

Č.: ÚŠZV-425-3/2009

*ZH ÚŠZV-1-54/2009*

**ZMLUVA O DIELO č. 51/2009**

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

Čl. I.

**1. Zmluvné strany.**

**1.1. Objednávateľ:** Ústav špeciálneho zdravotníctva a výcviku Ministerstva obrany Slovenskej republiky Lešť - ÚŠZV MO SR Lešť (ďalej len „objednávateľ“)

Zastúpený: riaditeľom, brig. gen. MUDr. Pavol MASLÍK, PhD.

IČO: 00804932

Telefón /fax: 0960/465550 / fax 045/5562796

Číslo účtu: 7000167777/8180

Oprávnený rokovať vo veciach:

- technických: Ing. Vladimír Minár, e-mail -

- právnych JUDr. Milan Sláviček, PhD. e-mail -

- pover. osoba: Ing. Svetlana Juchová, e-mail – svetlana.juchova@mil.sk

**1.2. Zhotoviteľ:** Jozef Šaranko STEAM, ul. Železničná č. 6  
990 01 Veľký Krtíš

Splnomocnený zástupca: Jozef Šaranko

Oprávnený rokovať: Karol Csernus

IČO: 33 252 459

IČ DPH: SK 1020600988

Telefón /fax: 047 4831434 / 047 4911011

E-mail: s\_team@stonline.sk

Bankové spojenie: VÚB a. s. Veľký Krtíš

Číslo účtu: 355843-402/0200

Zapísaný: ŽR 610-1169 č. OŽP-B/2007/01537-2 CR 1

**Preambula**

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok obstarávania v zmysle § 3 zákona 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Verejný objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup obstarávania – podprahová zákazka.

## 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Predmetom zmluvy je uskutočnenie stavebných prác – vybudovanie sprchárne v tábore Slávia v jestvujúcom objekte pomocných budov na hromadné sprchy vo Vojenskom obvode Lešť.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a platných právnych noriem podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby „**Vybudovanie sprchárne v tábore Slávia**“ spracovanú projektantom HKM STAVING PROJEKT spol. s r. o. Banská Bystrica zrealizuje stavebné práce a vyhotoví dielo.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 2.4. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela.

### Čl. III.

## 3. Čas plnenia

- 3.1. Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:
  - 3.1.1. odovzdanie staveniska .....do 5 dní od účinnosti zmluvy,
  - 3.1.2. začatie prác..... ihneď po prevzatí staveniska,
  - 3.1.3. ukončenie prác a odovzdanie diela..... **do 10. 12. 2009,**
  - 3.1.4. uvoľnenie staveniska .....do 8 dní po odovzdaní a prevzatí prác.
- 3.2. Zmluvné termíny uvedené v bode 3.1. sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
  - 3.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
  - 3.2.2. v prípade zmien a rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
  - 3.2.3. vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa.
- 3.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia podľa dĺžky preukázaného zdržania.
- 3.4. Ak zhotoviteľ mešká s dodaním podľa zmluvného termínu, bude objednávateľ žiadať náhradu škody v zmysle § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka, pričom zmluva zostáva v platnosti.
- 3.5. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce odúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.

### Čl. IV.

## 4. Zmluvná cena

- 4.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov. Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. a v bode 4.5.  
Cena je uvedená v členení:
  - 4.1.1. cena bez DPH - 128 046,12 €,
  - 4.1.2. cena DPH 19% - 24 328,76 €,
  - 4.1.3. cena spolu s DPH - 152 374,88 €,
  - 4.1.4. slovom : Jednostopäťdesiatdvatisícristosedemdesiatštyri euro osemdesiatosem centov
- 4.2. Cena diela je stanovená na základe dohody zmluvných strán v zmysle § 2 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená oceneným výkazom výmerom, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č.1 tejto zmluvy a pokrýva všetky zmluvné záväzky, pokiaľ nie je to stanovené inak touto zmluvou.
- 4.3. K zmene ceny môže dôjsť:
  - 4.3.1. v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
  - 4.3.2. v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,
  - 4.3.3. v prípade nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom výkaze výmer zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto ukážu v priebehu prác ako nepotrebné - nebudú uhradené.
- 4.4. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

- 4.5. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do rozpočtu, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (naviac práce), môže sa zhotoviteľ domáhať primeraného zvýšenia ceny. Naviac práce môžu byť vykonané výlučne na základe uzavretého písomného dodatku k tejto zmluve. Objednávateľ môže bez zbytočného odkladu odstúpiť od zmluvy, ak zhotoviteľ požaduje zvýšenie ceny o sumu, ktorá presahuje cenu určenú na základe rozpočtu. V tomto prípade je objednávateľ povinný nahradiť zhotoviteľovi časť ceny zodpovedajúcu rozsahu čiastočného vykonania diela podľa rozpočtu.
- 4.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa ZoD bude nasledovný:
- 4.6.1. každá zmena vyvolaná objednávatelom oproti ocenenému výkazu výmer (ďalej len „rozpočet“), bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávatel'a a v prípade potreby aj inými účastníkmi výstavby – projektant,
- 4.6.2. v prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ dodatok k rozpočtu, ktorý bude obsahovať:
- rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
  - rekapituláciu ceny dodatkov k rozpočtu,
  - položkovite ocenený rozpočet prác naviac,
  - položkovite odpočet ceny nevykonaných prác,
  - sprievodnú správu,
  - kópiu zápisov zo stavebného denníka,
  - ďalšie náležitosti (zápisy, náčrtky ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,
- 4.6.3. pre ocenenie rozpočtu u prác naviac bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať ceny z rozpočtu,
  - pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
  - v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien projektanta,
  - menej práce budú odpočítavané podľa rozpočtu,
- 4.6.4. zhotoviteľ bude predkladať dodatky k rozpočtom objednávatel'ovi na odsúhlasenie, pričom objednávatel' ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do 5 dní od ich obdržania; dodatok k rozpočtu, odsúhlasený zo strany objednávatel'a i zhotoviteľa bude podkladom pre zmenu ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov,
- 4.6.5. v návrhu dodatku k tejto zmluve zhotoviteľ uvedie posledne dohodnutú cenu s označením, kde bola táto cena dohodnutá, podľa odsúhlasených dodatkov k rozpočtom,
- 4.6.6. dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny pri príslušnom objekte, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác naviac vo faktúre,
- 4.6.7. v súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k rozpočtom s označením čísla dodatku.

## Čl. V.

### 5. Platobné podmienky a fakturácia

- 5.1. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi žiaden preddavok.
- 5.2. Práce sa budú uhrádzať podľa predložených faktúr k poslednému dňu bežného mesiaca podľa skutočne vykonaných prác odsúhlasených stavebným dozorom.
- 5.3. Lehota splatnosti faktúry bude 30 dní od doručenia.
- 5.4. Nedeliteľnou súčasťou faktúry bude poverenou osobou odsúhlasený súpis vykonaných prác v takom rozsahu a podrobnosti, ako je špecifikovaná cena. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúry musia byť zostavené prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz vykonaných množstiev, prípadne výkresy a iné doklady, ktoré sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce. Zmeny a doplnky zmluvy (nové a zmenené položky) je potrebné vo faktúre zvýrazniť a uviesť oddelene.

- 5.5. Faktúry musia obsahovať náležitosti v zmysle ustanovení § 3a ods. 1 zákona č.513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a budú predkladané v dvoch vyhotoveniach. Ak faktúra nebude úplná alebo bude obsahovať nesprávne údaje vrátane príloh k faktúre, bude takáto faktúra zhotoviteľovi vrátená. Zhotoviteľ je povinný predložiť novú faktúru, v takom prípade sa bude lehota splatnosti faktúry odvíjať od termínu predloženia novej faktúry.
- 5.6. Zhotoviteľom predložená faktúra na úhradu musí ďalej obsahovať náležitosti predpísané v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v znení neskorších predpisov. Musí obsahovať čiastku DPH. Okrem toho musí obsahovať:
- číslo faktúry
  - názov diela,
  - predmet úhrady,
  - IČO zhotoviteľa, názov zhotoviteľa, peňažný ústav, číslo účtu
  - číslo ZoD (dodatku k ZoD),
  - zdaniteľné obdobie,
  - vecne vykonané služby dokladované odsúhlasenými súpismi,
  - čiastku k úhrade bez DPH a spolu,
  - pečiatka a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
  - deň odoslania a splatnosť faktúry,
  - prílohou faktúry bude súpis prác a dodávok podľa množstva merných jednotiek a ich cenenie.
- Konečná faktúra musí okrem týchto údajov obsahovať náležitosti predpísané v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v znení neskorších predpisov a výrazné označenie KONEČNÁ FAKTÚRA.
- Penalizačná faktúra musí obsahovať:
- predmet penalizácie,
  - v prípade penalizačnej faktúry za neuhradenie predchádzajúcich faktúr musí obsahovať aj výpočet výšky penalizácie na presné počty dní,
  - číslo faktúry, za ktorú sa penalizuje, jej splatnosť a sumu v €.
- 5.7. Uznanie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa. Konečnú faktúru uhradí objednávateľ najneskôr do 30 dní od dňa doručenia, po jej odsúhlasení. Objednávateľ má právo zadržať z konečnej faktúry čiastku do výšky 10% z ceny diela až do doby odstránenia kolaudačných závad.
- 5.8. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce odúčtované podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.
- 5.9. Faktúru za vykonané dielo predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.

## Čl. VI.

### 6. Dodacie podmienky

#### 6.1. Odovzdanie staveniska:

- 6.1.1. objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska; poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhradza zhotoviteľ po celý čas, v ktorom je v omeškani,
- 6.1.2. pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii sa dodržiavajú ustanovenia osobitného predpisu (zákon č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a vyhl. č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,

- 6.1.3. zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska; náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu uhradí zhotoviteľ.
- 6.1.4. ÚŠZV MO SR Lešť sa nachádza vo VO Lešť; podľa zákona č. 281/1997 Z. z. o vojenských obvodoch v znení neskorších predpisov, pred vstupom do uvedeného priestoru je nutné pre osoby a motorové vozidlá na svoje náklady vybaviť povolenie k vstupu (pobytu) do VO Lešť, na Obvodnom úrade Vojenského obvodu Lešť v Pliešovciach; stránkové dni sú v utorok a vo štvrtok od 07,00 hod. do 12,00 hod. a od 13,00 do 15,00 hod; informácie na č. t. 0960465808.

