

ZMLUVA O DIELO č. 2012/111

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. ustanovení zákona
č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

Číslo SAP

6	4	0	0	0	0	0	0	5	4	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Čl. I

Zmluvné strany

1.1. Objednávateľ :

Názov organizácie: Slovenská republika
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Úrad pre investície a akvizície
Sídlo organizácie : Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
V zastúpení štatutárneho orgánu: Ing. Pavol Líška - riaditeľ
IČO : 30 845 572
Bankové spojenie: 7000171215/ 8180 - Štátna pokladnica
Oprávnený rokovať vo veciach:
- zmluvných : Ing. Pavol Líška - riaditeľ
- technických : riaditeľ SAMaV Bratislava

(ďalej len „objednávateľ“)

1.2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno: EURO-BUILDING, a.s.
Sídlo: Družstevná 2, 831 04 BRATISLAVA
IČO: 35683066
IČ DPH: SK 2020339211
Právna forma: Akciová spoločnosť
Obch. reg.: Okresného súdu Bratislava I.
Oddiel: Sa, vl. č. 1009/B
Zastúpený: Ing. Miloš Stopka – predseda predstavenstva
Poverený jednať vo veciach zmluvných: Ing. Adriana Laciaková
Tel. a fax. číslo : ☎ 02/52 444 517 📠 02/ 52 444 518
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s., Bratislava
Číslo účtu : 2629740152/1100

(ďalej len „zhotoviteľ“)

- 1.3. Zmluvné strany v zmysle § 536 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov uzatvárajú na stavebnú akciu „**55 87 882 „Sereď, Nové kasárne – rekonštrukcia budovy č.86 - budova mužstva**“, zmluvu o dielo na uskutočnenie stavebných prác , ktorá je v súlade so zákonom č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov , v znení neskorších predpisov výsledkom verejnej súťaže (ďalej len „zmluva“).

Čl. II Osobitné ustanovenie

Slovenská republika - Ministerstvo obrany Slovenskej republiky (ďalej len „MO SR“), zastúpené Úradom pre investície a akvizície (ďalej len „ÚIA“) je verejným obstarávateľom, objednávateľom a budúcim odberateľom pre organizačné útvary a zariadenia rezortu Ministerstva obrany SR.

Čl. III Predmet zmluvy

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre objednávateľa zrealizuje stavebné dielo:

„Sereď, Nové kasárne – rekonštrukcia budovy č.86 - budova mužstva“ ev. zn. 55 87 882

- a) podľa schválenej projektovej dokumentácie stavby dodanej objednávateľom,
- b) podľa oceneného popisu prác a dodávok predloženého zhotoviteľom v rámci ponuky,
- c) podľa podmienok stanovených v stavebnom povolení vydanom Vojenským stavebným úradom Ministerstva obrany SR, č. 08-11-2874 zo dňa 10.októbra 2011,
- d) podľa schváleného vecného, časového a finančného harmonogramu prác, spracovaného zhotoviteľom v zmysle bodu 4.1.3. tejto zmluvy a odsúhlaseného objednávateľom,
- e) podľa odsúhlaseného a podľa potreby dopĺňovaného kontrolného a skúšobného plánu (ďalej len: „skúšobný plán“), spracovaného zhotoviteľom v zmysle § 12 a 13 zákona č. 254/1998 Z.z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov (ďalej len: „zákon o verejných prácach“) v termíne podľa bodu 4.1.2. tejto zmluvy,
- f) klasifikácia CPV:

45 21 62 00 - 6 Stavebné práce na stavbe vojenských budov a zariadení

45 21 31 50 - 9 Stavebné práce na kancelárskych budovách

Doplňujúce predmety:

45 23 13 00 -8 Stavebné práce na stavbe potrubných vedení vody a kanalizácie,

45 23 14 00 -9 Stavebné práce na stavbe elektrických vedení,

45 23 21 30 -2 Stavebné práce na potrubniach na odvádzanie dažďovej vody,

45 26 10 00 -4 Montáž strešných konštrukcií a súvisiace práce a pokrývačské práce,

45 26 13 00 -7 Klampiarske práce a montáž odkvapových žľabov,

45 26 21 00 -2 Lešenárske práce,

45 26 25 00 -6 Murovanie a murárske práce,

45 26 26 50 -2 Práce na obvodových konštrukciách/obkladoch,

45 31 00 00 -3 Elektroinštalačné práce,

45 31 56 00 -4 Inštalovanie nízkeho napätia,

45 33 00 00 -9 Kanalizačné a sanitárne práce,

45 33 10 00 -6 Inštalovanie kúrenia, ventilácie a klimatizácie,

45 41 00 00 -4 Omietkarské práce,

45 42 11 00 -5 Montáž dverí a okien a súvisiacich súčastí,

45 43 00 00 -0 Obkladanie stien a kladenie dlažbových krytín,

45 43 10 00 -7 Dláždenie a obkladanie,

45 44 00 00 -3 Maliarske, natieračské a sklenárske práce,

45 44 30 00 -4 Fasádne práce,

45 45 00 00 -6 Iné práce na kompletizácii a dokončevaní budov.

3.2. Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo v súlade s projektovou dokumentáciou protokolárne prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v článku VI. tejto zmluvy.

- 3.3. Pri realizácii diela postupuje zhotoviteľ samostatne v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade s právom Európskych spoločenstiev a slovenskými technickými normami alebo zahraničnými normami, ktorými sa prevzali európske normy a je viazaný prípadnými pokynmi objednávateľa. Zhotoviteľ pri realizácii diela bude dodržiavať na stavenisku ustanovenia § 43i zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len: „stavebný zákon“) a nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použije materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky, uvedené v zákone č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe podľa vyhlášky MV SR č.94/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení Vyhlášky MV SR č. 307/2007 Z.z..
- 3.4. Zhotoviteľ je povinný všetkými dostupnými spôsobmi, technickými prostriedkami a metódami v plnom rozsahu splniť predmet zmluvy.

Čl. IV

Čas plnenia a podmienky realizácie diela

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy zrealizuje v plnom rozsahu a obsahu v nasledovných lehotách:
- 4.1.1. Zrealizovať dielo v termíne:
- začiatok realizácie diela: do 5 pracovných dní od odovzdania staveniska
 - dokončenie realizácie diela: do 12 mesiacov od nadobudnutia účinnosti zmluvy, pričom tento termín znamená, oznámenie zhotoviteľa objednávateľovi o ukončení diela a výzva na preberacie konanie.
Predmet zmluvy bude možné realizovať v pracovných dňoch ale aj v dňoch pracovného pokoja, na základe harmonogramu dohodnutého s užívateľom.
- 4.1.2. Vypracovať skúšobný plán za účasti projektanta a predložiť ho objednávateľovi na odsúhlasenie najneskôr desať pracovných dní od odovzdania staveniska.
- 4.1.3. Dodat' objednávateľovi podrobný vecný, časový a finančný harmonogram prác a to do desiatich pracovných dní od začatia realizácie diela. V tomto harmonograme budú riešené aj dlhšie termíny prác vykonávané subdodávateľmi pre určené časti diela. Tento bude priebežne upresňovaný a vyhodnocovaný.
- 4.1.4. Zabezpečiť porealizačné zameranie všetkých zrealizovaných inžinierskych sietí.
- 4.1.5. Splniť zmluvný záväzok podľa Čl. III. tejto zmluvy protokolárnym odovzdaním diela objednávateľovi podľa Čl. XI. tejto zmluvy.
- 4.2. Objednávateľ sa zaväzuje:
- 4.2.1. Odovzdať stavenisko zhotoviteľovi do desiatich pracovných dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Pri odovzdaní staveniska objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu pre realizáciu diela v troch vyhotoveniach.
- 4.2.2. Zhotoviteľovi určiť odberné miesto vody a elektrickej energie, pričom v zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú dohodnuté podmienky odberu médií a úhrada za ich spotrebu. Zhotoviteľ uzatvorí samostatnú dohodu s užívateľom objektu na odber elektrickej energie a vody.
- 4.2.3. Pri odovzdaní staveniska objednávateľ so zhotoviteľom dohodne zabezpečenie vytýčenia existujúcich inžinierskych sietí v obvode staveniska.
- 4.2.4. Odsúhlasiť a odovzdať spracovaný skúšobný plán zhotoviteľovi najneskôr desať pracovných dní od jeho obdržania od zhotoviteľa.
- 4.3. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia diela, uvedeným v bode 4.1.1. písm. b) tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou diela plniť následkom okolností, ktoré vznikli na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty výstavby a úhradu preukázateľných a dokladovaných nákladov, ktoré mu z toho vznikli.

Čl. V Cena

- 5.1. Cena za dielo vyplýva zo súťažného návrhu zhotoviteľa predloženého v elektronickej aukcii je vyjadrená v mene EUR a je stanovená v súlade s ustanoveniami zákona č.18/1996 Z.z. o cenách, v znení neskorších predpisov. Podkladom pre spracovanie ceny diela je projektová dokumentácia a poskytnutý výkaz výmer stavebných prác a dodávok špecifikovaný objednávateľom pre zhotovenie stavebného diela a cena pokrýva všetky náklady zhotoviteľa na zhotovenie diela v takto stanovenom rozsahu.
- 5.2. Cena je doložená záväzným položkovým rozpočtom zhotoviteľa, so súhrnnou rekapituláciou nákladov, ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy.
- 5.3. Zmluvné strany dohodli cenu predmetu zmluvy nasledovne :

Cena bez DPH	714 166,67 EUR
DPH 20%	142 833,33 EUR
Cena s 20% DPH	857 000,00 EUR
Slovom:	osemstopäťdesiatsedemtisíc Eur

- 5.4. V prípade, že sa počas realizácie ukáže potreba zmeny objemového alebo konštrukčného charakteru, alebo navyše prác oproti pôvodne dohodnutému rozsahu prác, musia byť zaznamenané v stavebnom denníku a budú riešené v dodatku k zmluve. Tieto práce budú ocenené nasledovne: Pre úhradu vzájomne odsúhlasených navyše prác, ktorých ocenenie bolo realizované v rámci predmetu zmluvy, budú objednávateľom akceptované cenové podmienky dohodnuté v zmluve pre zadané dielo. Pre taký druh navyše prác, ktorý nebol oceňovaný v základnej zmluve, musí zhotoviteľ výšku ceny samostatne dohodnúť s objednávateľom.
- 5.5. Navyše práce môžu byť vykonané až po podpísaní dodatku k zmluve zmluvnými stranami. Na dodatok k zmluve predložený inak ako je dohodnuté v tejto zmluve, alebo po splnení predmetu zmluvy sa neprihliada.
- 5.6. Navyše práce môžu byť zrealizované pred potvrdením dodatku k zmluve výlučne v prípade, ak:
- ich vykonaním sa bezprostredne zabráni vzniku škôd, prípadne sa odstráni riziko ohrozenia života a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy,
 - je nutné odstrániť následky živeľnej pohromy alebo havárie, ktorú nezavinil zhotoviteľ a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy,
 - bezprostredne súvisia s predmetom zmluvy a ich realizácia neznesie odklad vzhľadom na technologický postup výstavby.
- 5.7. O týchto navyše prácach:
- stavbyvedúci bezodkladne vykoná zápis do stavebného denníka a bezodkladne o nich informuje stavebného dozora stavby,
 - ihneď ako je to možné, najneskôr do druhého pracovného dňa sa k týmto navyše prácam písomne vyjadria oprávnení pracovníci priamych účastníkov výstavby cestou stavebného denníka alebo iným písomným záznamom (napr. zápisom z kontrolného dňa stavby),
 - všetky navyše práce musia byť riadne písomne zdôvodnené a potvrdené oprávnenými pracovníkmi priamych účastníkov výstavby, pričom úhrada môže byť vykonaná až po potvrdení dodatku k zmluve.
- 5.8. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez písomného príkazu objednávateľa alebo odchyľne od dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí.
- 5.9. V prípade zmeny výšky DPH v priebehu realizácie diela, bude jej výška upravená v zmysle platnej legislatívy, v rozsahu ešte nevykonaných a nevyfakturovaných prác.

Čl. VI

Fakturácia a platobné podmienky

- 6.1. Práce budú fakturované na základe súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou a rozpočtovou skladbou, uvedenou v projektovej dokumentácii a ponukovým rozpočtom.
- 6.2. Súpis stavebných prác bude odsúhlasený stavebným dozorom objednávateľa. Ak má súpis prác vady, vráti ho objednávateľ zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 6.3. Za vykonané práce a dodávky sa môžu považovať tiež hmoty, zariadenia a stavebné dielce, ktoré boli zhotovené pre predmet zmluvy. Objednávateľ ich uhradí na základe zhotoviteľových faktúr, ktoré budú doložené fotokópiami faktúr subdodávateľov. V týchto faktúrach musí byť uvedené určenie dodávky pre zhotovenie predmetu zákazky. Záruky za takto fakturované dodávky nesie zhotoviteľ a ich záručná doba začne plynúť až po prevzatí diela objednávateľom v zmysle zmluvy. Cena uvedených hmôt zariadení a stavebných dielcov, ktoré boli zhotovené pre predmet zmluvy je súčasťou celkovej ceny diela uvedenej v bode 5.3.
- 6.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v častiach predmetu zmluvy, ktoré bude realizovať subdodávateľmi, najneskôr do 20 dní po zaplatení faktúry objednávateľom splní v zmysle zmluvy, ktorú bude mať zhotoviteľ uzavretú s subdodávateľom, všetky splatné finančné záväzky voči subdodávateľovi v rozsahu vykonaných prác a nebude mať voči nemu v zmysle zmluvy, ktorú s ním má uzavretú, žiadne nesplnené splatné záväzky. V prípade, ak sa ukáže, že zhotoviteľ postupoval v rozpore s týmto ustanovením, objednávateľ pozastaví vyplácanie až do objektívneho zistenia stavu veci. Na základe zistenia bude zo strany objednávateľa zvolený postup podľa platnej právnej úpravy.
- 6.5. Faktúra bude predložená objednávateľovi v troch výtlačkoch v sídle SAMaV Bratislava. Okrem povinných údajov uvedených v § 71 ods. 2 zákona 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, bude obsahovať minimálne tieto údaje:
 - a) označenie objednávateľa a zhotoviteľa, adresa, sídlo, IČO, IČ DPH,
 - b) miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby,
 - c) číslo zmluvy,
 - d) číslo faktúry resp. daňového dokladu,
 - e) deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie,
 - f) fakturovanú základnú čiastku bez DPH, DPH a celkovo fakturovanú sumu,
 - g) pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa,
 - h) prílohou faktúry bude poverenými pracovníkmi objednávateľa odsúhlasený súpis prác a dodávok,
 - i) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - j) prípadne iné identifikačné údaje.
- 6.6. Splatnosť faktúry (aj konečnej) je do 30 dní od jej doručenia objednávateľovi v sídle SAMaV Bratislava.
- 6.7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti, objednávateľ ju vráti zhotoviteľovi na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.8. Zhotoviteľ bude predkladať faktúry za predmet tejto zmluvy maximálne do výšky 95% z celkovej ceny diela. Na zvyšok ceny (5 %) predloží zhotoviteľ konečnú faktúru až po preberacom konaní, ktoré bude bez závad. Vystavenie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky na úpravu ceny diela. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.

Čl. VII

Záruky a reklamácie

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

- 7.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet zmluvy, uvedený v Čl. III tejto zmluvy v súlade s platnými STN, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje, v zmysle § 12 ods. 1 písm. b) bod 4. zákona o verejných prácach, záruku päť rokov od jeho odovzdania objednávateľovi, o čom sa spíše zápisnica. Záručná doba na technologické zariadenia bude rešpektovať záručnú dobu danú výrobcom, najmenej však 24 mesiacov.
- 7.3. Záruka začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela prípadne jeho funkčnej časti, pokiaľ bola odovzdaná bez väd a nedorobkov. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie väd doručením reklamácie. Za vadu diela prípadne jeho časti sa považuje odchýlka diela alebo jeho časti od projektovaných parametrov, parametrov v sprievodnej dokumentácii, alebo nesplnenie parametrov vyžadovaných stavebným povolením alebo platnou legislatívou, v čase podpisu tejto zmluvy.
- 7.4. Vady diela, uvedené v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných väd zo strany objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka. Objednávateľ môže zjavné vady písomne reklamovať do 10 dní po prevzatí diela.
- 7.5. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 7.6. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 7.7. Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do piatich dní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia väd. Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť ihneď po ich nahlásení objednávateľom a do 24 hodín začať s prácami na odstránení havárie. Odstránenie väd zhotoviteľ vykoná na svoje vlastné náklady.
- 7.8. Vady projektovej dokumentácie budú zmluvné strany riešiť podľa Obchodného zákonníka. Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka.

Čl. VIII

Spolupôsobenie objednávateľa a zhotoviteľa pri realizácii stavby

- 8.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti, spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa tejto zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 8.2. Objednávateľ odovzdá zápisnične zhotoviteľovi stavenisko v zmysle bodu 4.2.1. a 4.2.2. tejto zmluvy a poskytne zhotoviteľovi primeranú súčinnosť počas realizácie diela.
- 8.3. Zhotoviteľ je povinný v zmysle § 46d stavebného zákona a § 28 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona od prevzatia staveniska viesť stavebný denník. Do stavebného denníka s dvomi prepismi sa zapíšu všetky skutočnosti, vyplývajúce z tejto zmluvy.
- 8.4. Objednávateľ bude vykonávať stavebný dozor stavebníka nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok.
- 8.5. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka podľa potreby vyvolanej technológiou stavby a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie do troch dní.
- 8.6. Okrem zástupcov zhotoviteľa a objednávateľa môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia objednávateľa, projektanta, príslušné orgány štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu.
- 8.7. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy. Tie záznamy v stavebnom denníku, ktoré majú vplyv na rozsah prác, cenu diela, čas plnenia, prípadne ďalšie záväzky dohodnuté v tejto zmluve, budú slúžiť ako podklad pre vypracovanie písomného dodatku k zmluve.

- 8.8. Zhotoviteľ bude zabezpečovať realizáciu prác v súlade s harmonogramom spracovaným v zmysle bodu 4.1.13. tejto zmluvy.
- 8.9. Zhotoviteľ vypracuje skúšobný plán tak, aby sa všetky kontrolné, skúšobné alebo inšpekčné úkony vykonávali v súlade s plánovaným postupom stavebných a montážnych prác podľa spracovaného harmonogramu plánovaných dielčích termínov.
- 8.10. Zhotoviteľ bude záznamy o vykonaných kontrolách a skúškach vyplývajúcich zo skúšobného plánu zaznamenávať do knihy medzioperačných kontrol (všetky skúšky a kontroly aj tie, ktoré sú zapísané v stavebnom denníku a na samostatných zápisoch). Zhotoviteľ vyzve stavebného dozora objednávateľa písomne v stavebnom denníku päť dní vopred na účasť pri vykonávaní stanovených skúšok.
- 8.11. Objednávateľ je oprávnený skontrolovať všetky časti diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Na ich kontrolu vyzve zhotoviteľ písomne stavebného dozora objednávateľa (záznamom v stavebnom denníku a následne telefonickým oznámením) najmenej tri pracovné dni vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady, spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553, ods.2 Obchodného zákonníka.
- 8.12. Pre sledovanie postupu výstavby bude objednávateľ organizovať na stavbe kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov výstavby, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posielat' ich účastníkom kontrolných dní.
- 8.13. Výkonom hlavného koordinátora zaistenia BOZP na stavenisku poveruje: Ing. František HULÍN.
- 8.14. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho : Ladislav NÉMETH, číslo oprávnenia : 05785*10*.
- 8.15. Zhotoviteľ poveruje zodpovednosťou za plnenie skúšobného plánu : Vladimír KŇAZOVICKÝ, číslo oprávnenia: 10610*10*.
- 8.16. Výkonom stavebného dozora objednávateľ poveruje: Ing. Jaroslav BARAN, číslo oprávnenia: 09447*10*.

Čl. IX

Podmienky zmluvy

- 9.1. Zhotoviteľ musí preukázať do 7 kalendárnych dní od podpisu zmluvy uzatvorenie poistenia zodpovednosti za škodu podnikateľa v minimálnej výške 2 000 000,00 EUR.
- 9.2. Zhotoviteľ zabezpečí realizáciu prác podľa zákona č.124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Nariadenia vlády č.395/2006 v stavebných objektoch a priestoroch objednávateľa a v plnom rozsahu zodpovedá za vytvorenie podmienok bezpečnosti a zdravia zamestnancov a bezpečný výkon ich práce, zodpovedá za plnenie povinností vyplývajúcich z tohto zákona a zákona č.311/2001 Z.z. zákonník práce v znení neskorších predpisov a predpisov vydaných na ich základe, alebo iných predpisov upravujúcich povinnosti v oblasti BOZP.
- 9.3. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestoru staveniska, za jeho zabezpečenie a za škody vzniknuté porušením svojich povinností podľa § 373 až 386 Obchodného zákonníka.
- 9.4. Zhotoviteľ má zakázané vykonávať činnosti, na ktoré jeho zamestnanci nemajú požadované platné oprávnenie, v objektoch platí zákaz fajčiť mimo miest na to vyhradených.
- 9.5. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že jeho zamestnanci nebudú požívať alkoholické nápoje pred nástupom na pracovisko a v priebehu pracovnej doby. Pri zistení požitia alkoholických nápojov bude zamestnanec odoslaný z pracoviska a toto opatrenie bude bezodkladne oznámené zamestnávateľovi. Zamestnancovi, ktorý bude takto odoslaný z pracoviska už nebude umožnené vykonávať činnosti u objednávateľa. V prípade zistenia požitia návykových a omamných látok bude objednávateľ postupovať obdobným spôsobom, ako pri zistení požitia alkoholických nápojov.

- 9.6. Zhotoviteľ preukáže preškolenie svojich zamestnancov o BOZP a požiarnej ochrany predložením osnova školenia, prezenčnou listinou zo školenia a osvedčením lektora, ktorý školenie vykonal.
- 9.7. Zhotoviteľ prostredníctvom svojich zamestnancov je povinný zabezpečovať ochranu priestorov a ochranu majetku dodržiavaním určených protipožiarnych opatrení v súlade so zákonom č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov. Za plnenie opatrení v oblasti ochrany pred požiarom pri realizácii diela zodpovedá zhotoviteľ. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu.
- 9.8. Zhotoviteľ aj objednávateľ sú povinní každý vznik požiaru ihneď oznámiť ohlasovní požiarov príslušného vojenského objektu – dozornému útvaru.
- 9.9. Zhotoviteľ zodpovedá za pracovné úrazy a vzniknuté škody spôsobené jeho zamestnancami na majetku objednávateľa a je povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnej výške. V prípade spôsobenia škody na majetku objednávateľa jeho zamestnancami, je zhotoviteľ povinný uhradiť náklady na odstránenie následkov v plnom rozsahu, alebo ich odstrániť na vlastné náklady.
- 9.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje umožniť kontrolu dodržiavania BOZP, požiarnej ochrany, kvality prác, dodržiavania stanovených technických noriem a technologických postupov poverenými zamestnancami SPO Hlohovec a SAMaV Bratislava.
- 9.11. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škody na majetku objednávateľa a za škody na zdraví zamestnancov objednávateľa spôsobených zanedbaním svojich povinností alebo v dôsledku okolností, o ktorých zhotoviteľ vedel alebo mal vedieť z titulu svojej činnosti v čase plnenia predmetu zákazky alebo ich mohol predvídať.
- 9.12. SPO Hlohovec umožní zamestnancom zhotoviteľa, ktorí budú plniť predmet zmluvy, vstup do všetkých priestorov súvisiacich s výkonom ich pracovných povinností.
- 9.13. Zhotoviteľ pre tento účel predloží SPO Hlohovec zoznam zamestnancov a automobilovej techniky a objednávateľ zabezpečí vystavenie preukazov ku vstupu pre zamestnancov a pre vjazd, resp. parkovanie používanej techniky. V prípade akejkoľvek zmeny je zhotoviteľ povinný o tom bezodkladne upozorniť SPO Hlohovec.
- 9.14. Zhotoviteľ bude vzniknutý odpad likvidovať podľa druhu v zmysle zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.

Čl. X

Zmluvné pokuty a sankcie

- 10.1. Ak zhotoviteľ po nadobudnutí účinnosti zmluvy do 14 pracovných dní nezačne plniť dielo, je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 50 000,- EUR.
- 10.2. Ak bude zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela v zmysle bodu 4.1.1. b) , je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH, uvedenej v bode 5.3., za každý (i začatý) deň omeškania až do jeho prevzatia objednávateľom, okrem prvého dňa omeškania. Zmluvná pokuta sa nezapočítava do náhrady škody.
- 10.3. Ak bude zhotoviteľ meškať s odstránením väd a nedorobkov, uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí diela a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe, zaplatí zmluvnú pokutu 300,- EUR denne, až do ich odstránenia, resp. vypratania staveniska.
- 10.4. Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady diela počas záručnej doby v lehote podľa bodu 7.7 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z celkovej ceny stavebného diela za každú vadu, ktorá bráni riadnemu užívaniu diela a to za každý čo aj začatý týždeň omeškania.
- 10.5. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade, že objednávateľ preukázateľne odmietne poskytnúť potrebné spolupôsobenie a plnenie podmienok tejto zmluvy, ktoré by podstatným spôsobom znemožňovalo zhotoviteľovi plniť podmienky uvedené v tejto zmluve. Tieto okolnosti musí zhotoviteľ podrobne dokladovať a špecifikovať.

- 10.6. Ak zhotoviteľ neoprávnene odstúpi od zmluvy, zaplatí pokutu vo výške 10 % z ceny nevykonaných prác podľa položkového rozpočtu. V takomto prípade, ak vznikne objednávateľovi škoda nad dohodnutú zmluvnú pokutu, zhotoviteľ je povinný túto škodu zaplatiť.
- 10.7. Ak bude objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry je povinný zaplatiť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za omeškanie úhrady faktúry vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 10.8. Objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie. Odstúpenie môže byť obmedzené aj na určitú časť zmluvne dohodnutého rozsahu prác. Objednávateľ je ďalej oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak o zastavení stavby rozhodne nadriadený orgán zástupcu štatutárneho orgánu.
- 10.9. Ak dôjde k odstúpeniu od zmluvy na strane objednávateľa bez zavinenia zhotoviteľa, uhradí objednávateľ zhotoviteľovi náklady, ktoré mu preukázateľne vznikli. Objednávateľ je povinný zaplatiť v tomto prípade aj preukázateľne spôsobenú škodu, ktorá vznikla zhotoviteľovi.
- 10.10. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne, pričom musí byť uvedený dôvod, pre ktorý zmluvná strana od zmluvy odstupuje. V prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zmluvnou stranou z akéhokoľvek dôvodu si zmluvné strany vysporiadajú už realizované plnenia.
- 10.11. Uplatnenie zmluvných pokút a sankcií bude vykonané písomnou formou a uhradené oprávnenej strane do 14 kalendárnych dní odo dňa jej uplatnenia nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda.

Čl. XI

Odobzdanie a prevzatie diela

- 11.1. Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberie riadne dokončené stavebné dielo alebo jeho funkčnú časť. Dielo alebo jeho funkčná časť sa bude odovzdávať ako celok v zmysle tejto zmluvy.
- 11.2. Zhotoviteľ je povinný pred začatím preberacieho konania písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr päť dní vopred pripravenosť diela k odovzdaniu.
- 11.3. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie komplexných skúšok predpísanými normami a projektovou dokumentáciou stavby. Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny zhotoviteľa, budú tieto v plnom rozsahu opakované po odstránení väd v dohodnutom termíne, na jeho náklady.
- 11.4. Tri dni pred začatím preberania diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi revízne správy, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, meracie protokoly, záručné listy dodávok, ako aj ďalšiu dodávateľskú dokumentáciu. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
- 11.5. O odovzdaní a prevzatí stavebného diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov stavebného diela zistených pri preberacom konaní s určením termínu na ich odstránenie. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané stavebné dielo preberá a ak nie, uvedie dôvody. Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady.
- 11.6. Po ukončení diela zhotoviteľ odovzdá tri výtlačky projektovej dokumentácie so zakreslením skutočného vyhotovenia zrealizovaného diela objednávateľovi a v dvoch vyhotoveniach na CD nosiči, ktorý sa stáva jeho výlučným vlastníkom. Ďalej odovzdá jeden výtlačok kontrolného a skúšobného plánu, zápisy zo stavebného denníka, ako i knihu medzioperačných kontrol (bod 8.11. tejto zmluvy).
- 11.7. Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko v termíne ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.
- 11.8. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní porealizačné zameranie zrealizovaných inžinierskych sietí v písomnej a v digitálnej forme v dvoch vyhotoveniach.

- 11.9. Predmet zmluvy je považovaný za splnený, ak je stavebné dielo riadne odovzdané a prevzaté podľa prílohy č.3 k Vyhláške MVRR SR č.83/2008 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o verejných prácach (preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí verejnej práce).
- 11.10. Okamžikom odovzdania zhotoviteľom a prevzatia predmetu zmluvy objednávateľom, zodpovednosť nebezpečenstva škody prechádza na objednávateľa.

Čl. XII

Okolnosti vylučujúce zodpovednosť pri realizácii diela

- 12.1. Na účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 12.2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným pre okolnosti vylučujúce zodpovednosť, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na takéto okolnosti, bude mať právo odstúpiť od tejto zmluvy po zaslaní písomného oznámenia druhej strane. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia.
- 12.3. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác na diele z dôvodov uvedených v tomto článku je zhotoviteľ povinný obratom vykonať také opatrenia a zabezpečenia diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode. Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi náklady, ktoré mu v súvislosti s tým vznikli. Výška týchto nákladov bude dohodnutá zmluvnými stranami.

Čl. XIII

Ostatné ustanovenia

- 13.1. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecné záväzné právne predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 13.2. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán, rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 13.3. Počas realizácie predmetu zmluvy, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škody spôsobené svojou činnosťou na realizovanej nehnuteľnosti. Po zistení škody je zhotoviteľ povinný uviesť vec na vlastné náklady do pôvodného stavu. Pri určovaní výšky spôsobenej škody bude objednávateľ vychádzať z ceny nehnuteľnosti v čase poškodenia.
- 13.4. Zhotoviteľ je vlastníkom predmetu tejto zmluvy a znáša nebezpečenstvo škody na zhotovenej veci. Vlastnícke právo a zodpovednosť za nebezpečenstvo škody na zhotovenej veci prechádza na objednávateľa odovzdaním stavebného diela a zaplatením dohodnutej ceny.

Čl. XIV

Záverečné ustanovenia

- 14.1. Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 14.2. Zmeny a dodatky k tejto zmluve je možné vykonávať po predchádzajúcej dohode zmluvných strán formou písomných dodatkov, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 14.3. Ak nie je dohodnuté v tejto zmluve inak, riadia sa právne vzťahy z nej vyplývajúce a vznikajúce ustanoveniami Obchodného zákonníka, Občianskeho zákonníka a súvisiacimi platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
- 14.4. Všetky body tejto zmluvy, vrátane príloh je potrebné vykladať vo vzájomnej súvislosti.
- 14.5. Zmluva o dielo je vyhotovená v piatich vyhotoveniach, pričom každé vyhotovenie zmluvnej strany prehlasujú za originál, z ktorých po podpise sú štyri výtlačky určené pre objednávateľa a jeden výtlačok pre zhotoviteľa.

- 14.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú oprávnené túto zmluvu podpísať, že si ju prečítali a súhlasia s jej obsahom, neuzavreli ju v tiesni, ani za zvlášť nevýhodných podmienok a na znak súhlasu uvedenú zmluvu vlastnoručne podpisujú.
- 14.7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
- 14.8. Táto zmluva sa povinne zverejňuje v súlade so zákonom č. 546/2010 Z.z., ktorým sa dopĺňa zákon č.40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.
- 14.9. Zmluvné strany súhlasia so zverejnením tejto zmluvy v Centrálnom registri zmlúv Úrade vlády Slovenskej republiky na internete

Čl. XV **Prílohy**

Príloha č.1 - výkaz výmer a rekapitulácia objektov stavby

Za zhotoviteľa:

Za objednávateľa:

V Bratislave dňa .01.2012

V Bratislave dňa .01.2012

.....
Ing. Miloš STOPKA
predseda predstavenstva

.....
Ing. Pavol LÍŠKA
riaditeľ

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: 55 87 882 Sered', Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva

Dátum: 13.1.2012

Objednávateľ: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky

Projektant:

Zhotoviteľ: EURO-BUILDING, a.s.

