

Zmluva o dielo č. 08/2009/KPA
na zhotovenie diela uzatvorená podľa § 536 až 565 Obchodného zákonníka

Čl. I. Zmluvné strany

- 1.1 Objednávateľ** : Slovenská republika - Ministerstvo obrany SR
Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
- V zastúpení štatutárneho zástupcu : Ing. Jozef SIEKLIK – generálny riaditeľ
Sekcia majetku a infraštruktúry
Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
- IČO : 30845572
- Bankové spojenie : Štátna pokladnica
- Číslo účtu : 7000171215/8180
- Oprávnený rokovať vo veciach
- zmluvných : Ing. Jozef SIEKLIK - generálny riaditeľ SEMaI
- technických : Ing. František SOLAŘ - riaditeľ
Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava
Křížna 42, 832 47 Bratislava
- 1.2 Zhotoviteľ - obchodné meno** : K.P.A., a.s.
- Sídlo : Orenburská 58/11295, 821 06 Bratislava
- Právna forma : akciová spoločnosť
- Označenie registra : OR Okresný súd Bratislava I.
- Číslo zápisu : Oddiel Sa, vložka číslo 4592/D
- V zastúpení : Ing. Jozef KRAJČÍR – predseda predstavenstva
- Osoba oprávnená na rokovanie
- vo veciach zmluvných : Ing. Jozef KRAJČÍR
- vo veciach technických : Ing. Peter POLÁČEK
- IČO : 314 27 006
- DRČ : SK 2020362641
- Bankové spojenie : Tatra banka, Bratislava
- Číslo účtu : 262 404 0632/1100
- Číslo telefónu a faxu : 02/455 25 225, 02/455 25 226
- 1.3 Zmluvné strany uzatvárajú na podlimitnú stavebnú akciu ev. zn. 55 87 693 : „Kuchyňa – nabíjacia stanica“, zmluvu o dielo na stavebné práce, v súlade s § 58 ods. 1) písm. a) zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorá je výsledkom rokovacieho konania bez zverejnenia (ďalej len: „zmluva“).**

Čl. II. Predmet zmluvy

- 2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v súlade s projektovou dokumentáciou a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre objednávateľa zrealizuje dielo:**
- „Kuchyňa – nabíjacia stanica“, ev. zn. 55 87 693
- 2.1.1 podľa podkladov, ktoré poskytol objednávateľ počas trvania rokovacieho konania bez zverejnenia,
- 2.1.2 podľa oceneného popisu prác a dodávok, odsúhlaseného objednávateľom,
- 2.1.3 podľa schváleného vecného, časového a finančného harmonogramu prác (ďalej len : harmonogram“), spracovaného zhotoviteľom v zmysle bodu 3.1.3 tejto zmluvy,
- 2.1.4 podľa odsúhlaseného a podľa potreby doplňovaného kontrolného a skúšobného plánu (ďalej len: „skúšobný plán“), spracovaného zhotoviteľom v zmysle § 12 ods. 1 písm. a) bod 7. a § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 260/2007 Z. z. (ďalej len: „zákon o verejných prácach“) v termíne podľa bodu 3.1.2 tejto zmluvy,

- 2.1.5 podľa podmienok stanovených v Rozhodnutí :
- vydanom Ministerstvom obrany SR, Obvodným úradom vojenského obvodu Záhorie, č. p. OÚVO-332/2006 zo dňa 15. novembra 2006,
 - 08-07-2810 (územné rozhodnutie pre umiestnenie stavby a stavebné povolenie) vydanom Ministerstvom obrany SR, Vojenským stavebným úradom Bratislava, č. p. VSÚ-23/2007-136-19/2044 zo dňa 30. januára 2007,
 - vydanom Obvodným úradom životného prostredia Malacky č. j. OÚŽP-2007/00134/32/NEA zo dňa 18. apríla 2007.

2.1.6 zatriedenie stavby podľa CPV :

Hlavný predmet : 45.00.00.00-7 stavebné práce.

Doplňujúce predmety : 45.10.00.00-8 príprava staveniska, 45.23.12.23-4 doplnkové práce na rozvode plynu, 45.23.13.00-8 stavebné práce na stavbe potrubných vedení vody a kanalizácie, 45.23.31.61-5 stavebné práce na stavbe chodníkov, 45.23.32.26-9 stavebné práce na stavbe prízjazdových ciest, 45.26.10.00-4 montáž strešných konštrukcií a súvisiace práce a pokrývačské práce, 45.26.21.00-2 lešenárske práce, 45.26.23.11-4 betonárske práce hrubej stavby, 45.26.25.00-6 murovanie a murárske práce, 45.26.26.50-2 práce na obvodových konštrukciách/obkladoch, 45.31.00.00-3 elektroinštalčné práce, 45.31.21.00-8 inštalovanie protipožiarneho poplašného systému, 45.31.23.11-0 inštalovanie bleskozvodov, 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, 44.33.11.10-0 inštalovanie kotlov, 45.41.00.00-4 omietkarské práce, 45.42.10.00-4 stolárske práce, 45.42.11.00-5 montáž dverí a okien a súvisiacich súčastí, 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 dokončení budov.

2.2 Objednávateľ sa zaväzuje:

- 2.2.1 zhotovené dielo v súlade s projektovou dokumentáciou protokolárne prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v článku V. tejto zmluvy,
 - 2.2.2 zabezpečiť spoluprácu projektanta pri vypracovaní skúšobného plánu.
- 2.3 Pri realizácii diela postupuje zhotoviteľ samostatne v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade s právom Európskeho spoločenstva 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 úplnom znení zákona č. 314/2004 Z. z. a technické požiadavky na požiaru bezpečnosť pri výstavbe podľa vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiaru bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.

Čl. III. Lehota realizácie

3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje predmet plnenia uvedený v bode 2.1 tejto zmluvy :

3.1.1 zrealizovať dielo v termíne :

- začiatok realizácie : do päť pracovných dní od uzavretia tejto zmluvy,
- dokončenie diela do : **11 mesiacov** od začiatku realizácie diela, pričom tento termín znamená oznámenie zhotoviteľa o ukončení diela a výzvu na preberacie konanie.

Predmet zmluvy bude možné realizovať v pracovné dni v pracovnom čase od 7⁰⁰ do 17⁰⁰ hod. Počas dní pracovného pokoja je možné realizovať dielo na základe jednorázového povolenia.

- 3.1.2 vypracovať v spolupráci s projektantom skúšobný plán a predložiť ho objednávateľovi na odsúhlasenie najneskôr päť pracovných dní pred uskutočnením príslušného pracovného procesu, ktorý je zaradený do skúšobného plánu,
 - 3.1.3 dodať objednávateľovi harmonogram vrátane spôsobu zabezpečenia realizácie prác a to do 10 dní od začatia realizácie diela. Tento bude priebežne upresňovaný a minimálne raz za mesiac vyhodnocovaný,
 - 3.1.4 zabezpečiť v spolupráci s objednávateľom vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí, do 10 dní od odovzdania staveniska,
 - 3.1.5 zabezpečiť vyhotovenie porealizačného zamerania stavby vrátane geometrického plánu. Pred úradným overením porealizačného zamerania vrátane geometrického plánu bude tento predložený objednávateľovi na odsúhlasenie a to 10 pracovných dní pred začatím preberacieho konania,
 - 3.1.6 predložiť objednávateľovi elaborát porealizačného zamerania zrealizovaných inžinierskych sietí v troch vyhotoveniach a to 10 pracovných dní pred začatím preberacieho konania,
 - 3.1.7 Predložiť objednávateľovi geometrický plán úradne overený príslušnou Správou katastra do troch pracovných dní pred začatím kolaudačného konania,
 - 3.1.8 splniť zmluvný záväzok podľa článku II. tejto zmluvy protokolárnym odovzdaním diela objednávateľovi podľa bodu 9.7 tejto zmluvy.
- 3.2 Objednávateľ sa zaväzuje :
- 3.2.1 odovzdať stavenisko zhotoviteľovi do päť pracovných dní po podpísaní zmluvy. Pri odovzdaní staveniska objednávateľ dodá zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v troch vyhotoveniach spolu s fotokópiami dokladov uvedených v bode 2.1.5 tejto zmluvy a zoznamom jednotlivých dotknutých správcovských organizácií pre vytýčenie inžinierskych sietí v priestore staveniska,
 - 3.2.2 určiť zhotoviteľovi odberné miesto vody a elektrickej energie. V zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú dohodnuté podmienky odberu médií a úhrada za ich spotrebu. Zhotoviteľ uzatvorí samostatnú dohodu s Posádkovou správou budov na odber elektrickej energie a vody.
 - 3.2.3 odsúhlasiť a odovzdať spracovaný skúšobný plán zhotoviteľovi najneskôr päť pracovných dní pred začatím uskutočnenia príslušného pracovného procesu,
 - 3.2.4 zabezpečiť výkon autorského dozoru u projektanta : VPÚ DECO Bratislava, a. s., Za Kasárňou 1, 830 00 Bratislava 3.
- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia diela, uvedeným v bode 3.1.1 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. IV. Cena

- 4.1 Cena za dielo je stanovená dohodou, je spracovaná v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách, v znení neskorších predpisov (ďalej len : „zákon o cenách“). Súčasťou zmluvy je ponukový položkový rozpočet zhotoviteľa, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 4.2 Zmluvné strany dohodli cenu predmetu zmluvy nasledovne:

Cena za dielo bez DPH	1.292.517,74 €
DPH 19%	245.578,37 €
Celková cena diela s DPH	1.538.096,11 €

Slovom: jedenmiliónpäťstotridsaťosemtisícdevädesiatšesť €. jedenást centov
- 4.3 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 tejto zmluve.

Tieto práce budú ocenené nasledovne : pre úhradu vzájomne odsúhlasených navyiac prác, ktorých ocenenie bolo realizované v rámci predkladanej ponuky, budú objednávateľom akceptované cenové podmienky dohodnuté v zmluve pre obstarávaný predmet (ide o taký druh prác, ktorý bol oceňovaný v rámci pôvodnej ponuky). Pre taký druh navyiac prác, ktorý nebol oceňovaný v pôvodnej ponuke, musí zhotoviteľ výšku ceny samostatne dohodnúť s objednávateľom.

- 4.4 Navyiac práce môžu byť vykonané až po podpísaní dodatku k tejto zmluve zmluvnými stranami. Na dodatok k zmluve predložený inak ako je dohodnuté v tejto zmluve, alebo po splnení predmetu zmluvy sa neprihliada.
- 4.5 Navyiac práce môžu byť zrealizované pred potvrdením dodatku k zmluve výlučne v prípade, ak:
 - 4.5.1 ich vykonaním sa bezprostredne zabráni vzniku škôd, prípadne sa odstráni riziko ohrozenia života a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy,
 - 4.5.2 je nutné odstrániť následky živeľnej pohromy alebo havárie, ktorú nezavinil zhotoviteľ a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy.
- 4.6 V prípade navyiac prác podľa bodu 4.5 tejto zmluvy :
 - 4.6.1 stavbyvedúci bezodkladne vykoná zápis do stavebného denníka a bezodkladne o nich informuje stavebného dozora stavby,
 - 4.6.2 ihneď ako je to možné, najneskôr do tretieho pracovného dňa sa k týmto navyiac prácam písomne vyjadria oprávnení pracovníci priamych účastníkov výstavby cestou stavebného denníka alebo iným písomným záznamom (napr. zápisom z kontrolného dňa stavby),
 - 4.6.3 všetky navyiac práce musia byť riadne písomne zdôvodnené a potvrdené oprávnenými pracovníkmi priamych účastníkov výstavby, pričom úhrada môže byť vykonaná až po potvrdení dodatku k zmluve.
- 4.7 Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná, vykoná bez písomného príkazu objednávateľa alebo odchyľne od projektovej dokumentácie a dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí a zhotoviteľ ich na výzvu objednávateľa na vlastné náklady odstráni. V prípade, že ich na výzvu objednávateľa neodstráni, urobí tak objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
- 4.8 Cenu diela dohodnutú v zmluve bude možné po dohode s objednávateľom meniť len vo výnimočných prípadoch, ako je zmena sadzby DPH alebo zavedenie eura v Slovenskej republike, resp. zmenou upravenou všeobecne záväzným právnym predpisom a to písomným dodatkom k zmluve o dielo, v rozsahu ešte nevykonaných a nevyfakturovaných prác.

Čl. V. Platobné podmienky, fakturácia

- 5.1 Práce budú priebežne fakturované na základe súpisov skutočne vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou a rozpočtovou skladbou, uvedenou v projektovej dokumentácii a odsúhlasené stavebným dozorom objednávateľa. Ak má súpis prác vady, vráti ho objednávateľ zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 5.2 V prípade, že zhotoviteľ časť predmetu zmluvy bude realizovať poddodávateľmi, je povinný v termíne do 20 dní po zaplatení faktúry objednávateľom preukázať písomným potvrdením poddodávateľa, že si splnil finančné záväzky voči nemu v rozsahu vykonaných prác a že nemá voči nim žiadne záväzky. V prípade, že túto skutočnosť nepreukáže, objednávateľ pozastaví vyplácanie až do objektívneho zistenia stavu veci. Na základe zistenia bude zo strany objednávateľa zvolený postup podľa platnej právnej úpravy.
- 5.3 Faktúra bude predložená objednávateľovi v troch výťažkoch. Mimo povinných údajov uvedených v § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, bude obsahovať minimálne tieto údaje :
 - 5.3.1 označenie objednávateľa a zhotoviteľa, adresa, sídlo, IČO, DIČ (a údaje podľa §3a

- Obchodného zákonníka),
- 5.3.2 miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby,
 - 5.3.3 číslo zmluvy,
 - 5.3.4 číslo faktúry resp. daňového dokladu,
 - 5.3.5 deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie,
 - 5.3.6 fakturovanú základnú čiastku bez DPH, DPH a celkovo fakturovanú sumu,
 - 5.3.7 pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa,
 - 5.3.8 prílohou faktúry bude povereným pracovníkom objednávateľa odsúhlasený súpis prác a dodávok,
 - 5.3.9 označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť.
- 5.4 Splatnosť faktúry je do 30 dní od jej doručenia objednávateľovi.
 - 5.5 V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti, je objednávateľ oprávnený ju vrátiť zhotoviteľovi na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
 - 5.6 Zhotoviteľ bude predkladať faktúry v súlade s bodom 5.1 tejto zmluvy, maximálne do výšky 95 % z celkovej ceny diela, bod 4.2 tejto zmluvy. Na zvyšok ceny predloží zhotoviteľ konečnú faktúru až po odovzdaní a prevzatí diela bez závad. Takto bude splnená podmienka § 12 ods. 1 písm. b) bod 3. zákona o verejných prácach. Vystavenie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky na úpravu ceny. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
 - 5.7 Objávateľ v súlade s ustanovením § 19 ods. 8. zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, môže poskytnúť zhotoviteľovi preddavok dojednaný do výšky 30 % z ročného objemu bežných výdavkov, limituje ho však na obdobie troch mesiacov. Práce sa uskutočnia v tom istom rozpočtovom roku, v ktorom sa preddavok poskytne. Po zúčtovaní poskytnutého preddavku je možné opätovne zhotoviteľovi poskytnúť preddavok za týchto podmienok.
 - 5.8 Ak nebude v zákonnej lehote troch mesiacov preddavok zúčtovaný, je zhotoviteľ povinný finančné prostriedky, ktoré nevyúčtoval vrátiť na účet objednávateľa č. 7000171215/8180, a to ku dňu uplynutia trojmesačnej lehoty počítanej odo dňa pripísania preddavku na účet zhotoviteľa.
 - 5.9 Pre prípad omeškania s vyúčtovaním preddavku, prípadne nevrátením nevyúčtovaných finančných prostriedkov sa dojednáva zmluvná pokuta vo výške 0,05 % z celkovej výšky preddavku za každý aj začatý deň omeškania s predložením vyúčtovania preddavku, do sídla objednávateľa, či poukázania nevyúčtovanej časti preddavku späť objednávateľovi, do dňa poukázania nevyúčtovanej časti preddavku na účet objednávateľa. Takúto zmluvnú pokutu zhotoviteľ poukáže na účet č. 7000171127/8180.

Čl. VI. Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 6.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebné práce v zmysle predmetu zmluvy sú vykonané riadne v súlade s touto zmluvou a počas záručnej doby budú mať vlastnosti dohodnuté v zmluve.
- 6.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet zmluvy, uvedený v článku II. tejto zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo zahraničnými normami, ktorými sa prevzali európske normy, vzťahujúci 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, materiály a ostatné zariadenia stavby bude rešpektovať záručnú dobu danú výrobcom.
- 6.3 Záruka začína plynúť dňom odovzdania stavby, pokiaľ bola odovzdaná bez závad a nedorobkov. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie väd dorúčením reklamácie.
- 6.4 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. Objávateľ môže zjavné vady písomne reklamovať do 15 dní po prevzatí diela.
- 6.5 Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ na náklady zhotoviteľa.
 - 6.6 Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
 - 6.7 Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
 - 6.8 Reklamácia vád bude vykonaná písomne. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do piatich dní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vád. Havarijné stavy je povinný zhotoviteľ odstrániť obratom po ich nahlásení objednávateľom. Odstránenie vád zhotoviteľ vykoná na svoje vlastné náklady.
 - 6.9 Vady projektovej dokumentácie budú zmluvné strany riešiť podľa Obchodného zákonníka.

Čl. VII. Spolupôsobenie objednávateľa a zhotoviteľa

- 7.1 Zhotoviteľ vykonáva činnosti, spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2 Objávateľ odovzdá zápisnične zhotoviteľovi stavenisko v zmysle bodu 3.2.1 tejto zmluvy.
- 7.3 Zhotoviteľ je povinný v zmysle § 46d stavebného zákona od prevzatia staveniska viesť stavebný denník. Do stavebného denníka s dvomi prepismi sa zapíšu všetky skutočnosti, vyplývajúce z tejto zmluvy.
- 7.4 Objávateľ bude vykonávať stavebný dozor nad realizáciou diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok.
- 7.5 Objávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka minimálne raz mesačne a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie.
- 7.6 Okrem zástupcov zhotoviteľa a objednávateľa môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia objednávateľa, projektanta, príslušné orgány štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu.
- 7.7 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.
- 7.8 Zhotoviteľ bude zabezpečovať realizáciu prác v súlade s harmonogramom spracovaným v zmysle bodu 3.1.3 tejto zmluvy.
- 7.9 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 a plánovaných dielčích termínov.
- 7.10 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).
- 7.11 Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestoru staveniska, za jeho zabezpečenie a za škody vzniknuté porušením svojich povinností podľa § 373 až 386 Obchodného zákonníka.
- 7.12 Zhotoviteľ pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia všetkých osôb v danom objekte.
- 7.13 Zhotoviteľ pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a aj protipožiarne opatrenia, vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu.
- 7.14 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.
- 7.15 Objávateľ je oprávnený skontrolovať všetky časti diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Na ich kontrolu vyzve zhotoviteľ stavebný dozor

- najmenej tri pracovné dni vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady, spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553 ods.2 Obchodného zákonníka.
- 7.16 Zhotoviteľ vyzve odborný stavebný dozor písomne päť dní vopred na účasť pri vykonávaní stanovených skúšok.
- 7.17 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.
- 7.18 Zhotoviteľ bude zabezpečovať pri realizácii prác na stavenisku všeobecné zásady týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa §5 Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 7.19 Zhotoviteľ za spolupôsobenia stavebného dozora objednávateľa v zmysle § 22 zákona č. 95/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov, spracuje súpis hnutel'ného majetku v členení do 1 700,- € hodnoty hnutel'ného majetku spoločne a nad 1,700,- € hodnoty hnutel'ného majetku na každý takýto majetok samostatne. Takto spracovaný súpis predloží objednávateľovi na začiatku preberacieho konania.
- 7.20 V prípade, že zhotoviteľ časť predmetu zmluvy bude realizovať poddodávateľmi predloží ich zoznam objednávateľovi do 15 dní od podpísania zmluvy.
- 7.21 Výkonom hlavného koordinátora zaistenia BOZP na stavenisku poveruje : Ing. Miroslav Hanzen.
- 7.22 Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho s odborným zameraním na pozemné stavby : Ing. Peter Poláček č. oprávnenia 06507*10*
Neoddeliteľnou prílohou č. 2 tejto zmluvy bude fotokópia autorizačného osvedčenie tohto stavbyvedúceho s jeho originálnou pečiatkou a podpisom. Osvedčenie musí byť vydané podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov.
- 7.23 Zhotoviteľ poveruje zodpovednosťou za plnenie skúšobného plánu Ing. Peter Poláček č. oprávnenia 06507*10*
- 7.24 Výkonom stavebného dozoru s objednávateľ poveruje: Ing. Bohumil Šiška č. oprávnenia 07023*10*

Čl. VIII. Zmluvné pokuty a odstúpenie od zmluvy

- 8.1 Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením zmluvných záväzkov objednávateľovi zmluvnú pokutu :
- 8.1.1 0,05 % z celkovej zmluvnej ceny diela bez DPH uvedenej v bode 4.2 tejto zmluvy za každý aj začatý deň omeškania s odovzdaním diela podľa bodu 3.1.2 tejto zmluvy až do jeho prevzatia objednávateľom, okrem prvého dňa omeškania.
- 8.1.2 za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov, uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, väd reklamovaných v záručnej dobe a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe 165,97 € denne, až do ich odstránenia, resp. vypratania staveniska, ktorú však neplatí, ak bezplatne odstráni vady do 10 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie,
- 8.1.3 keď zhotoviteľ odstúpi od zmluvy z iného dôvodu ako je uvedené v bodoch 8.2 a 10.3 tejto zmluvy, zaplatí pokutu vo výške 10 % z ceny nevykonaných prác podľa položkového rozpočtu. V takomto prípade, ak vznikne objednávateľovi škoda, zhotoviteľ je povinný túto škodu uhradiť.
- 8.2 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.
- 8.3 Objávateľ zaplatí zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za omeškanie s úhradou faktúry vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania úhrady.
- 8.4 Objávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko, ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu zhotovovaného diela alebo ak



objednávateľom zistené vady zhotoviteľ neodstráni v dohodnutých termínoch. Objednávateľ je ďalej oprávnený od zmluvy odstúpiť, ak o zastavení stavby rozhodne nadriadený orgán zástupcu štatutárneho orgánu.

- 8.5 Keď objednávateľ odstúpi od zmluvy bez zavinenia zhotoviteľa, objednávateľ uhradí zhotoviteľovi náklady, ktoré mu preukázateľne vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela. Vykonané práce musia byť odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou. Objednávateľ je povinný zaplatiť v tomto prípade aj preukázateľne spôsobenú škodu, ktorá vznikla zhotoviteľovi.
- 8.6 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne, pri čom musí byť uvedený dôvod, pre ktorý zmluvná strana od zmluvy odstupuje.
- 8.7 Ak zhotoviteľ nepredloží súpis hnutel'ného majetku podľa bodu 7.19 tejto zmluvy, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 331,94 €. Túto pokutu neplatí, ak tento súpis predloží do troch dní od začiatku preberacieho konania. Pokuta nebude uplatnená ani v prípade, že stavebný dozor objednávateľa preukázateľne neposkytne spolupôsobenie.

Čl. IX. Odovzdanie a prevzatie diela

- 9.1 Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberie riadne dokončené dielo. Dielo sa bude odovzdávať v zmysle tejto zmluvy.
- 9.2 Zhotoviteľ je povinný pred začatím preberacieho konania písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr päť dní vopred pripravenosť diela k odovzdaniu.
- 9.3 Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie komplexných skúšok predpísaných normami a projektom stavby. Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny zhotoviteľa, budú tieto v plnom rozsahu opakované do troch dní, na jeho náklady.
- 9.4 Tri dni pred začatím preberania diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi revízne správy, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, meracie protokoly, záručné listy armatúr a tovarov, ako aj ďalšiu dodávateľskú dokumentáciu. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
- 9.5 O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov diela zistených pri preberacom konaní s určením termínu na ich odstránenie. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané dielo preberá a ak nie, uvedie dôvody. Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady.
- 9.6 Po ukončení diela zhotoviteľ odovzdá dva výťažky projektovej dokumentácie so zakreslením skutočného vyhotovenia zrealizovaného diela objednávateľovi, ktorý sa stáva jeho výlučným vlastníkom. Ďalej odovzdá jeden výťažok skúšobného plánu, zápisy zo stavebného denníka, ako i knihu medzioperačných kontrol (viď. bod 7.10 tejto zmluvy).
- 9.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi porealizačné geometrický plán v štyroch vyhotoveniach a v elektronickej podobe vo výmennom formáte VGI v dvoch vyhotoveniach.
- 9.8 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi elaborát porealizačného zamerania vrátane nových vybudovaných inžinierskych sietí v troch vyhotoveniach a v elektronickej podobe v dvoch vyhotoveniach.
- 9.9 Predmet zmluvy je považovaný za splnený, ak je dielo riadne odovzdané a prevzaté podľa prílohy č. 3 k Vyhláske č. 83/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o verejných prácach.

Čl. X. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššia moc)

- 10.1 Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany napr. živelné pohromy, vojna a pod. .
- 10.2 Na účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť z dôvodu vyššej moci prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 10.3 Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným pre okolnosti vylučujúce zodpovednosť, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na takéto okolnosti, bude mať právo do dvoch mesiacov od ich vzniku odstúpiť od tejto zmluvy po zaslaní písomného oznámenia druhej



strane. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia.

- 10.4 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. Výška nákladov s týmto spojená bude dohodnutá zmluvnými stranami.

Čl. XI. Ostatné ustanovenia

- 11.1 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecné záväzné právne predpisy, technické normy a časový harmonogram prác, ktorý vypracoval zhotoviteľ a odsúhlasil objednávateľ a podmienky tejto zmluvy.
- 11.2 Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán, rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 11.3 Počas realizácie predmetu zmluvy, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škody vzniknuté na realizovanej nehnuteľnosti objednávateľa a jej vybavení. Po zistení škody je zhotoviteľ povinný uviesť predmet zmluvy alebo jeho vybavenia na vlastné náklady do pôvodného stavu. Pri úplnom zničení predmetu zmluvy alebo jeho vybavenia nahradiť novou vecou toho istého typu. Pri určovaní výšky spôsobenej škody bude objednávateľ vychádzať z ceny nehnuteľnosti v čase poškodenia.
- 11.4 Okamžikom odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy objednávateľom, zodpovednosť nebezpečenstva škody prechádza na objednávateľa.
- 11.5 Počas realizácie stavby, až po jej odovzdanie je zhotoviteľ povinný mať túto stavbu poistenú proti škodám vzniknutým živelnými pohromami, krádežami, vandalizmom, voči rizikám vyplývajúcim z realizácie prác a na svoje náklady musí mať zabezpečené stráženie a osvetlenie staveniska. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi kópiu poistnej zmluvy ku dňu odovzdania staveniska.

Čl. XII. Záverečné ustanovenia

- 12.1 Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.2 Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 12.3 Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.4 Všetky body tejto zmluvy je potrebné vyhľadať vo vzájomnej súvislosti.
- 12.5 Zmluva je vyhotovená v šiestich vyhotoveniach, pričom každé vyhotovenie zmluvy, zmluvné strany prehlasujú za originál, z ktorých po podpise sú štyri určené pre objednávateľa a dve pre zhotoviteľa.
- 12.6 Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.