## 6.2. Realizácia:

- 6.2.1. zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa v objekte ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska,
- 6.2.2. vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
- 6.2.3. zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 6.2.4. zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len pokiaľ sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou
- 6.2.5. zhotoviteľ je povinný s odpadmi nakladať v zmysle zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch, na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady, doklad o uložení na skládku bude predložený ku kolaudácii stavby,
- 6.2.6. po termíne odovzdania a prevzatia stavby, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie chýb a nedorobkov, s ktorými objednávateľ dodávku prevzal; po odstránení chýb a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 14 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva, projektová dokumentácia a kolaudačné rozhodnutie,
- 6.2.7. zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom bude rešpektovať technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky potrebné k vyhotoveniu diela; zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- 6.2.8. objednávateľ požaduje aby zhotoviteľ vykonával vedenie - uskutočňovanie stavby stavbyvedúcim- Karolom Cernusom v zmysle § 44b Stavebného zákona, ktorý bude organizovať, riadiť, koordinovať stavebné práce a iné činnosti na stavenisku a na stavbe a bude viesť o nich evidenciu v stavebnom denníku,
- 6.2.9. stavebný dozor – Ing. Miroslav Halaj je oprávnený po písomnom súhlase objednávateľa nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané.
- 6.2.10. zhotoviteľ nevykoná zmeny žiadnych prác bez príkazu stavebného dozoru; za zmenu prác sa v zmysle tohto odseku nepovažujú práce, ktorých množstvo sa nezhoduje s množstvom uvedeným v popise prác,
- 6.2.11. ak považuje zhotoviteľ pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku; pokyny musí na opätovné požiadanie vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi, alebo neodporujú právnym predpisom, alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy; ak s takými prácami budú spojené viac náklady, tie potom znáša objednávateľ; ak takéto práce ovplyvnia postup prác, objednávateľ pristúpi na primeranú úpravu zmluvy z dôvodu časového sklzu,
- 6.2.12. pre sledovanie postupu výstavby objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe, 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,

- 6.2.13. materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi v zmysle zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých predpisov; tieto výrobky a materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými; z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša zhotoviteľ; objednávateľ môže stanoviť termín na odstránenie chýb primeraný ich rozsahu; objednávateľ má v prípade nedodržania termínu odstránenia chýb zhotoviteľom právo na odstúpenie od zmluvy; prípadné uplatňovanie pokút sa riadi zmluvou,
- 6.2.14. zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu obstarávania,
- 6.2.15. zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor alebo poverená osoba objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie,
- 6.2.16. žiadna časť diela nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru alebo poverenej osoby; zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela, ktorá má byť zakrytá; zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred oznámi stavebnému dozoru a objednávateľovi, že časť diela bude zakrývať; stavebný dozor vykoná kontrolu; v prípade, že ju nevykoná, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje; ak sa však pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané chybné, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ,
- 6.2.17. stavebný dozor alebo poverená osoba sú oprávnení dať pokyny zhotoviteľovi v stavebnom denníku, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy.

### 6.3. Stavebný denník:

- 6.3.1. zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník, a to v originály a vo dvoch kópiách; jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu; ďalšiu kópiu stavebného denníka si odoberá stavebný dozor,
- 6.3.2. do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvality, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy; počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvale prístupný; povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác,
- 6.3.3. záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavení; okrem nich sú oprávnení robiť záznam projektant, stavebný dozor objednávateľa, poverená osoba, jeho predstavení, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy,
- 6.3.4. stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku; pritom musí rešpektovať technologický postup prác,
- 6.3.5. pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho podzhotoviteľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady,
- 6.3.6. ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom,
- 6.3.7. ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.

#### 6.4. Odovzdanie:

- 6.4.1. dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie,
- 6.4.2. prevzatie predmetu diela alebo jeho časti môže byť odmietnuté pre chyby a to až do ich odstránenia,
- 6.4.3. zhotoviteľ je povinný najneskôr 3 dni vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude dodávka alebo jej ucelená časť pripravená na odovzdanie; pri odovzdávaní celého diela zhotoviteľ písomne oznámi obstarávateľovi najmenej 15 dni pred dokončením diela,
- 6.4.4. zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:
  - pasporty a návody na obsluhu od strojov a zariadení v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s overeným prekladom do slovenského jazyka, ak sú potrebné
  - certifikáty kvality, vyhlásenia o zhode od použitých materiálov,
  - východiskové revízne správy elektrických zariadení,
  - stavebný denník.

Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie preberacieho konania,

- 6.4.5. objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie preberací protokol o odovzdaní a prevzatí verejnej práce, ak nebolo dohodnuté inak,
  - 6.4.6. ak objednávateľ odmieta dodávku prevziať, je povinný uviesť dôvody; po odstránení nedostatkov opakuje sa konanie v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici,
- #### 6.5. Osobitné technické podmienky:
- 6.5.1. zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 90/1998 Z. z. o stavených výrobkoch a Stavebného zákona, prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom písomnou formou,
  - 6.5.2. nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami,
  - 6.5.3. nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.
- #### 6.6. Bezpečnostné opatrenia:
- 6.6.1. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.
  - 6.6.2. Zhotoviteľ je povinný vznik každého požiaru oznámiť bez zbytočného odkladu na ohlasovni požiarov tel.: 465 215, 465 815, 465 816
  - 6.6.3. Vo VO Lešť je zakázané:
    - požívanie alkoholických nápojov alebo omamných a psychotropných látok,
    - fajčenie mimo vyhradený priestor,
    - zváranie bez povolenia a používanie otvoreného ohňa,
    - dotýkať sa, dvíhať zo zeme nájdené predmety,
    - **v prípade nálezu munície, alebo jej častí, (neznámeho predmetu), nedotýkať sa jej nález okamžite nahlásiť na telefónne číslo : 0960 465 815, 0960 465 816 t. j. vedúcemu zmeny Vlastnej ochrany objektov ÚŠZV Lešť; predmet z bezpečnej vzdialenosti označiť pomocou viditeľnej výtyčky, alebo iného vhodného materiálu (vetva, kamene a podobne), poprípade spracovať nákres miesta nález.**
  - 6.6.4. zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude dodržiavať ďalšie nasledovné bezpečnostné opatrenia vo VO Lešť:
    - pohyb osôb je možný len v čase a priestore, ktorý je určený v zmluve o dielo – t. j. v priestoroch staveniska a príjazdových komunikácií; pohyb v iných priestoroch je na vlastné nebezpečenstvo,
    - riadiť sa pokynmi poriadkovej služby, ktorá zabezpečuje vstup do jednotlivých častí VO Lešť,
    - vo VO Lešť je pre jazdu motorových vozidiel stanovená maximálna rýchlosť 60 km/h.,
    - zemné práce je možné vykonávať len po vytýčení a označení inžinierskych sietí,
    - vo VO Lešť je zakázané fotografovať a filmovať,
    - ďalšie všeobecne platné bezpečnostné opatrenia,

## Čl. VII.

### 7. Zodpovednosť za vady a záruky

- 7.1. Zhotoviteľ ručí za to, že predmet plnenia je zhotovený podľa schváleného projektu stavby, má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 7.2. Ak objednávateľ prevezme vadnú dodávku, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady.
- 7.3. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady svojej dodávky odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady až do rozhodnutia o reklamácií zhotoviteľ.
- 7.4. Ak je vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť dodávky zavinená zhotoviteľom, alebo vadou projektu dôjde k navýšeniu rozpočtových nákladov v realizácii, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.5. Zhotoviteľ zaručuje, že dielo bude mať vlastnosti v zmysle projektu po dobu minimálne 5 rokov – záručná doba. Záručná doba začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom. Za chyby diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky.
- 7.6. Záručná doba neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre chyby, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 7.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia bezodkladne, najneskôr do 7 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase najneskôr do 30 dní. Termín odstránenia väd dohodnú zmluvné strany písomne pri reklamačnom konaní.
- 7.8. Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvo zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.
- 7.9. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad chyby diela, že počas záručnej doby má zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia chyby.

## Čl. VIII.

### 8. Zmluvné pokuty

- 8.1. Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v bodu 3.1. tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny predmetnej časti za každý začatý deň omeškania.
- 8.2. Pri nedodržaní termínu zo strany objednávateľa podľa bodu 5.3. zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z ceny z predmetnej časti za každý deň omeškania.
- 8.3. Za neodstránenie každej chyby a nedorobku, uvedeného v zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutej lehote a za nevypratanie staveniska v dohodnutej dobe zaplatí zhotoviteľ 160,00 € denne až do jeho odstránenia.
- 8.4. Zaplatenie zmluvnej pokuty nevyklučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť objednávateľovi škodu, ktorá vznikla nesplnením záväzkov, ktoré pre neho zo zmluvného vzťahu vyplývajú.
- 8.5. Zmluvné pokuty a úroky z omeškania, dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej zmluvnej strane v tejto súvislosti škoda, ktorú možno vymáhať samostatne.

## Čl. IX.

### 9. Ostatné práva a povinnosti

- 9.1. Zhotoviteľ v plnej miere ručí za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa predmetu zákazky tretím osobám a zachová mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel pri realizácii tejto zmluvy.
- 9.2. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.



## Čl. X.

### 10. Odstúpenie od zmluvy

- 10.1. Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a násl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané služby.
- 10.2. Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 10.3. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- 10.4. Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať kalkuláciu vzniknutých navyšných nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- 10.5. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne vyhlási, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- 10.6. Stavebné práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

## Čl. XI.

### 11. Záverečné ustanovenia

- 11.1. Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka a právnymi predpismi SR.
- 11.2. Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 11.3. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 10 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 11.4. Účastníci zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.
- 11.5. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilí k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
- 11.6. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť podpisom zmluvných strán.
- 11.7. Táto zmluva je vypracovaná v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri obdrží objednávateľ a jedno zhotoviteľ.

V Lešti, dňa 17. júla 2009

**Objednávateľ**

riaditeľ ÚŠZV MO SR  
brig. gen. MUDr. Pavol MASLÍK, PhD.

**Zhotoviteľ**



Štatutárny zástupca firmy  
Jozef Šaranko

Prílohy  
Ocenený výkaz výmer - 22 listov  
Časový harmonogram postupu prác na objekte - 2 listy  
Predbežná finančná kontrola - 1 list

## KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonštrukcia pomocných budov v zrubovom tábore SLÁVIA	JKSO	
Názov objektu	na hromadné sprchy vo vojenskom obvode LEŠŤ	EČO	
Názov časti		Miesto	Lešť
Objednávateľ	Ústav špeciál. zdravotníctva a výcviku MO SR Lešť	IČO	
Projektant	H.K.M. Staving Projekt spol. s r.o., B.Bystrica	IČ DPH	
Zhotoviteľ	Jozef Šaranko STEAM		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	9.7.2009

### 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 EUR

A Základné rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Vedľajšie rozpočtové náklady	
1 HSV	Dodávky 417	8 Práca nadčas		13 Zariad. staveniska	2,00% 2 391
2	Montáž 25 256	9 Bez pevnej podl.		14 Mimostav. doprava	0,00% 0
3 PSV	Dodávky 14 630	10 Kultúrna pamiatka		15 Územné vplyvy	2,00% 2 391
4	Montáž 56 191	11		16 Prevádzkové vplyvy	1,00% 1 195
5 "M"	Dodávky 0			17 Ostatné	0,00% 0
6	Montáž 23 033			18 VRN z rozpočtu	0
7 ZRN (r. 1-6)	119 527	12 DN (r. 8-11)		19 VRN (r. 13-18)	5 976
20 HZS	32	21 Kompl. činnosť	2 511	22 Ostatné náklady	0
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 128 046,12	
Pečiatka				24 19 % 128 431,41 24 328,76	
<b>Objednávateľ</b>				25 <b>Cena s DPH (r. 23-24) 152 374,88</b>	
Dátum a podpis				<b>Celkové náklady v SKK</b>	
Pečiatka				Celkom bez DPH 3 857 517,28	
<b>Zhotoviteľ</b>				Cena s DPH 4 590 445,63	
Dátum a podpis				Konverzný kurz 1 EUR = 30,1260 SKK	
Pečiatka				<b>E Prípochy a odpočty</b>	
				26 Dodávky objednávateľa 0	
				27 Kľzavá doložka 0	
				28 Zvýhodnenie + - 0	

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia pomocných budov v zrubovom tábore SLÁVIA

Objekt: na hromadné sprchy vo vojenskom obvode LEŠŤ

Časť:

JKSO:

Objednávateľ: Ústav špeciál. zdravotníctva a výcviku MO SR Lešť

Zhotoviteľ: Jozef Šaranko STEAM

Dátum: 9.07.2009

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
1	2	3	4	5	6	7
		417,06	26 256,11	26 673,16	71,572	55,137
HSV	Práce a dodávky HSV	113,16	776,95	890,11	8,626	0,000
1	Zemné práce	105,52	1 964,10	2 069,62	11,075	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	0,00	52,11	52,11	2,719	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	156,78	12 526,60	12 683,38	47,933	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	41,59	9 936,34	9 977,94	1,219	55,137
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	14 630,10	56 191,22	70 821,33	16,857	15,472
PSV	Práce a dodávky PSV	1 322,56	634,94	1 957,50	0,581	0,000
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	3 546,57	1 088,97	4 635,54	3,579	0,000
713	Izolácie tepelné	0,00	14,02	14,02	0,000	0,089
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	0,00	40 655,15	40 655,15	0,000	8,554
722	Zdravotechnika (viď. samostatný rozpočet)	0,00	15,65	15,65	0,000	0,078
725	Zdravotechnika - zariad. predmety	0,00	4 003,22	4 003,22	2,740	0,000
763	Konštrukcie - drevostavby	0,00	753,51	753,51	0,167	0,118
764	Konštrukcie kľamplarske	644,24	42,19	686,44	0,104	0,000
766	Konštrukcie stolárske	887,86	294,67	1 182,53	0,198	6,633
767	Konštrukcie doplnkové kovové	2 000,23	212,96	2 213,19	0,280	0,000
768	Konštrukcie plastové	3 103,49	1 516,85	4 620,33	3,638	0,000
771	Podlahy z dlaždíc	3 125,15	5 939,45	9 064,60	5,384	0,000
781	Dokončovacie práce a obklady	0,00	46,91	46,91	0,003	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	0,00	972,75	972,75	0,183	0,000
784	Dokončovacie práce - maľby	0,00	23 032,65	23 032,65	0,000	0,000
M	Práce a dodávky M	0,00	11 008,87	11 008,87	0,000	0,000
21-M	Elektroinštalácia (viď. samostatný rozpočet)	0,00	11 676,28	11 676,28	0,000	0,000
24-M	Vzduchotechnika (viď. samostatný rozpočet)	0,00	347,50	347,50	0,000	0,000
PO	Požiarňa ochrana	0,00	0,00	32,00	0,000	0,000
OST	Ostatné	0,00	0,00	31,90	0,000	0,000
002	H Z S					
	<b>Celkom</b>	<b>15 047,16</b>	<b>104 479,98</b>	<b>119 559,04</b>	<b>88,429</b>	<b>70,609</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia pomocných budov v zrubovom tábore SLÁVIA

Objekt: na hromadné sprchy vo vojenskom obvode LEŠŤ

Časť:

Objednávateľ: Ústav špeciál. zdravotníctva a výcviku MO SR Lešť

Zhotoviteľ: Jozef Šaranko STEAM

JKSO:

EČO:

Spracoval:

Dátum: 9.7.2009

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>25 673,16</b>	<b>71,572</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>890,11</b>	<b>8,626</b>
1	139711101	Výkop v uzavretých priestoroch, v hĺbke 1 až 4 (pre nové trasy kanalizácie)	m3	10,499	57,81	606,94	0,000
2	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m hĺbky 1 až 4 (prebytočná-vytlačená zemina, von z objektu)	m3	5,751	5,84	33,59	0,000
3	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopu tr.1-4 do 500 m (na skládke)	m3	5,751	1,61	9,23	0,000
4	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne (vytlačená zemina pri vnút.kanalizácii)	m3	5,751	5,92	34,06	0,000
5	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutnených	m3	5,751	1,02	5,88	0,000
6	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu a zhutnením	m3	4,748	8,67	41,18	0,000
7	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny (nové trasy kanalizácie v objekte)	m3	4,313	10,68	46,08	0,000
8	5833712300	Strkopiesok 0-8 Z	t	8,626	13,12	113,16	8,626
<b>3 Zvislé a kompletne konštrukcie</b>						<b>2 069,62</b>	<b>11,075</b>
9	310279841	Zamurovanie otvoru s plochou do 4m2 v murive nadzáklad. nepálenými tvárnicami hr. do 300mm	m3	3,852	139,42	537,05	4,683
10	317121109	Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. do 100 cm	ks	4,000	3,60	14,38	0,015
11	5934113100	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1250 mm	ks	4,040	9,18	37,10	0,071
12	317121110	cm	ks	4,000	5,50	22,01	0,022
13	5934078700	Keramický preklad POROTHERM KP 23,8 70x238x1500 mm	ks	4,040	16,94	68,43	0,230
14	340238234	Zamurovanie otvorov pl do 1 m2 v priečkach alebo stenách z priečkových Ytong hr. 125 mm	m2	1,414	26,23	37,10	0,122
15	342272102	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.maltu YTONG hr.100,P3-550	m2	54,263	17,90	971,10	4,120
16	342272104	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.maltu YTONG hr.150,P3-550	m2	15,984	23,93	382,47	1,812
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>						<b>52,11</b>	<b>2,719</b>
17	451572110	Lôžko pod potrubie, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-2 mm (nové trasy kanalizácie)	m3	1,438	36,24	52,11	2,719
<b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>						<b>12 683,38</b>	<b>47,933</b>
18	612421431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % štukových	m2	258,354	6,58	1 700,28	7,353
19	612465141	Zjednotenie povrchov vnútorných stien stierkou vyrovnávacou BAUMIT, strojne miešaná, ručne nanášaná hr.3 mm	m2	361,060	3,95	1 424,43	1,444
20	612481119	Potiahnutie vnútorných stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou, do tmelu	m2	102,706	3,18	326,55	0,201
21	615481112	Zaktivizovanie prekladov VUSOKRET-om, vč. vyplnenia prac.šár lepidlom a potiahnutie prekladov sklolam.sieťkou v lep.tmeli	preklad	8,000	9,03	72,26	0,094
22	622464211	Omietka stien BAUMIT tenkovrstvová akrylátová jemnozrná hr.2 mm - v interiéri	m2	21,600	9,63	208,03	0,058
23	622465121	Vonkajšia omietka stien zo zmesi Terranova, Terra-Marmolit pieskové zrná, strednozrná	m2	9,872	20,25	199,90	0,051

**KONVULSIA ROZPOČTU**

24	625252420	Zatepovací systém polystyrén bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 100 mm - "S4" - v interiéri	m2	21,600	28,10	606,95	0,224
25	625255416	Zatepovací systém extrudovaný polystyrén, na lepiacu hmotu kotvený tanier.hmoždinkami s uzavretím sklotextilnou sieťkou do tmelu, bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 60 mm	m2	9,377	28,81	270,15	0,089
26	625991040	Zateplenie doskami polystyrénovými 1000x500 27.5kg vč omietky akrylátovej hr. 4cm	m2	5,548	29,96	166,16	0,069
27	625991100	Zateplenie doskami polystyrénovými 1000x500 27.5kg vč omietky akrylátovej hr.10cm	m2	130,010	37,40	4 862,82	1,842
28	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	9,488	129,43	1 228,04	21,464
29	631312611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm, s plastifikátorom (pre podlahové vykurovanie)	m3	4,582	151,18	692,71	11,093
30	631315711	Mazanina z betónu prostého tr.C 25/30 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,415	139,15	57,75	1,018
31	631319151	Priplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	4,582	27,10	124,18	0,000
32	631319171	Pripl. za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	4,582	8,23	37,72	0,000
33	631351101	Debnenie stien mazanín - zhotovenie	m2	0,988	7,62	7,53	0,009
34	631351102	Debnenie stien mazanín - odstránenie	m2	0,988	2,41	2,38	0,000
35	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,211	1 436,68	303,14	0,254
36	632451136	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladený dreveným hladidlom hr. do 50 mm, v spáde, (P3a hr.priem. 42mm)	m2	20,078	8,84	177,40	2,451
37	642942111	Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru do 2,5m2	ks	6,000	8,32	49,91	0,113
38	5533198000	Zárubňa oceľová CGU 60x197x16cm	ks	3,000	25,28	75,84	0,041
39	5533198600	Zárubňa oceľová CGU 90x197x16cm	ks	3,000	26,98	80,94	0,044
40	642942111	Osadenie kovového dverového rámu plochy otvoru do 2,5m2	ks	1,000	8,32	8,32	0,019
						<b>9 977,94</b>	<b>1,219</b>

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie**

41	919736111	Rezanie betónovej podlahy alebo podkladu tr. do C 12/15 hr. do 100 mm	m	115,000	13,72	1 578,23	0,004
42	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 30 m	m2	263,600	1,65	433,64	0,000
43	941941291	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1041	m2	263,600	1,92	506,70	0,210
44	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	m2	263,600	1,01	266,23	0,000
45	943943221	Montáž lešenia ľahkého, bez podláh pre zaťaženie podlahovej plochy do 2 kPa výšky do 10 m	m3	128,964	0,36	46,29	0,000
46	943943292	Pripl. za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia k cene -3221 alebo -3222	m3	386,892	0,19	74,06	0,048
47	943943821	Demontáž lešenia ľahkého, bez podl., pre zaťaž. do 2 kPa výšky do 10 m	m3	128,964	0,20	25,33	0,000
48	943955021	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdfžníkmi výšky do 10 m	m2	107,470	0,93	99,65	0,000
49	943955191	Priplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešenia k cene -5021, -5022, -5023, -5141	m2	322,410	0,45	144,65	0,174
50	943955821	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdfžníkmi, výšky do 10 m	m2	107,470	0,62	67,07	0,000
51	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	119,360	2,78	332,13	0,006
52	953942121	Osadenie ochranného uholníka (pre rohož)	ks	4,000	2,76	11,04	0,019
53	5531411089	Rohož tyčová na obuv 600/400	ks	1,000	40,28	40,28	0,197
54	953943121	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus - trubka	ks	1,000	3,06	3,06	0,000
55	5531411205	Odvodňovacia trubka	m	1,000	1,32	1,32	0,305
56	953945107	Profil soklový hliníkový SI 10 BAUMIT	m	24,790	4,36	108,16	0,000
57	953945111	Lišta rohová BAUMIT 9075	m	85,120	2,08	177,37	0,000
58	953945115	Lišta PVC s odkvapovým nosom BAUMIT 03-4230	m	6,400	2,05	13,11	0,000