Spracoval:

Bc. Hostačný

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH 20%	Cena s DPH	ZRN
	55 87 882 Sered', Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva	714 166,67	142 833,33	857 000,00	714 166,67
SO 01	SO 01 Rekonštrukcia budovy	704 882,73	140 976,55	845 859,28	704 882,73
1	Stavebná časť	467 608,37	93 521,67	561 130,04	467 608,37
2	Zdravotechnika	45 980,54	9 196,11	55 176,65	45 980,54
3	Ústredné kúrenie	56 753,30	11 350,66	68 103,96	56 753,30
4	Štruktúrovaná kabeláž	19 828,29	3 965,66	23 793,95	19 828,29
5	Elektroinštalácia	64 531,51	12 906,30	77 437,81	64 531,51
6	Meranie a regulácia	22 669,18	4 533,84	27 203,02	22 669,18
6.1	Dodávky	13 884,57	2 776,91	16 661,48	13 884,57
6.2	Montáž	8 784,61	1 756,92	10 541,53	8 784,61
7	Domáci rozhlas	3 346,83	669,37	4 016,20	3 346,83
8	Vzduchotechnika	24 164,71	4 832,94	28 997,65	24 164,71
8.1	Zariadenia	8 819,43	1 763,89	10 583,32	8 819,43
8.2	Príslušenstvo	9 929,76	1 985,95	11 915,71	9 929,76
8.3	Ostatné	5 415,52	1 083,10	6 498,62	5 415,52
SO 02	SO 02 Kanalizácia	9 283,94	1 856,79	11 140,73	9 283,94
	Celkom	714 166,67	142 833,33	857 000,00	714 166,67

Odberateľ:
 Projektant: VPU DECO Bratislava, a.s.
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 01.06.2011

Stavba : 5587 882 "Sereď, nové kasárne, rekonštr.budovy č.86-budova mužstva
 Objekt : SO 01 - Rekonštrukcia budovy č.86-budova mužstva

VPÚ - DECO a.s. **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	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNE PRÁCE													
1	221	11310-7112	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. do 20 cm, do 200 m2 Výkopy pre zateplenie +"F1/1100" 40,4*1 = 40,400 +"F2/1100" (1+0,85)*1 = 1,850 +"F3/1100" 1,84*1 = 1,840 +"F4/1050" 7,78*1 = 7,780 +"F5/1100" 11,2*1 = 11,200 +"F6/2100" 2,975*1,5 = 4,463 +"F7/1000" (11,9-0,5)*1 = 11,400 +"F8/1000" 15,8*1,1 = 17,380 +"F9/1000" 12,025*1 = 12,025 +"F10/900" (20,15+1+1)*1 = 22,150 +"F11/900" 7,325*1 = 7,325 +"F12/900" 12,765*1 = 12,765	150,578	m2	1,10	165,64	0,00	165,64				
2	221	11310-7131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2 Výkopy pre zateplenie +"F1/1100" 40,4*1 = 40,400 +"F2/1100" (1+0,85)*1 = 1,850 +"F3/1100" 1,84*1 = 1,840 +"F4/1050" 7,78*1 = 7,780 +"F5/1100" 11,2*1 = 11,200 +"F6/2100" 2,975*1,5 = 4,463 +"F7/1000" (11,9-0,5)*1 = 11,400 +"F8/1000" 15,8*1,1 = 17,380	150,578	m2	6,43	968,22	0,00	968,22				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "F9/1000" 12,025*1 = 12,025										
			+ "F10/900" (20,15+1+1)*1 = 22,150										
			+ "F11/900" 7,325*1 = 7,325										
			+ "F12/900" 12,765*1 = 12,765										
3	272	13220-1200	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3	115,488	m3	3,62	418,07	0,00	418,07				
			Výkopy pre zateplenie										
			+ "F1/1100" 40,4*1*(1,1-0,3) = 32,320										
			+ "F2/1100" (1+0,85)*1*(1,1-0,3) = 1,480										
			+ "F3/1100" 1,84*1*(1,1-0,3) = 1,472										
			+ "F4/1050" 7,78*1*(1,05-0,3) = 5,835										
			+ "F5/1100" 11,2*1*(1,1-0,3) = 8,960										
			+ "F6/2100" 2,975*1,5*(2,1-0,3) = 8,033										
			+ "F7/1000" (11,9-0,5)*1*(1-0,3) = 7,980										
			+ "F8/1000" 15,8*1*(1-0,3) = 12,166										
			+ "F9/1000" 12,025*1*(1-0,3) = 8,418										
			+ "F10/900" (20,15+1+1)*1*(0,9-0,3) = 13,290										
			+ "F11/900" 7,325*1*(0,9-0,3) = 4,395										
			+ "F12/900" 12,765*1*(0,9-0,3) = 7,659										
			.										
			výkopy pre kanalizáciu										
			+ "K11/1200 0,5m2" 0,5*1,2 = 0,600										
			+ "K12/1200 1,2m2" 1,2*1,2 = 1,440										
			+ "K13/1200 1,2m2" 1,2*1,2 = 1,440										
			.										
4	001	13971-1101	Výkopy v uzavretých priestoroch v horn. tr. 1-4	28,015	m3	24,80	694,77	0,00	694,77				
			Výkopy pre kanalizáciu										
			+ "K1/500 40,3 m2" 40,3*(0,5-0,3) = 8,060										
			+ "K2/400 15,5 m2" 15,5*(0,4-0,3) = 1,550										
			+ "K3/300 1,59 m2" 1,59*(0,3-0,3) = 0,000										
			+ "K4/550 8,9 m2" 8,9*(0,55-0,3) = 2,225										
			+ "K5/400 10,1 m2" 10,1*(0,4-0,3) = 1,010										
			+ "K6/550 1,5 m2" 1,5*(0,55-0,3) = 0,375										
			+ "K7/550 1,5 m2" 1,5*(0,55-0,3) = 0,375										
			+ "K8/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575										
			+ "K9/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575										
			+ "K10/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575										
			+ "K14/550 12 m2" 12*(0,55-0,25) = 3,600										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "K15/500 13,1m2" $13,1 \cdot (0,5 - 0,25) = 3,275$										
			; ++ Medzisúččet : Výkopy pre kanalizáciu = 25,195										
			.										
			Výkopy pre základy										
			+ "F13/650" $5,745 \cdot 0,55 \cdot (0,65 - 0,3) = 1,106$										
			+ "F14/650" $4,45 \cdot 0,55 \cdot (0,65 - 0,3) = 0,857$										
			+ "F15/650" $4,45 \cdot 0,55 \cdot (0,65 - 0,3) = 0,857$										
			; ++ Medzisúččet : Výkopy pre základy = 2,820										
5	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	2,499	m3	0,77	1,92	0,00	1,92				
			+28,015 = 28,015										
			-(25,195+0,321) = -25,516										
			; ++ Medzisúččet : = 2,499										
6	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	2,499	m3	0,47	1,17	0,00	1,17				
7	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtí alebo okolo objektu	115,809	m3	1,50	173,71	0,00	173,71				
			Výkop pre zateplenie										
			+ "F1/1100" $40,4 \cdot 1 \cdot (1,1 - 0,3) = 32,320$										
			+ "F2/1100" $(1 + 0,85) \cdot 1 \cdot (1,1 - 0,3) = 1,480$										
			+ "F3/1100" $1,84 \cdot 1 \cdot (1,1 - 0,3) = 1,472$										
			+ "F4/1050" $7,78 \cdot 1 \cdot (1,05 - 0,3) = 5,835$										
			+ "F5/1100" $11,2 \cdot 1 \cdot (1,1 - 0,3) = 8,960$										
			+ "F6/2100" $2,975 \cdot 1,5 \cdot (2,1 - 0,3) = 8,033$										
			+ "F7/1000" $(11,9 - 0,5) \cdot 1 \cdot (1 - 0,3) = 7,980$										
			+ "F8/1000" $15,8 \cdot 1,1 \cdot (1 - 0,3) = 12,166$										
			+ "F9/1000" $12,025 \cdot 1 \cdot (1 - 0,3) = 8,418$										
			+ "F10/900" $(20,15 + 1 + 1) \cdot 1 \cdot (0,9 - 0,3) = 13,290$										
			+ "F11/900" $7,325 \cdot 1 \cdot (0,9 - 0,3) = 4,395$										
			+ "F12/900" $12,765 \cdot 1 \cdot (0,9 - 0,3) = 7,659$										
			; ++ Medzisúččet : Výkop pre zateplenie = 112,008										
			.										
			Výkop pre kanalizáciu										
			+ "K11/1200 0,5m2" $0,5 \cdot 1,2 = 0,600$										
			+ "K12/1200 1,2m2" $1,2 \cdot 1,2 = 1,440$										
			+ "K13/1200 1,2m2" $1,2 \cdot 1,2 = 1,440$										
			; ++ Medzisúččet : Výkop pre kanalizáciu = 3,480										
			.										
			+ Šachta vedľa budovy										
			$1,765 \cdot 1,515 \cdot (2,1 - 1,98) = 0,321$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
8	001	17410-1102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch Výkop pre kanalizáciu +"K1/500 40,3 m2" 40,3*(0,5-0,3) = 8,060 +"K2/400 15,5 m2" 15,5*(0,4-0,3) = 1,550 +"K3/300 1,59 m2" 1,59*(0,3-0,3) +"K4/550 8,9 m2 " 8,9*(0,55-0,3) = 2,225 +"K5/400 10,1 m2" 10,1*(0,4-0,3) = 1,010 +"K6/550 1,5 m2" 1,5*(0,55-0,3) = 0,375 +"K7/550 1,5 m2" 1,5*(0,55-0,3) = 0,375 +"K8/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575 +"K9/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575 +"K10/750 3,5 m2" 3,5*(0,75-0,3) = 1,575 +"K14/550 12 m2" 12*(0,55-0,25) = 3,600 +"K15/500 13,1m2" 13,1*(0,5-0,25) = 3,275 ; ++ Medzisúččet : Výkop pre kanalizáciu = 25,195 . . 1 - ZEMNE PRÁCE spolu : 2 - ZÁKLADY	25,195	m3	4,84	121,94	0,00	121,94				
							2 545,44	0,00	2 545,44				
9	011	27431-3511	Základové pásy z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/H5) C 16/20 + 5,745*0,55*(0,65-0,3) = 1,106 + 4,45*0,55*(0,65-0,3) = 0,857 + 4,45*0,55*(0,65-0,3) = 0,857 ; ++ Medzisúččet : = 2,820 2 - ZÁKLADY spolu :	2,820	m3	46,88	132,20	0,00	132,20				
							132,20	0,00	132,20				
10	014	31023-8211	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pál. tehkami v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC 1.PP +"m.č.01.07" 0,105*1,2*0,725 = 0,091 +0,225*1,2*0,725 = 0,196 . +"m.č. 01.08" 0,24*1,2*0,725 = 0,209 +0,235*1,2*0,725 = 0,204 . ; ++ Medzisúččet : 1.PP = 0,700 .	9,110	m3	80,55	733,81	0,00	733,81				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1.NP +"m.č.1.38" 1,2*2,1*0,6 = 1,512 +"m.č.1.34" 0,395*2,2*0,6 = 0,521 +"m.č.1.03" 1,1*2,2*0,75+0,6*2,2*0,6 = 2,607 . ;++ Medzisúččet : 1.NP = 4,640 .										
			2.NP +"m.č. 2.26" 0,7*2,25*0,6 = 0,945 +"m.č. 2.20" 0,5*2,255*0,6 = 0,677 . ;++ Medzisúččet : 2.NP = 1,622 .										
			3.NP +"m.č. 3.26" 0,7*2,26*0,47 = 0,744 +"m.č. 3.20" 0,5*2,2*0,6 = 0,660 +"m.č. 3.13" 0,7*2,26*0,47 = 0,744 . ;++ Medzisúččet : 3.NP = 2,148										
11	011	31123-3127	Murivo nosné hr.17,5cm POROTHERM P+D pevnosti P 10 na SMS 5 MPa	14,244	m3	75,68	1 077,99	0,00	1 077,99				
			1.NP +7,25*3,7*0,175 = 4,694 . ;++ Medzisúččet : = 4,694										
			2.NP +7,25*3,7*0,175 = 4,694 . ;++ Medzisúččet : 2.NP = 4,694										
			3.NP +(5+2,5)*3,7*0,175 = 4,856 . ;++ Medzisúččet : 3.NP = 4,856										
12	011	31127-2248	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 250mm, P4-600	9,093	m3	61,64	560,49	0,00	560,49				
			1.PP +5,825*3,3*0,25 = 4,806										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			-0,9*1,97*0,25 = -0,443										
			.										
			+4,3*2,2*0,25*2 = 4,730										
			.										
			;++ Medzisúčet : 1.PP = 9,093										
13	253	31712-1811	Osad. pref. prekl. sv. otv. 60-180cm	56,000	kus	2,71	151,76	0,00	151,76				
14	MAT	593 406520	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 1000x120x65mm	20,000	kus	2,72	0,00	54,40	54,40				
			1.NP										
			+8 = 8,000										
			.										
			2.NP										
			+6 = 6,000										
			.										
			3.NP										
			+6 = 6,000										
15	MAT	593 406530	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 1250x120x65mm	36,000	kus	3,46	0,00	124,56	124,56				
			1.PP										
			+6 = 6,000										
			.										
			1.NP										
			+8 = 8,000										
			.										
			2.NP										
			+10 = 10,000										
			.										
			3.NP										
			+12 = 12,000										
16	253	31712-1812	Osad. pref. prekl. sv. otv. 180-375cm	8,000	kus	4,55	36,40	0,00	36,40				
17	MAT	593 406560	Keramický preklad predpätý POROTHERM65 2000x120x65mm	8,000	kus	6,72	0,00	53,76	53,76				
			1.PP										
			+2 = 2,000										
			.										
			1.NP										
			+2 = 2,000										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

2.NP

+2 = 2,000

.

3.NP

+2 = 2,000

18	011	31794-1121	Osadenie valc. nosníkov I, U, L do čísla 12 Z15	1,009	t	110,08	111,07	0,00	111,07				
19	MAT	133 805200	Tyč oceľová I 11373 označenie prierezu 120 Z15	1,009	t	486,90	0,00	491,28	491,28				
20	011	34224-3111	Priečky POROTHERM P10 HR115mm 11,5X50X23,8 P+D	474,131	m2	8,63	4 091,75	0,00	4 091,75				

1.PP "m.č. 01.14"

$+(2,9+0,25+2,85+0,25+2,75+0,25+3-2)*2,2*2 = 45,100$

$-0,6*2,2*10*2 = -26,400$

$+0,9*2,2*10*2 = 39,600$

$+0,9*2,2 = 1,980$

;++ Medzisúččet : 1.PP "m.č. 01.14" = 60,280

.

1.NP- soc.zariadenia

$+(5*2+0,255+0,125+2,895+0,125+1,575+0,125)*3,5 = 52,850$

$-0,7*1,97 = -1,379$

$+2,12*3,5*3 = 22,260$

$-0,6*1,97*2 = -2,364$

$+(3,06+4,17)*3,5-1,6*1,97*2 = 19,001$

$+(0,9*4+0,3+0,425*4)*2,2)*2 "sprchy 1.40,1.51" = 24,640$

$+(0,6*5*0,1)*2 "sprchy 1.40,1.51" = 0,600$

$+0,8*2,2 "sprchy 1.44" = 1,760$

$+(1,52-0,8)*0,1 "sprchy 1.44" = 0,072$

.

$+(1,8+2,125)*3,7 "1.50" = 14,523$

.

.

$+1,17*2,2-0,8*1,97 = 0,998$

;++ Medzisúččet : 1.NP-soc.zariadenia = 132,961

.

.

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

2.NP- soc.zariadenia

$$+(5*2+0,255+0,125+2,895+0,125+1,575+0,125)*3,7 = 55,870$$

$$-0,7*1,97 = -1,379$$

$$+2,12*3,7*3 = 23,532$$

$$-0,6*1,97*2 = -2,364$$

$$+(3,06+4,17)*3,7-1,6*1,97*2 = 20,447$$

$$+((0,9*4+0,3+0,425*4)*2,2)*2 \text{ "sprchy 2.36,2.47"} = 24,640$$

$$+(0,6*5*0,1)*2 \text{ "sprchy 2.36,2.47"} = 0,600$$

$$+0,8*2,2 \text{ "sprchy"} = 1,760$$

$$+(1,52-0,8)*0,1 \text{ "sprchy"} = 0,072$$

$$+(1,1*2,2-0,8*1,97)*2 = 1,688$$

$$+0,9*2,2-0,7*1,97 = 0,601$$

$$+(1,8+2,125)*3,7 \text{ "2.46"} = 14,523$$

$$;++ \text{ Medzisúčet : 2.NP-soc.zariadenia} = 139,990$$

3.NP

$$+1,5*2,2-0,9*1,97 = 1,527$$

soc.zariadenia

$$+(5*2+0,605+0,125+2,545+0,125+1,575+0,125)*3,7-0,7-1,97 = 53,200$$

$$+(2,375*3)*3,7-0,6*1,97 = 25,181$$

$$+3,06*3,7-0,6*1,97 = 10,140$$

$$+4,36*3,7-0,6*1,97 = 14,950$$

$$+1,52*2,2-0,6*2,2 \text{ "sprchy"} = 2,024$$

$$+5*2,2-0,57*2,2*5 \text{ "sprchy"} = 4,730$$

$$+0,9*2,2*4 \text{ "sprchy"} = 7,920$$

$$+(1,2+2,25-0,9*1,97+1,1*2,5-0,9*1,97+0,9*2,25-0,7*1,97) = 3,300$$

$$+(1,8+0,125+2,375)*3,6 = 15,480$$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+1,1*2,225 = 2,448										
			.										
			;++ Medzisúččet : = 140,900										
21	011	34227-2436	Priečky PPP Ytong hr.125mm 550kg/m3	813,371	m2	8,82	7 173,93	0,00	7 173,93				
			1.PP										
			+3,75*3,3*2 = 24,750										
			-(1,6*1,97+0,8*1,97) = -4,728										
			+3,25*3,3-0,8*1,97 = 9,149										
			.										
			+1,12*2,2*5 = 12,320										
			+1,12*2,2*9-0,9*1,97*9 = 6,219										
			.										
			+1,17*2,2*4 = 10,296										
			-0,9*1,97*2 = -3,546										
			+2,55*3,3 = 8,415										
			-1,6*1,97 = -3,152										
			+0,98*2,2 = 2,156										
			.										
			+5,9*3,3*4 = 77,880										
			+0,95*2,2*2 = 4,180										
			+1,225*2,2+1,535*2,2 = 6,072										
			+0,9*2,2 "m.č.01.12" = 1,980										
			.										
			+5*2,2*2 "m.č.01.17,01.19" = 22,000										
			-0,6*1,97*10 "m.č.01.17,01.19" = -11,820										
			+1,5*2,2*8 "m.č.01.17,01.19" = 26,400										
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 188,571										
			.										
			1.NP										
			+(5,9*3,5-0,9*1,97)*2 = 37,754										
			+2,7*3,5-1,6*1,97 = 6,298										
			+6,15*3,5*4 = 86,100										
			+1,19*2,1 = 2,499										
			+(5,9*3,5-0,9*1,97)*2 = 37,754										
			+2,7*3,5-1,6*1,97 = 6,298										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			Soc.zariadenia										
			+(5*2,2-0,6*1,97*5)*2 "3.39, 3.44" =	10,180									
			+(1,5*2,2*4)*2 "3.39, 3.44" =	26,400									
			+(3,06+0,9)*2,2-0,6*1,97*2 "3.42" =	6,348									
			.										
			+3,9*3,7-0,7*1,97 "3.43" =	13,051									
			.										
			zamurovanie otvorov										
			+1,02*2,25 =	2,295									
			+1,1*2,25 =	2,475									
			.										
			;++ Medzisúččet : 3.NP =	135,860									
22	011	34227-2536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3	2,121 m2		10,17	21,57	0,00	21,57				
			1.NP										
			+1,01*2,1 =	2,121									
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.NP =	2,121									
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :				13 958,77	724,00	14 682,77				
			5 - KOMUNIKÁCIE										
23	221	56425-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 15 cm	147,975 m2		2,12	313,71	0,00	313,71				
24	221	58111-41131	Kryt betón. komunikácií pre chodcov hr. 15cm	147,975 m2		6,80	1 006,23	0,00	1 006,23				
			Okap.chodník										
			+40,4*1 =	40,400									
			+1,815*1 =	1,815									
			+1,84*1 =	1,840									
			+7,78*1 =	7,780									
			+11,2*1 =	11,200									
			+2,975*1 =	2,975									
			+11,9*1 =	11,900									
			+(1+13,8+1)*1 =	15,800									
			+12,025*1 =	12,025									
			+22,15*1 =	22,150									
			+7,325*1 =	7,325									
			+12,765*1 =	12,765									
			.										
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu :				1 319,94	0,00	1 319,94				
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
25	014	61142-1121	Oprava váp. omietky stropov hladkých rovných do 5% 1.NP +"1.01" 4,5*2*2+4,45*2,25+1,35*4,45 = 34,020 +"1.03" 30,2 = 30,200 +"1.04" 114,3 = 114,300 +"1.05" 56,7 = 56,700 +"1.06" 18,7 = 18,700 +"1.07" 4,5*1,3*2+1,65*2,7+3*2,7 = 24,255 +"1.08" 58,2 = 58,200 +"1.09" 18 = 18,000 +"1.10" 52,1 = 52,100 +"1.11" 23,5 = 23,500 +"1.12" 50,9 = 50,900 +"1.13" 36,9 = 36,900 +"1.14" 40 = 40,000 +"1.15" 17,1 = 17,100 +"1.16" 22,1 = 22,100 +"1.17" 40 = 40,000 +"1.18" 18,8 = 18,800 +"1.19" 16,9 = 16,900 +"1.20" 4,4 = 4,400 +"1.21" 2,1 = 2,100 +"1.22" 16,4 = 16,400 +"1.23" 24 = 24,000 +"1.24" 37,7 = 37,700 +"1.25" 18,5 = 18,500 +"1.26" 16,9 = 16,900 +"1.27" 18 = 18,000 +"1.28" 22,9 = 22,900 +"1.29" 22 = 22,000 +"1.30" 18,5 = 18,500 +"1.31" 26,3 = 26,300 +"1.32" 43,6 = 43,600 +"1.33" 30,2 = 30,200 +"1.34" 107,7 = 107,700 +"1.35" 4,5*1,3*2+1,65*2,7*2+3*2,7 = 28,710 +"1.36" 54,8 = 54,800	3 940,325	m2	0,47	1 851,95	0,00	1 851,95				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "m.č. 2.31" 4,5*1,3*2+1,65*2,7+3*2,7 =	24,255									
			+ "m.č. 2.32" 59,2 =	59,200									
			+ "m.č. 2.33" 18,8 =	18,800									
			+ "m.č. 2.34" 59,2 =	59,200									
			+ "m.č. 2.35" 18,2 =	18,200									
			+ "m.č. 2.48" 20,7 =	20,700									
			; ++ Medzisúččet : 2.NP =	1305,730									
			.										
			3.NP										
			+ "m.č. 3.01" 4,5*2*2+4,45*2,25+1,35*4,45 =	34,020									
			+ "m.č. 3.02" 27,9 =	27,900									
			+ "m.č. 3.03" 112,5 =	112,500									
			+ "m.č. 3.04" 78,1 =	78,100									
			+ "m.č. 3.05" 4,5*1,3*2+1,65*2,7+3*2,7 =	24,255									
			+ "m.č. 3.06" 21,9 =	21,900									
			+ "m.č. 3.07" 22,4 =	22,400									
			+ "m.č. 3.08" 31 =	31,000									
			+ "m.č. 3.09" 52,1 =	52,100									
			+ "m.č. 3.10" 25,5 =	25,500									
			+ "m.č. 3.11" 27,9 =	27,900									
			+ "m.č. 3.12" 24,3 =	24,300									
			+ "m.č. 3.13" 35,5 =	35,500									
			+ "m.č. 3.14" 17,7 =	17,700									
			+ "m.č. 3.15" 42,9 =	42,900									
			+ "m.č. 3.16" 22 =	22,000									
			+ "m.č. 3.17" 19,7 =	19,700									
			+ "m.č. 3.18" 20,6 =	20,600									
			+ "m.č. 3.19" 22,1 =	22,100									
			+ "m.č. 3.20" 22,9 =	22,900									
			+ "m.č. 3.21" 20,6 =	20,600									
			+ "m.č. 3.22" 21,5 =	21,500									
			+ "m.č. 3.23" 23 =	23,000									
			+ "m.č. 3.24" 19,6 =	19,600									
			+ "m.č. 3.25" 43,7 =	43,700									
			+ "m.č. 3.26" 55,2 =	55,200									
			+ "m.č. 3.27" 23,00 =	23,000									
			+ "m.č. 3.28" 30,5 =	30,500									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "m.č. 3.29" 77,6 = 77,600										
			+ "m.č. 3.30" 107,9 = 107,900										
			+ "m.č. 3.31" 4,5*1,3*2+1,65*2,7+3*2,7 = 24,255										
			+ "m.č. 3.32" 59,2 = 59,200										
			+ "m.č. 3.33" 18,7 = 18,700										
			+ "m.č. 3.34" 59,1 = 59,100										
			+ "m.č. 3.35" 18,2 = 18,200										
			+ "m.č. 3.48" 21 = 21,000										
			; ++ Medzisúččet : 3.NP = 1308,330										
			.										
			+ "m.č. 4.01" 4,5*4,45 = 20,025										
			+ 5,9*4,45 = 26,255										
			; ++ Medzisúččet : podkrovná časť schodiska = 46,280										
26	014	61142-1221	Oprava váp. omietky stropov hladkých 5-10%	698,631	m2	0,80	558,90	0,00	558,90				
			1.PP-strop										
			+ "1.01"										
			+ 4,5*1,925 = 8,663										
			+ 3,57*2,4 = 8,568										
			.										
			+ "1.02"										
			+ 4,5*1,85+(3,57+0,15+0,255)*1,85 = 15,679										
			+ 40,9*2,55 = 104,295										
			.										
			+ "1.03" 85,9 = 85,900										
			+ "1.04" 41,3 = 41,300										
			+ "1.05" 49,9 = 49,900										
			+ "1.06" 40,1 = 40,100										
			+ "1.07" 34,8 = 34,800										
			+ "1.08" 37,2 = 37,200										
			+ "1.09" 31,3 = 31,300										
			+ "1.10" 72 = 72,000										
			+ "1.11" ((1,13+1,17+0,725)*2,55+4,5*1,225) = 13,226										
			.										
			+ "1.12" 52,5 = 52,500										
			+ "1.13" 17,2 = 17,200										
			+ "1.14" 67,2 = 67,200										
			+ "1.15" 18,8 = 18,800										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.16" " 6,4 SDK"										
			+ "1.17" "15,2 SDK"										
			+ "1.18" " 7,4 SDK"										
			+ "1.19" "17,7 SDK"										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 698,631										
			.										
27	014	61142-1411	Oprava váp. omietky stropov hrubých 30-50%	42,930	m2	1,97	84,57	0,00	84,57				
			+ "4.04" 3,45*2,7+4,5*2,7 = 21,465										
			+ "4.06" 3,45*2,7+4,5*2,7 = 21,465										
			.										
			; ++ Medzisúččet : podkrov.časť schodísk = 42,930										
28	014	61242-1331	Oprava váp. omiet. vnút. stien štukových 10-30% 1.PP	9 502,958	m2	1,55	14 729,58	0,00	14 729,58				
			+ "omietka na pôvodných vnút.stenách"										
			+ "m.č. 01.01" (3,475+0,255+0,15)*3,25 = 12,610										
			+ (0,45+1,85+4,45+1,85+0,45)*3,25/2 = 14,706										
			+ 3,57*3,25-0,8*1,97 = 10,027										
			+ 2,525*3,25 = 8,206										
			.										
			.										
			+ "m.č.01.02" (0,15+0,255+3,475+1,85+4,9)*3,25 = 34,548										
			-4,5*1,4*2 "" = -12,600										
			+ (2,4+1,12+2,3+1,12+1,92+1,12)*3,25 = 32,435										
			+ (6,605-3,5+1,17+1,375)*3,25 = 18,363										
			+ (5,715+1,12+4,81+1,12+5,11+1,12+7,38+1,12+1,8+1,12)*3,25 = 98,849										
			+ (2,07+1,12+5,65+1,12+2,375)*3,25 = 40,089										
			.										
			-odpočet otvorov										
			-0,9*1,97*10 = -17,730										
			-1,6*1,97*2 = -6,304										
			+ "ostenie"										
			+ (1,12+2,2*2)*0,75*10 = 41,400										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "m.č. 01.04" $7 \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 20,977$
 - $1,12 \times 2,2$ "vid' vv.pol. 612421637 " = -2,464
 + "m.č. 01.05" $8,465 \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 25,738$
 - $1,12 \times 2,2$ "vid' pol.vv. 612421637 " = -2,464
 + "m.č. 01.06" $(6,8+5,9) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 39,502$
 + "m.č. 01.07" $(5,9+5,9) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 36,577$
 - $(1 \times 2,2 + 0,95) \times 2,2 = -6,930$
 + "m.č. 01.08" $6,31 \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 18,735$
 + "m.č. 01.09" $(5,3+5,9) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 34,627$
 - $1,225 \times 2,2 = -2,695$
 + "m.č. 01.10" $(11,15+6,33) \times 3,25 = 56,810$
 - $1,535 \times 2,2 = -3,377$
 + "m.č. 01.11" $(1,13+1,17+0,725+3,6) \times 2 \times 3,25 = 43,063$
 + $3,6 \times 2 \times 3,25 + 2,55 \times 2 \times 3,25 = 39,975$
 - $1,17 \times 2,2 = -2,574$
 + "m.č. 01.12" $(5,745+2,75+0,25+2,865+0,25+2,9) \times 3,25 = 47,970$

 - $0,98 \times 2,2 = -2,156$
 - $0,97 \times 1,97 \times 2 = -3,822$
 - "obklad" $((5,745+2,75+0,25+2,865+0,25+2,9) \times 1,6 - 0,9 \times 1,6 - 0,98 \times 1,6) = -20,608$

 + "m.č. 01.13" $3 \times 3,25 = 9,750$

 + "m.č. 01.14" $(10,25+2+5,7) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 56,565$
 - $0,98 \times 2,2 = -2,156$
 - "obklad" $(10,25 \times 2,1 + 2 \times 1,6 - 0,9 \times 1,6 + 5,7 \times 1,6 - 0,98 \times 2,1) = -30,347$

 + "m.č. 01.15" $(2,65+5+0,125+1,975) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 29,915$

 + "m.č. 01.16" $(1,975 \times 2 + 3,25) \times 3,25 - 0,9 \times 1,97 = 21,627$
 - "obklady" $((1,975 \times 2 + 3,25) \times 1,6 - 0,9 \times 1,6) = -10,080$

 + "m.č. 01.17" $5 \times 2 \times 3,25 = 32,500$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

- "obklady" $(5*1,6+5*1,8) = -17,000$

.

+ "m.č. 01.18" $(1,975*2+3,75)*3,25-0,9*1,97 = 23,252$

- "obklady" $((1,975*2+3,75)*1,6-0,9*1,6) = -10,880$

.

+ "m.č. 01.19" $5*3,25 = 16,250$

- "obklady" $5*1,8 = -9,000$

; ++ Medzisúččet : 1.PP = 701,879

.

1.NP

omiетка na exist.stenách

+ "1.01" $(4,45+(2,25+3,6+1,35)*2)*3,6 = 67,860$

- $2,6*2,3 = -5,980$

+ "ostenie" $(2,6+2,3*2)*0,2 = 1,440$

.

.

+ "1.03" $(1,1+0,575+0,9+4,45+1)*3,45*2 = 55,373$

- $4,45*3,45 = -15,353$

- $(0,9*1,97+0,9*1,97*2) = -5,319$

+ "ostenie" $(0,9+2,2*2)*0,75 = 3,975$

+ $(1,1+2,2*2)*0,6*2 = 6,600$

.

+ "1.04" $(39,7*2)*3,45 = 273,930$

- $(0,8*1,97*2+0,9*1,97*10) = -20,882$

- $1,2*2,1*5 = -12,600$

+ "ostenie" $(1,2*2,1*2)*0,25*5 = 6,300$

+ $(0,95+2,2*2)*0,625*2 = 6,688$

+ $(0,9+1,97*2)*0,5*10 = 24,200$

+ $(2,145+1,245*2)*0,2 = 0,927$

+ $(2,16+1,69*2)*0,2 = 1,108$

+ $(2,155+1,69*2)*0,2 = 1,107$

.

+ "1.05" $(9,725+*2+5,9)*3,45$

- $(1,2*2,1*3+0,9*1,97) = -9,333$

+ "ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25*3 = 4,050$

+ $2,05*0,3+2,26*2*0,3 = 1,971$

.

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "1.14" (6,5+6,15)*2*3,45-(1,5*2,1*2+0,9*1,97) = 79,212

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25*2 = 2,850

.

+ "1.15" (2,785+6,15)*2*3,45-1,5*2,1-0,8*1,97-0,9*1,97 = 55,153

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

+ "1.16" (6,15+3,59)*2*3,45-1,5*2,1-0,8*1,97 = 62,480

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

+ "1.17" (6,5+6,15)*2*3,45-1,5*2,1*2-0,9*1,97 = 79,212

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25*2 = 2,850

.

+ "1.18" (3,06+6,15)*2*3,45-1,5*2,1-0,9*1,97 = 58,626

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

+ "1.19" (2,74+6,15)*2*3,45-1,5*2,1-0,9*1,97 = 56,418

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

.

+ "1.20" (2,455+1,8)*2*3,45-0,9*1,97*3-0,8*1,97 = 22,465

.

+ "1.21" (1,32+1,8)*2*3,45-0,8*1,97 = 19,952

.

+ "1.22" (3,9+4,22)*2*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 = 51,105

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

+ "1.23" (3,9+6,15)*2*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 = 64,422

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 = 1,425

.

+ "1.24" (6,125*2+6,15)*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1*2 = 55,407

+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25*2 = 2,850

.

+ "1.25" (3*2+6,15)*3,45-1,5*2,1-0,9*1,97 = 36,995

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.26" (2,755+6,15)*2*3,45-1,5*2,1-0,9*1,97 =	56,522									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.27" (6,15+2,93)*2*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 =	57,729									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.28" (3,73+6,15)*2*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 =	63,249									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.29" (3,585+6,15)*2*3,45 =	67,172									
			-(0,9*1,97+1,5*2,1) =	-4,923									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.30" (3*2+6,15)*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 =	36,995									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.31" (4,275*2+6,15)*3,45 =	50,715									
			-(0,9*1,97+1,5*2,1) =	-4,923									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.32" (6,55+6,15)*2*3,45-1,5*2,1*2-0,9*1,97 =	79,557									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25*2 =	2,850									
			+ (1,1+2,2*2)*0,5 =	2,750									
			.										
			+ "1.33" (4,6+6,15)*2*3,45-0,9*1,97-1,5*2,1 =	69,252									
			+ "ostenie" (1,5+2,1*2)*0,25 =	1,425									
			.										
			+ "1.34" 37,31*2*3,45-1,2*2,1*5 =	244,839									
			-(0,9*1,97*9+0,8*1,97) =	-17,533									
			+ "ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25*2 =	2,700									
			+ (1,175+2,2*2)*0,5+(1,1+2,2*2)*0,5+(1+2,2*2)*0,5 =	8,238									
			.										
			+ (1,2+2,2*2)*0,5*4 =	11,200									
			+ (1,16+2,2*2)*0,5+(1,17+2,2*2)*0,625+(0,95+2,2*2)*0,625 =	9,605									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

·
+"1.35" $((6,5+1,1+0,65)*2+2,7)*3,6 = 69,120$

- $(0,9*1,97*2+1,8*2,3) = -7,686$

+"ostenie" $(1,8+2,3*2)*0,2 = 1,280$

+($1,65+2,7$)* $2*1,66 = 14,442$

+ $3,6*1,65/2*2 = 5,940$

·

+"1.36" $(4,12+1,18+0,6+9,12)*2*3,45-1,2*2,1*3-0,9*1,97*2 = 92,532$

+"ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25*3 = 4,050$

+($1,18+2,2*2$)* $0,4 = 2,232$

·

+"1.37" $(4,12+1,18+0,6+3,13)*2*3,15-0,9*1,97 = 55,116$

+"ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25 = 1,350$

·

+"1.38" $9,47*2*3,45-1,2*2,1*3 = 57,783$

+"ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25*3 = 4,050$

·

+"1.39" $(5,9+3,13*2)*3,45-1,2*2,1 = 39,432$

+"ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25 = 1,350$

·

+"1.40" $(2,565+0,125+0,9+2,565+7,25)*3,45 = 46,247$

- $(1,2*1,2*2+0,9*1,97) = -4,653$

+"ostenie" $(1,2+1,2*2)*0,25*2 = 1,800$

·

·

+"1.41" $3,85*3,45-0,8*1,97 = 11,707$

·

·

+"1.42" $(2,2+0,125+1,5)*3,45-1,2*2,1 = 10,676$

+"ostenie" $(1,2+2,1*2)*0,25 = 1,350$

·

·

+"1.43" $(4,1+1,3)*3,45-0,9*2,2 = 16,650$

·

·

+"1.44" $1,5*3,45 = 5,175$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "m.č. 1.51v=2,1,, 1,6m"										
			-(5-0,125*4+0,9)*2,1 = -11,340										
			-(2,5*1,6-1,2*(1,6-0,95)) = -3,220										
			-(1,6*1,6-0,8*1,6) = -1,280										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 2794,117										
			.										
			2.NP										
			omietka na exist.stenách										
			+ "m.č. 2.01"										
			+(4,45+2,25+2,25+3,6*2+1,35*2)*3,6 = 67,860										
			-1,2*2,1*2 = -5,040										
			+ "ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25*2 = 2,700										
			+0,45*8*3,6 = 12,960										
			.										
			+ "m.č. 2.02" (2,705*2+4,45+1*2)*3,45-0,7*1,97 = 39,538										
			.										
			+ "ostenie" (0,9+2,255*2)*(0,75-0,125) = 3,381										
			.										
			+ "m.č. 2.03" 39,78*2*3,45-0,8*1,97*2-0,9*1,97*13 = 248,281										
			.										
			-1,2*2,1*5 = -12,600										
			+ "ostenie" (0,9+2,255*2)*(0,75-0,125)*2 = 6,763										
			+(1,07+2,255*2)*(0,75-0,125)+(1,185+2,255*2)*(0,45-0,125) = 5,338										
			+(1,2+2,255*2)*0,45*2 = 5,139										
			+(1,19+2,255*2)*0,45*2 = 5,130										
			+(1,125+2,255*2)*0,45 = 2,536										
			+(1,1+2,255*2)*0,45 = 2,525										
			+(1+2,255*2)*0,45 = 2,480										
			+(1,17+2,255*2)*0,45 = 2,556										
			+(1,12+2,255*2)*0,45 = 2,534										
			.										
			+ "m.č. 2.04-2.05" (9,425+3+6,05)*2*3,45 = 127,478										
			+(3,4+2,25*2)*0,45 = 3,555										
			+(2,05+2,255*2)*0,45 = 2,952										
			-1,2*2,1*4 = -10,080										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "ostenie"										
			+ (1,5+2,1*2)*5*0,25 =	7,125									
			+ (1,175+2,255*2)*(0,45-0,125) =	1,848									
			+ (1,155+2,255*2)*(0,75-0,125) =	3,541									
			+ (1,11+2,255*2)*(0,75-0,125) =	3,513									
			+ (1,19+2,255*2)*0,45 =	2,565									
			+ (1,215+2,255*2)*0,45 =	2,576									
			+ (0,975+2,255*2)*0,45 =	2,468									
			+ (1,19+2,255*2)*0,45 =	2,565									
			+ (1,185+2,255*2)*0,45 =	2,563									
			+ (1,175+2,255*2)*0,45 =	2,558									
			+ (1,13+2,255*2)*0,45 =	2,538									
			+ (1,185+2,25*2)*0,45 =	2,558									
			+ (1,18+2,255*2)*0,45 =	2,561									
			.										
			+ "m.č. 2.31"										
			+ (8,25*2+2,7)*3,6-1,2*2,1-0,9*1,97 =	64,827									
			+ "ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25 =	1,350									
			.										
			+ "m.č. 2.32., 2.33"										
			+ (6,05+9,425+3)*2*3,45 =	127,478									
			-0,9*1,97 =	-1,773									
			-1,2*2,1*4 =	-10,080									
			+ (1,35+4,075+2,255*4)*0,45 =	6,500									
			+ "ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25*4 =	5,400									
			.										
			.										
			+ "m.č. 2.34, 2.35"										
			+ (6,05+9,425+3)*2*3,45 =	127,478									
			-0,9*1,97 =	-1,773									
			-1,2*2,1*4 =	-10,080									
			+ (3,4+2,255*2)*0,45 =	3,560									
			+ "ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25*4 =	5,400									
			.										
			+ "m.č. 2.36, 2.37, 2.38, 2.39, 2.40, 2.41, 2.42"										
			+ (2,69+0,125+0,9+0,125+2,2+0,125+1,5+0,125+3,6+7,25)*2*3,45 =	128,616									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			"m.č.2.39 v=1,6,,1,8m"										
			+na exist.stenách										
			$-(3,825*1,6+0,4*0,2) = -6,200$										
			$-(-1,2*(1,6-1)) = 0,720$										
			.										
			"m.č.2.40 v=1,6m"										
			na exist.stenách										
			$-((1,415+4,1)*1,6-0,7*1,6) = -7,704$										
			.										
			"m.č.2.41v=2,1,,1,6m"										
			+na exist.stenách										
			$-((1,52-1,1)*1,6) = -0,672$										
			.										
			"m.č.2.37 v=1,6m"										
			+na exist.stenách										
			$-1,575*1,6 = -2,520$										
			.										
			"m.č.2.42 v=1,6m"										
			na exist.stenách										
			$-((3,06+3,015-0,125*2)*1,6) = -9,320$										
			.										
			"m.č.2.43 v=1,6m"										
			na exist.stenách										
			$-((2,125*2+3,9)*1,6-0,7*1,6-0,8*1,6) = -10,640$										
			.										
			"m.č.2.44 v=1,6,,1,8m"										
			na exist.stenách										
			$-(3,9*1,6+0,4*0,2) = -6,320$										
			$-(-1,2*(1,6-1)) = 0,720$										
			$-(4,995*1,6-0,125*4*1,6) = -7,192$										
			$-(4,995*1,8) = -8,991$										
			.										
			"m.č.2.46 v=2,1m"										
			na exist.stenách										
			$-((2,125+1)*1,6-0,7*1,6) = -3,880$										
			"ostenie" $(0,325*2*1,6) = -1,040$										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			"m.č.2.47 v=2,1,,1,6m"										
			na exist.stenách										
			$-(5-0,125*4+0,9)*2,1 = -11,340$										
			$-(2,5*1,6-1,2*(1,6-1)) = -3,280$										
			$-(1,6*1,6-0,8*1,6) = -1,280$										
			.										
			;++ Medzisúčet : 2.NP = 2848,787										
			.										
			3.NP										
			omietka na exist.stenách										
			.										
			+ "m.č. 3.01"										
			$+(4,45+2,25+2,25+3,6*2+1,35*2)*3,6 = 67,860$										
			$-1,2*1,2*2 = -2,880$										
			+ "ostenie" $(1,2+1,2*2)*0,25*2 = 1,800$										
			$+0,45*8*3,6 = 12,960$										
			.										
			+ "m.č. 3.02" $(2,705*2+4,45+1*2)*3,45-0,9*1,97 = 39,144$										
			.										
			.										
			+ "m.č. 3.03" $39,85*2*3,45-0,8*1,97*2-0,9*1,97*11 = 252,310$										
			.										
			$-1,2*2,1*5 = -12,600$										
			+ "ostenie" $(1+2,2*2)*(0,75-0,125) = 3,375$										
			$+(0,95+2,2*2)*(0,75-0,125) = 3,344$										
			$+(1,1+2,2*2)*(0,75-0,125)+(1,2+2,2)*(0,45-0,125) = 5,128$										
			.										
			$+(1,05+2,2*2)*0,45 = 2,453$										
			$+(1,1+2,2*2)*0,45 = 2,475$										
			$+(2,6+2,26*2)*0,45 = 3,204$										
			$+(1,4+2,2*2)*0,45 = 2,610$										
			$+(1,1+2,2*2)*0,45*3 = 7,425$										
			.										
			+ "m.č. 3.04" $(12,55+6,05)*2*3,45 = 128,340$										
			$+(3,4+2,26*2)*0,45 = 3,564$										
			$+(2,05+2,255*2)*0,45 = 2,952$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