- 5 AUG. 2009

V Bratislave, dňa

Objednávateľ
Ing. Jozef SIEKLIK
generálny riaditeľ SEMaI



V Bratislave, dňa 4. 8. 2009

Zhotoviteľ
Ing. Jozef KRAJČÍR
predseda predstavenstva

K.P.A. a.s.
Orenburská 58/11295
821 06 Bratislava
IČO: 31427006, DIČ: SK2020362641


Zoznam príloh:


Príloha č.1 - ponukový položkový rozpočet

Príloha č.2 - fotokópia autorizačného osvedčenia povereného stavbyvedúceho

SUHRNÝ LIST

NÁKLADY V ČLENENÍ PODĽA HLÁV V EUR		PROJ.PRACE	ZRN	P.P+ZRN	19% DPH	SUMA S DPH
PREV.SUBOR A STAV.OBJ.						
Stavebné objekty						
SO 01	Kuchyňa - nábijacia stanica		840 143,04	840 143,04	159 627,18	999 770,22
SO 02	Kuchyňa - nábijacia stanica - Geometrický plán	3 080,00		3 080,00	585,20	3 665,20
SO 03	Kuchyňa - nábijacia stanica - Príprava územia		13 679,54	13 679,54	2 599,11	16 278,65
SO 04	Kuchyňa - nábijacia stanica - Komunikácie		75 176,43	75 176,43	14 283,52	89 459,95
SO 05	Kuchyňa - nábijacia stanica - Pripojka slaboprúdu		7 851,67	7 851,67	1 491,82	9 343,49
SO 06	Kuchyňa - nábijacia stanica - Pripojka NN		23 648,35	23 648,35	4 493,19	28 141,54
SO 07	Kuchyňa - nábijacia stanica - Vodovod		25 201,53	25 201,53	4 788,29	29 989,82
SO 08	Kuchyňa - nábijacia stanica - Kanalizácia		56 781,11	56 781,11	10 788,41	67 569,52
SO 08	Kuchyňa - nábijacia stanica - Plynová pripojka		4 241,36	4 241,36	805,86	5 047,22
Prevádzkové objekty						
PS 01.1	Technológia nábijacej stanice		242 714,71	242 714,71	46 115,79	288 830,50
CELKOM		3 080,00	1 289 437,74	1 292 517,74	0,00	245 578,37
						1 538 096,11


 MO SR
 Správa nehnuteľného majetku a výstavby
 Bratislava


 K.P.A. a.s.
 Orenburská 58/11295
 821 06 Bratislava
 IČO: 31427006, DIČ: SK2020362641

Krycí list rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Miesto: Bratislava

JKSO: Spracoval: Ing. Nováková

Dňa: 16.6.2009 Zmluva č.: _____

IČO: _____

IČO: _____

IČO: _____

Odberteľ: _____

Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Projektant: _____

1 M3 OP	999 770 Sk	1 M2 UP	999 770 Sk
1 M2 ZP	999 770 Sk	1 M	999 770 Sk

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:	357 105,54	14 657,16	371 762,70	11	Zariadenie staveniska
2	PSV:	174 931,16	163 273,54	338 204,70	12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:	127 375,64		127 375,64	13	Sťažené podmienky
4	iné:				14	
5	Súčet:	659 412,34	177 930,70	837 343,04	15	Súčet riadkov 11 až 14:

B IN - Individuálne náklady

6	Práce nadčas	999 770 Sk
7	Murárske výpomocy	999 770 Sk
8	Bez pevnej podlahy	
9		
10	Súčet riadkov 6 až 9:	

dodávateľ, zhotoviteľ

D ON - ostatné náklady

16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	840 143,04
17	Inžinierska činnosť	159 627,18
18	Koordinácia bezpečnosti práce	
19	Kompletizačná činnosť	
20	Súčet riadkov 16 až 19:	2 800,00

Celkové náklady

21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	840 143,04
22	DPH 19% z:	159 627,18
23	DPH 0% z:	
24	Súčet riadkov 21 až 23:	999 770,22

F Odpočet - prípočet

E Celkové náklady

21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	840 143,04
22	DPH 19% z:	159 627,18
23	DPH 0% z:	
24	Súčet riadkov 21 až 23:	999 770,22

F Odpočet - prípočet

24	Súčet riadkov 21 až 23:	999 770,22
25	Súčet riadkov 24 až 25:	

projektant, rozpočtár, cenár

dátum: _____ podpis: _____

pečiatka: _____

odberteľ, obstarávateľ

dátum: _____ podpis: _____

pečiatka: **MINISTERSTVO OBRANY SR**
Správa nehnuteľného majetku a výstavby
Bratislava

údaje oceňovanie - EUR:

27 887,64	Bež DPH:
33 186,29	S DPH:

lačivo: ODIS A10

Odberteľ:

Projektant:

Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing. Nováková

JKSO :

Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchynia - nabijacia stanica ev.zn.5587 693

Ing. Nováková, Bratislava

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
					Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	9 518,67	0,00	9 518,67	286 759,47	0,00000	0,000	0,000	
2 - ZÁKLADY	33 857,54	0,00	33 857,54	1 019 992,25	0,00000	0,000	0,000	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	88 901,75	33,06	88 934,81	2 679 250,08	0,00000	0,000	0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	71 860,38	0,00	71 860,38	2 164 865,80	0,00000	0,000	0,000	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	128 145,77	1 188,85	129 334,62	3 896 334,76	0,00000	0,000	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	24 821,43	13 435,25	38 256,68	1 152 520,73	0,00000	0,000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	357 105,54	14 657,16	371 762,70	11 199 723,09	0,00000	0,000	0,000	
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 823,75	3 486,93	6 310,68	190 115,55	0,00000	0,000	0,000	
712 - Povlakové krytiny	8 278,67	12 744,50	21 023,17	633 344,02	0,00000	0,000	0,000	
713 - Izolácie tepelné	7 626,62	49 521,68	57 148,30	1 721 649,68	0,00000	0,000	0,000	
72 - Zdravotno-technické inštalácie	14 426,55	0,00	14 426,55	434 614,25	0,00000	0,000	0,000	
73 - Ústredné vykurovanie	55 615,70	0,00	55 615,70	1 675 478,58	0,00000	0,000	0,000	
762 - Konštrukcie tesárske	20 643,01	25 589,71	46 232,72	1 392 806,93	0,00000	0,000	0,000	
764 - Konštrukcie klampiarske	8 496,06	326,33	8 822,39	265 783,32	0,00000	0,000	0,000	
766 - Konštrukcie stolárske	4 309,21	34 576,63	38 885,84	1 171 474,82	0,00000	0,000	0,000	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	4 056,41	33 024,08	37 080,49	1 117 086,81	0,00000	0,000	0,000	
771 - Podlahy z dlaždic keramických	7 021,69	652,12	7 673,81	231 181,21	0,00000	0,000	0,000	
776 - Podlahy povlakové	406,84	1 281,53	1 688,37	50 863,82	0,00000	0,000	0,000	
777 - Podlahy zo syntetických hmôt	18 054,72	0,00	18 054,72	543 916,48	0,00000	0,000	0,000	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	4 203,14	2 070,03	6 273,17	187 951,90	0,00000	0,000	0,000	
783 - Nátery	14 281,32	0,00	14 281,32	430 239,03	0,00000	0,000	0,000	
784 - Maľby	4 687,47	0,00	4 687,47	141 214,72	0,00000	0,000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	174 931,16	163 273,54	338 204,70	10 187 721,12	0,00000	0,000	0,000	
M21 - 155 Elektromontáže	56 036,32	0,00	56 036,32	1 688 150,18	0,00000	0,000	0,000	
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zab.	13 043,93	0,00	13 043,93	392 961,44	0,00000	0,000	0,000	
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a sušiacimi	58 295,39	0,00	58 295,39	1 756 206,91	0,00000	0,000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	127 375,64	0,00	127 375,64	3 837 318,53	0,00000	0,000	0,000	

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Ing. Nováková, Bratislava

Popis položky, stavebného dielu, remesia	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
					Spolu	Spolu	Spolu	Spolu

Za rozpočet celkom	659 412,34	177 930,70	837 343,04	25 224 762,74	0,00000	0,000
--------------------	------------	------------	------------	---------------	---------	-------

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Stavba : Kuchyňa - nabíjacia stanica ev.zn.5587 693

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	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. vt		Suť vt	
										SKK	EUR	Spolu	Spolu	Spolu	Spolu

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE PRÁCE

1	13110-1102		Hĺbenie jám nezapaž. v hom. tr. 1-2 do 1000 m3	53,974	m3	5,63	169,61	303,87		9 154,39					
2	13120-1102		Hĺbenie jám nezapaž. v hom. tr. 3 do 1 000 m3	100,237	m3	4,84	145,81	485,15		14 615,63					
3	13120-1109		Príplatok za lepiivosť v hom. tr. 3	100,237	m3	0,94	28,32	94,22		2 838,47					
4	13210-1101		Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 1-2 do 100 m3	11,201	m3	12,31	370,85	137,88		4 153,77					
5	13210-1202		Hĺbenie rýh šírka do 2m v hom. tr. 1-2 do 1000 m3	57,230	m3	9,03	272,04	516,79		15 568,82					
6	13220-1101		Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 do 100 m3	20,803	m3	23,83	717,90	495,74		14 934,66					
7	13220-1109		Príplatok za lepiivosť hominy tr. 3	20,803	m3	3,01	90,68	62,62		1 886,49					
8	13220-1202		Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 do 1 000 m3	106,285	m3	8,51	256,37	904,49		27 248,67					
9	13220-1209		Príplatok za lepiivosť hominy tr.3	106,285	m3	1,01	30,43	107,35		3 234,03					
10	13470-2102		Výkop studne nespúšť. do 4 m2 v hom. tr. 1-4 s pažerím do 6 m	4,506	m3	75,94	2 287,77	342,19		10 308,82					
11	16260-1102		Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m hom. tr. 1-4	329,094	m3	5,70	171,72	1 875,84		56 511,56					
12	17120-1201		Uloženie sypaniny na skládke	329,094	m3	0,94	28,32	309,35		9 319,48					
13	17120-12011		Poplatok za skládke	329,094	m3	10,87	327,47	3 577,25		107 768,23					
14	17410-1102		Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch	23,940	m3	11,13	335,30	266,45		8 027,07					
15	17510-1201		Obsyp objektu bez prehodenia sypaniny	1,201	m3	23,44	706,15	28,15		848,05					
16	17510-1209		Obsyp objektu príplatok za prehodenie sypaniny	1,201	m3	9,43	284,09	11,33		341,33					
										9 518,67	0,00			286 759,47	

1 - ZEMNE PRÁCE spolu:

2 - ZÁKLADY

17	27431-3511		Základové pásy z betónu prostého tr. B 12,5-B 15	169,021	m3	135,63	4 085,99	22 924,32		690 618,06					
18	27432-1311		Základové pásy zo železobetónu tr. B 20	29,038	m3	140,56	4 234,51	4 081,58		122 961,68					
19	27435-1215		Debnenie základových pásov a päťtek-zhotovenie	111,926	m2	9,99	300,96	1 118,14		33 685,09					
20	27435-1216		Debnenie základových pásov a päťtek-odstránenie	111,926	m2	2,16	65,07	241,76		7 283,26					
21	27532-1311		Základové pätky zo železobetónu tr. B 20	14,509	m3	147,96	4 457,44	2 146,75		64 672,99					
22	27536-1821		Výstuž základových pásov a päťtek 10505	1,728	t	1 935,76	58 316,71	3 344,99		100 771,17					
										33 857,54	0,00			1 019 992,25	

2 - ZÁKLADY spolu:

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t	Suf' v t	
										SKK	SKK			Spolu
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE														
23	31110-1212		Zhotovenie prestupov v múroch nosných vložkami do 0.05 m2	1,000 m		3,16	95,20	3,16		33,06	95,20			
24	286 1389601		Chránička potrubia d 180x5,0mm	1,010 m		32,73	986,02				986,02			
25	31123-1311		Múriwo nosné z tehál POROTHERM 44 P+D P10 MVC 2,5	113,201 m3		187,67	5 653,75	21 244,43			640 009,70			
26	31123-15021		Múriwo nosné z tehál POROTHERM 30 P+D P12 MC 10	153,209 m3		192,04	5 785,40	29 422,26			886 375,00			
27	31127-1143		Múriwo nosné z pôrobet. tvámic HEBEL P+D P2-400 hr. 300 mm	17,043 m3		180,04	5 423,89	3 068,42			92 439,22			
28	31132-1211		Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. B 12,5- B 15	1,890 m3		127,66	3 845,89	241,28			7 268,80			
29	31135-1105		Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	6,657 m2		13,97	420,86	93,00			2 801,72			
30	31135-1106		Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	6,657 m2		5,07	152,74	33,75			1 016,75			
31	31136-2021		Výstuž nadzákladových múrov nosných zo zvarovaných sietí KARI	0,093 t		1 549,40	46 677,22	144,09			4 340,86			
32	31716-1111		Preklady POROTHERM 120/65/1000 mm	13,000 kus		14,84	447,07	192,92			5 811,91			
33	31716-1112		Preklady POROTHERM 120/65/1250 mm	22,000 kus		17,13	516,06	376,86			11 353,28			
34	31716-1113		Preklady POROTHERM 120/65/1500 mm	27,000 kus		19,42	585,05	524,34			15 796,27			
35	31716-1114		Preklady POROTHERM 120/65/1750 mm	8,000 kus		22,91	690,19	183,28			5 521,49			
36	31716-1115		Preklady POROTHERM 120/65/2000 mm	3,000 kus		25,64	772,43	76,92			2 317,29			
37	31716-1116		Preklady POROTHERM 120/65/2250 mm	2,000 kus		29,46	887,51	58,92			1 775,02			
38	31716-1117		Preklady POROTHERM 120/65/2500 mm	2,000 kus		32,19	969,76	64,38			1 939,51			
39	31732-1411		Preklady zo železobetónu tr. B 25-B 30	19,140 m3		138,57	4 174,56	2 652,23			79 901,08			
40	31735-1107		Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	109,859 m2		15,17	457,01	1 666,56			50 206,79			
41	31735-1108		Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	109,859 m2		4,47	134,66	491,07			14 793,97			
42	31736-1821		Výstuž prekladov, rŕms 10505	3,286 t		1 909,47	57 524,69	6 274,52			189 026,19			
43	33032-1410		Sĺpy zo železobetónu tr. B 25-B 30	10,698 m3		171,31	1 828,89	1 832,67			55 211,02			
44	33135-1101		Debnenie sĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	111,982 m2		18,00	542,27	2 015,68			60 724,38			
45	33135-1102		Debnenie sĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	111,982 m2		2,35	70,80	263,16			7 927,96			
46	33136-1821		Výstuž sĺpov hranatých 10505	2,267 t		1 691,24	50 950,30	3 834,04			115 504,29			
47	34132-1210		Steny nosné zo železobetónu tr. B 12,5-B 15	1,679 m3		130,94	3 944,70	219,85			6 623,20			
48	34135-1105		Debnenie stien nosných 2-stranné zhotovenie	22,377 m2		15,49	466,65	346,62			10 442,27			
49	34135-1106		Debnenie stien nosných 2-stranné odstránenie	22,377 m2		5,35	161,17	119,72			3 606,68			
50	34136-2021		Výstuž sietí nosných z zvarovaných sietí KARI	0,055 t		1 549,40	46 677,22	85,22			2 567,34			
51	34224-3111		Priečky POROTHERM P10 HR115mm 11,5X50X23,8 P+D	435,182 m2		26,73	805,27	11 632,41			350 437,98			
52	34624-4821		Izolačné prímurky z tehál 29 cm dl. na maľtu MC-10 hr. 14 cm	10,705 m2		40,37	1 216,19	432,16			13 019,25			
53	34624-5999		Prípl. za ochranu zvislej izolácie cementovou maľtou MC-10	10,705 m2		5,67	170,81	60,70			1 828,65			
54	38638-1111		Nádržka v kotolni zo železobetónu do 600 x 600 x 600 mm	9,000 kus		138,57	4 174,56	1 247,13			37 571,04			
										88 901,75	33,06	2 679 250,08		
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:														
				88 934,81										
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE														
55	41132-1212		Strapy doskové zo železobetónu tr. B 12,5-B 15	0,308 m3		122,21	3 681,70	37,64			1 133,94			

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Suť v t
										Spolu	SKK	
56	41132-1414		Stropy doskové zo železobetónu tr. B 25-B 30	156,226 m3		136,39	4 108,89	21 307,66		641 914,57		
57	41135-1101		Debnenie stropov doskových zhotovenie	820,726 m2		11,02	331,99	9 044,40		272 471,59		
58	41135-1101		Debnenie stropov doskových zhotovenie	0,785 m2		11,02	331,99	8,65		260,59		
59	41135-1102		Debnenie stropov doskových odstránenie	820,726 m2		4,58	137,98	3 758,93		113 241,53		
60	41135-1102		Debnenie stropov doskových odstránenie	0,785 m2		4,58	137,98	3,60		108,45		
61	41135-4171		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	29,642 m2		4,80	144,60	142,28		4 286,33		
62	41135-4172		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	29,642 m2		1,53	46,09	45,35		1 366,21		
63	41135-4173		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	761,670 m2		6,33	190,70	4 821,37		145 248,59		
64	41135-4173		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	0,785 m2		6,33	190,70	4,97		149,73		
65	41135-4174		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	761,670 m2		1,85	55,73	1 409,09		42 450,25		
66	41135-4174		Podpemá konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	0,785 m2		1,85	55,73	1,45		43,68		
67	41136-1821		Výstuž stropov 10505	10,964 t		1 756,71	52 922,65	19 260,57		580 243,93		
68	41136-2021		Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	1,471 t		1 549,40	46 677,22	2 279,17		68 662,28		
69	41136-2021		Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	0,015 t		1 549,40	46 677,22	23,24		700,13		
70	41732-1212		Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 12,5-B 15	0,184 m3		122,21	3 681,70	22,49		677,53		
71	41732-13131		Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 25	23,695 m3		146,21	4 404,72	3 464,45		104 370,02		
72	41735-1115		Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	166,568 m2		7,20	216,91	1 199,29		36 129,81		
73	41735-1115		Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	2,448 m2		7,20	216,91	17,63		531,12		
74	41735-1116		Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	166,568 m2		2,51	75,62	418,09		12 595,38		
75	41735-1116		Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	2,448 m2		2,51	75,62	6,14		184,97		
76	41736-1821		Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10505	2,893 t		1 702,16	51 279,27	4 583,92		138 095,17		
				71 860,38				71 860,38		0,00		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:												
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE												
77	61147-3112		Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí štuková Baumit	641,470 m2		12,44	374,77	7 979,89		240 402,17		
78	61247-3185		Pripl. za zabudované omietniky k vnút. omietke zo suchých zmesí	2 357,327 m2		1,15	34,64	2 710,93		81 669,48		
79	61247-3186		Pripl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí	81,800 m		3,66	110,26	299,39		9 019,42		
80	61247-4112		Omietka vnút. stien zo such.zm. štuková+cem. prednástrak Baumit	2 357,327 m2		13,86	417,55	32 672,55		984 293,24		
81	62245-1131		Omietka vonk. stien cementová hladká zlož. I až II	621,196 m2		13,20	397,66	8 199,79		247 026,87		
82	62247-5120		Omietka vonk. stien Sillikátová	94,833 m2		16,69	502,80	1 582,76		47 682,23		
83	62598-11231		Obklad vonk. bet. konštrukcii doskami Lignopor hr. 70 mm	113,936 m2		15,17	457,01	1 728,41		52 070,08		
84	62599-15061		Zatepl.vonk.stien polystyr. EPS-F,hr.50 mm a om.TERRANOVA	492,712 m2		42,34	1 275,53	20 861,43		628 471,44		
85	62599-30101		Zatepl.vonk.sokla polyst.XPS-R hr.30 mm a omietka TERR.mozaika	33,651 m2		45,28	1 364,11	1 523,72		45 903,59		
86	63131-2511		Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 5-8 cm	2,271 m3		139,66	4 207,40	317,17		9 555,06		
87	63131-2711		Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 5-8 cm	27,481 m3		158,21	4 766,23	4 347,77		130 980,92		
88	63131-3711		Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 8-12 cm	5,038 m3		152,76	4 602,05	769,60		23 184,97		
89	63131-5511		Mazanina z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 12-24 cm	3,846 m3		132,03	3 977,54	507,79		15 297,68		

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKKEUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suf. v t
											Spolu	Spolu	
90	63131-5711		Mazanina z betónu prostého tr. B 25-B 30 hr. 12-24 cm	81,299	m3	141,85	4 273,37	11 532,26		347 420,86			
91	63131-9161		Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 8 cm	27,481	m3	30,01	904,08	824,70		24 844,91			
92	63131-9171		Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	54,962	m3	7,20	216,91	395,73		11 921,76			
93	63131-9175		Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 24 cm	164,376	m3	1,80	54,23	295,88		8 913,68			
94	63135-1101		Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	7,755	m2	7,09	213,59	54,98		1 656,33			
95	63135-1102		Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	7,755	m2	2,13	64,17	16,52		497,68			
96	63136-2021		Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	7,376	t	1 549,40	46 677,22	11 428,37		344 291,07			
97	63157-1003		Náryp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	5,662	m3	43,10	1 298,43	244,03		7 351,65			
98	63245-1031		Vyrovn. poter z cem malty MC-15 hr. do 2 cm	771,053	m2	5,35	161,17	4 125,13		124 273,67			
99	63245-1032		Ochranný poter z cem malty MC-15 hr. do 3 cm	771,053	m2	6,87	206,97	5 297,13		159 581,34			
100	63245-10551		Liaty poter Baumit CSFE 225 hr.64-68mm	265,020	m2	35,35	1 064,95	9 368,46		282 234,23			
101	63245-1211		Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 ocel. hladný hr. do 1 cm	55,980	m2	4,86	146,41	272,06		8 196,08			
102	64294-2111		Osadenie dvírných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	38,000	kus	7,42	223,53	281,96		8 494,33			
103	553 301200		Zárubňa oceľová CGH 60x197x16cm L máč.	3,000	kus	28,25	851,06	84,75		2 553,18			
104	553 301210		Zárubňa oceľová CGH 60x197x16cm P máč.	3,000	kus	28,25	851,06	84,75		2 553,18			
105	553 301230		Zárubňa oceľová CGH 70x197x16cm P máč.	1,000	kus	29,15	878,17	29,15		878,17			
106	553 301240		Zárubňa oceľová CGH 80x197x16cm L máč.	5,000	kus	29,34	883,90	146,70		4 419,48			
107	553 301250		Zárubňa oceľová CGH 80x197x16cm P máč.	4,000	kus	29,34	883,90	117,36		3 535,59			
108	553 301260		Zárubňa oceľová CGH 90x197x16cm L máč.	7,000	kus	29,88	900,16	209,16		6 301,15			
109	553 301270		Zárubňa oceľová CGH 90x197x16cm P máč.	7,000	kus	33,50	1 099,22	234,50		7 064,55			
110	553 301300		Zárubňa oceľová CGH 125x197x16cm mčaná	8,000	kus	35,31	1 063,75	282,48		8 509,99			
111	64294-5111		Osadenie ocel. zárubní proti pož. a protiplýn. dvier 1-krídl. do 2,5 m2	3,000	kus	169,12	5 094,91	507,36		15 284,73			
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	129 334,62				128 145,77		3 896 334,76			
112	94194-1051		Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	375,811	m2	1,85	55,73	695,25		20 945,10			
113	94194-1391		Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1051	1 127,433	m2	1,31	39,47	1 476,94		44 494,29			
114	94194-1851		Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	375,811	m2	0,88	26,51	330,71		9 962,97			
115	94195-5002		Lešenie ľahké prac. pomocné vyš. podlahy do 1,9 m	99,555	m2	3,60	108,45	358,40		10 797,16			
116	94195-5003		Lešenie ľahké prac. pomocné vyš. podlahy do 2,5 m	164,680	m2	4,96	149,42	816,81		24 607,22			
117	94195-5004		Lešenie ľahké prac. pomocné vyš. podlahy do 3,5 m	32,820	m2	5,29	159,37	173,62		5 230,48			
118	95290-1111		Výčistenie budov občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	1 037,085	m2	2,24	67,48	2 323,07		69 984,81			
119	95394-1210		Osadenie kov. pokloпов do 1 m2	2,000	kus	11,35	341,93	22,70		683,86			
120	552 433300		Poklop kruhový 600 *ČOV	1,000	kus	136,54	4 113,40	136,54		4 113,40			
121	55340PC02		Poklop atyp nerezový ocele 500/500, ozn. Z20, poklop na šachte ČOV, vrátane ránu	1,000	kus	380,37	11 459,03	380,37		11 459,03			
122	95394-1220		Osadenie kov. pokloпов nad 1 m2	4,000	kus	14,29	430,50	57,16		1 722,00			
123	55340PC01		Poklop z nerez. plechu- zateplený 1000x1300,ozn. PU2 pož.uzáver EW 30/D3	4,000	kus	727,51	21 916,97	2 910,04		87 667,87			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava	Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t		Suč v t	
											EUR	SKK	Spolu	Spolu		
	124	95394-1311		Osadenie železných rohoží do 0,5 m2	8,000 kus		12,66	381,40		101,28		3 051,16				
	125	55300PC28		Rošt s rámom nerezový rozm. 400x400mm "Z18"	8,000 kus		311,63	9 388,17			2 493,04	75 105,32				
	126	95394-1321		Osadenie železných rohoží do 1 m2	5,000 kus		19,86	598,30		99,30		2 991,51				
	127	55300PC30		Čistiaca zóna vonk.hliník.s rámom EMCO 900/600,ozn.Z12 EMCO Diplomat 522k	3,000 kus		781,79	23 552,21			2 345,37	70 656,62				
	128	55300PC31		Čistiaca zóna vnút.hliník.s rámom EMCO 900/600,ozn.Z13 EMCO Diplomat 525k	2,000 kus		508,27	15 312,14			1 016,54	30 624,28				
	129	95394-1331		Osadenie železných rohoží nad 1 m2	2,000 kus		26,19	789,00		52,38		1 578,00				
	130	55300PC29		Rošt s rámom nerezový rozm 600x1850mm " Z19"	2,000 kus		813,43	24 505,39		19,64		49 010,78				
	131	95394-1421		Osadenie železných ventilácií nad 0,1 m2	2,000 kus		9,82	295,84				591,67				
	132	55300PC46		Mriežka stenová s rámom IMOS-SM 12,5 ozn.Z15 450/450, rám a lišty z hl.plechu	1,000 kus		54,84	1 652,11			54,84	1 652,11				
	133	55300PC47		Mriežka stenová s rámom IMOS-SM 450/450,ozn.Z16,rám a lišty z hl.plechu	1,000 kus		39,82	1 199,62			39,82	1 199,62				
	134	95394-3121		Osadenie ostat. výrobkov do 1 kg do betónu bez dodávky	77,000 kus		2,35	70,80		180,95		5 451,30				
	135	553000000		Kotvenie pomúrnice	77,000 kus		4,47	134,66			344,19	10 369,07				
	136	95394-3122		Osadenie ostat. výrobkov do 5 kg do betónu bez dodávky	1,000 kus		4,04	121,71		4,04		121,71				
	137	95394-3123		Osadenie ostat. výrobkov do 15 kg do betónu bez dodávky	18,000 kus		4,15	125,02		74,70		2 250,41				
	138	95394-3123		Osadenie ostat. výrobkov do 15 kg do betónu bez dodávky	55,000 kus		4,15	125,02		228,25		6 876,26				
	139	553000001		Oceľová platňa - ozn. Z24	55,000 kus		24,06	724,83			1 323,30	39 865,74				
	140	55304-0001		Ochranné uholníky ozn.a1-a5	215,340 kg		3,49	105,14			751,54	22 640,89				
	141	921 AN19989		Rúrika FXKVR 110 ,ozn. Z23 dl.3,35m	3,350 kus		3,82	115,08			12,80	385,61				
	142	99801-1002		Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	2 014,279 t		8,84	266,31		17 806,23		536 430,48				
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	38 256,68					24 821,43		1 152 520,73				
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	371 762,70					357 105,54		11 199 723,09				
				PRÁCE A DODÁVKY PSV												
				71 - IZOLÁCIE												
				711 - Izolácie proti vlhkosti												
	143		71111-1001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	771,053 m2		0,19	5,72		146,50		4 413,46				
	144		71111-2001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvniel. náterom asfalt. penetr.	48,176 m2		0,55	16,57		26,50		798,34				
	145		111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL suvy	0,248 t		1 644,33	49 537,09			407,79	12 285,08				
	146		71114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	771,053 m2		1,96	59,05		1 511,26		45 528,22				
	147		71114-2559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvnišla	48,176 m2		3,38	101,83		162,83		4 905,42				
	148		628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	944,522 m2		3,26	98,21			3 079,14	92 762,17				
	149		71141-31111	Izolácia proti ťačkovej vode vodor. SANIFLEX	30,090 m2		11,46	345,24		344,83		10 386,35				
	150		71141-31112	Izolácia proti ťačkovej vode zvnišla SANIFLEX	32,728 m2		13,20	397,66		432,01		13 014,73				
	151		99871-1202	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	61,108 %		3,27	98,51		199,82		6 019,78				
				711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	6 310,68					2 823,75		190 115,55				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKKEUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava	Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t		Suf v t		
											SKK	EUR	Spolu	Spolu	Spolu	Spolu	
712 - Povlakové krytiny																	
152	71245-1121			Montáž asfaltovej strešnej krytiny ISOLA MESTERTEKK SBC komplet	830,207	m2	9,17	276,26	7 613,00	12 744,50	229 349,24						
153	6282E09031			Asfaltová strešná krytina ISOLA MESTERTEKK kompl.dodávka	871,717	m2	14,62	440,44	665,67	16 149,92	383 940,81						
154	99871-2202			Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	203,570	%	3,27	98,51	8 278,67	12 744,50	20 053,97						
				712 - Povlakové krytiny spolu:	21 023,17						633 344,02						
713 - Izolácie tepelné																	
155	71311-1111			Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	1 366,114	m2	0,88	26,51	1 202,18	14 004,03	36 216,87						
156	631 412480			Doska čadičová NOBASIL PTE(T) 120kg/m3 hr. 8 cm	696,718	m2	20,10	605,53			421 885,41						
157	631 412560			Doska čadičová NOBASIL PTE(T) 120kg/m3 hr. 10 cm	696,718	m2	23,18	698,32			486 532,49						
158	71311-1135			Montáž tep. izolácie stropov rebrových spodom	114,000	m2	5,78	174,13	658,92		19 850,62						
159	631 411840			Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3 hr. 6 cm	59,850	m2	6,67	200,94		399,20	12 026,30						
160	631 411940			Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3 hr. 16 cm	59,850	m2	17,75	534,74	186,00	1 062,34	32 004,05						
161	7131111351			Montáž tep. izolácie stropov rebrových spodom-hranolky 60/60mm	200,000	m	0,93	28,02			5 603,44						
162	605 150010			Hranolček 60/60mm	0,749	m3	292,28	8 805,23	538,83	218,92	6 595,18						
163	71312-1111			Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	641,470	m2	0,84	25,31			16 232,79						
164	283 1B0405			Polystyrén extrudovaný Styrodur hr.70 mm	673,544	m2	26,26	791,11	1 229,50	17 687,27	532 846,70						
165	71319-1120			Izolácia tepelná stropov vrchom, položením PE fólia	683,057	m2	1,80	54,23	1 751,21		37 039,92						
166	71319-1121			Izolácia tepelná podláh položením A330/SH	641,470	m2	2,73	82,24	840,33		52 756,95						
167	71319-1221			Izolácia tepelná podláh, obloženie sietn páskami do 100 mm vr.dodávky	641,470	m	1,31	39,47	297,54		25 315,78						
168	71319-1410			Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE fólie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m	57,000	m2	5,22	157,26	922,11		8 963,69						
169	99871-3202			Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	562,260	%	1,64	49,41	7 626,62	49 521,68	27 779,49						
				713 - Izolácie tepelné spolu:	57 148,30				18 588,71	65 753,11	1 721 649,68						
				71 - IZOLÁCIE SPOLU	84 341,82						2 540 868,41						
72-Zdravotno-technické inštalácie																	
170	72-PLYN1			Plynoinštalácia	1,000	súbor	1 709,44	51 498,59	1 709,44		51 498,59						
171	72-ZT11			Zdravotechnika	1,000	súbor	12 717,11	383 115,66	12 717,11		383 115,66						
				72-Zdravotno-technické inštalácie spolu:	14 426,55				14 426,55	0,00	434 614,25						
73-Ústredné vykurovanie																	
172	73-ÚK1			Ústredné kúrenie	1,000	súbor	55 615,70	1 675 478,58	55 615,70		1 675 478,58						
				73-Ústredné vykurovanie spolu:	55 615,70				55 615,70	0,00	1 675 478,58						
76-KONŠTRUKCIE																	
762 - Konštrukcie tesárske																	
173	76231-3112			Montáž svorníkov dĺžky nad 150 do 300 mm	110,000	kus	1,25	37,66	137,50		4 142,33						
174	76233-2120			Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 120 do 224 cm2	902,690	m	7,75	233,48	6 995,85		210 756,98						
175	76233-2130			Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 224 do 288 cm2	258,030	m	10,47	315,42	2 701,57		81 387,50						