59	961043111	Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom -2,200 t	m3	1,857	59,85	111,14	0,000
60	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plyných alebo dutých hr. do 150 mm -0,196 t	m2	14,095	2,91	40,96	0,010
61	962032631	Búranie komínov. muríva z tehál nad strechou na akúkoľvek maľtu x -1.633 t	m3	1,982	20,27	40,18	0,000
62	964011221	Vybúranie prekladov železobetónových prefabrikovaných, dl. do 3 m, do 75 kg/m -2,400 t	m3	0,146	105,52	15,41	0,002
63	965042220	Búranie podkladných betónov a mazanín, hr.nad 100 mm (pre nové trasy kanalizácie) -2,200 t	m3	4,313	58,83	253,73	0,000
64	965043420	Búranie podláh, vč. dlažby, liatych dlažieb a mazanín betón. s poterom, hr.do 150 mm (pre nové trasy kanalizácie) -2,200 t	m3	5,175	66,25	342,85	0,000
65	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xytolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm -0,020 t	m2	11,450	1,42	16,21	0,000
66	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dl., hr.nad 10 mm -0,065 t	m2	93,690	2,48	232,31	0,000
67	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov.okenného krídla do 1,5 m2	ks	11,000	0,35	3,84	0,000
68	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného alebo kov.dverného krídla do 2 m2	ks	8,000	0,50	4,04	0,000
69	968062355	Vybúranie drevených a kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2 -0,063 t	m2	14,640	6,98	102,16	0,018
70	968062455	Vybúranie drevených a kovových dverových zárubní -0,082 t	m2	13,905	5,15	71,60	0,016
71	971033241	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m2 hr.do 300 mm -0,008 t	ks	1,000	2,19	2,19	0,000
72	971033341	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,09 m2 hr.do 300 mm -0,057 t	ks	3,000	4,00	12,00	0,001
73	971033541	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr.do 300 mm -1,875 t	m3	0,198	47,24	9,35	0,000
74	971033541	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr.do 300 mm -1,875 t	m3	0,446	47,24	21,07	0,001
75	971033631	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 150 mm -0,270 t	m2	4,240	3,77	15,99	0,002
76	971033641	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm -1,875 t	m3	0,585	32,57	19,05	0,001
77	971042261	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,0225 m2, do 600 mm -0,060 t	ks	5,000	21,89	109,47	0,003
78	974031164	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maľtu do hf. 150 mm a š. do 150 mm-0,040 t	m	9,800	4,93	48,34	0,005
79	974032664	Vysek. rýh v sten. a prieč. pre vřahov. nosn. do stien do hf. 150 mm, v. nosníka do 150mm-0,027t	m	2,700	2,78	7,51	0,000
80	974032668	Vysek. rýh v sten. a prieč. pre vřahov. nosn. do stien do hf. 150 mm, v. nosníka do 350mm-0,063t	m	3,200	4,80	15,35	0,000
81	975032241	Podchyt.priečok drevenou výstuhou do výšky 3 m pri hr.muríva do 150 mm a dĺžky podchytenia do 3 m	m	8,600	26,06	224,16	0,197
82	976061111	Vybúranie drevených parapetných dosiek -0,016 t	m	11,200	1,63	18,27	0,000
83	978011161	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápencementových v rozsahu do 50 % -0,020 t	m2	258,354	1,10	285,14	0,000
84	978015231	Otlčenie poškodených omietok vonkajších, s vyškriabaním škár v I. až IV.st. zlož., v rozsahu 10-30 % -0,012t	m2	127,951	0,37	47,84	0,000
85	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2 -0,068 t	m2	58,390	2,34	136,40	0,000
86	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	70,609	9,97	704,25	0,000
87	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	353,043	0,36	127,07	0,000
88	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	70,609	6,34	447,51	0,000
89	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	141,217	0,71	99,96	0,000
90	979082129	Poplatok za likvidáciu resp. uloženie suti na skládku	t	70,609	9,97	703,97	0,000
91	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	71,572	24,59	1 760,31	0,000

PSV Práce a dodávky PSV

70 821,33

16,857

\*\*\* Izolácie proti vode a vlhkosti

1 957,50

0,581

92	711111001	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena	m2	34,500	0,14	4,88	0,000
93	4416315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,010	1 258,49	12,59	0,010
94	711111311	Izolácia proti povrchovej vode, stierkou FLEXDICHT, vč. zákl. náteru ARDAL GRUNDFESTINGER, betón. podklad - vodorovná	m2	65,810	2,90	190,74	0,000
95	2353202100	Stierkové izolácie Flexdicht, balenie 28 l	kg	80,551	3,51	282,69	0,113
96	2353201000	Základ. náter Ardal Grundfestinger	kg	10,069	13,67	137,83	0,010
97	711111321	Izolácia proti povrchovej vode, stierkou FLEXDICHT vč. základ.náteru ARDAL GRUNDFESTINGER na betón. podklad - zvislá	m2	107,520	3,46	371,55	0,019
98	2353202100	Stierkové izolácie Flexdicht, balenie 28 l	kg	161,280	3,51	566,00	0,226
99	2353201000	Základ. náter Ardal Grundfestinger	kg	16,128	13,67	220,45	0,016
100	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	34,500	1,50	51,87	0,019
101	6283221000	Pásy ťažké asfaltové Hydrobit v 60 s 35	m2	39,675	2,60	103,20	0,169
102	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,581	27,37	15,90	0,000

713 Izolácie tepelné

4 635,54

3,579

103	713111132	Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, doskami stropov, spodkom - na sádkokartónovom podhľade	m2	238,720	2,32	554,79	0,127
104	6315145120	Izolácie podkrovi, podhľadov (1000x600mm), Polterm UNI hrúbky 100mm - ORSIL	m2	250,656	5,83	1 460,44	0,702
105	713121111	Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami podláh, jednovrstvová	m2	97,480	0,69	66,96	0,003
106	2837650540	ISOVER Extrud polystyrén Styrodur 4000 CS hrúbka 60mm	m2	99,430	20,98	2 086,13	2,386
107	713191125	Izolácie tepelné podláh, prekrytím PE-fóliou	m2	107,228	1,44	154,91	0,162
108	713191126	Izolácie tepelné stropov, prekrytím PE-fóliou (parozábrana)	m2	131,296	1,68	221,22	0,198
109	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	3,579	25,45	91,09	0,000

721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia

14,02

0,000

110	721210813	Demontáž vpustu podlahového z kyselinovzdornej kameniny DN 100 0,02961t	ks	3,000	4,67	14,02	0,000
-----	-----------	---	----	-------	------	-------	-------

722 Zdravotechnika (viď. samostatný rozpočet)

40 655,15

0,000

111	722000000	Zdravotechnická inštalácia - zemné práce, vodor.konstr., komunikácie, rúrové vedenia, vnút.kanaliz. a vodovod, zariad.predmety spolu	kpl	1,000	40 655,15	40 655,15	0,000
-----	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	-------

725 Zdravotechnika - zariad. predmety

15,65

0,000

112	725110814	Demontáž záchoda odsávacieho alebo kombinačného 0.0342t	súb	1,000	4,28	4,28	0,000
113	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry 0,01946 t	súb	2,000	3,33	6,66	0,000
114	725820801	Demontáž batérie nástennej do G 3/4 0,00156 t	súb	2,000	2,00	4,00	0,000
115	725860811	Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety,jednoduchá 0.00085 t	ks	2,000	0,35	0,70	0,000

763 Konštrukcie - drevostavby

4 003,22

2,740

116	763111143	SDK priečka s izoláciou hr. 125 mm KNAUF W111 jednoduchá kca CW a UW dosky 1x GKFI tl 12,5 mm	m2	32,400	30,35	983,27	0,939
117	763133110	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca ocel profil dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	62,050	21,20	1 315,23	0,787
118	763133310	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca ocel profil dosky GKBI hr. 12,5	m2	70,810	22,64	1 602,92	1,015
119	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	2,740	37,16	101,81	0,000

764 Konštrukcie klampiarske

753,51

0,167

120	764311822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30° 0,00732t	m2	1,930	0,83	1,61	0,000
-----	-----------	--	----	-------	------	------	-------

121	764322220	Oplechovanie z poplastovaného plechu odkvapov na strechách s tvrdou krytinou rš 330 mm - K6	m	1,900	3,72	7,08	0,003
122	764333220	Lemovanie z poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách rš 250 mm - K7	m	13,500	7,88	106,34	0,040
123	764341220	Lemovanie rúry, konzoly alebo držiaka na vlnitej, hladkej, drážkovej krytine, D 75-100mm	ks	4,000	8,98	35,93	0,010
124	764352300	Žľaby pododkvapové RANNILA, polkruhové, farba RR 20, priemer 150 mm - K1	m	23,700	13,24	313,79	0,064
125	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30° rš 330 mm 0,0033t	m	18,400	0,62	11,48	0,000
126	764359221	Kotlík žľabový RANNILA, farba RR 20, priemer 100 mm - K2	ks	2,000	9,79	19,58	0,002
127	764410240	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu vrátane rohov rš 250 mm	m	5,900	13,35	78,76	0,018
128	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm 0,00135t	m	11,200	0,83	9,33	0,000
129	764454212	Odpadové rúry RANNILA, farba RR 20, priemer 100 mm - K 3,4a5	m	10,700	14,60	156,18	0,029
130	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm 0,00285t	m	9,800	0,62	6,12	0,000
131	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,167	43,74	7,30	0,000
<b>766 Konštrukcie stolárske</b>						<b>686,44</b>	<b>0,104</b>

132	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otvárateľného do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	6,000	3,95	23,69	0,000
133	6116013200	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 60x197 cm, vč. kovania	ks	3,000	94,71	284,13	0,041
134	6116022200	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 90x197 cm, vč. kovania	ks	3,000	105,68	317,05	0,053
135	766695212	Montáž prahu dveri, jednokrídlových	ks	6,000	2,64	15,85	0,000
136	6118712100	Prah dubový dĺžky 62 šírky 15 cm	ks	3,000	5,67	17,02	0,004
137	6118718100	Prah dubový dĺžky 92 šírky 15 cm	ks	3,000	8,68	26,03	0,006
138	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,104	25,55	2,66	0,000
<b>767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>						<b>1 182,53</b>	<b>0,198</b>

139	767392112	Montáž krytiny striech plechom tvarovaným skrutkovaním, vč. dodávky materiálu	m2	1,000	16,58	16,58	0,001
140	767581803	Demontáž podhľadov tvarovaných plechov 0,055t	m2	120,599	2,18	263,32	0,000
141	767641110	Montáž dverí, dokončenie okovania dverí, osadených do ocelevej zárubne otvárateľných jednokrídlových	ks	1,000	8,36	8,36	0,000
142	5539411000	Hliníkové otvárateľné, vchodové dvere s rámom 900/1970, z 2/3 zaskl.	ks	1,000	887,86	887,86	0,197
143	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,198	32,34	6,40	0,000
<b>768 Konštrukcie plastové</b>						<b>2 213,19</b>	<b>0,280</b>

144	758201111	Montáž plastových okenných parapet. dosiek	m	6,500	3,99	25,92	0,000
145	6114100000	Plastové parapetné dosky s nosom š. 200mm, vč. koncoviek	ks	7,150	18,58	132,88	0,060
146	768101111	Montáž plastových výplní otvorov, vč. vyplnenia prac. škar PUR-penou	m	26,800	6,98	187,04	0,000
147	6114107100	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové sklopné výšky/šírky 600/600 mm, s pákovým mechanizmom	ks	3,000	236,77	710,30	0,068
148	6114107600	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové sklopné výšky/šírky 600/1100 mm, s pákovým mechanizmom	ks	1,000	273,14	273,14	0,029
149	6114116700	Plastové okno SALAMANDER jednokrídlové otvárateľno-sklopné výšky/šírky 1500/1200 mm, vč. nepriehľad. skla	ks	3,000	294,64	883,92	0,123
<b>771 Podlahy z dlaždíc</b>						<b>4 620,33</b>	<b>3,638</b>

150	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc gresových do tmelu, hladké 300x300 mm	m2	1,749	14,78	25,85	0,011
151	5976412820	Dlaždice gresové s protišmykovým povrchom 300x300x10	m2	1,924	18,07	34,76	0,038