·
+"m.č. 3.34, 3.35"

$$+(6,05+9,425+3)*2*3,45 = 127,478$$

$$-0,9*1,97 = -1,773$$

$$-1,2*2,1*4 = -10,080$$

$$+(3,34+2,26*2)*0,45 = 3,537$$

$$+"ostenie" (1,2+2,1*2)*0,25*4 = 5,400$$

·

+"m.č. 3.36, 3.37, 3.38, 3.39, 3.40, 3.41, 3.42"

$$+(3,565+3,825+3,06+7,5)*2*3,45 = 123,855$$

$$-(1,2*1,2*2+1,2*2,1*2+0,7*1,97+0,9*1,97*2) = -12,845$$

$$+"ostenie" (1,2+1,2*2)*0,25*2 = 1,800$$

$$+(1,2+2,1*2)*0,25*2 = 2,700$$

·

·

+"m.č. 3.43, 3.44"

$$+(7,5+3,9)*2*3,45 = 78,660$$

$$-(1,2*2,1+0,8*1,97*2) = -5,672$$

+"ostenie"

$$+(1,2+2,1*2)*0,25 = 1,350$$

·

+"m.č. 3.46, 3.47, 3.48 "

$$+(3,525+2,805+7,5)*2*3,45 = 95,427$$

$$-(1,2*2,1*3+0,8*1,97+0,9*1,97) = -10,909$$

+"ostenie"

$$+(1,2+2,1*2)*0,25*3 = 4,050$$

·

-OBKLADY

3.NP

$$-"m.č. 3.04 na exist.stenách" 1,2*1,35 = -1,620$$

$$-"m.č. 3.32 na exist.stenách" 1,2*1,35 = -1,620$$

$$-"m.č. 3.34 na exist.stenách" 1,2*1,35 = -1,620$$

·

+"m.č. 3.36 v=2,1,,1,6m"

+na exist.stenách

$$-0,9*2,1 = -1,890$$

$$-2,69*1,6 = -4,304$$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$-(5*1,6-0,125*4*1,6) = -7,200$										
			$-5*1,8 = -9,000$										
			.										
			+ "m.č. 3.46 v=1,6m"										
			+na exist.stenách										
			$-((2,375+0,95)*1,6-0,7*1,6) = -4,200$										
			- "ostenie" $0,325*2*1,6 = -1,040$										
			.										
			+ "m.č. 3.47 v=2,1,,1,6m"										
			+na exist.stenách										
			$-((5-0,125*4+0,9)*2,1) = -11,340$										
			$-(2,495*1,6-1,2*(1,6-0,95)) = -3,212$										
			$-(1,595*1,6-0,8*1,6) = -1,272$										
			; ++ Medzisúčtet : 3.NP = 3002,706										
			.										
			Podkrovná časť schodísk										
			+ "m.č.4.01" $(4,5+4,5)*(2,65+1)/2+4,45*1 = 20,875$										
			+ $(5,9+5,9+4,45)*2,65-0,8*1,97 = 41,487$										
			+ "ostenie" $(0,8+1,97*2)*0,45 = 2,133$										
			.										
			.										
			+ "m.č.4.04" $(4,5+4,5)*(2,65+1)/2+2,7*1 = 19,125$										
			+ $(3,4+3,4+2,7)*2,65-0,8*1,97 = 23,599$										
			+ "ostenie" $(0,8+1,97*2)*0,45 = 2,133$										
			.										
			+ "m.č.4.04" $(4,5+4,5)*(2,65+1)/2+2,7*1 = 19,125$										
			+ $(3,4+3,4+2,7)*2,65-0,8*1,97 = 23,599$										
			+ "ostenie" $(0,8+1,97*2)*0,45 = 2,133$										
			.										
			; ++ Medzisúčtet : podkrovná časť schodísk = 154,209										
29	011	61242-1637	Omietka vnút. stien vápenná štuková 1.PP	2 411,791	m2	2,85	6 873,60		0,00	6 873,60			
			Omietka na navrh. murive a priečkách										
			+ "m.č.01.16,17,18,19" $(3,75+3,25)*3,25*2-0,8*1,97*2*2 = 39,196$										
			- "Obklad" $(3,75+3,25)*1,6*2-0,8*1,97*2 = -25,552$										
			+ $1,12*2,2*2*2-0,9*1,97*2*2 = 2,764$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$(1,5*2,1*8*2)+5*2,1*2*2-0,6*1,97*5*2*2 =$										
			- "obklad"										
			$-(1,5*1,6*8*2+0,6*1,6*5*2*2$										
			.										
			.										
			.										
			+ "m.č. 01.13" $5,825*3,25*2-1,1*2,2*2-0,9*1,97*2*2 =$										
			+ "m.č. 01.15" $1,12*2,2*2 =$										
			.										
			+ "m.č. 01.01, 01.02, 01.04" $1,12*2,2*2+3,57*3,25*2-1,6*1,97*2 =$										
			21,829										
			+ $1,12*2,2*14-0,9*1,97*12 =$										
			13,220										
			+ $1*2,2 =$										
			2,200										
			- Obklad										
			.										
			.										
			+ "m.č. 01.02, 01.11" $2,55*3,25*2 =$										
			16,575										
			- $1,6*1,97*2+1,17*2,2-0,9*1,97 =$										
			-5,503										
			.										
			+ "m.č. 1.11, 1.14" $1,17*2,2*2 =$										
			5,148										
			- "obklad" $1,17*2,2 =$										
			-2,574										
			.										
			+ "m.č. 01.04, 5, 6, 7, 8, 9, 10 "										
			+ $5,9*3,25*4*2 =$										
			153,400										
			+ $0,95*2,2*2 =$										
			4,180										
			+ $(1,225+1,535)*2,2 =$										
			6,072										
			.										
			+ "m.č. 01.12, 13"										
			+ $5,825*3,25*2-0,8*1,97*2 =$										
			34,711										
			- "obklad"										
			- $(5,825*1,6-0,9*1,6) =$										
			-7,880										
			+ $0,9*2,2 =$										
			1,980										
			- "obklad" $0,9*1,6 =$										
			-1,440										
			+ $(4,3*2+0,25)*2,1*2 =$										
			37,170										
			- "obklad"										
			- $(4,3*2+0,25)*1,6*2 =$										
			-28,320										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			- "obklad" $(10,25+2+0,025)*2,1 = -25,778$										
			+ $(1,65*2+2,55)*3,25 = 19,013$										
			.										
			.										
			+ $(6,35+11,15+5,3+6,31+5,9+6,8+8,465+7+5,9)*3,25 = 205,319$										
			- $1,695*2,358 = -3,997$										
			- $1,2*1,2*14 = -20,160$										
			.										
			+ "ostenie" $(1,695+2,358*2)*0,4+(1,2+1,2*2)*0,4*14 = 22,724$										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 858,544										
			.										
			1.NP										
			+ "Porotherm 17,5" $26,825*2 = 53,650$										
			+ "Priečky Porotherm" $132,961*2 = 265,922$										
			+ "Priečky Ytong" $(245,542+2,121)*2 = 495,326$										
			- OBKLADY na návrh.priečkách										
			1.NP										
			+ "m.č.1.40v=2,1,,1,6m"										
			- $(0,9*4*2,1+0,9*5*2,1+(0,9+0,125)*5*2,1) = -27,773$										
			- $((0,3*(2+4)+0,425*4+0,125*6)*2,1) = -8,925$										
			- $0,6*0,1*5 = -0,300$										
			- $(0,255+2,125)*1,6 = -3,808$										
			.										
			+ "m.č.1.41v=1,6m"										
			- $((2,895+2,12*2)*1,6-0,7*1,6) = -10,296$										
			.										
			+ "m.č.1.42v=1,6,,1,8m"										
			- $(4,995*1,8+0,4*1,8) = -9,711$										
			- $((3,825-0,4)*1,6-0,7*1,6) = -4,360$										
			- $(4,995*1,6-0,125*1,6) = -7,792$										
			- $(4,995*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6) = -5,384$										
			- $(1,5*8*1,6) = -19,200$										
			- $(0,125*10*1,6) = -2,000$										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "m.č.1.43v=1,6m"										
			-((1,415+4,1)*1,6-0,6*1,6*2) = -6,904										
			.										
			+ "m.č.1.44v=2,1,,1,6m"										
			-3,085*2*1,6 = -9,872										
			-(-0,6*1,6*2) = 1,920										
			-1,1*1,6 = -1,760										
			-(1,52*2,1+0,9*2*2,1) = -6,972										
			-(0,8*2*2,1+0,125*2,1) = -3,623										
			-(1,52-0,8)*0,1*2 = -0,144										
			.										
			+ "m.č.1.45v=1,6m"										
			-((1,575+2,125*2)*1,6-0,6*1,6) = -8,360										
			.										
			+ "m.č.1.46v=1,6m"										
			-((3,015+3,06)*1,6-0,6*1,6) = -8,760										
			-(3,06*2-0,125+0,9*2)*1,6 = -12,472										
			-(-0,6*1,97*2*2) = 4,728										
			.										
			+ "m.č.1.47v=1,6m"										
			-((3,9+0,9)*1,6-0,7*1,6) = -6,560										
			.										
			+ "m.č.1.48v=1,6,,1,8m"										
			-((3,9-0,4)*1,6-0,7*1,6+0,4*1,8) = -5,200										
			.										
			-(4,995*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6) = -5,384										
			-1,5*8*1,6 = -19,200										
			-0,125*10*1,6 = -2,000										
			.										
			+ "m.č.1.50"										
			-(1,8+2,125)*1,6+0,8*1,6 = -5,000										
			.										
			+ "m.č.1.51v=2,1,,1,6m"										
			+7,25*1,6 = 11,600										
			-(1,8+0,125+2,25)*1,6 = -6,680										
			-((5-0,125*4)*2*2,1-0,6*2*5*2+0,125*5*2,1) = -8,213										
			-(0,9*8*2,1+(1,925-0,9-0,125)*1,6) = -16,560										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

;++ Medzisúčet : 1.NP = 599,933

2.NP

+ "Porotherm 17,5" 26,825*2 = 53,650

+ "Priečky Porotherm" 133,99*2 = 267,980

+ "Priečky Ytong" 243,398*2 = 486,796

- OBKLADY

2.NP

"m.č.2.36v=2,1,,1,6m"

na návrh.priečkách

$-(0,9*4*2,1+0,9*5*2,1+(0,9+0,125)*5*2,1) = -27,773$

$-((0,3*6+0,425*4+0,125*6)*2,1) = -8,925$

$-(0,6*0,1*5) = -0,300$

$-((0,605+2,125)*1,6) = -4,368$

"m.č.2.38v=1,6m"

na návrh.priečkách

$-((2,545+2,125*2)*1,6-0,7*1,6) = -9,752$

"m.č.2.39 v=1,6,,1,8m"

na návrh.priečkách

$-(5*1,8+0,4*1,8) = -9,720$

$-((3,825-0,4)*1,6-0,7*1,6) = -4,360$

$-(5*1,6-0,125*1,6) = -7,800$

$-(5*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6) = -5,400$

$-(1,5*8*1,6) = -19,200$

$-(0,125*10*1,6) = -2,000$

"m.č.2.40 v=1,6m"

na návrh.priečkách

$-((1,415+4,1)*1,6-0,6*1,6*2) = -6,904$

"m.č.2.41v=2,1,,1,6m"

na návrh.priečkách

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		Suť v tonách			
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
			"m.č.2.47 v=2,1,,1,6m" na navrh.priečkách -7,25*1,6 = -11,600 -(1,8+0,125+2,25)*1,6 = -6,680 -((5-0,125*4)*2*2,1-0,6*2*5*2+0,125*5*2,1) = -8,213 . ;++ Medzisúčet : 2.NP = 585,572 . 3.NP +"Porotherm 17,5" 27,75*2 = 55,500 +"Priečky Porotherm" 140,9*2 = 281,800 +"Priečky Ytong" 135,86*2 = 271,720 . -OBKLADY . "m.č. 3.36 v=2,1,,1,6m" +na navrh.priečkách -(0,9*4*2,1+0,9*5*2,1+(0,9+0,125)*5*2,1) = -27,773 -((0,3*6+0,425*4+0,125*6)*2,1) = -8,925 -(-(0,6*0,1*5)) = 0,300 -((0,605+2,375)*1,6) = -4,768 . "m.č. 3.37 v=1,6m" +na navrh.priečkách -((1,575+2,375*2)*1,6-0,6*1,6) = -9,160 . "m.č. 3.38 v=1,6m" na navrh.priečkách -((2,545+2,375*2)*1,6-0,7*1,6) = -10,552 . "m.č. 3.39 v=1,6,,1,8m" na navrh.priečkách -(5*1,8+0,4*1,8) = -9,720 -((3,825-0,4)*1,6-0,7*1,6) = -4,360 -(5*1,6-0,125*1,6) = -7,800 -(5*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6) = -5,400 -(1,5*8*1,6) = -19,200												

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$-\left((1,8+2,375+0,8)*1,6\right) = -7,960$										
			<p>·</p> <p>"m.č. 3.47 v=2,1,,1,6m"</p> <p>na navrh.priečkách</p> <p>$-7,5*1,6 = -12,000$</p> <p>$-\left((1,8+0,125+2,25)*1,6\right) = -6,680$</p> <p>$-\left((5-0,125*4)*2*2,1-0,6*2*5*2+0,125*5*2,1\right) = -8,213$</p> <p>$-(0,9*8*2,1) = -15,120$</p> <p>·</p> <p>;++ Medzisúččet : 3.NP = 367,742</p>										
30	011	61245-1121	Omietka vnút. stien cem. hladká +"pod obklady" 1424,672 = 1424,672	1 424,672	m2	2,59	3 689,90	0,00	3 689,90				
31	011	62141-1111	Farbenie vonk. omietky podhladov do 3. stupňa zložitosti	151,775	m2	2,47	374,88	0,00	374,88				
			<p>Rímsa</p> <p>$+(25-(0,1+1,05+1,5))*0,5*2 = 22,350$</p> <p>$+(104,6-0,5*2)*0,5 = 51,800$</p> <p>·</p> <p>$+(14,6+12,9+21,35+8,3+0,55+11,85*2+0,55)*0,5 = 40,975$</p> <p>$+(0,55*2+4,45)*1,5 = 8,325$</p> <p>$+8,3*0,5 = 4,150$</p> <p>$+21,35*0,5 = 10,675$</p> <p>$+12,9*0,5 = 6,450$</p> <p>$+14,1*0,5 = 7,050$</p> <p>·</p>										
32	011	62245-1145	Omietka vonk. stien cementová oceľou hladená zlož. I až II	7,830	m2	5,79	45,34	0,00	45,34				
			<p>+vonk.schodisko</p> <p>$+1,5*1,8+2*1,8+1,7*1,8/2 = 7,830$</p>										
33	011	62599-15021	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP1,5 SAKRET-Klasik polystyrén EPS70 hr.30mm	304,595	m2	9,85	3 000,26	0,00	3 000,26				
			<p>"ostenie"</p> <p>$+(1,2+2,1*2)*0,25*102 = 137,700$</p> <p>$+(1,5+2,1*2)*0,25*87 = 123,975$</p> <p>$+(1,2+1,2*2)*0,25*13 = 11,700$</p>										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$+(2,6+2,3*2)*0,25 = 1,800$										
			$+(1,8+2,3*2)*0,25*2 = 3,200$										
			$+(1,2+1,2*2)*0,25*14 = 12,600$										
			$+(1,32+0,6*2)*0,25*4 = 2,520$										
			$+(0,9+1,2*2)*0,25*4 = 3,300$										
			$+(1,2+0,6*2)*0,25*4 = 2,400$										
			.										
			;++ Medzisúččet : = 299,195										
			.										
			podhľad striešok nad bočnými schodmi										
			$+2*2,7 = 5,400$										
			;++ Medzisúččet : = 5,400										
34	011	62599-1527	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP3,0 SAKRET-Klasik polystyrén EPS70 hr.100mm	3 643,172	m2	11,52	41 969,34	0,00	41 969,34				
			Pohľad južný										
			$+(104,3+0,6*2)*13,6 = 1434,800$										
			$+4*(15,6-12,1)/2*2 = 14,000$										
			;++ Medzisúččet : = 1448,800										
			.										
			Pohľad západný										
			$+24,2*14 = 338,800$										
			$+3,8*(15,6-12,1) = 13,300$										
			;++ Medzisúččet : = 352,100										
			.										
			Pohľad východný										
			$+24,2*14 = 338,800$										
			$+3,8*(15,6-12,1) = 13,300$										
			;++ Medzisúččet : = 352,100										
			.										
			.										
			Pohľad severný										
			$+104,3*13,9 = 1449,770$										
			$+1,1*2,5*2 = 5,500$										
			$+4,45*1,1 \text{ "podhľad"} = 4,895$										
			$+(1,975*(15,6-12,1)+4*(15,6-12,1)/2)*2 = 27,825$										
			;++ Medzisúččet : = 1487,990										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			Pohľad "A"										
			+13*(12,2+1,7)*2 =	361,400									
			;++ Medzisúččet : =	361,400									
			.										
			+Pohľad "C"										
			+8,4*(12,2+1,7) =	116,760									
			;++ Medzisúččet : =	116,760									
			.										
			+Pohľad "B"										
			+8,4*(12,2+1,7) =	116,760									
			;++ Medzisúččet : =	116,760									
			.										
			-okná, dvere										
			-"P1" 1,2*2,1*102 =	-257,040									
			-"P2" 1,5*2,1*87 =	-274,050									
			-"P3" 1,2*1,2*13 =	-18,720									
			-"P4" 2,6*(2,3-0,3)*1 =	-5,200									
			-"P5" 1,8*(2,3-0,3)*2 =	-7,200									
			-"P6" 1,2*1,2*14 =	-20,160									
			-"P7" 1,32*0,6*4 =	-3,168									
			-"P8" 0,9*1,2*4 =	-4,320									
			-"P9" 1,2*0,6*4 =	-2,880									
			;++ Medzisúččet : =	-592,738									
			.										
35	011	62599-3010a	Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 100 mm a omiet. Baunit mozaika	95,250	m2	40,24	3 832,86		0,00	3 832,86			
			Pohľad južný										
			+(104,3+0,6*2+1,7*2)*0,3 =	32,670									
			+(2*1,5+1,8*1,5/2) =	4,350									
			.										
			Pohľad západný										
			+24,2*0,3-1,8*0,3 =	6,720									
			.										
			Pohľad východný										
			+24,2*0,3-1,8*0,3 =	6,720									
			.										
			Pohľad severný										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+104,3*0,3 =	31,290									
			+1,1*2*0,3 =	0,660									
			.										
			Pohľad "A"										
			+13*0,3*2 =	7,800									
			.										
			+Pohľad "C"										
			+8,4*0,3 =	2,520									
			.										
			+Pohľad "B"										
			+8,4*0,3 =	2,520									
			.										
36	014	63131-2141	Doplnenie mazaniny bet. rýhy 1.PP +"doplnenie podlahy na 1.PP v mieste kanála UK" "viď výkr.č. 29 Z11"	2,281 m3		53,04	120,98	0,00	120,98				
			+3,8*1,2*0,15 =	0,684									
			+2,5*1,25*0,15 =	0,469									
			+1,6*1,2*0,15 =	0,288									
			+1,2*1,2*0,15 =	0,216									
			+1,1*1,2*0,15 =	0,198									
			+1,2*0,8*0,15 =	0,144									
			+1,89*0,71*0,15 =	0,201									
			+0,6*0,9*0,15 =	0,081									
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.PP =	2,281									
37	011	63131-3511	Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 8-12 cm	55,592 m3		50,98	2 834,08	0,00	2 834,08				
			+P5*(0,08+0,1)/2 =	19,935									
			+P9*0,1 =	1,800									
			+P10*(0,09+0,11)/2 =	14,900									
			+P11*0,11 =	5,357									
			;++ Medzisúččet : =	41,992									
			.										
			1.PP										
			+"m.č. 01.14-sprchy" 10,25*(0,9+0,125)*0,1*2 =	2,101									
			;++ Medzisúččet : =	2,101									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			podkladný betón - nad navrhovanou kanalizáciou										
			+ "K1 40,3 m2" 40,3*0,1 = 4,030										
			+ "K2 15,5 m2" 15,5*0,1 = 1,550										
			+ "K3 1,59 m2" 1,59*0,1 = 0,159										
			+ "K4 8,9 m2" 8,9*0,1 = 0,890										
			+ "K5 10,1 m2" 10,1*0,1 = 1,010										
			+ "K6 1,5 m2" 1,5*0,1 = 0,150										
			+ "K7 1,5 m2" 1,5*0,1 = 0,150										
			+ "K8 3,5 m2" 3,5*0,1 = 0,350										
			+ "K9 3,5 m2" 3,5*0,1 = 0,350										
			+ "K10 3,5 m2" 3,5*0,1 = 0,350										
			+ "K14 12 m2" 12*0,1 = 1,200										
			+ "K15 13,1m2" 13,1*0,1 = 1,310										
			; ++ Medzisúččet : podkladný betón - nad navrhovanou kanalizáciou = 11,499										
			.										
38	011	63131-5611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 12-24 cm rýha pre kanalizáciu 1.PP- bet.mazanina nad izoláciou	2,468 m3		54,92	135,54	0,00	135,54				
			+ "m.č. 01.15" 2,65*(0,6+0,1+0,1)*0,15 = 0,318										
			+ "m.č.01.02" 2,55*(0,6+0,1+0,1)*0,18*2 = 0,734										
			+ "m.č.01.04-05" 5,9*(0,6+0,1+0,1)*0,15*2 = 1,416										
			; ++ Medzisúččet : rýha pre kanalizáciu 1.PP- bet.mazanina nad izoláciou = 2,468										
39	011	63136-1721	Výstuž betónových mazanín z ocele 10425	0,949 t		688,37	653,26	0,00	653,26				
			+ P5*0,00217 = 0,481										
			+ P9*0,00217 = 0,039										
			+ P10*0,00217 = 0,323										
			+ P11*0,00217 = 0,106										
			.										
40	011	63136-1921	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí ťahaných	0,031 t		439,72	13,63	0,00	13,63				
			rýha pre kanalizáciu 1.PP										
			+ "m.č. 01.04" 2,65*(0,6+0,1+0,1)*0,002 = 0,004										
			+ "m.č.01.01" 2,55*(0,6+0,1+0,1)*2*0,002 = 0,008										
			+ "m.č.01.10-11" 5,9*(0,6+0,1+0,1)*2*0,002 = 0,019										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
; ++ Medzisúččet : = 0,031													
41	011	63245-0231	Vyrovnávací cem. poter samonivel. zhotov. v ploche zo suchých zmesí hr. 20 mm +P8 = 2789,900	2 789,900	m2	7,24	20 198,88	0,00	20 198,88				
42	011	63245-0231a	Vyrovnávací cem. poter samonivel. zhotov. v ploche zo suchých zmesí hr. 10 mm +P3+P4 = 253,400	253,400	m2	4,83	1 223,92	0,00	1 223,92				
43	011	63245-1054	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 4 cm +P3+P4 = 253,400	253,400	m2	3,14	795,68	0,00	795,68				
44	011	64294-2111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	135,000	kus	2,85	384,75	0,00	384,75				
45	MAT	553 301080	Zárubňa oceľová CGH 60x197 +18+28 = 46,000 +9 = 9,000	55,000	kus	9,29	0,00	510,95	510,95				
46	MAT	553 301100	Zárubňa oceľová CGH 70x197 +7+2 = 9,000	9,000	kus	9,69	0,00	87,21	87,21				
47	MAT	553 301130	Zárubňa oceľová CGH 80x197 +6+7 = 13,000	13,000	kus	10,15	0,00	131,95	131,95				
48	MAT	553 301150	Zárubňa oceľová CGH 90x197 +27+26 = 53,000 +4+1 = 5,000	58,000	kus	10,55	0,00	611,90	611,90				
49	011	64294-2221	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 4,5 m2	7,000	kus	3,75	26,25	0,00	26,25				
50	MAT	553 303310a	Zárubňa oceľová 160x197	7,000	kus	19,73	0,00	138,11	138,11				
51	011	64294-5112	Osadenie ocel. zárubní protipož. a protiplyn. dvier 2-krídl. do 6,5 m2	1,000	kus	72,77	72,77	0,00	72,77				
52	MAT	553 326310	Zárubňa oceľová protipož. 160x197	1,000	kus	73,97	0,00	73,97	73,97				
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :							103 470,92	1 554,09	105 025,01				
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
53	003	94194-1042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	4 583,795	m2	1,29	5 913,10	0,00	5 913,10				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			Pohľad južný										
			$+(104,3+0,6*2+1,2*2)*(13,6+0,3) =$	1499,810									
			$+4*(15,6-12,1)*2 =$	28,000									
			;++ Medzisúččet : =	1527,810									
			.										
			Pohľad západný										
			$+(24,2+1,2*2)*14,3 =$	380,380									
			$+(3,8+1,2*2)*(15,6-12,1) =$	21,700									
			;++ Medzisúččet : =	402,080									
			.										
			Pohľad východný										
			$+(24,2+1,2*2)*14,3 =$	380,380									
			$+(3,8+1,2*2)*(15,6-12,1) =$	21,700									
			;++ Medzisúččet : =	402,080									
			.										
			Pohľad severný										
			$+(104,3+1,2*2)*(13,9+0,3) =$	1515,140									
			$+1,1*2,5*2 =$	5,500									
			$+(1,975+4)*(15,6-12,1)*2 =$	41,825									
			;++ Medzisúččet : =	1562,465									
			.										
			Pohľad "A"										
			$+(13+1,2)*(12,2+1,7+0,3)*2 =$	403,280									
			;++ Medzisúččet : =	403,280									
			.										
			+Pohľad "C"										
			$+(8,4+1,2)*(12,2+1,7+0,3) =$	136,320									
			;++ Medzisúččet : =	136,320									
			.										
			+Pohľad "B"										
			$+(8,4+1,2)*(12,2+1,7+1,7) =$	149,760									
			;++ Medzisúččet : =	149,760									
54	003	94194-1292	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1042	9 167,950	m2	0,44	4 033,90	0,00	4 033,90				
			$+4583,975*2 =$	9167,950									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
55	003	94194-1842	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	4 583,795	m2	0,57	2 612,76	0,00	2 612,76				
56	253	94195-5111	Lešenie ľah. prac. pomocné o výške do 3 m	150,000	m2	2,64	396,00	0,00	396,00				
57	011	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m +"1.PP" 756,42 = 756,420 +"1.NP" 1411,2 = 1411,200 +"2.NP" 1406,2 = 1406,200 +"3.NP" 1422,8 = 1422,800 +"podkrovná časť" 1509,6 = 1509,600	6 506,220	m2	0,93	6 050,78	0,00	6 050,78				
58	011	95290-A	Očistenie schod.stupňov 1.PP +(1+1,225)*(0,3+0,15)*12 = 12,015 ; ;+ Medzisúččet : 1.PP = 12,015	12,015	m2	1,08	12,98	0,00	12,98				
59	013	96203-1132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm izolačná primurovka +"F1/1100" 40,4*0,9 = 36,360 +"F2/1100" (1+0,85)*0,9 = 1,665 +"F3/1100" 1,84*0,9 = 1,656 +"F4/1050" 7,78*0,9 = 7,002 +"F5/1100" 11,2*0,9 = 10,080 +"F6/2100" 2,975*0,9 = 2,678 +"F7/1000" (11,9-0,5)*0,9 = 10,260 +"F8/1000" 15,8*0,9 = 14,220 +"F9/1000" 12,025*0,9 = 10,823 +"F10/900" (20,15+1+1)*0,9 = 19,935 +"F11/900" 7,325*0,9 = 6,593 +"F12/900" 12,765*0,9 = 11,489 ;+ Medzisúččet : = 132,761 ; 1.PP ; +3,595*3,2*3 = 34,512 -0,8*1,97 = -1,576	344,389	m2	1,10	378,83	0,00	378,83				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

.
+2,145*3,2-0,8*1,97 = 5,288

;++ Medzisúččet : = 38,224

.
1.NP

+ "1.18,1.19,1.20,1.21"

+1,5*2,1*5 = 15,750

+1,385*2,1*4 = 11,634

+5,23*2,1-0,6*1,97*5 = 5,073

.
+ "1.39,1.40,1.41"

+(7,25-2,8+1,2*4)*2,1 = 19,425

-0,6*1,97*4 = -4,728

.
;++ Medzisúččet : 1.NP = 47,154

.
2.NP

+ "2.29"

+(1+0,1+1+0,1+1+0,1+0,9+0,1+1+0,1)*0,15 = 0,810

+1,155*2,2*4 = 10,164

+(1,155+0,1)*2,2 = 2,761

.
+ "2.30"

+(6,1+1,87*6)*2,2 = 38,104

-0,6*1,97*6 = -7,092

.
+ "2.31-2.32"

+(1,4+1,4)*3,4-0,6*1,97 = 8,338

.
;++ Medzisúččet : 2.NP = 53,085

.
+ "3.NP"

+ "3.33"

+(1+0,1+1+0,1+1+0,1+0,9+0,1+1+0,1)*0,15 = 0,810

+1,155*2,2*4 = 10,164

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "3.32,3.33,3.34"										
			+7,5*3,4*2-0,8*1,97 = 49,424										
			.										
			+ "3.37,3.38" 7,5*3,4 = 25,500										
			.										
			+ "3.39"										
			+(1,5+1,5)*3,4 = 10,200										
			.										
			+ "3.36,3.37"										
			+3,35*3,5-0,9*1,97 = 9,952										
			.										
			+ "3.17" 1,05*2,2 = 2,310										
			+ "3.20" 0,95*2,2 = 2,090										
			;++ Medzisúčtet : 3.NP = 99,476										
61	013	96203-2231	Búranie muríva z tehál na MV, MVC alebo otvorov	41,915	m3	7,28	305,14	0,00	305,14				
			1.PP										
			+5,9*3,2*0,4 = 7,552										
			-0,8*1,97*0,4 = -0,630										
			+5,9*3,2*0,2 = 3,776										
			-0,8*1,97*0,2 = -0,315										
			+2,55*3,2*0,45 = 3,672										
			-1*1,8*0,45 = -0,810										
			+2,55*3,2*0,215-0,9*1,97*0,215 = 1,373										
			+2,55*3,2*0,2-0,8*1,97*0,2 = 1,317										
			.										
			+1,4*0,3*3,2 = 1,344										
			.										
			;++ Medzisúčtet : 1PP = 17,279										
			.										
			1.NP										
			+1,2*2,2*0,6*2 = 3,168										
			+0,9*2,2*0,75 = 1,485										
			+0,95*2,2*0,75*2 = 3,135										
			+0,6*2,2*0,6 = 0,792										
			+0,8*0,44*3,4 = 1,197										
			+0,4*0,4*3,4 = 0,544										
			+1*2,2*0,6 = 1,320										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+1,2*0,385*3,4-0,6*1,97*0,385 = 1,116 ; ++ Medzisúččet : = 12,757 .										
			2.NP +1,38*0,36*3,5 = 1,739 +0,9*2,2*0,75 = 1,485 +0,95*2,2*0,75*2 = 3,135 +1,19*2,2*0,6 = 1,571 ; ++ Medzisúččet : 2.NP = 7,930 .										
			3.NP +0,9*2,2*0,75 = 1,485 +0,965*2,2*0,75 = 1,592 +1*2,2*0,2 = 0,440 ; ++ Medzisúččet : 3.NP = 3,517 .										
			+ "múriky pod žľabmi 1PP, 1.,2.,3.,NP, +0,15*0,3*0,6*16 = 0,432										
62	013	96203-2631	Búranie muríva komínov nad strechou na maltu MV, MVC +1,1*0,6*7 = 4,620 +0,95*0,45*7 = 2,993 +0,95*0,45*7 = 2,993 +1,2*0,45*7 = 3,780 ; ++ Medzisúččet : = 14,386	14,386 m3		8,04	115,66	0,00	115,66				
63	013	96204-1314	Búranie priečok z betónu prost. hr. do 12 cm alebo nad 4 m2 1.PP +7,07*0,6 = 4,242 .	4,242 m2		2,04	8,65	0,00	8,65				
64	013	96204-2321	Búranie muríva z betónu alebo otvorov nad 4 m2 1.PP +(1,815+1,765)*2*0,15*0,15 "šachta" = 0,161 +1,1*0,305*0,7*2 "01.34" = 0,470 ; ++ Medzisúččet : 1.PP = 0,631	0,631 m3		23,32	14,71	0,00	14,71				
65	013	96304-2819	Búranie schodísk. stupňov betónových zhotovených na mieste	0,062 m		2,13	0,13	0,00	0,13				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1.PP +1,26*0,3*0,165/2*2 = 0,062 .										
			;++ Medzisúčet : 1.PP = 0,062										
66	013	96504-3341	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2 1.PP +"1.01" 77,2*0,02+4,45*2,25*0,02 = 1,744 +"1.04" 18,8*0,05 = 0,940 +"1.05" 5,5*0,02 = 0,110 +"1.06" 5,7*0,02 = 0,114 +"1.07" 20,3*0,02 = 0,406 +"1.08" 8,1*0,05 = 0,405 +"1.09" 19,3*0,05 = 0,965 +"1.10" 40*0,05 = 2,000 +"1.11" 36,1*0,05 = 1,805 . +"1.13" 2,7*1,65*0,02 = 0,089 +"1.14" 17*0,02 = 0,340 +"1.15" 3,8*0,02 = 0,076 +"1.16" 7*0,02 = 0,140 . +"1.29" 76,7*0,02 = 1,534 +"1.30" 46*0,05 = 2,300 +"1.31" 5,9*0,05 = 0,295 +"1.32" 5,9*0,05 = 0,295 +"1.33" 41,2*0,05 = 2,060 +"1.34" 20,4*0,05 = 1,020 . . rýhy pre kanalizáciu- podkl.bet. + 40,3*0,1 = 4,030 + 15,5*0,1 = 1,550 + 1,59*0,1 = 0,159 + 8,9*0,1 = 0,890 + 10,1*0,1 = 1,010 + 1,5*0,1 = 0,150 + 1,5*0,1 = 0,150	133,407 m3		27,10	3 615,33	0,00	3 615,33				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ 3,5*0,1 =	0,350									
			+ 3,5*0,1 =	0,350									
			+ 3,5*0,1 =	0,350									
			+ 12*0,1 =	1,200									
			+ 13,1*0,1 =	1,310									
			.										
			ryhy pre základy-podkl.bet.										
			+ 5,745*0,55*0,1 =	0,316									
			+ 4,45*0,55*0,1 =	0,245									
			+ 4,45*0,55*0,1 =	0,245									
			;++ Medzisúčtet : 1.PP =	28,943									
			.										
			+ "1.NP"										
			+ "1.01" 4,45*2,25*0,02+4,45*1,35*0,02 =	0,320									
			+ "1.02" 25,2*0,02 =	0,504									
			+ "1.03" 121*0,02 =	2,420									
			+ "1.04" 2,7*1,65*0,02 =	0,089									
			+ "1.05" 54,8*0,04 =	2,192									
			+ "1.06" 7,6*0,04 =	0,304									
			+ "1.07" 64*0,04 =	2,560									
			+ "1.08" 19,1*0,04 =	0,764									
			+ "1.09" 43,6*0,04 =	1,744									
			+ "1.10" 30,2*0,04 =	1,208									
			+ "1.11" 45,5*0,04 =	1,820									
			+ "1.12" 22*0,04 =	0,880									
			+ "1.13" 23,2*0,04 =	0,928									
			+ "1.14" 17,9*0,04 =	0,716									
			+ "1.15" 16,9*0,04 =	0,676									
			+ "1.16" 56,9*0,04 =	2,276									
			+ "1.17" 24*0,04 =	0,960									
			+ "1.23" 4,4*0,04 =	0,176									
			+ "1.24" 2,4*0,04 =	0,096									
			+ "1.25" 16,4*0,04 =	0,656									
			+ "1.26" 16,9*0,04 =	0,676									
			+ "1.27" 123,8*0,02 =	2,476									
			+ "1.28" 18,8*0,04 =	0,752									
			+ "1.29" 40*0,04 =	1,600									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.30"	22,1*0,04 =	0,884								
			+ "1.31"	17,1*0,04 =	0,684								
			+ "1.32"	39,6*0,04 =	1,584								
			+ "1.33"	43,5*0,04 =	1,740								
			+ "1.34"	44*0,04 =	1,760								
			+ "1.35"	75,9*0,04 =	3,036								
			+ "1.36"	1,65*2,7*0,02 =	0,089								
			+ "1.37"	76,8*0,04 =	3,072								
			+ "1.38"	76,2*0,04 =	3,048								
			+ "1.39"	20,8*0,04 =	0,832								
			.										
			;++ Medzisúčet : 1.NP =	43,522									
			.										
			2.NP										
			+ "2.03"	4,45*2,25*0,03+4,45*1,35*0,03 =	0,481								
			+ "2.02 15%"	123,8*0,15*0,02 =	0,371								
			+ "2.01 "	2,7*1,65*0,02 =	0,089								
			+ "2.04 15%"	20*0,15*0,02 =	0,060								
			+ "2.05 15%"	123,6*0,15*0,02 =	0,371								
			+ "2.06"	2,7*1,65*0,02 =	0,089								
			+ "2.07"	78,7*0,03 =	2,361								
			+ "2.08"	78,1*0,03 =	2,343								
			+ "2.09"	78,6*0,03 =	2,358								
			+ "2.10"	53,7*0,03 =	1,611								
			+ "2.11"	52,5*0,03 =	1,575								
			+ "2.12"	24,7*0,03 =	0,741								
			+ "2.13"	16,2*0,03 =	0,486								
			+ "2.14"	19*0,03 =	0,570								
			+ "2.15"	21,9*0,03 =	0,657								
			+ "2.16"	20,6*0,03 =	0,618								
			+ "2.17"	45,9*0,03 =	1,377								
			+ "2.18"	42,6*0,03 =	1,278								
			+ "2.19"	18,5*0,03 =	0,555								
			+ "2.20"	22*0,03 =	0,660								
			+ "2.21"	19,7*0,03 =	0,591								
			+ "2.22"	20,6*0,03 =	0,618								
			+ "2.23"	54,4*0,03 =	1,632								