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	Mamá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmot. v t		Súč v t
											Spolu	Spolu	
176	76233-2140		Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 288 do 450 cm2	12,450 m		13,53	407,60	168,45		5 074,72			
177	76233-2150		Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 450 do 550 cm2	24,800 m		14,51	437,13	359,85		10 840,84			
178	76234-1210		Montáž debnenia stiech rovných z dosiek hrubých na zraz	830,207 m2		3,22	97,01	2 673,27		80 534,93			
179	76239-5000		Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	50,845 m3		48,56	1 462,92	2 469,03		74 382,00			
180	2830008001		Gumová podložka 160/160/10mm pod pormúnicu	40,000 kus		8,18	246,43		327,20	9 857,23			
181	6051528001		Rezivo krovu	55,930 m3		283,69	8 546,44		15 866,78	478 002,61			
182	7624211301		Montáž obloženia stropov doskami Cetris	69,768 m2		2,73	82,24	190,47		5 738,10			
183	595 9073901		Doska cementotiesk. CETRIS hr. 15 mm	72,559 m2		16,41	494,37		1 190,69	35 870,73			
184	76249-5000		Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži obloženia stropov	69,768 m2		0,91	27,41	63,49		1 912,70			
185	7625122451		Položenie podláh z vetkoplôšných drevoštepkových dosiek	641,660 m2		4,31	129,84	2 765,55		83 314,96			
186	607 261200		Doska drevoštepková hr. 15 mm	692,993 m2		11,84	356,69		8 205,04	247 185,04			
187	76259-5000		Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži podláh	9,625 m3		4,86	146,41	46,78		1 409,29			
188	99876-2202		Presun hmôt, pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	441,620 %		4,69	141,29	2 071,20		62 396,97			
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	46 232,72				20 643,01		25 589,71			
764 - Konštrukcie klampiarske													
189	7643212201		Klampa. Poplast oplechovanie. stýku prístreš. rš 120,ozn.K9	2,800 m		6,00	180,76	16,80		506,12			
190	7643522031		Klampa. Poplast pl. žlabu pododkwap. polkruh. rš 330,oz.K1	65,670 m		12,88	388,02	845,83		25 481,47			
191	7643652201		Klampa. montáž streš.okna z PVC a polykarbonátu	1,000 kus		53,47	1 610,84	53,47		1 610,84			
192	592440180		Okno strešné výstupné 55,5x81 ozn. K6	1,000 kus		326,33	9 831,02		326,33	9 831,02			
193	7643952201		Klampa. Poplast pl. dilatácie jednodielne rš 300 ,ozn K7	140,750 m		20,62	621,20	2 902,27		87 433,79			
194	7643952401		Klampa. Poplast pl. dilatácie jednodielne rš 500, ozn.K2	65,670 m		23,57	710,07	1 547,84		46 630,23			
195	7644102501		Klampa. Poplast pl. oplechovanie parapetov rš 330,ozn.K8	53,700 m		15,38	463,34	825,91		24 881,36			
196	7644212801		Klampa. Poplast pl. oplechovanie ríms rš 600,ozn.K5	28,550 m		15,17	457,01	433,10		13 047,57			
197	7644212901		Klampa. Poplast pl. oplechovanie ríms rš 660,ozn.K4	89,480 m		15,82	476,59	1 415,57		42 645,46			
198	7644542031		Klampa. PZ. pl. rúry odpadové kruhové d-110,ozn.K3	22,350 m		13,20	397,66	295,02		8 887,77			
199	99876-4202		Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	86,620 %		1,85	55,73	160,25		4 827,69			
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	8 822,39				8 496,06		326,33			
766 - Konštrukcie stolárske													
200	76611PC01		Montáž drev. výrokov	257,200 m		11,59	349,16	2 980,95		89 804,10			
201	61100PC01		Drevené okno z Europrofilov 1500/1500mm,ozn. S1	1,000 kus		709,62	21 378,01		709,62	21 378,01			
202	61100PC02		Drevené okno z Europrofilov 3800/1200mm,ozn. S2	4,000 kus		1 234,68	37 195,97		4 938,72	148 763,88			
203	61100PC03		Drevené okno z Europrofilov 900/900mm,ozn. S3	4,000 kus		318,31	9 589,41		1 273,24	38 357,63			
204	61100PC04		Drevené okno z Europrofilov 1200/1800mm,ozn. S4	17,000 kus		558,20	16 816,33		9 489,40	285 877,66			
205	61100PC05		Drevené vchod.dvere z Europrofilov 1700/2000+700, ozn. S5	2,000 kus		1 935,13	58 297,73		3 870,26	116 595,45			
206	61100PC06		Drevené okno z Europrofilov 1200/900mm,ozn. S6	1,000 kus		382,53	11 524,10		382,53	11 524,10			

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Súf v t Spolu
											Spolu	Spolu	
207	61100PC07		Drevené okno z Europrofilov 1000/1800mm,ozn. S7	1,000 kus		492,28	14 830,43		492,28	14 830,43			
208	61100PC08		Drevené vchod.dvere z Europrofilov 1200/2000+700, ozn. S8	1,000 kus		1 452,57	43 760,12		1 452,57	43 760,12			
209	61100PC09		Vnúť. jednoducho zaskli.stena 1700/2000+1000, ozn. S14	2,000 kus		834,75	25 147,68		1 669,50	50 295,36			
210	61100PC10		Drevené okno z Europrofilov 1200/1200mm,ozn. S17	2,000 kus		237,04	7 141,07		474,08	14 282,13			
211	61100PC11		Drevené okno z Europrofilov 1500/1200mm,ozn. S18	2,000 kus		281,75	8 488,00		563,50	16 976,00			
212	61100PC12		Drevené vchod.dvere 900/2700mm,ozn. S19	1,000 kus		987,77	29 757,56		987,77	29 757,56			
213	61100PC13		Vnúť. jednoducho zaskli.stena 1700/2000+700, ozn. S20	1,000 kus		712,85	21 475,32	289,76	712,85	21 475,32			
214	766661112		Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	16,000 kus		18,11	545,58			8 729,31			
215	6116012801		Dvere vnút.hradké plné 60x197, ozn. S9 vrátanie kovania a zámku so západkou	3,000 kus		221,30	6 666,98		663,90	20 000,65			
216	611601320		Dvere vnút.hradké plné 60x197, ozn. S10	3,000 kus		218,85	6 593,08		656,55	19 779,23			
217	611601620		Dvere vnút.hradké plné 70x197, ozn. S11	1,000 kus		201,73	6 077,32		201,73	6 077,32			
218	611601920		Dvere vnút.hradké plné 80x197, ozn. S12	9,000 kus		201,73	6 077,32		1 815,57	54 695,86			
219	766661122		Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m	4,000 kus		18,11	545,58	72,44		2 182,33			
220	611602220		Dvere vnút.hradké plné 90x197, ozn. S13	4,000 kus		201,73	6 077,32		806,92	24 309,27			
221	766661422		Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 1-kr. nad 0,8m	3,000 kus		118,57	3 572,04	355,71		10 716,12			
222	61100PC20		Dvere plné 90x197 - požiarny uzáver,ozn. PU3 EW-C30/D3,vrátane zárubne	2,000 kus		747,37	22 515,27		1 494,74	45 030,54			
223	61100PC21		Dvere plné 90x165 atyp. -požiarny uzáver. ozn PU1 EW-C30/D3,vrátane zárubne a:	1,000 kus		721,02	21 721,45		721,02	21 721,45			
224	766695213		Montáž prahov dvier 1-krídl. š. nad 10cm	3,000 kus		6,22	187,38	18,66		562,15			
225	61187181		Prah dúbový dĺžka 90 šírka 15cm	3,000 kus		6,55	197,33		19,65	591,98			
226	7668121151		Montáž kuchyn.liniiek drev.na stenu dl.2400+1925,ozn.S15	1,000 kus		172,40	5 193,72	172,40		5 193,72			
227	61518PC		Kuch.línika ASTORIA 2400+1925 mm,ozn. S15, popis na výkr.č.13	1,000 kus		1 180,23	35 555,61		1 180,23	35 555,61			
228	99876-6202		Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	384,670 %		1,09	32,84	419,29		12 631,53			
			766 - Konštrukcie stolárske spolu:	38 885,84				4 309,21	34 576,63	1 171 474,82			
229	76762-2210		767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné										
229	76762-2210		Montáž okien zdvoj., dokončenie okovanie krídel skláp. do 2,50 m2	4,000 kus		72,29	2 177,81	289,16		8 711,23			
230	55345PC01		Okno oceľové 2-kr. atyp. 2400/900,ozn. Z21 vrát.povrch.úpravy a pákového uzáve	4,000 kus		914,60	27 553,24		3 658,40	110 212,96			
231	767641110		Montáž dverí, dokončenie okovania do oc. zárubne otvár., jednokríd.	10,000 kus		11,24	338,62	112,40		3 386,16			
232	5534100401		Dvere kovové vlys. rozm. 90x197dla popisu na v.č.15 ozn.Z25	10,000 kus		219,32	6 607,23		2 193,20	66 072,34			
233	5534100901		Dvere kovové vlys.atyp.rozmer. 125x197dla popisu na v.č.15 ozn.Z25	8,000 kus		267,33	8 053,58		2 138,64	64 428,67			
234	767641120		Montáž dverí, dokončenie okovania do oc. zárubne otvár., dvojkrid.	8,000 kus		14,51	437,13	116,08		3 497,03			
235	767651111		Montáž vrat otočných do oceľovej konštrukcie, 1750 x 2400 mm	1,000 kus		117,84	3 550,05	117,84		3 550,05			
236	55300PC34		Oceľ.vráta 2-kr. 1750/2400mm,ozn. Z3 vrátane zárubne a zateplenia,komplet poď	1,000 kus		561,38	16 912,13	471,36	561,38	16 912,13			
237	767651112		Montáž vrat otočných do oceľovej konštrukcie, 2400 x 2400 mm	4,000 kus		117,84	3 550,05		3 070,44	14 200,19			
238	55300PC33		Oceľ.vráta 2-kr. 2400/2400, ozn. Z2,vrátane zárubne,krídla zateplené,komplet	4,000 kus		767,61	23 125,02	440,82		92 500,08			
239	76765-5123		Montáž vrat skladacích do oceľ. konštr. trojkrid. 3600x3600 mm	2,000 kus		220,41	6 640,07		3 448,50	13 280,14			
240	55300PC32		Oceľ.vráta posuvne skladacie 3-kríd. 3600/3600,ozn.Z1 vrát.oc.zárubne,vráta	2,000 kus		1 724,25	51 944,76			103 889,51			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava	Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t		Suť v t	
											SKK	SKK	Spolu	Spolu		
	241		76766-2120	Montáž mreží pevných zväranín	83,130	m2	13,20	397,66	1 097,32		33 057,86					
	242		55300PC35	Oceľ.mreža pevná atyp. 4100/1500 - (135,411kg),ozn. Z4	4,000	kus	612,94	18 465,43		2 451,76	73 861,72					
	243		55300PC36	Oceľ.mreža pevná 1500/2100 - (66,616kg),ozn. Z5	17,000	kus	303,61	9 146,55		5 161,37	155 491,43					
	244		55300PC37	Oceľ.mreža pevná 1200/1200 - (36,66kg),ozn. Z6	2,000	kus	166,12	5 004,53		332,24	10 009,06					
	245		55300PC38	Oceľ.mreža pevná 1500/1200 - (45,509kg),ozn. Z7	1,000	kus	206,22	6 212,58		206,22	6 212,58					
	246		55300PC39	Oceľ.mreža pevná 1300/2100 - (67,44kg),ozn. Z8	2,000	kus	618,67	18 638,05		1 237,34	37 276,10					
	247		55300PC42	Oceľ.mreža pevná 1800/1800 - (74,184kg),ozn. Z14	1,000	kus	335,68	10 112,70		335,68	10 112,70					
	248		55300PC43	Oceľ.mreža pevná 2700/1500 - (74,82kg),ozn. Z22	4,000	kus	337,98	10 181,99		1 351,92	40 727,94					
	249		76766-2210	Montáž mreží otváracích	14,000	m2	6,33	190,70	88,62		2 669,77					
	250		55300PC40	Oceľ.mreža dverná 2-kr.1500/2800 - (109,39kg),ozn. Z9	2,000	kus	494,93	14 910,26		989,86	29 820,52					
	251		55300PC41	Oceľ.mreža dverná 2-kr.2000/2800 - (149,77kg),ozn.Z10	1,000	kus	678,24	20 432,66		678,24	20 432,66					
	252		76791-4130	Montáž oplozenia rámového, výšky do 2,0 m	3,500	m	4,69	141,29	16,42		494,67					
	253		76792-0210	Montáž vrát a vrátok v oplození na sľipky oceľové do 2 m2	2,000	kus	11,24	338,62	22,48		677,23					
	254		55300PC45	Ochranné oplozenie s 2ks dverí ozn. Z11, 2 kusy dverí 1000/2000,výplň z dierov	1,000	kus	241,14	7 264,58		241,14	7 264,58					
	255		76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	22,260	kg	3,44	103,63	76,57		2 306,75					
	256		76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	58,080	kg	3,44	103,63	199,80		6 019,17					
	257		76799-5103	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 20 kg	226,993	kg	1,85	55,73	419,94		12 651,11					
	258		76799-5105	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 100 kg	107,060	kg	1,01	30,43	108,13		3 257,52					
	259		553000002	Kotvenie,ozn. Z24	110,000	kus	24,06	724,83		2 646,60	79 731,47					
	260		553040002	Oceľ.konštrukcia komína ozn. OK1 - (hmotnosť=182,12kg) vrátane kotviacich	1,000	kus	728,65	21 951,31		728,65	21 951,31					
	261		553040003	Oceľ.pristrešok Z17 (hmotnosť=174,193kg) vrátane samostat.konstr. LEXANU	2,000	kus	796,25	23 987,83		1 592,50	47 975,66					
	262		99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	366,010	%	1,31	39,47	479,47		14 444,51					
				767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	37 080,49				4 056,41	33 024,08	1 117 086,81					
				77- PODLAHY												
				771 - Podlahy z dlaždíc keramických												
	263		77147-4113	Montáž soklov keram. rovných do flexib.lep.do 12cm	181,560	m	2,62	78,93	475,69		14 330,64					
	264		77157-5109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	151,400	m2	15,28	460,33	2 313,39		69 693,19					
	265		5976371901	Dlažba keramická	178,034	m2	17,16	516,96	3 055,06		92 036,74					
	266		7715751091	Mont.podláh z dlažd.keram.do tmelu MONOFLEX šp.ASO-FLEXFUGE	30,090	m2	25,86	779,06	778,13		23 441,94					
	267		5976371902	Dlažba keramická protišmyková	31,595	m2	20,64	621,80	9,73		19 645,77					
	268		77157-9791	Prípl. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh keram.	29,480	m2	0,33	9,94	389,69		293,13					
	269		99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	72,940	%	5,35	161,17	7 021,69		11 739,80					
				771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	7 673,81				56,54	652,12	231 181,21					
				776 - Podlahy povlakové												
	270		77642-1100	Lepenie podlahových soklikov alebo lišt z mäkkých plastov	94,230	m	0,60	18,08			1 703,32					
	271		2841A90021	Sokel PVC	98,942	m	2,02	60,85		199,86	6 020,98					

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava		Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer		J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spolu	Suf. v t Spolu
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky								
272	776521100		Lepenie povlakových podláh plastových pásov	3,44	103,63	287,34		8 656,40		
273	284 1A0603		Krytina podlahová PVC, hr.2,0mm	11,41	343,74		1 000,74	30 148,29		
274	77656-1110		Voľné polozenie povl. podláh z gumy	0,88	26,51	4,61		138,88		
275	2724A11021		Gumový koberec	14,71	443,15		80,93	2 438,10		
276	77699-4111		Ostatné práce pri povl. podlahách, zvarovanie podlahovín	0,61	18,38	50,95		1 534,92		
277	99877-6202		Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	0,44	13,26	7,40		222,93		
			776 - Podlahy povlakové spolu:		1 688,37	406,84		50 863,82		
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt							
278	7771150311		Stierková podlaha AQUAFIN TGS	36,55	1 101,11	2 046,07		61 639,90		
279	7775522501		Samonivelizačná stierka hr.10mm	16,69	502,80	1 394,12		41 999,26		
280	7772105231		Stierková podlaha ASODUR GBM vrátane fábiónov kompl. D+M	13,86	417,55	5 191,54		156 400,33		
281	7772105232		Náter stien ASODUR GBM kompl. D+M	11,02	331,99	6 161,62		185 624,96		
282	7772105233		Poplastovanie betónových stolov - kompl. D+M	38,19	1 150,51	620,63		18 697,10		
283	7776152301		Náter betón. podláh ASHFORD FORMULA	15,28	460,33	2 541,98		76 579,69		
284	99877-7202		Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 12 m	0,55	16,57	98,76		2 975,24		
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu:		18 054,72	18 054,72		543 916,48		
			78 - DOKONČOVACIE PRÁCE							
			781 - Obklady z obkladáčiek a dosiek							
285	7814150131		Montáž obkladov vnút. z obklad. porovin.do tmeľu MONOFLEX šp.ASO-FLEXFUC	26,62	801,95	4 093,62		123 324,40		
286	5974A30081		Obkladáčky keramické	12,82	386,22		2 070,03	62 361,72		
287	781419711		Pripí. za plochu do 10m2 jednotlivu pri montáži obkl. porov.	1,09	32,84	75,21		2 265,78		
288	998781202		Presun hmôt pre obklady ker.v obj. výšky do 12 m	0,55	15,06	34,31				
			781 - Obklady z obkladáčiek a dosiek spolu:		6 273,17	4 203,14		187 951,90		
			783 - Nátery							
289	78322-5100		Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	5,89	177,44	125,67		3 785,93		
290	78322-5100		Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	5,89	177,44	2 316,37		69 782,96		
291	78322-6100		Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	2,02	60,85	756,35		22 785,80		
292	7832910021		Nátery kov. stav. Doplnk. konštr. chlorkauč. dvojnás.+1x email	8,18	246,43	1 004,16		30 251,32		
293	7837822031		Nátery tesárskych konštr. impreg.náterom FUNGAL 1350	3,55	106,95	8 298,28		249 993,98		
294	7838121101		Nátery omietok stien ACTIN IS	6,55	197,33	1 780,49		53 639,04		
			783 - Nátery spolu:		14 281,32	14 281,32		430 239,03		
			784 - Malby							
295	7844523711		Malba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. b. strop + pačokovanie	1,80	54,23	4 154,44		125 156,66		
296	78448-1010		Stierka na stenách a stropoch v miestnosti v. do 3,8m	7,64	230,16	533,03		16 058,06		

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
78 - DOKONČOVACIE PRÁCE SPOLU				4 687,47				4 687,47	0,00	141 214,72				
784 - Malby spolu:				25 280,24				23 210,09	2 070,15	761 592,51				
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				338 204,70				174 931,16	163 273,54	10 187 721,12				
PRÁCE A DODÁVKY M														
M21 - 155 Elektromontáže														
297		21-MONT1	Elektroinštalácia montáž	1,000	súbor	27 166,51	818 418,28	27 166,51		818 418,28				
298	921	21-DOD1	Elektroinštalácia dodávka	1,000	súbor	28 869,81	869 731,90	28 869,81		869 731,90				
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				56 036,32				56 036,32	0,00	1 688 150,18				
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zab.														
299		22-MONT1	Elektroinštalácia EPS montáž	1,000	súbor	7 431,73	223 888,30	7 431,73		223 888,30				
300		22-DOD1	Elektroinštalácia EPS dodávka	1,000	súbor	5 612,20	169 073,14	5 612,20		169 073,14				
M22 - 156 Montáž oznamovacích, signalizačných a zab. spolu:				13 043,93				13 043,93	0,00	392 961,44				
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su														
301		24-MONT1	Vzduchotechnika - montáž	1,000	súbor	7 246,15	218 297,51	7 246,15		218 297,51				
302		24-DOD1	Vzduchotechnika - dodávka	1,000	súbor	51 049,24	1 537 909,40	51 049,24		1 537 909,40				
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su spolu:				58 295,39				58 295,39	0,00	1 756 206,91				
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				127 375,64				127 375,64	0,00	3 837 318,53				
Za rozpočet celkom				837 343,04				659 412,34	177 930,70	25 224 762,74				

ROZPOČET

Stavba: Kuchyňa - Nabíjacia stanica ev.zn. 5587 693

Objekt: 01 - Nabíjacia stanica

Časť: Plynofikácia

JKSO:

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: K.P.A. a.s. Bratislava

Dátum: 16.6.2009

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Cena jednotková SKK	Dodávka EUR	Montáž EUR	Cena celkom EUR	Cena celkom SKK	Hmotnosť celkom
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							593,86	881,25	1 475,11	44 439,16	0,00
Práce a dodávky PSV							582,38	581,00	1 163,38	35 047,99	0,00
72-ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE											
723-Vnútrotný plynovod											
1	723120202	Potrubiie plyn. ocel. rúrok záv.čier. spoj. zvar 11 353 DN 15	m	1,000	7,61	229,26	0,00	7,61	7,61	229,26	
2	723120203	Potrubiie plyn. ocel. rúrok záv.čier. spoj. zvar 11 353 DN 20	m	11,000	10,79	325,06	0,00	118,69	118,69	3 575,65	
3	723120206	Potrubiie plyn. ocel. rúrok záv.čier. spoj. zvar 11 353 DN 40	m	0,500	12,15	366,03	0,00	6,08	6,08	183,17	
4	723150312	Potrubiie plyn. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. D 57/2,9	m	5,000	12,98	391,04	0,00	64,90	64,90	1 955,18	
5	723150315	Potrubiie plyn. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. D 108/4	m	1,200	32,98	993,56	0,00	39,58	39,58	1 192,39	
6	723150342	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovanim nad 1 DN 40/25	ks	1,000	11,34	341,63	0,00	11,34	11,34	341,63	
7	723150367	Chránička plyn.potrubiia D 57/2,9	m	0,600	9,85	296,74	0,00	5,91	5,91	178,04	
8	723150371	Chránička plyn.potrubiia D 108/4,0	m	0,600	21,74	654,94	0,00	13,04	13,04	392,84	
9	723160206	Pripojka k plynomerom spoj. na závit bez obchodzu G 6/4	súb	1,000	49,81	1 500,58	0,00	49,81	49,81	1 500,58	
10	723160336	Rozperky pripojok k plynomerom G 6/4	súb	1,000	8,80	265,11	0,00	8,80	8,80	265,11	
11	723190203	Pripojka plyn. z ocel. rúrok závit. čiernych 11353 DN 20	súb	2,000	30,72	925,47	0,00	61,44	61,44	1 850,94	
12	723190907	Opr. plyn. potrubia, odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	18,500	0,59	17,77	0,00	10,92	10,92	328,98	
13	723221133	Aramt. plyn. s 1 závitom, kohút hadicový KE 858 G 1/2	súb	3,000	4,79	144,30	0,00	14,37	14,37	432,91	
14	723229101	Montáž plynovodných armatúr s 1 závitom, ostatné typy G 3/8	súb	1,000	2,10	63,26	0,00	2,10	2,10	63,26	
15	4223D0902	Veľití guľový DADO-rukoväť "plyn", chróm, 3/8	ks	1,000	3,80	114,48	3,80	0,00	3,80	114,48	
16	723234221	Arm. plyn. 2 záv. Stred. Regulátor ALs5U,ALz6U -armat.-skr	ks	1,000	120,12	3 618,74	0,00	120,12	120,12	3 618,74	
17	921AN34392	Skrinka plechová	ks	1,000	136,50	4 112,20	136,50	0,00	136,50	4 112,20	

18	723239101	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1/2	ks	5,000	1,85	55,73	0,00	9,25	9,25	278,67	
19	4223A0201	Kohút guľový na plyn-1/2"	ks	5,000	4,66	140,39	23,30	0,00	23,30	701,94	
20	723239102	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 3/4	ks	3,000	2,27	68,39	0,00	6,81	6,81	205,16	
21	4223A0102	Kohút guľový na plyn-3/4"	ks	3,000	6,87	206,97	20,61	0,00	20,61	620,90	
22	723239103	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1	ks	1,000	2,48	74,71	0,00	2,48	2,48	74,71	
23	4226A0101	Filter plynový FO 25 F-K 1"	ks	1,000	59,34	1 787,68	59,34	0,00	59,34	1 787,68	
24	723239106	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 2	ks	1,000	4,55	137,07	0,00	4,55	4,55	137,07	
25	4223D0908	Ventil guľový DADO-rukoväť"plyn", chróm, 2"	ks	1,000	41,36	1 246,01	41,36	0,00	41,36	1 246,01	
26	723261913	Opr. montáž. plynomerov s odzvuš. a odskúšaním PS-10	ks	1,000	12,51	376,88	12,51	12,51	12,51	376,88	
27	3882321000	Plynomer RombachG10-podružný	ks	1,000	297,47	8 961,58	297,47	0,00	297,47	8 961,58	
28	998723202	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 12 m	%	0,950	11,25	338,92	0,00	10,69	10,69	322,05	
							582,38	581,00	1 163,38	35 047,99	0,000
							582,38	581,00	1 163,38	35 047,99	

723-Vnútroň plynovod spolu

72-ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE SPOLU

73-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

734 - Armatúry

29	734421130	Tlakový deformáč so spodným prípojom 03313 pr. 160 0-150kPa	ks	1,000	26,37	794,42	0,00	26,37	26,37	794,42	
30	734421150	Tlakový deformáč so spodným prípojom 53312 pr. 100 0-6kPa	ks	4,000	27,20	819,43	0,00	108,80	108,80	3 277,71	
31	734424911	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 12x1,5	ks	5,000	24,39	734,77	0,00	121,95	121,95	3 673,87	
32	998734201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	0,250	5,15	155,15	0,00	1,29	1,29	38,86	
							0,00	258,41	258,41	7 784,86	
							0,00	258,41	258,41	7 784,86	

734 - Armatúry spolu

73-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE SPOLU

76-KONŠTRUKCIE

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

33	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk.konštrukcií do 5 kg	kg	4,000	4,03	121,41	0,00	16,12	16,12	485,63	
34	553000010	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	kg	4,000	2,87	86,46	11,48	0,00	11,48	345,85	
35	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	0,900	0,16	4,82	0,00	0,14	0,14	4,22	
							11,48	16,26	27,74	835,70	
							11,48	16,26	27,74	835,70	

767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu

76-KONŠTRUKCIE SPOLU

78 - DOKONČOVACIE PRÁCE

783 - Nátery

36	783424340	Nátery synt. potrubia do DN 50 mm dvojnás. 1x email + zákl.	m	16,800	1,40	42,18	0,00	25,58	25,58	770,62
37	783425350	Nátery syntet. potrubia do DN 100 mm dvojnás. 1x email + zákl.	m	1,200	1,72	51,82	0,00	2,06	2,06	62,06
783 - Nátery spolu							0,00	25,58	25,58	770,62

78 - DOKONČOVACIE PRÁCE SPOLU

Práce a dodávky PSV spolu

593,86 **881,24** **1 475,10** **44 438,86** **0,000**

Práce a dodávky M

0,00 **234,33** **234,33** **7 059,43**

M23 - 157 Montáž potrubia

0,00 **234,33** **234,33** **7 059,43**

38										
39										
40	230000005	Revízie	hod	5,000	40,22	1 211,67	0,00	201,10	201,10	6 058,34
41	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	m	17,300	1,79	53,93	0,00	30,97	30,97	933,00
42	230230018	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 100	m	1,200	1,88	56,64	0,00	2,26	2,26	68,08
M23 - 157 Montáž potrubia spolu							0,00	234,33	234,33	7 059,43

Práce a dodávky M SPOLU

0,00 **234,33** **234,33** **7 059,43**

Za rozpočet celkom

593,86 **1 115,58** **1 709,44** **51 498,59**

ROZPOČET

Stavba: Kuchyňa - Nabijacia stanica ev.zn. 5587 693

Objekt: 01 - Nabijacia stanica

Časť: Zdravotníctva

JKSO:

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: K.P.A. a.s. Bratislava

Dátum: 16.6.2009

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Cena jednotková SKK	Dodávka EUR	Montáž EUR	Cena celkom EUR	Cena celkom SKK	Hmotnosť celkom
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Práce a dodávky PSV											
72-ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE											
721-Vnútrná kanalizácia											
1	721100911	Opr. zazátkovanie hrdla kanalizačného potrubia	ks	1,000	18,00	542,27	0,00	18,00	19,00	542,27	0,00
2	721171107	Potrubié kanal.z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 75x1,8	m	48,000	11,14	335,60	0,00	534,72	534,72	16 108,97	0,00
3	721171109	Potrubié kanal. Z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	22,000	12,63	380,49	0,00	277,86	277,86	8 370,81	0,00
4	721171111	Potrubié kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 140x2,8	m	30,000	14,39	433,51	0,00	431,70	431,70	13 005,39	0,00
5	72117120PC	Potrubié kanal. REHAU SN 10 DN 110	m	18,000	20,90	629,63	0,00	376,20	376,20	11 333,40	0,00
6	721171121PC	Potrubié kanal. REHAU SN 10 DN 140	m	12,000	37,05	1 116,17	0,00	444,60	444,60	13 394,02	0,00
7	721171122PC	Potrubié kanal. REHAU SN 10 DN 160	m	2,000	45,60	1 373,75	0,00	91,20	91,20	2 747,49	0,00
8	721173204	Potrubié kanal z PVC rúr pripojovacie D 40x1,8	m	2,000	8,62	259,69	0,00	17,24	17,24	519,37	0,00
9	721173205	Potrubié kanal z PVC rúr pripojovacie D 50x1,8	m	12,000	8,53	256,97	0,00	102,36	102,36	3 083,70	0,00
10	721173206	Potrubié kanal zPVC rúr pripojovacie D 63x1,8	m	2,000	9,50	286,20	0,00	19,00	19,00	572,39	0,00
11	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpusť D 40x1,8	ks	10,000	1,57	47,30	0,00	15,70	15,70	472,98	0,00
12	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpusť D 50x1,8	ks	9,000	1,74	52,42	0,00	15,66	15,66	471,77	0,00
13	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpusť D 110x2,3	ks	4,000	2,57	77,42	0,00	10,28	10,28	309,70	0,00
14	72122PC1	Zápachové uzávery podlahové HL310NPr DN75	ks	3,000	44,42	1 338,20	133,26	0,00	133,26	4 014,59	0,00
15	72122PC1b	Zápachové uzávery podlahové HL310 NG	ks	6,000	60,21	1 813,89	361,26	0,00	361,26	10 883,32	0,00
16	72122PC21	Zápachové uzávery podlahové HL510NPr DN40/50	ks	2,000	35,26	1 062,24	70,52	0,00	70,52	2 124,49	0,00
17	72122PC22	Zápachové uzávery podlahové HL310NPr DN110	ks	1,000	44,42	1 338,20	44,42	0,00	44,42	1 338,20	0,00
18	721223406Pc	Zápachové uzávery sprchové HL512	ks	2,000	49,38	1 487,62	96,76	0,00	96,76	2 975,24	0,00
19	72127PC1	Ventiláčne hlavice novodurové HL810 DN 100	ks	2,000	25,65	772,73	51,30	0,00	51,30	1 545,46	0,00
20	72127PC3	Ventiláčne hlavice novodurové HL 807 DN 75	ks	1,000	22,80	686,87	22,80	0,00	22,80	686,87	0,00
21	721280111	Skrúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	148,000	0,49	14,76	0,00	72,52	72,52	2 184,74	0,00
22	998721201	Prerušiteľ pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	32,09	966,74	0,00	32,09	32,09	966,74	0,00
721-Vnútrná kanalizácia spolu											
722-Vnútrný vodovod											
23	722130212	Potrubié vod.z ocel.rúrok závit.pozink.11 355 DN 20	m	54,000	9,71	292,52	0,00	524,34	524,34	15 796,27	0,00
722-Vnútrný vodovod spolu											
722-Vnútrná kanalizácia a vodovod spolu											
722-Vnútrná kanalizácia a vodovod spolu											