154	5975412200	Montáž soklíkov z obkladačiek, keramických do tmelu, rovné 300x100 mm, výška 100 mm	m	74,088	2,41	178,24	0,072
155	59755109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz. hladkých 300x300mm	m2	53,550	7,89	422,52	0,263
156	5975412200	Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca úprava 1 A 300x300x10 1 Ila	m2	63,397	14,90	944,31	1,268
155	597575208	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu ARDALIHT PRO, škárovanie SPECIAL FUGE, protišmykové, reliéf. 300x300 mm	m2	65,810	12,78	841,09	0,323
156	5976455000	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 A 300x300x10 1 Ila	m2	68,442	16,48	1 127,75	1,643
157	2353201300	Tesniaca rohová páska ASO Dichtband 2000- š. 12cm, 50m, vč. montáže so silikón-kaučuk. tmelom	m	198,150	5,03	996,67	0,020
158	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	3,638	13,51	49,15	0,000
						<b>9 064,60</b>	<b>5,384</b>

**781 Dokončovacie práce a obklady**

159	781445012	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do obyč. lepiaceho tmelu, veľkosť 150x150 mm	m2	96,807	17,52	1 695,80	0,300
160	781445202	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu flexibil. Ardaliht Pro, škárovanie Special Fuge, (sprchách). veľkosť 150x150 mm	m2	127,820	23,16	2 960,35	0,064
161	5976574130	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 150x150 trieda oteruvzdornosti I Ila	m2	235,858	13,25	3 125,15	4,953
162	781491111	Plastové profily pre obklad do tmelu - roh steny	m'	153,300	4,29	657,36	0,037
163	781491115	Plastové profily pre obklad do tmelu - kúty steny	m'	124,200	4,41	547,32	0,030
164	998781102	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	5,384	14,60	78,62	0,000
						<b>46,91</b>	<b>0,003</b>

**783 Dokončovacie práce - nátery**

165	783222100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	7,796	3,29	25,63	0,002
166	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	7,796	1,87	14,60	0,001
167	783671003	Nátery stolárskych výrobkov polyuretánové dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	0,855	7,82	6,68	0,001
						<b>972,75</b>	<b>0,183</b>

**784 Dokončovacie práce - maľby**

168	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním v miestnostiach výšky do 3,80 m	m2	220,610	0,56	124,27	0,000
169	784411301	Penetrácia jednonás. s obrúsením a presadrovaním v miestnostiach výšky do 3,80 m	m2	190,545	0,17	32,11	0,019
170	784411305	Penetrácia sádrokartónu - Kombigrund-om	m2	176,060	0,79	138,67	0,018
171	784441111	Maľby akrylátové na sádrokartón, jednofarebné s bielym stropom v miestnostiach výšky do 3,80 m	m2	176,060	2,71	477,10	0,108
172	784452271	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, Superflex, Farmal jednofarebné dvojnás. výšky do 3,80 m	m2	190,545	1,05	200,61	0,037
						<b>23 032,65</b>	<b>0,000</b>

**M Práce a dodávky M**

**21-M Elektroinštalácia (viď. samostatný rozpočet) 11 008,87 0,000**

173	C 21-M	Elektroinštalácia	kpl	1,000	11 008,87	11 008,87	0,000
						<b>11 676,28</b>	<b>0,000</b>

**24-M Vzduchotechnika (viď. samostatný rozpočet)**

174	C 24-M	Vzduchotechnika	kpl	1,000	11 296,17	11 296,17	0,000
175	C 24-Ma	Izolácie tepelné	kpl	1,000	380,11	380,11	0,000
						<b>347,50</b>	<b>0,000</b>

**PO Požiarna ochrana**

176	PO	Požiarna ochrana - komplet dodávka a montáž	kpl	1,000	347,50	347,50	0,000
						<b>31,90</b>	<b>0,000</b>

**OST Ostatné**

**002 H Z S 31,90 0,000**

177	HZS-1	Demontáž bleskozvodových zvodov	hod	4,000	7,98	31,90	0,000
-----	-------	---------------------------------	-----	-------	------	-------	-------

**Celkom**

**119 559,04 88,42**

### Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba :Rekonš.pomocných budov v zrub.tábore SLÁVIA na hromadné sprchy vo vojenskom obv/Miesto: LEŠŤ

Rozpočet:

JKSO :

Spracoval:

Dňa: 9.7.2009 Zmluva č.:

IČO: DIČ:

IČO: DIČ:

IČO: DIČ:

1 M3 OP 48 380 1 M2 UP 48 380

1 M2 ZP 48 380 1 M 48 380

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:	9 535,44	12 504,05	22 039,49	6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska
2	PSV:	12 483,58	6 132,08	18 615,65	7	Murárske výpomocce	12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	13	Stáženie podmienky
4	iné:				9		14	
5	Súčet:	22 019,01	18 636,13	40 655,15	10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:

D	ON - ostatné náklady	E	Celkové náklady
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
17	Inžinierska činnosť	22	DPH 19% z: 40 655,15
18	Projektové práce	23	DPH 0% z:
19		24	Súčet riadkov 21 až 23: 48 379,63
20			

<p>projektant, rozpočtár, cenár</p> <p>dátum: _____ podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>	<p>odberateľ, zhotoviteľ</p> <p>dátum: _____ podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>
--	---

Odpočet - pripočet

Odberateľ:  
 Projektant:  
 Dodávateľ: Jozef Šaranko STEAM

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 09.07.2009

Stavba :Rekonš.pomocných budov v zrub.tábore SLÁVIA na hromadné sprchy vo vojenskom obvode LEŠŤ

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Ing. Gaston Ivanov	Popis položky, stavebného diela, remesia	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
					Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :	5 110,79	510,18	5 620,98	37,99806	8,554			
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :	534,86	0,00	534,86	15,64254	0,000			
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :	263,15	0,00	263,15	10,70600	0,000			
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :	78,28	11 993,87	12 072,15	67,46978	0,000			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	3 548,35	0,00	3 548,35	0,00000	0,000			
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	9 535,44	12 504,05	22 039,49	131,81639	8,554			
721 - Vnútnomá kanalizácia spolu :	2 488,51	1 120,76	3 609,27	0,27861	0,000			
722 - Vnútnomý vodovod spolu :	7 861,17	0,00	7 861,17	0,22713	0,000			
725 - Zariadenovacie predmety spolu :	2 133,90	5 011,32	7 145,22	0,19152	0,000			
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :	12 483,58	6 132,08	18 615,65	0,69725	0,000			
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	12 483,58	6 132,08	18 615,65	0,69725	0,000			
Rozpočet celkom :	22 019,01	18 636,13	40 655,15	132,51364	8,554			

Spracoval: .  
JKSO :  
Dátum: 09.07.2009

Odberteľ: Jozef Šaranko STEAM Veľký Kríš

Ing. Gaston Ivanov  
Projektant:  
Dodávateľ:

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu		Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
											Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>															
<b>1 - ZEMNÉ PRÁCE</b>															
1	271	11001-1010	Výrýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	0,023 km		732,80	16,86	0,00	16,86	0,00940	0,00873	0,00940	0,00873	19	
2	221	11310-7141	Odstranenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 5 cm, do 200 n	10,600 m2		2,41	25,57	0,00	25,57	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
3	221	11310-7146	Odstranenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 30 cm, do 200	10,600 m2		16,65	176,49	0,00	176,49	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
4	272	11510-1201	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min.	60,000 hod		2,49	149,55	0,00	149,55	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
5	001	11510-1321	Pohotovosť čerpacej súpravy 10-25m do 500 l/min	10,000 deň		1,64	16,35	0,00	16,35	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
6	001	12110-1001	Odstranenie ornice ručne s vodorov. premiest. na hromady do 50 m	13,500 m3		15,15	204,58	0,00	204,58	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
7	272	13230-1101	Híbenie rýh šířka do 60 cm v horn. tr. 4 do 100 m3	27,600 m3		33,40	921,83	0,00	921,83	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
8	272	13230-1109	Priplatok za lepišnosť horniny tr.4 v rýhach š. do 60 cm	13,800 m3		3,39	46,78	0,00	46,78	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
9	001	13320-2115	Híbenie sondy	3,240 m3		33,40	108,21	0,00	108,21	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
10	272	13330-1101	Híbenie šachiet v horn. tr. 4 do 100 m3	61,100 m3		41,38	2 528,04	0,00	2 528,04	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
11	272	13330-1109	Priplatok za lepišnosť horniny tr.4	30,550 m3		2,96	90,46	0,00	90,46	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
12	272	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	37,400 m2		3,03	113,36	0,00	113,36	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
13	272	15110-1111	Odstranenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	37,400 m2		0,59	22,00	0,00	22,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
14	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	88,700 m3		2,28	202,51	0,00	202,51	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
15	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	88,700 m3		1,33	117,62	0,00	117,62	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
16	272	17410-1101	Zásyp zhmtnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	88,700 m3		2,75	244,08	0,00	244,08	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
17	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehadenia sypatiny	11,970 m3		10,57	126,50	0,00	126,50	0,00	0,00	0,00	0,00	19	
18	MAT	583 316000	Kamenivo ťažené drobné 2-4 mm	22,743 t		22,43	0,00	510,18	510,18	1,67000	37,98081	37,98081	8,554	19	
										5 620,98	5 620,98	37,99806	37,99806		
<b>1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :</b>															
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>															
19	271	45157-2111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z kam. drob. ťaženého	4,059 m3		45,36	184,13	0,00	184,13	0,00	1,89077	7,67464	1,89077	19	
20	271	45231-1111	Podkladné dosky z betónu tr. B 7,5 v otv. výk. pod potrubie	3,240 m3		99,20	321,41	0,00	321,41	0,00	2,45864	7,96599	2,45864	19	
21	271	45235-1101	Debnenie podkl. dosák a sedl. lôžok pod potrubie v otv. výk.	3,480 m2		8,42	29,32	0,00	29,32	0,00	0,00055	0,00191	0,00055	19	
										534,86	534,86	15,64254	15,64254		
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :</b>															
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>															
22	221	56690-3111	Vyspravenie podkladu po prekopoch kam. hrubým drveným+kryt	10,600 m2		24,83	263,15	0,00	263,15	0,00	1,01000	10,70600	1,01000	19	
										263,15	263,15	10,70600	10,70600		
<b>5 - KOMUNIKÁCIE spolu :</b>															
<b>8 - RÚROVÉ VEDEŇIA</b>															
23	271	87118-1121	Montáž potrubia z ťlakových rúrok polyetyl. DN 50	2,000 m		0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,24	0,00	19	