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "2.24" 53,8*0,03 =	1,614									
			+ "2.25" 77*0,03 =	2,310									
			+ "2.26" 78,7*0,03 =	2,361									
			+ "2.27" 78,1*0,03 =	2,343									
			+ "2.34" 20,7*0,03 =	0,621									
			.										
			;++ Medzisúččet : 2.NP =	30,741									
			.										
			3.NP										
			.										
			+ "3.01" 2,7*1,65*0,02 =	0,089									
			+ "3.02 15%" 150,5*0,02*0,15 =	0,452									
			+ "3.03" 4,45*2,25*0,03+4,45*1,35*0,03 =	0,481									
			+ "3.04 15%" 112,5*0,02*0,15 =	0,338									
			+ "3.05" 2,7*1,65*0,02 =	0,089									
			+ "3.06" 21,9*0,03 =	0,657									
			+ "3.07" 22,4*0,03 =	0,672									
			+ "3.08" 31*0,03 =	0,930									
			+ "3.09" 78,1*0,03 =	2,343									
			+ "3.10" 52,1*0,03 =	1,563									
			+ "3.11" 25,5*0,03 =	0,765									
			+ "3.12" 27,9*0,03 =	0,837									
			+ "3.13" 24,3*0,03 =	0,729									
			+ "3.14" 35,6*0,03 =	1,068									
			+ "3.15" 17,3*0,03 =	0,519									
			+ "3.16" 42,9*0,03 =	1,287									
			+ "3.17" 22*0,03 =	0,660									
			+ "3.18" 19,7*0,03 =	0,591									
			+ "3.19" 20,6*0,03 =	0,618									
			+ "3.20" 22,1*0,03 =	0,663									
			+ "3.21" 22,9*0,03 =	0,687									
			+ "3.22" 20,6*0,03 =	0,618									
			+ "3.23" 21,5*0,03 =	0,645									
			+ "3.24" 23*0,03 =	0,690									
			+ "3.25" 19,6*0,03 =	0,588									
			+ "3.26" 43,7*0,03 =	1,311									
			+ "3.27" 55,2*0,03 =	1,656									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "3.28" 54,2*0,03 =	1,626									
			+ "3.29" 77,6*0,03 =	2,328									
			+ "3.30" 78,7*0,03 =	2,361									
			+ "3.31" 78*0,03 =	2,340									
			.										
			; ++ Medzisúčet : 3.NP =	30,201									
67	013	96504-3441	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 15 cm nad 4 m2 1.PP	110,205 m3		22,90	2 523,69	0,00	2 523,69				
			+ "1.02" 26,6*0,2 =	5,320									
			+ "1.03" 23,1*0,2 =	4,620									
			+ "1.17" 13,8*0,2 =	2,760									
			+ "1.18" 10,3*0,2 =	2,060									
			+ "1.19" 12,8*0,2 =	2,560									
			+ "1.20" 17,4*0,2 =	3,480									
			+ "1.21" 13*0,2 =	2,600									
			+ "1.22" 9,6*0,2 =	1,920									
			+ "1.23" 9,6*0,2 =	1,920									
			+ "1.24" 10,7*0,2 =	2,140									
			+ "1.25" 6,4*0,2 =	1,280									
			+ "1.26" 20,5*0,2 =	4,100									
			+ "1.27" 10,1*0,2 =	2,020									
			+ "1.34 sprcha" 1,4*1,2*0,15 =	0,252									
			.										
			rýha pre kanalizáciu 1.PP										
			+ "m.č. 01.04" 2,65*(0,6+0,1+0,1)*(0,2-0,05) =	0,318									
			+ "m.č.01.01" 2,55*(0,6+0,1+0,1)*(0,2-0,02)*2 =	0,734									
			+ "m.č.01.10-11" 5,9*(0,6+0,1+0,1)*(0,2-0,05)*2 =	1,416									
			; ++ Medzisúčet : 1.PP =	39,500									
			.										
			1.NP										
			+ "1.18" 17,1*0,2 =	3,420									
			+ "1.19" 35,2*0,2 =	7,040									
			+ "1.20" 34*0,2 =	6,800									
			+ "1.21" 2,6*0,2 =	0,520									
			+ "1.22" 16,3*0,2 =	3,260									
			+ "1.40" 25*0,15 =	3,750									
			+ "1.41" 24,1*0,15 =	3,615									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.42" 1,2*0,15 = 0,180										
			+ "1.43" 1,7*0,15 = 0,255										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 28,840										
			.										
			2.NP										
			.										
			+ "2.28" 21,8*0,15 = 3,270										
			+ "2.29" 29,4*0,15 = 4,410										
			+ "2.30" 23,5*0,15 = 3,525										
			+ "2.31" 23,2*0,15 = 3,480										
			+ "2.32" 1,5*0,15 = 0,225										
			+ "2.33" 26,9*0,15 = 4,035										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 2.NP = 18,945										
			.										
			3.NP										
			+ "3.32" 22,1*0,15 = 3,315										
			+ "3.33" 31,7*0,15 = 4,755										
			+ "3.34" 23,9*0,15 = 3,585										
			+ "3.35" 26,1*0,15 = 3,915										
			+ "3.36" 5,3*0,15 = 0,795										
			+ "3.37" 20*0,15 = 3,000										
			+ "3.38" 21,8*0,15 = 3,270										
			+ "3.39" 1,9*0,15 = 0,285										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 3.NP = 22,920										
68	013	96508-1713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	872,762	m2	0,56	488,75		0,00	488,75			
			1.PP										
			+ "hlavné schodisko" 4,45*2,25 = 10,013										
			+ "bočné schodisko východné" 2,77*1,65 = 4,571										
			+ "1.08" 8,1 = 8,100										
			+ "1.10" 40 = 40,000										
			+ "1.11" 36,1 = 36,100										
			+ "1.34" 20,4 = 20,400										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 119,184										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

1.NP

+"1.01" 4,45*2,05+4,45*1,35 = 15,130

+"1.02" 25,2 = 25,200

+"1.03" 121 = 121,000

+"1.04" 1,65*2,7*2+0,2*1,8 = 9,270

+"1.19" 35,2 = 35,200

+"1.20" 34 = 34,000

+"1.21" 2,6 = 2,600

+"1.22" 16,3 = 16,300

+"1.23" 4,4 = 4,400

+"1.24" 2,4 = 2,400

+"1.27" 123,8 = 123,800

+"1.36" 1,65*2,7*2+0,2*1,8 = 9,270

+"1.40" 25 = 25,000

+"1.41" 24,1 = 24,100

+"1.42" 1,2 = 1,200

+"1.43" 1,7 = 1,700

.

; ++ Medzisúčtet : 1.NP = 450,570

.

2.NP

+"2.01" 2,7*1,65 = 4,455

+"2.02" 123,8*0,15 = 18,570

+"2.03" 4,45*2,05+4,45*1,35 = 15,130

+"2.04" 20*0,15 = 3,000

+"2.05" 123,6*0,15 = 18,540

+"2.06" 1,65*2,7 = 4,455

+"2.29" 29,4 = 29,400

+"2.30" 23,5 = 23,500

+"2.31" 23,2 = 23,200

+"2.32" 1,5 = 1,500

+"2.33" 26,9 = 26,900

.

; ++ Medzisúčtet : 2.NP = 168,650

.

3.NP

.

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "3.01"										
			+ "3.02" 150,5*0,15 =	22,575									
			+ "3.03" 4,45*1,35 =	6,008									
			+ "3.04" 112,5*0,15 =	16,875									
			+ "3.05"										
			+ "3.33" 31,7 =	31,700									
			+ "3.34" 23,9 =	23,900									
			+ "3.35" 26,1 =	26,100									
			+ "3.36" 5,3 =	5,300									
			+ "3.39" 1,9 =	1,900									
			;++ Medzisúčtet : 3.NP =	134,358									
			.										
69	013	96508-1713a	Úprava nášlapnej vrstvy schodiska brúsením hr. do 2 mm	148,230 m2		0,56	83,01	0,00	83,01				
			1.NP										
			.										
			+ "1.04 bočné schodisko západné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12+1,3*(0,3+0,15)*12 =	21,600									
			+ "1,65*2,7"										
			+ "0,3*2,7"										
			.										
			+ "1.36 bočné schodisko východné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12 =	14,580									
			+ "1,65*2,7"										
			+ "0,3*2,7"										
			.										
			;++ Medzisúčtet : 1.NP =	36,180									
			.										
			2.NP										
			" hlavné schodisko"										
			+(2+2)*(0,3+0,15)*12 =	21,600									
			+ "1,35*4,45"										
			+ "2,25*4,45"										
			.										
			+ " bočné schodisko západné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12 =	14,580									
			+ "1,65*2,7"										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "0,3*2,7"										
			.										
			+ " bočné schodisko východné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12 = 14,580										
			+ "1,65*2,7"										
			+ "0,3*2,7"										
			.										
			;++ Medzisúččet : 2.NP = 50,760										
			.										
			3.NP										
			" hlavné schodisko"										
			+(2+2)*(0,3+0,15)*12 = 21,600										
			+ "1,35*4,45"										
			+ "2,25*4,45"										
			.										
			+ " bočné schodisko západné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12 = 14,580										
			+1,65*2,7 = 4,455										
			+0,3*2,7 = 0,810										
			.										
			+ " bočné schodisko východné"										
			+2,7*(0,3+0,15)*12 = 14,580										
			+1,65*2,7 = 4,455										
			+0,3*2,7 = 0,810										
			.										
			;++ Medzisúččet : 3.NP = 61,290										
			.										
70	013	96508-1812a	Vybúranie vnútorných teracových parapetov	99,351	m2	1,23	122,20	0,00	122,20				
			1,2*0,35*102 = 42,840										
			1,5*0,35*87 = 45,675										
			1,2*0,35*13 = 5,460										
			1,2*0,35*1,4 = 0,588										
			1,32*0,35*4 = 1,848										
			0,9*0,35*4 = 1,260										
			1,2*0,35*4 = 1,680										
71	013	96508-1813	Búranie dlažieb kamenin. cem. terac. hr. nad 1 cm nad 1 m2	76,025	m2	0,99	75,26	0,00	75,26				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1.PP										
			+(1,925+1,85)*(0,3+0,15)*12 "hlavné schodisko 01.01" =	20,385									
			" +4,45*2,25"										
			.										
			"01.13 bočné schodisko východné"										
			+1,3*2*(0,3+0,15)*12 =	14,040									
			" +2,77*1,65"										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP =	34,425									
			.										
			1.NP										
			"1.01 hlavné schodisko"										
			+(2+2)*(0,3+0,15)*12 =	21,600									
			" +1,35*4,45"										
			" +2,25*4,45"										
			.										
			+ "3.37" 20 =	20,000									
			; ++ Medzisúččet : 3.NP =	41,600									
72	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	114,165 kus		0,15	17,12	0,00	17,12				
			1.PP										
			+0,9*1,97*15 =	26,595									
			+0,8*1,97*3 =	4,728									
			+0,95*1,97 =	1,872									
			+1*1,97 =	1,970									
			; ++ Medzisúččet : 1.PP =	35,165									
			.										
			1.NP										
			+ "0,6*1,97" 7 "d-ZK" =	7,000									
			+ "0,8*1,97" 1 "d-ZK" =	1,000									
			+ "0,9*1,97" 12 "d-ZK" =	12,000									
			+ "0,9*1,97" 7 "d-DK" =	7,000									
			+ "0,8*1,97" 2 "EX" =	2,000									
			+ "0,9*1,97" 11 "EX" =	11,000									
			.										
			; ++ Medzisúččet : =	40,000									
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			2.NP										
			+ "0,9*1,97" 11 "d-ZK" = 11,000										
			+ "0,6*1,97" 1 "d-ZK" = 1,000										
			+ "0,9*1,97" 5 "d-DK" = 5,000										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 2.NP = 17,000										
			.										
			3.NP										
			+ "0,8*1,97" 4+ "0,9*1,97" 7 "d-ZK" = 11,000										
			+ "0,9*1,97" 3 "d-ZK" = 3,000										
			+ "0,9*1,97" 7+ "0,8*1,97" 1 "d-DK" = 8,000										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 3.NP = 22,000										
			.										
73	013	96806-1126	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier nad 2 m2	2,000	kus	0,26	0,52	0,00	0,52				
			1.NP										
			+ "1,45*1,97 ZK" 2 = 2,000										
			.										
74	013	96806-2747	Vybúranie drev. stien plných alebo zasklených nad 4 m2	4,140	m2	0,71	2,94	0,00	2,94				
			1.NP										
			+ 1,8*2,3 = 4,140										
75	013	96807-1112	Vyvesenie alebo zavesenie kov. okien do 1,5 m2	24,000	kus	0,20	4,80	0,00	4,80				
			1.PP										
			+ "0,9*1,2" 4 = 4,000										
			+ "1,2*1,2" 2 = 2,000										
			+ "1,335*0,4" 1 = 1,000										
			+ "1,315*0,4" 1 = 1,000										
			+ "1,32*0,4" 1 = 1,000										
			+ "1,2*0,4" 4 = 4,000										
			+ "1,2*1,2" 2 = 2,000										
			+ "1,425*1,2" 3 = 3,000										
			+ "1,305*1,2" 1 = 1,000										
			+ "1,2*1,2" 5 = 5,000										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 24,000										
76	013	96807-1125	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier do 2 m2	25,000	kus	0,27	6,75	0,00	6,75				
			1.PP										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+*1*1,8" 1 = 1,000										
			+*0,9*2" 1 = 1,000										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 2,000										
			.										
			.										
			1.NP										
			+*0,6*1,97" 5 = 5,000										
			.										
			.										
			2.NP										
			+*0,6*1,97" 6 = 6,000										
			.										
			3.NP										
			+*0,6*1,97" 12 = 12,000										
			.										
			.										
77	013	96807-1126	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier nad 2 m2	1,000	kus	0,46	0,46	0,00	0,46				
			1.PP										
			+*1,4*1,97" 1 = 1,000										
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 1,000										
			.										
			1.NP										
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.NP										
			.										
78	013	96807-2245	Vybúranie kov. okenných rámov jednoduchých do 2 m2	27,484	m2	2,18	59,92	0,00	59,92				
			1.PP										
			+0,9*1,2*4 = 4,320										
			+1,2*1,2*2 = 2,880										
			+1,335*0,4 = 0,534										
			+1,315*0,4 = 0,526										
			+1,32*0,4 = 0,528										
			+1,2*0,4*4 = 1,920										
			+1,2*1,2*2 = 2,880										
			+1,425*1,2*3 = 5,130										
			+1,305*1,2 = 1,566										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+1,2*1,2*5 = 7,200										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 27,484										
			.										
			1.NP										
			.										
79	013	96807-2245a	Vybúranie ocelových mreží v okenných otvoroch	27,484	m2	2,18	59,92	0,00	59,92				
80	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	143,569	m2	3,52	505,36	0,00	505,36				
			1.PP										
			+1*1,8 = 1,800										
			+0,9*2 = 1,800										
			.										
			+0,9*1,97*16 = 28,368										
			+0,8*1,97*3 = 4,728										
			+0,95*1,97 = 1,872										
			+1*1,97 = 1,970										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 40,538										
			.										
			1.NP										
			+0,6*1,97*5 "oc" = 5,910										
			+0,6*1,97*7 "d-ZK" = 8,274										
			+0,8*1,97 "d-ZK" = 1,576										
			+0,9*1,97*12 "d-ZK" = 21,276										
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.NP = 37,036										
			.										
			2.NP										
			+0,6*1,97*6 "oc" = 7,092										
			+0,9*1,97*11 "d-ZK" = 19,503										
			+0,6*1,97*1 "d-ZK" = 1,182										
			.										
			;++ Medzisúččet : 2.NP = 27,777										
			.										
			3.NP										
			+0,6*1,97*12 "oc" = 14,184										
			+0,8*1,97*4+0,9*1,97*7 "d-ZK" = 18,715										
			+0,9*1,97*3 "d-ZK" = 5,319										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			;++ Medzisúčtet : 3.NP = 38,218										
81	013	96807-2456	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2 1.PP +1,4*1,97 = 2,758 . ;++ Medzisúčtet : 1.PP = 2,758 . 1.NP +1,45*1,97 "ZK" = 2,857 ;++ Medzisúčtet : 1.NP = 2,857 . .	5,615 m2		2,73	15,33	0,00	15,33				
82	013	96807-2746a	Vybúranie kov. zaskl. stien 1.NP +1,95*2,3 = 4,485 +2,7*2,3*4 = 24,840 . ;++ Medzisúčtet : 1.NP = 29,325 . +2.NP +2,7*2,3*4 = 24,840 +4,45*2,6 = 11,570 . ;++ Medzisúčtet : 2.NP = 36,410 . +3.NP +2,7*2,3*2 = 12,420 +4,45*2,6 = 11,570 . ;++ Medzisúčtet : 3.NP = 23,990	89,725 m2		1,46	131,00	0,00	131,00				
83	013	97103-5351	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v murive teh. na MC hr. do 45 cm 1.PP +1 "ZT14" = 1,000 .	1,000 kus		4,66	4,66	0,00	4,66				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
84	013	97103-5371	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v murive tehl. na MC hr. do 75 cm 1.PP + 1 "ZTI5" = 1,000 +1 "ZT8" = 1,000 . +1.NP +2 "VZT1" = 2,000 +3 "VZT2" = 3,000 . 2.NP +2 "VZT1" = 2,000 +3 "VZT2" = 3,000 . 3.NP +2 "VZT1" = 2,000 +3 "VZT2" = 3,000 .	17,000	kus	7,11	120,87	0,00	120,87				
85	013	97103-5381	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v murive tehl. na MC hr. do 90 cm +"ZTI7" 1 = 1,000	1,000	kus	15,43	15,43	0,00	15,43				
86	013	97103-5451	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive tehl. na MC hr. do 45 cm 1.PP +"ZTI3" 1 = 1,000 .	1,000	kus	6,22	6,22	0,00	6,22				
87	013	97103-5471	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive tehl. na MC hr. do 75 cm 1.PP +"VZT2 2ks" 2 = 2,000 +"VZT3 3ks" 3 = 3,000 +"VZT4 3ks" 3 = 3,000 .	8,000	kus	13,29	106,32	0,00	106,32				
88	013	97103-5481	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 v murive tehl. na MC hr. do 90 cm 1.PP +2 "otvor VZT5" ????	3,000	kus	19,50	58,50	0,00	58,50				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+2 "VZT1 " = 2,000										
			+1 "ZT12 " = 1,000										
			.										
			.										
			;++ Medzisúččet : 1.PP = 3,000										
			.										
89	013	97103-5521	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive teh. na MC hr. do 15 cm	7,338 m2		2,96	21,72	0,00	21,72				
			1.PP										
			+"ZT1 NIKA" 0,7*0,7 = 0,490										
			.										
			1.NP										
			+"EL1 NIKA" 0,315*0,685 = 0,216										
			+"EL3 NIKA" 0,500*0,72*2 = 0,720										
			.										
			+"ZT1 NIKA" 0,7*0,7*3 = 1,470										
			+"ZT2 NIKA" 0,2*0,2*5 = 0,200										
			.										
			2.NP										
			+"EL1 NIKA" 0,315*0,560 = 0,176										
			+"EL3 NIKA" 0,500*0,72*2 = 0,720										
			+"ZT1 NIKA" 0,7*0,7*2 = 0,980										
			.										
			3.NP										
			+"EL1 NIKA" 0,315*0,56 = 0,176										
			+"EL3 NIKA" 0,5*0,72*2 = 0,720										
			+"ZT1 NIKA" 0,7*0,7*3 = 1,470										
			.										
			.										
90	013	97103-5581	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive teh. na MC hr. do 90 cm	13,709 m3		28,93	396,60	0,00	396,60				
			1.PP										
			+1,2*1,2*0,75*2 "otvor" = 2,160										
			+1,2*1,2*0,6*3 "otvor" = 2,592										
			+1,12*2,2*0,75*4 "otvor" = 7,392										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			. "zmena výšky okien v miestn.č. 01.12, 01.13, 01.14" +1,335*0,775*0,2 = 0,207 +1,32*0,775*0,2*3 = 0,614 +1,2*0,775*0,2*4 = 0,744 . ;++ Medzisúččet : 1PP = 13,709										
91	013	97104-2361	Vybúr. otvorov do 0,09 m2 v betón. murive prieryzy v základoch +"ZT11" 1 = 1,000 +"ZT12" 1 = 1,000 +"ZT13" 1 = 1,000 +"ZT14" 1 = 1,000 +"ZT15" 2 = 2,000 +"ZT16" 4 = 4,000 +"ZT17" 2 = 2,000 +"ZT18" 1 = 1,000 +"ZT19" 3 = 3,000 +"ZT110" 1 = 1,000 . ;++ Medzisúččet : = 17,000	17,000	kus	12,06	205,02	0,00	205,02				
92	013	97201-1211	Vybúranie otvorov v stropoch hr. do 12 cm do 0,09 m2 1.PP +1 "ZT9" = 1,000 . 1.NP +13 "ZT3" = 13,000 +1 "ZT5" = 1,000 +4 "ZT6" = 4,000 +2 "ZT7" = 2,000 +3 "ZT8" = 3,000 . 3.NP +10 "ZT2" = 10,000 +31 "ZT3" = 31,000 +2 "ZT4" = 2,000 +2 "ZT5" = 2,000	69,000	kus	1,24	85,56	0,00	85,56				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
93	013	97303-1616	<p> Vysek. kapies pre špalíky v murive z tehál do 10 x 10 x 5 cm</p> <p> + "pre vypínače, zásuvky, a krabice" 850 = 850,000</p>	850,000	kus	0,48	408,00	0,00	408,00				
94	013	97403-1153	<p> Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 10 cm š. do 10 cm</p> <p> +1PP</p> <p> + "ZTI6" 3,3 = 3,300</p>	3,300	m	1,19	3,93	0,00	3,93				
95	013	97403-1153a	<p> Vysekanie otvorov pre preklady v murive hl. do 75 cm</p> <p> 1.PP</p> <p> +1,7*6 = 10,200</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 1.PP = 10,200</p> <p> .</p> <p> 1.NP</p> <p> +1,7*2 = 3,400</p> <p> +1,5*5 = 7,500</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 1.NP = 10,900</p> <p> .</p> <p> 2.NP</p> <p> +1,5*3 = 4,500</p> <p> +1,7*1 = 1,700</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 2.NP = 6,200</p> <p> .</p> <p> 3.NP</p> <p> +1,5*2 = 3,000</p> <p> .</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 3.NP = 3,000</p>	30,300	m	1,19	36,06	0,00	36,06				
96	013	97403-1153b	<p> Vysekanie otvorov pre preklady v murive hl. do 15 cm</p> <p> +3.NP</p> <p> +1,5*4 = 6,000</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 3.NP = 6,000</p>	6,000	m	1,19	7,14	0,00	7,14				
97	013	97403-1155	<p> Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 10 cm š. do 20 cm</p> <p> 1.PP</p> <p> + "EL1" 2,45 = 2,450</p> <p> ;++ Medzisúčtet : 1.PP = 2,450</p>	2,450	m	1,93	4,73	0,00	4,73				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
98	013	97403-1167	Vysekávanie rýh v tehelnom murive hl. do 15 cm š. do 30 cm 1.NP +"ZT4" 3,6 = 3,600 . 2.NP +"ZT4" 3,6 = 3,600 .	7,200	m	2,56	18,43	0,00	18,43				
99	253	97404-9542	Vysekávanie rýh B stien hl. 20cm š. nad 15cm +1.PP +"ZT1 10" 8*(3,8-2,45) = 10,800 .	10,800	m	2,22	23,98	0,00	23,98				
100	013	97408-2115	Vysek. rýh pre vodiče v omietke stien z MV, MVC š. do 10 cm .	1 400,000	m	0,49	686,00	0,00	686,00				
101	013	97408-2172	Vysek. rýh pre vodiče v omietke stropov z MV, MVC š. do 3 cm .	1 000,000	m	0,78	780,00	0,00	780,00				
102	013	97801-1121	Otlčenie vnút. omietok stropov váp. vápenocem. do 10 % 1.PP +"1.01" +4,375*1 = 4,375 +(4,375+2,4+1,12+2,3+1,12+1,92+1,12+4,57+1,2+2,8+1,2)*2,55 = 61,519 +4,5*2+4,45*1,925 = 17,566 +"1.02" 26,6 = 26,600 +"1.03" 23,1 = 23,100 +"1.04" 18,8 = 18,800 +"1.05" 5,5 = 5,500 +"1.06" 5,7 = 5,700 +"1.07" 20,3 = 20,300 +"1.08" 8,1 = 8,100 +"1.09" 19,3 = 19,300 +"1.10" 40 = 40,000 +"1.11" 36,1 = 36,100 +"1.12" 85,9 = 85,900	740,460	m ²	0,09	66,64	0,00	66,64				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.13" 4,2 = 4,200										
			+ "1.14" 17 = 17,000										
			+ "1.15" 3,8 = 3,800										
			+ "1.16" 7 = 7,000										
			+ "1.17" 13,8 = 13,800										
			+ "1.18" 10,3 = 10,300										
			+ "1.19" 12,8 = 12,800										
			+ "1.20" 17,4 = 17,400										
			+ "1.21" 13 = 13,000										
			+ "1.22" 9,6 = 9,600										
			+ "1.23" 9,6 = 9,600										
			+ "1.24" 10,7 = 10,700										
			+ "1.25" 6,4 = 6,400										
			+ "1.26" 20,5 = 20,500										
			+ "1.27" 10,1 = 10,100										
			+ "1.28" 5,3 = 5,300										
			+ "1.29" 76,7 = 76,700										
			+ "1.30" 46 = 46,000										
			+ "1.31" 5,9 = 5,900										
			+ "1.32" 5,9 = 5,900										
			+ "1.33" 41,2 = 41,200										
			+ "1.34" 20,4 = 20,400										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 740,460										
103	013	97801-3141	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 30 % 1.PP	591,417	m2	0,23	136,03		0,00	136,03			
			+ (3,57+(0,15+0,255+3,475)*2+0,15)*3,2 = 36,736										
			+ (4,2+7*4)*3,2 "01.02,01.03, 01.04" = 103,040										
			+ (3,75+3,25+2,65)*3,2 "01.02,01.03, 01.04" = 30,880										
			- (0,9*1,97+0,9*2,1*2) = -5,553										
			+ (2,4+1,12+2,3+1,12+1,92+1,12)*3,2 "01.01" = 31,936										
			- 1,12*2,2*3 = -7,392										
			+ (1,565+1,12+1,765+0,45+1,12+5,65+1,12+2,07+1,12)*3,2 "1.01" = 51,136										
			+ (1,8+1,12+5,315)*3,2 "1.01" = 26,352										
			- 1,12*2,2*5 "1.01" = -12,320										
			+ 2,8*3,2 "01.05" = 8,960										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			-m.č.01.03" $((3,25+7,07*2)*1,5-0,9*1,5) = -24,735$										
			.										
			-m.č.01.08" $((4,845+1,675)*2,1-(0,9*1,97+1,12*2,1)) = -9,567$										
			.										
			-m.č.01.09" $4,075*2,2 = -8,965$										
			.										
			-m.č.01.10" $(6,88*3,2-1,12*2,2) = -19,552$										
			.										
			-m.č.01.11" $(6,235*3,2-0,8*1,97-1,12*2,2) = -15,912$										
			.										
			;++ Medzisúčet : 1.PP = -130,538										
			.										
104	013	97801-3191	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 % 1.PP	431,345	m2	0,76	327,82	0,00	327,82				
			$+(4,9+4,375+4,9+2,8+3,75+3,25+2,69+7,07)*3,2 = 107,952$										
			$-0,9*1,2*2 = -2,160$										
			$+(4,75+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+3,5)*3,2 = 81,440$										
			$-1,2*1,2*5 = -7,200$										
			$+13,1*3,2 = 41,920$										
			$-(1,335*0,4+1,315*0,4+1,32*0,4*2) = -2,116$										
			$+(5,825+1,955+0,15+3,595)*3,2 = 36,880$										
			$+(2,9+0,1+2,675+0,1+2,68+0,1+3,61)*3,2 = 38,928$										
			$-1,2*0,4*4 = -1,920$										
			$+(6,35+11,15+5,075+0,125+2,75+0,1+2,765+0,15+6,8)*3,2 = 112,848$										
			$+(3,5+4,845+0,2+6,88+0,4+6,235)*3,2 = 70,592$										
			$-1,2*1,2*2 = -2,880$										
			$-1,695*2,358 = -3,997$										
			$-0,9*2 = -1,800$										
			$-1,425*1,2 = -1,710$										
			$-1,4*1,2 = -1,680$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			. ; ++ Medzisúččet : = 20,892 . .										
			2.NP +"m.č.2.28" $+(2,95*2+7,25)*1,8 = 23,670$ $-1,2*(1,8-0,95)*2+0,9*1,8 = -0,420$; ++ Medzisúččet : 2.NP = 23,250 . .										
			3.NP +"m.č. 3.32" $+(2,92*2+7,5)*1,8-1,2*(1,8-0,95)*2 = 21,972$ $-0,9*1,8 = -1,620$. .										
105	013	97805-9531	; ++ Medzisúččet : 3.NP = 20,352 Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2	473,511	m2	1,00	473,51	0,00	473,51				
			1.PP +"m.č.01.01" $+4,5*2*1,4 = 12,600$ $+(2,4+1,12+2,3+1,12+1,92+1,12)*1,4-1,12*1,4*2 = 10,836$ $+(3,57+1,565+1,12+1,765+0,45+1,12+5,65+1,12+2,07+1,8+1,12+5,315)*1,4 = 37,331$ $-(0,8*1,4+(1,12*1,4)*5) = -8,960$. .										
			+"m.č.01.01na obvod.stenách" $(4,5+0,45+1,85+4,45+1,85+0,45+4,5)*1,4 = 25,270$ $+(4,57+1,2+2,8+1,2)*1,4 = 13,678$. .										
			+"m.č.01.03" $(3,25+7,07*2)*1,5-0,9*1,5 = 24,735$. .										
			+"m.č.01.03 na obvod.stenách" $3,25*1,5 = 4,875$. .										
			+"m.č.01.08" $(4,845+1,675)*2,1-(0,9*1,97+1,12*2,1) = 9,567$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+"m.č.01.09" 4,075*2,2 = 8,965