24	722130213	Potrubié vod.z oceľ.núrok závit.pozink.11 353 DN 25	m	15,000	15,00	451,89	0,00	225,00	225,00	6 778,35
25	722130214	Potrubié vod.z oceľ.núrok závit.pozink.11 353 DN 32	m	51,000	16,36	492,86	0,00	834,36	834,36	25 135,93
26	722130216	Potrubié vod.z oceľ.núrok závit.pozink.11 353 DN 50	m	21,000	23,02	693,50	0,00	483,42	483,42	14 563,51
27	722171211PC	Potrubié vodov.z núrok PPR D 20/3,4 PN20	m	32,000	4,94	148,82	0,00	158,08	158,08	4 762,32
28	722171212PC2	Potrubié vodov.z núrok PPR D 25/4,2 PN20	m	28,000	6,08	183,17	0,00	170,24	170,24	5 128,65
29	722171213PC2	Potrubié vodov.z núrok PPR D 32/5,4 PN20	m	8,000	10,08	303,67	0,00	80,64	80,64	2 429,36
30	722171216	Potrubié vodov. z núrok rPE D 63/6,7 /DN50/v zemi	m	2,000	12,11	364,83	0,00	24,22	24,22	729,65
31	722182112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	m	86,000	1,78	53,62	0,00	153,08	153,08	4 611,69
32	722182113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	m	43,000	1,89	56,94	0,00	81,27	81,27	2 448,34
33	722182114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32	m	59,000	2,00	60,25	0,00	118,00	118,00	3 554,87
34	722182116	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 50	m	21,000	2,31	69,59	0,00	48,51	48,51	1 461,41
35	722190401	Pripojky vod. oceľ. rúry zav.poz.11353 upev.výpust. DN 15	ks	30,000	9,26	278,97	0,00	277,80	277,80	8 369,00
36	722202011	Arm. vod. s 1 závitom,nástenka K 247 pre výt. ventili G 1/2	ks	14,000	4,02	121,11	0,00	56,28	56,28	1 695,49
37	722202021	Arm. vod. s 1 závitom,nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	par	8,000	8,12	244,62	0,00	64,96	64,96	1 956,98
38	72221135	Arm. vod. s 1 závitom,ventil výtokový KE 3T G 3/4	sub	3,000	1,74	52,42	0,00	5,22	5,22	157,26
39	722224111	Arm. vod. s 1 závitom,kohút plniaci a vypúšťací G 1/2	ks	1,000	2,17	65,37	0,00	2,17	2,17	65,37
40	722224112	Arm. vod. s 1 závitom,kohút plniaci a vypúšťací G 3/4	ks	2,000	2,36	71,10	0,00	4,72	4,72	142,19
41	722231062	Arm. vod. s 2 závitmi,ventil spätný VE 3030 G3/4	ks	1,000	4,85	146,11	0,00	4,85	4,85	146,11
42	722231064	Arm. vod. s 2 závitmi,ventil spätný VE 3030 G 5/4	ks	1,000	5,89	177,44	0,00	5,89	5,89	177,44
43	722231163	Arm. vod. s 2 závitmi,ventil spätný priamy ON 137030 G 1	ks	1,000	8,08	243,42	0,00	8,08	8,08	243,42
44	722239101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	ks	3,000	1,75	52,72	0,00	5,25	5,25	158,16
45	551135PC1	Kohút goľový voda 1/2	ks	3,000	2,35	70,80	7,05	0,00	7,05	212,39
46	722239102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	ks	10,000	2,78	83,75	0,00	27,80	27,80	837,50
47	551135PC2	Kohút goľový voda 3/4	ks	10,000	3,30	99,42	33,00	0,00	33,00	994,16
48	722239103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	ks	2,000	2,78	83,75	0,00	5,56	5,56	167,50
49	551135PC3	Kohút goľový voda 1	ks	2,000	6,63	199,74	13,26	0,00	13,26	399,47
50	722239104	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4	ks	3,000	2,78	83,75	0,00	8,34	8,34	251,25
51	551135364PC	Zabezpeč.armatúra BA-DN32	ks	1,000	339,15	10 217,23	339,15	0,00	339,15	10 217,23
52	551135PC4	Kohút goľový voda 5/4	ks	2,000	9,17	276,26	18,34	0,00	18,34	552,51
53	722239106	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 2	ks	1,000	4,33	130,45	0,00	4,33	4,33	130,45
54	551135PC6	Kohút goľový voda 2	ks	1,000	23,69	713,68	23,69	0,00	23,69	713,68
55	722254262	Požiarne prísl.,hadic.navij.NOHA typ B25/50 pod omietku 696x696x280mm	sub	1	269,47	8 118,05	0,00	269,47	269,47	8 118,05
56	722262051	Montáž vodomeru pre vodu do 30 st. C prírub. skrutk. vertikál. DN 50	ks	2,000	28,83	868,53	0,00	57,66	57,66	1 737,07
57	368214450PC	Vodomer na studenú úžitk.vodu Jm3-V/3	ks	1,000	25,78	776,65	25,78	0,00	25,78	776,65

58	3882A0834	Vodomer domový MS-T XTN QIN 10-88146904	ks	1,000	102,11	3 076,17	102,11	0,00	102,11	3 076,17
59	722290226	Tlaková skúška vodov. potrubia závitového do DN 50	m	211,000	1,01	30,43	0,00	213,11	213,11	6 420,15
60	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	211,000	0,65	19,58	0,00	137,15	137,15	4 131,78
61	988722201	Presun hmot pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,700	46,22	1 392,42	0,00	32,35	32,35	974,58
										140 222,37
										562,38
										4 092,15
										4 654,53

722-Vnútnomy vodovod spolu

724-Strojné vybavenie										
62	724231125	Tlakomer pr. 100 typ 03382	sub	1,000	48,45	1 459,60	0,00	48,45	48,45	1 459,60
63	988724201	Presun hmot pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	%	0,500	0,48	14,46	0,00	0,24	0,24	7,23
										1 466,83

724-Strojné vybavenie spolu

4 079,56

586,01

4 665,57

140 554,96

725-Zariadenovacie predmety										
64	725119109	Montáž splach. nádrží bez roh. ventilu vysoko položené	sub	1,000	14,73	443,76	0,00	14,73	14,73	443,76
65	551470330	Splachovač nádržkový T2454	ks	1,000	18,05	543,77	18,05	0,00	18,05	543,77
66	725119305	Montáž záchodových mis kombinovaných	sub	3,000	22,95	691,39	0,00	68,85	68,85	2 074,18
67	6423ED653	Klozet kombinálny LYRA 2423.4 242 arm Dual Flush,biely	supra	3,000	102,60	3 090,93	307,80	0,00	307,80	9 272,78
68	725129202	Montáž pisoárov keramických	sub	2,000	23,75	715,49	0,00	47,50	47,50	1 430,99
69	6425C0203	Urinal odsavací GOLEM 4306.1,biela	ks	2,000	386,03	10 725,76	712,06	0,00	712,06	21 451,52
70	725219401	Montáž umývadiel keramických so záp.uzav.na skrušky	sub	10,000	19,66	592,28	0,00	196,60	196,60	5 922,77
71	6421K0205	Umývadlo LYRA 55cm 1427.1 biela	ks	10,000	30,19	909,50	301,90	0,00	301,90	9 095,04
72	725219406PC	Montáž očnej sprchy	sub	3,000	7,57	228,05	0,00	22,71	22,71	684,16
73	551575100PC	Očná sprchaHA 7120 B	ks	3,000	526,61	15 864,65	1 579,83	0,00	1 579,83	47 593,96
74	725229104	Montáž vaničiek dĺžuvit na pedikúru	sub	1,000	5,08	153,04	0,00	5,08	5,08	153,04
75	5522H0101	Vanička pedikúra BERENIKA 5401.9,biela	ks	1,000	102,60	3 090,93	102,60	0,00	102,60	3 090,93
76	725249104	Montáž sprchovej vaničky	sub	2,000	45,62	1 374,35	0,00	91,24	91,24	2 748,70
77	5521B0302PC	Vanička sprchovacia rohová 90x90 štvorec st.kvalita	ks	2,000	148,63	4 477,63	297,26	0,00	297,26	8 955,25
78	725314290	Príslušenstvo k drázu v kuchynských zostavách	sub	1,000	18,05	543,77	18,05	0,00	18,05	543,77
79	725339101	Montáž výliek keramickej, liat. a i. hmoty bez výtok. armat. a splach. nádrže.	sub	1,000	17,83	537,15	0,00	17,83	17,83	537,15
80	6427A0101	Výlievka MIRA - 5104,6biela	ks	1,000	150,89	4 545,71	150,89	0,00	150,89	4 545,71
81	6427A9001	Mriežka ku výlievke MIRA	ks	1,000	25,78	776,65	25,78	0,00	25,78	776,65
82	725819201	Montáž ventilov nástenných G 1/2	sub	8,000	3,43	103,33	0,00	27,44	27,44	826,66
83	551400500	Ventil výtokový T 401 1/2 obojčny spodný	ks	6,000	16,67	502,20	100,02	0,00	100,02	3 013,20
84	5514151PC	Ventil pisoárový tlačný PRESTO P12A	ks	2,000	28,66	863,41	57,32	0,00	57,32	1 726,82
85	725819402	Montáž ventilov rohových G 1/2	sub	6,000	4,67	140,69	0,00	28,02	28,02	844,13
86	551410600	Ventil rohový TE 67 1/2" vršok TE 13	ks	4,000	7,17	216,00	28,68	0,00	28,68	864,01
87	551F00205	Ventil bat. s fi. roh.1/2x1/2-VF-00.FIL.015	ks	2,000	7,17	216,00	14,34	0,00	14,34	432,01
88	725829201	Montáž batérii umýv. a dráž.ostanných typov nást. chromov.	ks	6,000	5,29	159,37	0,00	31,74	31,74	956,20
89	551431462	Batéria nástenná T 507MMV 1/2"150mm s dlhým ramienom	ks	1,000	28,38	854,98	28,38	0,00	28,38	854,98
90	551431642	Batéria umývadlová jednopáková nástenná G1/2-150 štandardná kvalita	ks	5,000	28,53	859,49	142,65	0,00	142,65	4 297,47
91	725829301	Montáž batérii umýv. a dráž. ostanných typov stojank. G1/2	ks	1,000	5,29	159,37	0,00	5,29	5,29	159,37

92	651431743	Baterie drezová stoj. jednopáková do 1otvoru štandardná kvalita	ks	1,000	29,18	879,08	29,18	0,00	29,18	879,08
93	725849200	Montáž batérií sprch. násten. s nastav. výškou	ks	2,000	7,51	226,25	0,00	15,02	15,02	452,49
94	551455240Pc	Baterie sprchová páková nástenná G 1/2x150 štandard.kvalita	ks	2,000	28,66	863,41	57,32	0,00	57,32	1 726,82
95	725980121	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/15	ks	7,000	7,20	216,91	50,40	0,00	50,40	1 518,35
96	725980122	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/30	ks	7,000	8,15	245,53	57,05	0,00	57,05	1 718,69
97	998725201	Presun hmot pre zariaden. predmety v objektoch výšky do 6 m	%	0,300	46,52	1 401,46	0,00	13,96	13,96	420,56
			725-Zariadenie predmety spolu		4 079,56	566,01	4 665,57	566,01	4 665,57	140 564,96
			72-ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE SPOLU		5 424,26	7 185,98	12 610,24	7 185,98	12 610,24	379 896,09
			73- ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE		102,60	4,27	106,87	4,27	106,87	3 219,57

725-Zariadenie predmety spolu 4 079,56 566,01 4 665,57 566,01 4 665,57 140 564,96

72-ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE SPOLU 5 424,26 7 185,98 12 610,24 7 185,98 12 610,24 379 896,09 0,000

73- ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

732-Strojovne 102,60 4,27 106,87 4,27 106,87 3 219,57

98	732429111	Montáž čerpadiel obehových špiráľ. DN 25	súb	1,000	3,10	93,39	0,00	3,10	3,10	93,39
99	426106162	Čerpadlo obehové GRUNDFOS UPS Z5-40 B	ks	1,000	102,60	3 090,93	102,60	0,00	102,60	3 090,93
100	998732201	Presun hmot pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	1,100	1,06	31,93	0,00	1,17	1,17	35,25
			732-Strojovne spolu		102,60	4,27	106,87	4,27	106,87	3 219,57

73- ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE SPOLU 102,60 4,27 106,87 4,27 106,87 3 219,57

Práce a dodávky PSV spolu 5 526,86 7 190,25 12 717,11 7 190,25 12 717,11 383 115,66 0,000

Za rozpočet celkom 5 526,86 7 190,25 12 717,11 7 190,25 12 717,11 383 115,66

ROZPOČET

Stavba: Kuchyňa- nabíjacia stanica ev.zn. 5587 693

Objekt: 01 Nabíjacia stanica

Časť: Ústredné kúrenie

JKSO:

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: K.P.A. a.s. Bratislava

Dátum: 16.6.2009

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková		Cena jednotková SKK	Dodávka EUR	Montáž		Cena celkom		Hmotnosť celkom		
						EUR	SKK			EUR	SKK	EUR	SKK			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
													30 786,76	22 855,14	53 641,90	1 616 015,88

Práce a dodávky PSV

71-IZOLÁCIE

713-izolácie tepelné

1	713361221		Montáž tep. izolácie telies tvarovaných 1x doskami Armaflex	m2	1,000	8,23	247,94	0,00	8,23	0,00	8,23	247,94				
2	2724A0102		Doska izolačná K-FLEX ST, hr. 10 mmSTDX 10210	m2	1,000	12,39	373,26	12,39	0,00	0,00	12,39	373,26				
3	713462111		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN16	m	150,000	1,44	43,38	0,00	216,00	0,00	216,00	6 507,22				
4	713462112		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN20	m	100,000	1,56	47,00	0,00	156,00	0,00	156,00	4 699,66				
5	713462113		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN25	m	105,000	1,88	56,64	0,00	197,40	0,00	197,40	5 946,87				
6	713462114		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN32	m	95,000	2,47	74,41	0,00	234,65	0,00	234,65	7 069,07				
7	713462115		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN40	m	5,000	2,60	78,33	0,00	13,00	0,00	13,00	391,64				
8	713462116		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN50	m	45,000	2,77	83,45	0,00	124,65	0,00	124,65	3 755,21				
9	713462118		Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr DN75	m	25,000	3,14	94,60	0,00	78,50	0,00	78,50	2 364,89				
10	713462140M11		Montáž tep. izolácie potrubia skruž PE lepené DN 150-rozdeľovač DN120	m	2,000	8,23	247,94	0,00	16,46	0,00	16,46	495,87				
11	2723A0100		Izolácie hadicové K-FLEX EC v dĺžke 2m, hrúbka izolácie 6mm	m	150,000	1,03	31,03	154,50	0,00	0,00	154,50	4 654,47				
12	2723A0106		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.17mm - ECHX 06017	m	100,000	1,19	35,85	119,00	0,00	0,00	119,00	3 584,99				
13	2723A0108		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.22mm - ECHX 06022	m	105,000	1,53	46,09	160,65	0,00	0,00	160,65	4 839,74				
14	2723A0110		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.28mm - ECHX 06028	m	95,000	1,80	54,23	171,00	0,00	0,00	171,00	5 151,55				
15	2723A0112		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.35mm - ECHX 06035	m	5,000	1,93	58,14	9,65	0,00	0,00	9,65	290,72				
16	2723A0214		Izolácia hadicová K-FLEX EC -pr.had.42mm-ECHX 09042	m	45,000	2,77	83,45	124,65	0,00	0,00	124,65	3 755,21				
17	2723A0216		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.48mm - ECHX 09048	m	25,000	5,22	157,26	130,50	0,00	0,00	130,50	3 931,44				
18	2723A0222		Izolácia hadicová K-Flex EC -pr..had.76mm - ECHX 09076	m	1,300	19,27	580,53	0,00	25,05	0,00	25,05	754,66				
19	998713201		Presun limitu pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%				882,34	1 069,94	1 952,28	58 814,39					
													882,34	1 069,94	1 952,28	58 814,39

713-izolácie tepelné spolu

71-IZOLÁCIE SPOLU

73-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

731- Kotle

20	731249211		Montáž kotlov oceľových/AGR bez prípr. TUV	siub	2,000	121,05	3 646,75	0,00	242,10	0,00	242,10	7 293,50				
21	484117760D89		Plynový nasterný kondenz. kotol VISSMAN - VITODENS 300-výkon 60,1 l + regulácia Vitotronic 100-Vitotronic 333	ks	2,000	8 125,72	244 795,44	16 251,44	0,00	0,00	16 251,44	489 590,88				
22	484117760D90		VISSMAN-VITODENS 300-dodatočné čerpadlo RS7-3	ks	2,000	215,29	6 485,83	430,58	0,00	0,00	430,58	12 971,65				
23	484117760D91		VISSMAN-neutralizačné zariadenie	ks	1,000	327,36	9 862,05	327,36	0,00	0,00	327,36	9 862,05				
24	484117760D94		Plyn. kotol-DYMOVOD-dn 160	m	2,600	111,60	3 362,06	290,16	0,00	0,00	290,16	8 741,36				
25	484117760D98		Prepojovacie príslušenstvo+konzola	ks	1,000	76,31	2 298,92	76,31	0,00	0,00	76,31	2 298,92				
													18 907,25	1 381,14	20 288,39	611 208,04

26	731289112M01	MONTÁŽ kotlina trojzložkového nerez/ocel	m	6,500	61,74	1 859,98	0,00	401,31	401,31	12 089,87
27	598848240D12	Kotlina trojzložková DN 225/280	m	6,500	235,60	7 097,69	1 531,40	0,00	1 531,40	46 134,96
28	731289112M02	MONTÁŽ dymovodu nerez/ocel	m	2,600	33,42	1 006,81	0,00	86,89	86,89	2 617,65
29	484118130D88	KABEL-8m	ks	2,000	1,36	40,97	0,00	2,72	2,72	81,94
30	998731201	Presun hmotí pre kotline umiestnené vo výške do 6 m	%	3,300	196,40	5 916,75	0,00	648,12	648,12	19 525,26
18 907,25										
731- Kotline spolu										
1 381,14										
20 288,39										
611 208,04										

731- Kotline spolu

732- Strojovne										
5 375,46										
1 144,23										
6 519,69										
196 412,18										
31	732111344M01	MONTÁŽ kombi. rozdeľovača a zberača+hydraul.vyrovnávača	ks	1,000	616,28	18 566,05	0,00	616,28	616,28	18 566,05
32	4846A0116D12	Hydraulický varovniac dynamických tlakov, typ 2, DN 150/65,8m3/hod	ks	1,000	405,48	12 215,49	405,48	0,00	405,48	12 215,49
33	4846A0116D16	Kombinovaný rozdeľovač a zberač Racan RS KOMBI-modul100	m	1,700	264,12	7 956,88	449,00	0,00	449,00	13 526,57
34	4846A0116D64	ELEKTRONICKÁ UPARAVA VODY EUV 65	ks	1,000	590,24	17 781,57	590,24	0,00	590,24	17 781,57
35	4846B0156D01	Nádoba expanzná - magcontrol/doplnovanie!	ks	1,000	1 264,80	38 103,36	1 264,80	0,00	1 264,80	38 103,36
36	732111344M05	MONTÁŽ-upravne vody + doplnovanie	ks	1,000	126,48	3 810,34	0,00	126,48	126,48	3 810,34
37	732199100	Montáž orientačných štítkov	súb	12,000	2,64	79,57	0,00	31,68	31,68	954,39
38	732199101	ORIENTAČNÉ ŠTÍTKY	súb	12,000	6,57	197,99	0,00	78,84	78,84	2 375,13
39	484386170D16	Ohrievač zásobníkový VITOCCELL-100,OBJEM 300L	ks	1,000	1 685,16	50 767,13	1 685,16	0,00	1 685,16	50 767,13
40	732219301M01	Montáž ohrievačov vody stojatých	súb	1,000	168,52	5 076,83	0,00	168,52	168,52	5 076,83
41	732219378M04	Montáž - expanzky	súb	1,000	24,30	732,06	0,00	24,30	24,30	732,06
42	4846B0156	Nádoba expanzná Thermopress N 140/6 červená-7211400	ks	1,000	168,84	5 080,45	168,84	0,00	168,84	5 080,45
43	732429111M	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25	súb	1,000	8,13	244,92	0,00	8,13	8,13	244,92
44	732429121	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 40	súb	2,000	9,53	287,10	0,00	19,06	19,06	574,20
45	4261A111D01	Čerpadlo UPE 32-80 180-59586505	ks	1,000	297,17	8 952,54	297,17	0,00	297,17	8 952,54
46	4261A121D01	Čerpadlo UPS 25-60 230V	ks	1,000	165,29	4 979,53	165,29	0,00	165,29	4 979,53
47	4261A121D03	Čerpadlo UPS 32-55F, 230V/140W	ks	1,000	349,68	10 534,46	349,68	0,00	349,68	10 534,46
48	998732201	Presun hmotí pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	1,100	64,49	1 942,83	0,00	70,94	70,94	2 137,14
5 375,46										
1 144,23										
6 519,69										
196 412,18										

732- Strojovne spolu

733- Rozvod potrubia										
0,00										
10 433,81										
10 433,81										
314 328,96										
49	733111102	Potrubie z rúrok závít. bezošých bežných nízkotlak. DN 10	m	6,000	9,45	284,69	0,00	56,70	56,70	1 708,14
50	733111103	Potrubie z rúrok závít. bezošých bežných nízkotlak. DN 15	m	365,000	9,60	289,21	0,00	3 504,00	3 504,00	105 561,50
51	733111104	Potrubie z rúrok závít. bezošých bežných nízkotlak. DN 20	m	115,000	11,02	331,99	0,00	1 267,30	1 267,30	38 178,68
52	733111115	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj DN 25	m	105,000	13,66	411,52	0,00	1 434,30	1 434,30	43 209,72
53	733111116	Potrubie z rúrok záv. bezoš. Bežných v kotolni, stroj DN 32	m	95,000	16,13	485,93	0,00	1 532,36	1 532,36	46 163,58
54	733111117	Potrubie z rúrok záv. bezoš. Bežných v kotolni, stroj DN 40	m	5,000	18,62	560,95	0,00	93,10	93,10	2 804,73
55	733111118	Potrubie z rúrok záv. bezoš. Bežných v kotolni, stroj DN 50	m	45,000	23,27	701,03	0,00	1 047,15	1 047,15	31 546,44
56	733113113	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15	ks	88,000	3,08	92,79	0,00	271,04	271,04	8 165,35
57	733113115	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 25	ks	4,000	5,49	165,39	0,00	21,96	21,96	661,57
58	733121122	Potrubie z rúrok hlad. bezošých nízkotlak. Pt. 76/5,2	m	25,000	31,62	952,58	0,00	790,50	790,50	23 814,60
59	733190107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	685,000	0,35	10,54	0,00	239,75	239,75	7 222,71
60	733190108	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50	m	45,000	0,43	12,95	0,00	19,35	19,35	582,94
61	733190225	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladých do pr. 89/3,6	m	25,000	0,49	14,76	0,00	12,25	12,25	369,04
62	998733201	Presun hmotí pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	1,400	102,90	3 099,97	0,00	144,06	144,06	4 339,95
0,00										
10 433,81										
10 433,81										
314 328,96										

733- Rozvod potrubia

733- Rozvod potrubia spolu

0,00 10 493,81 10 493,81 314 328,96

734- Armatúry.

2 682,69 775,35 3 458,04 104 176,91

63	734209103	Montáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	ks	70,000	0,81	24,40	0,00	56,70	56,70	1 708,14
64	4221A1302D02	Ventil odzvučňovací automatický 1/2"	ks	20,000	4,98	150,03	99,60	0,00	99,60	3 000,55
65	734209112	Montáž armatúr s dvoma závitmi do G 3/8	ks	12,000	2,38	71,70	0,00	28,56	28,56	860,40
66	4223D1402	Uzáver vypúšťací guľový s uzáverom, mosadz, 1/2" R608Y033	ks	50,000	3,20	96,40	160,00	0,00	160,00	4 820,16
67	4223D1403	Uzáver vypúšťací guľový s uzáverom, mosadz, 3/4" R608Y034	ks	2,000	5,13	154,55	10,26	0,00	10,26	309,09
68	4225 E0105	Ventil regulačný 4217 GM STROMAX-GM-1 1/2"-1421705	ks	1,000	110,37	3 325,01	110,37	0,00	110,37	3 325,01
69	4225 E0106	Ventil regulačný 4217 GM STROMAX-GM-2"-1421706	ks	1,000	163,68	4 931,02	163,68	0,00	163,68	4 931,02
70	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	ks	1,000	2,38	71,61	0,00	2,38	2,38	71,70
71	734209115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	ks	5,000	3,16	95,20	0,00	15,80	15,80	475,99
72	734209116	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4	ks	2,000	3,74	112,67	0,00	7,48	7,48	225,34
73	734209117	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	ks	1,000	4,81	144,91	0,00	4,81	4,81	144,91
74	734209118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	ks	1,000	5,75	173,22	0,00	5,75	5,75	173,22
75	734209119	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2 1/2	ks	1,000	7,36	221,73	0,00	7,36	7,36	221,73
76	4226B0605D07	Filter závitový so sitkom - G 2 1/2"	ks	1,000	30,38	915,23	30,38	0,00	30,38	915,23
77	4228A0610D01	Klapka spätná závitová PN 16-G 1/2"	ks	1,000	3,58	107,85	3,58	0,00	3,58	107,85
78	4228A0610D03	Klapka spätná závitová PN 16- G 1/2"	ks	5,000	7,30	219,92	36,50	0,00	36,50	1 099,60
79	4228A0610D04	Klapka spätná závitová PN 16-G 5/4"	ks	2,000	10,61	319,64	21,22	0,00	21,22	639,27
80	5512D0501	Hlavica termostatická HERZMINI"-1920038	ks	44,000	13,40	403,69	589,60	0,00	589,60	17 762,29
81	5512D1601	Ventil HERZ-TS-90 priamy 3/8"-1772390	ks	44,000	11,97	360,61	526,68	0,00	526,68	15 866,76
82	5512D2101	Ventil spaličkový HERZ-RL-5, priamy 3/8"-1392300	ks	44,000	7,71	232,27	339,24	0,00	339,24	10 219,94
83	734209125	Montáž armatúr s tromi závitmi G 1	ks	1,000	4,10	123,52	0,00	4,10	4,10	123,52
84	4228A0610D40	3cestný zmiešavač ESBE TYP DN 25-, Kv=12	ks	1,000	53,20	1 602,70	53,20	0,00	53,20	1 602,70
85	734299110	Montáž kohútí guľové do DN 25	ks	15,000	3,16	95,20	0,00	47,40	47,40	1 427,97
86	734299120	Montáž kohútí guľové do DN 50	ks	16,000	5,75	173,22	0,00	92,00	92,00	2 771,59
87	4223B0102	Kohút guľový OEM-KHR 15-05.50.515	ks	1,000	4,27	128,64	4,27	0,00	4,27	128,64
88	4223B0103	Kohút guľový OEM-KHR 20-05.50.520	ks	1,000	5,60	168,71	5,60	0,00	5,60	168,71
89	4223B0104	Kohút guľový OEM-KHR 25-05.50.525	ks	13,000	9,41	283,49	122,33	0,00	122,33	3 685,31
90	4223B0105	Kohút guľový OEM-KHR 32-05.50.532	ks	8,000	11,97	360,61	95,76	0,00	95,76	2 894,87
91	4223B0106	Kohút guľový OEM-KHR 40-05.50.540	ks	2,000	18,05	543,77	36,10	0,00	36,10	1 087,55
92	4223B0107	Kohút guľový OEM-KHR 50-05.50.550	ks	2,000	27,63	832,38	55,26	0,00	55,26	1 664,76
93	4223B0107D01	Kohút guľový OEM-KHR 65-05.50.550	ks	4,000	45,33	1 365,61	181,32	0,00	181,32	5 462,45
94	734399124	Montáž kondenzačnej slučky zahriatej alebo stoženej	ks	7,000	7,60	228,96	0,00	53,20	53,20	1 602,70
95	422726400	Slučka kondenzačná otočná 178069 20x1,5	ks	7,000	3,96	119,30	27,72	0,00	27,72	835,09
96	734411121	Teplotomy s ochranným púzdom rohové typ 160 prev.B	ks	10,000	24,57	740,20	0,00	245,70	245,70	7 401,96
97	734424912	Píslušnosť flakomarov, kohútí čapové K 70-181-716 M 20 x 1,5	ks	7,000	20,89	629,33	0,00	146,23	146,23	4 405,32
98	4228A0610D21	Ploché šrobenie D 1"	ks	6,000	8,21	247,33	0,00	49,26	49,26	1 484,01
99	734494213M3	Ostatné meracie armatúry, návaľky s úrk závitom G1/2 pre jímky pre MaR	ks	2,000	5,01	150,93	10,02	0,00	10,02	301,86
100	998734201	Presun hmoty pre armatúry ÚJK v objektoch výšky do 6 m	%	0,250	34,49	1 039,05	0,00	8,62	8,62	259,69

