

14

## ZMLUVA O DIELO č. KaVSÚ-2-20/2009

uzavretá medzi zmluvnými stranami v súlade s ustanovením § 536 a nasl. Zákona č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov

1. **Objednávateľ :** Ministerstvo obrany Slovenskej republiky  
Sídlo : Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava  
V zastúpení : Ing. Jozef Sieklik, generálny riaditeľ SEMaI MO SR  
v technických záležitostiach: Ing. Martin Hančák, riaditeľ Odboru výstavby a ochrany životného prostredia SEMaI MO SR, tel. č.: 0960 31 3056  
Bankové spojenie : Štátna pokladnica  
Číslo účtu : 7000172461/8180  
IČO : 008005246  
(ďalej len „objednávateľ“)
  
2. **Zhotoviteľ :** SCARP, s.r.o.  
Sídlo : Novomestského 1, 036 01 Martin  
V zastúpení : Ján Halko, konateľ spoločnosti, tel. 043/43017 30, mobil 0915 844 371, fax 043/430 17 31, e-mail : [scarp@scarp.sk](mailto:scarp@scarp.sk)  
Bankové spojenie : Slovenská sporiteľňa, a.s.  
Číslo účtu : 0352433184/09000  
IČO : 36 427 683  
DIČ : 2022077277  
IČ DPH : SK 2022077277  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel : Sro, vložka č. 15925/L  
(ďalej len „zhotoviteľ“)

### Preambula

Objednávateľ vyhlásil v súlade s § 99 a nasl. Zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov podprahovú zákazku, predmetom ktorej je rekonštrukcia nabíjacej stanice zahŕňajúca rekonštrukciu stavebnej časti, zdravotníckej vrátane výmeny zariadení, menšie úpravy vykurovania, nové VTZ zariadenia, elektroinštaláciu a technológiu (ďalej len „dielo“). Do predmetného postupu zadávania zákazky predložil súťažnú ponuku aj zhotoviteľ. Na základe vyhodnotenia súťažných ponúk predložených predmetného postupu zadávania zákazky, zmluvné strany uzavretím tejto zmluvy o dielo prejavujú svoju vôľu dohodnúť podmienky a spôsob realizácie predmetu zákazky v zmysle vyhlásenej podprahovej zákazky.

### I.

#### Článok II. Predmet plnenia

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť dielo zhotovenie diela „Martin – rekonštrukcia nabíjacej stanice“  
- podľa schválených projektov stavby dodaných objednávateľom, ktoré vypracoval projektant VPÚ DECO Bratislava a.s. Za kasárňou 1, 830 00 Bratislava,

- v rozsahu a podmienok, stanovených v realizačných projektoch. podľa podmienok stanovených v stavebnom povolení vydaného Vojenským stavebným úradom Banská Bystrica
- podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

Dielo sa skladá z týchto stavebných objektov:

01 – Nabíjacia stanica

### Článok III. Čas plnenia

#### 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje:

- 3.1.1. Dokončiť a odovzdať dielo v termíne : do 95 kalendárnych dní, od dátumu v písomnej výzve na začatie diela. Tento dátum sa pokladá za začiatok času plnenia ZOD.
- 3.1.2. Vypracovať kontrolný a skúšobný plán verejnej práce v zmysle zákona NR SR č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v platnom znení, odsúhlasiť ho s objednávateľom a dodať ho objednávateľovi v 1 výtlačku : do 10 kalendárnych dní od dátumu prevzatia staveniska.
- 3.1.3. Dodať objednávateľovi 1 výtlačok oceneného výkazu výmer, ktorý je súčasťou ponuky zhotoviteľa a je prílohou k tejto zmluve: k dátumu podpisu zmluvy (*Príloha č.1 ZOD*)
- 3.1.4. Dodať objednávateľovi 1 výtlačok časového harmonogramu prác, ktorý bude prílohou k tejto zmluve: k dátumu podpisu zmluvy. (*Príloha č.2 ZOD*)

#### 3.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

- 3.2.1. Dodať zhotoviteľovi projekt stavby v 2 výtlačkoch : k dátumu odovzdania staveniska.
- 3.2.2. Odovzdať zhotoviteľovi stavebné povolenie : k dátumu odovzdania staveniska.
- 3.2.3. Po podpise zmluvy odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, zbavené faktických a právnych väd a nárokov tretích osôb, s vytýčením existujúcich inžinierskych sietí v priestore staveniska, v termíne do 3 pracovných dní od dátumu vo výzve na začatie diela.
- 3.2.4. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska určiť odberové miesta vody, elektrickej energie a hranice staveniska. Ďalej určiť spôsob zabezpečenia sociálnych zariadení pre zhotoviteľa.
- 3.2.5. V zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú ďalej dohodnuté podmienky použitia verejných plôch a komunikácií, prípojok vody a energií, vrátane ich úhrady za spotrebu formou zmluvy s Posádkovou správou budov Martin, (ďalej ako „PSB“).
- 3.2.6. Predĺžené lehoty plnenia sa určia podľa dĺžky preukázaného zdržania zmluvných strán. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom dokončenia diela uvedeným v bode 3.1.1. po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť súvisiacu s realizáciou predmetu zmluvy plniť následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty výstavby a na úhradu preukázateľných nákladov, ktoré mu z toho dôvodu vznikli.

### Článok IV. Cena diela

- 4.1. Zmluvná cena sa považuje za cenu maximálnu platnú počas celej doby uskutočnenia prác, okrem prípadov uvedených v bode 4.3. a 4.6. tohto článku. Cena je uvedená v členení :

<b>Cena diela bez DPH</b>	<b>9 994 008,40.-Sk</b>
<b>DPH 19%</b>	<b>1 898 861,60.-Sk</b>
<b>Cena diela celkom</b>	<b>11 892 870,00.-Sk</b>

slovom: jedenásť miliónov osemstodevät'desiatdva tisíc osemstosedemdesiat korún

- 4.2. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu podľa článku II. zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a individuálnou kalkuláciou v zmysle ekonomicky oprávnených nákladov.
- 4.3. Do ceny je možné premietnuť zmeny v súlade so znením § 549 Obchodného zákonníka po obojstrannom potvrdení dodatku ku zmluve, ako aj zmeny uvedené v bode 4.6.
- 4.4. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa, alebo inak, ako bolo dohodnuté v zmluvných podmienkach, objednávateľ neuhradí.
- 4.5. V cene sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska.
- 4.6. V prípade, že sa počas realizácie ukáže potreba zmeny objemového, alebo konštrukčného charakteru, alebo navyše prác oproti ocenenému výkazu výmeru stavby, tieto práce budú riešené v dodatku k zmluve a zhotoviteľ môže začať s ich realizáciou až na základe písomného súhlasu zo strany objednávateľa. Navyše práce sa môžu uplatňovať len vtedy, keď budú vyčerpané všetky možnosti alternatívnych riešení objemového, alebo konštrukčného charakteru bez navýšenia ceny.
- 4.7. Ak navyše práce budú rovnakého charakteru (druhu), ktorý obsahoval výkaz výmer obstarávateľa, tieto práce budú ocenené rovnakým spôsobom, ako ich ocenil uchádzač vo svojej cenovej ponuke, v aktuálnych cenách v čase podpisu dodatku. Táto časť prác bude fakturovaná samostatne.
- 4.8. Pre taký druh prác, ktoré neboli oceňované v cenovej ponuke uchádzača, bude cena stanovená navrhovanou zmluvnou cenou, v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v platnom znení a zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a individuálnou kalkuláciou v zmysle ekonomicky oprávnených nákladov, ktorá bude pozostávať z oceneného výkazu výmer všetkých položiek na príslušnú mernú jednotku a jednotlivých sumárov. Cena prác bude stanovená v aktuálnych cenách v čase podpisu dodatku a tiež budú fakturované samostatne, vrátane bodu 4.7.
- 4.9. Technický dozor objednávateľa nie je oprávnený nariadiť také práce a zmeny materiálov, ktorými by sa rozširoval predmet zmluvy o navyše práce, alebo zvyšovala cena diela.

## Článok V. Platobné podmienky, spôsob fakturácie

- 5.1. Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe čiastkových faktúr, podľa stavebných objektov uvedených v predmete zmluvy, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:
  - 5.1.1 Práce budú fakturované mesačne na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, ktoré budú v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a oceneného výkazu výmer.
  - 5.1.2. Overenie vykonaných prác vykoná technický dozor objednávateľa (investora) do 5. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
  - 5.1.3. Objávateľ vykoná platbu na základe vystavených faktúr od zhotoviteľa po ich dodaní a prevzatí objednávateľom v súlade so zmluvou.
- 5.2. Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade s platnou legislatívou /zákon č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 3 originálnych výtlačkoch. Faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:
  - číslo faktúry resp. daňového dokladu
  - označenie objednávateľa a zhotoviteľa, peňažný ústav, číslo účtu
  - IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO objednávateľa
  - označenie registra, ktorý PO zapísal v obchodnom registri a číslo zápisu
  - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby, názov projektu, SO, položka
  - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
  - zdaniteľné obdobie
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
  - fakturovanú základnú čiastku bez DPH, čiastku s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch
  - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
  - prílohou faktúry bude súpis prác a dodávok, vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2.
- 5.3. Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní od jej doručenia objednávateľovi.
- 5.4. Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne, alebo obsahové nedostatky. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.5. Objávateľ neuhradí faktúru v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží objednávateľovi uzatvorenú ZoD s PSB v súlade s článkom 3.2.5.
- 5.6. Faktúry za dodávku diela budú uhrádzované do výšky 90 % ceny. Zvyšok fakturovanej ceny 10% objednávateľ uhradí do 30 kalendárnych dní po podpísaní zápisnice o odstránení prípadných väd a nedorobkov z protokolu o odovzdaní a prevzatí diela .
- 5.7. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.

- 5.8. Konečnú faktúru za vykonané dielo predloží zhotoviteľ najskôr ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.

#### Článok VI. Záručná doba, zodpovednosť za vady

- 6.1. Zhotoviteľ ako odborne spôsobilá firma zodpovedá za to, že dielo bude technicky zrealizované za dodržania všetkých technických, technologických a montážnych predpisov a postupov. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo podľa predmetu zmluvy je zhotovené v zmysle predmetnej zmluvy a jej príloh a že dielo bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 6.2. Záručná doba je 60 mesiacov na stavebnú časť a na technologickú časť podľa záruk stanovených výrobcom technológií, minimálne 24 mesiacov. Začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom. Za vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky.
- 6.3. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
- 6.4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí, poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použití trval.
- 6.5. Vady diela, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela, zmluvné strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie vád zo strany objednávateľa.
- 6.6. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť takými, ktoré zodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam.
- 6.7. Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 6.8. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení a to písomnou formou.
- 6.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád predmetu plnenia bezodkladne, najneskôr do 3 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád dohodnú zmluvné strany písomne pri reklamačnom konaní.
- 6.10. Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky, uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť objednávateľ pomocou druhej firmy a ich úhradu realizovať z čiastky, zadržanej podľa bodu 5.6.

- 6.11. Dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami technických noriem a určené touto zmluvou.
- 6.12. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník podľa SADZOBNÍKA pre navrhovanie ponukových cien projektových prác a inžinierskych činností, vydaného UNIKOU v roku 2007, príloha č.15: Obsah dokumentácie vedenia stavby. V prípade, že zhotoviteľ nebude viesť stavebný denník podľa SADZOBNÍKA, technický dozor objednávateľa neprevezme vykonané práce a nepodpíše súpis vykonaných prác.

## **Článok VII. Všeobecné dodacie podmienky**

- 7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti, spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pri čom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený vykonať dielo podľa platnej legislatívy .
- 7.2. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dielo proti krádeži a poškodeniu a proti škodám spôsobeným tretím osobám, zabezpečiť na svoje náklady uzamknutie a osvetlenie staveniska.
- 7.3. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb, ktoré sú oprávnené zdržiavať sa v priestore staveniska podľa zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a Vyhl. SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach. Výkonom hlavného koordinátora zaistenia BOZP na stavenisku poveruje Mariána Gendu, č.o. : ABT-001198-06
- 7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za zabezpečenie požiarnej ochrany v zmysle zákona NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v platnom znení a vyhlášky MV SR č.94/2004 Z. z. a za zabezpečenie minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadaviek na stavenisku podľa nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z..
- 7.5. V súvislosti s vykonávaním diela je zhotoviteľ povinný minimalizovať zásahy do životného prostredia, v maximálnej miere využívať existujúce spevnené komunikácie a plochy. Pri pohybe techniky je nutné túto zabezpečiť proti únikom nebezpečných látok do okolitého prostredia.
- 7.6. V súlade so zákonom č 223/2001 Z. z. o odpadoch v platnom znení, zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za nakladanie so všetkými odpadmi, ktoré vznikli v súvislosti s realizáciou diela.
- 7.7. Zhotoviteľ je povinný pri každom úniku nebezpečných látok do okolitého prostredia alebo pri každej ekologickej havárii informovať užívateľa a vzniknutú haváriu odstrániť v spolupráci s užívateľom na svoje náklady.
- 7.8. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky pri realizácii stavebného diela musia spĺňať podmienky a požiadavky, uvedené v zákone NR SR č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a v zákone NR SR č. 436/2001 Z. z. o

technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

- 7.9. Objednávateľ je oprávnený vykonávať technický dozor investora nad realizáciou diela a dodržiavaním zmluvných podmienok.
- 7.10. Zhotoviteľ je povinný umožniť objednávateľovi vykonávanie technického dozoru investora v zmysle SADZOBNÍKA pre navrhovanie ponukových cien projektových prác a inžinierskych činností, vydaného UNIKOU v roku 2007, príloha č. 6: Odporúčaný obsah a rozsah technického dozoru objednávateľa.
- 7.11. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, dodávky vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľa povinnosti zodpovedať za prípadné vady a vykonávanie potrebných kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu diela.
- 7.12. Objednávateľ je oprávnený skontrolovať vykonávanie diela na každom stupni jeho vykonávania. Keď určitá časť diela sa ma stať zakrytou alebo neprístupnou, zhotoviteľ je povinný vyzvať písomne objednávateľa na kontrolu a to najmenej 3 pracovných dní vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553 Obchodného zákonníka. Ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať vo vykonávaní diela. Ak objednávateľovi bola znemožnená účasť na kontrole kvôli prekážke ktorú nemohol odstrániť, môže požadovať bez zbytočného odkladu vykonanie dodatočnej kontroly, je však povinný zhotoviteľovi nahradiť náklady spôsobené oneskorením kontroly, pokiaľ sa nepreukáže že práce boli vykonané vadne.
- 7.13. Pre sledovanie postupu výstavby bude objednávateľ organizovať minimálne 2x mesačne na stavbe kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posilať ich účastníkom kontrolného dňa. Vzájomne odsúhlasené a prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa stanú pokynom pre zhotoviteľa na vykonanie prác, pokiaľ nemenia predmet a cenu zmluvy.
- 7.14. Zhotoviteľ zapíše do stavebného denníka pri preberaní staveniska meno pracovníka povereného výkonom funkcie stavbyvedúceho, s evidenčným číslom osvedčenia: Ing. Rastislav Menich, číslo oprávnenia : 05246\*10\*
- 7.15. Meno technického dozora objednávateľa s evidenčným číslom osvedčenia bude zapísané do stavebného denníka pri odovzdávaní staveniska.