+"m.č.01.09 na obvod stenách" 4,845*2,2-1,2*(2,2-1,75) = 10,119

+"m.č.01.10" 6,88*3,2-1,12*2,2 = 19,552

+"m.č.01.10 na obvod.stenách" 6,88*3,2-1,2*(3,2-1,2)*2 = 17,216

+"m.č.01.11" 6,235*3,2-0,8*1,97-1,12*2,2 = 15,912

+"m.č.01.11 na obv.stenách" 6,235*3,2-1,2*1,2-1,2*(2,2-1,75) = 17,972

;++ Medzisúčet : 1.PP = 219,668

1.NP

+"1.19" 4,945*1,6*2-0,8*1,6-1,2*0,6 = 13,824

+"1.20" 1,8*1,6-0,9*1,6 = 1,440

+"1.21" (1,385+1,87)*1,6 = 5,208

+"1.22" (5,23+1,8+0,125+1,385)*1,6 = 13,664

-1,2*0,6 = -0,720

+"1.40" (3,4*2+7,25)*1,6-(1,2*0,6+0,9*1,6+0,95*1,6) = 18,800

+"1.41" (7,25+3,9+4,4+2,5)*1,8 = 32,490

-(1*0,8+0,9*1,8+0,95*1,8) = -4,130

+"1.42" (1,4+0,815+1,2)*1,6-0,6*1,6 = 4,504

+"1.43" 1,4*1,6 = 2,240

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
; ++ Medzisúččet : 1.NP = 87,320													
.													
+"2.29" 4,165*1,6*2-1,2*(1,6-0,95)-0,9*1,6 = 11,108													
+"2.30" (7,25+3,435*2)*1,5-(1,2*1,5-0,95)-0,9*1,5-0,9*1,6 = 17,540													
+"2.31-2.32" (7,25+3,525*2)*1,5-1,2*(1,5-0,95)-0,9*1,5-0,95*1,5 = 18,015													
+"2.33" (7,25+3,9)*2*1,6-1,2*(1,6-0,95)-0,95*1,6-0,6*1,6 = 32,420													
.													
; ++ Medzisúččet : 2.NP = 79,083													
.													
3.NP													
+"3.33" 4,265*1,6*2-0,9*1,6-1,2*(1,6-0,95) = 11,428													
+"3.34" (3,36*2+7,5)*1,6-1,2*(1,6-0,95)-0,9*1,6 = 20,532													
.													
+"3.35,3.39" (3,76+7,5)*2*1,6-0,8*1,97*2-1,2*(1,6-0,95) = 32,100													
.													
+"3.37" (5,875*2+3,35)*1,6-1,2*(1,6-0,95) = 23,380													
.													
; ++ Medzisúččet : 3.NP = 87,440													
.													
106	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	1 161,278 t		2,74	3 181,90	0,00	3 181,90				
.													
107	013	97901-1121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	3 483,834 t		1,91	6 654,12	0,00	6 654,12				
1161,278*3 = 3483,834													
108	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	1 161,278 t		4,91	5 701,87	0,00	5 701,87				
.													
109	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	22 064,282 t		0,19	4 192,21	0,00	4 192,21				
1161,278*19 = 22064,282													
110	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	1 161,278 t		2,76	3 205,13	0,00	3 205,13				
.													
111	013	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	2 322,556 t		0,31	719,99	0,00	719,99				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1161,278*2 = 2322,556										
112	013	97913-1409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	1 161,278 t		9,86	11 450,20	0,00	11 450,20				
113	011	99801-1003	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m	987,934 t		2,96	2 924,28	0,00	2 924,28				
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				70 310,14	0,00	70 310,14				
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :				191 737,41	2 278,09	194 015,50				
			PRÁCE A DODÁVKY PSV										
			71 - IZOLÁCIE										
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti										
114	711	71113-1101	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na sucho vodor. +P5 = 221,500 +P9 = 18,000 +P10 = 149,000 +P11 = 48,700	437,200 m2		0,49	214,23	0,00	214,23				
115	MAT	283 1J2001a	Separáčna fólia +(P5+P9+P10+P11)*1,05 = 459,060	459,060 m2		0,99	0,00	454,47	454,47				
116	711	71113-2101	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na sucho zvislá výkres č. 2 -exist.izolácia sa prelepí +"F1/1100" 40,4*0,9 = 36,360 +"F2/1100" (1+0,85)*0,9 = 1,665 +"F3/1100" 1,84*0,9 = 1,656 +"F4/1050" 7,78*0,9 = 7,002 +"F5/1100" 11,2*0,9 = 10,080 +"F6/2100" 2,975*0,9 = 2,678 +"F7/1000" (11,9-0,5)*0,9 = 10,260 +"F8/1000" 15,8*0,9 = 14,220 +"F9/1000" 12,025*0,9 = 10,823 +"F10/900" (20,15+1+1)*0,9 = 19,935 +"F11/900" 7,325*0,9 = 6,593 +"F12/900" 12,765*0,9 = 11,489 ;++ Medzisúččet : = 132,761	132,761 m2		0,74	98,24	0,00	98,24				
117	MAT	283 2E0103	Fólia izolačná Platon P20 1,36x2,23 m - 231105 +132,761*1,15 = 152,675	152,675 m2		4,08	0,00	622,91	622,91				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
118	711	71119-3121a	Izolácia proti vlhkosti muríva vodor. Saniflex D+M +P5+P10 = 370,500	370,500	m2	9,86	3 653,13	0,00	3 653,13				
119	711	71119-3131a	Izolácia proti vlhkosti muríva zvislá Saniflex D+M 1.PP +"m.č.01.17,01.19" $((0,9+1,5)*2*0,3-0,6*0,3)*10 = 12,600$ +"m.č.01.19" $((2,125*2-0,6*2+5)*0,3)-(0,6*0,3*5+0,8*0,3)+(0,6*2+5)*1,8 = 12,435$ +"m.č.01.17" $(1,625*2-0,6*2+5)*0,3-(0,6*0,3*5+0,8*0,3)+(0,6*2+5)*1,8 = 12,135$. +"m.č.01.16" $(3,25*2-0,6*2)*0,3-(0,8*0,3+0,9*0,3)+(1,975*2+0,6*2)*1,6 = 9,320$ +"m.č.01.18" $(3,75*2-0,6*2)*0,3-(0,8*0,3+0,9*0,3)+(1,975*2+0,6*2)*1,6 = 9,620$. +"m.č.01.12" $(4,3+1,445-1,1)*1,6+(5,745-2,3)*1,6+(2,3-0,9)*0,3 = 13,364$ +"m.č.01.13" $(2,75+0,25+2,85+0,25+2,9-0,6*2)*2*0,3+0,6*2*2*1,6 = 8,520$ -0,9*0,3*2 = -0,540 +(4,3*2+0,25)*1,6*2 = 28,320 . . +"m.č.01.14" $(5,7+0,6*2)*1,6 = 11,040$ +(2*2-0,6*2-0,9)*0,3 = 0,570 +(5,7-1,025*2)*0,3 = 1,095 +(0,3+0,6*9+0,425*8+1,025+0,125+0,9*20)*2*1*2 = 118,650 -0,6*2,1*10*2 = -25,200 +0,9*2,1*10*2 = 37,800 +(10,2+1,025-0,6*10)*2*0,3 = 3,135 . ;+ Medzisúčtet : 1.PP = 252,864 . 1.NP +"m.č.1.40" $(5-0,125*4)*2,1 = 9,450$	701,577	m2	9,86	6 917,55	0,00	6 917,55				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$(4,995*3-0,125*4+1,5*10-0,6*10)*0,3 = 7,046$										
			$(3,9-1,5-0,125-0,7)*0,3 = 0,473$										
			.										
			+ "m.č.1.51"										
			$(5*2-0,125*4+0,9*10+0,125*10)*2,1-0,6*10*2,1 = 28,875$										
			$+5*0,3-0,6*5*0,15 = 1,050$										
			$+(5+0,6)*1,6 = 8,960$										
			$+(2,5-0,6)*0,3 = 0,570$										
			$+(2,25*2+1,925+1,6)*0,3-0,8*0,3 = 2,168$										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 149,481										
			.										
			+ "2.NP detto ako 1.NP" 149,481 = 149,481										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 2.NP = 149,481										
			.										
			+ "3.NP " 149,481 = 149,481										
			$+(2,375-2,125)*0,3*2 = 0,150$										
			$+(3,335-3,085)*0,3*2-0,6*0,3 = -0,030$										
			$+(7,5-7,25)*0,3*2 = 0,150$										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 3.NP = 149,751										
			.										
120	711	71130-0832	Odstránenie izolácie proti vlhkosti 2-vrstvovej 1.PP- 1.NP	161,020 m2		0,99	159,41	0,00	159,41				
			+161,02 = 161,020										
121	711	71141-1001	Zhotov. izolácie tlakovej za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	161,020 m2		0,49	78,90	0,00	78,90				
			Nad navrhovanou kanalizáciou										
			+ 56,42 = 56,420										
			+ 21,7 = 21,700										
			+ 2,26 = 2,260										
			+ 12,46 = 12,460										
			+ 14,14 = 14,140										
			+ 2,1 = 2,100										
			+ 2,1 = 2,100										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ 4,9 = 4,900										
			+ 4,9 = 4,900										
			+ 4,9 = 4,900										
			+ 16,8 = 16,800										
			+ 18,34 = 18,340										
			;++ Medzisúččet : = 161,020										
122	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy 161,02*0,0002 = 0,032	0,032 t		789,04	0,00	25,25	25,25				
123	711	71144-1559	Zhotov. izolácie tlakovej pritavením NAIP vodor. Nad navrhovanou kanalizáciou + 56,42 = 56,420 + 21,7 = 21,700 + 2,26 = 2,260 + 12,46 = 12,460 + 14,14 = 14,140 + 2,1 = 2,100 + 2,1 = 2,100 + 4,9 = 4,900 + 4,9 = 4,900 + 4,9 = 4,900 + 16,8 = 16,800 + 18,34 = 18,340 ;++ Medzisúččet = 161,020	161,020 m2		0,61	98,22	0,00	98,22				
124	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 161,02*1,15 = 185,173	185,173 m2		1,46	0,00	270,35	270,35				
125	711	99871-1203	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 60 m	125,927 %		1,70	214,08	0,00	214,08				
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :				11 433,76	1 372,98	12 806,74				
			713 - Izolácie tepelné										
126	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie +P5 = 221,500 +P9 = 18,000 +P10 = 149,000 +P11 = 48,700 . +P12 = 1432,000	1 869,200 m2		0,59	1 102,83	0,00	1 102,83				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
127	MAT	283 1B0205	Polystyrén extrudovaný Styrodur 3035 CS hr.80 mm +P5*1,05 = 232,575 +P9*1,05 = 18,900	251,475	m2	7,65	0,00	1 923,78	1 923,78				
128	MAT	283 1B0301	Polystyrén extrudovaný Styrodur 2800 C hr.20 mm +P10*1,05 = 156,450 +P11*1,05 = 51,135	207,585	m2	2,06	0,00	427,63	427,63				
129	MAT	631 514700	Doska minerálna hr. 10 cm +P12*1,05 = 1503,600	1 503,600	m2	5,58	0,00	8 390,09	8 390,09				
130	713	71313-1111	Montáž tep. izolácie stien PODKROVIE +(0,1+0,45+4,45+0,45+0,1+9,9+0,45*2+0,1*2)*2*2,7 = 89,370 -2*4/2*2 = -8,000 . +(3,8+0,1+0,3+7,45+0,45+0,1)*2,7*2 = 65,880 -2*4/2*2 = -8,000 -0,8*1,97*2 = -3,152 . viď položku č. 625991527 -4*(15,6-12,1)/2*2 "Pohľad južný" = -14,000 . -3,8*(15,6-12,1) "Pohľad západný" = -13,300 . -3,8*(15,6-12,1) "Pohľad východný" = -13,300 . -(1,975*(15,6-12,1)+4*(15,6-12,1)/2)*2 "Pohľad severný" = -27,825 . ; ++ Medzisúččet : = 67,673	67,673	m2	0,77	52,11	0,00	52,11				
131	MAT	283 1A0609	Doska z penového polystyrénu PSE S 10 - hr.100 67,673*1,03 = 69,703	69,703	m2	3,06	0,00	213,29	213,29				
132	713	71313-1145	Montáž tep. izol. stien a základov lepením bodovo rohoží, pásov dielcov, dosiek + 40,4*1,3 = 52,520 +(1+0,85)*1,3 = 2,405 + 1,84*1,3 = 2,392 + 7,78*1,3 = 10,114	191,765	m2	0,79	151,49	0,00	151,49				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+11,2*1,3 = 14,560										
			+ 2,975*1,3 = 3,868										
			+ (11,9-0,5)*1,3 = 14,820										
			+ 15,8*1,3 = 20,540										
			+ 12,025*1,3 = 15,633										
			+ (20,15+1+1)*1,3 = 28,795										
			+ 7,325*1,3 = 9,523										
			+ 12,765*1,3 = 16,595										
			;++ Medzisúčet : = 191,765										
133	MAT	283 1B0205	Polystyrén extrudovaný Styrodur 3035 CS hr.80 mm 191,765*1,05 = 201,353	201,353	m2	7,65	0,00	1 540,35	1 540,35				
134	713	71314-1151	Montáž tep. izolácie striech, +2051,6 = 2051,600 +"K9 a K10" 4,25+2*2,7 = 9,650	2 061,250	m2	0,49	1 010,01	0,00	1 010,01				
135	MAT	628 111300	Pás asfaltovaný A400H +2061,25*1,15 = 2370,438	2 370,438	m2	0,70	0,00	1 659,31	1 659,31				
136	713	71330-0821	Odstránenie tep. izolácie telies, pásov a fólií plôch rovných	2 061,250	m2	0,83	1 710,84	0,00	1 710,84				
137	713	99871-3203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	181,817	%	1,70	309,09	0,00	309,09				
			713 - Izolácie tepelné spolu :				4 336,37	14 154,45	18 490,82				
			71 - IZOLÁCIE spolu :				15 770,13	15 527,43	31 297,56				
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE										
			721 - Vnútoraná kanalizácia										
138	721	721 -	Zdravotechnika D+M vid' príloha	1,000	súbor	45 980,54	30 933,05	15 047,49	45 980,54				
			721 - Vnútoraná kanalizácia spolu :				30 933,05	15 047,49	45 980,54				
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :				30 933,05	15 047,49	45 980,54				
			73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE										
			731 - Kotelne										
139	731	731 -	Ústredné vykurovanie D+M vid' príloha	1,000	súbor	56 753,30	36 679,88	20 073,42	56 753,30				
			731 - Kotelne spolu :				36 679,88	20 073,42	56 753,30				
			73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :				36 679,88	20 073,42	56 753,30				
			76 - KONŠTRUKCIE										
			762 - Konštrukcie tesárske										
140	762	76233-1812	Demontáž viazaných konštr. krovov prier. plocha nad 120 do 224cm2	883,000	m	0,53	467,99	0,00	467,99				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.45" 3,3 = 3,300										
			+ "1.46" 8,9 = 8,900										
			+ "1.47" 8,3 = 8,300										
			+ "1.48" 18,5 = 18,500										
			+ "1.50" 3,8 = 3,800										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 72,400										
			.										
			2.NP										
			+ "2.37" 3,3 = 3,300										
			+ "2.38" 5,4 = 5,400										
			+ "2.39" 18,1 = 18,100										
			+ "2.40" 5,8 = 5,800										
			+ "2.42" 8,9 = 8,900										
			+ "2.43" 8,3 = 8,300										
			+ "2.44" 18,5 = 18,500										
			+ "2.46" 3,8 = 3,800										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 2.NP = 72,100										
			.										
			3.NP										
			+ "3.37" 3,7 = 3,700										
			+ "3.38" 6 = 6,000										
			+ "3.39" 18,1 = 18,100										
			+ "3.40" 6,2 = 6,200										
			+ "3.42" 8,9 = 8,900										
			+ "3.43" 9,3 = 9,300										
			+ "3.44" 18,5 = 18,500										
			+ "3.46" 4,3 = 4,300										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 3.NP = 75,000										
148	763	76313-2110a	Podhlady impregn.sadr. D112 zaves. 2-vrstv. ocel. konštr. CD, bez tep. izol. GKB 12,5 mm	156,300	m2	13,28	2 075,66	0,00	2 075,66				
			1.NP										
			+ "1.40" 25,2 = 25,200										
			+ "1.44" 6,1 = 6,100										
			+ "1.51" 20,3 = 20,300										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			. ; ++ Medzisúččet : 1.NP = 51,600 . .										
			2.NP +"2.36" 25,2 = 25,200 +"2.41" 6,1 = 6,100 +"2.47" 20,3 = 20,300 . .										
			. ; ++ Medzisúččet : 2.NP = 51,600 . .										
			3.NP +"3.36" 25,9 = 25,900 +"3.41" 6,5 = 6,500 +"3.47" 20,7 = 20,700 . .										
			. ; ++ Medzisúččet : 3.NP = 53,100										
149	763	76380-3110a	Demontáž podhládov vr. omietky a podbjania z reziva	253,700 m2		2,56	649,47	0,00	649,47				
			1.NP +"1.40" 25 = 25,000 ; ++ Medzisúččet : 1.NP = 25,000 . .										
			2.NP +"2.28" 21,8 = 21,800 +"2.29" 29,4 = 29,400 +"2.30" 23,5 = 23,500 +"2.31" 23,2 = 23,200 . .										
			. ; ++ Medzisúččet : 2.NP = 97,900 . .										
			3.NP +"3.32" 22,1 = 22,100 +"3.33" 31,7 = 31,700 +"3.34" 23,9 = 23,900 +"3.35" 26,1 = 26,100 +"3.36" 5,3 = 5,300 +"3.37" 20 = 20,000 +"3.39" 1,7 = 1,700										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			;++ Medzisúčet : = 130,800										
150	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	55,389	%	1,70	94,16	0,00	94,16				
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :				5 633,02	0,00	5 633,02				
			764 - Konštrukcie klampiarske										
151	764	76431-12011	Plechový poklop pre prístup k stožiaru antény 600x800 mm K11 vr. uchytenia	1,000	ks	123,09	123,09	0,00	123,09				
152	764	76431-12012	Lopatkový snehový zachytávač K12 vr. uchytenia	140,000	ks	3,63	508,20	0,00	508,20				
153	764	76431-1302	Klamp. AL hr. 0,8 zastrešenie hladké z tabúl 1000mm do 45 st. K4,K9,K10	2 061,250	m2	13,87	28 589,54	0,00	28 589,54				
			+ "K4" 2051,6 = 2051,600										
			+ "K9 a K10" 4,25+2*2,7 = 9,650										
154	764	76431-1831	Klamp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000-45ST-25m2	2 061,250	m2	0,69	1 422,26	0,00	1 422,26				
			+ "K4" 2051,6 = 2051,600										
			+ "K9" 4,25 = 4,250										
			+ "K10" 2*2,7 = 5,400										
155	764	76435-2203	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m- K1	295,600	m	4,39	1 297,68	0,00	1 297,68				
156	764	76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330-30ST	295,600	m	0,37	109,37	0,00	109,37				
157	764	76435-9232	Klamp. PZ pl. žľaby kotlík K5	2,000	kus	11,41	22,82	0,00	22,82				
158	764	76441-0880	Klamp. demont. parapetov rš 600	283,860	m	0,56	158,96	0,00	158,96				
			1,2*102 = 122,400										
			1,5*87 = 130,500										
			1,2*13 = 15,600										
			1,2*1,4 = 1,680										
			1,32*4 = 5,280										
			0,9*4 = 3,600										
			1,2*4 = 4,800										
159	764	76443-0210	Klamp. PZ pl. oplechovanie atiky rš 250 K3	32,800	m	4,78	156,78	0,00	156,78				
160	764	76443-0810	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 250	32,800	m	0,43	14,10	0,00	14,10				
161	764	76445-4202	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100 K2	199,500	m	4,60	917,70	0,00	917,70				
162	764	76445-4801	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	199,500	m	0,31	61,85	0,00	61,85				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			199,5 = 199,500										
163	764	99876-4203	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m	333,824	%	1,70	567,50	0,00	567,50				
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu :				33 949,85	0,00	33 949,85				
			766 - Konštrukcie stolárske										
164	766	76621-1410	Montáž madiel sch. drev. atyp. z 1 kusa dielčích š. do 300mm	53,800	m	1,51	81,24	0,00	81,24				
			+ "z3" 26,9*2 = 53,800										
165	766	76621-1410a	Demontáž madiel sch. drev. atyp. z 1 kusa dielčích š. do 300mm	53,800	m	1,51	81,24	0,00	81,24				
			+ "z3" 26,9*2 = 53,800										
166	766	76641-11331	Premiestnenie rebrika na kóte +11,7	1,000	kus	363,23	363,23	0,00	363,23				
167	766	76641-1821	Demontáž obloženia stien z paluboviek +3.NP	21,420	m ²	1,54	32,99	0,00	32,99				
			+ "3.29" 6,3*3,4 = 21,420										
168	766	76666-1112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	187,000	kus	1,77	330,99	0,00	330,99				
			+40+6+9+9+13+49+28+4+17+5+1+5+1 = 187,000										
169	MAT	611 617140	Dvere drevené plné 60x197 S1	40,000	kus	47,34	0,00	1 893,60	1 893,60				
			+ "S1a" "6"										
			+ "S1" 28+18-6 = 40,000										
			.										
170	MAT	611 6171401	Dvere drevené plné 60x197 S1a - repasia exist.dverí	6,000	kus	29,59	0,00	177,54	177,54				
171	MAT	611 617140a	Dvere drevené plné 60x197 S2 /záмок vložkový/	9,000	kus	53,26	0,00	479,34	479,34				
			.										
172	MAT	611 617180	Dvere vnútorné plné 70x197 S3 /záмок vložkový/	9,000	kus	62,14	0,00	559,26	559,26				
173	MAT	611 617220	Dvere vnútorné plné 80x197 S4 /záмок vložkový/	13,000	kus	71,01	0,00	923,13	923,13				
174	MAT	611 617260	Dvere vnútorné plné 90x197 S5 /záмок vložkový/	53,000	kus	79,89	0,00	4 234,17	4 234,17				
			+27+26 = 53,000										
175	MAT	611 6172601	Dvere vnútorné plné 90x197 S7- repasia exist.dverí	28,000	kus	44,38	0,00	1 242,64	1 242,64				
176	MAT	611 617260a	Dvere vnút. plné 80x197 S8 - repasia exist.dverí	4,000	kus	39,45	0,00	157,80	157,80				
177	MAT	611 617260b	Dvere vnút. plné 90x197 S9 - repasia exist.dverí	17,000	kus	44,38	0,00	754,46	754,46				
			+12+5 = 17,000										
178	MAT	611 617260c	Dvere vnút. plné 80x197 S10 /záмок vložkový/	5,000	kus	71,01	0,00	355,05	355,05				
			+1+4 = 5,000										
179	MAT	611 617260d	Dvere vnút. plné 70x197 S11- repasia exist.dverí	1,000	kus	34,52	0,00	34,52	34,52				
180	MAT	611 617260e	Dvere vnút. plné 90x197 S12- repasia exist.dverí	5,000	kus	44,38	0,00	221,90	221,90				
181	MAT	611 617260f	Dvere vnút. plné 70x197 S13- repasia exist.dverí	1,000	kus	34,52	0,00	34,52	34,52				

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		Suť v tonách		
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
182	766	76666-1142	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 2-krídl. nad 1,45m	7,000	kus	3,08	21,56	0,00	21,56					
183	MAT	611 627970a	Dvere vnútorné 160x197 2/3 zaskl. S6	7,000	kus	157,81	0,00	1 104,67	1 104,67					
184	766	76666-1432	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 2-kr.	1,000	kus	4,49	4,49	0,00	4,49					
185	MAT	611 651610	Dvere protipožiarna 160x197 EW-C 30/D3	1,000	kus	520,77	0,00	520,77	520,77					
186	766	76669-5212	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. do 10cm +9+9+15+49 = 82,000	82,000	kus	1,15	94,30	0,00	94,30					
187	MAT	611 871160	Prah dubový dĺžka 60 šírka 10cm	9,000	kus	1,85	0,00	16,65	16,65					
188	MAT	611 871410	Prah dubový dĺžka 72 šírka 15cm	9,000	kus	3,30	0,00	29,70	29,70					
189	MAT	611 871560	Prah dubový dĺžka 80 šírka 10cm	15,000	kus	2,48	0,00	37,20	37,20					
190	MAT	611 871760	Prah dubový dĺžka 90 šírka 10cm +23+26 = 49,000	49,000	kus	2,56	0,00	125,44	125,44					
191	766	76669-5232	Montáž prahov dvier 2-krídl. š. do 10cm	7,000	kus	1,58	11,06	0,00	11,06					
192	MAT	611 872610a	Prah dubový dĺžka 160 šírka 15cm	7,000	kus	8,88	0,00	62,16	62,16					
193	766	99876-6203	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 24 m	136,224	%	1,70	231,58	0,00	231,58					
766 - Konštrukcie stolárske spolu :							1 252,68	12 964,52	14 217,20					
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné														
194	767	76763-1131a	Montáž dverí a zaskl.stien z Al-profilov	1,000	kpl.	637,64	637,64	0,00	637,64					
195	MAT	611 7310101	Vstupná hliníková exter.stena s dvojkridl.dverami 2600/2300mm	1,000	kus	1 037,09	0,00	1 037,09	1 037,09					
196	MAT	611 7310102	Vstupná hliníková stena s dvojkridl.dverami 1800/2300mm	2,000	kus	660,33	0,00	1 320,66	1 320,66					
197	767	76763-1131b	Montáž okien, parapetných dosiek a žalúzií	106,000	kus	19,73	2 091,38	0,00	2 091,38					
198	MAT	611 430750	Okno plastové dvojkridlové 1200x2100 mm vr.vonk.a vnút.parap.dosiek P1	106,000	kus	153,37	0,00	16 257,22	16 257,22					
199	MAT	611 4307501	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1200x2100 mm P1	106,000	kus	37,28	0,00	3 951,68	3 951,68					
200	MAT	611 430750a	Okno plastové dvojkridlové 1500x2100 mm vr.vonk.a vnút.parap.dosiek P2	87,000	kus	172,11	0,00	14 973,57	14 973,57					
201	MAT	611 430750b	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1500x2100 mm P2	87,000	kus	46,60	0,00	4 054,20	4 054,20					
202	MAT	611 430750c	Plastové okno jednokridlové 1200x1200 mm vr.vonk.a vnút.parap.dosiek P3	13,000	kus	87,29	0,00	1 134,77	1 134,77					
203	MAT	611 430750d	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1200x1200 mm P3	13,000	kus	21,30	0,00	276,90	276,90					
204	MAT	611 430750d1	Plastové okno 1200x1200 mm vr.parap.dosiek vr.vonk.a vnút.parap.dosiek P6	14,000	kus	87,29	0,00	1 222,06	1 222,06					
205	MAT	611 430750d2	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1200x1200 mm P6	14,000	kus	21,30	0,00	298,20	298,20					

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
206	MAT	611 430750e	Plastové okno jednokrídlové 1320x600 mm vr.vonk.a vnút.parap.dosiek P7	4,000	kus	65,10	0,00	260,40	260,40				
207	MAT	611 430750f	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1320x600 mm P7	4,000	kus	11,72	0,00	46,88	46,88				
208	MAT	611 430750g	Plastové okno jednokrídlové 900x1200 mm P8 vr.vonk.a vnút.parap.dosiek	4,000	kus	75,95	0,00	303,80	303,80				
209	MAT	611 430750h	Vonkajšia žalúzia horizontálna 900x1200 mm P8	4,000	kus	15,98	0,00	63,92	63,92				
210	MAT	611 430750i	Plastové okno jednokrídlové 1200x600 mm s pák.uzáverom vr.parap.dosiek P9	4,000	kus	60,16	0,00	240,64	240,64				
211	MAT	611 430750j	Vonkajšia žalúzia horizontálna 1200x600 mm P9	4,000	kus	10,65	0,00	42,60	42,60				
212	767	76763-1800	Demontáž okien pre beztmel. zasklenie so zasklením 1.NP +1,2*1*(4+5) = 10,800 +1,2*2,1*(2+4+17) = 57,960 +1,5*2,1*29 = 91,350 . ;++ Medzisúččet : 1.NP = 160,110 . 2.NP +1,2*2,1*38 = 95,760 +1,5*2,1*29 = 91,350 . ;++ Medzisúččet : 2.NP = 187,110 . 3.NP +1,2*2,1*37 = 93,240 +1,5*1,5*1 = 2,250 +1,5*2,1*29 = 91,350 . ;++ Medzisúččet : 3.NP = 186,840 .	534,060	m2	1,75	934,61	0,00	934,61				
213	767	76764-7912	Oprava a údržba dverí, výmena kľučiek a štítkov Z1	1,000	sada	1,95	1,95	0,00	1,95				
214	MAT	357 006R050	Zámok VZ311, s 2 kľúčmi	1,000	kus	9,86	0,00	9,86	9,86				
215	MAT	549 137000	Kľučka so štítkmi dvernými	1,000	sada	14,79	0,00	14,79	14,79				
216	767	76764-7912a	Oprava a údržba dverí, výmena kľučiek a štítkov Z12	2,000	sada	1,95	3,90	0,00	3,90				
217	MAT	357 006R050	Zámok VZ311, s 2 kľúčmi	2,000	kus	9,86	0,00	19,72	19,72				
218	MAT	549 137000	Kľučka so štítkmi dvernými	2,000	sada	14,79	0,00	29,58	29,58				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
219	767	76799-5101a	Dilatačná lišta z hliníka hr.30 mm Z7 D+M +61,55+95,2+61,55 = 218,300 podlaha- 61,55 m stena -95,2 m strop- 61,55 m	218,300	m	5,92	1 292,34	0,00	1 292,34				
220	767	76799-5101b	Čistiaca zóna vchodová vnút. 900/600 mm Z10 D+M vr. povrch.úprav	3,000	ks	108,49	325,47	0,00	325,47				
221	767	76799-5101c	Strop kanála UK Z11 D+M vr. povrch.úprav	426,583	kg	2,96	1 262,69	0,00	1 262,69				
222	767	76799-5101d	Atypické oceľové mreže pred oknami Z13 D+M vr. povrch.úprav +27,984*12 = 335,808	335,808	kg	2,96	993,99	0,00	993,99				
223	767	76799-5101e	Atypická hliníková stena s dvojkř. dverami 2700/3400 Z14 D+M vr. povrch.úprav	6,000	ks	915,78	5 494,68	0,00	5 494,68				
224	767	76799-5101f	Oceľový valc.profil Z15 D+M vr. povrch.úprav	1 008,990	kg	2,20	2 219,78	0,00	2 219,78				
225	767	76799-5101g	Antény stožiar na osadenie parab.antény Z16 D+M vr. povrch.úprav	54,000	kg	5,92	319,68	0,00	319,68				
226	767	76799-5101h	Kotvenie anténneho stožiaru Z17 D+M vr. povrch.úprav	32,000	kg	2,56	81,92	0,00	81,92				
227	767	76799-5101i	Oceľové dvere 700/1970 zateplené Z19 D+M vr. povrch.úprav	1,000	ks	207,12	207,12	0,00	207,12				
228	767	76799-5101j	Madlo oceľové na schod.stene z oc. bezošvej rúry vr. povrch.úprav Z20 +16,34*6 = 98,040	98,040	kg	2,71	265,69	0,00	265,69				
229	767	76799-6801	Demontáž oceľovej lávky	50,000	kg	0,48	24,00	0,00	24,00				
230	767	76799-6802a	Demontáž a spätná montáž oc. mreží Z5	1,000	ks	5,92	5,92	0,00	5,92				
231	767	76799-6802b	Oceľové dvere 900/1970 Z6 - repasované pôv.dvere a zárubňa vr.povrch.úprav	1,000	ks	266,30	266,30	0,00	266,30				
232	767	76799-6804a	Demontáž oceľových stien 2.NP +"2.33 (60kg/m)" (7,25+1,5*7)*60 = 1065,000 ; ++ Medzisúččet : 2.NP = 1065,000	1 065,000	kg	0,27	287,55	0,00	287,55				
233	767	76799-6805a	Demontáž oceľovej konštrukcie pozorovateľne .	1,000	kus	1 232,88	1 232,88	0,00	1 232,88				
234	767	99876-7203	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	638,713	%	1,70	1 085,81	0,00	1 085,81				
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :							19 035,30	45 558,54	64 593,84				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
76 - KONŠTRUKCIE spolu :							68 930,35	67 772,87	136 703,22				
77 - PODLAHY													
771 - Podlahy z dlaždíc keramických													
235	771	77141-1031	Montáž sokl. sch. stup. obkl. porov. 108x108 do malty +1.PP +(0,2+0,15)*11*4 = 15,400 +(0,45+1,85+4,45)-2,6 = 4,150 . . ;++ Medzisúččet : = 19,550 . . +1.NP +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(1,35+2,25+4,45+2,25+1,35) = 11,650 . . +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6-1,8 = 11,300 . . +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6-1,8 = 11,300 . . ;++ Medzisúččet : = 57,350 . . +2.NP +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(1,35+2,25+4,45+2,25+1,35) = 11,650 . . +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6 = 13,100 . . +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700 +(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6 = 13,100 ;++ Medzisúččet : = 60,950 +3.NP +(0,2+0,15)*11*2 = 7,700	198,800 m		1,63	324,04	0,00	324,04				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+(1,35+2,25+4,45+2,25+1,35) = 11,650										
			.										
			+(0,2+0,15)*11*2 = 7,700										
			+(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6 = 13,100										
			.										
			+(0,2+0,15)*11*2 = 7,700										
			+(2,7+1,65*2+3+2,7+3)-1,6 = 13,100										
			;++ Medzisúččet : = 60,950										
			.										
236	MAT	597 3A0302	Dlažba 200 x 200 x 7 mm - Ck 2, l.tr. +198,8*0,1*1,05 = 20,874	20,874 m2		6,41	0,00	133,80	133,80				
237	771	77141-3810	Demontáž soklov pórov. lepených rovných +3.NP +"3.02" 51,75*2-4,45 = 99,050 +"3.04" 39,7*2+2,7-0,7*2 = 80,700 ;++ Medzisúččet : 3.NP = 179,750	179,750 m		0,99	177,95	0,00	177,95				
238	771	77157-5105	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 150x150 do tmelu vr. sokl. +P2 = 151,287 +P5 = 221,500 +P6 = 9,200 +P7 = 327,410 +P9 = 18,000 +P10 = 149,000 +P11 = 48,700 . . . 1.PP +"hlavné schodisko " +4,45*(1,85+0,45) "podesta" = 10,235 . +" bočné schodisko východné" +2,55*1,65 "podesta" = 4,208 . ;++ Medzisúččet : 1.PP = 939,540	1 067,385 m2		5,92	6 318,92	0,00	6 318,92				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1.NP										
			"hlavné schodisko-podesta"										
			+1,35*4,45+2,25*4,45 =	16,020									
			·										
			+ "1.07" 3*2,7+1,65*2,7 =	12,555									
			·										
			+ "1.35" 2,7*1,65*2 =	8,910									
			+3*2,7 =	8,100									
			;++ Medzisúčtet : 1.NP =	45,585									
			·										
			2.NP										
			+ "2.01"										
			+1,35*4,45+2,25*4,45 =	16,020									
			·										
			+ "2.06" 2,7*(3+1,65) =	12,555									
			·										
			+ "2.31" 2,7*(3+1,65) =	12,555									
			·										
			;++ Medzisúčtet : 2.NP =	41,130									
			·										
			3.NP										
			+ "3.01"										
			+1,35*4,45+2,25*4,45 =	16,020									
			·										
			+ "3.05" 2,7*(3+1,65) =	12,555									
			·										
			+ "3.31" 2,7*(3+1,65) =	12,555									
			·										
			;++ Medzisúčtet : 3.NP =	41,130									
239	MAT	597 3A1067	Dlažba 200 x 200 x 7 mm - Dk, 364, II.tr. +(1066,185-P6)*1,02 =	1 078,125 m2		7,40	0,00	7 978,13	7 978,13				
			·										
240	MAT	597 3A1201	Dlažba 330 x 330 x 8 mm -mrazuvzdorná +P6*1,02 =	9,384 m2		8,38	0,00	78,64	78,64				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
241	771	99877-1203	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 24 m	150,115	%	1,70	255,20	0,00	255,20				
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu :				7 076,11	8 190,57	15 266,68				
			773 - Podlahy teracové a syntetické										
242	773	77320-0940	Opravy poškod. teracových schod. hrán stupňov, schodníc	85,000	kus	3,24	275,40	0,00	275,40				
			1.NP										
			+15 "Bočné schodisko západné" = 15,000										
			+10 "Bočné schodisko východné" = 10,000										
			.										
			2.NP										
			+10 "Hlavné schodisko" = 10,000										
			+10 "Bočné schodisko západné" = 10,000										
			+10 "Bočné schodisko východné" = 10,000										
			.										
			3.NP										
			+10 "Hlavné schodisko" = 10,000										
			+10 "Bočné schodisko západné" = 10,000										
			+10 "Bočné schodisko východné" = 10,000										
			.										
243	773	77321-1211	Obklady schod. stupňov rovných prír. teracom hr. do 25mm	56,025	m2	13,63	763,62	0,00	763,62				
			1.PP										
			+(1,925+1,85)*(0,3+0,15)*12 "hlavné schodisko 01.01" = 20,385										
			.										
			+ "01.13 bočné schodisko východné"										
			+1,3*2*(0,3+0,15)*12 = 14,040										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 34,425										
			.										
			1.NP										
			"1.01 hlavné schodisko"										
			+(2+2)*(0,3+0,15)*12 = 21,600										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 21,600										
244	773	77351-1260	Podlahy z prír. teraca hr. 20mm	3,600	m2	5,98	21,53	0,00	21,53				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			1.PP +"m.č.1.10 5%" 72*0,05 = 3,600										
245	MAT	592 465220	Dlaždice teracové HBT 25/25/2,5 prírodné	3,780	m2	14,79	0,00	55,91	55,91				
			1.PP +"m.č.1.10 5%" 72*0,05*1,05 = 3,780										
246	773	99877-3203	Presun hmôt pre podlahy teracové v objektoch výšky do 24 m	11,165	%	1,70	18,98	0,00	18,98				
			773 - Podlahy teracové a syntetické spolu :				1 079,53	55,91	1 135,44				
			775 - Podlahy vlysové a parketové										
247	775	77557-0002a	Položenie drevoštiepkovej dosky OSB hr. 20 18 mm +P12 = 1432,000	1 432,000	m2	7,40	10 596,80	0,00	10 596,80				
248	775	77559-1912	Oprava podlah drevených - brúsenie stredné 1.NP +"m.č.1.52" 20,8 = 20,800	20,800	m2	5,92	123,14	0,00	123,14				
			;++ Medzisúččet : 1.NP = 20,800										
249	775	99877-5203	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 24 m	107,199	%	1,70	182,24	0,00	182,24				
			775 - Podlahy vlysové a parketové spolu :				10 902,18	0,00	10 902,18				
			776 - Podlahy povlakové										
250	775	77651-1820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou 1.PP +"1.01" 72,2 = 72,200 +"1.03" 23,1 = 23,100 +"1.04" 18,8 = 18,800 +"1.09" 19,3 = 19,300 +"1.15" 3,8 = 3,800 +"1.16" 7 = 7,000 +"1.17" 13,8 = 13,800 +"1.18" 10,3 = 10,300 +"1.19" 12,8 = 12,800 +"1.20" 17,4 = 17,400 +"1.21" 13 = 13,000 +"1.22" 9,6 = 9,600 +"1.23" 9,6 = 9,600 +"1.24" 10,7 = 10,700	2 118,200	m2	0,94	1 991,11	0,00	1 991,11				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "1.25" 6,4 = 6,400										
			.										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.PP = 247,800										
			.										
			+ "1.05" 54,8 = 54,800										
			+ "1.06" 7,6 = 7,600										
			+ "1.07" 64 = 64,000										
			+ "1.08" 19,1 = 19,100										
			+ "1.09" 43,6 = 43,600										
			+ "1.10" 30,2 = 30,200										
			+ "1.11" 45,5 = 45,500										
			+ "1.12" 22 = 22,000										
			+ "1.13" 23,2 = 23,200										
			+ "1.14" 17,9 = 17,900										
			+ "1.15" 16,9 = 16,900										
			+ "1.16" 56,9 = 56,900										
			+ "1.26" 16,9 = 16,900										
			+ "1.28" 18,8 = 18,800										
			+ "1.29" 40 = 40,000										
			+ "1.30" 22,1 = 22,100										
			+ "1.31" 17,1 = 17,100										
			+ "1.32" 39,6 = 39,600										
			+ "1.33" 43,5 = 43,500										
			+ "1.34" 44 = 44,000										
			+ "1.35" 75,9 = 75,900										
			+ "1.37" 76,8 = 76,800										
			+ "1.38" 76,2 = 76,200										
			.										
			; ++ Medzisúččet : 1.NP = 872,600										
			.										
			2.NP										
			+ "2.07" 78,7 = 78,700										
			+ "2.08" 78,1 = 78,100										
			+ "2.09" 78,6 = 78,600										
			+ "2.10" 53,7 = 53,700										
			+ "2.11" 52,5 = 52,500										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "2.12" 24,7 = 24,700										
			+ "2.13" 16,2 = 16,200										
			+ "2.14" 19 = 19,000										
			+ "2.15" 21,9 = 21,900										
			+ "2.16" 20,6 = 20,600										
			+ "2.17" 45,9 = 45,900										
			+ "2.18" 42,6 = 42,600										
			+ "2.19" 18,5 = 18,500										
			+ "2.20" 22 = 22,000										
			+ "2.21" 19,7 = 19,700										
			+ "2.22" 20,6 = 20,600										
			+ "2.23" 54,4 = 54,400										
			+ "2.24" 53,8 = 53,800										
			+ "2.25" 77 = 77,000										
			+ "2.26" 78,7 = 78,700										
			+ "2.27" 78,1 = 78,100										
			+ "2.28" 21,8 = 21,800										
			+ "2.34" 20,7 = 20,700										
			.										
			;++ Medzisúčet : 2.NP = 997,800										
251	775	77652-1100	Lepenie povlakových podláh plastových pásov vr. lišty soklovej z PVC	3 043,300	m2	3,95	12 021,04	0,00	12 021,04				
			+P3+P4+P8 = 3043,300										
252	MAT	284 102250	Podlahovina PVC	3 134,599	m2	5,92	0,00	18 556,83	18 556,83				
			+(P3+P4+P8)*1,03 = 3134,599										
			.										
253	775	99877-6203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 24 m	325,690	%	1,70	553,67	0,00	553,67				
			776 - Podlahy povlakové spolu :				14 565,82	18 556,83	33 122,65				
			77 - PODLAHY spolu :				33 623,64	26 803,31	60 426,95				
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE										
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek										
254	771	78141-5012	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. 150x 75 do tmelu	1 424,672	m2	7,79	11 098,19	0,00	11 098,19				
			1.PP										
			+ "m.č.01.17,01.19" ((0,9+1,5)*2*1,6-0,6*1,6)*10 = 67,200										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

.
+na exist.stenách
+(1,415+4,1)*1,6-0,7*1,6 = 7,704

.
+"m.č.1.44v=2,1,,1,6m"

+na navrh.priečkách
+3,085*2*1,6 = 9,872
-0,6*1,6*2 = -1,920
+1,1*1,6 = 1,760
+1,52*2,1+0,9*2*2,1 = 6,972
+0,8*2*2,1+0,125*2,1 = 3,623
+(1,52-0,8)*0,1*2 = 0,144