734- Armatúry spolu

2 682,69 775,35 3 458,04 104 176,91

735- Vykurovacie telesá

								2 166,52	4 996,71	7 163,23	215 799,47
101	735159619	Montáž vyhr.telies oc.doskové jednoduché bez odvzd.KORAD-11K H6000.Ldo2000mm	ks	8,000	24,69	743,81	0,00	197,52	197,52	197,52	5 950,49
102	484520509	Teleso vyh.doskové jed.typ 11K s jed.konvertk.a krytmi H600 L500 Korad P 90	ks	1,000	40,87	1 231,25	40,87	0,00	40,87	40,87	1 231,25
103	484520511	Teleso vyh.doskové jed.typ 11K s jed.konvertk.a krytmi H600 L600 Korad P 90	ks	6,000	44,37	1 336,69	266,22	0,00	266,22	266,22	8 020,14
104	484520531	Teleso vyh.doskové jed.typ 11K s jed.konvertk.a krytmi H600 L800 Korad P90	ks	1,000	52,68	1 587,04	52,68	0,00	52,68	52,68	1 587,04
105	735159639	Montáž vyhr.telies oc.doskové dvojité bez odvzd.KORAD-21K H6600 Ldo2000mm	ks	20,000	24,69	743,81	0,00	493,80	493,80	493,80	14 876,22
106	484521019	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H600 L500 Korad P90	ks	2,000	53,33	1 606,62	106,66	0,00	106,66	106,66	3 213,24
107	484521031	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H600 L700 Korad P90	ks	3,000	64,16	1 932,88	192,48	0,00	192,48	192,48	5 798,65
108	484521041	Teleso vyh.sodkové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H600 L800 Korad P90	ks	9,000	70,44	2 122,08	633,96	0,00	633,96	633,96	19 098,88
109	484521081	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H600 L1200 Korad P90	ks	2,000	94,07	2 833,95	188,14	0,00	188,14	188,14	5 667,91
110	484521091	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H600 L1300 Korad P 90	ks	2,000	109,26	3 291,57	218,52	0,00	218,52	218,52	6 583,13
111	484532201D01	Teleso vyh.doskové Korad P90 - ODVZDUŠNOVACIA ZÁTKA	ks	8,000	0,56	16,87	4,48	0,00	4,48	4,48	134,96
112	484532201D02	Teleso vyh. Doskové Korad P 90- ZASLEPOVACIA ZÁTKA	ks	36,000	0,52	15,67	18,72	0,00	18,72	18,72	563,96
113	484532201D03	Teleso vyh.doskové Korad P90- UCHYTOVACIA SADA	sada	30,000	3,70	111,47	111,00	0,00	111,00	111,00	3 343,99
114	735159641	Montáž vyhr.telies oc.doskové dvojité bez odvzd.KORAD-21K H60900 Ldo2000mm	ks	4,000	24,69	743,81	0,00	98,76	98,76	98,76	2 975,24
115	484531461	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H900 L600 Korad P90	ks	3,000	79,07	2 382,06	237,21	0,00	237,21	237,21	7 146,19
116	484531481	Teleso vyh.doskové dvojité s 1xkonvertk.typ 21K s krytmi H900 L800 Korad P90	ks	1,000	95,58	2 879,44	95,58	0,00	95,58	95,58	2 879,44
117	735223622	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 2-pram. dl. 2000mm	sub	1,000	171,12	5 155,16	0,00	171,12	171,12	171,12	5 155,16
118	735223631	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 3-pram. dl. 1000mm	sub	1,000	123,14	3 709,72	0,00	123,14	123,14	123,14	3 709,72
119	735223632	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 3-pram. dl. 2000mm	sub	4,000	246,26	7 418,83	0,00	985,04	985,04	985,04	29 675,32
120	735223642	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 4-pram. dl. 2000mm	sub	2,000	316,20	9 525,84	0,00	632,40	632,40	632,40	19 051,68
121	735223643	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 4-pram. dl. 3000mm	sub	4,000	370,14	11 150,84	0,00	1 480,56	1 480,56	1 480,56	44 603,35
122	735223643M01	Register z rúrok hlad. do rámu DN 65 3-pram. dl. 3000mm	sub	2,000	306,28	9 226,99	0,00	612,56	612,56	612,56	18 453,98
123	735223160	Tlakové skúšky registrov vodou pram. DN 65	m	129,000	0,69	20,79	0,00	89,01	89,01	89,01	2 681,52
124	998735201	Presun hmot pre vykúr. Telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	1,600	70,50	2 123,88	0,00	112,80	112,80	112,80	3 398,21
							2 166,52	4 996,71	7 163,23	215 799,47	
							29 131,92	18 731,24	47 863,16	1 441 925,56	

735- Vykurovacie telesá spolu

73-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE SPOLU

76- KONŠTRUKCIE

767- Konštrukcie doplnk. Kovové stavebné

125	767995101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	kg	150,000	5,49	166,39	0,00	823,50	823,50	823,50	24 808,76
126	553000005	Ocelové konštrukcie - predbežná cena	kg	150,000	5,15	155,15	772,50	0,00	772,50	772,50	23 272,34
							772,50	837,86	1 610,36	48 513,71	

127	998767201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	0,900	15,96	480,81	0,00	14,36	14,36	432,61
767- Konštrukcie doplnk. Kovové stavabné spolu										
76- KONŠTRUKCIE SPOLU										
78- DOKONČOVACIE PRÁCE										
783- Nátery										
128	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntet. dvojnásobné	m2	10,000	2,33	70,19	0,00	23,30	23,30	701,94
129	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntet. Základné	m2	10,000	0,50	15,06	0,00	5,00	5,00	150,63
130	783424240	Nátery synt. Potrubia do DN 50 mm jednonás. 1x email + zákl.	m	730,000	1,49	44,89	0,00	1 087,70	1 087,70	32 766,05
131	783424740	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50 mm základné	m	730,000	0,49	14,76	0,00	357,70	357,70	10 776,07
132	783425250	Nátery synt. potrubia do DN 100 mm jednonás. 1x email + zákl.	m	25,000	1,84	55,43	0,00	46,00	46,00	1 385,80
133	783425750	Nátery synt. kov. potrubia do DN 100 mm základné	m	25,000	0,48	14,46	0,00	12,00	12,00	361,51
134	783434240	Nátery chlórkauč. potrubia do DN 50 mm 1x email + zákl.	m	155,000	1,48	44,59	0,00	229,40	229,40	6 910,90
135	783434740	Nátery chlórkauč. potrubia do DN 50 mm základný	m	155,000	0,40	12,05	0,00	62,00	62,00	1 867,81
136	783435250	Nátery chlórkauč.potrubia do DN 100 mm 1x email + zákl	m	150,000	2,08	62,66	0,00	312,00	312,00	9 399,31
137	783435750	Nátery chlórkauč. potrubia do DN 100 mm základný	m	150,000	0,54	16,27	0,00	81,00	81,00	2 440,21
783- Nátery spolu										
78- DOKONČOVACIE PRÁCE SPOLU										
Práce a dodávky PSV SPOLU										
				0,00		2 216,10	0,00	2 216,10	2 216,10	66 762,23
				0,00		2 216,10	0,00	2 216,10	2 216,10	66 762,23
				30 786,76		22 855,14		53 641,90	53 641,90	1 616 015,88
OSTATNÉ										
138	999999050k2	Vykurovacie skúšky - 72,0 hod	hod	72,000	9,00	271,13	0,00	648,00	648,00	19 521,65
Revizné správy, nastavenie Nox, Zautocenie obsluhy, spustenie kotlov										
140	999999050k7		sub	1,000	1 325,80	39 941,05	0,00	1 325,80	1 325,80	39 941,05
				0,00		1 987,26		1 987,26	1 987,26	59 868,19
				30 786,76		24 828,94		55 615,70	55 615,70	1 675 478,58
Za rozpočet celkom										

Zákazka číslo: 1 6288 09-E01

Názov: KUCHYŇA NABIJACIA STANICA, ev.zn. 5587 693, E01-NABIJACIA STANICA
OBJ. E01 - NABIJACIA STANICA

Rekapitulácia

Kap. popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1. C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	22 350,83 €
2. C21M - Elektromontáže (MAT. NOSNÝ)	28 869,81 €
3. Podružný materiál	
4. Podiel pridružených výkonov z C21M a naviazaného materiálu	
5. Presun dodávok	
CELKOM URN	51 220,64 €
B. HZS	
6. Hodinová zúčtovacia sadzba	1 350,50 €
CELKOM HZS	1 350,50 €
C. DODÁVKA ZARIADENÍ	
7. Dodávka zariadení (špecifikácie)	3 465,18 €
8. Doprava dodávok	
CELKOM DODÁVKA	3 465,18 €
D. VEDĽAJŠIE ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
CELKOM VRN	
REKAPITULÁCIA CELKOM	56 036,32 €

C21M - Elektromontáže

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	210010004	Rúrka ohyb. el. inšt. typ 23 29 mm (PO)	50,00	m	0,78	39,00
2.	210010131	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT25 (IES), vč. príslušenstva	420,00	m	1,19	499,80
3.	210010132	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT32 (IES), vč. príslušenstva	280,00	m	1,31	366,80
4.	210010134	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT40 (IES), vč. príslušenstva	30,00	m	1,41	42,30
5.	210010135	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT50 (IES), vč. príslušenstva	20,00	m	1,52	30,40
6.	210010136	Ohybná izolačná rúrka z PE typ: FXKVR110 (IES)	15,00	m	2,29	34,35
7.	210010301	Krabica prístrojová (KP68;KP67/1) bez zapojenia	37,00	ks	0,93	34,41
8.	210010311	Krabica odbočná s viečkom KO 68 (1901) kruh. bez zapojenia	32,00	ks	1,95	62,40
9.	210010313	Krabica odbočná s viečkom (KO 125) štvorcová bez zapojenia	8,00	ks	2,38	19,04
10.	210010321	Krabica rozbočovacia s viečkom KR 68 (1903) kruhová vr. zap.	55,00	ks	4,01	220,55
11.	210010351	Krabicová rozvodka "ACIDUR", typ: 6455-11 do 4 mm2	158,00	ks	6,94	1 096,52
12.	210010367	Inštalčná krabica na povrch pre zásuvky ŠK a T typ: NIKO 85x85x37mm v prevedení PR20	18,00	ks	10,32	185,76
13.	210010431	Inštalčná krabica typ: AK80T (IES), vr. zap.	4,00	ks	5,86	23,44
14.	210010432	Inštalčná krabica typ: AK100T (IES), vr. zap.	2,00	ks	6,29	12,58
15.	210010503	Pripojovacia svorkovnica, typ: OBO 1808	2,00	ks	4,40	8,80
16.	210010503	Montáž hlavnej uzemňovacej svorkovnice HUS typ: OBO 1809	1,00	ks	4,99	4,99
17.	210020251	Kábelový rošt š. 150 mm - výroba + montáž	412,00	m	4,74	1 952,88
18.	210020251	Kábelový rošt š. 200 mm - výroba + montáž	126,00	m	4,74	597,24
19.	210020252	Kábelový rošt š. 300 mm - výroba + montáž	240,00	m	5,18	1 243,20
20.	210020653	Nosná koštr. pre zariadenie o váhe do 50 kg	10,00	ks	8,61	86,10
21.	210100251	Ukončenie kábla zmršťovacou zákl. do 4x10 mm2	61,00	ks	3,16	192,76
22.	210100258/P	Káblková forma pre 0,5mm do 5x2 mm2	44,00	ks	11,00	484,00
23.	210100652	Koncovka teplomzrašťiteľná HCZ4-35/150, do 4x150mm2	2,00	ks	45,53	91,06
24.	210110000	Montáž 2-rámika, 4-rámika	25,00	ks	0,11	2,75
25.	210110001	Vypínač jednopólový polozapustený 10A, 250V, IP20 - č. 1	6,00	ks	1,33	7,98
26.	210110001	Vypínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č. 1	22,00	ks	2,74	60,28
27.	210110003	Sériový prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č. 5	10,00	ks	1,51	15,10
28.	210110023	Sériový prepínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č. 5	23,00	ks	3,36	77,28
29.	210110004	Striedavý prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č. 6	4,00	ks	1,51	6,04
30.	210110024	Striedavý prepínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č. 6	30,00	ks	3,36	100,80
31.	210110005	Křížový prepínač polozapustený 10A, 250V, IP20 - č. 7	1,00	ks	3,11	3,11
32.	210110025	Křížový prepínač do vlhka (na povrch) 10A, 250V, IP55 - č. 7	1,00	ks	1,70	1,70
33.	210110512	Vačkový spínač - prepínač sietí v PVC - skriní 25A, 400V, IP54, typ: S25JPU, vyhotovenie 006	4,00	ks	6,94	27,76
34.	210111021	Zásuvka (biela) domová polozapustená 10/16A, 250V, IP20	9,00	ks	3,81	34,29
35.	210111022	Zásuvka (biela) dvojité polozapustená 10/16A, 250V, IP20	16,00	ks	4,34	69,44
36.	210111022	Zásuvka (krémová) dvojité polozapustená 10/16A, 250V, IP20	7,00	ks	4,34	30,38
37.	210111023	Zásuvka do vlhka (na povrch) 10/16A, 250V, IP55	40,00	ks	4,15	166,00
38.	210111031	Telefónna zásuvka štvorpólová typ: TZU-A/4bn	10,00	ks	5,57	55,70
39.	210111032	Dátová zásuvka typ: 1xRJ45 UTP	12,00	ks	7,28	87,36
40.	210111061	Zásuvka nástenná 16A, 400V, IP54, typ: CZ 1653H	8,00	ks	5,20	41,60
41.	210111063	Zásuvka nástenná 63A, 400V, IP54, typ: CZ 6353H	2,00	ks	5,28	10,56
42.	210120102	Nožové patróny do 500V	3,00	ks	0,14	0,42
43.	210140201	Bezpečnostné tlačítko v PVC skrinke, IP65, LEGRAND-SIGNIS, (červené)	1,00	ks	3,58	3,58
44.	210140431	Stop tlačítko s aretovanou polohou, typ: XAL-K 174 (Schneider)	4,00	ks	27,38	109,52
45.	210140432	Dvojtlačítko so signálkou v skrinke z plastu 230V, 50Hz, IP44	2,00	ks	32,65	65,30
46.	210190002	Montáž rozvodnice "RK" do 50 kg	1,00	ks	8,89	8,89
47.	210190052	Montáž skriňového rozvádzača "RH" za 1 pole do 300kg	1,00	ks	55,33	55,33
48.	210190122	Zásuvková skriňa 400/230/24//16/16/10A, IP44, Typ:Mi-76111	1,00	ks	39,06	39,06
49.	210201001	Montáž žiarivkového svietidla (všeobecne)	214,00	ks	8,89	1 902,46
50.	210220021	Uzemňovacia páska FeZn 30/4 mm v zemi vr. svoriek; prepojav	280,00	m	0,78	218,40
51.	210220101	Zvodový vodič FeZn o 8mm vrátane podpier	350,00	m	5,11	1 788,50
52.	210220231	Zachytávacia tyč do 3m dĺžky na stojane malého; veľk.	2,00	ks	8,25	16,50
53.	210220301	Svorky hromozvodové do 2 skrutiek (SS, SO, SP1, SR 03)	107,00	ks	2,59	277,13
54.	210220302	Svorky hromozvodové nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02)	105,00	ks	3,62	380,10
55.	210220321	Svorka na potrubie "Bernard" vrátane pásky (bez vodič.)	66,00	ks	2,72	179,52
56.	210220361	Tyčový zemnič vr. zarazenia do zeme a pripoj. do 2m	12,00	ks	14,96	179,52
57.	210220401	Označenie zvodu štítkom z PVC	6,00	ks	1,85	11,10
58.	210800546	CY 4 mm2 zelenožltý (PU)	550,00	m	0,93	511,50
59.	210800547	CY 6 mm2 zelenožltý (PU)	100,00	m	0,93	93,00
60.	210800550	CY 25 mm2 zelenožltý (PU)	320,00	m	0,93	297,60
61.	210810041	CYKY-CYKYm 2x1,5 mm2 750V (PU)	440,00	m	0,93	409,20
62.	210810045	CYKY-CYKYm 3x1,5 mm2 750V (PU)	1 750,00	m	0,93	1 627,50
63.	210810046	CYKY-CYKYm 3x2,5 mm2 750V (PU)	1 580,00	m	0,93	1 469,40

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
64.	210810049	CYKY 4x1,5 mm2 750V (PU)	20,00	m	0,93	18,60
65.	210810055	CYKY 5x1,5 mm2 750V (PU)	380,00	m	0,93	353,40
66.	210810056	CYKY 5x2,5 mm2 750V (PU)	340,00	m	0,93	316,20
67.	210810057	CYKY 5x4 mm2 750V (PU)	300,00	m	0,98	294,00
68.	210810057	CYKY 5x6 mm2 750V (PU)	20,00	m	0,98	19,60
69.	210810057	CYKY 5x10 mm2 750V (PU)	180,00	m	0,98	176,40
70.	210810112	CYKY 3x70+50 mm2 1kV (PU)	20,00	m	1,95	39,00
71.	210850162	Telefónny kábel typ: SYKFY 2x2x0,5 mm	450,00	m	0,93	418,50
72.	210850164	Dátový kábel tr. 5, UTP 4x2x0,5mm	450,00	m	0,93	418,50
73.	210850207	Signálny kábel typ: TCEKFE 12x2x1 mm	200,00	m	0,98	196,00
74.	210900512	AY 4 mm2 čierny (TR)	750,00	m	0,47	352,50
75.	211010010	Vyvrtnie diery a osad.hmožd. do múru tvrd.kamene/žel.bet. HM8	2 366,00	ks	0,83	1 963,78
76.	210140463	Ovládač tlač. zapín. 1/0So s orient. dútnavkou	3,00	ks	4,77	14,31
Cena spolu:						22 350,83

Materiály

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	156141-01403	Zvodný vodič FeZn o 8mm	350,00	m	0,79	276,50
2.	2863DO-00224	Hmoždinka HM 8	2 366,00	ks	0,83	1 963,78
3.	341115-02949	CYKY 3x70+50 mm2	20,00	m	21,61	432,20
4.	341116-02962	CYKY 5x4 mm2	300,00	m	1,79	537,00
5.	341116-02970	CYKY 5x6 mm2	20,00	m	2,57	51,40
6.	341116-02971	CYKY 5x10 mm2	180,00	m	4,30	774,00
7.	341151-02001	AY 4mm2 čiermy	750,00	m	0,47	352,50
8.	341158-02940	CYKY 4x1,5 mm2	20,00	m	0,59	11,80
9.	341158-02960	CYKY 5x1,5 mm2	380,00	m	0,72	273,60
10.	341158-02961	CYKY 5x2,5 mm2	340,00	m	1,14	387,60
11.	341158-33896	CYKY 2x1,5 mm2	440,00	m	0,34	149,60
12.	341158-33912	CYKY 3x1,5 mm2	1 750,00	m	0,45	787,50
13.	341158-33916	CYKY 3x2,5 mm2	1 580,00	m	0,71	1 121,80
14.	341210-46014	Telefónny kábel typ: SYKFY 2x2x0,5 mm	450,00	m	0,22	99,00
15.	341235-46031	Signálny kábel typ: TCEKFE 12x2x1 mm	200,00	m	3,74	748,00
16.	341407-46016	Dátový kábel tr. 5 UTP 4x2x0,5mm/EN50173/1995	450,00	m	0,22	99,00
17.	341408-02805	Cu 4 mm2 (zelenožltý)	550,00	m	0,34	187,00
18.	341408-02809	CY25 mm2 (zelenožltý)	320,00	m	2,26	723,20
19.	341408-33746	CY6 mm2 zelenožltý	100,00	m	0,51	51,00
20.	345133-00342	Inštaláčna krabica typ: AK80T (IES)	4,00	ks	2,00	8,00
21.	345133-00343	Inštaláčna krabica typ: AK100T (IES)	2,00	ks	2,20	4,40
22.	345133-00348	Inštaláčna krabica na povrch pre zásuvky ŠK (12xkrémová) a T (6xbiela) typ: NIKO 85x85x37mm	18,00	ks	1,32	23,76
23.	345172-00360	Zásuvka na povrch 10/16A, 250V, IP55 typ: NIKO-HYDRO 55	20,00	ks	9,79	195,80
24.	345172-00360	Zásuvka na povrch pre PC 10/16A, 250V, IP55 typ: NIKO-HYDRO 55	20,00	ks	9,79	195,80
25.	345300-00333	Vypínač jednopólový, 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č.1	6,00	ks	3,95	23,70
26.	345313-00334	Vypínač sériový, 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č.5	10,00	ks	5,33	53,30
27.	345325-00335	Vypínač striedavý, 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č. 6	4,00	ks	4,16	16,64
28.	345328-00337	Vypínač krížový, 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č. 7	1,00	ks	5,84	5,84
29.	345331-00339	Tlačítkový ovládač so signálkou 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-07-000	3,00	ks	5,62	16,86
30.	345401-00359	Zásuvka (biela) dvojité vodorovná 10/16A, 250V, typ: NIKO-PR20-07-331-02	16,00	ks	6,93	110,88
31.	345401-00359	Zásuvka (krémová) dvojité vodorovná 10/16A, 250V, typ: NIKO-PR20-07-331-02	7,00	ks	6,93	48,51
32.	345401-00775	Zásuvka (biela) domová 10/16A, 250V, NIKO-PR20-07-331-01	9,00	ks	3,47	31,23
33.	345411-01402	Uzemňovací pásik FeZn 30/4mm	280,00	m	1,79	501,20
34.	345483-00768	Telefónna zásuvka štvorpólová typ: TZU-A/4BN	10,00	ks	6,35	63,50
35.	345483-00768	Dátová zásuvka typ: 1xRJ45 UTP (Niko)	12,00	ks	7,89	94,68
36.	34552A-00343	2-rámik vodorovný biely typ: NIKO-PR20-32-768	17,00	ks	1,47	24,99
37.	34552A-00345	4-rámik vodorovný biely typ: NIKO-PR20-32-764	8,00	ks	4,23	33,84
38.	345530-00351	Vypínač 1-pólový 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č. 1	22,00	ks	10,25	225,50
39.	345530-00352	Vypínač sériový, 10A, 250V, IP55 typ: NIKO-HYDRO 55-č.5	23,00	ks	14,78	339,94
40.	345530-00353	Vypínač striedavý, 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č. 6	30,00	ks	12,02	360,60
41.	345530-00354	Vypínač krížový, 10A, 250V, IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-č. 7	1,00	ks	15,58	15,58
42.	345600-00300	Krabica prístrojová KP67/1	37,00	ks	0,16	5,92
43.	345600-00302	Krabica KU68(1902)	32,00	ks	0,20	6,40
44.	345611-00311	Krabica KO 125	8,00	ks	2,07	16,56
45.	345620-00304	Krabica KR 68	55,00	ks	2,00	110,00
46.	345621-00312	Krabica "ACIDUR", typ: 6455-11 (IP66)	158,00	ks	3,85	608,30
47.	345670-00004	Hlavná uzemňovacia svorkovnica HUS (typ: OBO 1809)	1,00	ks	4,99	4,99
48.	345670-00081	Prípojovacia svorkovnica (OBO-1808)	2,00	ks	4,40	8,80
49.	345700-00205	Trubka ohybná toy o 29mm, typ:2329	50,00	m	0,56	28,00
50.	345700-00243	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT25 (IES), vč. príslušenstva	420,00	m	0,51	214,20
51.	345700-00244	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT32 (IES), vč. príslušenstva	280,00	m	0,78	218,40
52.	345700-00245	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT40 (IES), vč. príslušenstva	30,00	m	1,16	34,80
53.	345700-00246	Pevná izolačná rúrka z PE typ: HFT50 (IES), vč. príslušenstva	20,00	m	1,91	38,20
54.	345700-00247	Ohybná izolačná rúrka z PE typ: FXKVR110 (IES)	15,00	m	2,29	34,35
55.	3482EO-01001	Svietidlo 2x36W, IP65, typ: TORNADO PT-PX 236 "A"	55,00	ks	29,72	1 634,60
56.	3482EO-01002	Svietidlo 1x18W, IP65, typ: TORNADO PT-PX 118 "B"	2,00	ks	17,24	34,48
57.	3482EO-01003	Svietidlo 2x18W, IP65, typ:TORNADO PT-PX 218 "C"	70,00	ks	20,76	1 453,20
58.	3482EO-01004	Svietidlo 2x18W, VVG, IP44, typ: RA.PS29.211.T135.VVG "D"	4,00	ks	39,53	158,12
59.	3482EO-01005	Svietidlo 2x18W, EVG, IP44, typ: RA.PS29.211.T135.EVG "E"	11,00	ks	56,31	619,41
60.	3482EO-01006	Svietidlo 2x13W, EVG, IP20, typ: RA.S24.212.T2.EVG "F"	9,00	ks	55,00	495,00
61.	3482EO-01007	Svietidlo 2x18W, EVG, IP20, typ: RA.S24.213.T3.EVG "F1"	2,00	ks	56,10	112,20
62.	3482EO-01008	Svietidlo 1x18W, EVG, IP20, typ: RA.S24.211.T2.EVG "G"	4,00	ks	53,35	213,40
63.	3482EO-01009	Svietidlo 2x18W, EVG, IP44, typ: RA.PS29.211.T135.EVG "H"	8,00	ks	56,32	450,56
64.	3482EO-01010	Svietidlo 4x18W, EVG, IP20, typ: RA.PMR-ASN T8 418 DARKL.EVG "J"	11,00	ks	72,67	799,37
65.	3482EO-01011	Svietidlo 1x18W,VVG, IP20, typ: RA.S24.211.T2.VVG "K"	4,00	ks	39,33	157,32
66.	3482EO-01012	Svietidlo 2x13W, EVG, IP44, typ: RA.PS24.212.T2.EVG "L"	10,00	ks	55,00	550,00
67.	3482EO-01013	Svietidlo 1x13W, IP20, typ: LUMINESTRA 13W "L1"	1,00	ks	65,45	65,45
68.	3482EO-01014	Svietidlo 4x18W, IP20, typ: RA.PMR-ASN T8 418 DARKL.EVG/MAT "M"	3,00	ks	66,00	198,00
69.	3488LO-01015	Svietidlo NO 1x18W, IP65, typ: ZORKA 8W "N"	19,00	ks	49,29	936,51
70.	35411-01409	Upevňovacia tyč JP20	2,00	ks	7,69	15,38

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
71.	354121-01421	Držiak upevňovač tyče DJ2 stojanový na ploché strechy	4,00	ks	2,54	10,16
72.	354131-01574	Podpera PV 15	350,00	ks	1,09	381,50
73.	354131-01590	Podpera PV 23	350,00	ks	0,51	178,50
74.	354161-01421	Svorka SJ 02	2,00	ks	1,30	2,60
75.	354161-01422	Svorka SS	48,00	ks	0,53	25,44
76.	354161-01423	Svorka SK	88,00	ks	0,77	67,76
77.	354161-01424	Svorka SP 1	53,00	ks	0,54	28,62
78.	354161-01466	Svorka SZ	8,00	ks	1,41	11,28
79.	354161-01469	Svorka ST 10	9,00	ks	2,00	18,00
80.	354161-01487	Svorka SR 02	105,00	ks	0,72	75,60
81.	354161-01488	Svorka SO	6,00	ks	0,98	5,88
82.	354358-01610	Koncovka teplomzrašiteľná HCZ4-35/150, do 4x150 mm2	2,00	ks	13,01	26,02
83.	354410-01562	Označovací štítok na zvod	6,00	ks	1,85	11,10
84.	354419-01494	Svorka "BERNARD"	66,00	ks	0,56	36,96
85.	354904-01556	Tyčový zemnič ZT 04 (l=2m)	12,00	ks	13,88	166,56
86.	358110-00776	Zásuvka nástenná 16A,400V,IP44, typ: CZ 1653 H	8,00	ks	3,98	31,84
87.	358110-00778	Zásuvka nástenná 63A,400V, IP44, typ: CZ 6353 H	2,00	ks	24,06	48,12
88.	358116-00639	Vačkový spínač-prepínač sietí v kryte z plastu 25A,400V,50Hz., typ: S25JPU, vyhotovenie 006	4,00	ks	16,30	65,20
89.	358135-00820	Vypínacie tlačítko v PVC-skrini, IP65 (LEGRAND-SIGNIS),červené	1,00	ks	41,95	41,95
90.	358135-00944	Stop tlačítko s aretovanou polohou, typ: XAL-K 174, IP65 (Schneider), červené	4,00	ks	27,38	109,52
91.	358137-00944	Dvojtláčik so signálkou v skrinke z plastu 230V,50Hz, IP44	2,00	ks	32,65	65,30
92.	358570-00917	Poistka PN1/125A, gG	3,00	ks	3,43	10,29
93.	553000-04100	Fe profil U 40	30,00	kg	1,85	55,50
94.	921AN3-00055	Rošt RII-1, š. 150mm	412,00	m	8,38	3 452,56
95.	921AN3-00055	Rošt RII-2, š. 200mm	126,00	m	9,30	1 171,80
96.	921AN3-00056	Rošt RII-3, š. 300mm	240,00	m	8,87	2 128,80
Cena spolu:						28 869,81

Dodávky zariadení (špecifikácie)

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	357000-00001	Rozvádzač "RH" skriňový (1 pole)	1,00		2 845,55	2 845,55
2.	357000-00002	Rozvodnica "RK", typ: FKV-07-FR55-H-2/36	1,00		494,18	494,18
3.	357401-00003	Zásuvková rozvodnica 400/230/24V//16/16/10A, IP44, typ: MI-76111	1,00		125,45	125,45
Cena spolu:						3 465,18

Práce v HZS

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.		Odpojenie od napätia a navyac práce	85,00	hod.	7,30	620,50
2.		Odborná prehliadka a správa o odbornej prehliadke	100,00	hod.	7,30	730,00
Cena spolu:						1 350,50