### **Článok VIII. Odovzdanie a prebratie diela**

- 8.1. Zhotoviteľ vyzve písomne objednávateľa na prevzatie diela najmenej 15 dní pred dňom dokončenia diela, uvedeným v bode 3.1.1.
- 8.2. K preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví:
  - 1 paré projektu stavby, v ktorom budú zakreslené všetky zmeny, ku ktorým došlo v priebehu výstavby, vrátane po realizačného zamerania objektov stavby
  - stavebné denníky

- revízne správy elektroinštalácie, bleskozvodov, atesty od rozvádzačov, meracie protokoly MaR
  - doklady o overení požadovaných vlastností rozhodujúcich výrobkov podľa §43f, §47 Stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v platnom znení a zákona NR SR č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v platnom znení a vyhláškou Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 158/2004 Z. z.
  - zápisy o vykonaných skúškach (úradných, tlakových, skúškach tesnosti, komplexných a pod.)
  - zápisy o kontrole častí diela, ktoré boli počas jeho realizácie zakryté
  - kompletnú technickú dokumentáciu technologických zariadení, vrátane návodov na obsluhu v slovenskom jazyku
  - špecifikáciu hnutel'ného majetku, ktorý je súčasťou nehnuteľného majetku položkovite – vecne a finančne po jednotlivých objektoch prerokovaných s užívateľom a objednávateľom.
  - faktúru, v ktorej bude zúčtovaný celý predmet plnenia
- 8.3. Ak objednávateľ zistí priamo na mieste, že zhotoviteľ uvedené doklady ku začatiu preberacieho konania nepredloží, nie je povinný preberacie konanie zahájiť.
- 8.4. O odovzdaní a prevzatí diela spíšu zmluvné strany v štyroch vyhotoveniach protokol. Dielo bude odovzdané len ak objednávateľ v protokole vyhlási, že dielo preberá a bude podpísaný oprávnenými osobami.
- 8.5. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre vady a nedorobky až do ich odstránenia. Prevziať dielo môže objednávateľ i vtedy, keď v protokole o odovzdaní a prevzatí budú uvedené závady a nedorobky, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu diela). Tieto drobné závady a nedorobky musia byť uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí diela, so stanoveným termínom ich odstránenia.
- 8.6. Stavenisko je povinný zhotoviteľ vypratať v termíne, ktorý určí objednávateľ v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.
- 8.7. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.8. Škody na diele a na veciach a materiáloch, potrebných na jeho zhotovenie, znáša zhotoviteľ do protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 8.9. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom stavebných materiálov, výrobkov a zariadení, ktoré dodal na zhotovenie diela, až do ich úhrady objednávateľom.
- 8.10. Zhotoviteľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
- 8.11. Zhotoviteľ nesmie zadať predmet plnenia ako celok ku zhotoveniu inému subjektu.
- 8.12. Zhotoviteľ je oprávnený použiť projekt stavby len pre zhotovenie predmetu zmluvy.

- 8.13. Okrem zástupcov zhotoviteľa, objednávateľa a projektanta môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia príslušných orgánov štátnej správy.
- 8.14. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako podklad pre vyhotovenie dodatkov ku zmluve.

### **Článok IX. Zmluvné pokuty**

- 9.1. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením zmluvných záväzkov zmluvnú pokutu 0,05 % z ceny diela za každý začatý kalendárny deň omeškania s odovzdaním dokončeného diela.
- 9.2. Zhotoviteľ zaplatí za neodstránenie každej vady a nedorobku, uvedeného v protokole o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutom termíne, až do ich odstránenia a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe 5000 Sk denne.,  
Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s odstránením väd v dohodnutej lehote, reklamovaných v záručnej dobe 5000 Sk za každý i začatý pracovný deň, až do ich odstránenia a to za každú vadu zvlášť.
- 9.3. Zhotoviteľ má právo odčítať si vzniknuté zmluvné pokuty od fakturovaných prác.
- 9.4. Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s dodaním príloh 1 a 2 v termíne podľa bodu 3.1.2., 3.1.3. a 3.1.4. zmluvy 5000,- Sk za každý i začatý pracovný deň, až do ich dodania.
- 9.5. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi za omeškanie s úhradou faktúry zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.
- 9.6. Zaplatenie zmluvnej pokuty nevyklučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť objednávateľovi škodu, ktorá vznikla nesplnením záväzkov, ktoré pre neho zo zmluvného vzťahu vyplývajú.
- 9.7. Uplatnenie zmluvných pokút bude vykonané písomnou formou. Zmluvnú pokutu pre zhotoviteľa si môže objednávateľ uplatniť v plnej výške a to odčítaním zo zadrživanej sumy podľa bodu 5.6. zmluvy.
- 9.8. Škody vzniknuté neodbornou činnosťou zhotoviteľa znáša zhotoviteľ.

### **Článok X. Ostatné ustanovenia, odstúpenie od zmluvy**

- 10.1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak zhotoviteľ bezdôvodne odmietne prevziať stavenisko
  - ak zhotoviteľ nedodržiava kvalitu vykonávaného diela podľa STN a objednávateľom zistené vady neodstráni v dohodnutých termínoch
  - ak zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví platby poddodávateľom, alebo je na neho podaný návrh na konkurz

- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy:
- ak objednávateľ neplní zmluvné záväzky a tým zhotoviteľovi znemožňuje vykonanie diela.
- 10.3. Omeškanie zmluvných strán v zmysle § 365 a §370 Obchodného zákonníka je považované za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti v zmysle § 345 a oprávňuje na jednostranné odstúpenie od zmluvy obe zmluvné strany.
- 10.4. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje.
- 10.5. V prípade, že dôjde k okolnostiam uvedeným v bodoch 10.1. resp. 10.2., vykonané práce budú od účtované faktúrou. Objednávateľ uhradí len tie náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.
- 10.6. Ak zhotoviteľ odstúpi od zmluvy bez zavinenia objednávateľa, uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 20% z ceny diela podľa bodu 4.1. tejto zmluvy.

### **Článok XI. Záverečné ustanovenia**

- 11.1. Táto zmluva vzniká dohodou o celom jej obsahu a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.2. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva a navzájom poskytnuté informácie sú dôverné.
- 11.3. Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. K návrhom dodatkov k zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 15 dní od jeho doručenia druhej strane. Pre platnosť dodatku k tejto zmluve sa vyžaduje dohoda o jeho celom texte.
- 11.4. Všetky spory ktoré vyplynú z tejto zmluvy, alebo v súvislosti s ňou sa pokúsia obidve strany riešiť vzájomnou dohodou. Ak nepríde k dohode, budú spory riešené podľa slovenského práva pred príslušným súdom.
- 11.5. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy je vecný a časový harmonogram postupu prác
- 11.6. Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých štyri sú určené pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.
- 11.7. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.8. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilí k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.

11.9. Ak niektoré ustanovenia tejto zmluvy nie sú celkom, alebo sčasti účinné, alebo neskôr stratia účinnosť, nie je tým dotknutá účinnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá pokiaľ je to právne možné sa čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto zmluvy zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.

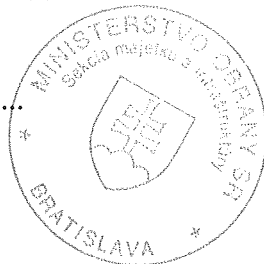
11.10. Zmluvné strany vyhlasujú že si zmluvu prečítali, jej obsah je im známy a porozumeli mu a na znak toho že jej obsah zodpovedá ich skutočnej slobodnej vôli, ju podpísali.

V Bratislave, dňa *29.12.*.....2008

V Martine, dňa 17.12.2008

.....  
**Objednávateľ**

**Ing. Jozef Sieklik**  
generálny riaditeľ SEMaI



.....  
**Zhotoviteľ**

**Ján Halko**  
konateľ spoločnosti

**SCARP s.r.o.**  
Novomeského 1, 036 01 Martin  
IČO: 36 427 683  
IČ DPH: SK2022677277

Príloha č.1: 1 x ocenený výkaz výmer  
Príloha č.2: 1 x časový harmonogram prác

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Martin - rekonštrukcia nabijacej stanice	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Názov časti		Miesto	Martin
Objednávateľ	Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8 Bratislava	IČO	00 800 5246
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	SCARP, s.r.o. Novomeského 1 Martin		36 427 683 SK 2022077277
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	30.10.2008

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0	0	0	0	0

## Rozpočtové náklady v SKK

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 48 467	8	Práca nadčas	13	Zariad. staveniska 0,00% 0
2	Montáž 2 121 090	9	Bez pevnej podl.	14	Mimostav. doprava 0,00% 0
3	PSV Dodávky 634 800	10	Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy 0,00% 0
4	Montáž 3 227 016	11		16	Prevádzkové vplyvy 0,00% 0
5	"M" Dodávky 0			17	Ostatné 0,00% 0
6	Montáž 3 962 636			18	VRN z rozpočtu 0
7	ZRN (r. 1-6) 9 994 008	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0
20	HZS 0	21	Kompl. činnosť 0	22	Ostatné náklady 0
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis				23: Súčet 7, 12, 19-22 9 994 008,40	
<b>Objednávateľ</b>				24: 19 % 9 994 008,40 1 898 861,60	
Dátum a podpis				25: <b>Cena s DPH (ř. 23-24) 11 892 870,00</b>	
<b>Zhotoviteľ</b>				<b>Celkové náklady v EUR</b>	
Dátum a podpis				Celkom bez DPH 331 740,30	
Pečiatka				Cena s DPH 394 770,96	
Pečiatka				Prevodný kurz EUR = 30,1260 SKK	
<p style="text-align: center;"><b>SCARP s.r.o.</b>                      Novomeského 1, 036 01 Martin                      IČO: 36 427 683                      IČ DPH: SK2022077277</p>				<b>E Prípochy a odpočty</b>	
Dátum a podpis				26: Dodávky objednávateľa 0	
Pečiatka				27: Kľzavá doložka 0	
				28: Zvýhodnenie + - 0	

# ROZPOČET

Stavba: **Martín - rekonštrukcia nabíjacej stanice**

Objekt:

Časť:

JKSO:

Prevodný kurz: **1 EUR = 30,1260 SKK**

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: **SCARP, s.r.o. Novomeského 1 Martin**

Dátum: **30.10.2008**

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková SKK	Cena jednotková EUR	Dodávka SKK	Montáž SKK	Cena celkom SKK	Cena celkom EUR	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>HSV</b>												<b>102,619</b>
<b>Práce a dodávky HSV</b>										<b>2 169 556,80</b>	<b>72 016,09</b>	<b>102,619</b>
1			<b>Zemné práce</b>					<b>0,00</b>	<b>46 349,50</b>	<b>1 538,52</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
1	001	139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hĺbke 1 až 4	m3	6,802	3 085,20	102,41	0,00	20 985,50	20 985,50	696,59	0,000
2	001	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m hĺbky 1 a 4	m3	6,802	311,00	10,32	0,00	2 115,40	2 115,40	70,22	0,000
3	001	162201209	Príplatok za každých ďalších 10 m	m3	6,802	283,70	9,42	0,00	1 929,70	1 929,70	64,05	0,000
4	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	m3	6,802	408,20	13,55	0,00	2 776,60	2 776,60	92,17	0,000
5	001	162701109	Príplatok za každých ďalších 1000 m hĺbky 1-4 po spevnenej ceste	m3	68,020	127,60	4,24	0,00	8 679,40	8 679,40	288,10	0,000
6	001	162701110	Poplatok za uloženie zeminy na skládke	m3	6,802	1 450,00	48,13	0,00	9 862,90	9 862,90	327,39	0,000
<b>2 Zakladanie</b>												<b>1,823</b>
7	011	273313511	Betón základových dosiek, prosý tr.C10/12,5	m3	0,767	6 003,70	199,29	0,00	4 604,80	4 604,80	152,85	1,823
<b>3 Zvislé a kompletne konštrukcie</b>												<b>17,183</b>
8	014	310239211	Zamurovanie otvoru s plochou do 4m2 v murive nadzáklad. tehľami	m3	0,540	9 863,50	327,41	0,00	5 326,30	5 326,30	176,80	1,050
9	014	310279841	Zamurovanie otvoru s plochou do 4m2 v murive nadzáklad. nepálenými tvárnicami hr. do 300mm	m3	0,954	7 542,70	250,37	0,00	7 195,70	7 195,70	238,85	1,160
10	011	311231488	Murivo z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 30x25x23,8 P15	m3	5,067	8 755,40	290,63	0,00	44 363,60	44 363,60	1 472,60	4,807
11	014	317944311	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv do č.12	t	0,160	71 100,00	2 360,09	0,00	11 376,00	11 376,00	377,61	0,174
12	014	340238211	Zamurovanie otvoru s plochou do 1 m2 tehľami pálenými v stenách hr. do 100 mm	m2	0,630	1 091,30	36,22	0,00	687,50	687,50	22,82	0,089
13	014	340239211	Zamurovanie otvoru s plochou do 4 m2 tehľami pálenými v stenách hr. do 100 mm	m2	2,100	950,60	31,55	0,00	1 996,30	1 996,30	66,27	0,293
14	011	342242100	Priečky POROTHERM P+D P10 hr. 80mm 8x50x23,8	m2	17,680	1 387,80	46,07	0,00	24 536,30	24 536,30	814,46	1,339
15	011	342272210	Priečky z tváric YPOR 60x25x10 P3-580	m2	10,440	812,20	26,96	0,00	8 479,40	8 479,40	281,46	0,832
16	011	346244811	Prímurovky izolované z tehál dĺ. 290mm P 10-20 MC 10 hr. 65 mm	m2	6,650	1 139,80	37,83	0,00	7 579,70	7 579,70	251,60	1,171
17	011	346245999	Príplatok za ochranu zvislej izolácie maltou min. MC-10	m2	6,650	303,10	10,06	0,00	2 015,60	2 015,60	66,91	0,389
18	011	346481111	Zapletovanie rýh sietí rabciovým pletivom	m2	4,620	644,80	21,40	0,00	2 979,00	2 979,00	98,88	0,041
19	011	386381111	Nádržka v kotolni zo železobetónu do 600x600x600 mm	ks	4,000	7 219,60	239,65	0,00	28 878,40	28 878,40	958,59	4,275
20	011	386381112	Nádržka v kotolni zo železobetónu do 750x750x750mm	ks	1,000	10 885,10	361,32	0,00	10 885,10	10 885,10	361,32	1,563
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>												<b>0,146</b>
21	014	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0,25 m2. v stropoch železobet. a tvárnicových a v klenbách	ks	3,000	700,60	23,26	0,00	2 101,80	2 101,80	69,77	0,146
<b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>										<b>514 458,60</b>	<b>18 360,90</b>	<b>82,102</b>
										<b>36 682,00</b>	<b>553 140,60</b>	<b>82,102</b>