.
+na exist.stenách
+(1,52-1,1)*1,6 = 0,672

.
+"m.č.1.45v=1,6m"

+na navrh.priečkách
+(1,575+2,125*2)*1,6-0,6*1,6 = 8,360

.
+na exist.stenách
+1,575*1,6 = 2,520

.
+"m.č.1.46v=1,6m"

+na navrh.priečkách
+(3,015+3,06)*1,6-0,6*1,6 = 8,760
+(3,06*2-0,125+0,9*2)*1,6 = 12,472
-0,6*1,97*2*2 = -4,728

.
+na exist.stenách
+(3,06+3,015-0,125*2)*1,6 = 9,320

.
+"m.č.1.47v=1,6m"

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+na navrh.priečkách										
			$+(3,9+0,9)*1,6-0,7*1,6 = 6,560$										
			.										
			+na exist.stenách										
			$+(2,125*2+3,9-1,1)*1,6-0,7*1,6-0,8*1,6 = 8,880$										
			.										
			+"m.č.1.48v=1,6,,1,8m"										
			+na navrh.priečkách										
			.										
			$+(3,9-0,4)*1,6-0,7*1,6+0,4*1,8 = 5,200$										
			.										
			$+4,995*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6 = 5,384$										
			$+1,5*8*1,6 = 19,200$										
			$+0,125*10*1,6 = 2,000$										
			.										
			+na exist.stenách										
			$+3,9*1,6+0,4*0,2 = 6,320$										
			$-1,2*(1,6-0,95) = -0,780$										
			$+4,995*1,6-0,125*4*1,6 = 7,192$										
			$+4,995*1,8 = 8,991$										
			.										
			.										
			.										
			+"m.č.1.50v=2,1m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+(1,8+2,125)*1,6+0,8*1,6 = 7,560$										
			.										
			+na exist.stenách										
			$+(2,125+1)*1,6-0,7*1,6 = 3,880$										
			+"ostenie" $0,325*2*1,6 = 1,040$										
			.										
			.										
			+"m.č.1.51v=2,1,,1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+7,25*1,6 = 11,600$										
			$+(1,8+0,125+2,25)*1,6 = 6,680$										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			·										
			+m.č.2.37 v=1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+(1,575+2,125*2)*1,6-0,6*1,6 = 8,360$										
			·										
			+na exist.stenách										
			$+1,575*1,6 = 2,520$										
			·										
			·										
			+m.č.2.42 v=1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+(3,015+3,06)*1,6-0,6*1,6 = 8,760$										
			$+(3,06*2-0,125+0,9*2)*1,6 = 12,472$										
			$-0,6*1,97*2*2 = -4,728$										
			·										
			+na exist.stenách										
			$+(3,06+3,015-0,125*2)*1,6 = 9,320$										
			·										
			·										
			+m.č.2.43 v=1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+3,9*1,6-0,7*1,6 = 5,120$										
			·										
			+na exist.stenách										
			$+(2,125*2+3,9)*1,6-0,7*1,6-0,8*1,6 = 10,640$										
			·										
			·										
			+m.č.2.44 v=1,6,,1,8m"										
			+na navrh.priečkách										
			$+(3,9-0,4)*1,6-0,7*1,6+0,4*1,8 = 5,200$										
			·										
			$+4,995*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6 = 5,384$										
			$+1,5*8*1,6 = 19,200$										
			$+0,125*10*1,6 = 2,000$										
			·										
			+na exist.stenách										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			. +na exist.stenách $+3,825*1,6+0,4*0,2 = 6,200$ $-1,2*(1,6-0,95) = -0,780$. +"m.č. 3.40 v=1,6m" +na návrh.priečkách $+(1,415+4,36)*1,6-0,6*1,6*2 = 7,320$. +na exist.stenách $+(1,415+4,36)*1,6-0,7*1,6 = 8,120$. +"m.č. 3.41 v=2,1,,1,6m" +na návrh.priečkách $+3,335*2*1,6 = 10,672$ $-0,6*1,6*2 = -1,920$. $+1,52*2,1+0,9*2*2,1 = 6,972$ $+0,82*2*2,1+0,125*2,1 = 3,707$ $+(1,52-0,82)*0,1*2 = 0,140$. +na exist.stenách $+1,52*1,6 = 2,432$. . +"m.č. 3.42 v=1,6m" +na návrh.priečkách $+(3,015+3,06)*1,6-0,6*1,6 = 8,760$ $+(3,06*2-0,125+0,9*2)*1,6 = 12,472$ $-0,6*1,97*2*2 = -4,728$. +na exist.stenách $+(3,06+3,015-0,125*2)*1,6 = 9,320$. . . +"m.č. 3.43 v=1,6m"										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+na navrh.priečkách										
			+3,9*1,6-0,7*1,6+1,02*1,6 =	6,752									
			.										
			+na exist.stenách										
			+(2,375*2+3,9-1,02)*1,6-0,7*1,6-0,8*1,6 =	9,808									
			.										
			+"m.č. 3.44 v=1,6,,1,8m"										
			+na navrh.priečkách										
			.										
			+(3,9-0,4)*1,6-0,7*1,6+0,4*1,8 =	5,200									
			.										
			+5*1,6*2-0,6*1,6*5*2-0,125*5*1,6 =	5,400									
			+1,5*8*1,6 =	19,200									
			+0,125*10*1,6 =	2,000									
			.										
			+na exist.stenách										
			+3,9*1,6+0,4*0,2 =	6,320									
			-1,2*(1,6-0,95) =	-0,780									
			+5*1,6-0,125*4*1,6 =	7,200									
			+5*1,8 =	9,000									
			.										
			.										
			.										
			+"m.č. 3.46 v=1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			+(1,8+2,375+0,8)*1,6 =	7,960									
			.										
			+na exist.stenách										
			+(2,375+0,95)*1,6-0,7*1,6 =	4,200									
			+"ostenie" 0,325*2*1,6 =	1,040									
			.										
			+"m.č. 3.47 v=2,1,,1,6m"										
			+na navrh.priečkách										
			+7,5*1,6 =	12,000									
			+(1,8+0,125+2,25)*1,6 =	6,680									
			+(5-0,125*4)*2*2,1-0,6*2*5*2+0,125*5*2,1 =	8,213									

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+0,9*8*2,1 = 15,120										
			.										
			+na exist.stenách										
			+(5-0,125*4+0,9)*2,1 = 11,340										
			+2,495*1,6-1,2*(1,6-0,95) = 3,212										
			+1,595*1,6-0,8*1,6 = 1,272										
			;++ Medzisúčet : 3.NP = 351,980										
			.										
			.										
			.										
			.										
255	MAT	597 4A0526	Obkladačka 150 x 200 x 6 mm vr.plast.profilov PVC	1 453,165	m2	8,04	0,00	11 683,45	11 683,45				
			+1424,672*1,02 = 1453,165										
256	771	99878-1203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 24 m	227,816	%	1,70	387,29	0,00	387,29				
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu :				11 485,48	11 683,45	23 168,93				
			783 - Nátery										
257	783	78320-1811	Odstránenie náterov z kov. stav. doplnk. konštr. oškrabaním	294,667	m2	0,28	82,51	0,00	82,51				
			+ "z1- oceľ.dvojkr.dvere" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			.										
			+ "z2 - zábradlie na hlavnom schodisku" 27,22*1,1*2 = 59,884										
			+ "z3 - zábradlia na bočných schodiskách" 26,9*2*1,1*2 = 118,360										
			+ "z4 - zábradlie na vonk.schodisku" 7,55*1,1*2 = 16,610										
			.										
			+ "z5 - mreže na dverách pri vým.stanici" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			+ "z5 - dvere" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			+ "z12 dvere 800/1970" 0,8*1,97*2*2 = 6,304										
			+ "z18 poklop 600/900 mm" 0,7*1 = 0,700										
			+ "z19 - zárubňa" (0,7+1,97*2)*0,3 = 1,392										
			.										
			.										
			+ "zárubne"										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "S7" (0,9+1,97*2)*0,25*(14+14) = 33,880										
			+ "S8" (0,8+1,97*2)*0,25*4 = 4,740										
			+ "S9" (0,9+1,97*2)*0,25*17 = 20,570										
			+ "S10" (0,8+1,97*2)*0,25*5 = 5,925										
			+ "S11" (0,7+1,97*2)*0,25*1 = 1,160										
			+ "S13" (0,7+1,97*2)*0,25*1 = 1,160										
258	783	78322-5400	Nátery kov. stav. dopl. konšt. synt. dvojn.+1x email s tmel	296,227	m2	2,12	628,00	0,00	628,00				
			+ "z1- oceľ.dvojkř.dvere" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			+ "z2 - zábradlie na hlavnom schodisku" 27,22*1,1*2 = 59,884										
			+ "z3 - zábradlia na bočných schodiskách" 26,9*2*1,1*2 = 118,360										
			+ "z4 - zábradlie na vonk.schodisku" 7,55*1,1*2 = 16,610										
			+ "z5 - mreže na dverách pri vým.stanici" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			+ "z5 - dvere" 1,695*2,358*2 = 7,994										
			+ "z12 dvere 800/1970 2ks" 0,8*1,97*2*2 = 6,304										
			+ "z8 -rohož na obuv 2ks" (0,9+0,45)*2*0,2*2 = 1,080										
			+ "z9 -rohož na obuv" (0,6+0,6)*2*0,2 = 0,480										
			+ "z18 poklop 600/900 mm" 0,7*1 = 0,700										
			+ "z19 -zárubňa" (0,7+1,97*2)*0,3 = 1,392										
			+ "zárubne- repasia"										
			+ "S7" (0,9+1,97*2)*0,25*(14+14) = 33,880										
			+ "S8" (0,8+1,97*2)*0,25*4 = 4,740										
			+ "S9" (0,9+1,97*2)*0,25*17 = 20,570										
			+ "S10" (0,8+1,97*2)*0,25*5 = 5,925										
			+ "S11" (0,7+1,97*2)*0,25*1 = 1,160										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "S13" (0,7+1,97*2)*0,25*1 = 1,160										
259	783	78322-5600	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. 2x email zárubne + "S1, S1a" (0,6+1,97*2)*0,25*(18+28) = 52,210 + "S2" (0,6+1,97*2)*0,25*9 = 10,215 + "S3" (0,7+1,97*2)*0,25*9 = 10,440 + "S4" (0,8+1,97*2)*0,25*13 = 15,405 + "S5" (0,9*1,97*2)*0,25*(27+26) = 46,985 + "S6" (1,6+1,97*2)*0,25*(3+4) = 9,695 + "S12" (0,9+1,97*2)*0,25*5 = 6,050	151,000 m2		1,62	244,62	0,00	244,62				
260	783	78352-2000	Nátery klamp. konštr. syntetické dvojnásobné a zákl. náter + "K7" 50*0,35 = 17,500 + "K8" 0,6*0,6*2*7 = 5,040 + "K1" 295,6*0,333 = 98,435 + "K2" 199,5*0,333 = 66,434 + "K3" 32,8*0,45 = 14,760 + "K5" 0,2*0,2*4*2 = 0,320 + "K6" 3,14*0,11/2*0,11/2*15 = 0,142 + "K11" 0,6*0,8 = 0,480 ; ++ Medzisúččet : = 203,111	203,111 m2		1,55	314,82	0,00	314,82				
261	783	78360-1815	Odstránenie náterov zo stolárskych stien oškrabaním madlá na existujúcich zábradliach + "zábradlia na bočných schodiskách" 26,9*2*0,15 = 8,070	8,070 m2		0,40	3,23	0,00	3,23				
262	783	78362-6300	Nátery stolár. výrobkov lazurovacím lakom 3x lakovaním + "z3" (0,3*3)*26,9*2 = 48,420	48,420 m2		2,03	98,29	0,00	98,29				
263	783	78372-6300a	Nátery sádrokartónových podhládov +266,2 = 266,200 +156,3 = 156,300 ; ++ Medzisúččet : = 422,500	422,500 m2		0,98	414,05	0,00	414,05				
264	783	78378-2303	Nátery tesárskych konštr. Wolmanitom CB +2051,6 = 2051,600 +3500 = 3500,000	5 551,600 m2		0,85	4 718,86	0,00	4 718,86				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
265	783	78380-1812	Odstránenie náterov z omietok stien oškrabaním 1.PP +"m.č.01.05" 2,145*1,2 = 2,574 . +"m.č.01.05 na obvod.stenách" "2,145*1,2" . +"m.č.01.06" 2,23*1,2 = 2,676 +"m.č.01.06 na obv.stenách" "2,23*1,2" . +"m.č.01.07" 7,95*1,2-1,12*1,2 = 8,196 +"m.č.01.07 na obv.stenách" "7,95*1,2" . +"m.č.01.13" (4,4*4+1,65*2+2,55)*1,2 = 28,140 . +"m.č.01.14" (6,18*2+1,4)*1,2-0,9*1,2*2 = 14,352 . +"m.č.01.15" 1,5*2*1,4 = 4,200 . +"m.č.01.16" 2,765*1,4-1,12*1,4 = 2,303 +"m.č.01.16 na obv.stenách" "2,765*1,4" . +"m.č.01.17" (2,615+3,45+0,15+3,1)*1,7-0,9*1,4-1,17*1,4 = 12,938 . +"m.č.01.18" 2,98*1,4 = 4,172 +"m.č.01.18 na obv.stenách" "3,45*1,4" . +"m.č.01.19 na obv. stenách" "3,1*1,4" . +"m.č.01.20" (8,82+1,955)*2*1,4-(0,9*1,4+1,17*1,4) = 27,272 . +"m.č.01.21 na obv.stenách" "3,61*1,4" +"m.č.01.21" 3,595*1,4 = 5,033 +"m.č.01.22 na obv.stenách" "2,68*1,4" +"m.č.01.23 na obv.stenách" "2,675*1,4" +"m.č.01.24 na obv.stenách" "(2,98+3,595)*1,4" +"m.č.01.25 na obv.stenách" "1,955*1,4"	2 914,865	m2	0,27	787,01	0,00	787,01				

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "m.č.1.08" (5,9+3,13)*2*1,3-1,2*0,3-0,9*1,3 = 21,948

.

+ "m.č.1.09" (6,55+6,5)*2*1,5-0,9*1,5-1*1,5-1,5*(1,3-0,95)*2 = 35,250

.

+ "m.č.1.10" (4,6+6,5)*2*1,3-0,9*1,3-1*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 25,865

.

+ "m.č.1.11" (7,4+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 33,535

.

+ "m.č.1.12" (6,15+3,585)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 23,616

.

+ "m.č.1.13" (3,73+6,15)*2*1,3-0,8*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 24,123

.

+ "m.č.1.14" (2,93+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 21,913

.

+ "m.č.1.15" (2,755+6,15)*2*1,3-1,2*1,3-0,8*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 20,028

.

+ "m.č.1.16" (9,25+6,15)*2*1,3-1,2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95)*3 = 35,735

.

+ "m.č.1.17" (3,9+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 24,435

.

+ "m.č.1.26" (2,74+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 21,419

.

+ "m.č.1.27"
(0,23+1,02+0,6+2,04+1,17+1,285+2,155+0,5+2,16+2,355)*1,3*2
= 35,139

+(1,17+0,6+2,155+1,155+1,17+3,355+1,175+5,33+2,145+2,68+1,165)*1,3*2 = 57,460

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

$$+(3,235+1,175+1,37+1+0,885)*1,3^2 = 19,929$$

$$-(0,9*1,3*11+0,95*1,3^2+1*1,3) = -16,640$$

.

$$+"m.č.1.28" (6,15+3,06)*2*1,3-(1,02+0,6)*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 21,315$$

.

$$+"m.č.1.29" (6,5+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95)*2 = 30,670$$

.

$$+"m.č.1.31" (2,785+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,45*1,3-1,5*(1,3-0,95) = 19,651$$

.

$$+"m.č.1.32" (6,5+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95)*2 = 30,670$$

.

$$+"m.č.1.33" (7,1+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95)*2 = 32,230$$

.

$$+"m.č.1.34" (7,15+6,15)*2*1,3-0,9*1,3-1,5*(1,3-0,95)*2 = 32,360$$

.

$$+"m.č.1.35" (11,3+6,65)*2*1,3-0,9*1,3-1*1,3-1,5*(1,3-0,95)*3 = 42,625$$

.

$$+"m.č.1.36" (1,65*2+4,5*2+2,7)*1,5-1,8*1,5 = 19,800$$

.

$$+"m.č.1.37" (5,9+0,4*2+13-0,6)*2*1,3-0,9*1,3-1,2*(1,3-0,95)*4 = 46,810$$

.

$$+"m.č.1.38" (5,9+0,4+13-0,6)*2*1,3-0,9*1,3-1,2*(1,3-0,95)*1,3*4 = 45,266$$

.

$$;++ Medzisúčet : = 952,995$$

.

2.NP

$$+"2.01 v=1,65"$$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

$$+(1,6+2,7+1,6+4,5*2+0,3*2)*1,65-1,2*(1,65-0,95) = 24,735$$

.

$$+"2.03 v=1,65"$$

$$+(1,35+2,05+4,5+4,45+4,5+1,35)*1,65-(1,2*(1,65-0,95))*2$$

.

$$+"2.04 v=1,65" 4,45*1,65 = 7,343$$

.

$$+"2.05 v=1,65" (49,225-0,3-3,6-1,65-0,2)*1,65*2 = 143,468$$

.

$$-(0,9*1,65*13+1,2*0,6*5) = -22,905$$

$$+(1,65*13*2)*0,65 = 27,885$$

$$+0,6*5*2*0,25 = 1,500$$

$$-0,95*1,65*2 = -3,135$$

$$-1,19*1,65 = -1,964$$

.

$$+"2.06 v=1,65"$$

$$+(0,3*2+4,5*2+1,65*2+2,7)*1,65-1,2*(1,65-0,95) = 24,900$$

.

$$+"2.07 v=1,65" (12,55+6,05)*2*1,65 = 61,380$$

$$-(0,9*1,65+1,2*(1,6-0,95)*4) = -4,605$$

$$+0,5*1,65*4 = 3,300$$

$$+1,65*0,35*2 = 1,155$$

$$+(1,6-0,95)*4*2*0,25 = 1,300$$

.

$$+"2.08 v=1,65" (6,05+12,55)*2*1,65-0,9*1,65 = 59,895$$

$$-(1,2*(1,65-0,95)*4) = -3,360$$

$$+0,4*1,65*2 = 1,320$$

$$+(1,65-0,95)*4*0,25 = 0,700$$

.

$$+"2.09 v=1,3"$$

$$+(11,3+6,65)*2*1,3-0,9*1,3 = 45,500$$

$$-(1,5*(1,3-0,95)*3) = -1,575$$

$$+0,4*1,3*4 = 2,080$$

$$+(1,3-0,95)*3*2*0,25 = 0,525$$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "2.12 v=1,2"
 $+(6,15+3,97)*2*1,2 = 24,288$
 $-(0,9*1,97+1,5*(1,2-0,95)) = -2,148$
 $+(1,2-0,95)*0,25*2 = 0,125$

+ "2.13 v=1,2"
 $+(6,15+2,6)*2*1,2 = 21,000$
 $-(0,9*1,97+1,5*(1,2-0,95)) = -2,148$
 $+(1,2-0,95)*0,25*2 = 0,125$

+ "2.14 v=1,3"
 $+(6,15+3,055)*2*1,3 = 23,933$
 $-(0,9*1,3+1,5*(1,2-0,95)) = -1,545$
 $+(1,2-0,95)*0,25*2 = 0,125$

+ "2.15 v=1,2"
 $+(6,15+3,525)*2*1,2 = 23,220$
 $-(0,9*1,2+1,5*(1,2-0,95)) = -1,455$
 $+(1,2-0,95)*2*0,25 = 0,125$

+ "2.16 v=1"
 $+(6,15+3,3)*2*1-0,9*1,2 = 17,820$
 $-1,5*(1-0,95) = -0,075$
 $+(1-0,95)*0,25*2 = 0,025$

+ "2.18 v=1,3"
 $+(6,7+6,15)*2*1,3-0,9*1,3 = 32,240$
 $-1,5*(1,3-0,95)*2 = -1,050$
 $+(1,3-0,95)*0,25*2*2 = 0,350$
 $+0,5*1,3*2 = 1,300$

+ "2.19 v=1,3"
 $+(6,15+3)*2*1,3 = 23,790$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "3.08" (6,05+5,12)*2*1,5-0,8*1,5-1,2*(1,5-0,95)*2 = 30,990

.

.

+ "3.09" (6,05+12,52)*2*1,5+0,45*1,5*2-0,8*1,5 = 55,860

-1,2*(1,5-1)*4 = -2,400

.

+ "3.10" (7,67*2+6,65)*1,5 = 32,985

-(0,8*1,5+1,5*(1,5-0,95))*2+1*1,5 = -4,350

.

+ "3.11" (3,53+6,65)*2*1,5+0,45*1,5*2-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 29,715

-1*1,5 = -1,500

.

.

+ "3.12" (4,44+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 29,595

+0,45*1,5*2 = 1,350

.

+ "3.13" (3,76+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 27,555

+0,45*1,5*2 = 1,350

.

+ "3.14" (5,5+6,15)*2*1,5-0,8*1,5-1,5*(1,5-0,95)*2 = 32,100

+0,45*1,5*2 = 1,350

.

+ "3.15" (2,9+6,15)*2*1,5-0,8*1,5*2-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 22,575

.

+ "3.16" (6,15+6,7)*2*1,5-0,8*1,5-1,1*1,5-1,5*(1,5-0,95)*2 = 34,050

+0,45*1,5*2 = 1,350

.

+ "3.17" (3,365+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95)-1,05*1,5 = 24,795

+0,45*1,5*2 = 1,350

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

·
+"3.18" (3,21+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 25,905

·
·
+"3.19" (3,35+6,15)*2*1,5-0,9*1,5*2-1,5*(1,5-0,95) = 24,975

·
·
+"3.20" (3,36+6,15)*2*1,5-0,9*1,5*2-1,5*(1,5-0,95) = 25,005

+0,45*2*1,5-(0,95+0,165)*1,5 = -0,323

·
+"3.21" (3,54+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 26,895

+0,45*1,5*2 = 1,350

·
+"3.22" (3,22+6,15)*2*1,5-0,8*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 26,085

+0,45*1,5*2 = 1,350

·
+"3.23" (3,35+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 26,325

+0,45*1,5*2 = 1,350

·
+"3.24" (3,46+6,15)*2*1,5-0,8*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 26,805

+0,45*1,5*2 = 1,350

·
+"3.25" (3,14+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 25,695

·
+"3.26" (6,75+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95) = 36,525

+0,45*1,5*2 = 1,350

·

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+ "3.27" (8,5+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95)*3 = 40,125										
			+0,45*1,5*2 = 1,350										
			.										
			+ "3.28" (8,4+6,15)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95)*2 = 40,650										
			+0,45*1,5*2 = 1,350										
			.										
			+ "3.30" (6,05+12,55)*2*1,5-0,9*1,5-1,5*(1,5-0,95)*4 = 51,150										
			+0,45*1,5*4 = 2,700										
			.										
			+ "3.31" (6,05+12,55)*2*1,5-0,9*1,5-1,2*(1,5-0,95)*4 = 51,810										
			+0,45*1,5*4+0,2*1,5*2 = 3,300										
			.										
			;++ Medzisúččet : 3.NP = 1036,799										
266	783	78381-2100a	Nátery omietok stien ACTIN IS	1 564,585	m2	1,58	2 472,04		0,00	2 472,04			
			1.PP										
			+ "01.01-01.02" 4,5*1,6*4 = 28,800										
			+(1,85*2+4,45+0,45*2)*1,6 = 14,480										
			+(2,525+3,57*2)*1,6-(0,8+1,6)*1,6 = 11,624										
			+(0,525-0,125)*1,6 = 0,640										
			+(0,15+0,255)*1,6*2 = 1,296										
			+(0,255+0,15+3,57)*2*1,6-1,6*1,6*2 = 7,600										
			+(1,85+(2,4+1,12+2,3+1,12+1,92+1,12+4,57)*2)*1,6 = 49,520										
			.										
			+(1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+2,8+1,2+6,605+1,17+1,375)*2*1,6 = 84,320										
			-0,9*1,6*10 = -14,400										
			+"ostenie"										
			+(1,12+1,6*2)*0,75*3 = 9,720										
			+(1,12+1,6*2)*0,6*7 = 18,144										
			.										
			+"01.10"										
			+(11,15+6,35)*2*1,6-1,695*1,6 = 53,288										
			+"ostenie"(1,6+1,6*2)*0,6 = 2,880										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu

+ "01.11"
 $(2,55+1,13+1,17+0,725)*2*1,6 = 17,840$
 $4,5*4*1,6 = 28,800$
 $(0,2+1,65)*2*1,6+2,55*1,6 = 10,000$
 $-1,6*1,97 = -3,152$
 .
 ;++ Medzisúččet : 1.PP = 321,400
 .
 1.NP
 $+ "1.01" (1,35+4,5+2,25+4,45+2,25+4,5+1,35)*1,6 = 33,040$

 $-1,2*0,6*2 = -1,440$
 $+ "ostenie" (0,6*2)*0,25*2 = 0,600$
 .
 $+ "1.03" (1,1+0,575+0,9+4,45+1)*1,6*2 = 25,680$
 $-4,45*1,6 = -7,120$
 $-0,9*1,6*3 = -4,320$
 $+ "ostenie" (1,6*2)*(0,75-0,125) = 2,000$
 $+ (1,6*2)*(0,6-0,1)*2 = 3,200$
 .
 $+ "1.04" 39,7*2*1,6+2,7*1,6-1,6*1,6 = 128,800$
 $-(0,8*1,6*2+0,9*1,6*10) = -16,960$
 $-1,2*0,6*5 = -3,600$
 $+ "ostenie"$
 $+ (1,6*2)*0,625*2 = 4,000$
 $+ (1,6*2)*0,5*10 = 16,000$
 $+ 0,6*0,25*5*2 = 1,500$
 .
 $+ "1.07" (0,55+3+4,5+1,65+2,7+1,65+4,5+3+0,55)*1,6 = 35,360$

 $-(1,2*0,6+0,9*1,6*2) = -3,600$
 $+ "ostenie" 0,6*2*0,25 = 0,300$
 .
 $+ "1.34" (37,31*2+2,7)*1,6-1,2*0,6*5-1,6*1,6 = 117,552$
 $-(0,9*1,6*9+0,8*1,6) = -14,240$
 $+ "ostenie"$

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			"ostenie"										
			$+(0,6*2)*0,25*5 = 1,500$										
			$+(1,6*2)*(0,45-0,125) = 1,040$										
			$+(1,6*2)*(0,75-0,125)*2 = 4,000$										
			$+(1,6*2)*0,45*9 = 12,960$										
			.										
			"m.č. 2.31"										
			$+(2,7+1,65*2+4,5*2+3*2+2,7)*1,6-1,6*1,6 = 35,360$										
			$-(1,2*(1,6-1)+0,9*1,6) = -2,160$										
			"ostenie" $(0,6*2)*0,25 = 0,300$										
			;++ Medzisúčtet : 2.NP = 379,912										
			.										
			3.NP										
			.										
			.										
			"m.č. 3.01"										
			$+(4,45+2,25+2,25+4,5*2+1,35*2)*1,6 = 33,040$										
			$-1,2*(1,6-0,9)*2 = -1,680$										
			"ostenie" $(0,7*2)*0,25*2 = 0,700$										
			$+0,45*8*1,6 = 5,760$										
			.										
			"m.č. 3.02" $(2,705*2+4,45+1*2)*1,6-0,9*1,6*2 = 16,096$										
			"ostenie" $(0,75-0,125)*2*1,6 = 2,000$										
			.										
			.										
			"m.č. 3.03" $39,85*2*1,6-0,8*1,6*2-0,9*1,6*11 = 109,120$										
			$-1,2*(1,6-1)*5 = -3,600$										
			$+(2,7-1,6)*1,6 = 1,760$										
			"ostenie" $(1,6*2)*(0,75-0,125)*3 = 6,000$										
			$+0,6*2*5*0,25 = 1,500$										
			$+1,6*2*(0,45-0,125) = 1,040$										
			$+(1,6*2)*0,45*8 = 11,520$										
			.										
			"m.č. 3.05"										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			$(3*2+4,5*2+2,7*2+1,65*2)*1,6-0,9*1,6*2-1,5*(1,6-0,9)-1*1,6 = 32,390$										
			+ "ostenie" $(1,6-0,9)*2*0,25 = 0,350$										
			.										
			+ "m.č. 3.30" $(38,075*2+2,7)*1,6-1,6*1,6 = 123,600$										
			- $1,2*(1,6-1)*5 = -3,600$										
			- $0,9*1,6*9 = -12,960$										
			+ "ostenie"										
			+ $(1,6-1)*2*5*0,25 = 1,500$										
			+ $(1,6*2)*(0,75-0,125)*2 = 4,000$										
			+ $(1,6*2)*0,45*6 = 8,640$										
			+ $(1,6*2)*(0,45-0,125) = 1,040$										
			.										
			+ "m.č. 3.31"										
			+ $(1,65*2+3*2+4,5*2+2,7*2)*1,6-1,5*(1,6-0,9)-1,6*1,6 = 34,310$										
			+ "ostenie" $0,7*2*0,25 = 0,350$										
			.										
			; ++ Medzisúčtet : 3.NP = 372,876										
			.										
			.										
			Podkrovná časť schodísk										
			+ "m.č.4.01" $(1,5+1,5)*(1,6+1)/2+4,45*1 = 8,350$										
			+ $((9,9-1,5)*2+4,45)*1,6-0,8*1,6 = 32,720$										
			+ "ostenie" $(1,6*2)*0,45 = 1,440$										
			.										
			.										
			+ "m.č.4.04" $(1,5+1,5)*(1,6+1)/2+2,7*1 = 6,600$										
			+ $((7,45-1,5)*2+2,7)*1,6-0,8*1,6 = 22,080$										
			+ "ostenie" $(1,6*2)*0,45 = 1,440$										
			.										
			+ "m.č.4.04" $(1,5+1,5)*(1,6+1)/2+2,7*1 = 6,600$										
			+ $(3,4+3,4+2,7)*2,65-0,8*1,6 = 23,895$										
			+ "ostenie" $(1,6*2)*0,45 = 1,440$										
			.										
			; ++ Medzisúčtet : podkrovná časť schodísk = 104,565										
			.										

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
			+42,93 "om. na strope oprava 40%" =	42,930									
			+154,209 "oprava om. 10-30%" =	154,209									
			-"Actin" 104,565 =	-104,565									
			;++ Medzisúčet : podkrovná časť schodisk =	138,854									
			784 - Maľby spolu :				11 122,78	0,00	11 122,78				
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :				32 371,69	11 683,45	44 055,14				
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				218 308,74	156 907,97	375 216,71				
			PRÁCE A DODÁVKY M										
			M21 - 155 Elektromontáže										
268	921	210 -	Štruktúrovaná kábeláž D+M vid' príloha	1,000	súbor	19 828,29	5 773,89	14 054,40	19 828,29				
269	921	210A -	Elektroinštalácia D+M vid' príloha	1,000	súbor	64 531,51	17 387,03	47 144,48	64 531,51				
270	921	210B -	Meranie a regulácia D+M vid' príloha	1,000	súbor	22 669,18	8 784,61	13 884,57	22 669,18				
271	921	21329-0040	Demontáž a montáž starého bleskozvodu	150,000	hod	7,40	1 110,00	0,00	1 110,00				
			M21 - 155 Elektromontáže spolu :				33 055,53	75 083,45	108 138,98				
			M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab										
272	922	220 -	Domáci rozhlas D+M vid' príloha	1,000	súbor	3 346,83	2 055,23	1 291,60	3 346,83				
			M22 - 156 Montáž oznamovacích,signalizačných a zab				2 055,23	1 291,60	3 346,83				
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su										
273	924	241 -	Vzduchotechnika D+M vid' príloha	1,000	súbor	24 164,71	7 249,39	16 915,32	24 164,71				
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su				7 249,39	16 915,32	24 164,71				
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :				42 360,15	93 290,37	135 650,52				
			Rozpočet celkom :				452 406,30	252 476,43	704 882,73				

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba :5587 882 Sered Nové kasárne, Rekonštrukcia budovy č.86-Budova mužstva

Objekt :Obj.01-Rek. budovy č.86

Časť :Zdravotechnika

VPÚ - DECO a.s.