Zákazka číslo: 1 6288 09-RH

Názov: Kuchyňa-Nabíjacia stanica, ev. zn. 5587 693, E01-Nabíjacia stanica-RH

Objekt 01-Nabíjacia stanica

VC 7/32 - Rozvádzače

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	A-2102-1	Skriňový rozvádzač 800/2200/400mm (dvere, zákryty, zbernice)	1,00	ks	483,82	483,82
2.	C-1102-1	Prepínač Z-DSU2-102 (Moeller)	5,00	ks	60,45	302,25
3.	E-2001-1	Istič jednopólový do 20A - PL7-B10/1, 10A	9,00	ks	6,71	60,39
4.	E-2003-1	Istič jednopólový 25A, PL7-B6/1, 6A	6,00	ks	7,63	45,78
5.	E-2003-1	Istič jednopólový 25A, PL7-B16/1, 16A	18,00	ks	6,71	120,78
6.	E-2010-1	Istič trojpólový do 20A - PL7-B10/3, 10A	1,00	ks	21,41	21,41
7.	E-2011-1	Istič trojpólový 63A - PL7-C32/3, 32A	1,00	ks	29,96	29,96
8.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-B20/3, 20A	1,00	ks	24,38	24,38
9.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-C16/3, 16A	2,00	ks	23,17	46,34
10.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-B16/3, 16A	3,00	ks	21,41	64,23
11.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-C10/3, 10A	2,00	ks	23,17	46,34
12.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-C16/3, 16A	2,00	ks	23,17	46,34
13.	E-2013-1	Istič trojpólový 50A - PL7-C50/3, 50A	2,00	ks	71,89	143,78
14.	E-2050-1	Istič trojpólový PLHT-B100/3, 100A	1,00	ks	123,71	123,71
15.	E-4003-1	Tlmivka "HAKEL", typ: PI-L63	2,00	ks	62,79	125,58
16.	E-4012-1	Zvodič prepätia "HAKEL", typ: PDF 16	4,00	ks	104,82	419,28
17.	E-4041-1	Bleskoisťka pre vyrovnanie potenciálu "HAKEL", typ: GAP 20C	1,00	ks	41,64	41,64
18.	E-4051-1	Zvodič prepätia "HAKEL", typ: SPC 1-TNC 60	3,00	ks	125,25	375,75
19.	F-0230-1	Stýkač do 40A, 400V, typ: Z-SCH 230/25-31 (Moeller)	5,00	ks	29,20	146,00
20.	G-7161-1	Signálka Z-EL/G230, 230V (Moeller)	4,00	ks	9,08	36,32
21.	I-9050-1	Elektromer 3-fázový, ET424Z, 30-120A	1,00	ks	141,47	141,47

Cena spolu: 2 845,55

Zákazka číslo: 1 6288 09-RK

Názov: Kuchyňa-Nabíjacia stanica, ev. zn. 5587 693, E01-Nabíjacia stanica-RK
Rozvodnica "RK"

VC 7/32 - Rozvádzače

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	A-6146-0	Rozvodnica nástenná "RK", typ:FKV-07-FR55-H-2/36	1,00	ks	144,37	144,37
2.	C-1531-1	Vypínač trojpólový 32A, 400V, typ: Z-SE-32/3	1,00	ks	18,99	18,99
3.	E-2001-1	Istič jednopólový do 20A - PL7-B10/1, 10A	5,00	ks	6,10	30,50
4.	E-2001-1	Istič jednopólový do 20A - PL7-B6/1, 6A	1,00	ks	6,94	6,94
5.	E-2001-1	Istič jednopólový do 20A - PL7-B16/1, 16A	1,00	ks	6,10	6,10
6.	E-2010-1	Istič trojpólový do 20A - PL7-B16/3, 16A	1,00	ks	19,46	19,46
7.	E-2011-1	Istič trojpólový 25A - PL7-B25/3 + Z-ASA/230+ZP-NHK	1,00	ks	23,08	23,08
8.	E-4011-1	Zvodič prepätia "HAKEL", typ: PDF 8	2,00	ks	70,60	141,20
9.	E-4012-1	Zvodič prepätia "HAKEL", typ: PDF 16	1,00	ks	95,29	95,29
10.	G-7161-1	Signálka Z-L/G, 230V (Moeller)	1,00	ks	8,25	8,25
Cena spolu:						494,18

Akcia:

**KUCHYŇA - NS, EV. Č. 55 87 693
ELEKTRICKÁ POŽIARNÁ SIGNALIZÁCIA**

Rozpočet
CÚ 2009, bez DPH

1. Dodávka

Doprava 3,6%	195,02 €
Dodávka spolu	5 612,20 €

2. Montáž

PPV 6%	336,65 €
Presun 1% z D	54,17 €
Montáž spolu	6 001,73 €

HI. XI.

Kompletizácia a programovanie systému		
	35 hod. á 13,00 €	455,00 €
Odborné skúšky		
	25 hod. á 13,00 €	325,00 €
Oživenie systému a odovzdanie do prevádzky		
	25 hod. á 13,00 €	325,00 €
Projekt skutočného vyhotovenia, manuál, zaškolenie obsluhy		
	25 hod. á 13,00 €	325,00 €

Celkom:

13 043,93 €

1. Dodávka

Ponukový cenník výrobcu zariadenia Schrack Seconet

P. č.	Typ	Popis zariadenia	Počet	M. j.	Jedn. cena	Spolu (EUR)
1.	AB1215	Akumulátor 12V / 17Ah	2	ks	54,55	109,10
2.	OP320A	Opticko-dymový hlásič krytie IP54	23	ks	70,25	1 615,75
3.	HI320A	Teplotný hlásič	1	ks	63,53	63,53
4.	OH320A	Multisenzorový hlásič	5	ks	76,97	384,85
5.	SOA322	Podložka pod päťicu	21	ks	3,02	63,42
6.	SO320	Päťica pre automatické hlásiče	28	ks	4,99	139,72
7.	MT320A	Tlačidlový hlásič	6	ks	51,52	309,12
8.	MTA320	Podložka pod MT	6	ks	0,02	0,12
9.	DMZ1194	Náhradné sklíčko pre MT	1	ks	0,61	0,61
10.	STI6535	Kryt pre MT - IP65	2	ks	14,55	29,10
11.	FL/R/R/D	Siréna s blikáčom	1	ks	8,84	8,84
12.	FC 330A-1	Ústredňa 2 kruhy so zdrojom	1	ks	2 419,87	2 419,87
13.	FCA235	SW lokalizácia - SK	1	ks	157,60	157,60
14.	TD101	Telef. komunikátor	1	ks	102,73	102,73
15.		Nálepky na zariadenie	35	ks	0,02	0,70
16.		Napájač pre TD100 16-18V, DC	1	ks	12,12	12,12
Spolu:						5 417,18

2. Montáž

2.1. Montáž káblov, nosných konštrukcií

C220M

P. č.	Typ	Popis zariadenia	Počet	M. j.	Jedn. cena	Spolu (EUR)
1.	260106	Vyhľadanie vývodu	70	ks	2,42	169,40
2.	260542/P	Rúrka Ø20mm, pevne uložená resp. pod omietkou	80	m	4,41	352,80
3.	260733	Žlab HMIK 16/25 mm	270	m	7,27	1 962,90
4.	261101	Nosná konštrukcia do 5kg	11	ks	4,85	53,35
5.	261641	Príchytka do muriva betónu	270	ks	2,18	588,60
6.	261661	Značenie trasy vedenia	240	m	0,61	146,40
7.	281301	Kábel zatiahnutý do rúrok, v žlabe	370	m	0,92	340,40
8.	330101	Montáž tlačidlového hlásiča	6	ks	6,06	36,36
9.	330166	Montáž sirény	2	ks	34,61	69,22
10.	330121	Montáž podložky pod päťicu	21	ks	0,61	12,81
11.	330115	Montáž hlásiča na konštrukciu	11	ks	12,12	133,32
12.	330111	Montáž hlásiča na strop	17	ks	11,52	195,84
13.	330191	Meranie kontinuity slučky	38	ks	14,55	552,90
14.	330317	Montáž ústredne	1	ks	691,42	691,42
15.	330721/P	Montáž komunikátora	1	ks	30,31	30,31
Spolu:						5 336,03

2.2. Materiál (+5% stratné)

Ponukový cenník fy

Možný dodávateľ	Materiál	M. ks	Jedn. cena	Spolu (EUR)
VUKI, MURAT	Kábel JE - H (ST)H - V 1x2x0,8	315,00	0,68	214,20
HAGARD				
atď.	Kábel 1-CHKE-V 2x1 (O)	74,00	0,82	60,68
Materiál spolu:				274,88

Montáž spolu:	5 610,91
----------------------	-----------------

Prepočet vzduchotechniky - Kuchyňa- Nabíjacia stanica - ev.zn. 5587693

Názov	Ks	J.cena	Spolu dod.	Spolu montáž	J.váha	Spolu váha
Ceny sú bez DPH 19%						
Zariadenie č.1						
1.1.						
Prívodná jednotka						
AEROMASTER XP 04						
včítane M a R						
číslo projektu XP-431-06-A-SL	2	6 559,00	13 118,00			
Montáž 2410508241	2	1 056,85		2 113,70		
1.2.						
Odsávací ventilátor ROSENBERG						
EPND 355-4-Ex poloha LG0	1	1 790,00	1 790,00			
Montáž 2400101731	1	358,08		358,08		
1.2.a.						
Odsávací ventilátor ROSENBERG	1	1 790,00	1 790,00			
EPND 355-4-Ex poloha RD0	1	358,08		358,08		
Montáž 2400101731						
1.3.						
Sada tlmičov X01-22512	2	19,20	38,40			
Montáž 2400101732	2	3,84		7,68		
1.4.						
Pružná manžeta včítane 2ks						
nerozových pások I32-35501	4	72,00	288,00			
Montáž 2400101733	4	14,40		57,60		
1.5.						
Odvod kondenzátu z PP I75 -						
16010	2	33,60	67,20			
Montáž 2400101734	2	6,72		13,44		
1.6.						
Protidažďová žalúzia						
PŽAL 1000x 630 . 1	2	100,39	200,78			
Montáž 2400709301	2	25,10		50,20		
1.7.						
Ventilátor VDA 355-4D	2	998,62	1 997,24			
Montáž 2400503911	2	199,73		399,46		
1.8.						
Mriežka KMK-450-UR	2	40,97	81,94			
Montáž 2400708081	2	10,24		20,48		
1.9.						
Mriežka SMU-20-400x200-UR	16	24,93	398,88			
Montáž 2400712641	16	6,24		99,84		
1.10.						
Požiarna klapka MANDÍK						
500x315- nerezová,požiarna odolnosť						
90 minút,ručne a teplotné spúšťanie	4	732,42	2 929,68			
Montáž 2410713911	4	146,49		585,96		
POTRUBIE SK.I.POZINKOVANÝ						
PLECH PODLA ON 12 0403-						
KUSOVNÍK						
1.15.						

Rúra 1000x630/700 V.P	2	186,88	373,76		
1.16.					
Prechod 1000x630-450 x630/460	2	188,44	376,88		
1.17.					
Oblúk prechodový 630x450-350x 450-90/150	2	96,41	192,82		
1.18.					
Rúra 450x350/1100 V.P	2	106,45	212,90		
1.19.					
Oblúk prechodový 500x450-350x 450-90/150	2	94,79	189,58		
1.20.					
Rúra 450x500/ 300 V.P	2	88,76	177,52		
1.21.					
Oblúk prechodový 450x500-315x 500-90/150	2	92,26	184,52		
1.22.					
Rúra 500x315/1400	2	132,68	265,36		
1.23.					
Rúra 500x315/1000 V.P	4	115,23	460,92		
1.24.					
Oblúk 500x315-90/150	2	149,34	298,68		
1.25.					
Prechod 505x505-450/300	2	122,11	244,22		
Potrubie sk.I pozinkovaný plech ON 12 0403 ROVNE do obvodu					
súčet potrubia					
1600 v m	3	66,77	200,31		
Montáž 2400800801	3	17,98		53,94	
1800 v m	7	67,11	469,77		
Montáž 2400800801	7	18,37		128,59	
2000 v m	1	67,35	67,35		
Montáž 2400800802	1	18,56		18,56	
3400 v m	2	68,54	137,08		
Montáž 2400800803	2	19,75		39,50	
Potrubie sk.I pozinkovaný plech ON 12 0403 TVAROVKY do obv.					
súčet potrubia					
1800 v m	3	67,11	201,33		
Montáž 2400800801	3	18,37		55,11	
2000 v m	4	68,33	273,32		
Montáž 2400800801	4	19,13		76,52	
2200 v m	3	67,78	203,34		
Montáž 2400800802	3	18,94		56,82	
3400 v m	1	68,54	68,54		
Montáž 2400800803	1	19,75		19,75	
	1				
POTRUBIE SPIRO					
1.251.					
Rúra 450x2200	1	50,08	50,08		
Montáž 2400803341	1	15,03		15,03	
1.26.					
Rúra 450x4100	1	93,32	93,32		
Montáž 2400803342	1	28,00		28,00	
1.261.					
Nástavec s prírubou NSP-450	2	23,53	47,06		

Montáž 2400803341	2	7,06		14,12	
POTRUBIE A PRVKY Z POLY- PRORYLENU-KUSOVNIK					
1.27.					
Rúra 500x315/200 V.P	4	63,79	255,16		
1.28.					
Oblúk 500x315 - 90-150	2	131,22	262,44		
1.29.					
Oblúk 315x500 - 90-100	2	120,29	240,58		
1.29.a					
Oblúk prechodový 315x500 250x 500-90/100	2	145,80	291,60		
1.30.					
Prechod 315x500-355/500	2	114,82	229,64		
1.31.					
Rúra 500x315/500 V.P	2	80,19	160,38		
1.32.					
Rúra 500x315/1400	10	133,04	1 330,40		
1.33.					
Rúra 500x315/150 V.P	1	60,14	60,14		
1.34.					
Rúra 500x315/900 V.P	2	96,59	193,18		
1.35.					
Rúra 500x315/700 V.P	2	89,30	178,60		
1.36.					
Rúra 500x315/480 s 1 nástavcom 280x140/100	2	102,06	204,12		
1.37.					
Oblúk 140x280 - 90 100	2	71,08	142,16		
1.38.					
Rúra 280x140/1400	2	83,84	167,68		
1.39.					
Rúra 280x140/700 V.P	2	66,02	132,04		
1.40.					
Rúra 500x315/1000 V.P	2	102,06	204,12		
1.41.					
Rúra 500x315/800	2	92,95	185,90		
1.42.					
Rúra 500x315/1400 V.P					
1.43.	2	133,04	266,08		
Odbočka 500x 315- 250x 315- 250x 315 /500	2	136,69	273,38		
1.44.					
Prechod 315x250-250x250/ 300	2	94,77	189,54		
1.45.					
Rúra 250x250/700	2	61,99	123,98		
1.46.					
Rúra 250x250/850	6	67,43	404,58		
1.47.					
Koncová rúra 250x250/700	2	74,72	149,44		
1.48.					
Prechod 315x250-250x250/ 300	1	94,77	94,77		
1.49.					
Rúra 250x200/1400	8	83,84	670,72		

1.50.					
Prechod 315x250-200x250/ 500	1	94,77	94,77		
1.51.					
Rúra 250x200/1000 V.P	4	76,55	306,20		
1.52.					
Oblúk 250x200-90/100	4	71,08	284,32		
1.53.					
Rúra 250x200/1400	2	83,84	167,68		
1.54.					
Rúra 250x200/300 V.P	1	49,11	49,11		
1.55.					
Rúra 250x200/1400 V.P	1	82,01	82,01		
1.56.					
Oblúk 200x250-90/100	2	71,08	142,16		
1.57.					
Rúra 250x200/1100 V.P	6	80,19	481,14		
1.58.					
Koncová rúra 250x200/1400	8	92,95	743,60		
1.59.					
Rúra 250x200/900 V.P	2	74,90	149,80		
1.60.					
Koncová rúra 250x200/1000	2	87,48	174,96		
1.61.					
Rúra 250x200/700	4	58,32	233,28		
1.62.					
Odbočka 200x 250- 200x 250- 200x250/400	4	89,30	357,20		
1.63.					
Prechod 250x250-200x250/ 300	1	60,14	60,14		
1.64.					
Odbočka 500x 250- 315x 250- 250x250/800	2	142,16	284,32		
1.65.					
Rúra 315x250/300 v.p	1	56,50	56,50		
1.66.					
Rúra 315x250/1400	4	98,42	393,68		
1.67.					
Rúra 315x250/1400 V.P	1	96,59	96,59		
1.68.					
Oblúk 315x250 - 90/100	2	82,01	164,02		
1.69.					
Odbočka 315x 250- 250x 250- 250x250/500	2	107,53	215,06		
1.70					
Rúra 250x250/1000	2	80,19	160,38		
1.71					
Rúra 250x250/1400	2	89,30	178,60		
1.72					
Rúra 250x250/500 V.P	2	58,32	116,64		
1.73					
Oblúk prechodový 250x250- 200x250-90/100	2	82,01	164,02		
1.74					
Rúra 250x250/660	2	61,97	123,94		
1.75					
Rúra 250x250/1000	4	80,19	320,76		

1.76					
Koncová rúra 250x250/1000 V.P	2	89,30	178,60		
1.77					
Rúra kruhová 355/2300	2	205,94	411,88		
Ocenenie polypropylénového potrubia firmy PLASTKON					
Montáž 2400800805					
PRVKY Z POLYPROPYLENU					
1.78					
Výfuková hlavica kruhová 355	2	214,65	429,30		
Montáž 2400701401	2	75,13		150,26	
1.79					
Výustka 400x140	55	36,45	2 004,75		
Montáž 2410713671	55	12,76		701,80	
1.80					
Škrtiaca klapka 250x250	2	78,30	156,60		
Montáž 2400706561	2	27,41		54,82	
1.81					
Škrtiaca klapka 250x315	2	91,80	183,60		
Montáž 2400706561	2	32,13		64,26	
1.82					
Výustka 280x140	2	31,05	62,10		
Montáž 2410713661	2	10,87		21,74	
1.83					
Vyrezanie otvorov 400x140 do potrubia pri montáži					
Montáž 2410806881	55	3,65		200,75	
ZARIADENIE Č. 1 SPOLU			42 927,12	5 764,09	
ZARIADENIE Č. 2					
2.1					
Ventilátor DEKOR 200 CRZ	4	63,64	254,56		
Montáž 2400101921	4	12,73		50,92	
2.2					
Ventilátor DEKOR 300 CRZ	3	95,85	287,55		
Montáž 2400101921	3	19,17		57,51	
2.3					
Ventilátor TREB/4-250	1	172,84	172,84		
Montáž 2400102111	1	34,57		34,57	
2.4					
Ventilátor HXBR/4-250	3	163,30	489,90		
Montáž 242400102151	3	32,72		98,16	
2.5					
Ventilátor plastový RK 160	2	145,29	290,58		
Montáž 2400102111	2	29,06		58,12	
2.6					
Plastová žaluz.klapka PER 125	3	10,40	31,20		
Montáž 2400707051	3	2,08		6,24	
2.7					
Plastová žaluz.klapka PER 160	2	27,21	54,42		
Montáž 2400707051	2	5,45		10,90	
2.8					
Plastová žaluz.klapka PER 250	3	33,21	99,63		
Montáž 2400707051	3	6,65		19,95	

2.9					
Výfuková hlavica VHO-280	1	42,93	42,93		
Montáž 2400701301	1	8,59		8,59	
2.10					
Mriežka SMU-20-300x100-UR	22	28,48	626,56		
Montáž 2400712641	22	4,62		101,64	
2.11					
Mriežka SMU-20-400x200-UR	8	34,93	279,44		
Montáž 2400712641	8	6,24		49,92	
2.12					
Spojovacia manžeta VBM 160	4	4,02	16,08		
Montáž 2400803251	4	0,81		3,24	
2.13					
Spetná klapka RSK 160	2	6,32	12,64		
Montáž 2400803251	2	1,27		2,54	
2.14					
Mriežka SG 160	2	9,86	19,72		
Montáž 2400708011	2	1,97		3,94	
POTRUBIE SPIRO					
2.15					
SR 125x5000	1	35,35	35,35		
Montáž 2400803221	1	10,61		10,61	
2.16					
KS-90-125	1	7,91	7,91		
Montáž 2400803221	1	2,38		2,38	
2.17					
SR 160x5000	4	41,30	165,20		
Montáž 2400803251	4	12,39		49,56	
2.18					
KS-90-160	1	8,88	8,88		
Montáž 2400803252	1	2,66		2,66	
2.19					
VKS-160	1	12,87	12,87		
Montáž 2400803252	1	3,86		3,86	
2.20					
SR 280x9000	1	110,93	110,93		
Montáž 2400803281	1	33,28		33,28	
2.21					
SR 450x6500	1	147,94	147,94		
Montáž 2400803341	1	44,38		44,38	
2.22					
Prírubová spojka so sítom SPS-280	1	3,63	3,63		
Montáž 2400803282	1	1,09		1,09	
ZARIADENIE Č. 2 SPOLU			3 170,76	654,06	
ZARIADENIE Č. 3					
3.1					
Montážny materiál na závesy a konzoly potrubia vyrobené pri montáž v kg	100	1,00	100,00		
Montáž 2400712891	100	0,50		50,00	
3.2					
Spojovací a tesniaci materiál v kg	50	1,00	50,00		
3.3					

Vodivé prepojenie tlmiacich vložiek vodičom SY 16 Cu dĺžky 200 mm pomocou kábelových ok spojovacích 2ks pre Cu vodič, mosadzné typ 7600-0.5/10 STN 37 1341	4	2,50		10,00
ZARIADENIE Č.3 SPOLU			150,00	60,00
IZOLÁCIE				
Všetko pozinkované potrubie prívodu vzduchu v strojovni vzt. izolovať samolepiacou izoláciou MIRELON hr. 25 mm – v m2	50	13,56		678,00
NÁTERY				
Všetky konzoly závesov po montáži natrieť 1x zákl. náterom H-2003 v m2	15	5,00	75,00	
2x vrchný náter H-2001 v m2	30	2,00	60,00	
Montáž 2500101011	45	2,00		90,00
NÁTERY SPOLU			135,00	90,00
REKAPITULÁCIA				
ZARIADENIE Č. 1			42 927,12	5 764,09
ZARIADENIE Č. 2			3 170,76	654,06
ZARIADENIE Č. 3			150,00	60,00
IZOLÁCIE				678,00
NÁTERY			135,00	90,00
Dodávka a montáž podľa špecif.			2 892,45	
Dopravné 3,6 % z dodávky			1 773,91	
SPOLU			51 049,24	7 246,15
CELKOVÝ NÁKLAD VZT HL.III			58 295,39	

Stavba : Kuchynia-nabíjacia stanica SO 02 -Príprava územia		Miesto: Bratislava		Rozpočet																																							
JKSO :		Spracoval: Ing. Nováková		Zmluva č.:																																							
		Dňa: 16.6.2009		DíČ:																																							
Odberteľ:		IČO:		DíČ:																																							
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava		IČO:		DíČ:																																							
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.		IČO:		DíČ:																																							
1 M3 OP	16 279 Sk	1 M2 UP	16 279 Sk	16 279 Sk																																							
1 M2 ZP	16 279 Sk	1 M	16 279 Sk	16 279 Sk																																							
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN																																							
1	HSV:	13 679,54		13 679,54																																							
2	PSV:																																										
3	MCE:																																										
4	Iné:																																										
5	Súčet	13 679,54		13 679,54																																							
projektant, rozpočtár, cenár																																											
dátum:		podpis:																																									
pečiatka:																																											
odberateľ, obstarávateľ																																											
dátum:		podpis:																																									
pečiatka:																																											
<p> dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____ </p> <p> K.P.A. a.s. Orenburská 58/11295 821 06 Bratislava IČO: 31427006, DIČ: SK2020362641 -1- </p> <p> <i>Duálne oceňovanie - EUR:</i> Bez DPH: 454,08 S DPH: 540,35 </p>																																											
<p> dodávateľ, zhotoviteľ </p> <p> ON - ostatné náklady </p>																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>C</th> <th>NUS - náklady umiestnenia stavby</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>Zariadenie staveniska</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Prevádzkové vplyvy</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Sťaženie podmienky</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Súčet riadkov 11 až 14:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ON - ostatné náklady</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>Ostatné náklady uvedené v rozpočte</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Ostatné náklady uvedené v rozpočte</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Inžinierska činnosť</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Projektové práce</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Kompletičná činnosť</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Súčet riadkov 16 až 19:</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>Celkové náklady</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 19% z: 13 679,54</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>DPH 0% z:</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Súčet riadkov 21 až 23:</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>Odpočat - prípočet</td> </tr> </tbody> </table>						C	NUS - náklady umiestnenia stavby	11	Zariadenie staveniska	12	Prevádzkové vplyvy	13	Sťaženie podmienky	14		15	Súčet riadkov 11 až 14:	ON - ostatné náklady		D	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	17	Inžinierska činnosť	18	Projektové práce	19	Kompletičná činnosť	20	Súčet riadkov 16 až 19:	E	Celkové náklady	21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	22	DPH 19% z: 13 679,54	23	DPH 0% z:	24	Súčet riadkov 21 až 23:	F	Odpočat - prípočet
C	NUS - náklady umiestnenia stavby																																										
11	Zariadenie staveniska																																										
12	Prevádzkové vplyvy																																										
13	Sťaženie podmienky																																										
14																																											
15	Súčet riadkov 11 až 14:																																										
ON - ostatné náklady																																											
D	Ostatné náklady uvedené v rozpočte																																										
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte																																										
17	Inžinierska činnosť																																										
18	Projektové práce																																										
19	Kompletičná činnosť																																										
20	Súčet riadkov 16 až 19:																																										
E	Celkové náklady																																										
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:																																										
22	DPH 19% z: 13 679,54																																										
23	DPH 0% z:																																										
24	Súčet riadkov 21 až 23:																																										
F	Odpočat - prípočet																																										

Odberteľ:

Projektant: VPU DECO Bratislava a.s.

Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing. Nováková

JKSO :

Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO 02 -Príprava územia

Ing. Nováková, Bratislava		Rekapitulácia rozpočtu v EUR				Konevzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260			
1- 9- spolu:	Popis položky, stavebného dielu, remesia	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
						Spolu		Spolu	
		4 437,02	0,00	4 437,02	133 669,67	0,00000		0,000	
		9 242,52	0,00	9 242,52	241 809,64	0,00000		0,000	
		13 679,54	0,00	13 679,54	375 479,31	0,00000		0,000	
	Za rozpočet celkom	13 679,54	0,00	13 679,54	375 479,31	0,00000		0,000	

Odberateľ:
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
 Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing. Nováková
 JKSO :
 Dátum: 16.06.2009

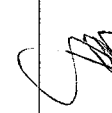
Stavba : Kuchyňa-nabijacia stanica SO 02-Príprava územia

Ing. Nováková, Bratislava **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena		Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t
						EUR	SKK				Spolu	Spolu	
1		11120-1101	Odstánenie krovin a stromov s koreňmi do 1000 m2	130,000	m2	1,52	45,790	197,60		5 952,900			
2		11220-1101	Odstánenie pŕov priemer do 300 mm	7,000	kus	10,71	322,650	74,97		2 258,550			
3		11220-1103	Odstánenie pŕov priemer do 700 mm	3,000	kus	36,36	1 095,380	109,08		3 286,140			
4		11310-7222	Odstánenie podkladov alebo krytov z kameniva drv.hr.do 20 cm,nad 200 m2	257,786	m2	1,39	41,880	358,32		10 794,750			
5		11310-7231	Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost.hr.do 15 cm, nad 200 m2	388,940	m2	5,09	153,340	1 979,70		59 640,440			
6		11310-7242	Odstánenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 10 cm, nad 200 m2	388,945	m2	1,72	51,820	668,99		20 153,990			
7		91973-1122	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu živič. hr. do 10 cm	46,200	m	1,52	45,790	70,22		2 115,450			
8		12110-1101	Odstánenie omítky s premiestnením do 50 m	434,731	m3	1,30	39,160	565,15		17 025,710			
9		17120-1201	Uloženie sypaniny na skládke	434,731	m3	0,95	28,620	412,99		12 441,740			
10		97908-2213	Vodor. doprava sute po suchu do 1 km	60,580	t	1,38	41,570	83,60		2 518,530			
11		97908-2219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	848,120	t	0,26	7,830	220,51		6 643,080			
12		97908-4216	Vodor. doprava vyburaných hmôt po suchu do 5 km	157,911	t	19,17	577,520	3 027,15		91 195,920			
13		979084219	Prípl. za každý ďal. 1km vybur.hmôt	1 579,110	t	0,77	23,200	1 215,91		95 875,390			
14		97913-1409	Popl.za ulož.a zneš.stav.sute na vymedz.skládkach "O"-ost.odpad	148,091	t	21,49	647,410	3 182,48		45 576,720			
15		97913-1410	Poplatok za ulož.a zneš.stav.sute na urč.sklád.-z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	70,399	t	21,49	647,410	1 512,87					
Za rozpočet celkom										13 679,54	0,00	375 479,31	

Stavba : Kuchyňa - nábijačná stanica SO 03 - Komunikácie		Miesto: Bratislava		Rozpočet:	
JKSO :		Spracoval: Ing. Nováková		Zmluva č.:	
Odberteľ:		Dňa: 16.6.2009		iČO:	
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava		iČO:		DiČ:	
Projektant: VPU DECO Bratislava a.s.		iČO:		DiČ:	
1 M3 OP		89 460 SK		1 M2 UP	
1 M2 ZP		89 460 SK		1 M	
A ZRN		konštrukcie a práce		materiál	
1		HSV: 56 946,11		18 230,32	
2		PSV:		75 176,43	
3		MCE:			
4		iné:			
5		Sučet		56 946,11	
				18 230,32	
				75 176,43	
				Sučet riadkov 6 až 9:	
				89 460 SK	
				89 460 SK	
B		IN - Individuálne náklady		C	
6		Práce nadčas		11	
7		Murárske výpomocce		12	
8		Bez pevnej podlahy		13	
9				14	
10		Sučet riadkov 6 až 9:		15	
				Sučet riadkov 11 až 14:	
				89 460 SK	
				89 460 SK	
				NUS - náklady umiestnenia stavby	
				11	
				Zariadenie staveniska	
				12	
				Prevádzkové vplyvy	
				13	
				Sťažené podmienky	
				14	
				Sučet riadkov 11 až 14:	
				89 460 SK	
				ON - ostatné náklady	
				D	
				16	
				Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
				17	
				Inžinierska činnosť	
				18	
				Projektové práce	
				19	
				Komplezizačná činnosť	
				20	
				Sučet riadkov 16 až 19:	
				75 176,43	
				Celkové náklady	
				E	
				21	
				Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:	
				75 176,43	
				22	
				DPH 19% z:	
				14 283,52	
				23	
				DPH 0% z:	
				Sučet riadkov 21 až 23:	
				89 459,95	
				F	
				Odpočít - pripočít	

dátum:		dodávateľ, zhotoviteľ	
pečiatka:		<p>  K.P.A. a.s. Oľenburská 58/11295 821 06 Bratislava iČO: 31427006, DiČ: SK2020302641 - 1 - </p>	
dátum:		2 495,40 Bez DPH:	
pečiatka:		S DPH: 2 969,53 Duálne oceňovanie - EUR:	

dátum:		projektant, rozpočtár, cenár	
pečiatka:		odberteľ, obstarávateľ MINISTERSTVO OBRANY SR Správa nehnuteľného majetku a výstavby Bratislava	

Odberteľ:

Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.

