady - montážne práce na výťahovej šachte - rekonštrukcia šachty - sprievodná dokumentácia výťahu - úradná skúška + certifikát AO - poistenie diela Typ výťahu : TOV 320/9 Nosnosť : 320 kg Počet osôb : 4 Rýchlosť : 1,0 m/s Zdvih : 24,0 m Počet staníc : 9 Počet nástupíšť : 9 Pôdorys kabíny, prevedenie, materiál : 800/1250 mm, nepriechodná , osvetlenie 4*LED diódy Dvere kabínové : automatické BUS 800 mm, brúsený nerez Rozvádzač : mikroprocesorový LCB04 s frekvenčným meničom Výťahový stroj (kW) : asynchrónny jednorýchlostný prevodový Laná : oceľové 3 * d = 10,0 mm	2,000	kus				

Odberateľ:
Projektant: Ing.Diana Bratská
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 25.07.2015

Stavba : Obnova bytového domu na ul. Zupkova 9,11 Košice
Objekt : 7.etapa - Odborné el.zariadenie - výmena hlavných domových vedení, vchod 9,11

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť jednotková
------------	-------------	-------------	---	-----------------	---------------	-----------------	---------------------	------------------------	-------	---------------------

PRÁCE A DODÁVKY M

M21 - 155 Elektromontáže

921	21001-0001		Rekonštrukcia hlavných domových vedení elektroinštalácie - vchod č. 1 (vid'. príloha)	1,000	celok					
921	21001-0002		Rekonštrukcia hlavných domových vedení elektroinštalácie - vchod č. 2 (vid'. príloha)	1,000	celok					

M21 - 155 Elektromontáže spolu :

PRÁCE A DODÁVKY M spolu :

Rozpočet celkom :

VÝKAZ MATERIÁLOV

ZUPKOVA 9 :

Prezbrojenie el.inštal.iadier JOP :

- 9 ks - svorkovnica pre hlavné stúp. vedenie s krytom, HSV95K
- 9 ks - montáž svorkovnice na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod svorkovnicu, TS35, dl.250mm
- 9 ks - montáž lišty do jestv.jadra JOP
- 9 ks - svorka pre uzemňovacie vodič s krytom, SVK95 (označená PE)
- 9 ks - montáž svorky na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod svorku, TS35, dl.100mm
- 9 ks - montáž lišty do jestv.jadra JOP
- 1 ks - 3-pól.istič 25A, B/10KA (výťah)
- 23 ks - 1-pól.istič 25A, B/10KA (byt)
- 1 ks - 1-pól.istič 20A, B/10KA (byt)
- 3 ks - 1-pól.istič 25A, B/10KA (spoločný priestor, garáže, predajňa)
- 1 ks - plombovateľný plastový kryt 3-pól.ističa
- 27 ks - plombovateľný plastový kryt 1-pól.ističa
- 28 ks - montáž ističa na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod ističe, TS35, dl.150mm
- 9 ks - montáž lišty do jestv.jadra JOP
- 28 ks - popisný plastový káb.štítok

Vodiče a elektroinštal.ačný materiál :

- 12 m - jednožilový vodič CYA-O 1x95mm²
- 12 m - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm²
- 12 m - ohybná trubka FXK65, D/65mm
- 4 ks - ukončenie vodičov do 95mm² káb.okami (SP5)
- 96 m - jednožilový vodič CYA-O 1x95mm²
- 32 m - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm²
- 128 m - zatahnutie vodičov do jestv. trubky v JOP
- 27 ks - ukončenie vodiča do 95mm² vo svorkovnici
- 9 ks - ukončenie vodiča do 50mm² vo svorkovnici
- 9 ks - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm² – prepoj PEN-kostra
- 18 ks - ukončenie vodiča do 50mm²
- 40 m - kábel CYKY-J 5x6mm²
- 2 ks - ukončenie kábla 5x6mm²
- 40 m - zatahnutie kábla do jestv. trubky v JOP
- 50 m - vodič CY-O 1x10mm² (prepoj HSV95 - hlavný istič)
- 3 m - vodič CY-J 1x10mm² (prepoj SVK95 – svorka N-PE)
- 6 m - káb.zľab PVC, 25x25mm (strojovňa výťahu)
- 2 m - pevná rúrka PE, D/23mm (strojovňa výťahu)
- 2 m - uchytienie rúrky k stene pomocou káb.príchytiiek

Hlavná uzem.pripojnica HUP a uzemnenie :

- 1 ks - hlavná uzemňovacia (ekvipotenciálna) pripojnica s krytom, typ EVP2-SK
- 2 ks - spojovacia svorka, SR02
- 6 m - pas FeZn 30x4mm

Hlavné pospájanie:

- (dĺžka ochranného vodiča sa spresní priamo na stavbe, vrátane pripojovacích svoriek na prírodné potrubia)
- 40 m - vodič CYA-J 1x25mm²

Objekt : Odborné el.zariadenia - výmena hlavných domových vedení

Demontáž:

- 9 ks - demontáž svorkovnice pre hlav.stúp.vedenie, do 95mm²
- 1 ks - demontáž 3-pól.ističa IT-M – 24,7A
- 27 ks - demontáž 1-pól.ističa 20A a 25A
- 48 m - demontáž vodičov AY 1x50mm²
- 40 m - demontáž kábla 1-AYKY 4x6mm²
- 128 m - demontáž vodiča AY 1x50mm²
- 30 m - demontáž vodiča AY 1x6mm²
- 250 kg - odvoz zdemontovaného materiálu do 10 km na skládku odpadu

- 1 ks - odplombovanie a znovuzaplombovanie hlavného ističa pre výťah
- 27 ks - zaplombovanie hlavných ističov
- 9 ks - zaplombovanie stúpačkových svorkovnic
- 8 nh - pomocné stavebné práce (vysekanie drážky v podlahe pre uloženie trubky FXK65 (1.N.P.)