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		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
1	013	97403-1145	Vysekanie ryh v tehelnom murive hl. do 7 cm š. do 20 cm	51,000	m	2,26	115,26	0,00	115,26				115,260
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :							115,26	0,00	115,26				
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :							115,26	0,00	115,26				
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE													
721 - Vnútoraná kanalizácia													
2	721	72110-0911	Opr. zazátkovanie hrdla kanalizačného potrubia	6,000	kus	10,60	63,60	0,00	63,60				
3	721	72111-0809	Demontáž potrubia z kameninových rúr DN do 300	15,000	m	2,20	33,00	0,00	33,00				
4	721	72114-0802	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 100	250,000	m	1,89	472,50	0,00	472,50				
5	721	72114-0806	Demontáž potrubia z liatinových rúr DN do 200	15,000	m	2,61	39,15	0,00	39,15				
6	721	72117-1106	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 63x1,8	40,000	m	6,95	278,00	0,00	278,00				
7	721	72117-1107	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 75x1,8	70,000	m	7,10	497,00	0,00	497,00				
8	721	72117-1109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	250,000	m	6,61	1 652,50	0,00	1 652,50				
9	721	72117-1110	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 125x3,2	43,000	m	8,53	366,79	0,00	366,79				
10	721	72117-1112	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 160/3,2	36,000	m	10,11	363,96	0,00	363,96				
11	721	72117-1113	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 200/4,9	81,000	m	10,85	878,85	0,00	878,85				
12	721	72117-1114R	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 250/5,6	8,000	m	21,28	170,24	0,00	170,24				
13	721	72117-1803	Demontáž potrubia z PVC rúr D do 75	51,000	m	0,14	7,14	0,00	7,14				
14	721	72117-3204	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	13,000	m	4,17	54,21	0,00	54,21				
15	721	72117-3205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1.8	51,000	m	4,41	224,91	0,00	224,91				
16	721	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	77,000	kus	0,88	67,76	0,00	67,76				
17	721	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	54,000	kus	0,99	53,46	0,00	53,46				
18	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	53,000	kus	1,48	78,44	0,00	78,44				
19	721	72121-0812	Demontáž vpustov z kyselinovzd. kameniny DN 70	10,000	kus	1,70	17,00	0,00	17,00				
20	721	72122-0801	Demontáž zápachových uzáverov DN 70	10,000	kus	1,43	14,30	0,00	14,30				
21	700	72122-HL27	HL 605.1- dvorný vtok D+M	1,000	kus	94,66	94,66	0,00	94,66				
22	700	72122-HL28	HL 71.G - vpust D+M	1,000	kus	75,54	75,54	0,00	75,54				
23	700	72122-HL6	HL 310 N - podlah vpust D+M	1,000	kus	137,62	137,62	0,00	137,62				
24	700	72122-HL66	HL 510 N - podlah vpust D+M	8,000	kus	22,53	180,24	0,00	180,24				
25	721	72124-2804	Demontáž lapačov strešných spavenín DN 125	6,000	kus	2,12	12,72	0,00	12,72				

26	700	72124-HL15	HL 600 lapač streš splavenín D+M	6,000 kus	116,38	698,28	0,00	698,28
27	700	72124-HL24	HL 80.1 - podlah vpust DN 50 /75 D+M	70,000 kus	43,48	3 043,60	0,00	3 043,60
28	721	72127-3145	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	10,000 kus	9,37	93,70	0,00	93,70
29	721	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	403,000 m	0,29	116,87	0,00	116,87
30	721	72129-0112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	528,000 m	0,39	205,92	0,00	205,92
31	721	72129-0822	Vnútrost. prem. vybúr. kanaliz. vodor. do 100m v obj. do 12m	4,177 t	23,92	99,91	0,00	99,91
32	721	72199-9904	Vnútoraná kanalizácia HZS T4	10,000 hod	4,51	45,10	0,00	45,10
33	721	99872-1202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	101,370 %	1,70	172,33	0,00	172,33
721 - Vnútoraná kanalizácia spolu :						10 309,30	0,00	10 309,30
722 - Vnútoraný vodovod								
34	721	72213-0212	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	9,000 m	5,33	47,97	0,00	47,97
35	721	72213-0213	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25	9,000 m	8,19	73,71	0,00	73,71
36	721	72213-0214	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 32	12,000 m	8,78	105,36	0,00	105,36
37	721	72213-0215	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 40	120,000 m	10,36	1 243,20	0,00	1 243,20
38	721	72213-0216	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 50	50,000 m	12,58	629,00	0,00	629,00
39	721	72213-0217	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 65	5,000 m	15,78	78,90	0,00	78,90
40	721	72213-0218	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 80	150,000 m	18,74	2 811,00	0,00	2 811,00
41	721	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	30,000 m	0,78	23,40	0,00	23,40
42	721	72213-0802	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 40	80,000 m	0,92	73,60	0,00	73,60
43	721	72213-0803	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 50	140,000 m	1,10	154,00	0,00	154,00
44	721	72213-0913	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. prerezanie rúrky do DN 25	10,000 kus	0,33	3,30	0,00	3,30
45	721	72213-0916	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. prerezanie rúrky do DN 50	8,000 kus	0,50	4,00	0,00	4,00
46	721	72213-0919	Opr. vodov. ocel. potrubia závit. prerezanie rúrky do DN 100	4,000 kus	0,92	3,68	0,00	3,68
47	721	72217-2211	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 20/2,8	96,000 m	5,92	568,32	0,00	568,32
48	721	72217-2212	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 25/3,5	115,000 m	6,21	714,15	0,00	714,15
49	721	72217-2213	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 32/4,4	175,000 m	6,66	1 165,50	0,00	1 165,50
50	721	72217-2214	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 40/5,5	20,000 m	6,95	139,00	0,00	139,00
51	721	72217-2215	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 50/4,5	25,000 m	8,68	217,00	0,00	217,00
52	721	72217-2216	Potrubie vodov. z rúrok PP rad ľažk. D 63/5,2	20,000 m	10,11	202,20	0,00	202,20
53	721	72218-1812	Demontáž plsteného pásu z rúr do D 50	250,000 m	0,33	82,50	0,00	82,50
54	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	96,000 m	0,40	38,40	0,00	38,40
55	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	124,000 m	0,55	68,20	0,00	68,20
56	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	184,000 m	0,46	84,64	0,00	84,64
57	721	72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32	40,000 m	0,51	20,40	0,00	20,40
58	721	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40	32,000 m	0,69	22,08	0,00	22,08
59	721	72218-2116	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 50	75,000 m	0,85	63,75	0,00	63,75
60	721	72218-2117	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 63	70,000 m	1,03	72,10	0,00	72,10
61	721	72218-2119	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 90	150,000 m	1,92	288,00	0,00	288,00
62	721	72219-0401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	412,000 kus	2,66	1 095,92	0,00	1 095,92
63	721	72219-0403	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 25	11,000 kus	2,66	29,26	0,00	29,26
64	721	72219-0901	Opr. uzatvorenie alebo otvorenie vodov. potrubia	2,000 kus	0,93	1,86	0,00	1,86
65	721	72221-2440	Orientačné štítky na múr	2,000 súbor	3,67	7,34	0,00	7,34
66	721	72221-3114	Armat. prírub. spätná klapka PN 1,6 L10-117-616 DN 80	1,000 súbor	88,27	88,27	0,00	88,27

67	721	72221-3302	Montáž zariadenia pre magnetickú úpravu vody prírub. DN 65	1,000 kus	19,48	19,48	0,00	19,48
68	MAT	436 1P056R	Úprava vody magnetická Hydroflow C60	1,000 kus	488,22	0,00	488,22	488,22
69	721	72221-9104	Montáž vodov. armatúr prírub. ostatných typov DN 80	2,000 kus	25,15	50,30	0,00	50,30
70	MAT	422 15R1	Bezpec arm BA 298-80	1,000 kus	128,22	0,00	128,22	128,22
71	MAT	422 657760	Filter D 71-117-616P2 DN80	1,000 kus	58,19	0,00	58,19	58,19
72	721	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	90,000 kus	2,76	248,40	0,00	248,40
73	721	72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	121,000 pár	5,57	673,97	0,00	673,97
74	721	72222-0861	Demontáž armatúr vodov. s 2 závitmi G do 3/4	10,000 kus	0,46	4,60	0,00	4,60
75	721	72222-0862	Demontáž armatúr vodov. s 2 závitmi G do 5/4	10,000 kus	0,53	5,30	0,00	5,30
76	721	72222-0864	Demontáž armatúr vodov. s 2 závitmi G 2	6,000 kus	0,74	4,44	0,00	4,44
77	721	72222-4111	Armat. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťací G 3/4	4,000 kus	2,31	9,24	0,00	9,24
78	721	72223-1165	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G 6/4	3,000 kus	32,05	96,15	0,00	96,15
79	721	72223-9101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	5,000 kus	1,36	6,80	0,00	6,80
80	MAT	422 1D0162	Ventil odvzdušňovací automatický 1/2"-	3,000 kus	4,29	0,00	12,87	12,87
81	MAT	422 5D0201	Ventil vyvažovací závitový D931 DN 15 PN25	2,000 kus	20,71	0,00	41,42	41,42
82	721	72223-9102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	2,000 kus	1,69	3,38	0,00	3,38
83	MAT	422 3D0604	Ventil guľový - rukoväť, chróm, 3/4"-	2,000 kus	2,15	0,00	4,30	4,30
84	721	72223-9103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	7,000 kus	1,86	13,02	0,00	13,02
85	MAT	422 3D0605	Ventil guľový - rukoväť, chróm, 1"-	7,000 kus	3,01	0,00	21,07	21,07
86	721	72223-9105	Montáž + dodávka vodov. armatúr s 2 závitmi G 6/4, G5/4	11,000 kus	2,46	27,06	0,00	27,06
87	MAT	422 3D0607	Ventil guľový - rukoväť, chróm, 1 1/2"-	6,000 kus	6,56	0,00	39,36	39,36
88	721	72223-9106	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 2	2,000 kus	2,74	5,48	0,00	5,48
89	MAT	422 3K0106	Uzáver guľový voda páčka 2"-	1,000 kus	14,05	0,00	14,05	14,05
90	MAT	422 8A0507	Klapka spätná EUROPA VRE 50 - 05.60.050	1,000 kus	6,51	0,00	6,51	6,51
91	721	72223-9108	Montáž + dodávka vodov. armatúr s 2 závitmi G 3	13,000 kus	4,17	54,21	0,00	54,21
92	721	72225-4260	Požiarne prísl.,hadic.navij. DN25	11,000 súbor	263,84	2 902,24	0,00	2 902,24
93	721	72226-2151	Vodomer pre vodu do 30 st. C prírubový DN 50	2,000 kus	222,90	445,80	0,00	445,80
94	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	651,000 m	0,61	397,11	0,00	397,11
95	721	72229-0229	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 100	155,000 m	1,21	187,55	0,00	187,55
96	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	806,000 m	0,37	298,22	0,00	298,22
97	721	72229-0822	Vnútrost. prem. vybúr. vodovodu vodor. do 100m v obj. do 12m	1,242 t	23,92	29,71	0,00	29,71
98	721	72299-9904	Vnútrost. vodovod HZS T4	5,000 hod	4,51	22,55	0,00	22,55
99	721	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	165,269 %	1,70	280,96	0,00	280,96
722 - Vnútrost. vodovod spolu :						16 005,98	814,21	16 820,19
724 - Strojné vybavenie								
100	721	72423-1125	Meracie prísl. dom. vodárni, tlakomer pr. 100 typ 03382	3,000 súbor	54,74	164,22	0,00	164,22
101	721	99872-4202	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 12 m	1,642 %	1,70	2,79	0,00	2,79
724 - Strojné vybavenie spolu :						167,01	0,00	167,01
725 - Zariaďovacie predmety								
102	721	72511-0811	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou	52,000 súbor	2,49	129,48	0,00	129,48
103	721	72511-9205	Montáž záchodových mís z keramiky(diturvit) bez nádrže so sed. normálnym	40,000 kus	11,10	444,00	0,00	444,00

104	MAT	642 322320R	Misa záchodová kompletná keramická biela so spod odpadom	40,000 kus	38,96	0,00	1 558,40	1 558,40
105	721	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	6,000 súbor	13,56	81,36	0,00	81,36
106	MAT	642 3E0811	Klozet kombinačný , biely	6,000 súprava	72,49	0,00	434,94	434,94
107	MAT	642 3E9001	Skrutka k WC	6,000 pár	0,38	0,00	2,28	2,28
108	MAT	642 3E9020	Sedadlo biele	46,000 kus	4,59	0,00	211,14	211,14
109	721	72512-9202	Montáž pisoárov keramických	44,000 súbor	15,29	672,76	0,00	672,76
110	MAT	642 5C0201	Urínál	44,000 kus	51,29	0,00	2 256,76	2 256,76
111	721	72513-0811	Demontáž pisoároveho stánia s nádržkou 1 dielne	38,000 súbor	3,38	128,44	0,00	128,44
112	721	72521-0821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	5,000 súbor	1,66	8,30	0,00	8,30
113	721	72521-0984	Opr. umývadiel, odmontovanie rohového ventilu G 1/2	42,000 kus	0,46	19,32	0,00	19,32
114	721	72521-9401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	107,000 súbor	10,60	1 134,20	0,00	1 134,20
115	MAT	642 1K0301	Umyvadlo 50 cm , biele	107,000 kus	19,48	0,00	2 084,36	2 084,36
116	721	72522-9104	Montáž vaničiek diturvit. na pedikúru bez zápach. uzáv.	10,000 súbor	2,88	28,80	0,00	28,80
117	MAT	642 941110	Vanička biela pedik. 152/3 V	10,000 kus	10,36	0,00	103,60	103,60
118	721	72533-0820	Demontáž vyleviok diturvitových bez výtokových armatúr	1,000 súbor	3,23	3,23	0,00	3,23
119	721	72533-9101	Montáž vyleviok keramic., liat, a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže	7,000 súbor	16,77	117,39	0,00	117,39
120	MAT	642 7A0101	Vylevka MIRA 5104.6, biela	7,000 kus	76,93	0,00	538,51	538,51
121	MAT	642 7A9001	Mriežka ku vylevke MIRA	7,000 kus	4,59	0,00	32,13	32,13
122	721	72541-0813	Demontáž žlabov ocel. alebo liat. jedn. dl. 1000 pre 6 bat.	6,000 súbor	5,87	35,22	0,00	35,22
123	721	72559-0813	Vnútr. prem. vybúr. zar. predm. von. do 100m v obj. do 24m	1,000 t	25,40	25,40	0,00	25,40
124	721	72581-0811	Demontáž výtokových ventilov nástenných	5,000 kus	0,51	2,55	0,00	2,55
125	721	72581-9201	Montáž ventilov nástenných G 1/2	134,000 súbor	1,82	243,88	0,00	243,88
126	MAT	551 2113R1	Ventil tlačný záchodový	40,000 kus	15,78	0,00	631,20	631,20
127	MAT	551 400500	Ventil výtokový T401 1/2 otočný spodný - U1	32,000 kus	6,90	0,00	220,80	220,80
128	MAT	551 401750	Ventil výtokový pripoj. T212 1/2	24,000 kus	5,42	0,00	130,08	130,08
129	MAT	642 3E9061R	Tlačidlo pisoárove	44,000 kus	18,00	0,00	792,00	792,00
130	721	72581-9402	Montáž ventilov rohových G 1/2	6,000 súbor	2,69	16,14	0,00	16,14
131	MAT	551 F00204	Ventil zach.s fil.roh.1/2 x 3/8"- VP.00.FIL.010	6,000 kus	1,69	0,00	10,14	10,14
132	721	72582-0801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	56,000 súbor	0,97	54,32	0,00	54,32
133	721	72582-9201	Montáž batérií umyv. a drez. ostatných typov nást. chromov.	92,000 kus	3,40	312,80	0,00	312,80
134	MAT	551 430770	Batéria drezová - Vylevka	7,000 kus	17,26	0,00	120,82	120,82
135	MAT	551 440040	Batéria umývadlová jednopáková do nástenná - U+VN	85,000 kus	43,40	0,00	3 689,00	3 689,00
136	721	72584-0850	Demontáž batérií sprchových T1954 diferenc. do G 3/4 x 1	9,000 kus	1,87	16,83	0,00	16,83
137	721	72584-9200	Montáž batérií sprch. násten. s nastav. výškou	53,000 kus	5,03	266,59	0,00	266,59
138	MAT	551 456420	Batéria sprchová	53,000 kus	15,53	0,00	823,09	823,09
139	721	72598-0122	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/30	33,000 kus	1,24	40,92	0,00	40,92
140	721	99872-5202	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	174,212 %	1,70	296,16	0,00	296,16
725 - Zariaďovacie predmety spolu :						4 078,09	13 639,25	17 717,34
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :						30 560,38	14 453,46	45 013,84
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE								
732 - Strojovne								
141	731	73242-0811	Demontáž čerpadiel obehových špirálových DN 25	1,000 kus	2,41	2,41	0,00	2,41

142	731	73242-9112	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 40	1,000 súbor	4,39	4,39	0,00	4,39
143	MAT	426 1A1111R	Čerpadlo 220W/230V, h=4,0m, Q=9 m ³ /h	1,000 kus	180,03	0,00	180,03	180,03
144	731	73289-0801	Vnútrost. prem. vybúr. hmôt zo strojovní vod. 100 m v. do 6m	0,008 t	21,45	0,17	0,00	0,17
145	731	99873-2202	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 12 m	1,993 %	1,70	3,39	0,00	3,39
732 - Strojovne spolu :						10,36	180,03	190,39
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :						10,36	180,03	190,39
76 - KONŠTRUKCIE								
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
146	767	76799-5102	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 10 kg	200,000 kg	1,18	236,00	0,00	236,00
147	MAT	553 000010	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	200,000 kg	2,07	0,00	414,00	414,00
148	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	6,500 %	1,70	11,05	0,00	11,05
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :						247,05	414,00	661,05
76 - KONŠTRUKCIE spolu :						247,05	414,00	661,05
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :						30 817,79	15 047,49	45 865,28
Rozpočet celkom :						30 933,05	15 047,49	45 980,54

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval: VPU DECO a.s. Bratislava
JKSO :
Dátum:

Stavba :5587 882 SEREĎ , NOVÉ KASÁRNE , REKONŠTRUKCIA BUDOVY Č.86 -budova mužstava
Objekt : 01- Rekonštrukcia budovy č86, budova mužstva , ÚSTREDNÉ KÚRENIE

VPÚ - DECO a.s.

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu EUR	Hmotn. v t	Suť v t	DPH
										Spolu	Spolu	%
PRÁCE A DODÁVKY PSV												
71 - IZOLÁCIE												
713 - Izolácie tepelné												
1	713	71346-2114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 32	274,000	m	1,23	337,02	0,00	337,020			
2	713	71346-2115	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 40	110,000	m	1,24	136,40	0,00	136,400			
3	713	71346-2116	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 50	120,000	m	1,25	150,00	0,00	150,000			
4	713	71346-2118	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 75	120,000	m	1,27	152,40	0,00	152,400			
5	713	71346-2119	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 90	120,000	m	1,29	154,80	0,00	154,800			
6	713	71346-2120	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 110	190,000	m	1,38	262,20	0,00	262,200			
7	MAT	272 3A1656	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.35 mm -STHS 13 035	274,000	m	0,80	0,00	219,20	219,200			
8	MAT	272 3A1657	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.42 mm -STHS 13 042	110,000	m	0,99	0,00	108,90	108,900			
9	MAT	272 3A1659	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.54 mm -STHS 13 054	120,000	m	1,22	0,00	146,40	146,400			
10	MAT	272 3A1663	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.76 mm -STHS 13 076	120,000	m	1,75	0,00	210,00	210,000			
11	MAT	272 3A1664	Izolácia hadicová K-FLEX ST/SK -pr.had.89 mm -STHS 13 089	120,000	m	2,15	0,00	258,00	258,000			
12	MAT	272 3A1819	Izolácia hadicová K-Flex Color ST priem.160 mm - COHX 25 160	190,000	m	13,69	0,00	2 601,10	2 601,100			
13	713	99871-3203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	47,364	%	1,70	80,52	0,00	80,520			
713 - Izolácie tepelné spolu :							1 273,34	3 543,60	4 816,94			
71 - IZOLÁCIE spolu :							1 273,34	3 543,60	4 816,94			
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE												
732 - Strojovne												
14	731	73211-0812	Demontáž rozdelovačov a zberačov do DN 200	10,000	m	1,79	17,90	0,00	17,900			
15	731	73211-1128	Rozdelovače a zberače, telesá DN 100	4,000	kus	46,60	186,40	0,00	186,400			
16	731	73211-1135	Rozdelovače a zberače, telesá DN 150	2,000	kus	63,12	126,24	0,00	126,240			
17	731	73211-1228	Prípl. za každých ďalších 0,50m dĺžky telesa DN 100	2,000	kus	7,15	14,30	0,00	14,300			
18	731	73211-1233	Prípl. za každých ďalších 0,50m dĺžky telesa DN 150	1,000	kus	12,08	12,08	0,00	12,080			
19	731	73211-1312	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 20	12,000	kus	3,06	36,72	0,00	36,720			
20	731	73211-1315	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 32	3,000	kus	4,34	13,02	0,00	13,020			
21	731	73211-1316	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 40	6,000	kus	5,28	31,68	0,00	31,680			
22	731	73211-1322	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 65	6,000	kus	7,79	46,74	0,00	46,740			
23	731	73211-1325	Rozdelovače a zberače, rúrkové hrdlá bez prírub DN 80	14,000	kus	10,36	145,04	0,00	145,040			
24	731	73219-9100	Montáž orientačných štítkov	18,000	súbor	1,09	19,62	0,00	19,620			
25	731	73221-4823	Vypustenie vody pri demontáži ohrievačov do 6300L	3,000	kus	13,07	39,21	0,00	39,210			

26	731	73222-1945	Opr. výmeníkov tepla, vyčist. vým. a výhr. vložky do 10000 l	3,000 kus	234,25	702,75	0,00	702,750
27	731	73239-0913	Opravy nádob a nádrží, vyčistenie vnút. plôch do 1000 l	3,000 kus	19,97	59,91	0,00	59,910
28	731	73242-0815	Demontáž čerpadiel obehových špirálových DN 80	6,000 kus	3,48	20,88	0,00	20,880
29	731	73242-9113	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 50	2,000 súbor	4,54	9,08	0,00	9,080
30	731	73242-9115	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 80	5,000 súbor	5,92	29,60	0,00	29,600
31	MAT	426 1A1211	Čerpadlo UPE 80-120 F - 96402443	4,000 kus	590,00	0,00	2 360,00	2 360,000
32	MAT	426 1A1316	Čerpadlo MAGNA 50-60 F - 96513627	1,000 kus	420,00	0,00	420,00	420,000
33	MAT	426 1A1322	Čerpadlo MAGNA 50-60 F N - 96513645	1,000 kus	810,00	0,00	810,00	810,000
34	MAT	426 1A1846	Čerpadlo UPS 32-80 F 220 - 52052042	1,000 kus	254,76	0,00	254,76	254,760
35	731	99873-2202	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 12 m	69,329 %	1,70	117,86	0,00	117,860
732 - Strojovne spolu :						1 629,03	3 844,76	5 473,79
733 - Rozvod potrubia								
36	731	73311-1103	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 15	186,000 m	3,95	734,70	0,00	734,700
37	731	73311-1104	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 20	196,000 m	4,29	840,84	0,00	840,840
38	731	73311-1105	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 25	186,000 m	5,33	991,38	0,00	991,380
39	731	73311-1106	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 32	278,000 m	6,90	1 918,20	0,00	1 918,200
40	731	73311-1107	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 40	110,000 m	7,97	876,70	0,00	876,700
41	731	73311-1108	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 50	120,000 m	9,72	1 166,40	0,00	1 166,400
42	731	73311-1118	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 50	120,000 m	14,30	1 716,00	0,00	1 716,000
43	731	73312-0826	Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89	120,000 m	1,39	166,80	0,00	166,800
44	731	73312-0836	Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 159	450,000 m	1,93	868,50	0,00	868,500
45	731	73312-1122	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých nízkotlak. pr. 76/3,2	120,000 m	13,81	1 657,20	0,00	1 657,200
46	731	73312-1125	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých nízkotlak. pr. 89/3,6	120,000 m	18,00	2 160,00	0,00	2 160,000
47	731	73312-1135	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých nízkotlak. pr. 159/4,5	190,000 m	32,55	6 184,50	0,00	6 184,500
48	731	73312-4119	Zhotovenie rúrk. prechodov z rúrok hladkých kovaním 65/40	5,000 kus	17,26	86,30	0,00	86,300
49	731	73319-0217	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 51/2,6	1 236,950 m	0,14	173,17	0,00	173,170
50	731	73319-0232	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 133/4,5	430,950 m	0,38	163,76	0,00	163,760
51	731	99873-3203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	197,045 %	1,70	334,98	0,00	334,980
733 - Rozvod potrubia spolu :						20 039,43	0,00	20 039,43
734 - Armatúry								
52	731	73416-3417	Filter s výmennou vložkou D 71-117-616 P1 DN 80	3,000 súbor	63,12	189,36	0,00	189,360
53	731	73417-3416	Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN 65	8,000 súbor	14,30	114,40	0,00	114,400
54	MAT	422 3D1302	Uzáver vypúšťací guľový s hadic.vývod., mos., 1/2"- R608Y013	16,000 kus	2,80	0,00	44,80	44,800
55	MAT	422 3D1303	Uzáver vypúšťací guľový s hadic.vývod., mos., 3/4"- R608Y014	6,000 kus	4,20	0,00	25,20	25,200
56	MAT	422 5E0401	Ventil regulačný 4217 GR STRÖMAX - DN 15 - 1421761	4,000 kus	27,75	0,00	111,00	111,000
57	MAT	422 5E0404	Ventil regulačný 4217 GR STRÖMAX - DN 32 - 1421764	31,000 kus	46,77	0,00	1 449,87	1 449,870
58	MAT	422 5E0407	Ventil regulačný 4217 GR STRÖMAX - DN 65 - 1421767	4,000 kus	151,58	0,00	606,32	606,320
59	731	73417-3417	Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN 80	22,000 súbor	18,74	412,28	0,00	412,280
60	731	73420-0811	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	334,000 kus	0,53	177,02	0,00	177,020
61	731	73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	396,000 kus	0,35	138,60	0,00	138,600
62	MAT	422 8A0402	Klapka bezprírubová BF 65 G - 18.00.106	4,000 kus	26,63	0,00	106,52	106,520
63	MAT	422 8A0403	Klapka bezprírubová BF 80 G - 18.00.108	11,000 kus	40,83	0,00	449,13	449,130
64	MAT	551 2D0401	Hlavica - termostat HERZCULES v masivnom vyhotovení - 1986010	198,000 kus	17,23	0,00	3 411,54	3 411,540

65	MAT	551 2D1051	Ventil termostatický HERZ-TS-90-V, priamy - 1773367	198,000 kus	7,55	0,00	1 494,90	1 494,900	
66	MAT	551 2D2102	Ventil spiatočkový HERZ-RL-5, priamy 1/2"- 1392301	198,000 kus	5,10	0,00	1 009,80	1 009,800	
67	731	73420-9104	Montáž armatúr s jedným závitom G 3/4	6,000 kus	0,36	2,16	0,00	2,160	
68	731	73420-9114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	4,000 kus	1,27	5,08	0,00	5,080	
69	731	73420-9116	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4	31,000 kus	1,65	51,15	0,00	51,150	
70	731	73420-9119	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2 1/2	4,000 kus	3,23	12,92	0,00	12,920	
71	731	73420-9128	Montáž armatúr s tromi závitmi G 2	4,000 kus	3,11	12,44	0,00	12,440	
72	731	73421-1122	Ventil odvodušňovací závitový vykur. telies K 1172 G 1/4	57,000 kus	1,03	58,71	0,00	58,710	
73	731	73421-2114	Ventil odvodušňovací závitový samočinný ON13 7311 DN 20	10,000 kus	5,77	57,70	0,00	57,700	
74	731	73429-0816	Demontáž armatúr zmiešavacích trojcestných Mix A DN 65	4,000 kus	5,72	22,88	0,00	22,880	
75	731	73429-9110	Montáž kohúty guľové do DN 25	4,000 kus	2,10	8,40	0,00	8,400	
76	731	73429-9120	Montáž kohúty guľové do DN 50	63,000 kus	2,69	169,47	0,00	169,470	
77	MAT	422 3B0102	Kohút guľový OEM-KHR 15 - 05.50.515	4,000 kus	2,37	0,00	9,48	9,480	
78	MAT	422 3B0103	Kohút guľový OEM-KHR 20 - 05.50.520	4,000 kus	3,25	0,00	13,00	13,000	
79	MAT	422 3B0105	Kohút guľový OEM-KHR 32 - 05.50.532	37,000 kus	8,52	0,00	315,24	315,240	
80	MAT	422 3B0107	Kohút guľový OEM-KHR 50 - 05.50.550	22,000 kus	19,53	0,00	429,66	429,660	
81	731	73439-9124	Montáž kondenzačnej slučky zahnutej alebo stočenej	16,000 kus	2,25	36,00	0,00	36,000	
82	MAT	422 726400	Slučka kondenzačná otočná 178069 20x1,5	16,000 kus	4,32	0,00	69,12	69,120	
83	731	73441-0811	Demontáž teplomerov s ochranným púzdom priamych a rohových	20,000 kus	0,82	16,40	0,00	16,400	
84	731	73441-1112	Teplomery s ochranným púzdom priame typ 250 prev. A	16,000 kus	9,47	151,52	0,00	151,520	
85	731	73442-1150	Tlakomery deformačné so spodným prípojom pr. 100, 0-400 kPa	16,000 kus	32,05	512,80	0,00	512,800	
86	731	73442-4912	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 20x1,5	16,000 kus	13,07	209,12	0,00	209,120	
87	731	99873-4203	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	119,040 %	1,70	202,37	0,00	202,370	
734 - Armatúry spolu :							2 560,78	9 545,58	12 106,36
735 - Vykurovacie telesá									
88	731	73500-0912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	198,000 kus	1,54	304,92	0,00	304,920	
89	731	73515-9639	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-21K Hdo600/Ldo2000mm	9,000 kus	8,98	80,82	0,00	80,820	
90	731	73515-9645	Montáž vyhr. telies oc.doskové dvojité bez odvzd. KORAD-22K Hdo600/Ldo2000mm	29,000 kus	9,32	270,28	0,00	270,280	
91	731	73515-9651	Montáž vyhr. telies oc.doskové trojité bez odvzd. KORAD-33K Hdo600/Ldo2000mm	1,000 kus	10,11	10,11	0,00	10,110	
92	MAT	484 521021	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvert. typ 21K s krytmi H600 L600 Korad P90	9,000 kus	40,72	0,00	366,48	366,480	
93	MAT	484 521271	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvert. typ 22K s krytmi H600 L600 Korad P90	1,000 kus	48,60	0,00	48,60	48,600	
94	MAT	484 521291	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvert. typ 22K s krytmi H600 L800 Korad P90	3,000 kus	56,83	0,00	170,49	170,490	
95	MAT	484 521311	Teleso vyh.doskové dvojité s 2xkonvert. typ 22K s krytmi H600 L1000 Korad P90	25,000 kus	67,51	0,00	1 687,75	1 687,750	
96	MAT	484 532001	Teleso vyh.doskové trojité s 3xkonvert. typ 33K s krytmi H900 L1000 Korad P90	1,000 kus	124,16	0,00	124,16	124,160	
97	731	99873-5203	Presun hmôt pre vykुर. telesá UK v objektoch výšky do 24 m	30,866 %	1,70	52,47	0,00	52,470	
735 - Vykurovacie telesá spolu :							718,60	2 397,48	3 116,08
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :							24 947,84	15 787,82	40 735,66
76 - KONŠTRUKCIE									
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné									
98	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	300,000 kg	1,59	477,00	0,00	477,000	
99	MAT	553 000010	Ocelové konštrukcie - predbežná cena	250,000 kg	2,07	0,00	517,50	517,500	
100	MAT	553 000111	Závesná kov. konštr.-hlavný profil	50,000 m	1,73	0,00	86,50	86,500	
101	MAT	553 000114	Ocelové hmoždinky	100,000 kus	1,38	0,00	138,00	138,000	

			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :		477,00	742,00	1 219,00
			76 - KONŠTRUKCIE spolu :		477,00	742,00	1 219,00
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE				
			783 - Nátery				
102	783	78332-4140	Nátery syntet. liat. radiátorov jednonásobné+1x email	950,000 m2	2,96	2 812,00	0,00 2 812,000
103	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	1 286,000 m	0,81	1 041,66	0,00 1 041,660
104	783	78342-4740	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm základné	1 286,000 m	0,19	244,34	0,00 244,340
105	783	78342-5250	Nátery synt. potrubia do DN 100mm jednonás. 1x email +zákl	240,000 m	0,78	187,20	0,00 187,200
106	783	78342-5750	Nátery synt. kov. potrubia do DN 100mm základné	240,000 m	0,20	48,00	0,00 48,000
107	783	78342-6260	Nátery synt. potrubia do DN 150mm jednonás. 1x email +zákl	1 901,000 m	1,10	2 091,10	0,00 2 091,100
108	783	78342-6760	Nátery synt. kov. potrubia do DN 150mm základné	1 901,000 m	0,30	570,30	0,00 570,300
			783 - Nátery spolu :			6 994,60	0,00 6 994,60
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE spolu :			6 994,60	0,00 6 994,60
			799 - PSV ostatné				
109	700	99999-7005a	Konštrukcie a práce PSV, HZS T5- murárska výpomoc	50,000 hod	7,15	357,50	0,00 357,500
			799 - PSV ostatné spolu :			357,50	0,00 357,50
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :			34 050,28	20 073,42 54 123,70
			OSTATNÉ				
110	OST	99999-9906	Práce - HZS T5 - vykurovacie skúšky 72, hod.	72,000 hod	7,15	514,80	0,00 514,800
111	OST	99999-99088b	Práce - HZS T5 - vyregulovanie	72,000 súbor	7,15	514,80	0,00 514,800
112			dodávka a montáž kompenzátora K 32	2,000 ks	200,00	400,00	0,00 400,000
113			dodávka a montáž kompenzátora K 65	4,000 ks	300,00	1 200,00	0,00 1 200,000
			OSTATNÉ spolu :			2 629,60	0,00 2 629,60
			Rozpočet celkom :			36 679,88	20 073,42 56 753,30

407 - Výkaz - výmer: Štruktúrovaná kabeláž

Stavba: Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva

Miesto stavby: 5587 882 Sered', Nové kasárne

Stupeň dokumentácie - DRS

P.č.	Kód cenníka	Kód položky	Položka	Počet	Jedn.	Materiál		Práca		Cena spolu bez DPH
						Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	
45.31.41: Elektroinštalácie telekomunikačných zariadení										
M22 - 156: Montáž oznamovacích,signalizačných a zabezpeč. zariadení										
1	922	45.31.41-220320000110-R	Rozvádzač stojanový - skriňa 60x200x80cm, 42U, /ŠxVxH/ s 2x 19" rámom, presklené dvere vpredu, plech.dvere vzadu	1	ks	330,05	330,05	100,01	100,01	430,06
2	922	45.31.41-220320000111-R	Podstavec	1	ks	71,84	71,84	33,22	33,22	105,06
3	922	45.31.41-220320000112-R	Uzemňovacia svorka	1	ks	0,94	0,94	5,50	5,50	6,44
4	922	45.31.41-220320000113-R	Kabelový organizér 1U, 19"	13	ks	11,84	153,92	11,08	144,04	297,96
5	922	45.31.41-220320000114-R	19" polica 550mm, 1U /so zadnými podperami/, nosnosť 80 kg	1	ks	15,71	15,71	11,07	11,07	26,78
6	922	45.31.41-220320000115-R	Ventilačná jednotka strešná, 90W, (6x ventilátor) s termostatom	1	ks	167,43	167,43	22,17	22,17	189,60
7	922	45.31.41-220320000116-R	19" osvetľovacia jednotka 1U, trojbodová	1	ks	90,39	90,39	11,07	11,07	101,46
8	922	45.31.41-220320000117-R	Rozvodný panel 5x230V, 19"	1	ks	30,00	30,00	5,50	5,50	35,50
9	922	45.31.41-220320000118-R	Vyvážovací háčik	14	ks	3,25	45,50	2,75	38,50	84,00
10	922	45.31.41-220270604	Vodič tienenia do CY 4mm ²	12	m	0,45	5,40	0,50	6,00	11,40
11	922	45.31.41-220320000119-R	Špeciálne skrutky na uchytyvanie v stojane	96	ks	0,28	26,88	0,29	27,84	54,72
12	922	45.31.41-220320000120-R	Patch panel 24x RJ 45/s, 1U, Kat5e	6	ks	48,34	290,04	55,26	331,56	621,60
13	922	45.31.41-220320000121-R	Štítok 24 port	6	ks	3,00	18,00	2,77	16,62	34,62
14	922	45.31.41-220300000100-R	Štítok dátovej zásuvky	132	ks	0,25	33,00	0,28	36,96	69,96
15	922	45.31.41-220301201	Zásuvka podomietková 2xRJ45/s, Kat.5e, Niko, Original, biela	11	ks	24,00	264,00	3,89	42,79	306,79
16	922	45.31.41-220301202-P	Zásuvka do žľabu 2xRJ45/s, Kat.5e, Mosaic-45x45mm ² , biela	55	ks	32,13	1 767,15	4,16	228,80	1 995,95
17	922	45.31.41-220280221-P	Kábel F/UTP 4x2xAWG24, Kat.5e/LSOH	7 500	m	0,42	3 150,00	0,29	2 175,00	5 325,00
18	922	45.31.41-220280000100-R	Patch kábel FTP 4x2xAWG26, Kat.5e, 1m	66	ks	0,80	52,80	0,26	17,16	69,96
19	922	45.31.41-220280000101-R	Patch kábel FTP 4x2xAWG26, Kat.5e, 2m	66	ks	1,20	79,20	0,27	17,82	97,02
20	922	45.31.41-220280000102-R	Patch kábel FTP 4x2xAWG26, Kat.5e, 3m	66	ks	1,40	92,40	0,29	19,14	111,54
21	922	45.31.41-220300000101-R	Meranie štruktúrovanej kabeláže trieda D	132	ks	0,00	0,00	1,39	183,48	183,48
22	922	45.31.41-220300000102-R	Vyhotovenie meracích protokolov štruktúr. kabeláže	132	ks	0,00	0,00	0,28	36,96	36,96
23	922	45.31.41-220300914-P	Rozpojovacia lišta Krone LSA-PLUS 2x10	10	ks	2,83	28,30	1,94	19,40	47,70
24	922	45.31.41-220300000103-R	Označovacia lišta Krone	10	ks	0,28	2,80	0,83	8,30	11,10
25	922	45.31.41-220300000104-R	montazny drziak LSA-PLUS - existujúci prázdny v TRS	10	ks	19,33	193,30	11,08	110,80	304,10
26	922	45.31.41-220300000105-R	Patch panel 50xRJ45, tlf, ISDN, Cat.3 (50p)	2	ks	40,00	80,00	66,34	132,68	212,68
27	922	45.31.41-220280625	SYKFY 100x2x0,5	30	m	5,22	156,60	0,55	16,50	173,10
28	922	45.31.41-220300000106-R	Štítok 10 port	20	ks	2,33	46,60	2,22	44,40	91,00
29	922	45.31.41-220300158-P	Forma kábelová do 50x2	2	ks	0,00	0,00	11,09	22,18	22,18
30	922	45.31.41-220280002	Forma kábelová do 10x2	10	ks	0,00	0,00	5,50	55,00	55,00
31	922	45.31.41-220260723-P	Parapetný žľab PVC dvojkomorový Legrand DLP 150x65mm ² + prepážka + 2x veko 65mm	261	m	19,06	4 974,66	0,38	99,18	5 073,84
32	922	45.31.41-220261111-P	Držiak žľabu - nosník cca 10cm od steny pre pevné uchytenie žľabu	500	ks	1,41	705,00	0,95	475,00	1 180,00

Stavba: Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva
Miesto stavby: 5587 882 Sered', Nové kasárne
Stupeň dokumentácie - DRS

P.č.	Kód cenníka	Kód položky	Položka	Počet	Jedn.	Materiál		Práca		Cena spolu bez DPH
						Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	
45.31.41: Elektroinštalácie telekomunikačných zariadení										
M22 - 156: Montáž oznamovacích, signalizačných a zabezpeč. zariadení										
33	922	45.31.41-220260000100-R	Rámik 2-modulový Legrand 10921 (len pre SLA, bez ELI)	55	ks	1,14	62,70	1,39	76,45	139,15
34	922	45.31.41-220260733-P	Žľab PVC jednokomorový Legrand DLP 80x50mm2 s vekom	15	m	7,81	117,15	0,34	5,10	122,25
35	922	45.31.41-220260503-P	Ohybná rúrka FXP25	100	m	0,42	42,00	0,26	26,00	68,00
36	922	45.31.41-220260504-P	Ohybná rúrka FXP32	50	m	0,74	37,00	0,38	19,00	56,00
37	922	45.31.41-220260022	Krabica pod omietku KP68 - hlboká	11	ks	0,62	6,82	2,08	22,88	29,70
38	922	45.31.41-220260027	Pristrojova krabica pod omietku KO125 s vekom	4	ks	2,07	8,28	3,88	15,52	23,80
39	922	45.31.41-220260106	Vyhľadanie vývodu, krabice	11	ks	0,00	0,00	0,83	9,13	9,13
40	922	45.31.41-220260111	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabice	4	ks	0,00	0,00	0,42	1,68	1,68
41	922	45.31.41-220261632-P	Grip	30	ks	0,83	24,90	0,42	12,60	37,50
42	922	45.31.41-220261632	Osadenie kotvy/hmoždinky 8mm do steny	1 030	ks	0,50	515,00	0,25	257,50	772,50
43	922	45.31.41-220260000101-R	Protipožiarny tmel Hilti CP 671 F bal. 6kg	1	ks	158,66	158,66	55,01	55,01	213,67
44	922	45.31.41-220260000102-R	Protipožiarny náter Hilti CP 671 C bal. 6kg	1	ks	209,98	209,98	55,01	55,01	264,99
45	922	HZS	Pomocné práce	20	hod	0,00	0,00	11,07	221,40	221,40
46	922	-	Drobný inštalačný materiál	2,1	%	0,00	0,00	173,22	363,76	363,76
47	922	45.31.41-220320000122-R	Založenie káblovej knihy	1	ks	0,00	0,00	27,50	27,50	27,50
48	922	HZS	Východzia revízia	10	hod	0,00	0,00	11,07	110,70	110,70
Celkom bez DPH:						14 054,40		5 773,89		19 828,29
DPH:						20%				3 965,66
Cena celkom s DPH:										23 793,95

VPU DECO Bratislava, a.s.

ul. Za kasárňou 1, 830 00 Bratislava

Zákazka číslo: 2910009
názov: 5587 882 SEREĎ, NOVÉ KASÁRNE, REKONŠTRUKCIA BUDOVY č.86
OBJ.01-REKONŠTRUKCIA BUDOVY č.86 (Elektroinštalácia)