Dodávateľ: K.P.A., a.s.Bratislava

Spracoval: Ing.Nováková

JKSO :

Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchyňa - nábijacia stanica SO 03 - Komunikácie

Ing. Nováková, Bratislava

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKKEUR) = 30,1260

Popis položky, stavebného dielu, remesta	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
					Spolu	EUR	Spolu	Spolu
1 -	12 250,63	191,63	12 442,26	374 835,56	0,00000	0,000	0,000	
2 -	736,65	0,00	736,65	22 192,32	0,00000	0,000	0,000	
5 -	39 874,88	3 782,30	43 657,18	1 315 216,20	0,00000	0,000	0,000	
8 -	78,01	137,90	215,91	6 504,51	0,00000	0,000	0,000	
9 -	4 005,94	14 118,49	18 124,43	546 016,57	0,00000	0,000	0,000	
spolu:	56 946,11	18 230,32	75 176,43	2 264 765,16	0,00000	0,000	0,000	

Za rozpočet celkom

2 264 765,16

0,000

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberteľ:
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Stavba : Kuchyňa - nabijacia stanica SO 03 - Komunikácie

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, štvorbodového dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Koništrúkie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Súf v t	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1		12220-2202	Odkopávky pre cesty v hom. tr. 3 do 1 000 m3	213,944	m3	2,77	83,450	592,62		17 853,270				
2		12220-2209	Príplatok za lepivosť hom. tr. 3 pre cesty	64,183	m3	0,59	17,770	37,87		1 140,870				
3		13220-1101	Hlbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 do 100 m3	22,701	m3	24,02	723,630	545,28		16 427,110				
4		13220-1109	Príplatok za lepivosť hominy tr. 3	6,810	m3	3,04	91,580	20,70		623,610				
5		16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m hom. tr. 1-4	45,770	m3	1,85	55,730	84,67		2 550,770				
6		16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	190,875	m3	8,84	266,310	1 687,34		50 832,800				
7		16270-1109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m hom. tr. 1-4	954,375	m3	0,67	20,180	639,43		19 263,470				
8		171201PC1	Poplatok za skládku zeminy	190,875	m3	10,96	330,180	2 091,99		63 023,290				
9		16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hom. tr. 1-4	45,770	m3	6,86	206,660	313,98		9 458,960				
10		16710-3101	Nakladanie zeminy schop. zúrodnenia	200,099	m3	1,39	41,880	278,14		8 379,250				
11		18130-1101	Rozprestretie omice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	1 073,552	m2	1,12	33,740	1 202,38		36 222,900				
12		18200-1111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +/-10 cm v rovine	1 073,552	m2	0,78	23,500	837,37		25 226,610				
13		18340-3111	Obrobienie pôdy prekopením do hĺbky 10 cm v rovine	1 073,552	m2	0,46	13,860	493,83		14 877,120				
14		18580-2112	Hnojenie kompostom, vitahumom v rovine	12,006	t	13,86	417,550	166,40		5 012,970				
15		17110-1103	Náspy z hornin súdržných zhutnených do 100% PS	45,770	m3	3,23	97,310	147,84		4 453,830				
16		17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	236,645	m3	0,95	28,620	224,81		6 772,630				
17		18040-2111	Založenie parkového trávnikára výševom v rovine	1 073,552	m2	0,62	18,680	665,60	191,63	20 051,870				
18		005 724200	Zmes trávna parková okrasná	28,181	kg	6,80	204,860	603,07		5 773,050				
19		18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 so zhutnením	1 137,860	m2	0,53	15,970	161,03		18 168,090				
20		18580-3111	Ošetrovanie trávnikára v rovine	1 073,552	m2	0,15	4,520	223,30		4 851,190				
21		18580-4312	Zálievka rastlín vodou, plocha jednotlivo nad 20 m2	53,678	m3	4,16	125,320	1 232,98		6 727,140				
22		18585-1111	Dovoz vody pre zálievku rastlín do 6 km	53,678	m3	22,97	691,990	736,65		37 144,760				
23		21157-1112	Výplň odvodňovacích rebriev štrkopieskom netriedeným	22,701	m3	32,45	977,590	736,65		22 192,320				
24		56425-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 15 cm	325,077	m2	4,79	144,300	1 557,12		46 909,800				
25		56426-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 20 cm	389,483	m2	6,38	192,200	2 484,90		74 860,100				
26		56427-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 25 cm	576,340	m2	7,92	238,600	4 564,61		137 513,440				
27		56475-2111	Podklad z kameniva hrub. dnr. 32-63 mm s výpl. kamenivom hr. 15 cm	898,147	m2	7,15	215,400	6 421,75		193 461,640				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Súč v t	
											Spolu	v t	Spolu	Spolu
28	56514-1121		Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2. š. do 3m hr. 6 cm	485,320	m2	10,67	321,440	4 964,96		149 574,380				
29	56712-2112		Podklad z kameniva spevn. cementom KZC 1, hr. 13 cm	283,057	m2	11,66	351,270	3 300,44		99 429,060				
30	56990-3311		Zhotovenie zemných krajnic so zhutnením	33,798	m3	8,47	255,170	286,27		8 624,170				
31	57715-1113		Beťón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š.do 3 m hr. 6 cm	485,320	m2	12,54	377,780	5 835,11		175 788,520				
32	58113-1115		Kryt cementobet. komunikácií skup. 3 a 4 hr. 20 cm	389,483	m2	20,46	616,380	7 968,82		240 068,670				
33	59621-1132		Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. C do 300m2	283,057	m2	8,80	265,110	2 490,90		75 040,850				
34	592 451PC7		Dlažba zámková Haka 20x10x6 sivá	285,888	m2	13,23	398,570		3 782,30	113 945,570				
35	87121-8113		Klad. dren. potrubia z flexib. PVC DN do 6,5 cm	139,295	m	0,56	16,870	78,01		2 350,130				
36	286 112210		Rúrka PVC drenážna flexibilná d 65 mm	139,295	m	0,99	29,820		137,90	4 154,380				
37	91656-1111		Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oporou	125,651	m	5,94	178,950	746,37		22 485,140				
38	592 173100		Obrubník záhonový ABO 4-5 50x5x25	126,908	kus	1,58	47,600		200,51	6 040,560				
39	91786-2111		Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s oporou do lôžka z betónu	78,715	m	7,92	238,600	623,42		18 781,150				
40	592 174500		Obrubník chodníkový ABO 1-15 100x15x30	27,790	kus	8,00	241,010		222,32	6 697,610				
41	592275PC4		BG - Kalový kôš k vpusť NW 150	2,000	kus	24,20	729,050		48,40	1 458,100				
42	592275PC5		BG - Čeliny / koncový kus NW 150	2,000	kus	15,95	480,510		31,90	961,020				
43	592275PC7		BG - Držiaky k liatinovým roštom	208,000	kus	2,20	66,280		457,60	13 785,660				
44	59227PC01		BGZ-S - Žľaby pre vysokú záťaž SV NW150	52,000	kus	141,24	4 255,000		7 344,48	221 259,800				
45	59227PC02		BGZ-S - Liatinový rošt 500/197/25 K.I.F s RU	104,000	kus	52,47	1 580,710		5 456,88	164 393,970				
46	59227PC03		BGZ-S -SV Vpusť 500/261/690 bez roštu	2,000	kus	178,20	5 368,450		356,40	10 736,910				
47	99822-5111		Presun hmoty pre komunikácie a plochy letísk, kryt živčiny	1 448,433	t	1,82	54,830	2 636,15		79 416,650				

Za rozpočet celkom

75 176,43

56 946,11

18 230,32

2 264 765,16

Zákazka číslo: 1 6288 07

Názov: KUCHYŇA NABIJACIA STANICA, ev.zn. 5587 693, E04-Prípojka slaboprúdu
OBJ. E04- PRÍPOJKA SLABOPRÚDU

Rekapitulácia

Kap. popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1. C22M - Oznamovacie, signal. a zabezpečovacie zar. (MONTÁŽ)	1 055,86 €
2. C22M - Oznamovacie, signál. a zabezpečovacie zar. (MAT. NOSNÝ)	2 077,03 €
3. Podružný materiál	
4. Podiel pridružených výkonov z C22M a naviazaného materiálu	
5. C46M - Zemné práce (MONTÁŽ)	4 575,98 €
6. Podiel pridružených výkonov z C46M	
CELKOM URN	7 708,87 €
B. HZS	
7. Hodinová zúčtovacia sadzba	142,80 €
CELKOM HZS	142,80 €
C. DODÁVKA ZARIADENÍ	
CELKOM DODÁVKA	7 851,67 €
CELKOM VRN	
REKAPITULÁCIA CELKOM	7 851,67 €

K.P.A. a.s.
Orenburská 58/11295
821 06 Bratislava
IČO: 31427006, DIČ: SK2020362644
- 1 -

C22M - Oznamovacie, signal. a zabezpečovacia zar.

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	220061161	TCEPKPFLE úložný 0,8mm do 10 XN voľne ulož.	490,00	m	1,10	539,00
2.	220110043	Záver tel. univerzal. ZAU 40 káb. celoplast.	2,00	ks	39,01	78,02
3.	220111431	Jednosmerné meranie na miestnom oznam. kábli	40,00	pár	3,44	137,60
4.	220111501	Vypichovanie žil z kábla do 100 párov	2,00	prípád	9,49	18,98
5.	220260343	Kábelová skriňa, typ: K-BOX I-U	1,00	ks	282,26	282,26
Celkom za cenník:						1 055,86
Cena za cenník celkom:						1 055,86

C46M - Zemné práce

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	460010024	Vytýčenie trasy kábelového vedenia v zastavanom priestore	0,50	km	43,87	21,94
2.	460030071	Búranie živých povrchov do 3-5 cm	5,00	m2	3,36	16,80
3.	460030081	Rezanie špáry v asfalte alebo betóne	20,00	m	2,65	53,00
4.	460080101	Rozbúranie betónového základu	1,00	m3	161,62	161,62
5.	460200163	Kábelová ryha 35cm/šír. 80cm/hl. zem. tr. 3	470,00	m	4,29	2 016,30
6.	460200303	Kábelová ryha 50cm/šír. 120cm/hl. zem. tr. 3	10,00	m	8,13	81,30
7.	460260001	Zatiahnutie kábla do rúry	10,00	m	4,05	40,50
8.	460420372	Zriadenie lôžka z kopaného plesku hr. 10 cm tehly naprieč 35cm	470,00	m	1,46	686,20
9.	460490012	Fólia výstražná z PVC šírky 33cm	480,00	m	0,32	153,60
10.	460510022	Kábelový prestup z PVC rúry, typ: FXKVR 110 (IES)	32,00	m	2,19	70,08
11.	460560183	Ručný zásyp káb. ryhy 35cm šír. 80 cm hl. zem. tr. 3	470,00	m	1,62	761,40
12.	460560303	Ručný zásyp káb. ryhy 50cm šír. 120 cm hl. zem. tr. 3	10,00	m	3,49	34,90
13.	460620006	Osiatie povrchu trávou	165,00	m2	0,49	80,85
14.	460620013	Provizórna úprava terénu zem. tr. 3	165,00	m2	1,42	234,30
15.	460650016	Znovuzriadenie podkladovej vrstvy z betónu	1,00	m3	32,51	32,51
16.	460650024	Jednovrstvová vozovka z betónu hr. 20 cm	5,00	m2	3,72	18,60
17.	460700011	Značkovacia tyč	8,00	ks	14,01	112,08
Celkom za cenník:						4 575,98
Cena za cenník celkom:						4 575,98

Materiály

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	341539-11244	TCEPKPFLE 0,8 mm Cu 10 XN	490,00	m	3,61	1 768,90
2.	921AN2-00010	Telefónny záver ZAU 40	2,00	ks	53,44	106,88
3.	921AN3-11827	Kábelová skriňa, typ: K-BOX I-U	1,00	ks	201,25	201,25
Celkom za materiály:						2 077,03
Cena za materiály celkom:						2 077,03

Práce v HZS

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.		Odborná prehliadka a správa o odbornej prehliadke	17,00	hod.	8,40	142,80
Celkom za prácu v HZS:						142,80
Cena za prácu v HZS celkom:						142,80

VPU DECO Bratislava, a. s.

ul. Za kasárňou 1, 830 00 Bratislava

Zákazka číslo: 1 6288 09

Názov: KUCHYŇA NABIJACIA STANICA, ev.zn. 5587 693, E05-Prípojka NN
OBJ. E05 - PRÍPOJKA NN

Rekapitulácia

Kap. popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	
1. C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	2 153,17 €
2. C21M - Elektromontáže (MAT. NOSNÝ)	14 383,01 €
3. Podružný materiál	
4. Podiel pridružených výkonov z C21M a naviazaného materiálu	
5. C46M - Zemné práce (MONTÁŽ)	6 969,37 €
6. Podiel pridružených výkonov z C46M	
CELKOM URN	23 505,55 €
B. HZS	
7. Hodinová zúčtovacia sadzba	142,80 €
CELKOM HZS	142,80 €
C. DODÁVKA ZARIADENÍ	
CELKOM DODÁVKA	
CELKOM VRN	
REKAPITULÁCIA CELKOM	23 648,35 €

K.P.A. a.s.
Orenburská 58/11295
821 06 Bratislava
IČO: 31427006, DIČ: SK2020382
- 1 -

C21M - Elektromontáže

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	210100653	Koncovka teplomzrašiteľná HCZ4-185/240, do 4x240mm2	8,00	ks	60,07	480,56
2.	210120102	Nožové patróny do 500V	12,00	ks	0,15	1,80
3.	210191543	Montáž pilierovej skrine PRIS 4	2,00	ks	47,01	94,02
4.	210220021	Uzemňovací pásik FeZn 30/4 mm v zemi vr.svoriek; prepojov	12,00	m	0,82	9,84
5.	210220361	Tyčový zemnič vr. zaradenia do zeme a prípoj. do 2 m	4,00	ks	15,64	62,56
6.	210901078	AYKY - J 3x240+120 mm2 1kV (VU)	945,00	m	1,59	1 502,55
7.	210950101	Označovaci štítok na kábel	8,00	ks	0,23	1,84
Celkom za cenník:						2 153,17
Cena za cenník celkom:						2 153,17

C46M - Zemné práce

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	460010024	Vytýčenie trasy kábelového vedenia v zastavanom priestore	0,50	km	43,87	21,94
2.	460030071	Búranie živičných povrchov do 3-5 cm	33,00	m2	3,36	110,88
3.	460030081	Rezanie špáry v asfalte alebo betóne	130,00	m	2,65	344,50
4.	460080101	Rozbúranie betónového základu	5,30	m3	161,69	856,59
5.	460200163	Kábelová ryha 35cm/šír. 80cm/hl. zem. tr. 3	430,00	m	4,29	1 844,70
6.	460200303	Kábelová ryha 50cm/šír. 120cm/hl. zem. tr. 3	65,00	m	8,13	528,45
7.	460260001	Zatiahnutie kábla do rúry	125,00	m	4,05	506,25
8.	460420372	Zriadenie lôžka z kopaného piesku hr. 10cm tehly naprieč 35cm	430,00	m	1,46	627,80
9.	460490012	Fólia výstražná z PVC šírky 33 cm	495,00	m	0,32	158,40
10.	460510022	Kábelový prestup z PVC rúry, typ: FXKVR 110 (IES)	136,00	m	2,19	297,84
11.	460560163	Ručný zásyp káb. ryhy 35cm šír. 80cm hl. zem. tr. 3	430,00	m	1,62	696,60
12.	460560303	Ručný zásyp káb. ryhy 50cm šír. 120cm hl. zem. tr. 3	65,00	m	3,49	226,85
13.	460620006	Osiatie povrchu trávou	151,00	m2	0,49	73,99
14.	460620013	Provizórna úprava terénu zem. tr. 3	151,00	m2	1,42	214,42
15.	460650016	Znovuzriadenie podkladovej vrstvy z betónu	6,50	m3	32,51	211,32
16.	460650024	Jenovrstvová vozovka z betónu hr. 20cm	33,00	m2	3,72	122,76
17.	460700011	Značkovacia tyč	9,00	ks	14,01	126,09
Celkom za cenník:						6 969,37
Cena za cenník celkom:						6 969,37

Materiály

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.	341411-02143	AYKY-J 3x240+120 mm2	945,00	m	13,57	12 823,65
2.	354359-01611	Koncovka teplomzrašiteľná HCZ4-185/240, do 4x240mm2	8,00	ks	15,87	126,96
3.	354411-01402	Uzemňovací pásik FeZn 30/4 mm	12,00	m	1,87	22,44
4.	354904-01556	Tyčový zemnič ZT 04 (l=2m)	4,00	ks	14,51	58,04
5.	354905-01562	Označovaci štítok na kábel	8,00	ks	0,23	1,84
6.	921AN1-00917	Poistka PN2/ 350A gG	9,00	ks	7,10	63,90
7.	921AN1-00917	Poistka PN2/ 315A gG	3,00	ks	6,64	19,92
8.	921AN3-00957	Skriňa PRIS 4	2,00	ks	633,13	1 266,26
Celkom za materiály:						14 383,01
Cena za materiály celkom:						14 383,01

Práce v HZS

Por. číslo	Číslo položky	Popis položky	Množstvo	Jedn. množstva	Jedn. cena	Celkom (EUR)
1.		Odborná prehliadka a správa o odbornej prehliadke	17,00	hod.	8,40	142,80
Celkom za prácu v HZS:						142,80
Cena za prácu v HZS celkom:						142,80

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO 06 - Vodovod		Miesto: Bratislava		Rozpočet:			
JKSO :		Spracoval: Ing. Nováková		Zmluva č.:			
Dňa: 16.6.2009		IČO:		DíČ:			
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava		IČO:		DíČ:			
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.		IČO:		DíČ:			
1 M3 OP	29 990 SK	1 M2 UP	29 990 SK				
1 M2 ZP	29 990 SK	1 M	29 990 SK				
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	NUS - náklady umiestnenia stavby		
1	HSV:	25 201,53		25 201,53	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:				12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:				13	Stažené podmienky	
4	iné:				14		
5	Súčet:	25 201,53		25 201,53	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár				ON - ostatné náklady			
dátum: _____				16			Ostatné náklady uvedené v rozpočte
pečiatka: _____				17			Inžinierska činnosť
_____				18			Projektové práce
_____				19			Kompletačná činnosť
_____				20			Súčet riadkov 16 až 19:
odberateľ, obstarávateľ				E			Celkové náklady
dátum: _____				21			Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
pečiatka: _____				22			DPH 19% z:
_____				23			DPH 0% z:
_____				24			Súčet riadkov 21 až 23:
_____				F			Odpočet - prípočet

dátum: _____		K.P.A. a.s.	
_____		Orenburská 58/11295	
_____		821 06 Bratislava	
_____		IČO: 31427006, DIČ: SK2020362641	
_____		- 1 -	
_____		Diaľne oceňovanie - EUR:	
_____		Bez DPH: 836,54	
_____		S DPH: 995,48	

Odberateľ:
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
 Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing.Nováková
 JKSO :
 Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchyňa-nabijacia stanica SO 06 - Vodovod

Ing. Nováková, Bratislava		Rekapitulácia rozpočtu v EUR					Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260	
		Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách Spolu	Suť v tonách Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	7 573,12	0,00	7 573,12	228 147,84	0,00000	0,000	0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	2 266,82	0,00	2 266,82	68 290,21	0,00000	0,000	0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE	456,45	0,00	456,45	13 751,01	0,00000	0,000	0,000	
8 - RÚROVÉ VEDENIA	10 529,62	0,00	10 529,62	317 215,36	0,00000	0,000	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	4 375,52	0,00	4 375,52	131 816,92	0,00000	0,000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	25 201,53	0,00	25 201,53	759 221,34	0,00000	0,000	0,000	
Za rozpočet celkom	25 201,53	0,00	25 201,53	759 221,34	0,00000	0,000	0,000	

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberaťel:
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
Dodávateľ: K.P.A., a.s.Bratislava

Stavba : Kuchyňa-nabijacia stanica SO 06 - Vodovod

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suř v t	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNÉ PRÁCE														
1		11001-1010	Výtyčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	0,131	km	897,60	27 041,100	117,59		3 542,520				
2		11110-1101	Odstánenie tráv do 0,1 ha	0,013	ha	957,00	28 830,580	12,44		374,770				
3		11310-7132	Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr.do 30 cm,do 200 m ²	8,800	m ²	34,98	1 053,810	307,82		9 273,390				
4		11310-7141	Odstánenie podkladov alebo krytov živičných hr.do 5 cm,do 200 m ²	8,800	m ²	3,37	101,520	29,66		893,540				
5		12000-1101	Priplatok za sťažnú výkopávku v blízkosti podzem. vedenia	10,000	m ³	14,52	437,430	145,20		4 374,300				
6		13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 do 1 000 m ³	227,000	m ³	8,58	258,480	1 947,66		58 675,210				
7		13220-1209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3	114,000	m ³	1,02	30,730	116,28		3 503,050				
8		15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	469,000	m ²	3,96	119,300	1 857,24		55 951,210				
9		15110-1111	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	469,000	m ²	0,74	22,290	347,06		10 455,530				
10		16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 2,5 m	227,000	m ³	2,97	89,470	674,19		20 310,650				
11		16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	51,000	m ³	8,84	266,310	450,84		13 582,010				
12		17110-1105	Násypy z hornin súdržných zhutnených na 103% PS	175,500	m ³	5,35	161,170	938,93		28 286,210				
13		17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	51,000	m ³	0,95	28,620	48,45		1 459,600				
14		171201201R	Skladné zeminy	51,000	m ³	10,96	330,180	558,96		16 839,230				
15		18110-1101	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 bez zhutnenia	80,000	m ²	0,26	7,830	20,80		626,620				
			1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:	7 573,12				7 573,12		0,00				
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE														
16		45154-1111	Štrkodra na zásyp rýhy	7,100	m ³	30,25	911,310	214,78		6 470,460				
17		45157-3111	Lôžko pod potrubie, sľoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	51,000	m ³	35,75	1 077,000	1 823,25		54 927,230				
18		45231-3131	Podkladné bloky z betónu tr. B 12,5-B15 v otv. výk. pod potrubie	1,131	m ³	114,40	3 446,410	129,39		3 898,000				
19		45235-3101	Debnenie podkl. blokov pod potrubie v otv. výkope	9,930	m ²	10,01	301,560	99,40		2 994,520				
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	2 266,82				2 266,82		0,00				
5 - KOMUNIKÁCIE														
20		56425-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 15 cm	8,800	m ²	4,79	144,300	42,15		1 269,810				
21		56713-5115	Podklad z prostého betónu tr. B 10 hr. 20 cm	8,800	m ²	20,68	623,010	181,98		5 482,330				

tlačivo: ODIS B10

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Konverzní kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód ceník	Kód položky	Popis položky, stavebního dílu, remesla, výkaz-výměr	Množstvo výměra	Měrná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konstrukce a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suř v t		
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu	
22	572942112		Opravenie krytov po prekopoch liat. asfaltom hr.do 6 cm	8,800	m2	19,25	579,930	169,40		5 103,340					
23	57614-1111		Koberec živ. otvorený z kameniva drv. obal. asfaltom š. do 3 m hr.5 cm	8,800	m2	7,15	215,400	62,92		1 895,530					
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	456,45				456,45	0,00	13 751,01					
8 - RÚROVÉ VEDENIA															
24	850265121		Výrez alebo výsek na potrubí z rúr plast. tlakových DN 100	1,000	ks	98,21	2 958,670	98,21		2 958,670					
25	857261121		Montáž tvaroviek liat. 1-osých potr. hrđl. otv. výk. DN 100	9,000	ks	25,43	766,100	228,87		6 894,940					
26	552504880		Kus-T ANL. prírubový DN 100/100	2,000	ks	87,68	2 641,450	175,36		5 282,900					
27	552521540		Rúra liatinová tlaková prírubová DN 100 dĺžka 200	4,000	ks	25,07	755,260	100,28		3 021,040					
28	552557220		Koleno prírubové päťka DN 100	2,000	ks	98,16	2 957,170	196,32		5 914,340					
29	552558120		Príruba zaslepovacia DN 100	1,000	ks	138,67	4 177,570	138,67		4 177,570					
30	871181121		Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 50	30,000	m	2,18	65,670	65,40		1 970,240					
31	286136550		Rúrka PVC tlaková rPE d 63x5,8	43,260	kg	24,91	750,440	1 077,61		32 464,080					
32	286138130		Rúrka PVC tlaková stredne ťažká d 110x6,3x6000 voda	17,000	ks	33,92	1 021,870	576,64		17 371,860					
33	286601540		Tvarovka tlaková PVC ANPL d 110 mm	1,000	ks	45,50	1 370,730	45,50		1 370,730					
34	286602630		Oblúk tlakový PVC d 110 30st.	4,000	ks	14,53	437,730	58,12		1 750,920					
35	286631060		Koleno tlakové rPE d 63mm 90°	1,000	ks	3,72	112,070	3,72		112,070					
36	286635950		Nákrúžok PVC lemový tlakový d 50mm	1,000	ks	5,01	150,930	5,01		150,930					
37	286635990		Nákrúžok PVC lemový tlakový d 110mm	5,000	ks	8,11	244,320	40,55		1 221,610					
38	341410M03		Kábel AYKY 2x4	131,000	m	1,14	34,340	149,34		4 499,020					
39	871251111		Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC DN 110	101,000	m	2,82	84,960	284,82		8 580,490					
40	422236900		Posúvač S15-111-610 PN10 DN50	1,000	ks	98,16	2 957,170	98,16		2 957,170					
41	422236930		Posúvač S15-111-610 PN10 DN100	5,000	ks	138,67	4 177,570	693,35		20 887,860					
42	422736130		Hydrant nadzemný HAWLE H4 typA DN100	2,000	ks	2 047,25	61 675,450	4 084,50		123 350,910					
43	422912100		Súprava zemná posúvačová Y1020 DN 50	1,000	ks	24,91	750,440	24,91		750,440					
44	422912400		Súprava zemná posúvačová Y1020 DN 100	5,000	ks	33,92	1 021,870	169,60		5 109,370					
45	872251111		Montáž tvaroviek z tlak.PVC DN 110 v otvorenom výkope	5,000	ks	18,62	560,950	93,10		2 804,730					
46	877181121		Montáž tvaroviek na potrubí rPE otv. výkop zvár. DN 50	1,000	ks	9,50	286,200	9,50		286,200					
47	891211111		Montáž vodov. posúvačov v otv.výk.alebo šachte DN 50	1,000	ks	16,75	504,610	16,75		504,610					
48	891261111		Montáž vodov. posúvačov v otv.výk.alebo šachte DN 100	5,000	ks	25,86	779,060	129,30		3 895,290					
49	891267211		Montáž hydrantov nadzemných DN 100	2,000	ks	54,42	1 639,460	108,84		3 278,910					
50	891269111		Montáž navrtáv. pásov na potr. azc. liat., ocel., plas. DN 100	1,000	ks	39,12	1 178,530	39,12		1 178,530					
51	422735A05		Navrtávací pás pre PE a PVC potrubie DN 110 ventil 1"	1,000	ks	487,92	14 699,080	487,92		14 699,080					
52	892233111		Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40 - 70	30,000	m	2,56	77,120	76,60		2 313,680					
53	892241111		Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	30,000	m	0,56	16,870	16,80		506,120					
54	892271111		Tlaková skúška vodov. potrubia DN 100 - 125	101,000	m	0,56	16,870	56,56		1 703,930					
55	892273111		Preplach a dezinfekcia vodov. potrubia DN 80 - 125	101,000	m	3,75	112,970	378,75		11 410,220					

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmery	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t		
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu	
56	892372111		Zabezpečenie koncov vodov. potrubia DN do 300	2,000 ks		192,37	5 795,340	384,74		11 590,680					
57	899401111		Osadenie poklopov liatinových ventilových	6,000 ks		14,95	450,380	89,70		2 702,300					
58	899721111		Montáž vyhládavacieho vodiča na potrubí z PVC DN do 150	131,000 m		1,14	34,340	149,34		4 499,020					
59	422913520		Príklop Y 4504 - posúvačový	6,000 ks		27,91	840,820	167,46		5 044,900					
8 - RÚROVÉ VEDEDENIA spolu:				10 529,62				10 529,62	0,00	317 215,36					
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE															
60	91973-5111		Rezanie stávajúceho živicného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	18,000 m		4,62	139,180	83,16		2 505,280					
61	91973-5113		Rezanie stávajúceho živicného krytu alebo podkladu hr. do 15 cm	18,000 m		11,44	344,640	205,92		6 203,550					
62	979081111		Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku do 1km	5,262 t		19,14	576,610	100,71		3 033,990					
63	979081121		Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku každý ďalší 1km	142,074 t		0,77	23,200	109,40		3 295,780					
64	99827-5101		Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklodom. v otv. výk.	121,515 t		31,90	961,020	3 876,33		116 778,320					
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				4 375,52				4 375,52	0,00	131 816,92					
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				25 201,53				25 201,53	0,00	759 221,34					
Za rozpočet celkom				25 201,53				25 201,53	0,00	759 221,34					