22	014	611421131	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov, opravovaná plocha 5 % štuková	m2	399,760	91,30	3,03	0,00	36 498,10	36 498,10	1 211,51	1,586
23	014	612421131	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha do 5 % štuková	m2	407,956	59,00	1,96	0,00	24 069,40	24 069,40	798,96	1,486
24	011	612451121	Omietka vrút, stien pod obklady a chem. izolácie cern. hladká	m2	336,562	460,80	15,30	0,00	155 087,80	155 087,80	5 147,97	15,336
25	011	612465153	Vnútorná omietka stien BAUMIT zo suchých zm. štuková+cem. prednástreč	m2	39,123	783,00	25,99	0,00	30 633,30	30 633,30	1 016,84	1,467
26	014	622461111	Oprava vonkajšej omietky sfachtenej umelej škrabanej, opravená plocha do 10 %	m2	85,018	134,50	4,46	0,00	11 434,90	11 434,90	379,57	0,796
27	014	631312131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr. do 240 mm	m3	1,001	5 996,20	199,04	0,00	6 002,20	6 002,20	199,24	2,264
28	011	631312511	Mazanina z betónu prostého tr. C 12/15 hr. nad 50 do 80 mm	m3	7,972	6 526,60	216,64	0,00	52 030,10	52 030,10	1 727,08	18,968
29	011	631313511	Mazanina z betónu prostého tr. C 12/15 hr. nad 80 do 120 mm	m3	5,694	6 258,10	207,73	0,00	35 633,60	35 633,60	1 182,82	13,548
30	011	631315511	Mazanina z betónu prostého tr. C 12/15 hr. nad 120 do 240 mm	m3	0,320	6 146,60	204,03	0,00	1 966,90	1 966,90	65,29	0,761
31	011	631319151	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr. C 8/10 ocel. hlad. hr. 50-80 mm	m3	1,520	1 447,20	48,04	0,00	2 199,70	2 199,70	73,02	0,000
32	011	631319171	Prípl. za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	5,377	439,60	14,59	0,00	2 363,70	2 363,70	78,46	0,000
33	011	631319175	Prípl. za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	3,202	110,00	3,65	0,00	352,30	352,30	11,69	0,000
34	011	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zväraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,629	75 500,70	2 506,16	0,00	47 489,90	47 489,90	1 576,38	0,757
35	011	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32	m3	4,877	2 183,00	72,46	0,00	10 646,50	10 646,50	353,40	8,959
36	011	632451121	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 20 mm	m2	28,420	319,00	10,59	0,00	9 066,00	9 066,00	300,94	1,388
37	011	632451131	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 30 mm	m2	146,340	394,40	13,09	0,00	57 716,50	57 716,50	1 915,84	10,720
38	011	632451135	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 40 mm	m2	20,060	471,10	15,84	0,00	9 450,30	9 450,30	313,69	1,959
39	011	632451136	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 50 mm	m2	7,440	550,40	18,27	0,00	4 095,00	4 095,00	135,93	0,908
40	011	642942111	Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru do 2,5m2	ks	2,000	513,00	17,03	0,00	1 026,00	1 026,00	34,06	0,038
41	014	642944121	Osadenie oceľ. dverových zárubní lisov alebo z uhol. vybet. prahu, dodatočne, s plochou do 2,5 m2	ks	12,000	967,90	32,13	0,00	11 614,80	11 614,80	385,54	0,641
42	014	642944221	Osadenie oceľ. dverových zárubní lisov alebo z uhol. vybet. prahu, dodatočne, s plochou nad 2,5 m	ks	4,000	1 270,40	42,17	0,00	5 081,60	5 081,60	168,68	0,326
43	553	5533194100	Zárubňa oceľová CGU 60x197x10cm p	ks	4,000	1 764,00	58,55	7 056,00	0,00	7 056,00	234,22	0,042
44	553	5533194400	Zárubňa oceľová CGU 80x197x10cm l	ks	4,000	1 890,00	62,74	7 560,00	0,00	7 560,00	250,95	0,044
45	553	5533194700	Zárubňa oceľová CGU 90x197x10cm p	ks	5,000	2 070,00	68,71	10 350,00	0,00	10 350,00	343,56	0,057
46	553	5533195000	Zárubňa oceľová CGU 125x197x10cm	ks	1,000	2 412,00	80,06	2 412,00	0,00	2 412,00	80,06	0,013
47	553	5533196600	Zárubňa oceľová CGU 90x197x16cm l	ks	1,000	2 196,00	72,89	2 196,00	0,00	2 196,00	72,89	0,015
48	553	5533199000	Zárubňa oceľová CGU 125x197x16cm	ks	2,000	2 772,00	92,01	5 544,00	0,00	5 544,00	184,03	0,032
49	553	5533230900	Zárubňa oceľová CGU 160x197x16	ks	1,000	3 564,00	118,30	3 564,00	0,00	3 564,00	118,30	0,011
9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie					9 784,80	999 647,50	1 009 432,30	33 507,01	1,364
50	003	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	20,400	79,90	2,65	0,00	1 630,00	1 630,00	54,11	0,000
51	003	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1031	m2	20,400	144,00	4,78	0,00	2 937,60	2 937,60	97,51	0,014
52	003	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	20,400	47,90	1,59	0,00	977,20	977,20	32,44	0,000

53	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	199,860	159,70	5,30	0,00	31 920,80	31 920,80	1 059,56	0,385
54	003	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	48,225	271,10	9,00	0,00	13 073,80	13 073,80	433,97	0,298
55	011	952901221	Výčistenie budov priemyselných objektov akékoľvek výšky	m2	235,563	126,90	4,21	0,00	29 892,90	29 892,90	992,26	0,011
56	014	953941210	Osadenie drobných kovových výrobkov bez ich dodania, ale s vysekaním kaps s plochou do 1 m2	ks	6,000	622,10	20,65	0,00	3 732,60	3 732,60	123,90	0,276
57	552	5524311100	Poklop ťažký rám 600X600	ks	1,000	9 432,00	313,09	9 432,00	0,00	9 432,00	313,09	0,104
58	R	5534-0021	Prekrytie havar. jímky oceľ.roštom v ráme rozm.620/620mm	ks	4,000	6 930,00	230,03	0,00	27 720,00	27 720,00	920,14	0,000
59	R	5534-0022	Prekrytie havar.jímky oceľ.roštom v ráme rozm.620/1120mm	ks	1,000	9 036,00	299,94	0,00	9 036,00	9 036,00	299,94	0,000
60	014	953941611	Osadenie kontroly v murive tehlovom	ks	2,000	253,30	8,41	0,00	506,60	506,60	16,82	0,009
61	553	5533190000	L-profil 30/30/4mm - dl.300mm 6Z	m	2,000	176,40	5,86	352,80	0,00	352,80	11,71	0,017
62	011	959791121	Odvetrávacie rúry VZT z PVC rúry DN 110mm	m	8,000	630,00	20,91	0,00	5 040,00	5 040,00	167,30	0,160
63	R	284-003/P	Plastová nádoba objemu 120l z PE ozn. 3/P	m2	2,000	5 130,00	170,28	0,00	10 260,00	10 260,00	340,57	0,000
64	R	284-004/P	Plastový sud objemu 220l z PE ozn. 4/P	m2	2,000	2 664,00	88,43	0,00	5 328,00	5 328,00	176,86	0,000
65	013	962031132	Búranie priečok z tehlá pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm -0,196 t	m2	16,214	157,30	5,22	0,00	2 550,50	2 550,50	84,66	0,011
66	013	962031135	Búranie priečok z tvárníc alebo priečkoviek hr. do150 mm -0,115 t	m2	11,082	179,10	5,95	0,00	1 984,80	1 984,80	65,88	0,008
67	013	962081131	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárníc, hr. do 100 mm -0,055 t	m2	1,640	186,10	6,18	0,00	305,20	305,20	10,13	0,001
68	013	965042120	Búranie podkladov pod dlažby,liatych dlažieb a mazanin,betón,liaty asfalt hr.do 100 mm -2,200 t	m3	0,417	5 364,00	178,05	0,00	2 236,80	2 236,80	74,25	0,000
69	013	965042220	Búranie podkladov pod dlažby,liatych dlažieb a mazanin,betón,liaty asfalt hr.do 100 mm -2,200 t	m3	0,392	5 364,00	178,05	0,00	2 102,70	2 102,70	69,80	0,000
70	013	965043320	Búranie podkladov pod dlažby,liatych dlažieb a mazanin,betón s poterom,teracom hr.do 100 mm -2,200 t	m3	7,152	4 225,70	140,27	0,00	30 222,20	30 222,20	1 003,19	0,000
71	013	965043420	Búranie podkladov pod dlažby,liatych dlažieb a mazanin,betón s poterom,teracom hr.do 150 mm -2,200 t	m3	5,478	3 545,30	117,68	0,00	19 421,20	19 421,20	644,67	0,000
72	013	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm -0,020 t	m2	20,030	157,70	5,23	0,00	3 158,70	3 158,70	104,85	0,000
73	013	965082930	Odsíranie náspy pod podlahami alebo na strechách,hr.do 200 mm -1,400 t	m3	1,810	394,60	13,10	0,00	714,20	714,20	23,71	0,000
74	013	967031732	Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehlá pálených na akúkoľvek maľtu hr. do 100 mm -0,183 t	m2	3,000	266,20	8,84	0,00	798,60	798,60	26,51	0,001
75	013	967042714	Odsiekanie muriva z kameňa alebo betónu plošné hr. do 300 mm -0,750 t	m2	0,200	1 366,70	45,37	0,00	273,30	273,30	9,07	0,000
76	013	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov dverného krídla do 2 m2	ks	10,000	27,00	0,90	0,00	270,00	270,00	8,96	0,000
77	013	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov okenného krídla do 1,5 m2	ks	4,000	18,50	0,61	0,00	74,00	74,00	2,46	0,000
78	013	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov okenného krídla nad 1,5 m2	ks	6,000	31,50	1,05	0,00	189,00	189,00	6,27	0,000
79	013	968061136	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov dvier do 2 m2	ks	14,000	68,40	2,27	0,00	957,60	957,60	31,79	0,000
80	013	968062356	Vybúranie drevených a kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojitých, plochy do 4 m2 -0,054 t	m2	17,820	268,20	8,90	0,00	4 779,30	4 779,30	158,64	0,015
81	013	968062455	Vybúranie drevených a kovových dverových zárubní -0,082 t	m2	26,000	454,90	15,10	0,00	11 827,40	11 827,40	392,60	0,030
82	013	968062558	Vybúranie drevených a kovových zárubní -0,054 t	m2	10,700	352,80	11,71	0,00	3 775,00	3 775,00	125,31	0,009
83	013	968062745	Vybúranie drevených a kovových stien plyných, zasklenených alebo výkladných -0,024 t	m2	4,725	173,70	5,77	0,00	820,70	820,70	27,24	0,002
84	013	971033131	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr.do 150 mm -0,001 t	ks	4,000	190,10	6,31	0,00	760,40	760,40	25,24	0,000
85	013	971033141	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm -0,001 t	ks	5,000	263,20	8,74	0,00	1 316,00	1 316,00	43,68	0,000