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Ing. Gaston Ivanov

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
24	271	87131-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	24,600 m		0,52	12,75	0,00	12,75	0,00006	0,00006	0,00096	19
25	MAT	273 223130	Kružok gumový tesniaci JS150 150x212x3mm	16,000 kus		1,78	0,00	28,55	28,55	0,00006	0,00006	0,06800	19
26	MAT	426 610000	Čerpacia zostava (Zxčepadlo + ovladacia skrinka)	1,000 kus		2 681,93	0,00	2 681,93	2 681,93	0,00004	0,00004	0,00078	19
27	271	87731-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	5,000 kus		1,30	6,48	0,00	6,48	0,00039	0,00039	0,00012	19
28	MAT	286 504080	Koleno odpadové PVC d160/45st. 1-hrdlové	2,000 kus		7,03	0,00	14,06	14,06	0,00004	0,00004	0,00001	19
29	MAT	286 504200	Koleno odpadové PVC d 150/30	3,000 kus		8,04	0,00	24,11	24,11	0,00004	0,00004	0,00001	19
30	MAT	592 798040	Žumpa železobetónova prepracovaná objem V24m3 Typ Z 3.1	3,000 kus		3 040,85	0,00	9 122,55	9 122,55	0,00001	0,00001	0,00001	19
31	271	89117-3111	Montáž vodov. ventilov hlavných pre prípojky DN 50	1,000 kus		7,02	7,02	0,00	7,02	0,00001	0,00001	0,00001	19
32	271	89210-1111	Skuška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	24,600 m		1,88	46,35	0,00	46,35	0,00009	0,00009	0,00018	19
33	271	89223-3111	Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	2,000 m		1,89	3,79	0,00	3,79	0,00043	0,00043	0,00043	19
34	271	89224-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	2,000 m		0,43	0,86	0,00	0,86	0,00043	0,00043	0,00043	19
35	271	89973-1101	Uloženie výstražná PVC fólia-biela vodovod hr.0,3mm, š.20cm na o	2,000 m		0,40	0,80	0,00	0,80	0,00043	0,00043	0,00043	19
36	MAT	286 151550	Rúrka tlaková z polypropylénu PPR PN20 32x5,4x4000 mm	1,000 m		2,31	0,00	2,31	2,31	0,00043	0,00043	0,00043	19
37	MAT	422 912100	Súprava zemná posúvačová Y1020 DN50	1,000 kus		19,94	0,00	19,94	19,94	0,00043	0,00043	0,00043	19
38	MAT	422 912A011	Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 40-50, 1,1-1,7m	1,000 kus		60,82	0,00	60,82	60,82	0,00043	0,00043	0,00043	19
39	MAT	552 408360	Odbočka 50/60 D+M	1,000 kus		19,94	0,00	19,94	19,94	0,00043	0,00043	0,00043	19
40	MAT	552 421810	Poklop posúvačového uzáveru	12 072,15		0,00	78,28	11 993,87	12 072,15	0,00043	0,00043	0,00043	19
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA SPOLU :</b>													
41	271	99827-6101	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	131,816 t		26,92	3 548,35	0,00	3 548,35	0,00043	0,00043	0,00043	19
Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a skliom. v otv. výk. 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE SPOLU : PRÁCE A DODÁVKY HSV SPOLU :													
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>													
<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>													
<b>721 - Vnútroňná kanalizácia</b>													
42	721	72117-1105	Potrubie kanai. z rúr PPs DN 50x1,8	5,500 m		17,15	94,32	0,00	94,32	0,00135	0,00135	0,00743	19
43	721	72117-1106	Potrubie kanai. z PPs D 110x2,7	35,000 m		21,15	740,12	0,00	740,12	0,00149	0,00149	0,05215	19
44	721	72117-1107	Potrubie kanai. z PPs D 75x1,8	2,000 m		19,34	38,68	0,00	38,68	0,00161	0,00161	0,00322	19
45	721	72117-1109	Potrubie kanai. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	63,000 m		13,36	841,67	0,00	841,67	0,00203	0,00203	0,12789	19
46	721	72117-1110	Potrubie kanai. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 125x3,2	21,000 m		17,25	362,21	0,00	362,21	0,00291	0,00291	0,06111	19
47	721	72117-1111	Potrubie kanai. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 140x2,8	4,000 m		18,64	74,58	0,00	74,58	0,00309	0,00309	0,01236	19
48	721	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanai. výpusťiek D 50x1,8	9,000 kus		2,01	18,13	0,00	18,13	0,00050	0,00050	0,00050	19
49	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanai. výpusťiek D 110x2,3	3,000 kus		3,01	9,03	0,00	9,03	0,00056	0,00056	0,00120	19
50	721	72121-1912	Montáž vpusti podlahových DN 50/75	20,000 kus		3,85	76,97	0,00	76,97	0,00055	0,00055	0,00275	19
51	721	72121-1913	Montáž vpusti podlahových DN 110	1,000 kus		4,99	4,99	0,00	4,99	0,00055	0,00055	0,00275	19
52	MAT	551 610990	Podlahový vpust so zvislým odtokom DN110 s nerez.krytom	1,000 kus		53,37	53,37	0,00	53,37	0,00055	0,00055	0,00275	19
53	MAT	551 611000	Podlahový vpust so zvislým odtokom DN50	20,000 kus		53,37	53,37	0,00	53,37	0,00055	0,00055	0,00275	19
54	721	72127-3153	Ventilačné hlavice polypropylen PP DN 110	5,000 kus		28,41	142,07	0,00	142,07	0,00055	0,00055	0,00275	19
55	721	72129 0111	Skuška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	126,500 m		0,58	73,15	0,00	73,15	0,00055	0,00055	0,00275	19

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Ing. Gaston Ivanov	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavobného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách	DPH %
										Jednotková	Jednotková	
										Spolu	Spolu	
56	721	72129-0112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	4,000 m		0,79	3,15	0,00	3,15			19
57	721	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	0,279 t		16,95	4,73	0,00	4,73			19
58	721	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	0,279 t		16,95	4,73	0,00	4,73			19
			<b>721 - Vnútrotná kanalizácia spolu :</b>	<b>3 609,27</b>		<b>0,00</b>	<b>2 488,51</b>	<b>1 120,76</b>	<b>3 609,27</b>	<b>0,27861</b>		
			<b>722 - Vnútrotný vodovod</b>									
59	721	72217-1216	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 63/6,5	33,500 m		57,33	1 920,47	0,00	1 920,47	0,00164	0,05494	19
60	721	72217-3312	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 20x2,25	26,000 m		14,06	365,50	0,00	365,50	0,00023	0,00658	19
61	721	72217-3313	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 25x2,5	43,500 m		16,85	732,94	0,00	732,94	0,00022	0,00957	19
62	721	72217-3314	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 32x3,0	28,500 m		28,91	824,02	0,00	824,02	0,00049	0,01397	19
63	721	72217-3315	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 40x4,0	40,000 m		38,38	1 535,38	0,00	1 535,38	0,00063	0,02520	19
64	721	72217-3316	Potrúbie vodov. z rúrok PEXc/AL/PE D 50x4,5	21,500 m		52,84	1 136,08	0,00	1 136,08	0,00097	0,02086	19
65	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou DN 16- 20 hr.9mm	25,500 m		0,81	20,60	0,00	20,60	0,00005	0,00128	19
66	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou DN 16- 20 hr.20mm	44,000 m		1,13	49,57	0,00	49,57	0,00009	0,00396	19
67	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou DN 25-32 hr.9mm	32,500 m		0,96	31,11	0,00	31,11	0,00006	0,00195	19
68	721	72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou DN 25- 32 hr.32mm	36,000 m		1,04	37,33	0,00	37,33	0,00007	0,00252	19
69	721	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou DN 40-50 hr.9mm	20,000 m		1,40	27,92	0,00	27,92	0,00015	0,00300	19
70	721	72218-2116	Ochrana potrubia izoláciou DN 40- 50 hr.40mm	22,000 m		1,72	37,95	0,00	37,95	0,00015	0,00330	19
71	721	72218-2117	Ochrana potrubia izoláciou DN 63 hr.9mm	6,000 m		2,10	12,62	0,00	12,62	0,00021	0,00126	19
72	721	72218-2118	Ochrana potrubia izoláciou DN 60 hr.50mm	7,000 m		3,29	23,03	0,00	23,03	0,00022	0,00154	19
73	721	72219-0401	Pripojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpusť. DN 15	54,000 kus		5,38	290,73	0,00	290,73	0,00176	0,02992	19
74	721	72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	17,000 pár		11,37	193,22	0,00	193,22	0,00102	0,00102	19
75	721	72222-2215	Armát. vodov. s 1 závitom, ventili vypúšťací K 223 G 3/4	1,000 kus		10,87	10,87	0,00	10,87	0,00262	0,00262	19
76	721	72223-0106	Armát. vodov. s 2 závitmi, ventili priamny KE 83 T G 2	1,000 kus		40,88	40,88	0,00	40,88	0,00262	0,00524	19
77	721	72223-1026	Armát. vodov. s 2 závitmi, ventili priamny KE 125 T G 2	2,000 kus		40,88	81,75	0,00	81,75	0,00262	0,00524	19
78	721	72223-1066	Armát. vodov. s 2 závitmi, ventili spätný VE 3030 G 2	1,000 kus		26,92	26,92	0,00	26,92	0,00218	0,00218	19
79	721	72223-1166	Armát. vod. s 2 závit. ventili poistny priamny ON 137030 G 2	1,000 kus		79,76	79,76	0,00	79,76	0,00402	0,00402	19
80	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	193,000 m		1,22	234,75	0,00	234,75	0,00017	0,03281	19
81	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	193,000 m		0,75	144,32	0,00	144,32			19
82	721	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	0,227 t		15,25	3,46	0,00	3,46			19
			<b>722 - Vnútrotný vodovod spolu :</b>	<b>7 861,17</b>		<b>0,00</b>	<b>7 861,17</b>	<b>0,00</b>	<b>7 861,17</b>	<b>0,22713</b>		
			<b>725 - Zariadenie predmety</b>									
83	721	72511-2300	Záchoďová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita	1,000 súbor		157,53	157,53	0,00	157,53	0,02902	0,02902	19
84	721	72521-1681	Umyvadlo keram zdravotné prípev. na stenu biele 640 mm	1,000 súbor		98,70	98,70	0,00	98,70	0,00107	0,00107	19
85	721	72521-2200	Umyvadlo z diturvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	9,000 súbor		78,26	704,38	0,00	704,38	0,01319	0,11871	19
86	721	72533-9101	Montáž vyleviak keramic., liat. a i. hmody bez výtok armat. a splach. i	1,000 súbor		34,40	34,40	0,00	34,40	0,00262	0,00262	19
87	MAT	642 740101	Výlevka biela so zadným odpadom	1,000 kus		155,53	0,00	155,53	155,53	0,01400	0,01400	19
88	721	72581-0503	Pripojovacie kolienko s pripojovacou rúrkou TE 69 G 1/2	18,000 súbor		8,13	146,26	0,00	146,26	0,00034	0,00612	19
89	721	72582-0600	Bateria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita	1,000 súbor		98,20	98,20	0,00	98,20	0,00171	0,00171	19
90	721	72582-1400	Bateria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita	9,000 kus		81,26	731,30	0,00	731,30	0,00184	0,01656	19

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
91	721	72584-9201	Montáž batérii sprch. nástien. s pevnou výškou	16,000	kus	9,82	157,13	0,00	157,13	0,00009	0,00144			19
92	MAT	551 H10731	Batéria podomiet.sprch. +podomiet.teleso+hlavová sprcha+rarnen	16,000	kus	303,49	0,00	4 855,79	4 855,79	0,00027	0,00027			19
93	721	72598-0122	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 15/30	1,000	kus	2,59	2,59	0,00	2,59					19
94	721	99872-5101	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	0,192	t	17,75	3,41	0,00	3,41					19
			<b>725 - Zariadenovacie predmety spolu :</b>	7 145,22		0,00	2 133,90	5 011,32	7 145,22				0,19152	
			<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :</b>	18 615,65		0,00	12 483,58	6 132,08	18 615,65				0,69725	
			<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :</b>	18 615,65		0,00	12 483,58	6 132,08	18 615,65				0,69725	
			<b>Rozpočet celkom :</b>	40 655,15		0,00	22 019,01	18 636,13	40 655,15			132,51364		8,554