Rekapitulácia

Kap. popis položky	Základ DPH (€)
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	13 405,83
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	38 004,42
3 Stratné	0,00
4 Podružný materiál	0,00
5 Podiel pridružených výkonov z C21M a naviazaného materiálu	0,00
6 Presun dodávok	0,00
CELKOM URN	51 410,25
B. HZS	
7 Hodinová zúčtovacia sadzba	3 981,20
CELKOM HZS	3 981,20
C. DODÁVKA ZARIADENÍ	
8 Dodávka zariadení (špecifikácie)	9 140,06
9 Doprava dodávok	0,00
CELKOM DODÁVKA	9 140,06
REKAPITULÁCIA CELKOM	64 531,51

C21M - Elektromontáže

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množstvo jedn.	celkom [€]
1	210010301	Krabica prístrojová (KP 68; KP67/1) bez zapojenia	0,53	532,00 ks	281,96
2	210010313	Krabica odbočná s viečkom (KO 125) štvorcová bez zapojenia	1,34	1,00 ks	1,34
3	210010321	Krabica rozbočovacia s viečkom KR 68 (1903) kruhová vr.zap	2,26	314,00 ks	709,64
4	210010351	Krabicová rozvodka "ACIDUR", typ: 6455-11 do 4mm2	3,91	68,00 ks	265,88
5	210010503	Montáž hlavnej uzemňovacej svorkovnice HUS	5,00	2,00 ks	10,00
6	210010521	Odviečkovanie alebo zaviečkovanie krabice na závit	0,04	332,00 ks	13,28
7	210010522	Odviečkovanie alebo zaviečkovanie krabice na skrutky	0,10	77,00 ks	7,70
8	210100251	Ukončenie kábla zmršťovacou zákl.do 4x10 mm2	1,77	155,00 ks	274,35
9	210100254	Ukončenie kábla zmršťovacou zákl.do 4x95 mm2	7,80	2,00 ks	15,60
10	210100257	Ukončenie kábla zmršťovacou zákl.do 4x240 mm2	11,11	2,00 ks	22,22
11	210100258	Ukončenie kábla zmršťovacou zákl.do 5x4 mm2	2,01	5,00 ks	10,05
12	210100272	Ukončenie vodiča CY do 25mm2	3,17	440,00 ks	1 394,80
13	210100652	Koncovka teplomzrašťiteľná HCZ4-35/150, do 4x150mm2	25,62	1,00 ks	25,62
14	210100653	Koncovka teplomzrašťiteľná HCZ4-185/240, do 4x240mm2	32,34	2,00 ks	64,68
15	210110001	Vypínač jednopólový polozapustený 10A, 250V, IP20 - č.1	0,74	49,00 ks	36,26
16	210110001	Vypínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č.1	1,52	26,00 ks	39,52
17	210110003	Sériový prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č.5	0,84	82,00 ks	68,88
18	210110003	Sériový prepínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č.5	1,89	15,00 ks	28,35
19	210110004	Striedavý prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č.6	0,84	26,00 ks	21,84
20	210110004	Striedavý prepínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č.6	1,89	8,00 ks	15,12
21	210110005	Krížový prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č.7	0,94	6,00 ks	5,64
22	210111021	Zásuvka jednoduchá polozapustená 10/16A, 250V, IP20	1,57	110,00 ks	172,70
23	210111022	Zásuvka dvojité polozapustená 10/16A, 250V, IP20	1,89	138,00 ks	260,82
24	210111023	Zásuvka dvojité do PVC žľabu 10/16A, 250V, IP20	2,13	110,00 ks	234,30
25	210111023	Zásuvka do vlhka (na povrch) 10/16A, 250V, IP55	2,52	15,00 ks	37,80
26	210190001	Montáž plastovej zásuvkovej skrine "HENSEL"	3,72	2,00 ks	7,44
27	210190002	Montáž rozvodnice do 50kg	5,00	5,00 ks	25,00
28	210190003	Montáž rozvodnice do 100kg	6,72	6,00 ks	40,32
29	210190051	Montáž skriňového rozvádzača za 1 pole do 200kg	28,70	1,00 ks	28,70
30	210191543	Montáž pilierovej skrine PRIS 4	25,49	1,00 ks	25,49
31	210201001	Montáž žiarivkového svietidla (všeobecne)	5,00	820,00 ks	4 100,00
32	210220302	Svorky hromozvodové nad 2 skrutky (SZ)	2,03	1,00 ks	2,03
33	210220321	Svorka na potrubie "Bernard" vrátane pásky (bez vodič.)	1,52	240,00 ks	364,80
34	210220452	Vodič doplnkového ochranného pospájania Cu 4mm2 (pu)	0,33	520,00 m	171,60
35	210220452	Vodič ochranného pospájania CY 25mm2 (pu)	0,33	980,00 m	323,40
36	210220452	Vodič ochranného pospájania technológie ŠK - H07V-U 10mm2 (pu)	0,33	20,00 m	6,60
37	210810041	CYKY-O 2x1,5 mm2 750V (PU)	0,53	200,00 m	106,00
38	210810045	CYKY-J 3x1,5 mm2 750V (PU)	0,53	4200,00 m	2 226,00
39	210810046	CYKY-J 3x2,5 mm2 750V (PU)	0,53	2600,00 m	1 378,00
40	210810053	CYKY-J 4x10 mm2 750V (PU)	0,60	340,00 m	204,00
41	210810055	CYKY-J 5x1,5 mm2 750V (PU)	0,53	520,00 m	275,60
42	210810056	CYKY-J 5x2,5 mm2 750V (PU)	0,53	30,00 m	15,90
43	210810058	CYKY-J 7x1,5 mm2 750V (PU)	0,53	40,00 m	21,20
44	210810113	CYKY 3x95+70 mm2 1kV (PU)	1,09	60,00 m	65,40

Celkom za cenník:

13 405,83

Cena za cenník celkom:

Materiály

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množstvo jedn.	celkom [€]
1	00080	Hlavná uzemňovacia svorkovnica HUS (OBO-1809)	6,41	2,00 kus	12,82
2	00300	Krabica prístrojová KP 67/1	0,16	532,00 kus	85,12
3	00304	Krabica KR 68	0,77	314,00 kus	241,78
4	00311	Krabica KO 125	1,47	1,00 kus	1,47
5	00312	Krabica "ACIDUR", typ: 6455-11 (IP66)	1,60	68,00 kus	108,80
6	00333	Vypínač jednopólový, 10A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-č.1	2,01	49,00 kus	98,49
7	00334	Vypínač sériový, 10A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-č.5	2,71	82,00 kus	222,22
8	00335	Vypínač striedavý, 10A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-č.6	2,09	26,00 kus	54,34
9	00337	Vypínač krížový, 10A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-č.7	3,16	6,00 kus	18,96
10	00351	Vypínač 1-pólový 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č.1	8,65	26,00 kus	224,90
11	00352	Vypínač sériový 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č.5	8,98	15,00 kus	134,70
12	00353	Vypínač striedavý 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č.6	8,65	8,00 kus	69,20
13	00357	Zásuvka domová 10/16A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-101-66101	2,82	110,00 kus	310,20
14	00358	Zásuvka dvojité vodorovná (biela) 10/16A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-100-66102	8,29	115,00 kus	953,35
15	00359	Zásuvka dvojité vodorovná (krém) 10/16A, 250V, typ: NIKO-ORIGINAL-101-66102	8,29	23,00 kus	190,67
16	00360	Zásuvka dvojité do PVC žľabu (biela) 10/16A, 250V, typ: LEGRAND MOSAIC	4,55	110,00 kus	500,50
17	00360	Zásuvka na povrch 10/16A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55	4,68	15,00 kus	70,20
18	00787	Zásuvková skriňa plastová "HENSEL", typ: Mi-78311	206,11	2,00 kus	412,22
19	00971	Pilierová skriňa HASMA, typ: SR-K663 VV 5/0 P2 IP2x	624,43	1,00 kus	624,43
20	01001	Svietidlo 2x9W, IP54, tr.ochr.II, typ: LEGRAND KORO 62426 ("A", "B")	28,85	86,00 kus	2 481,10
21	01002	Svietidlo nástenné 1x18W, IP20, typ: RA.S24.211.T2 VVG ("C")	27,78	13,00 kus	361,14
22	01003	Svietidlo stropné 1x18W, IP20, typ: RA.S24.211.T2 VVG ("D")	27,78	17,00 kus	472,26
23	01004	Svietidlo 2x26W, IP20, typ: RA.S37.215.T4 VVG ("E")	71,59	54,00 kus	3 865,86
24	01005	Svietidlo 2x18W-T8, IP20, typ: PMR-ASN 218/EVG ("F")	18,91	126,00 kus	2 382,66
25	01006	Svietidlo na závesoch 2x18W-T8, IP20, typ: PMR-ASN 218/EVG ("Fz")	24,57	14,00 kus	343,98
26	01007	Svietidlo 1x36W-T8, IP20, typ: PMR-ASN 136/EVG ("G")	19,67	28,00 kus	550,76
27	01008	Svietidlo 2x36W-T8, IP20, typ: PMR-ASN 236/EVG ("H")	19,06	45,00 kus	857,70
28	01009	Svietidlo 2x54W-T5, IP20, typ: PM-ASN 254 PAR ("J")	38,47	300,00 kus	11 541,00
29	01010	Svietidlo 1x18W, IP65, typ: TORNADO PT-PC 118/EVG ("K", "K1")	14,28	34,00 kus	485,52
30	01011	Svietidlo 1x36W, IP65, typ: TORNADO PT-PC 136/EVG ("L")	18,42	24,00 kus	442,08
31	01012	Svietidlo na závesoch 1x36W, IP65, typ: TORNADO PT-PC 136/EVG ("Lz")	23,27	38,00 kus	884,26
32	01013	Svietidlo NO 1x8W, IP65, typ: THORN-EEM61NM/1hod ("N")	19,23	34,00 kus	653,82
33	01466	Svorka SZ	0,71	1,00 kus	0,71
34	01494	Svorka "BERNARD"	0,71	240,00 kus	170,40
35	01610	Koncovka teplomzmašiteľná HCZ4-35/150, do 4x150mm2	9,30	1,00 kus	9,30
36	01611	Koncovka teplomzmašiteľná HCZ4-185/240, do 4x240mm2	10,90	2,00 kus	21,80
37	02805	Cu 4 mm2 (zelenožltý)	0,32	520,00 m	166,40
38	02808	H07V-U 10mm2 (zelenožltý)	0,80	20,00 m	16,00
39	02809	CY 25 mm2 (zelenožltý)	1,87	980,00 m	1 832,60
40	02900	CYKY-O 2x1,5 mm2	0,22	200,00 m	44,00
41	02920	CYKY-J 3x1,5 mm2	0,36	4200,00 m	1 512,00
42	02921	CYKY-J 3x2,5 mm2	0,56	2600,00 m	1 456,00
43	02944	CYKY-J 4x10 mm2	3,00	340,00 m	1 020,00
44	02950	CYKY-J 3x95+70 mm2	29,01	60,00 m	1 740,60
45	02960	CYKY-J 5x1,5 mm2	0,56	520,00 m	291,20
46	02961	CYKY-J 5x2,5 mm2	1,03	30,00 m	30,90
47	02981	CYKY-J 7x1,5 mm2	0,90	40,00 m	36,00

Celkom za materiály:

38 004,42

Cena za materiály celkom:

Dodávky zariadení (špecifikácie)

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množstvo jedn.	celkom [€]
1	00001-RH	Rozvádzač skriňový "RH" (v.č.611)	3 205,48	1,00 kus	3 205,48
2	00002-Rvs	Rozvodnica plastová "Rvs" (v.č.612)	641,10	1,00 kus	641,10
3	00003-R01	Rozvodnica plastová "R01" (v.č.613)	616,44	1,00 kus	616,44
4	00004-R1	Rozvodnica oceľopelchová "R1" (v.č.614)	564,16	1,00 kus	564,16
5	00005-	Rozvodnica oceľopelchová "R2", "R3" (v.č.615)	606,57	2,00 kus	1 213,14
6	00006-	Rozvodnica oceľopelchová "R1.1", "R1.2" (v.č.616)	443,84	2,00 kus	887,68
7	00007-	Rozvodnica oceľopelchová "R2.1", "R2.2" (v.č.617)	443,84	2,00 kus	887,68
8	00008-	Rozvodnica oceľopelchová "R3.1", "R3.2" (v.č.618)	562,19	2,00 kus	1 124,38

Celkom za dodávky:

9 140,06

Cena za dodávky celkom:

Práce v HZS

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množstvo jedn.	celkom [€]
1		Odpojenie od napätia, demontáže, navyac práce	7,40	420,00 hod.	3 108,00
2		Nešpecifikované navyac práce	7,40	50,00 hod.	370,00
3		Odborná prehliadka, správa o odbornej prehliadke	7,40	68,00 hod.	503,20

Celkom za prácu v HZS:

3 981,20

Cena za prácu v HZS celkom:

A/ Dodávky

por. č.	položka	položkové číslo text	merná jed.	počet mer.j.	pozn.	Jednotková cena	Cena celkom
Obvod 0 - riadiaca časť a rozvádzač DT							3 247,67
1	4 059 231	0.01 Ovládací panel PXM 10	ks	1	013 B,DM	244,40	244,40
2	4 059 222	0.02 Kompaktná riadiaca stanica PXC 56	ks	1	013 C,DM	1 988,37	1 988,37
3	4 050 000	0.03 Nástenná skrinka DT, výška 1000 mm, šírka 600 mm, hĺbka 300mm, krytie IP43/20	ks	1	225 D,DM	1 014,90	1 014,90
Obvod 1 - Regulácia strojovne ÚK							10 636,90
1	4 051 801	1.01 Teplomer QAD 22	ks	5	013 A,DM	47,00	235,00
2	4 051 831	1.02 Teplomer QAP 22	ks	3	013 A,DM	21,62	64,86
3	4 051 193	1.03 Ochranné puzdro ALT - SS 450	ks	3	013 A,DM	90,41	271,23
4	164 552	1.04 Škatuľa 6455 - 12P/2	ks	3	- D,DM	3,39	10,17
5	4 051 811	1.05 Teplomer QAC 22	ks	2	013 A,DM	43,29	86,58
6	4 051 781	1.06 Teplomer s puzdrom QAE 2120.010	ks	2	013 A,DM	99,94	199,88

7	405 424 150	1.07 Trojcestný kohút VBF 21.50, DN 50, PN6, kv 40	ks	1	013 A,DP	234,20	234,20
8	405 424 140	1.08 Trojcestný kohút VBF 21.40, DN 40, PN6, kv 25	ks	2	013 A,DP	162,25	324,50
9	405 424 132	1.09 Trojcestný kohút VBG 31.32, DN 32, PN10, kv 16	ks	1	013 A,DP	171,37	171,37
10	4054502.1	1.10 Pohon SAL 61.00T40, 24V, AC, riadenie 0 - 10V DC	ks	3	013 A,DM	330,36	991,08
11	4054502.2	1.11 Montážna sada	ks	3	013 A,DP	878,20	2 634,60
12	4 054 136	1.12 Uzatváracia klapka VKF 46.50, DN 50, PN 16	ks	3	013 A,DP	153,27	459,81
13	4 054 505	1.13 Pohon SQL 36E50F04, 230V AC	ks	3	013 A,DM	619,29	1 857,87

5587 882 Sered' - nové kasárne, rekonštrukcia budovy č. 86

strana 3

14	405 612 146 031	1.14 Regulátor tlaku 612 146 031, 25 - 250 kPa	ks	1	003 A,DP	69,10	69,10
15	4 222 015	1.15 Tlakomerový ventil M 20x1,5 a redukcie	ks	1	221 A,DP	98,87	98,87
16	40 514 955	1.16 Tlačidlo XB5 - AA 61	ks	1	- B,ROZV	202,98	202,98
17	360 410 001	Montáž odporového teplomeru	ks	12		31,07	372,84
18	360 430 052	Montáž pohonu	ks	6		124,27	745,62
19	360 410 001	Montáž regulátoru tlaku	ks	1		12,43	12,43
20	360 410 001	Montáž a zepojenie šktule	ks	3		12,43	37,29
21	360 410 001	Montáž rozvádzača	ks	1		932,56	932,56
22	210 100 258	Zapojenie prístrojov a rozvádzača	ks	51		8,91	454,41
23	210 100 301	Príplatok za tienemý kábel	ks	13		13,05	169,65

B / Montážne práce a materiál**7 041,70**

por. č.	položka	text	merná jednotka	počet merných jedn.	Jednotková cena	Cena celkom
1	51013153	Kábel CYKY - J 3 x 1,5	m	85	0,98	83,30
2	56013151	Kábel CYKY - O 3 x 1,5	m	410	0,61	250,10
3	51414154	Kábel CYKY - O 4 x 1,5	m	100	1,51	151,00
4	51414204	Kábel CYKY - J 4 x 2,5	m	100	1,33	133,00
5	51415153	Kábel CYKY - J 5 x 1,5	m	45	4,35	195,75
6	50118214	Kábel JYTY - O 2 x 1,0	m	240	0,68	163,20
7	51914002	Vodič CY 10 ZŽ	m	20	1,78	35,60
8	6250	Káblový žľab 62/ 50/ 2 m	ks	22	8,49	186,78
9	9626	Kryt žľabu 62	ks	22	5,28	116,16
10	629	Podpera k žľabu veľ. 62	ks	35	3,31	115,85
11	996250	Koleno žľabu 62 vrátane krytu	ks	6	6,52	39,12
12	96250	T - kus žľabu 62 vrátane krytu	ks	2	19,57	39,14
13	250506	Káblový žľab 250/ 50/ 2 m	ks	10	19,57	195,70
14	25055	Kryt žľabu 250	ks	10	10,98	109,80
15	25099	Podpera k žľabu veľ. 250	ks	16	8,60	137,60
16	992500	Koleno žľabu 250 vrátane krytu	ks	4	30,65	122,60
17	250505	T - kus žľabu 250 vrátane krytu	ks	1	19,25	19,25
18	9588	Spojovací materiál ku žľabom - jeden spoj	sada	2	202,98	405,96
19	360020581	Vítanie otvoru do žľabu	ks	41	40,39	1 655,99
20	135	Vývodka upchávková P 13,5	ks	41	17,56	719,96
21	51019	Perforovaný profil kadmiovaný L 30 / 30 / 3m	ks	8	50,64	405,12
22	210100259	Zapojenie káblu do 5 x 10 mm ²	ks	19	1,66	31,54
23	859505	Trubka 1225 HFPP	m	5	13,05	65,25
24	210810041	Monáž kábla	m	1000	0,68	680,00
25	210810041	Monáž žľabu	m	64	10,36	663,04
26	210010245	Monáž profilu	m	24	4,57	109,68
27	210010201	Monáž trubky	m	5	1,22	6,10

28	Podružný materiál	%	3,00	68,37	205,11
	C / Programové vybavenie				1 494,43
1	Programové vybavenie podcentrály	bod	37	40,39	1 494,43
	D / Odborná prehliadka a skúška				248,48
1	Odborná prehliadka a skúška	hod	16	15,53	248,48

457 - výkaz výmer: Domáci rozhlas

Stavba: Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva

Miesto stavby: 5587 882 Sereď, Nové kasárne

Stupeň dokumentácie - DRS

P.č.	Kód cenníka	Kód položky	Položka	Počet	Jedn.	Materiál		Práca		Cena spolu bez DPH
						Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	
45.31.41: Elektroinštalácie telekomunikačných zariadení										
M22 - 156: Montáž oznamovacích, signalizačných a zabezpeč. zariadení										
1	922	45.31.41-220370000110-R	1-zónový zmiešavací zosilňovač, 1 mikrofónový XLR + 4 univerzálne vstupy mikrofón/linka, 2 x RJ45 zásuvka na pripojenie 2 mikrofónových pultov BM 3001, FM-RDS digitálny tuner a CD/USB-MP3 prehrávač, digitálny zosilňovač triedy D, 160W/100V a 4 Ohm	1	ks	472,55	472,55	55,01	55,01	527,56
2	922	45.31.41-220370000111-R	BM3001-Mikrofónový pult pre ES 3160, elektretový mikrofón na ohybnom držiaku, tlačidlo zapnutia mikrofónu s LED indikáciou, pre väčšie vzdialenosti potrebné externé napájanie 24Vjs, pripojenie káblom CAT5 FTP	1	ks	60,84	60,84	22,14	22,14	82,98
3	922	45.31.41-220370000112-R	DU31-Dvoj pásmová reproduktorka 8W/100V pre zapustenú montáž do steny, odbočky 4W a 2W, 100 Hz - 17 kHz, 3,5" hĺbkový a 1" výškový reproduktor, plast a kovová mriežka, 158 x 151 x 55 mm (š x v x h), biela	23	ks	10,67	245,41	6,00	138,00	383,41
4	922	45.31.41-220370000113-R	A1331-Univerzálny plastový adaptér pre povrchovú montáž reproduktorky DU 31 a DU 31AT na stenu, možnosť náklonu 0° alebo 15°	23	ks	6,25	143,75	3,76	86,48	230,23
5	922	45.31.41-220320000108-R	Rozvádzač nástenný - skriňa 600x600mm 12U, /ŠxHxV/ s 2x 19" rámom, presklené dvere vpredú.	1	ks	108,35	108,35	22,13	22,13	130,48
6	922	45.31.41-220320000109-R	19" polica 450mm, 1U /so zadnými podperami/, nosnosť 80 kg	1	ks	16,67	16,67	5,25	5,25	21,92
7	922	45.31.41-220301201	Zásuvka podomietková 2xRJ45/s, Kat.5e, Niko, Original, biela	1	ks	24,00	24,00	3,89	3,89	27,89
8	922	45.31.41-220280221-P	Kábel F/UTP 4x2xAWG24, Kat.5e/LSOH	25	m	0,42	10,50	0,29	7,25	17,75
9	922	45.31.41-220270021-P	Kábel CYKY 2Bx1,5 - uloženie pod omietku	450	m	0,36	162,00	0,34	153,00	315,00
10	922	45.31.41-220260000103-R	Vysekávanie drážky v stene (betón, plná pálená tehla)	420	m	0,00	0,00	2,50	1 050,00	1 050,00
11	922	45.31.41-220260503-P	Ohybná rúrka FXP25	50	m	0,42	21,00	0,26	13,00	34,00
12	922	45.31.41-220260022	Krabica pod omietku KP68 - hlboká	16	ks	0,62	9,92	2,08	33,28	43,20
13	922	45.31.41-220260106	Vyhľadanie vývodu, krabice	17	ks	0,00	0,00	0,83	14,11	14,11
14	922	45.31.41-220260111	Odviečkovanie a zaviečkovanie krabice	16	ks	0,00	0,00	0,42	6,72	6,72
15	922	HZS	Pomocné práce	20	hod	0,00	0,00	11,07	221,40	221,40
16	922	-	Drobný inštalčný materiál	1,3	%	12,78	16,61	18,21	23,67	40,28
17	922	45.31.41-220370000114-R	Oživenie systému domáceho rozhlasu	1	seť	0,00	0,00	166,69	166,69	166,69
18	922	HZS	Zaškolenie obsluhy	1	hod	0,00	0,00	11,07	11,07	11,07
19	922	HZS	Východzia revízia	2	hod	0,00	0,00	11,07	22,14	22,14
Celkom bez DPH:						1 291,60		2 055,23		3 346,83
DPH:						20%				669,37

Stavba: Rekonštrukcia budovy č. 86 - budova mužstva
Miesto stavby: 5587 882 Sereď, Nové kasárne
Stupeň dokumentácie - DRS

P.č.	Kód cenníka	Kód položky	Položka	Počet	Jedn.	Materiál		Práca		Cena spolu bez DPH
						Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	Cena za jednotku	Celk. cena bez DPH	
	45.31.41:		Elektroinštalácie telekomunikačných zariadení							
	M22 - 156:		Montáž oznamovacích, signalizačných a zabezpeč. zariadení							
Dohodnutá cena celkom bez DPH:										4 016,20

Poz.č	Skrátený popis	M j.	ks	Cena jednotková	Celk.cena dodávky	Celk.cena montáže
ZARIADENIA						
1.01	Zariadenie č.1 - vetranie priestoru umyvárne - prívod					
	Potrubný ventilátor do štvorhranného potrubia 800x500	ks	1	1 369,11 €	958,38 €	410,73 €
	Q _v =4200 m ³ h ⁻¹					
	ΔP _s =620 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =1,893 kW / 400 V / 50 Hz					
	Meranie a regulácia	ks	1	591,78 €	414,25 €	177,53 €
	regulátor otáčok	ks	1	515,42 €	360,79 €	154,63 €
2.01	Zariadenie č.2 - vetranie priestoru umyvárne - odvod					
	Potrubný ventilátor do štvorhranného potrubia 800x500	ks	1	1 369,11 €	958,38 €	410,73 €
	Q _v =4200 m ³ h ⁻¹					
	ΔP _s =390 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =1,089 kW / 400 V / 50 Hz					
	regulátor otáčok	ks	1	515,42 €	360,79 €	154,63 €
3.01	Zariadenie č.3 - vetranie šatní					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D315	ks	1	199,88 €	139,92 €	59,96 €
	odvodný ventilátor Q _v =1280 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =230 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,318 kW / 230 V / 50 Hz					
4.01	Zariadenie č.4 - vetranie šatní					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D315	ks	2	199,88 €	279,83 €	119,93 €
	odvodný ventilátor Q _v =1040 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =140 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,202 kW / 230 V / 50 Hz					
5.01	Zariadenie č.5 - vetranie šatní					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D250	ks	3	295,66 €	620,89 €	266,09 €
	odvodný ventilátor Q _v =880 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =100 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,157 kW / 230 V / 50 Hz					
6.01	Zariadenie č.6 - vetranie sociálnych zariadení					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D160	ks	8	108,91 €	609,90 €	261,38 €
	odvodný ventilátor Q _v =545 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =130 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,105 kW / 230 V / 50 Hz					
7.01	Zariadenie č.7 - vetranie sociálnych zariadení					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D250	ks	6	295,66 €	1 241,77 €	532,19 €
	odvodný ventilátor Q _v =960 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =210 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,254 kW / 230 V / 50 Hz					
8.01	Zariadenie č.8 - vetranie sociálnych zariadení					
	potrubný odsávací ventilátor do kruhového potrubia, o rozmere D160	ks	3	108,91 €	228,71 €	98,02 €
	odvodný ventilátor Q _v =390 m ³ h ⁻¹ , Δp _{ex} =100 Pa					
	odoberaný el. príkon N _{el} =0,059 kW / 230 V / 50 Hz					
ZARIADENIA SPOLU					6 173,61 €	2 645,82 €

<i>Poz.č</i>	<i>Skrátený popis</i>	<i>M</i>	<i>ks</i>	<i>Cena</i>	<i>Celk.cena</i>	<i>Celk.cena</i>
		<i>j.</i>		<i>jednotková</i>	<i>dodávky</i>	<i>montáže</i>
PRÍSLUŠENSTVO						
1.02	Ohrievač vzduchu vodný, rozmer 800x500 mm Qohr=52 kW, voda 80/60°C	ks	1	568,32 €	397,82 €	170,50 €
	zmiešavací uzol s kompletnou výbavou	ks	1	872,54 €	610,78 €	261,76 €
1.03	filter kapsový 800x500 mm	ks	1	106,92 €	74,84 €	32,08 €
	filtračná vložka EU3 800x500	ks	1	38,27 €	26,79 €	11,48 €
1.04	tlmič hluku kulisový 800x500	ks	1	141,08 €	98,76 €	42,32 €
1.05	uzatváracia klapka zo servopohonom 800x500	ks	1	421,10 €	294,77 €	126,33 €
1.06	tlmiaca manžeta 800x500	ks	2	34,92 €	48,89 €	20,95 €
1.07	protidažďová žalúzia hliniková 1000x500 so sitom ptoti hmyzu	ks	1	67,49 €	47,24 €	20,25 €
1.08	prívodná výustka na hranaté potrubie 525x225 s reguláciou	ks	3	34,67 €	72,81 €	31,20 €
1.09	prívodná výustka na hranaté potrubie 1025x225 s reguláciou	ks	8	57,04 €	319,42 €	136,90 €
2.02	tlmič hluku kulisový 800x500	ks	1	141,08 €	98,76 €	42,32 €
2.03	uzatváracia klapka zo servopohonom 800x500	ks	1	421,10 €	294,77 €	126,33 €
2.04	tlmiaca manžeta 800x500	ks	2	34,92 €	48,89 €	20,95 €
2.05	protidažďová žalúzia hliniková 1000x500 so sitom ptoti hmyzu	ks	1	67,49 €	47,24 €	20,25 €
2.06	regulačná klapka ručná 315x250	ks	2	61,38 €	85,93 €	36,83 €
2.07	regulačná klapka ručná 200x315	ks	1	32,37 €	22,66 €	9,71 €
2.08	odvodná výustka na hranaté potrubie 525x145 s reguláciou	ks	3	51,28 €	107,69 €	46,15 €
2.09	prívodná výustka na hranaté potrubie 425x225 s reguláciou	ks	10	30,66 €	214,62 €	91,98 €
3.02	pretlaková vonkajšia mriežka D315	ks	1	26,38 €	18,47 €	7,91 €
3.03	odvodná výustka na kruhové potrubie 1025x125 s reguláciou	ks	3	36,81 €	77,30 €	33,13 €
3.04	stenová mriežka hranatá 625x125 - horizontálna	ks	2	45,70 €	63,98 €	27,42 €
4.02	pretlaková vonkajšia mriežka D315	ks	2	26,38 €	36,93 €	15,83 €
4.03	odvodná výustka na kruhové potrubie 1025x125 s reguláciou	ks	6	36,81 €	154,60 €	66,26 €
4.04	stenová mriežka hranatá 625x125 - horizontálna	ks	4	45,70 €	127,96 €	54,84 €
5.02	pretlaková vonkajšia mriežka D250	ks	3	23,83 €	50,04 €	21,45 €
5.03	odvodná výustka na kruhové potrubie 1025x85 s reguláciou	ks	9	36,81 €	231,90 €	99,39 €
5.04	stenová mriežka hranatá 625x125 - horizontálna	ks	6	45,70 €	191,94 €	82,26 €
6.02	pretlaková vonkajšia mriežka D160	ks	8	19,73 €	110,49 €	47,35 €
6.03	odvodný tanierový ventil kruhový D125, kovový	ks	51	11,73 €	418,76 €	179,47 €
6.04	stenová mriežka hranatá 625x125 - vertikálna	ks	4	45,70 €	127,96 €	54,84 €
6.05	stenová mriežka hranatá 625x125 - horizontálna	ks	4	45,70 €	127,96 €	54,84 €
6.06	stenová mriežka hranatá 425x125 - horizontálna	ks	12	36,27 €	304,67 €	130,57 €
6.07	stenová mriežka hranatá 325x125 - vertikálna	ks	12	31,32 €	263,09 €	112,75 €
7.02	pretlaková vonkajšia mriežka D250	ks	6	23,83 €	100,09 €	42,89 €
7.03	odvodný tanierový ventil kruhový D160, kovový	ks	42	13,69 €	402,49 €	172,49 €
7.04	stenová mriežka hranatá 625x125 - horizontálna	ks	12	45,70 €	383,88 €	164,52 €
8.02	pretlaková vonkajšia mriežka D160	ks	3	19,73 €	41,43 €	17,76 €
8.03	odvodný tanierový ventil kruhový D160, kovový	ks	3	13,69 €	28,75 €	12,32 €
8.04	odvodný tanierový ventil kruhový D125, kovový	ks	9	11,73 €	73,90 €	31,67 €
8.05	stenová mriežka hranatá 325x125 - horizontálna	ks	16	31,32 €	350,78 €	150,34 €
8.06	stenová mriežka hranatá 325x125 - vertikálna	ks	16	31,32 €	350,78 €	150,34 €
PRÍSLUŠENSTVO SPOLU					6 950,83 €	2 978,93 €

<i>Skrátený popis</i>	<i>Mj.</i>	<i>ks</i>			<i>Cena jednotková</i>	<i>Celk.cena dodávky</i>	<i>Celk.cena montáže</i>
Potrubie							
Štvorhranné potrubie z pozink.plechu SK I. podľa PK 12 0404 30% tvaroviek	bm	rr 70% tv 30%					
do obvodu 1050 tvarovky		22	15,4	6,6	13,45 €	207,13 €	88,77 €
do obvodu 1500 tvarovky		40	28	12	18,69 €	523,32 €	224,28 €
do obvodu 2600 tvarovky		16	11,2	4,8	39,28 €	439,94 €	188,54 €
do obvodu 3500 tvarovky		8	5,6	2,4	56,01 €	313,66 €	134,42 €
 Kruhové potrubie z pozink.plechu SK I. podľa PK 12 0311 20% tvaroviek	bm	rr 80% tv 20%					
φ125 tvarovky		32	25,6	6,4	4,82 €	107,97 €	46,27 €
φ160 tvarovky		70	56	14	5,83 €	285,67 €	122,43 €
φ200 tvarovky		20	16	4	7,01 €	98,14 €	42,06 €
φ250 tvarovky		46	36,8	9,2	8,44 €	271,77 €	116,47 €
φ315 tvarovky		21	16,8	4,2	11,31 €	166,26 €	71,25 €
SPOLU POTRUBIE	m ²					2 413,86 €	1 034,49 €
Izolácie							
Hlukovo-tepel. izolácia POLIFOAM hr.20mm	m ²	55			17,01 €	654,89 €	280,66 €
SPOLU IZOLÁCIE						654,89 €	280,66 €
Montážny materiál							
Závesy potrubí, spojovací materiál, samolepiaca páska	kpl	1			1 031,62 €	722,13 €	309,49 €
SPOLU MONTÁŽNY MATERIÁL						722,13 €	309,49 €
SPOLU OSTATNÉ						3 790,88 €	1 624,64 €

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 30.06.2011

Stavba : SERED,NOVÉ KASÁRNE_REKONŠTRUKCIA č.86
Objekt : 02_Kanalizácia

VPÚ - DECO a.s.

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) =

30,1260

30,1260

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu EUR
PRÁCE A DODÁVKY HSV									
1 - ZEMNE PRÁCE									
1	221	11310-7132	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 30 cm, do 200 m2	44,000	m2	10,83	476,52		476,52
2	001	12000-1101	Príplatok za sťaženú vykopávku v blízkosti podzem. vedenia	10,000	m3	5,14	51,40		51,40
3	272	13220-1200	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3	132,000	m3	3,62	477,84		477,84
4	272	13220-1209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	66,000	m3	0,31	20,46		20,46
5	272	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	264,000	m2	2,44	644,16		644,16
6	272	15110-1112	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	264,000	m2	1,08	285,12		285,12
7	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	132,000	m3	4,07	537,24		537,24
8	001	17110-1103	Násypy z hornín súdržných zhutnených do 100% PS	103,400	m3	1,06	109,60		109,60
9	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	28,600	m3	0,47	13,44		13,44
10	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	22,000	m3	4,65	102,30		102,30
11	001	17510-1109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	22,000	m3	2,76	60,72		60,72
12	MAT	583 371970	Štrkopiesok 0-32	22,000	m3	4,89		107,58	107,58
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :							2 778,80	107,58	2 886,38
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE									
13	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	6,600	m3	14,74	97,28		97,28
14	271	45211-2111	Osad. bet. prsten. rámov pod poklapy a mreže výška do 10 cm	4,000	kus	1,96	7,84		7,84
15	271	45238-6131	Vyrovň. prstence pod poklapy betón B 7,5 otv. výk. v. nad 20cm	4,000	kus	17,75	71,00		71,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							176,12	0,00	176,12
5 - KOMUNIKÁCIE									
16	221	56425-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 15 cm	44,000	m2	2,12	93,28		93,28
17	221	56713-5115	Podklad z prostého betónu tr. B 10 hr. 20 cm	44,000	m2	8,64	380,16		380,16
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :							473,44	0,00	473,44
8 - RÚROVÉ VEDENIA									
18	271	87135-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN200	44,000	m	0,30	13,20		13,20
19	MAT	286 110250	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 200x5,9x5000	37,000	kus	19,87		735,19	735,19
20	MAT	286 110300	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 250x7,3x5000	7,000	kus	35,42		247,94	247,94
21	271	87735-3122	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN200	6,000	kus	1,29	7,74		7,74

22	271	87737-3122	Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN250	2,000 kus	1,71	3,42		3,42	
23	MAT	286 508440	Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 200mm	6,000 kus	3,47		20,82	20,82	
24	MAT	286 508450	Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 250mm	2,000 kus	8,35		16,70	16,70	
25	271	89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	37,000 m	0,93	34,41		34,41	
26	271	89210-1112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 250 vodou	7,000 m	1,05	7,35		7,35	
27	271	89440-1111	Osadenie bet. dielcov šachiet, skruže rovné	12,000 kus	8,98	107,76		107,76	
28	MAT	592 243500R	Skruž šachtová podľa vysky osadenia	12,000 kus	134,52		1 614,24	1 614,24	
29	MAT	592 243510R	Dno šachtové	4,000 kus	144,10		576,40	576,40	
30	271	89910-2111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	4,000 kus	8,78	35,12		35,12	
31	MAT	552 434420	Poklop vstupný šachtový d 600 D	4,000 kus	52,81		211,24	211,24	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :							209,00	3 422,53	3 631,53
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									
32	221	91973-6111	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. do B15(C 12/15) hr. do 100 mm	44,000 m	6,25	275,00		275,00	
33	013	97908-1111	Odvoz sute a vybraných hmôt na skládku do 1 km	22,000 t	4,91	108,02		108,02	
34	272	97908-7212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	22,000 t	12,33	271,26		271,26	
35	271	99827-6101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklolam. v otv. výk.	113,789 t	12,85	1 462,19		1 462,19	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :							2 116,47	0,00	2 116,47
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :							5 753,83	3 530,11	9 283,94
Rozpočet celkom :							5 753,83	3 530,11	9 283,94