86	013	971033331	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr do 150 mm -0,026 t	ks	5,000	213,10	7,07	0,00	1 065,50	1 065,50	35,37	0,002
87	013	971033341	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr do 300 mm -0,057 t	ks	7,000	460,10	15,27	0,00	3 220,70	3 220,70	106,91	0,002
88	013	971033431	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr do 150 mm -0,073 t	ks	17,000	378,50	12,56	0,00	6 434,50	6 434,50	213,59	0,006
89	013	971033441	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr do 300 mm -0,146 t	ks	3,000	688,90	22,87	0,00	2 066,70	2 066,70	68,60	0,001
90	013	971033521	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr do 100 mm -0,191 t	m2	0,149	411,60	13,66	0,00	61,30	61,30	2,03	0,000
91	013	971033541	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr do 300 mm -1,875 t	m2	0,168	520,20	17,27	0,00	87,40	87,40	2,90	0,000
92	013	971033641	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr do 300 mm -1,875 t	m3	0,882	2 728,60	90,57	0,00	2 406,60	2 406,60	79,88	0,002
93	013	972044251	Vybúranie otvoru v prefa stropoch hr. nad 12 cm do 0,09 m2	ks	3,000	225,90	7,50	0,00	677,70	677,70	22,50	0,000
94	013	973031151	Vysekanie v murive z tehál vyklenkov požiadovej plochy väčších než 0,25 m2 -1,800 t	m3	0,111	6 262,90	207,89	0,00	695,20	695,20	23,08	0,000
95	013	974031664	Vysekávanie rýh v teh. murive pre vráňov. nosníkov hĺ. do 150 mm -0,042 t	m	20,400	436,30	14,48	0,00	8 900,50	8 900,50	295,44	0,000
96	013	976065211	Vybúranie kanalizačného rámu liatinového, alebo betónového vrátane poklopu alebo mreže -0,044 t	ks	1,000	164,70	5,47	0,00	164,70	164,70	5,47	0,000
97	013	978015271	Otváranie omietok vonkajších, s vyškrabávaním škar v I. až IV. st. zloz. v rozsahu do 100 % -0,056t	m2	102,314	168,30	5,59	0,00	17 219,40	17 219,40	571,58	0,000
98	013	978021191	Otváranie cementových omietok vnútorných stien v rozsahu do 100 % -0,061 t	m2	212,251	330,10	10,96	0,00	70 064,10	70 064,10	2 325,70	0,000
99	013	978059531	Odseskanie a odobratie stien z obkladaciek vnútorných nad 2 m2 -0,068 t	m2	53,225	160,70	5,33	0,00	8 553,30	8 553,30	283,92	0,000
100	013	978071211	Vybúranie parapetov z umelého kameňa (terazza)	m	10,300	198,00	6,57	0,00	2 039,40	2 039,40	67,70	0,000
101	013	979011111	Zvislá doprava sušiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	29,396	471,60	15,65	0,00	13 863,20	13 863,20	460,17	0,000
102	013	979081111	Odvoz sušiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	166,071	546,70	18,15	0,00	90 791,00	90 791,00	3 013,71	0,000
103	013	979081121	Odvoz sušiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3 155,349	20,00	0,66	0,00	63 107,00	63 107,00	2 094,77	0,000
104	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sušiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	186,071	427,50	14,19	0,00	70 995,40	70 995,40	2 356,62	0,000
105	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sušiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	664,284	37,80	1,25	0,00	25 109,90	25 109,90	833,50	0,000
106	R	979118705	Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfalt.lepenka	t	96,988	2 844,00	94,40	0,00	275 833,90	275 833,90	9 156,01	0,000
107	R	979131409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach	t	69,083	1 530,00	50,79	0,00	105 697,00	105 697,00	3 508,50	0,000
				<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>			<b>0,00</b>	<b>397 628,90</b>	<b>397 628,90</b>	<b>13 198,86</b>	<b>0,000</b>
108	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	101,724	3 908,90	129,75	0,00	397 628,90	397 628,90	13 198,86	0,000
				<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>			<b>634 799,50</b>	<b>3 227 015,80</b>	<b>3 861 815,30</b>	<b>128 188,78</b>	<b>7,792</b>
				<b>711</b>	<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>			<b>28 556,10</b>	<b>69 934,60</b>	<b>98 490,70</b>	<b>3 269,29</b>	<b>0,897</b>
109	R	711100833	Odstránenie živичnej izolácie 3-vrstvovej	m2	124,520	22,10	0,73	0,00	2 751,90	2 751,90	91,95	0,000
110	711	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	271,576	7,40	0,25	0,00	2 009,70	2 009,70	66,71	0,000
111	711	711112001	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	12,100	25,70	0,85	0,00	311,00	311,00	10,32	0,002
112	711	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	135,788	80,50	2,67	0,00	10 930,90	10 930,90	362,84	0,074
113	711	711142559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	m2	12,100	122,40	4,06	0,00	1 481,00	1 481,00	49,16	0,009
114	711	711381021	Zhotov.izolácie proti vlhkosti príplatok za plochu do 10 m2 náter	m2	12,100	6,30	0,21	0,00	76,20	76,20	2,53	0,001
115	111	1116315000	Lak asfaltovanánový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,086	80 200,80	2 662,18	0,00	6 897,30	6 897,30	228,95	0,086
116	628	6283221000	Pásky ťažké asfalt. Hydrolit v 60 s 35	m2	170,676	126,90	4,21	0,00	21 658,80	21 658,80	718,94	0,725
117	711	711511101	Izolácia proti stekajúcej vode vodorov. stierkou Saniflex	m2	18,168	691,20	22,94	0,00	12 557,70	12 557,70	416,84	0,000
118	711	711511102	Izolácia proti stekajúcej vode zvislá stierkou Saniflex	m2	44,310	756,00	25,09	0,00	33 498,40	33 498,40	1 111,94	0,000
119	711	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	14,020	450,63	14,96	0,00	6 317,80	6 317,80	209,71	0,000
				<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>			<b>113 719,50</b>	<b>29 025,50</b>	<b>142 745,00</b>	<b>4 738,27</b>	<b>2,164</b>



149	766	766662152	Montáž dverí kompl.otvář.do zamur.zár.2-křídli.nad 1,45m	ks	1,000	1 252,80	41,59	0,00	1 252,80	1 252,80	41,59	0,000
150	611	6116020100	Dvere vchodové plně palubové 90x197 kompletizované B/S	ks	1,000	11 232,00	372,83	11 232,00	0,00	11 232,00	372,83	0,018
151	611	6116020900	Dvere vchodové 1/3 sklo palubové 90x197 kompletizované 4/S	ks	1,000	12 744,00	423,02	12 744,00	0,00	12 744,00	423,02	0,018
152	611	6116021600	Dvere vchodové 1/3 sklo palubové 125x197 kompletizované 2/S	ks	2,000	21 600,00	716,99	43 200,00	0,00	43 200,00	1 433,98	0,035
153	611	6116021800	Dvere vchodové 1/3 sklo palubové 160x197 kompletizované 1/S	ks	1,000	23 760,00	788,69	23 760,00	0,00	23 760,00	788,69	0,018
154	766	766669113	Montáž dverového křídla kompletiz., dokovanie okopného plechu	ks	22,000	99,40	3,30	0,00	2 186,80	2 186,80	72,59	0,000
155	549	5496632000	Okopný Al plech na 1 křídlo oboustranne š. 200mm	ks	22,000	367,20	12,19	8 078,40	0,00	8 078,40	268,15	0,006
156	766	766695212	Montáž prahu dveří,jednokřídlových	ks	7,000	210,60	6,99	0,00	1 474,20	1 474,20	48,93	0,000
157	R	766695213	Montáž prahu dveří, jednokřídlových š. nad 10 cm	ks	1,000	226,80	7,53	0,00	226,80	226,80	7,53	0,000
158	766	766695232	Montáž prahu dveří,dvojkřídlových	ks	3,000	302,40	10,04	0,00	907,20	907,20	30,11	0,000
159	611	6118711600	Prah dubový dl. 62 šir 10	ks	3,000	270,00	8,96	810,00	0,00	810,00	26,89	0,003
160	611	6118715600	Prah dubový dl. 92 šir 10	ks	3,000	356,40	11,83	1 069,20	0,00	1 069,20	35,49	0,004
161	611	6118717600	Prah dubový dl. 92 šir 10	ks	1,000	378,00	12,55	378,00	0,00	378,00	12,55	0,001
162	611	6118718100	Prah dubový dl. 92 šir 15	ks	1,000	460,80	15,30	460,80	0,00	460,80	15,30	0,002
163	611	6118722100	Prah dubový dl. 127 šir 15	ks	2,000	540,00	17,92	1 080,00	0,00	1 080,00	35,85	0,006
164	611	6118736100	Prah bukový dl. 162 šir 15	ks	1,000	626,40	20,79	626,40	0,00	626,40	20,79	0,001
165	766	99876202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,160	908,85	30,17	0,00	18 322,30	18 322,30	608,19	0,000
<b>767</b>												
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>												
166	767	767631101	Montáž plastových výplní okovov do muriva	ks	37,200	626,40	20,79	0,00	23 302,10	23 302,10	773,49	0,009
167	611	6114100100	Plastové okno 6-křídlové (S+O+P)*2 2x1200/2400mm 1/P	ks	2,000	63 288,00	2 100,78	126 576,00	0,00	126 576,00	4 201,55	0,017
168	611	6114100200	Vonkajšia Al poplastovaná okapnica r.š. 250 mm dl. 2400mm 1/P	ks	2,000	2 700,00	89,62	5 400,00	0,00	5 400,00	179,25	0,018
169	611	6114100300	Vnútorná plastová parapetná doska š. 220mm dl. 2400mm 1/P	ks	2,000	2 592,00	86,04	5 184,00	0,00	5 184,00	172,08	0,019
170	611	6114100400	Plastové okno 3-křídlové S+O+O 1500/1800mm 2/P	ks	2,000	29 160,00	967,93	58 320,00	0,00	58 320,00	1 935,87	0,021
171	611	6114100500	Vonkajšia Al poplastovaná okapnica r.š. 250mm dl. 1500mm 2/P	ks	2,000	1 944,00	64,53	3 888,00	0,00	3 888,00	129,06	0,022
172	611	6114100600	Vnútorná plastová parapetná doska š. 220mm dl. 1500mm 2/P	ks	2,000	1 425,60	47,32	2 851,20	0,00	2 851,20	94,64	0,023
173	767	998767202	Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,590	1 044,08	34,66	0,00	21 497,60	21 497,60	713,59	0,000
<b>771</b>												
<b>Podlahy z dlaždíc</b>												
174	771	771415011	Montáž soklov porov.rovných do lepidla do 12cm	m	50,000	105,80	3,51	0,00	5 290,00	5 290,00	175,60	0,035
175	597	5976399100	Dlaždice s hladkým povrchom lica A 200x100x8 A1	m2	5,250	756,00	25,09	3 969,00	0,00	3 969,00	131,75	0,095
176	771	771575107	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz. hladkých 300x300 mm	m2	8,580	864,00	28,68	0,00	7 413,10	7 413,10	246,07	0,042
177	597	5976398000	Dlaždice keramické s hladkým povrchom lica A 300x300x9	m2	9,009	936,00	31,07	8 432,40	0,00	8 432,40	279,90	0,162
178	597	5976446100	Dlaždice s protišmykovým povrchom lica 150x150x11	m2	12,745	1 123,20	37,28	14 315,20	0,00	14 315,20	475,18	0,217
179	771	771575205	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz., reliéf. 150x150 mm	m2	12,138	810,00	26,89	0,00	9 831,80	9 831,80	326,36	0,060
180	771	771579792	Příplatok k cene za podlahy v obmedzenom priestore	m2	8,580	89,60	2,97	0,00	768,80	768,80	25,52	0,000
181	771	998771202	Presun hmot pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,580	216,25	7,18	0,00	4 450,50	4 450,50	147,73	0,000
<b>776</b>												
<b>Podlahy povlakové</b>												
182	775	776401800	Demontáž soklikov alebo list gumových alebo z PVC	m	31,700	18,50	0,61	0,00	586,50	586,50	19,47	0,000
183	775	776511820	Odstránenie povlakových podláh z náštapnej plochy lepených s podložkou	m2	22,300	130,00	4,32	0,00	2 899,00	2 899,00	96,23	0,000
184	775	776521101	Oprava povlakových podláh z plastov PVC bez podkladu z pásov	m2	27,280	259,20	8,60	0,00	7 071,00	7 071,00	234,71	0,012
185	284	2841291500	Podlahovina z PVC hr 3mm	m2	29,462	756,00	25,09	22 273,30	0,00	22 273,30	739,34	0,106
186	775	776994111	Ostatné práce - zväranie povlakových podláh z pásov alebo zo štvorcov	m	27,280	31,50	1,05	0,00	859,30	859,30	28,52	0,001
187	775	776996110	Ostatné práce - pastovanie a vyleštenie povlakových podláh	m2	27,280	30,60	1,02	0,00	834,80	834,80	27,71	0,001
<b>202 219,20</b>												
<b>44 799,70</b>												
<b>247 018,90</b>												
<b>8 199,53</b>												
<b>26 716,60</b>												
<b>27 754,20</b>												
<b>54 470,80</b>												
<b>1 808,10</b>												
<b>22 273,30</b>												
<b>14 690,10</b>												
<b>36 963,40</b>												
<b>1 226,96</b>												