Krycí list rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO-07 Kanalizácia		Miesto: Bratislava		Rozpočet:	
JKSO :		Spracoval: Ing. Nováková		Zmluva č.:	
Dňa: 16.6.2009		IČO:		DIČ:	
Odberteľ:		IČO:		DIČ:	
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava		IČO:		DIČ:	
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.		IČO:		DIČ:	
1 M3 OP	67 570 Sk	1 M2 UP	67 570 Sk		
1 M2 ZP	67 570 Sk	1 M	67 570 Sk		
		IN - Individuálne náklady		NUS - náklady umiestnenia stavby	
2 Pov.		6 Práce nadčas		11 Zariadenie staveniska	
3 MCE:		7 Murárske výpomocy		12 Prevádzkové vplyvy	
4 iné:		8 Bez pevnej podlahy		13 Sťažené podmienky	
5 Súčet:		9		14	
		Súčet riadkov 6 až 9:		Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočítateľ, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ		ON - ostatné náklady	
dátum:	podpis:	dátum:		16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
pečiatka:		podpis:		17 Inžinierska činnosť	
		pečiatka:		18 Projektové práce	
				19 Kompletizačná činnosť	
				20	
				Súčet riadkov 16 až 19:	
odberateľ, obstarávateľ		K.P.A., a.s. Orenburška 5A/11205 821 06 Bratislava IČO: 31427005, DIČ: SK202058001		Celkové náklady	
dátum:	podpis:	Dátum ocerfovanie - EUR:		21	
pečiatka:		Bez DPH:		Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	
		1 884,79		56 781,11	
		S DPH:		22 DPH 19% z:	
		2 242,90		56 781,11	
				23 DPH 0% z:	
				Súčet riadkov 21 až 23:	
				67 569,52	
				F Odpočet - prípočet	

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberateľ:
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO-07 Kanalizácia

Ing. Nováková, Bratislava		Rekapitulácia rozpočtu v EUR					Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260	
		Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách Spolu	Suť v tonách Spolu	
Popis položky, stavebného dielu, remesla								
1 - ZEMNE PRÁCE		25 214,52	0,00	25 214,52	759 612,61	0,00000	0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		5 126,83	0,00	5 126,83	154 450,88	0,00000	0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE		871,41	0,00	871,41	26 252,10	0,00000	0,000	
8 - RÚROVÉ VEDENIA		13 804,91	0,00	13 804,91	415 886,76	0,00000	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		11 119,44	0,00	11 119,44	334 984,25	0,00000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		56 137,11	0,00	56 137,11	1 691 186,60	0,00000	0,000	
721- Vnútorná kanalizácia		644,00	0,00	644,00	19 401,14	0,00000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:		644,00	0,00	644,00	19 401,14	0,00000	0,000	
Za rozpočet celkom		56 781,11	0,00	56 781,11	1 710 587,74	0,00000	0,000	

Odberteľ:
 Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
 Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing. Nováková
 JKSO:
 Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO-07 Kanalizácia

Ing. Nováková, Bratislava **Prenhľad 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	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t		DPH %	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV																
1 - ZEMNE PRÁCE																
1	11001-1010		Výčenenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	0,179	km	897,60	27 041,100	160,67		4 840,340					19	
2	11110-1101		Odstánenie travín do 0,1 ha	0,019	ha	957,00	28 830,580	18,18		547,690					19	
3	11310-7132		Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 30 cm, do 200 m ²	16,800	m ²	34,98	1 053,810	587,66		17 703,850					19	
4	11310-7141		Odstánenie podkladov alebo krytov žvičných hr. do 5 cm, do 200 m ²	16,800	m ²	3,37	101,520	56,62		1 705,730					19	
5	12000-1101		Priplátok za sťaženú vykopávku v blízkosti podzem. vedenia	20,000	m ³	14,52	437,430	290,40		8 748,590					19	
6	13120-1202		Hĺbenie jám zapaž. v hom. tr. 3 do 1 000 m ³	125,000	m ³	16,50	497,080	2 062,50		62 134,880					19	
7	13120-1209		Priplátok za lepiivosť hom. tr. 3	62,500	m ³	1,65	49,710	103,13		3 106,890					19	
8	13220-1202		Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr.3 do 1 000 m ³	435,000	m ³	8,58	258,480	3 732,30		112 439,270					19	
9	13220-1209		Priplátok za lepiivosť hominy tr.3	217,500	m ³	1,02	30,730	221,85		6 683,450					19	
10	15110-1102		Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	741,000	m ²	7,13	214,800	5 283,33		159 165,600					19	
11	15110-1112		Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	741,000	m ²	3,50	105,440	2 593,50		78 131,780					19	
12	16110-1101		Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 2,5 m	790,000	m ³	2,97	89,470	2 346,30		70 684,630					19	
13	16270-1105		Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	188,000	m ³	8,84	266,310	1 661,92		50 067,000					19	
14	16270-1109		Priplátok za každý ďalších 1000 m nad 10000 m hom. tr. 1-4	2 820,000	m ³	0,67	20,180	1 889,40		56 920,060					19	
15	17110-1105		Násypy z hornín súdržných zhutnených na 103% PS	297,000	m ³	5,35	161,170	1 588,95		47 868,710					19	
16	17120-1201		Uloženie sypaniny na skládku	188,000	m ³	0,95	28,620	178,60		5 380,500					19	
17	17120-1201R		Skladné zeminy	188,000	m ³	10,96	330,180	2 060,48		62 074,020					19	
18	17410-1101		Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	75,000	m ³	3,70	111,470	277,50		8 359,970					19	
19	18110-1102		Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 so zhutnením	191,000	m ²	0,53	15,970	101,23		3 049,650					19	
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	25 214,52				25 214,52	0,00	759 612,61						
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE																
20	45154-1111R		Štrkodra	3,500	m ³	30,25	911,310	105,88		3 189,740					19	
21	45157-3111		Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku+zásyp potrubia	138,000	m ³	35,75	1 077,000	4 933,50		148 626,620					19	
22	45211-2111		Osad. bet. prsten. rámov pod poklopy a mreže výška do 10 cm	5,000	kus	4,29	129,240	21,45		646,200					19	
23	45238-6111		Vyrov. prstence pod poklopy betón B 7,5 otv. výk. v. do 10cm	5,000	kus	13,20	397,660	66,00		1 988,320					19	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	5 126,83				5 126,83	0,00	154 450,88						

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK		Hmotn. v t		DPH %	
										Spolu	Spolu	Spolu	Spolu		
5 - KOMUNIKÁCIE															
24	56425-1111		Podklad zo štrkopiesku hr. 15 cm	16,800	m2	4,79	144,300	80,47		2 424,240					19
25	56713-5115		Podklad z prostého betónu tr. B 10 hr. 20 cm	16,800	m2	20,68	623,010	347,42		10 466,370					19
26	57294-2112		Oprav. krytov po prekopoch liet. asfaltom hr.do 6 cm	16,800	m2	19,25	579,930	323,40		9 742,750					19
27	57614-1111		Koberec živ. otvorený z kameniva drv. obal. asfaltom š. do 3 m hr. 5 cm	16,800	m2	7,15	215,400	120,12		3 618,740					19
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	871,41				871,41	0,00	26 252,10					19
8 - RÚROVÉ VEDENIA															
28	837355121		Výsek a montáž tvar. na jestvujúcu RŠ kanalizácie	1,000	ks	234,76	7 072,380	234,76		7 072,380					19
29	871313121		Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN 150	86,000	m	1,43	43,080	122,98		3 704,900					19
30	286108630		Rúrka PVC odpadová hrdlová d 160x 3,2x500	10,000	ks	59,94	1 805,750	599,40		18 087,520					19
31	286108650		Rúrka PVC odpadová hrdlová d 160x 3,2x1000	14,000	ks	73,18	2 204,620	1 024,52		30 864,690					19
32	286108680		Rúrka PVC odpadová hrdlová d 160x3,2x2000	8,000	ks	80,15	2 414,600	641,20		19 316,790					19
33	286110200		Rúrka PVC kanalizačná krúžkom 160x4,7x5000	12,000	ks	35,20	1 060,440	422,40		12 725,220					19
34	286111200		Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 200x4,0x1000	3,000	ks	13,75	414,230	41,25		1 242,700					19
35	286111210		Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 200x4,9x5000	6,000	ks	50,36	1 517,150	302,16		9 102,870					19
36	286111220		Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 315x7,7x5000	15,000	ks	165,75	4 993,380	2 486,25		74 900,770					19
37	286506610		Koleno kanalizačné PVC d 160/45°	8,000	ks	3,92	118,090	31,36		944,750					19
38	286506630		Koleno kanalizačné PVC d 160/87°	7,000	ks	4,40	132,550	30,80		927,880					19
39	286507060		Odbočky kanalizačné PVC d160/160 mm	2,000	ks	8,82	265,710	17,64		531,420					19
40	286507800		Odbočka kanalizačná PVC d200/160 mm	2,000	ks	15,86	477,800	31,72		955,600					19
41	286509120		Redukcia PVC nesúsošová kanalizačná d 140/160	4,000	ks	6,82	205,460	27,28		821,840					19
42	871353121		Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv.výk. DN 200	33,000	m	31,35	944,450	1 034,55		31 166,850					19
43	871371111		Montáž potrubia z kanaliz. rúr z tvr. PVC DN 315	60,000	m	34,10	1 027,300	2 046,00		61 637,800					19
44	877313122		Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv.výk.DN 150	6,000	ks	29,70	894,740	178,20		5 368,450					19
45	877313123		Montáž tvar. 1-osých na kanaliz.potr. z PVC otv.výk. DN 150	10,000	ks	3,52	106,040	35,20		1 060,440					19
46	877353122		Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN 200	2,000	ks	4,95	149,120	9,90		298,250					19
47	877353123		Montáž tvaroviek 1-osých na kanaliz. potrubí z PVC otv. výk. DN 200	2,000	ks	4,95	149,120	9,90		298,250					19
48	877373122		Montáž presuviek na kanaliz. potr. z PVC otv.výk. DN 300	4,000	ks	4,18	125,930	16,72		503,710					19
49	286508430		Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 160 mm	6,000	ks	6,93	208,770	41,58		1 252,640					19
50	286508440		Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 200 mm	2,000	ks	13,75	414,230	27,50		828,470					19
51	286508450		Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 315 mm	4,000	ks	55,55	1 673,500	222,20		6 694,000					19
52	892101111		Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	119,000	m	1,60	48,200	190,40		5 735,990					19
53	892101112		Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	60,000	m	2,02	60,850	121,20		3 651,270					19
54	894201111		Dno šachtiet z betónu tr. B 10 nad 20 cm	4,500	m3	119,57	3 602,170	538,07		16 209,900					19
55	894402311		Osadenie bet. dielcov šachtiet,skruže rovné TBS 29/100/80/9	29,000	ks	25,30	762,190	733,70		22 103,450					19

Ing. Nováková, Bratislava **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t		DPH %	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu		
56	899104111		Osadenie poklopov ľahkových, oceľ.s rámom nad 150 kg	5,000	ks	24,98	752,550	124,90		3 762,740					19	
57	552434420		Poklop vstupný šachtový d 600 D	5,000	ks	140,77	4 240,840	703,85		21 204,190					19	
58	592243500		Skruž šachtová TBS 7-100 29x100x9	24,000	ks	54,88	1 653,310	1 317,12		39 679,560					19	
59	592243600		Skruž prechodná TBS 9-100 59x100x9	5,000	ks	88,04	2 652,290	440,20		13 261,470					19	
8 - RÚROVÉ VEDEDENIA spolu:										13 804,91	0,00				415 886,76	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE																
60	91973-5111		Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	28,000	m	4,62	139,180	129,36		3 897,100					19	
61	91973-5124		Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. do 20 cm	28,000	m	24,20	729,050	677,60		20 413,380					19	
62	97908-1111		Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku do 1km	10,046	t	19,14	576,610	192,28		5 792,630					19	
63	97908-1121		Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku každý ďalší 1km	150,690	t	0,77	23,200	116,03		3 495,520					19	
64	97908-7212		Nakladanie sute na dopravný prostriedok	10,046	t	3,69	111,160	37,07		1 116,770					19	
65	97909-3111R		Poplatok za uloženie sute na skládku	10,046	t	21,45	646,200	215,49		6 491,850					19	
66	99827-6101		Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a skliam. v otv. výk.	305,693	t	31,90	961,020	9 751,61		293 777,000					19	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:										11 119,44	0,00				334 984,25	
PRÁCE A DODÁVKY PSV																
72- Zdravotno-technické inštalácie																
721 - Vnúťomá kanalizácia																
67	721242115		Lapače střešných splavenin HL 600 DN 100	7,000	ks	92,00	2 771,590	644,00		19 401,140					19	
721 - Vnúťomá kanalizácia spolu:										644,00	0,00				19 401,14	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:																
Za rozpočet celkom										56 781,11	0,00				1 770 587,74	

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO 08 - Pripojka plynu		Miesto: Bratislava		Rozpočet:					
JKSO :		Spracoval: Ing. Nováková		Zmluva č.:					
Odberteľ:		Dňa: 16.6.2009		DíČ:					
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava		IČO:		DíČ:					
Projektant: VPU DECO Bratislava a.s.		IČO:		DíČ:					
1 M3 OP		5 047 Sk		5 047 Sk					
1 M2 ZP		5 047 Sk		5 047 Sk					
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	1 258,48	546,04	1 804,52	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:	38,47		38,47	7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:	2 398,37		2 398,37	8	Bez pevnej podlahy	13	Sťažané podmienky	
4	iné:				9		14		
5	Súčet:	3 695,32	546,04	4 241,36	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočítateľ, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ				ON - ostatné náklady	
dátum:		podpis:		dátum:		podpis:		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
pečiatka:		pečiatka:		pečiatka:		pečiatka:		17	Inžinierska činnosť
odberateľ, obstarávateľ		odberateľ, obstarávateľ		odberateľ, obstarávateľ		odberateľ, obstarávateľ		18	Projektové práce
dátum:		podpis:		dátum:		podpis:		19	Kompletičná činnosť
pečiatka:		pečiatka:		pečiatka:		pečiatka:		20	Súčet riadkov 16 až 19:
								E	Celkové náklady
								21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
								22	DPH 19% z:
								23	DPH 0% z:
								24	Súčet riadkov 21 až 23:
								F	Odpočet - pripočet

Odberteľ:

Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.

Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Spracoval: Ing. Nováková

JKSO :

Dátum: 16.06.2009

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO 08 - Prípojka plynu

Ing. Nováková, Bratislava	Popis položky, stavebného diela, remesia	Rekapitulácia rozpočtu v EUR					Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260	
		Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu SKK	Spolu EUR	Hmotnosť v tonách Spolu	Suť v tonách Spolu	
1 - ZEMNE PRÁCE		816,67	546,04	1 259,41	41 053,01	0,00000	0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		62,73	0,00	62,73	1 889,80	0,00000	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		379,08	0,00	379,08	11 420,16	0,00000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spoli:		1 258,48	546,04	1 804,52	54 362,97	0,00000	0,000	
723 - Vnútny plynovod		38,47	0,00	38,47	1 158,94	0,00000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spoli:		38,47	0,00	38,47	1 158,94	0,00000	0,000	
272 - Vedenie diaľkové a prípojné - plynovody		2 398,37	0,00	2 398,37	72 253,29	0,00000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY M spoli:		2 398,37	0,00	2 398,37	72 253,29	0,00000	0,000	
Za rozpočet celkom		3 695,32	546,04	4 241,36	127 775,20	0,00000	0,000	

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberteľ:
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica SO 08 - Pripojka plynu

Ing. Nováková, Bratislava **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t		DPH %
										SKK	Spolu	Spolu	Spolu	

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE PRÁCE

1	11900-1481		Dočasné zaistenie potrubia oceľ. alebo liat. DN do 200 mm pre plyn sieť	1,000 m		12,99	391,340	12,99		391,340			19
2	13220-1101		Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m ³	11,400 m ³		28,83	868,530	328,66		9 901,210			19
3	13220-1109		Priplatok za lepivosť horniny tr. 3	3,420 m ³		3,64	109,660	12,45		375,070			19
4	16110-1101		Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	11,400 m ³		3,56	107,250	40,58		1 222,510			19
5	16280-3115		Vodorovné premiestnenie výkopu pre plyn do 10000 m horn. tr. 1-4	5,394 m ³		10,61	319,640	57,23		1 724,110			19
6	16280-3116		Priplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m pre plyn horn.tr. 1-4	55,394 m ³		0,81	24,400	44,87		1 351,750			19
7	17120-1202		Poplatok za skladku zeminy	14,460 m ³		13,15	396,160	190,15		5 728,460			19
8	17130-1201		Uloženie sypaniny na skládku pre plyn.sieť	14,460 m ³		1,14	34,340	16,48		496,480			19
9	17410-6101		Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiet alebo okolo objektu pre plyn	5,986 m ³		4,44	133,760	26,58		800,750			19
10	17530-1101		Obsyp plynovodného potrubia pieskom	3,686 m ³		13,62	410,320	50,20		1 512,330			19
11	581 533060		Piesok technický KP 012	22,176 t		21,61	651,020	36,48	479,22	14 436,980			19
12	17540-1101		Uloženie žltej fólie - plyn	19,200 m		1,90	57,240		66,82	1 099,000			19
13	PLZ020002		Výstražná fólia žltej farby šírka 33cm	19,200 m		3,48	104,840		546,04	2 013,020			19
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	1 362,71				816,67		41 053,01			

4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

14	45154-1111		Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. zo štrkovej	1,728 m ³		36,30	1 093,570	62,73		1 889,800			19
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	62,73				62,73		0,00			

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

15	99827-2201		Presun hmotí pre potrubie z oceľ. rúr zvarovaných v otv. výk.	25,188 t		15,05	453,400	379,08		11 420,160			19
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	379,08				379,08		0,00			
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	1 804,52				1 258,48		546,04			

PRÁCE A DODÁVKY PSV

72 - ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE

tilačivo: ODIS B10

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu		Hmotn. v t		DPH %
										SKK	SKK	Spolu	Spolu	
723 - Vnútrotný plynovod														
16		723239103	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 1	1 ks	1 ks	4,92	148,220	4,92		148,220				19
17		4223B09000	Kohútý guľové DN 25-izol.spoj-plyn	1 ks	1 ks	33,21	1 000,480	33,21		1 000,480				19
18		998723201	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 6 m	0,9 %	0,9 %	0,34	11,450	0,34		10,240				19
			723 - Vnútrotný plynovod spolu:	38,47				38,47		1 158,94				
72 - ZDRAVOTNO-TECHNICKÉ INŠTALÁCIE SPOLU														
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	38,47				38,47		1 158,94				
PRÁCE A DODÁVKY M														
M23 - 157 Montáž potrubia														
19		230000001	PPV 1%	184,300 %		0,03	0,900	5,53		166,600				19
20		230000002	Murárska výpomoc 1,6%	184,300 %		0,04	1,210	7,37		222,030				19
21		230000003	Mimostaveništná doprava 3,6%	184,300 %		0,05	1,510	9,22		277,760				19
22		230000004	Ostré prepojenie	1,000 ks		525,62	15 834,830	525,62		15 834,830				19
23		230000005	Revízie	5,000 hod		95,70	2 883,060	478,50		14 415,290				19
24		230000006	Digitálne zameranie	1,000 ks		264,00	7 953,260	264,00		7 953,260				19
25		230020639	Zhotovenie odbočky tr. 11 - 13 31.8 x 2.6	1,000 ks		210,14	6 330,680	210,14		6 330,680				19
26		230200003	Montáž plynovodných prípojok zváraním 1" (25)	21,000 m		15,31	461,230	321,51		9 685,810				19
27		1411102400	Rúrky oceľ. bezošové 11353.0 D 35 mm hr.steny 2,9mm-Bralenova	21,000 m		22,18	668,190	465,78		14 032,090				19
28		230220011	Montáž orientačného sľipika	1,000 ks		8,34	251,250	8,34		251,250				19
29		230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	21,000 m		2,59	78,030	54,39		1 638,550				19
30		230230076	Čistenie potrubí PN 200	21,000 m		0,51	15,360	10,71		322,650				19
31		230260001	Prepojenie regulač. stanice na plynovodnú prípojku 50	1,000 ks		37,26	1 122,490	37,26		1 122,490				19
			M23 - 157 Montáž potrubia spolu:	2 398,37				2 398,37		72 253,29				
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	2 398,37				2 398,37		72 253,29				
			Za rozpočet celkom	4 241,36				3 695,32		127 775,20				

PS 01. 1. Technológia nabíjacej stanice

Č.	POLOŽKA KÓD AP	KÓD KP	VÝKAZ VÝMER	M. J.	MNOŽ.	CENA JEDOT.	CENA CELKOM	
1.	25.2. T25.22.15	T25.22.15.1	Výrobky z plastov	ks	6		892,36	
			Ostatné výrobky na prepravu alebo balenie tovaru z plastov	ks	4	44,17	176,68	
			Plastové nádoby 240 l - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.30/3	ks	2	357,84	715,68	
2.	26.1. T26.15.23	T25.22.15.2	Miešacia nádrž na elektrolyt plastová pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č.poz.1.24/5 a 1.27/5	kpl	2	62,61	125,22	
			Sklo a výrobky zo skla	kpl	2	62,61	125,22	
3.	28.11. T28.11.23	26.15.23.1	Laboratórne sklo, sklo pre zdravotníctvo a na farmaceutické účely; sklenené ampulky					
			Laboratórne sklo a prístroje - 1.24/4, 1.27/4					
			Kovové konštrukcie a ich časti					
			Ostatné konštrukcie a ich časti, uholníky, profily, tvarovky z ocele, dodávka a montáž	ks	58		15 075,64	
			Regál s policami z impregnovaného dreva - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.05/1 a 1.06/1	ks	16	210,83	3 373,28	
			Policový regál vaničkový - pozri špecifikáciu strojného zariadenia č. poz. 1.07/2, 1.24/2, 1.26/4, 1.27/2, 1.30/2, 1.32/2, 1.33/1, 1.36/1	ks	18	129,75	2 335,50	
			Policový regál bezskrutkový - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.24/1, 1.25/3, 1.26/3, 1.27/1, 1.30/1, 1.40/1	ks	13	116,63	1 516,19	
			Manipulačný stôl - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.02/1, 1.03/1, 1.07/1, 1.32/1	ks	9	804,09	7 236,81	
			Laboratórny stôl jednostranný - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č.poz. 1.24/3 a 1.27/3	ks	2	306,93	613,86	
			Inštalácie kovových konštrukcií vlastnej výroby	kpl	1		1 150,17	
Montáž regálov	kpl	1	1 150,17	1 150,17				
4.	28.75 T28.75.21	T28.75.21.1	Ostatné hotové kovové výrobky, i. n.	ks	2		810,88	
			Pancierové a spevnené skrine, pancierové priehradky a dvere zo základných kovov	ks	2	405,44	810,88	
			Dielenská skriňa na náradie kovová - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.25/5 a 1.26/5	ks	2		810,88	

5.	29.12.		Čerpadlá a kompresory						
	T29.12.34	T29.12.34.1	Vzduchové kompresory upevnené na podvozku s kolesami upravenom na ťahanie Kompresová stanica - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.25/1 a 1.26/1	ks	2			4 116,42	
	29.22		Zdvíhacie a manipulačné zariadenia	ks	6			1 783,94	
	T29.22.15	T29.22.15.1	Vidlicové stohovacie vozíky, iné vozíky vybavené zdvíhacím a manipulačným zariadením; malé ťahače používané na železničných staniách	ks	4	259,48		1 037,92	
		T29.22.15.2	Plošinový vozík - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.02/2, 1.03/2, 1.05/2, 1.06/2 Plošinový vozík zdvíhací - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.25/6 a 1.26/6	ks	2	373,01		746,02	
	29.24		Ostatné stroje na všeobecné účely, i. n.	ks	3			18 783,45	
	T29.24.12	T29.24.12.1	Prístroje na filtrovanie alebo čistenie kvapalín	ks	2	1 265,88		2 531,76	
		T29.24.12.2	Zariadenie na výrobu demineralizovanej vody - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, Čistiareň odpadových vôd - pozri špecifikáciu stroj. zariadenia, č. poz. 1.28/1	ks	1	16 251,69		16 251,69	
	29.24.91		Inštalácia ostatných strojov a prístrojov na všeobecné účely, i. n.	ks	3			2 319,53	
		T29.24.91.1	Montáž zariadenia na výrobu demineralizovanej vody	ks	2	25,39		50,78	
	31.62	T29.24.91.2	Montáž a iČ "Čistiare odpadových vôd" Ostatné elektrické zariadenia, i. n.	ks	1	2 268,75		2 268,75	
	T31.62.13	T31.62.13.1	Elektrické stroje a prístroje s individuálnymi funkciami Nabíjacie zdroje akumulátorov - pozri špecifikáciu strojného zariadenia, č. poz. 1.08/1-5, 1.13/1, 1.31/1-5, 1.34/1, 1.39/1	kpl	1			181 781,50	
				kpl	1	181 781,50		181 781,50	
	T31.62.91	T31.62.91.1	Inštalácie ostatného elektrického zariadenia, i. n., okrem elektrických signalizačných zariadení pre vozovky, cesty a letiská Montáž a iČ "Nabíjacích zdrojov akumulátorov"	ks	1			15 875,60	
				ks	1	15 875,60		15 875,60	
			Technologická časť spolu					242 714,71	

1. 24/4 laboratorne sklo a pristroje

P.č.	Názov	Množstvo	Jed.cena	Cena celkom
1.	odmerný valec 1000 ml	2ks	13,17	26,34
2.	odmerný valec 500 ml	1ks	7,12	7,12
3.	odmerný valec 250 ml	1ks	4,95	4,95
4.	Hostumer pre zásadité roztoky	1ks	9,66	9,66
5.	Hostumer pre kyslé roztoky	1ks	9,19	9,19
6.	Nádoba s vekom objem 4l	1ks	0,78	0,78
7.	Nádoba s vekom objem 10l	1ks	1,66	1,66
8.	Nádoba s vekom objem 20l	1ks	2,91	2,91
				62,61

1. 27/4 laboratorne sklo a pristroje

P.č.	Názov	Množstvo	Jed.cena	Cena celkom
1.	odmerný valec 1000 ml	2ks	13,17	26,34
2.	odmerný valec 500 ml	1ks	7,12	7,12
3.	odmerný valec 250 ml	1ks	4,95	4,95
4.	Hostumer pre zásadité roztoky	1ks	9,66	9,66
5.	Hostumer pre kyslé roztoky	1ks	9,19	9,19
6.	Nádoba s vekom objem 4l	1ks	0,78	0,78
7.	Nádoba s vekom objem 10l	1ks	1,66	1,66
8.	Nádoba s vekom objem 20l	1ks	2,91	2,91
				62,61

Stavba : Kuchyňa-nabíjacia stanica - Vyřícenie a porealizačné zameranie IS			Miesto: Bratislava			Rozpočet:			
JKSO :			Spracoval: Ing. Nováková			Zmluva č.:			
Dňa: 16.6.2009			IČO:			DIČ:			
Odberteľ:			IČO:			DIČ:			
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava			IČO:			DIČ:			
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.			IČO:			DIČ:			
1 M3 OP		3 665 Sk		1 M2 UP		3 665 Sk			
1 M2 ZP		3 665 Sk		1 M		3 665 Sk			
A	ZRN	konštrukcie a práce	matériál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby	
1	HSV:	3 080,00		3 080,00	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska	
2	PSV:				7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	13	Stáženie podmienky	
4	iné:				9		14		
5	Súčet	3 080,00		3 080,00	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ				
dátum: _____					dátum: _____				
pečiatka: _____					podpis: _____				
odberateľ, obstarávateľ					pečiatka: _____				
dátum: _____					podpis: _____				
pečiatka: _____					podpis: _____				
MINISTERSTVO OBRANY SR					K.P.A. a.s.				
Správa nehnuteľného majetku a výstavby					Orenburská 58/11295				
Bratislava					821 06 Bratislava				
					IČO: 31427006, DIČ: SK2020362641				
					-1-				
Duálne oceňovanie - EUR:					102,24				
Bez DPH:					121,66				
S DPH:									
Odpočet - prípočet					3 665,20				

Spracoval: Ing. Nováková
JKSO :
Dátum: 16.06.2009

Odberteľ:
Projektant: VPÚ DECO Bratislava a.s.
Dodávateľ: K.P.A., a.s. Bratislava

Stavba : Kuchyná-nabijacia stanica
Objekt: Vytýčenie a porealizačné zameranie IS

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Ing. Nováková, Bratislava **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		Suť v t		DPH %	
											Spolu	Spolu	Spolu	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY OSTATNE																
A./ Vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí																
1	HZS	HZS-001-A1	Oblíhadka staveniska, vyznačenie trasy	10,000	hod	22,00	662,770	220,00		6 627,720					19	
2	HZS	HZS-001-A2	Pomocné práce	10,000	hod	22,00	662,770	220,00		6 627,720					19	
3	HZS	HZS-001-A3	Vytýčenie	10,000	hod	22,00	662,770	220,00		6 627,720					19	
			A./ Vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí spolu:	660,00				660,00	0,00	19 883,16						
B./ Porealizačné zameranie zrealizovaných inžin. sietí v digitálnej forme																
4	HZS	HZS-001-B1	Zameranie zrealizovaných inžin. sietí v digitálnej forme	25,000	hod	22,00	662,770	550,00		16 569,300					19	
5	HZS	HZS-001-B2	Digitálne spracovanie	20,000	hod	22,00	662,770	440,00		13 255,440					19	
			B./ Porealizačné zameranie zrealizovaných inžin. sietí v digitálnej forme spolu:	990,00				990,00	0,00	29 824,74						
C./			Zameranie stavebných objektov so zakreslením do katastrálnej mapy	25,000	hod	22,00	662,770	550,00		16 569,300					19	
			Digitálne spracovanie	20,000	hod	22,00	662,770	440,00		13 255,440					19	
D./			Geometrický plán	20,000	hod	22,00	662,770	440,00		13 255,440					19	
			C./+D./ spolu:	1 430,00				1 430,00	0,00	43 080,18						
			Za rozpočet celkom	3 080,00				3 080,00	0,00	92 788,08						

Zdigitalizovaná zmluva je totožná s podpísaným originálom.

A handwritten signature in cursive script, appearing to read 'Kubánová', with a long, sweeping flourish extending upwards and to the right.

26. augusta 2010

Ing. Lucia Kubánová