8 nh - meranie izolačného stavu káb.prepojov

1 ks - východisková revízia el.zariadenia, vrátane zhotovenia revízienej správy

ZUPKOVA 11 :

Prezbrojenie el.inštal.jadier JOP:

- 9 ks - svorkovnica pre hlavné stúp.vedenie s krytom, HSV95K
- 9 ks - montáž svorkovnice na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod svorkovnicu, TS35, dl.250mm
- 9 ks - montáž lišty do jstiv.jadra JOP
- 9 ks - svorka pre uzemňovací vodič s krytom, SVK95 (označená PE)
- 9 ks - montáž svorky na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod svorku, TS35, dl.100mm
- 9 ks - montáž lišty do jstiv.jadra JOP
- 3 ks - 3-pól.istič 25A, B/10KA (výťah, STA, ventilátor)
- 23 ks - 1-pól.istič 25A, B/10KA (byt)
- 1 ks - 1-pól.istič 20A, B/10KA (byt)
- 1 ks - 1-pól.istič 25A, B/10KA (spoločný priestor)
- 3 ks - plombovateľný plastový kryt 3-pól.ističa
- 25 ks - plombovateľný plastový kryt 1-pól.ističa
- 28 ks - montáž ističa na lištu DIN
- 9 ks - nosná DIN lišta pod ističe, TS35, dl.150mm
- 9 ks - montáž lišty do jstiv.jadra JOP
- 28 ks - popisný plastový káb.štítok

Vodiče a elektroinštaláčny materiál:

- 12 m - jednožilový vodič CYA-O 1x95mm²
- 12 m - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm²
- 12 m - ohybná trubka FXK65, D/65mm
- 4 ks - ukončenie vodičov do 95mm² káb.okami (SP5)
- 96 m - jednožilový vodič CYA-O 1x95mm²
- 32 m - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm²
- 128 m - zariadenie vodiča do jstiv. trubky v JOP
- 27 ks - ukončenie vodiča do 95mm² vo svorkovnici
- 9 ks - ukončenie vodiča do 50mm² vo svorkovnici
- 9 ks - jednožilový vodič CYA-J 1x50mm² – prepoj PEN-kostra

Objekt : Odborné el.zariadenia - výmena hlavných domových vedení

- 18 ks - ukončenie vodiča do 50mm²
- 40 m - kábel CYKY-J 5x6mm²
- 2 ks - ukončenie kábla 5x6mm²
- 40 m - zatahnutie kábla do jestv. trubky v JOP
- 50 m - vodič CY-O 1x10mm² (prepoj HSV95 - hlavný istič)
- 3 m - vodič CY-J 1x10mm² (prepoj SVK95 – svorka N-PE)
- 6 m - káb.zŕňab PVC, 25x25mm (strojovňa výťahu)
- 2 m - pevná rúrka PE, D/23mm (strojovňa výťahu)
- 2 m - uchytienie rúrky k stene pomocou káb.prichytiiek

Hlavná uzem.pripojnica HUP a uzemnenie :

- 1 ks - hlavná uzemňovacia (ekvipotenciálna) pripojnica s krytom, typ EYP2-SK
- 2 ks - spojovacia svorka, SR02
- 6 m - pas FeZn 30x4mm

Hlavné pospájanie:

(dĺžka ochranného vodiča sa spresní priamo na stavbe, vrátane pripojovacích svoriek na privodné potrubia)

- 40 m - vodič CYA-J 1x25mm²

Demontáž :

- 9 ks - demontáž svorkovnice pre hlav.stúp.vedenie, do 95mm²
- 2 ks - demontáž 3-pól.ističa IT-M – 24,7A
- 1 ks - demontáž 3-pól.ističa J2MR50, 33,4A
- 25 ks - demontáž 1-pól.ističa 20A a 25A
- 48 m - demontáž vodičov AY 1x50mm²
- 40 m - demontáž kábla 1-AYKY 4x6mm²
- 128 m - demontáž vodiča AY 1x50mm²
- 30 m - demontáž vodiča AY 1x6mm²
- 250 kg - odvoz zdemontovaného materiálu do 10 km na skládku odpadu

- 3 ks - odplombovanie a znovuzaplombovanie hlavného ističa pre výťah, STA, ventilátor
- 25 ks - zaplombovanie hlavných ističov
- 9 ks - zaplombovanie stúpačkových svorkovnic
- 8 nh - pomocné stavebné práce (vysekanie drážky v podlahe pre uloženie trubky FXK65 (1.N.P.)
- 8 nh - meranie izolačného stavu káb.prepojov
- 1 ks - východisková revízia el.zariadenia, vrátane zhotovenia revíznej správy

Vypracoval : Ing. Jarolím HERIBAN