188	775	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,500	157,39	5,22	0,00	2 439,50	2 439,50	80,98	0,000
<b>777 Podlahy syntetické</b>												
189	773	777551440	Podlahy zo stierky silikátovej s penetr. hr. 5mm	m2	27,280	626,40	20,79	0,00	17 088,20	17 088,20	567,22	0,130
190	773	777695112	Nátery podláh betonových dvojnásobné s penetr. ASODUR D	m2	8,170	648,00	21,51	0,00	5 294,20	5 294,20	175,74	0,004
191	773	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,510	103,62	3,44	0,00	2 125,30	2 125,30	70,55	0,000
<b>781 Dokončovacie práce a obklady</b>												
192	771	781415015	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladáčiek pórov. alebo opakujúcich kladných do tmelu veľ. 300x150mm	m2	51,654	841,90	27,95	0,00	43 487,50	43 487,50	1 443,52	0,132
193	771	781419701	Priprátok k cene za obklady v obmedzenom priestore	m2	60,060	295,60	9,81	0,00	17 753,70	17 753,70	589,31	0,000
194	771	781419704	Šparovanie obkladu ASIFLEX FUGE	m2	95,964	97,20	3,23	0,00	9 327,70	9 327,70	309,62	0,026
195	597	5976585600	Keramický obklad 250/200	m2	100,762	712,80	23,66	0,00	71 823,20	71 823,20	2 384,09	2,116
196	771	781445015	Montáž obkladov stien z obkladáčiek hutných, keramických rezných do tmelu veľkosť 300x150 mm	m2	44,310	1 101,60	36,57	0,00	48 811,90	48 811,90	1 620,26	0,131
197	771	781493111	Montáž + dodávka plastových profilov do lepidla, roh	m	36,400	406,10	13,48	0,00	14 782,00	14 782,00	490,67	0,007
198	771	781493112	Montáž + dodávka plastových profilov do lepidla, stúpeň	m	7,250	408,20	13,55	0,00	2 959,50	2 959,50	98,24	0,003
199	771	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	10,400	950,32	31,54	0,00	9 883,30	9 883,30	328,07	0,000
<b>783 Dokončovacie práce - nátery</b>												
200	783	783217120	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. chlórkaučkové dvojnásobné so zákl. náterom	m2	36,100	496,80	16,49	0,00	17 934,50	17 934,50	595,32	0,012
201	783	783602821	Odstránenie starých náterov zo stolárskych výrobkov opálením s obrúsením, okien, portálov a výkladov	m2	5,400	257,00	8,53	0,00	1 387,80	1 387,80	46,07	0,001
202	783	783622920	Oprava náterov stolár. výrobkov syntetické dvojnásobné 1x s plným tmelením	m2	5,400	334,80	11,11	0,00	1 807,90	1 807,90	60,01	0,002
203	783	783626010	Nátery stolárskych výrobkov syntetické farby 1 x základný	m2	5,400	138,20	4,59	0,00	746,30	746,30	24,77	0,001
204	783	783802821	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stropov	m2	57,380	307,10	10,19	0,00	17 621,40	17 621,40	584,92	0,005
205	783	783802822	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien	m2	93,510	280,80	9,32	0,00	26 257,60	26 257,60	871,59	0,008
206	783	783812110	Nátery olejové farby bielej omietok stien dvojnás. 1x email a 2x plným tmel.	m2	40,065	416,90	13,84	0,00	16 703,10	16 703,10	554,44	0,043
207	783	783812190	Nátery olejové farby bielej omietok stien napustením	m2	40,065	125,00	4,15	0,00	5 008,10	5 008,10	166,24	0,008
<b>784 Dokončovacie práce - maľby</b>												
208	784	784402801	Odstránenie maľieb oškrabaním v miestnostach výšky do 3,80 m	m2	679,020	51,80	1,72	0,00	35 173,20	35 173,20	1 167,54	0,001
209	784	784422271	Maľby vápenné s dvojnásob. pačokovaním jednofarebné v miestnostach výšky do 3,80 m	m2	440,153	85,00	2,82	0,00	37 413,00	37 413,00	1 241,88	0,184
<b>M Práce a dodávky M</b>												
									<b>0,00</b>	<b>3 962 636,30</b>	<b>131 535,43</b>	<b>0,000</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>												
210	921	210010001	Elektroinštalácia - montáž podľa prílohy	sub	1,000	1 491 956,10	49 523,87	0,00	1 491 956,10	1 491 956,10	49 523,87	0,000
211	921	210010002	Dodávky k elektro	sub	1,000	486 527,20	16 149,74	0,00	486 527,20	486 527,20	16 149,74	0,000
									<b>0,00</b>	<b>1 978 483,30</b>	<b>65 673,61</b>	<b>0,000</b>
<b>24-M Montáže vzduchotechnických zariad.</b>												
212	924	240010001	Vzduchotechnika - demontáž jestvuj. vzt	sub	1,000	165 000,00	5 477,00	0,00	165 000,00	165 000,00	5 477,00	0,000
213	924	240010002	Vzduchotechnika - montáž podľa prílohy	sub	1,000	350 341,00	11 629,19	0,00	350 341,00	350 341,00	11 629,19	0,000
214	924	240010003	Dodávky VZT	sub	1,000	1 468 812,00	48 755,63	0,00	1 468 812,00	1 468 812,00	48 755,63	0,000
<b>Celkom</b>									<b>683 266,30</b>	<b>9 310 742,10</b>	<b>331 740,30</b>	<b>110,411</b>

# ROZPOČET

Stavba: Martin - rekonštrukcia nabíjacej stanice

Objekt: Ústredné kúrenie

Časť:

JKSO:

Prevodný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávatel:

Zhotoviteľ: SCARP, s.r.o. Novomeského 1 Martin

Dátum: 31.10.2008

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková SKK	Cena jednotková EUR	Dodávka SKK	Montáž SKK	Cena celkom SKK	Cena celkom EUR	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>PSV</b>												
<b>Práce a dodávky PSV</b>												
<b>713 Izolácie tepelné</b>												
1	713	713441111	Montáž izolácie teplej potrubia hadicami IZOFLEX DN 16 - 50	m	113,000	74,20	2,46	7 840,70	8 614,50	16 455,20	546,21	0,428
2	283	283771000	Izolácia potrubia IZOFLEX R 22x10 mm	m	60,000	57,20	1,90	3 432,00	0,00	8 384,60	278,32	0,424
3	283	283771010	Izolácia potrubia IZOFLEX R 28x10mm	m	8,000	67,90	2,25	543,20	0,00	3 432,00	113,92	0,002
4	283	283771020	Izolácia potrubia IZOFLEX 60x10mm	m	45,000	85,90	2,85	3 865,50	0,00	543,20	18,03	0,000
5	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	3,004	76,54	2,54	0,00	229,90	3 865,50	128,31	0,002
<b>733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>												
6	731	733111103	Potrúbie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 15	m	20,000	459,40	15,25	0,00	11 062,90	11 062,90	367,22	0,130
7	731	733113113	Potrúbie z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocele, rúrok závitových DN 15	ks	2,000	138,90	4,61	0,00	277,80	277,80	9,22	0,000
8	731	733190107	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	20,000	15,00	0,50	0,00	300,00	300,00	9,96	0,000
9	731	733191923	Oprava rozvodov potrubí privarenie odbočky do DN 15	ks	2,000	549,20	18,23	0,00	1 098,40	1 098,40	36,46	0,001
10	731	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	3,887	51,11	1,70	0,00	198,70	198,70	6,60	0,000
<b>734 Ústredné kúrenie, armatúry.</b>												
11	731	734222651	Ventil regulačný závitový s hlavou ručného ovládania V 4252 - priamy G 3/8	ks	1,000	512,20	17,00	0,00	512,20	512,20	17,00	0,000
12	731	734222663	Ručná hlavica pre ventil regulačný závitový V 4252 typ V4250	ks	7,000	694,90	22,73	0,00	4 794,30	4 794,30	159,14	0,004
13	731	734261222	Skrutkovanie priame V 4300 G 3/8	ks	1,000	133,90	4,44	0,00	133,90	133,90	4,44	0,000
14	731	734291113	Oslané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2	ks	1,000	284,80	9,45	0,00	284,80	284,80	9,45	0,000
15	731	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,442	9,22	0,31	0,00	4,10	4,10	0,14	0,000
<b>735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá</b>												
16	731	735111370	Vykurovacie telesá liatinové článkové "Kolor" so základným náterom 900/70 0,205 m2/čl	m2	2,460	2 967,60	98,51	0,00	7 300,30	7 300,30	242,33	0,101
17	731	735117110	Vykurovacie telesá liatinové odpojenie a pripojenie po nátere	m2	29,000	76,30	2,53	0,00	2 212,70	2 212,70	73,45	0,000
18	731	735119140	Montáž vykurovacích telies liatinových článkových	m2	2,500	434,70	14,43	0,00	1 086,80	1 086,80	36,08	0,041
19	731	735191905	Ostatné opravy vykurovacích telies, odvzdušnenie telesa	ks	20,000	32,90	1,09	0,00	658,00	658,00	21,84	0,000
20	731	735191910	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m2	100,000	16,60	0,55	0,00	1 660,00	1 660,00	55,10	0,000
21	731	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	100,000	27,60	0,92	0,00	2 760,00	2 760,00	91,62	0,000
22	731	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	4,947	73,91	2,45	0,00	365,60	365,60	12,14	0,000
<b>783 Dokončovacie práce - nátery</b>												
23	783	783324240	Nátery liatinových radiátorov dvojhásobné 1x s emailovaním a základným náterom	m2	29,000	436,80	14,50	0,00	12 667,20	12 667,20	420,47	0,020
24	783	783424240	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej jednotás. 1x email a základný náter	m	50,000	66,80	2,22	0,00	3 340,00	3 340,00	110,87	0,004
25	783	783424740	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm farby bielej základný	m	50,000	20,70	0,69	0,00	1 035,00	1 035,00	34,36	0,001
<b>Celkom</b>										<b>66 333,00</b>	<b>2 201,85</b>	<b>0,729</b>
<b>7 840,70</b>										<b>58 492,30</b>	<b>2 201,85</b>	<b>0,729</b>

# ROZPOČET

Stavba: Martin - rekonštrukcia nábijacej stanice

Objekt: Zdravotechnika

Časť:

JKSO:

Prevodný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: SCARP, s.r.o. Novomeského 1 Martin

Dátum: 31.10.2008

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková SKK	Cena jednotková EUR	Dodávka SKK	Montáž SKK	Cena celkom SKK	Cena celkom EUR	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>												
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>												
1	721	721100911	Oprava potrubia hrdlového zarážkovania hrdla kanalizačného potrubia	ks	1,000	1 440,40	47,81	0,00	1 440,40	1 440,40	47,81	0,005
2	721	721110806	Demontáž potrubia z kameňových rúr normálnych a kyselínovzdorných nad 100 do DN 200 0,02670 t	m	1,000	165,50	5,49	0,00	165,50	165,50	5,49	0,000
3	721	721110907	Oprava odpadového potrubia kameninového vsadenie odbočky do potrubia DN 150	ks	1,000	9 404,30	312,17	0,00	9 404,30	9 404,30	312,17	0,116
4	721	721140802	Demontáž potrubia z litinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100 0,01492t	m	9,000	284,80	9,45	0,00	2 563,20	2 563,20	85,08	0,000
5	721	721140806	Demontáž potrubia z litinových rúr odpadového alebo dažďového nad 100 do DN 200 0,03065 t	m	1,000	397,20	13,18	0,00	397,20	397,20	13,18	0,000
6	721	721140905	Oprava odpadového potrubia litinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	ks	1,000	8 181,50	271,58	0,00	8 181,50	8 181,50	271,58	0,048
7	721	721140906	Oprava odpadového potrubia litinového vsadenie odbočky do potrubia DN 125	ks	1,000	10 321,80	342,62	0,00	10 321,80	10 321,80	342,62	0,061
8	721	721140915	Oprava odpadového potrubia litinového prepojenie doterajšieho potrubia DN 100	ks	3,000	1 161,10	38,54	0,00	3 483,30	3 483,30	115,62	0,004
9	721	721140916	Oprava odpadového potrubia litinového prepojenie doterajšieho potrubia DN 125	ks	1,000	1 344,60	44,63	0,00	1 344,60	1 344,60	44,63	0,002
10	721	721170963	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 75	ks	2,000	722,20	23,97	0,00	1 444,40	1 444,40	47,95	0,015
11	721	721170965	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110	ks	1,000	905,70	30,06	0,00	905,70	905,70	30,06	0,008
12	721	721171107	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 75x1,8	m	10,000	872,60	28,97	0,00	8 726,00	8 726,00	289,65	0,218
13	721	721171109	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2,2	m	13,000	1 005,50	33,38	0,00	13 071,50	13 071,50	433,89	0,277
14	721	721171111	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 140x2,8	m	3,500	1 167,50	38,75	0,00	4 086,30	4 086,30	135,64	0,050
15	721	721171803	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D75 0,00210	m	14,000	21,20	0,70	0,00	296,80	296,80	9,85	0,000
16	721	721171808	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho nad 75 do D114 0,00198 t	m	3,000	57,10	1,90	0,00	171,30	171,30	5,69	0,000
17	721	721173204	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	m	5,000	677,50	22,49	0,00	3 387,50	3 387,50	112,44	0,005
18	721	721173205	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8	m	6,000	671,20	22,28	0,00	4 027,20	4 027,20	133,68	0,007
19	721	721173206	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 63x1,8	m	2,000	747,70	24,82	0,00	1 495,40	1 495,40	49,64	0,003
20	721	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1,8	ks	10,000	123,60	4,10	0,00	1 236,00	1 236,00	41,03	0,000
21	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1,8	ks	6,000	137,00	4,55	0,00	822,00	822,00	27,29	0,000
22	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2,3	ks	2,000	203,20	6,75	0,00	406,40	406,40	13,49	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>										<b>1 222 940,00</b>	<b>40 594,17</b>	<b>1,743</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>115 687,60</b>	<b>3 840,12</b>	<b>0,825</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>1 440,40</b>	<b>47,81</b>	<b>0,005</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>165,50</b>	<b>5,49</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>9 404,30</b>	<b>312,17</b>	<b>0,116</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>2 563,20</b>	<b>85,08</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>397,20</b>	<b>13,18</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>8 181,50</b>	<b>271,58</b>	<b>0,048</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>10 321,80</b>	<b>342,62</b>	<b>0,061</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>3 483,30</b>	<b>115,62</b>	<b>0,004</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>1 344,60</b>	<b>44,63</b>	<b>0,002</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>1 444,40</b>	<b>47,95</b>	<b>0,015</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>905,70</b>	<b>30,06</b>	<b>0,008</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>8 726,00</b>	<b>289,65</b>	<b>0,218</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>13 071,50</b>	<b>433,89</b>	<b>0,277</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>4 086,30</b>	<b>135,64</b>	<b>0,050</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>296,80</b>	<b>9,85</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>171,30</b>	<b>5,69</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>3 387,50</b>	<b>112,44</b>	<b>0,005</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>4 027,20</b>	<b>133,68</b>	<b>0,007</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>1 495,40</b>	<b>49,64</b>	<b>0,003</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>1 236,00</b>	<b>41,03</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>822,00</b>	<b>27,29</b>	<b>0,000</b>
<b>Zdravotech. vnútorná kanalizácia</b>										<b>406,40</b>	<b>13,49</b>	<b>0,000</b>