Názov	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základné náklady</b>		
Dodávka	3 332,65	
Doprava 3,60%, Presun 1,00%	119,98	33,33
Montáž - materiál		3 916,91
Montáž - práce		1 767,85
<b>Medzisúčet 1</b>	<b>3 452,63</b>	<b>5 718,09</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		341,08
Nátery		0,00
Zemné práce		1 497,54
PPV 0,00% z náterov a zemných prác		0,00
<b>Medzisúčet 2</b>	<b>3 452,63</b>	<b>7 556,72</b>
Dodav. dokumentácia 0,00% z medzisúčtu 2		0,00
Riziká a poistenie 0,00% z medzisúčtu 2		0,00
Opravy v záruke 0,00% z medzisúčtu 1		0,00
<b>Základné náklady celkom</b>		<b>11 009,35</b>
<b>Vedľajšie náklady</b>		
GZS 0,00% z pravej strany medzisúčtu 2		0,00
Prevádzkové vplyvy 0,00% z medzisúčtu 2		0,00
<b>Vedľajšie náklady celkom</b>		<b>0,00</b>
Kompletizačná činnosť		0,00
<b>Náklady celkom</b>		<b>11 008,87</b>
Základ a hodnota DPH 19%	11 004,89	2 090,71
<b>Náklady celkom s DPH</b>		<b>13 099,58</b>
Ročný nárast cien 0,00%		0,00
Ročný nárast cien 0,00%		0,00
<b>Súčty odstavcov</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
HZS - Odborné prehliadky	0,00	122,63
Elektromontáže	3 917,21	1 231,30
Zariadenie na ovládanie HDO	997,00	99,70
Dodávky - Rozvádzač RS	2 094,70	143,57
Dodávky - el. vykurovanie	1 238,27	0,00
Zemné a stavebné práce	1 497,49	0,00
HZS - Drobné montážne práce, demontáže, skúšky, zaučenie	0,00	270,00



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkom	Montáž	Montáž celkom	Cena	Cena celkom
<b>HZS - Odborné prehliadky</b> Zkoušky a prehliadky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a do 3300 EUR	ks	1,00	0,00	0,00	123,07	123,07	123,07	123,07
<b>HZS - Odborné prehliadky - celkom</b> <b>Elektromontáže</b> ROZVODNICE POD OMIETKU S PLAST. DVERAMI ( PRE BLESKOZVOD ) VK 4108/CR pre 8 jednotiek	ks	2,00	8,70	17,41	5,04	10,10	13,75	27,51
<b>TRUBKA</b> FXP32 Trubka FXP 32	m	10,00	0,76	7,58	0,94	9,37	1,69	16,95
<b>ZINKOVANÉ PŘEVODNÍ</b> <b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b> Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), volne Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), volne	m	10,00	0,51	5,08	2,68	26,77	3,19	31,85
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</b> SS spojovací	ks	4,00	0,26	1,04	2,51	10,03	2,77	11,07
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b> Štítek pro označení svodu	ks	2,00	0,12	0,24	1,79	3,59	1,91	3,83
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	9,00	0,28	2,51	0,91	8,14	1,19	10,65
KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	24,00	1,95	46,90	3,97	95,27	5,92	142,17
<b>KRABICOVÁ ROZV.Z TERMOPLASTU</b> <b>4xVÝVODKA G49(d 7-14mm),IP43</b> 6456-12 šedá do 4 mm2,svork.6303-13	ks	5,00	1,19	5,93	6,94	34,70	8,13	40,63
<b>TRUBKA</b> FXKVR50 Trubka FXKVR 50,PE,-40-, 100-C FXKVR63 Trubka FXKVR 63,PE,-40-, 100-C	m	3,00	1,12	3,35	1,16	3,47	2,27	6,82
<b>MONTÁŽ ROZVADEČŮ SKŘÍŇOVÝCH</b> Do 200 kg	m	15,00	1,69	25,42	1,16	17,35	2,85	42,77
<b>MONTÁŽ ZARIADENÍ EL. VYKUROVANIA</b> Montáž termostatu DEVIREG	ks	1,00	0,00	0,00	1,48	1,48	1,48	1,48
Montáž el. konvektorov	ks	5,00	0,00	0,00	5,48	27,42	5,48	27,42
Montáž el. termokáblv	ks	3,00	0,00	0,00	55,16	165,50	55,16	165,49
<b>CELKOVÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.</b> do 5kg	ks	2,00	2,48	4,97	3,10	6,20	5,58	11,17

<b>ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373</b> L 25x25x3mm (1,12 kg/m)	kg	3,00	0,59	1,76	1,27	3,80	1,85	5,56
<b>SVIETIDLÁ ŽIARIVKOVÉ, PRIEM.</b> sviet. priem., žiarivkové 2x36W, bílý ocelový reflektor, IP 55	ks	2,00	39,68	79,36	7,78	15,55	47,46	94,91
Svietidlo žiarivkové, zapustené 3x14W, 600x600mm, IP 20	ks	3,00	52,02	156,07	7,15	21,45	59,17	177,52
<b>SVIETIDLO ZAPUSTENÉ</b> Svietidlo Downlight, žiarivkové, zapustené 2x 26W, 230V, IP 44, so sklom	ks	12,00	85,85	1 030,22	7,99	95,85	93,84	1 126,07
<b>SVIETIDLO PRISADENÉ</b> Svietidlo žiarivkové prisadené 1x32W, plastové	ks	4,00	64,86	259,46	3,79	15,15	68,65	274,61
<b>SVIETIDLO NÚDZOVÉ</b> Svietidlo núdzové 8W/1 hod.	ks	2,00	31,21	62,41	6,89	13,78	38,10	76,19
<b>SPÍNAČE UNICA</b> <b>ZOSTAVA - MONT. RÁMČEK+ SPÍNAČ + OZDOBNÝ RÁMČEK</b>								
U50.201.18SK - Spínač jednopól. č.1, 10A, polárna biela	ks	7,00	3,50	24,50	2,57	18,01	6,07	42,50
U2.002.18 - Krycí rámček, polárna biela	ks	7,00	0,99	6,91	0,00	0,00	0,99	6,91
U2.002.P - Montážny plastový rámček	ks	7,00	0,73	5,09	0,00	0,00	0,73	5,09
<b>ZÁSUVKY UNICA</b> U50.038.18SK - Zásuvka 2P+PE 16A, polárna biela	ks	2,00	3,27	6,54	2,71	5,42	5,98	11,96
<b>KRYCIE RÁMČEKY PRE PRÍSTROJE UNICA</b> U2.002.18 - Krycí rámček, polárna biela	ks	2,00	0,99	1,97	0,00	0,00	0,99	1,97
U2.002.18MSK - Montážny plastový rámček, polar.biela	ks	2,00	0,99	1,97	0,00	0,00	0,99	1,97
U23.065.18SK - Dvojnásobná zásuvka 2P+PE 16A, komplet, polárna biela	ks	3,00	5,75	17,26	2,71	8,14	8,46	25,39
<b>KRABICE PRE DVOJZÁSUVKU</b> 5914-0029B1 prístrojová 81x105mm	ks	3,00	0,56	1,67	1,77	5,32	2,33	7,00
<b>ZÁSUVKA PRIEMYSLOVÁ NÁSTENNÁ</b> Trojfázová zásuvka - napr. IZG1653 16A,400V,3p+N+z	ks	1,00	7,48	7,48	4,10	4,10	11,58	11,58
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1KV</b> AYKY 4Bx50 mm2, volne	m	45,00	3,24	145,81	0,67	30,21	3,91	175,87
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b> CYKY 4Bx70 mm2, pevne	m	25,00	15,92	398,05	1,89	47,36	17,82	445,41
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b> CYKY 5Cx10 mm2, pod omietkou	m	5,00	3,61	18,05	0,68	3,39	4,29	21,44
CYKY 5Cx4 mm2, pod omietkou	m	68,00	1,71	116,61	0,59	40,00	2,30	156,61
CYKY 5(x)5 mm2, pod omietkou	m	55,00	1,09	59,77	0,57	31,26	1,66	91,03
CYKY 5(x)5 mm2, pod omietkou	m	60,00	0,68	40,68	0,57	34,10	1,25	74,78

<b>VODIČ MŮSTKOVÝ, IZOLACE PVC</b>									
CYMY 2Ax1.5 mm2	m	30,00	0,28	8,37	0,51	15,25	0,79	23,63	
CYMY 3Cx1.5 mm2	m	80,00	0,39	31,11	0,51	40,68	0,90	71,78	
CYMY 3Cx2.5 mm2	m	35,00	0,63	21,98	0,51	17,80	1,14	39,78	
<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</b>									
CY 6 mm2,ZIŽ, volne	m	30,00	0,49	14,66	0,46	13,86	0,95	28,51	
CY 25 mm2,ZIŽ, volne	m	20,00	2,15	43,07	0,46	9,24	2,61	52,31	
<b>UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ</b>									
<b>ZÁKLORKOU</b>									
4x10 mm2	ks	3,00	0,00	0,00	2,41	7,25	2,41	7,25	
4x50 mm2	ks	2,00	0,00	0,00	10,30	20,60	10,30	20,60	
4x95 mm2	ks	2,00	0,00	0,00	13,45	26,91	13,45	26,91	
5x4 mm2	ks	9,00	0,00	0,00	3,47	31,23	3,47	31,23	
5x10 mm2	ks	2,00	0,00	0,00	4,21	8,40	4,21	8,40	
<b>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</b>									
Do 16 mm2 - pospájanie	ks	20,00	0,00	0,00	0,67	13,43	0,67	13,43	
Do 50 mm2 - pospájanie	ks	5,00	0,00	0,00	1,99	9,98	1,99	9,98	
<b>OCELOVÝ PÁSEK POZIMKOVANÝ</b>									
páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), volne	m	20,00	1,17	23,33	1,40	27,89	2,56	51,22	
<b>Nožové pojistkové vložky</b>									
PN1 160A gG Pojistková vložka	ks	3,00	3,05	9,15	0,16	0,47	3,21	9,62	
PN1 200A gG Pojistková vložka	ks	3,00	3,89	11,66	0,16	0,47	4,05	12,13	
<b>Zariadenie na ovládanie HDO</b>									
Zariadenie na ovládanie HDO - dodávané externou firmou - odhad	kus	1,00	997,00	997,00	99,70	99,70	1 096,70	1 096,70	
<b>Zariadenie na ovládanie HDO - celkom</b>									
Podružný materiál				997,00		99,70		1 096,70	
				186,52				186,52	
<b>Elektromontáže - celkom</b>				<b>3 916,91</b>		<b>1 231,60</b>		<b>5 148,36</b>	
<b>Dodávky - Rozvádzač RS</b>									
<b>SKRIŇOVÁ ZOSTAVA ROZVÁDZAČA</b>									
Skriňa s dvermi IP40, 2000x 600x400	ks	1,00	471,83	471,83	0,00	0,00	471,83	471,83	
Podstavec, bok V-100mm - pár	ks	1,00	10,56	10,56	0,00	0,00	10,56	10,56	
Čelný kryt podstavca, V-100mm, Š 600mm	ks	2,00	12,27	24,55	0,00	0,00	12,27	24,55	
Adaptér PROFIT+, predná časť 600x2000	ks	1,00	50,54	50,54	0,00	0,00	50,54	50,54	
Bočnice v 1950, pár	ks	1,00	32,53	32,53	0,00	0,00	32,53	32,53	
Sada pre uzemnenie dverí	ks	1,00	3,15	3,15	0,00	0,00	3,15	3,15	





tloušťce 30cm	ks	2,00	3,07	6,14	0,00	0,00	3,07	6,14
<b>RYSEKAMI RYH VE ZDIVU</b>								
<b>THELNEM - HLOUBKA 30mm</b>								
ire 30 mm	m	100,00	2,08	208,37	0,00	0,00	2,08	208,37
ire 70 mm	m	20,00	2,42	48,45	0,00	0,00	2,42	48,45
ire 100 mm	m	20,00	2,63	52,64	0,00	0,00	2,63	52,64
<b>emné a stavebné práce - celkom</b>				<b>1 497,54</b>				<b>1 497,54</b>
<b>HZS - Drobné montážne práce, demontáže, skúšky,</b>								
<b>ROBNÉ MONTÁŽNE PRÁCE, DEMONTÁŽE A ÚPRAVY EL. ZARIADENIA</b>								
odiny na nepredvídané práce spojené s montážou elektroinštalácie	hod	10,00	0,00	0,00	9,97	99,70	9,97	99,70
príprava ku komplexnej skúške	hod	5,00	0,00	0,00	9,97	49,85	9,97	49,85
Zaučenie obsluhy	hod	2,00	0,00	0,00	9,97	19,94	9,97	19,94
<b>COORDINÁCIA POSTUPU PRÁČ</b>								
S ostatnými profesionálmi	hod	10,00	0,00	0,00	9,97	99,70	9,97	99,70
<b>HZS - Drobné montážne práce, demontáže, skúšky,</b>						<b>269,19</b>		<b>269,19</b>