23	721	721210813	Demontáž vpusť podlahového z kyselinovzdornej kameniny DN 100 0,02961t	ks	4,000	350,20	11,62	0,00	1 400,80	1 400,80	46,50	0,000	
24	721	721210817	Demontáž vpusť vaňového DN 70 0,01218t	ks	4,000	228,40	7,58	0,00	913,60	913,60	30,33	0,000	
25	721	721221201	Zápchové uzávierky podlahové HL310 N D-M	ks	1,000	3 095,50	102,75	0,00	3 095,50	3 095,50	102,75	0,004	
26	721	721223406	Zápchová uzávierka sprchová HL 512	ks	5,000	4 401,90	146,12	0,00	22 009,50	22 009,50	730,58	0,003	
27	721	721223418	Zápchová uzávierka podlahová T 1023	ks	1,000	736,40	24,44	0,00	736,40	736,40	24,44	0,001	
28	721	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	26,500	38,70	1,28	0,00	1 025,60	1 025,60	34,04	0,000	
29	721	721290821	Vnútroštv, premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanál. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	t	0,377	2 909,30	96,57	0,00	1 096,80	1 096,80	36,41	0,000	
30	721	721300912	Prčistenie zvislých odpadov v jednom podlaží do DN 200	ks	1,000	606,50	20,13	0,00	606,50	606,50	20,13	0,000	
31	721	721300922	Prčistenie ležalých zvodov do DN 300	m	20,000	320,90	10,65	0,00	6 418,00	6 418,00	213,04	0,000	
32	721	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	402,642	2,50	0,08	0,00	1 006,60	1 006,60	33,41	0,000	
<b>722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>										<b>4 505,10</b>	<b>119 962,90</b>	<b>4 131,58</b>	<b>0,646</b>
33	721	722130211	Potruba z ocel.rúr pozink.bezvík.bežných-11.353.0.10.004.0 zvarov.bežných-11.343.00 DN 15	m	19,000	748,00	24,83	0,00	14 212,00	14 212,00	471,75	0,123	
34	721	722130212	Potruba z ocel.rúr pozink.bezvík.bežných-11.353.0.10.004.0 zvarov.bežných-11.343.00 DN 20	m	42,000	753,50	25,01	0,00	31 647,00	31 647,00	1 050,49	0,237	
35	721	722130213	Potruba z ocel.rúr pozink.bezvík.bežných-11.353.0.10.004.0 zvarov.bežných-11.343.00 DN 25	m	16,000	1 166,40	38,72	0,00	18 662,40	18 662,40	619,48	0,206	
36	721	722130801	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25 0,00213 t	m	76,000	119,80	3,98	0,00	9 104,80	9 104,80	302,22	0,000	
37	721	722130913	Oprava vodovodného potrubia závitového prerazanie oceľovej rúrkou do DN 25	ks	6,000	46,00	1,53	0,00	276,00	276,00	9,16	0,000	
38	721	722131912	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	sub	2,000	1 298,10	43,09	0,00	2 596,20	2 596,20	86,18	0,019	
39	721	722131932	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	2,000	650,70	21,60	0,00	1 301,40	1 301,40	43,20	0,002	
40	721	722131933	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	2,000	749,20	24,87	0,00	1 498,40	1 498,40	49,74	0,002	
41	721	722181111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	m	19,000	66,00	2,19	0,00	1 254,00	1 254,00	41,63	0,002	
42	721	722181113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	m	42,000	80,10	2,66	0,00	3 364,20	3 364,20	111,67	0,007	
43	721	722181114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	m	16,000	116,20	3,86	0,00	1 859,20	1 859,20	61,71	0,004	
44	721	722180401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	30,000	354,80	11,78	0,00	10 644,00	10 644,00	353,32	0,000	
45	721	722190901	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	2,000	129,40	4,30	0,00	258,80	258,80	8,59	0,000	
46	721	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom,nástienka pre výtokový ventil G 1/2	ks	8,000	316,10	10,49	0,00	2 528,80	2 528,80	83,94	0,005	
47	721	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom,nástienka pre baténu G 1/2	pár	11,000	639,30	21,22	0,00	7 032,30	7 032,30	233,43	0,017	
48	721	722220861	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 3/4 0,00053 t	ks	6,000	55,60	1,85	0,00	333,60	333,60	11,07	0,000	
49	721	722239101	Montáž ventilu priameho,spätneho,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1/2	ks	5,000	161,70	5,37	0,00	808,50	808,50	26,84	0,000	
50	551	5511083500	Kohút guľový voda 1/2	ks	5,000	245,10	8,14	1 225,50	0,00	1 225,50	40,68	0,002	
51	721	722239102	Montáž ventilu priameho,spätneho,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 3/4	ks	7,000	171,10	5,68	0,00	1 197,70	1 197,70	39,76	0,000	
52	551	5511083700	Kohút guľový voda 3/4	ks	7,000	323,40	10,73	2 263,80	0,00	2 263,80	75,14	0,004	
53	721	722239103	Montáž ventilu priameho,spätneho,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1	ks	2,000	186,20	6,18	0,00	372,40	372,40	12,36	0,000	
54	551	5511083600	Kohút guľový voda 1	ks	2,000	507,90	16,86	1 015,80	0,00	1 015,80	33,72	0,001	
55	721	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	75,000	79,10	2,63	0,00	5 932,50	5 932,50	196,92	0,014	
56	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	75,000	51,30	1,70	0,00	3 847,50	3 847,50	127,71	0,001	



# ROZPOČET

Stavba: Martin-Rekonštrukcia nabijacej stanice  
 Objekt: 01-Nabijacia stanica  
 Časť: Elektroinštalácia

## Dodávateľ

P.č.	Kód cenníka	Kód položky	Název položky	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkom
			<b>Celkový súčet</b>						
			<b>Elektromontáže</b>						
1	921	210010012	Trubka z PVC, typ: HFX32	m	55,000	44,66 Sk	2 456,30 Sk	- Sk	2 456,30 Sk
2	921	210010063	Trubka pancierová, typ: HFXP32	m	2,000	83,52 Sk	167,04 Sk	- Sk	167,04 Sk
3	922	210010111	Montáž hlavnej uzemňovacej svorkovnice HUS	ks	1,000	284,20 Sk	284,20 Sk	- Sk	284,20 Sk
4	921	210010301	Krabica pristrojová KP 68 KP 67/1	ks	6,000	53,94 Sk	323,64 Sk	- Sk	323,64 Sk
5	921	210010321	Krabica rozbočovacia s viečkom KR 68	ks	5,000	232,00 Sk	1 160,00 Sk	- Sk	1 160,00 Sk
6	921	210010351	Krabica ACIDUR typ: 6455-11 do 4mm2	ks	65,000	400,20 Sk	26 013,00 Sk	- Sk	26 013,00 Sk
7	921	210010521	Odviečkovanie alebo zaviečkovanie krabice- závit	ks	5,000	4,64 Sk	23,20 Sk	- Sk	23,20 Sk
8	921	210010522	Odviečkovanie alebo zaviečkovanie krabice- skrutky	ks	65,000	12,18 Sk	791,70 Sk	- Sk	791,70 Sk
9	921	210020251	Kabelový rošt RII-2, š.200mm	m	65,000	290,00 Sk	18 850,00 Sk	- Sk	18 850,00 Sk
10	921	210020252	Kabelový rošt RII-3, š.300mm	m	25,000	313,20 Sk	7 830,00 Sk	- Sk	7 830,00 Sk
11	921	210100251	Ukončenie kábla zmršťovacou záklpkou do 4x10mm2	ks	43,000	201,84 Sk	8 679,12 Sk	- Sk	8 679,12 Sk
12	921	210100252	Ukončenie kábla zmršťovacou záklpkou do 4x25mm2	ks	2,000	324,80 Sk	649,60 Sk	- Sk	649,60 Sk
13	921	210100253	Ukončenie kábla zmršťovacou záklpkou do 4x50mm2	ks	2,000	678,60 Sk	1 357,20 Sk	- Sk	1 357,20 Sk
14	921	210110021	Vypínač jednopólový 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č.1	ks	1,000	180,96 Sk	180,96 Sk	- Sk	180,96 Sk
15	921	210110022	Vypínač sériový 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č.5	ks	1,000	180,96 Sk	180,96 Sk	- Sk	180,96 Sk
16	921	210110023	Vypínač striedavý 10A, 250V, typ: NIKO-PR20-č.6	ks	2,000	205,32 Sk	410,64 Sk	- Sk	410,64 Sk
17	921	210110028	Vypínač jednopólový IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-23-311-03	ks	17,000	193,72 Sk	3 293,24 Sk	- Sk	3 293,24 Sk
18	921	210110041	Vypínač sériový IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-23-315-04	ks	7,000	193,72 Sk	1 356,04 Sk	- Sk	1 356,04 Sk
19	921	210110042	Vypínač striedavý IP55, typ: NIKO-HYDRO 55-23-316-05	ks	10,000	193,72 Sk	1 937,20 Sk	- Sk	1 937,20 Sk
20	921	210111001	Telefónná zásuvka	ks	2,000	96,28 Sk	192,56 Sk	- Sk	192,56 Sk
21	921	210111041	Zásuvka IP55 10/16A, typ NIKO-HYDRO 55-23-366-03	ks	26,000	284,20 Sk	7 389,20 Sk	- Sk	7 389,20 Sk
22	921	210120103	Nožové patроны PC	ks	6,000	9,28 Sk	55,68 Sk	- Sk	55,68 Sk
23	921	210120402	Istič 1-pól. PL7-B16/1	ks	1,000	139,20 Sk	139,20 Sk	- Sk	139,20 Sk
24	921	210120402	Istič 1-pól. PL7-B10/1	ks	2,000	139,20 Sk	278,40 Sk	- Sk	278,40 Sk
25	921	210140711	Dvojitičko so signálkou v PVC- skrini, IP65	ks	7,000	493,00 Sk	3 451,00 Sk	- Sk	3 451,00 Sk
26	921	210170001	Montáž nabijacích svorkovnic S1,S2,S3	ks	1,000	16 634,40 Sk	16 634,40 Sk	- Sk	16 634,40 Sk
27	921	210190004	Montáž rozvádzača Rns1, Rns2	ks	2,000	1 670,40 Sk	3 340,80 Sk	- Sk	3 340,80 Sk
28	921	210190053	Montáž nabijacích zdrojov, typ: WLG8, Elektron	ks	4,000	3 816,40 Sk	15 265,60 Sk	- Sk	15 265,60 Sk
29	921	210201069	Montáž žiarivkového svietidla , označ. A, B, C, D, F	ks	54,000	667,00 Sk	36 018,00 Sk	- Sk	36 018,00 Sk
30	921	210201100	Montáž svietidla rúdzového osvetlenia , označ.E	ks	4,000	324,80 Sk	1 299,20 Sk	- Sk	1 299,20 Sk
31	921	210220001	Uzemňovací pásik FeZn 30/4mm na povrchu	m	35,000	201,84 Sk	7 064,40 Sk	- Sk	7 064,40 Sk
32	921	210220302	Svorky hromozvodové nad 2 skrutky (SZ,ST,SR02)	ks	7,000	226,20 Sk	1 583,40 Sk	- Sk	1 583,40 Sk
33	921	210320321	Svorka na potrubie BERNARD vrátane pásky	ks	25,000	168,20 Sk	4 205,00 Sk	- Sk	4 205,00 Sk
34	921	210220362	Týčový zemnič vr. Zariadenia do zeme do 2,0 m ZT04	ks	2,000	1 241,20 Sk	2 482,40 Sk	- Sk	2 482,40 Sk
35	921	210220451	Vodič doplnkového pospájania Cu 4mm2	m	120,000	75,40 Sk	9 048,00 Sk	- Sk	9 048,00 Sk
36	921	210220452	Vodič hlavného pospájania CY 25mm2	m	175,000	99,76 Sk	17 458,00 Sk	- Sk	17 458,00 Sk
37	921	210800541	SYKFY 5x2x0, 5mm	m	55,000	52,20 Sk	2 871,00 Sk	- Sk	2 871,00 Sk
38	921	210800855	CSA 120mm2	m	130,000	83,52 Sk	10 857,60 Sk	- Sk	10 857,60 Sk

39	921	210810041	CYKY - CYKYm 2x1.5mm2 750V	m	70,000	60,32 Sk	4 222,40 Sk	-	Sk	4 222,40 Sk
40	921	210810045	CYKY - CYKYm 3x1.5mm2 750V	m	400,000	60,32 Sk	24 128,00 Sk	-	Sk	24 128,00 Sk
41	921	210810046	CYKY - CYKYm 3x2.5mm2 750V	m	360,000	60,32 Sk	21 715,20 Sk	-	Sk	21 715,20 Sk
42	921	210810054	CYKY - CYKYm 4x16mm2 750V	m	35,000	83,52 Sk	2 923,20 Sk	-	Sk	2 923,20 Sk
43	921	210810055	CYKY - CYKYm5x1.5mm2 750V	m	200,000	60,32 Sk	12 064,00 Sk	-	Sk	12 064,00 Sk
44	921	210810056	CYKY - CYKYm 5x2.5mm2 750V	m	20,000	60,32 Sk	1 206,40 Sk	-	Sk	1 206,40 Sk
45	921	210810057	CYKY - CYKYm 5x4mm2 750V	m	25,000	62,64 Sk	1 566,00 Sk	-	Sk	1 566,00 Sk
46	921	210810058	CYKY - CYKYm 7x1.5mm2 750V	m	3,000	60,32 Sk	180,96 Sk	-	Sk	180,96 Sk
47	921	210810110	CYKY - CYKYm 3x35+25mm2 1kV	m	25,000	111,36 Sk	2 784,00 Sk	-	Sk	2 784,00 Sk
48	921	210950101	Označovaci štítok na kábel (PVC)	ks	47,000	13,92 Sk	654,24 Sk	-	Sk	654,24 Sk
49	921	211010006	Vrtanie diery a osadenie hmoždinky Hm8	ks	5 600,000	46,98 Sk	263 088,00 Sk	-	Sk	263 088,00 Sk

**CELKOM: 550 110,28 Sk**

1	MAT	00055	Rošt RII - 2, š.200mm	m	65,000	432,68 Sk	-	Sk	28 124,20 Sk
2	MAT	00056	Rošt RII - 3, š.300mm	m	25,000	469,22 Sk	-	Sk	11 730,50 Sk
3	MAT	00080	Hlavná uzemnovacia svorkovnica HUS (OBO, typ: 1809)	ks	1,000	304,50 Sk	-	Sk	304,50 Sk
4	MAT	00213	Trubka pancierová ohybná HFXP 32	m	2,000	407,16 Sk	-	Sk	814,32 Sk
5	MAT	00224	Hmoždinka Hm 8	ks	5600,000	0,87 Sk	-	Sk	4 872,00 Sk
6	MAT	00248	Trubka ohybná z PVC HFX32	m	55,000	122,38 Sk	-	Sk	6 730,90 Sk
7	MAT	00300	Krabica prístrojová KP 67/1	ks	6,000	13,34 Sk	-	Sk	80,04 Sk
8	MAT	00304	Krabica KR 68	ks	5,000	110,78 Sk	-	Sk	553,90 Sk
9	MAT	00321	Krabica ACIDUR typ:6455-11 (IP66)	ks	65,000	262,16 Sk	-	Sk	17 040,40 Sk
10	MAT	00333	Vypínač jednopólový, 10Am 250V, typ:NIKO-PR20-č.1	ks	1,000	265,64 Sk	-	Sk	265,64 Sk
11	MAT	00334	Vypínač seriový, 10Am 250V, typ:NIKO-PR20-č.5	ks	1,000	371,20 Sk	-	Sk	371,20 Sk
12	MAT	00335	Vypínač striedavý, 10Am 250V, typ:NIKO-PR20-č.6	ks	2,000	280,72 Sk	-	Sk	561,44 Sk
13	MAT	00351	Vypínač jednopólový, 10Am 250V, IP55, NIKO-HYDRO 55-č.1	ks	17,000	788,80 Sk	-	Sk	13 409,60 Sk
14	MAT	00352	Vypínač seriový, 10Am 250V, IP55, NIKO-HYDRO 55-č.5	ks	7,000	1 139,70 Sk	-	Sk	7 977,90 Sk
15	MAT	00353	Vypínač striedavý, 10Am 250V, IP55, NIKO-HYDRO 55-č.6	ks	10,000	928,00 Sk	-	Sk	9 280,00 Sk
16	MAT	00360	Zásuvka - povrch IP55, 10/16A, 250V, typ:NIKOHYDRO 55	ks	26,000	754,00 Sk	-	Sk	19 604,00 Sk
17	MAT	00365	Telefonna zásuvka, typ: TZU-A/4bn	ks	2,000	785,90 Sk	-	Sk	1 571,80 Sk
18	MAT	00822	Dvojtláčičtko so sign. V PVC- skrini, IP65 (LEGRAND)	ks	7,000	2 975,40 Sk	-	Sk	20 827,80 Sk
19	MAT	00918	Poisťka PHN1/50A,g0	ks	3,000	243,60 Sk	-	Sk	730,80 Sk
20	MAT	00918	Poisťka PHN1/80A,g0	ks	3,000	243,60 Sk	-	Sk	730,80 Sk
21	MAT	00929	Istič PL7-1/B/do 25A	ks	3,000	387,44 Sk	-	Sk	1 162,32 Sk
22	MAT	01024	Svietidlo 1xFD-D18W,IP65,typ:5810301, "D"	ks	13,000	1 713,90 Sk	-	Sk	22 280,70 Sk
23	MAT	01028	Svietidlo NO, 11W, IP44,1h, typ TMT-LUX 11W, "E"	ks	4,000	5 205,50 Sk	-	Sk	20 822,00 Sk
24	MAT	01061	Svietidlo 1x18W, IP65, typ LINDA-LI 118, "A"	ks	2,000	3 282,80 Sk	-	Sk	6 565,60 Sk
25	MAT	01063	Svietidlo 1x36W, IP65, typ LINDA-LI 136, "B"	ks	2,000	3 448,10 Sk	-	Sk	6 896,20 Sk
26	MAT	01087	Svietidlo 2x36W, IP65, typ LINDA-LI 236, "C"	ks	31,000	4 779,20 Sk	-	Sk	148 155,20 Sk
27	MAT	01090	Svietidlo 2x18W, IP65, typ LINDA-LI 218, "F"	ks	6,000	3 755,50 Sk	-	Sk	22 533,00 Sk
28	MAT	01225	Ziarička 18W - PHILIPS	ks	14,000	111,94 Sk	-	Sk	1 567,16 Sk
29	MAT	01228	Ziarička 36W - PHILIPS	ks	64,000	133,11 Sk	-	Sk	8 519,04 Sk
30	MAT	01253	Starter - PHILIPS	ks	78,000	46,11 Sk	-	Sk	3 596,58 Sk
31	MAT	01261	Ziarička FD-D 18W	ks	13,000	273,47 Sk	-	Sk	3 555,11 Sk
32	MAT	01255	Kompaktná ziarička DZ 11W	ks	4,000	271,44 Sk	-	Sk	1 085,76 Sk
33	MAT	01402	Uzemnovací pásik FeZn 30/4 mm	m	35,000	143,26 Sk	-	Sk	5 014,10 Sk
34	MAT	01494	Svorka "BERNARD"	ks	25,000	36,83 Sk	-	Sk	920,75 Sk

35	MAT	01562	Označovací štítok na zvod	ks	47,000	12,18 Sk	-	Sk	572,46 Sk
36	MAT	02853	CSA 120 mm2 (tmavočervený, +pol)	m	60,000	624,37 Sk	-	Sk	37 462,20 Sk
37	MAT	02853	CSA 120 mm2 (tmavomodrý, -pol)	m	70,000	624,37 Sk	-	Sk	43 705,90 Sk
38	MAT	02805	Cu 4 mm2 (zelenožltý)	m	120,000	21,17 Sk	-	Sk	2 540,40 Sk
39	MAT	02809	CY 25mm2(zelenožltý)	m	175,000	146,16 Sk	-	Sk	25 578,00 Sk
40	MAT	02900	CYKY 2Ax1.5 mm2	m	70,000	25,52 Sk	-	Sk	1 786,40 Sk
41	MAT	02920	CYKY 3Ax1.5 mm2	m	110,000	40,02 Sk	-	Sk	4 402,20 Sk
42	MAT	02920	CYKY 3Cx1.5 mm2	m	290,000	40,02 Sk	-	Sk	11 605,80 Sk
43	MAT	02921	CYKY 3Cx2.5 mm2	m	360,000	63,22 Sk	-	Sk	22 759,20 Sk
44	MAT	02945	CYKY 4Bx16 mm2	m	35,000	484,30 Sk	-	Sk	16 950,50 Sk
45	MAT	02947	CYKY 3Bx35+25 mm2	m	25,000	945,98 Sk	-	Sk	23 649,50 Sk
46	MAT	02960	CYKY 5Cx1.5 mm2	m	200,000	53,94 Sk	-	Sk	10 788,00 Sk
47	MAT	02961	CYKY 5Cx2.5 mm2	m	20,000	84,10 Sk	-	Sk	1 682,00 Sk
48	MAT	02962	CYKY 5Cx4 mm2	m	25,000	127,02 Sk	-	Sk	3 175,50 Sk
49	MAT	02981	CYKY 7Cx1.5 mm2	m	3,000	71,92 Sk	-	Sk	215,76 Sk
50	MAT	10054	SYKFY 5x2x0,5 mm	m	55,000	27,55 Sk	-	Sk	1 515,25 Sk
51	MAT	03130	Re profil U6,5	kg	130,000	171,10 Sk	-	Sk	22 243,00 Sk
52	MAT	03131	Pásovina Cu 40/5mm	m	20,000	160,95 Sk	-	Sk	3 219,00 Sk
53	MAT	03150	Izolačný kameň KL1	ks	50,000	211,70 Sk	-	Sk	10 585,00 Sk
54	MAT	03151	Kladka podperná , porcelánová-dlhá	ks	50,000	302,18 Sk	-	Sk	15 109,00 Sk
55	MAT	03152	Novodurová doska 70x8mm	m2	1,50	2 610,00 Sk	-	Sk	3 915,00 Sk
56	MAT	03153	Novodurová doska 130/3mm	m2	2,50	2 018,40 Sk	-	Sk	5 046,00 Sk
57	MAT	01466	Svorčka SZ	ks	1,000	131,95 Sk	-	Sk	131,95 Sk
58	MAT	01487	Svorčka SR 02	ks	6,000	57,42 Sk	-	Sk	344,52 Sk
59	MAT	01556	Týčový zemnič ZT 04 (1=2m)	ks	2,000	894,94 Sk	-	Sk	1 789,88 Sk
60	MAT	01562	Označovací štítok na zvod	ks	1,000	16,24 Sk	-	Sk	16,24 Sk
<b>Celkom:</b>									<b>689 043,92 Sk</b>
5%									33 452,20 Sk
Medzisúččet:									702 496,12 Sk
Podružný materiál 3% z nosného materiálu									21 074,88 Sk
<b>materiál celkom:</b>									<b>723 571,00 Sk</b>

1	<b>Elektroinštalácia dodávka</b>								95 439,00 Sk
2	Rozvodnica "Rns1 - BF-U-4/96-C /Moeller/	1,00							76 850,00 Sk
3	Rozvodnica "Rns2 - BF-U-3/72-C /Moeller/	1,00							251 163,20 Sk
4	Nabíjacie zariadenie ELEKTRON , typ WLG8	4,000							45 675,00 Sk
5	Prepojovacie káble	30,000							17 400,00 Sk
	Úprava napájacej zbernice	1,000							
<b>Celkom:</b>									<b>486 527,20 Sk</b>



## ROZPOČET VZDUCHOTECHNIKY

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
CENY SÚ BEZ DPH 19%						
<b>Zariadenie č.1</b>						
<b>VETRANIE NABÍJACEJ STANICE</b>						
<b>1.1</b>						
Jednotka REMAK AERO-MASTER FP 2.7 včítane M a R Qvz= 1100m <sup>3</sup> /h, tv= -15C, Ne= 13,26kW, ext. tlak 150 Pa č.projektu FP-131/05-L	2	252 361	504 721		96,2	192,4
Montáž	2	44 850		89 700		
<b>1.2</b>						
Ventilátor plastový EPND 280-4 Ex, poloha LG 270 Qvz= 1100m <sup>3</sup> /h, Pcv= 380 Pa Ne= 0,25kW, 3x400V Príslušenstvo: Odvádzač kondenzu Tlmič chvenia Pružná manžeta 2 ks nerezovej pásky						
Cena za komplet	2	92 000	184 000		21,5	43,0
Montáž	2	18 400		36 800		
<b>1.3</b>						
Ventilátor plastový EPND 200-4, poloha LG 270 Qvz= 440m <sup>3</sup> /h, Pcv= 180 Pa Ne= 0,09kW, 3x400V Príslušenstvo: Odvádzač kondenzu Tlmič chvenia Pružná manžeta 2 ks nerezovej pásky						
Cena za komplet	1	64 400	64 400		11,5	11,5
Montáž	1	12 880		12 880		
<b>1.4</b>						
Ventilátor radiálny nástenný KVFI 315 B Qvz= 1200m <sup>3</sup> /h, Pcv= 100 Pa Ne= 190W / 230V	1	17 940	17 940		5,6	5,6
Montáž	1	3 588		3 588		
<b>1.5</b>						
Ventilátor CLC-N-01-250 nástenný Qvz= 400m <sup>3</sup> /h, Pcv= 60 Pa Ne= 31W / 230V	1	6 440	6 440		3,3	3,3
Montáž	1	1 288		1 288		
<b>1.5A</b>						
Prekáblovanie jednotky REMAK s riadiacou jednotkou	2	46 000		92 000		
<b>1.6</b>						
Ventilátor CLC-P-01250 potrubný Qvz= 400m <sup>3</sup> /h, Pcv= 60 Pa Ne= 70W / 230V	1	5 980	5 980		3,5	3,5
Montáž	1	1 196		1 196		
<b>1.7</b>						
Ventilátor radiálny nástenný RADIA 80 Qvz= 80m <sup>3</sup> /h, Pcv= 40 Pa Ne= 23W / 230V	1	4 416	4 416		1,2	1,2
Montáž	1	1 150		1 150		

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>1.8</b>						
Ventilátor radiálny nástenný RADIA 100						
Qvz= 100m3/h, Pcv= 40 Pa						
Ne= 31W / 230V	1	4 715	4 715		1,4	1,4
<b>1.9</b>						
Klapka samotiažová žalúziová VK 10	1	690	690		0,2	0,2
Montáž	1	115		115		
<b>1.10</b>						
Termostat priestorový						
rozsah 0 až 40 C						
kontakty A,T 23						
Objedn. č. 611 136 013	1	6 900	6 900		0,6	0,6
Montáž	1	1 380		1 380		
<b>1.11</b>						
Montážny držiak MDC-250	1	1 081	1 081		1	1,0
Montáž	1	115		115		
<b>1.12</b>						
Ochranná mreža BSV 250	2	1 035	2 070		1	2,0
Montáž	2	207		414		
<b>1.13</b>						
Samočinná žalúzia WSK 25-02	1	3 220	3 220		1	1,0
Montáž	1	644		644		
<b>1.14</b>						
Samočinná žalúzia WSK 30-02	1	3 450	3 450		1,5	1,5
Montáž	1	690		690		
<b>1.15</b>						
Ochranná mreža BSV 315	1	1 300	1 300		1,4	1,4
Montáž	1	258		258		
<b>1.16</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-325 x 125-R2	4	920	3 680		1,2	4,8
Montáž	4	184		736		
<b>1.17</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-425 x 225-R2	6	1 311	7 866		1,5	9,0
Montáž	6	262		1 573		
<b>1.18</b>						
Protidažďová žalúzia hliníková PZ-ALS 710 x 400.R1.S	2	6 015	12 029		3	6,0
Montáž	2	1 196		2 392		
<b>1.18A</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-625 x 325-R2	2	2 105	4 209		2	4,0
Montáž	2	414		828		
<b>1.19</b>						
Výustka 400 x 140 VK-2.0-R1	8	1 410	11 279		1,8	14,4
Montáž	8	276		2 208		
<b>POTRUBIE SPIRO</b>						
<b>1.20</b>						
Záslepka na tvarovku ZS 100	1	127	127		0,2	0,2
Montáž	1	69		69		
<b>1.21</b>						
TNR-90-100-100	2	455	911		0,4	0,8
Montáž		92		0		
<b>1.22</b>						
KS-90-100	1	541	541		0,4	0,4
Montáž	1	115		115		
<b>1.23</b>						
SR 100 x 6500	1	1 265	1 265		10	10,0
Montáž	1	253		253		

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>1.24</b>						
SR 280 x 7000	1	4 025	4 025		33	33,0
Montáž	1	805		805		
<b>PRVKY Z POLYPROPYLENU</b>						
<b>1.30</b>						
Mriežka PP 280	2					
<b>1.31</b>						
Mriežka PP 20	1					
<b>1.32</b>						
Mriežka PP 100 x 200	8					
<b>1.33</b>						
Výustka PP 280 x 140 1R	3					
<b>1.34</b>						
Výustka PP 400 x 140 1R	15					
<b>POTRUBIE Z POLYPROPYLENU</b>						
<b>1.35</b>						
Rúra 200 x 160/1400 zasl. s 1 otv. 280 x 140	1					
<b>1.36</b>						
Rúra 200 x 160/1400 V:P	3					
<b>1.37</b>						
OP 200 x 160-160 x 160-90/100	1					
<b>1.38</b>						
Rúra 160 x 160/800 V.P	2					
<b>1.39</b>						
OL 160 x 160-90/100	2					
<b>1.40</b>						
Rúra 160 x 160/1400 s 1 otv. 280 x 140	2					
<b>1.41</b>						
Rúra 160 x 160/300 V.P	1					
<b>1.42</b>						
Prechod symetrický 160 x 160- 200/200	1					
<b>1.43</b>						
Rúra 200 x 160/1400 zasl. s 2 otv. 400 x 140	2					
<b>1.44</b>						
OP 200 x 200-160 x 200-90/100	1					
<b>1.45</b>						
OL 200 x 200-90/100	1					
<b>1.46</b>						
Rúra 200 x 200/300 V.P	1					
<b>1.47</b>						
OP 250 x 200-200 x 200/90-100	1					
<b>1.48</b>						
OL 200 x 250-45/100	2					
<b>1.49</b>						
Rúra 250 x 200/300 VP	1					
<b>1.50</b>						
Rúra 250 x 200/700 VP	2					
<b>1.51</b>						
Rúra 250 x 200/1000 s 1 otv. 400 x 140	3					
<b>1.52</b>						
Rúra 250 x 200/1400 s 1 otv. 400 x 140	1					
<b>1.53</b>						
OL 250 x 200-90/100	2					

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>1.54</b>						
Rúra 250 x 200/1400 s 1 otv. 400 x 140	1					
<b>1.55</b>						
Rúra 250 x 200/1000 s 1 otv. 400 x 140	1					
<b>1.56</b>						
Rúra 250 x 200/1000 V.P	1					
<b>1.57</b>						
Odskok 200 x 250/1000-250	2					
<b>1.58</b>						
Rúra 250 x 200/1000	1					
<b>1.59</b>						
Rúra 250 x 200/1400	1					
<b>1.60</b>						
Rúra 250 x 200/1400 V.P	1					
<b>1.61</b>						
Prechod symetrický 250 x 200-280/300	2					
<b>1.62</b>						
OL 200 x 160-90/100	1					
<b>1.63</b>						
Prechod 250 x 200-160 x 200/300	1					
<b>1.64</b>						
Rúra 250 x 200/1000 s 1 otv. 400 x 140	2					
<b>1.65</b>						
OL 250 x 200-90/100	1					
<b>1.66</b>						
Prechod 250 x 200-280/200	1					
<b>1.67</b>						
Rúra 200 x 200/1400 zasl. s 1 otv. 400 x 140	2					
<b>1.68</b>						
Odbočka 200 x 200-200 x 200-200 x 200/400	1					
<b>1.69</b>						
Rúra 200 x 200/1400 s 1 otv. 400 x 140	1					
<b>1.70</b>						
Rúra 200 x 200/700 V.P	1					
<b>POTRUBIE Z PP KRUHOVÉ</b>						
<b>1.71</b>						
Oblúk 200-90	1					
<b>1.72</b>						
Odskok 200/650-210	1					
<b>1.73</b>						
Rúra 200/1400	2					
<b>1.74</b>						
Rúra 200/700 V.P	1					
<b>1.75</b>						
Rúra 280/1400	6					
<b>1.76</b>						
Rúra 280/1000 V.P	3					
<b>1.77</b>						
Oblúk 280-30	2					
<b>1.78</b>						
Rúra 280/700 V.P	1					
<b>1.79</b>						
Odskok 280/500-270	1					
<b>1.80</b>						
Odskok 280/1000-270	1					

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>1.81</b>						
Ocenenie mriežok a výustiek z propylénu firmou PLASTKON Nové Zámky, cena za komplet	1		67 700			
<b>1.82</b>						
Ocenenie hranatého potrubia z propylénu firmou PLASTKON Nové Zámky, cena za komplet	1		155 650			
<b>1.83</b>						
Ocenenie kruhového potrubia z propylénu firmou PLASTKON Nové Zámky, cena za komplet	1		104 500			
<b>POTRUBIE SK POZINKOVANÝ PLECH ON 12 0403</b>						
<b>1.84</b>						
Rúra 650 x 320/500 V.P	2					
<b>1.85</b>						
Pr. 650 x 320-250 x 200/500	2					
<b>1.86</b>						
Rúra 250 x 200/1400	2					
<b>1.87</b>						
Rúra 250 x 200/700	1					
<b>1.88</b>						
Rúra 250 x 200/1000	2					
<b>1.89</b>						
OP 250 x 200-200 x 200-90	1					
<b>1.90</b>						
Rúra 250 x 200/1000 V.P	1					
<b>1.91</b>						
Rozbočka 250 x 200-200 x 200-200 x 200	1					
<b>1.92</b>						
Rúra 200 x 200/1000	1					
<b>1.93</b>						
Rúra 200 x 200/1000 zasl.	1					
<b>1.94</b>						
OL 200 x 200-90/1000	1					
<b>1.95</b>						
Rúra 200 x 200/1400	1					
<b>1.96</b>						
Rúra 200 x 200/1400 zasl.	1					
<b>1.97</b>						
<b>POTRUBIE SK POZINKOVANÝ PLECH ON 12 0403</b>						
Rovné v m do obvodu	800	5	1 109	5 543		
	1000	4	1 766	7 066		
	2000	1	2 249	2 249		
Tvarovky v m do obvodu	800	1	2 622	2 622		
	1000	4,5	2 576	11 592		
	2000	1	2 507	2 507		
<b>1.98</b>						
Montáž potrubia 20% z dodávky				50 239		
<b>1.99</b>						
Vyrezanie otvorov pre výustky do plechového potrubia	9	93	833			
<b>Zariadenie č.1 spolu:</b>			<b>1 217 515</b>	<b>301 436</b>		<b>352,2</b>

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>Zariadenie č.2</b>						
<b>PODTLAKOVÉ VETRANIE</b>						
<b>2.1</b>						
Ventilátor radiálny nástenný RADIA 80						
Qvz= 80m3/h, Pcv= 40 Pa						
Ne= 23W / 230V	1	4 416	4 416		1,2	1,2
Montáž	1	1 150		1 150		
<b>2.2</b>						
Klapka samotiažová žalúziová VK 10	1	690	690		0,2	0,2
Montáž	1	115		115		
<b>2.3</b>						
Ventilátor radiálny potrubný CK 160B						
Qvz= 280m3/h, Pcv= 180 Pa						
Ne= 69W / 230V	1	9 108	9 108		5	5,0
Montáž	1	1 840		1 840		
<b>2.4</b>						
Regulátor otáčok RVS	1	3 312	3 312		2	2,0
Montáž	1	690		690		
<b>2.5</b>						
Klapka samotiažová žalúziová VK 16	1	2 470	2 470		1	1,0
Montáž	1	492		492		
<b>2.6</b>						
Spojovacia kovová manžeta MK 160	2	253	506		0,8	1,6
Montáž	2	69		138		
<b>2.7</b>						
Tanierový ventil odsávací DVS-160	6	1 026	6 155		1	6,0
Montáž	6	202		1 214		
<b>2.8</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-325 x 125-R2	8	920	7 360		1,2	9,6
Montáž	8	184		1 472		
<b>2.9</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-425 x 225-R2	6	1 311	7 866		1,8	10,8
Montáž	6	262		1 573		
<b>2.10</b>						
Spojovacia kovová manžeta MK 315	2	414	828		2	4,0
Montáž	2	115		230		
<b>2.11</b>						
Vonkajšia pretlaková žalúzia VK30	1	3 312	3 312		2	2,0
Montáž	1	644		644		
<b>2.12</b>						
Tanierový ventil odsávací DVS-200	4	1 231	4 922		2,5	10,0
Montáž	4	246		984		
<b>2.13</b>						
Ohybná flexo rúra SEMIVAC SV 160 v m	15	230	3 450		0,4	6,0
Montáž	15	92		1 380		
<b>POTRUBIE SPIRO</b>						
<b>2.14</b>						
KS-90-160	4	598	2 392		1	4,0
Montáž	4	115		460		

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>2.15</b>						
TNR-90-160-160	5	630	3 151		1,2	6,0
Montáž	5	127		633		
<b>2.16</b>						
SR 160 x 5000	1	1 415	1 415		13	13,0
Montáž	1	283		283		
<b>2.17</b>						
Záslepka na tvarovku ZS 160	1	127	127		0,2	0,2
Montáž	1	35		35		
<b>2.18</b>						
Záslepka na tvarovku ZS 250	1	207	207		0,4	0,4
Montáž	1	46		46		
<b>2.19</b>						
TNR-90-250-200	4	702	2 806		0,5	2,0
Montáž	4	138		552		
<b>2.20</b>						
SR 250 x 5000	1	2 496	2 496		21	21,0
Montáž	1	497		497		
<b>2.21</b>						
KS-90-250	1	892	892		2,2	2,2
Montáž	1	115		115		
<b>2.22</b>						
TNR-90-250-160	1	676	676		0,4	0,4
Montáž	1	138		138		
<b>2.23</b>						
PSN 315-250	1	612	612		0,5	0,5
Montáž	1	115		115		
<b>2.24</b>						
SR 315 x 1200	1	9 605	9 605		5	5,0
Montáž	1	1 886		1 886		
<b>2.25</b>						
Stenová mriežka hliníková 20-625 x 325-R2	2	2 105	4 209		2	4,0
Montáž	2	414		828		
<b>2.26</b>						
Ventilátor CK-315B	1	14 559	14 559		8	8,0
Montáž	1	2 875		2 875		
<b>Zariadenie č.2 spolu:</b>			<b>97 541</b>	<b>20 385</b>		<b>126,1</b>

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
<b>Zariadenie č.3</b>						
<b>MONTÁŽNY, SPOJOVACÍ, TESNIACI A DOPLNKOVÝ MATERIÁL</b>						
<b>3.1</b>						
Montážny materiál v kg na zhotovenie závesov a 3 ks konzol pod ventilátory EPND	80	460	36 800			80,0
Montáž 20 Sk / kg	80	46		3 680		
<b>3.2</b>						
Spojovací materiál v kg	25	460	11 500			25,0
<b>3.3</b>						
Vodivé prepojenie cez tlmiace vložky jednotky AERO MASTER	4	575	2 300			
<b>Zariadenie č.3 spolu:</b>			<b>50 600</b>	<b>3 680</b>	<b>0,0</b>	<b>105,0</b>

### REKAPITULÁCIA:

Názov	ks	jedn. cena	spolu dod.	spolu montáž	jedn. váha	spolu váha
Zariadenie č.1	0,0	0	1 217 515	301 436	0,0	352,2
Zariadenie č.2	0,0	0	97 541	20 385	0,0	126,1
Zariadenie č.3	0,0	0	50 600	3 680	0,0	105,0
VZT SPOLU PODĽA ZARIADENÍ			1 365 656	325 501		
Dopravné 3,6% z dodávky			49 164			

<b>VZT SPOLU</b>	<b>1 414 820</b>	<b>325 501</b>
------------------	------------------	----------------

### NÁTERY

Všetko potrubie na I.N.P. a časti zariadenia natrieť 1x základným náterom v m2	25	437	10 925		
Prevedenie náteru v m2	25	184		4 600	
Vrchný náter 2xH 2001 v m2	50	437	21 850		
Prevedenie náteru v m2	50	184		9 200	
Riedidlo H 6000 v l	5	288	1 438		
Na II.N.P. všetko potrubie natrieť 1x základným náterom V 2053 v m2	20	299	5 980		
Prevedenie náteru v m2	20	184		3 680	
Vrchný náter 2xV 2062 v m2	40	345	13 800		
Prevedenie náteru v m2	40	184		7 360	

<b>NÁTERY SPOLU:</b>	<b>53 993</b>	<b>24 840</b>
----------------------	---------------	---------------

VZT	1 414 820	325 501
NÁTERY	53 993	24 840
<b>VZT A NÁTERY SPOLU:</b>	<b>1 468 812</b>	<b>350 341</b>

CELKOVÝ NÁKLAD HL.III.

<b>DODÁVKA A MONTÁŽ</b>	<b>1 819 153</b>
-------------------------	------------------

**Prehlásenie, že zdigitalizovaná zmluva súhlasí s originálom:**

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom 13.8.2010 Ing. Anna Paulová ..... 