### Vzduchotechnika

Zariadenie	MJ	Počet	Mater.	Mat.celk.	Montáž	Mont.celk	Spolu
Kompaktná vetracia jednotka s doskovým rekuperátorom, Prívod: 3200 m <sup>3</sup> /h-250 Pa, filter G3 Obvod: 3200 m <sup>3</sup> /h filter G3, dosk. výmenník SZT s obtokom-účin. 55%/nap. Elektrodes. CADT-D45 AV BP, č.p. NBA091018/	ks	1	5548,3	5548,3	199,4	199,4	5747,7
Riadici systém rekuperačnej jedn. /napr. Elektrodesign Rsmiini EO20 max 1220	ks	1	1414,75	1414,75	149,55	149,55	1564,3
Teplotné čidlo/nap. Elektrodesign TGBK330/	ks	1	35,16	35,16	7	7	42,16
Snímač tlak. diferencie 30-500Pa /nap. Elektrodesign DTS PSA 30/500 /	ks	3	34,52	103,56	7	21	124,56
Snímač tlak. diferencie 100-1500Pa /nap. Elektrodesign DTS PSA 100/1500 /	ks	1	34,52	34,52	7	7	41,52
Vlhkostné čidlo/nap. Elektrodesign HYG 2/	ks	1	75,46	75,46	7	7	82,46
Prekáblovanie	kpt	1	79,76	79,76	24,92	24,92	104,68
El. ohrievač do kruh. potr. 18kW/nap Elektrodesign MBE 500/18,0 18kW/	ks	1	411,76	411,76	63,18	63,18	474,94
Regul. klapka do kruh. potr. D400mm /nap. Elektrodesign MSK 400/	ks	1	42,53	42,53	5,1	5,1	47,63
Regul. klapka do kruh. potr. D315mm /nap. Elektrodesign MSK 315/	ks	1	25,78	25,78	3,09	3,09	28,87
Regul. klapka do kruh. potr. D450mm /nap. Elektrodesign MSK 450/	ks	2	47,45	94,9	5,69	11,38	106,28
Spätná klapka do kruh. potr. D450 mm/nap. Elektrodesign RSK 450 ED/	ks	1	28,54	28,54	3,43	3,43	31,97
Výustka na kruh. potr. 825x125-jednorad. s regul./napr. IMOS-TRP1-825x125-R2/	ks	8	42,39	339,12	6,36	50,88	390
Výustka na kruh. potr. 825x125-jednorad./napr. IMOS-TRP1-825x125/	ks	5	25,15	125,75	3,77	18,85	144,6
Protidažďová žaluzia 710x450 s ramikom do steny/nap. IMOS PZAL -710x450/	ks	2	72,18	144,36	10,82	21,64	166
Stenová mriežka 625x225/napr. IMOS-SMH-1-12,5-625x225-2/	ks	2	44,25	88,5	4,42	8,84	97,34
<b>Štyrihranné potrubie skup. I. mat. pozinkovaný plech</b>							
do obvodu 2630 50% tvaroviek	bm	2	62,08	124,16	15,52	31,04	155,2
<b>Kruhové potrubie</b>							
do priemeru 400 10% tvaroviek	bm	15,9	16,98	269,98	4,25	67,58	337,56
do priemeru 560 20% tvaroviek	bm	36,6	35,15	1286,49	8,8	322,08	1608,57

### Isolácie tepelné

Samolep. izolácia s Al. foliou 20mm	m2	25	12,2	305	3	74,93	379,93
-------------------------------------	----	----	------	-----	---	-------	--------

**NÁKLADY CELKOM BEZ DPH :**

**11676,26**

**Euro**

**Predbežná finančná kontrola pred uzavretím zmluvy o dielo č. : 51/2009  
bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom  
audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.**

1. Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade s rozpočtom, z hľadiska potrieb je hospodárna, efektívna, účinná a potrebná pre zabezpečenie potrieb dočasne ubytovaných vojakov.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 17. 7. 2009

.....  
Odborný referent špecialista Odd. správy  
nehnutelného majetku, investičnej výstavby

2. Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade s rozpočtom pre ÚŠZV MO SR Lešť a je rozpočtovo zabezpečená.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 17. 7. 2009

.....  
Vedúci ekonomického oddelenia

3. Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 17. 7. 2009

.....  
Právny poradca  
- vedúci organizačného oddelenia

4. Proces obstarávania bol (nebol) v súlade so zákonom č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Návrh zmluvy je (nie je) v súlade s výsledkom verejného obstarávania.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 17. 7. 2009

.....  
Vedúci odborný referent  
verejného obstarávania a nákupu

5. Pripravovaná finančná operáciu vzal na vedomie a súhlasí s jej vykonaním.  
Pripomienky.

V Lešti dňa 17.7. 2009

.....  
Riaditeľ odboru správy majetku štátu  
a technicko-hospodárskych činností



S TEAM JOZEF ŠARANKO, ŽELEZNIČNÁ 6, 990 01 VEĽKÝ KRŤIŠ

ČASOVÝ HARMONOGRAM POSTUPU PRÁČ

STAVBA: Vybudovanie sprchárne v tábore Slávia

MIESTO: VO Lešť

OBJEDNÁVATEĽ: ÚŠZ a V MO SR Lešť

ZHOTOVITEĽ: S TEAM Jozef Šaranko, Veľký Krťiš

HARMONOGRAM POSTUPU PRÁČ:

Od 03.08.2009 - do 31.08.2009

- ostatné konštrukcie a práce - búranie
- zemné práce

od 02.09.2009 - do 30.09.2009

- zvislé a kompletne konštrukcie
- vodorovné konštrukcie
- úpravy povrchov, podlahy, osadenie
- izolácie proti vlhkosti
- izolácie tepelné
- zdravotníka - vnútorná kanalizácia
- elektroinštalácia - hrubá montáž

od 01.10.2009 - do 30.10.2009

- konštrukcie drevostavby
- konštrukcie klampiarské
- konštrukcie stolárske
- konštrukcie kovové - doplnkové
- konštrukcie plastové
- vzduchotechnika - hrubá montáž

od 02.11.2009 - do 30.11.2009

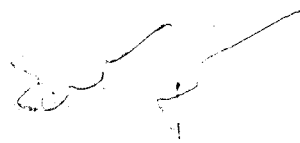
- podlahy z dlaždíc
- dokončovacie práce a obklady
- dokončovacie práce - maľby
- dokončovacie práce - nátery
- požiarna ochrana
- demontáž bleskozvodových zvodov

od 01.12.2009 - do 08.12.2009

- vyčistenie stavby
- revízie
- kompletáž elektro, ZTI a ost.

09.12.2009 - odovzdanie stavby

Vo Veľkom Krtíši dňa 09.07.2009



### DO DATOK č.1 K ZMLUVE O DIELO č. 51/2009

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

## Čl. I.

### Zmluvné strany

**1.1. Objednávateľ:** Ústav špeciálneho zdravotníctva a výcviku Ministerstva obrany Slovenskej republiky - Lešť - ÚŠZV MO SR Lešť, 962 63 Pliešovce (ďalej len „objednávateľ“)

Zastúpený: riaditeľom, brig. gen. MUDr. Pavol MASLÍK, PhD.

IČO: 00304932

Telefón /fax: 050/465550 / fax 045/5562796

Číslo účtu: 7000167777/8180

Oprávnený rokovať vo veciach:

- technických: Ing. Vladimír Minár, e-mail - [vladimir.minar@mil.sk](mailto:vladimir.minar@mil.sk)
- právnych: JUDr. Milan Sláviček, PhD. e-mail - [milan.slavicek@mil.sk](mailto:milan.slavicek@mil.sk)
- pover. osoba: Ing. Svetlana Juchová, e-mail -- [svetlana.juchova@mil.sk](mailto:svetlana.juchova@mil.sk)

**1.2. Zhotoviteľ:** Jozef Šaranko STEAM, ul. Železničná č. 6  
991 01 Veľký Krtíš

Splnomocnený zástupca: Jozef Šaranko

Oprávnený rokovať: Karol Csernus

IČO: 33 452 459

IČ DPH: SK 1020600988

Telefón /fax: 047 / 4831434 / 047 4911011

E-mail: [steam@stonline.sk](mailto:steam@stonline.sk)

Bankové spojenie: VÚB a. s. Veľký Krtíš

Číslo účtu: 330343-402/0200

Zapísaný: ŽR 610-1169 č. OŽP-B/2007/01537-2 CR 1

sa dohodli na tejto zmene a doplnení zmluvy o dielo č. 51/2009 zo dňa 17. júla 2009, v súlade s článkom XI. bodom 11.2. a článkom IV. bodom 4.5 tejto zmluvy.

### Preambula

Pri vykonaní diela sa objavia potreba nepredvídaných činností nezahrnutých do rozpočtu v čase uzavretia zmluvy (naviac práce). Tieto práce boli zistené na kontrolných dňoch a sú uvedené v zápisoch z nich, boli oznámené projektantom a sú zapísané v stavebnom denníku. Úhrada schválených vykonaných prác navyše oproti pôvodnému rozpočtu bude vykonaná na základe krycieho listu rozpočtu.

#### Čl. IV. Zmluvná cena, bod 4.1. sa dopĺňa a znie nasledovne:

4.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov. Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. a v bode 4.5.

Cena je uvedená v členení:

- 4.1.1. cena bez DPH - 175 887,62 €
- 4.1.2. cena DPH 19% - 33 418,65 €
- 4.1.3. cena spolu s DPH - 209 306,27 €
- 4.1.4. slovom: Dvesto deväťtisíc tristošesť euro dvadsaťsedem centov

#### Ostané body zmluvy zostávajú nezmenené.

Dodatok č.1 k zmluve nadobúda platnosť a účinnosť odo dňa podpísania oboma zmluvnými stranami. Účastníci dodatok k zmluve prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.

Dodatok č.1 k zmluve je vypracovaný v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri obdrží objednávatel' a jedno zhotoviteľ'.

V Lešti, dňa 02.10.2009

**Objednávatel'**  
riaditeľ ÚŠZV MO ŠR  
brig. gen. MUDr. Pavol MAJBLÍK, PhD.

**Zhotoviteľ'**  
konateľ Jozef Šaranko STEAM  
Jozef Šaranko

Jozef ŠARANKO STEAM  
Zaizmená 8  
990 01 Vojtky, SR  
IČO: 33 252 480  
IČ: SKI000000000

Prílohy: 1 x krycí list rozpočtu

Vypracoval: Ing. Juchová

Súhlasí: Ing. Minár

Počet listov:

Registratúrna značka: D1-01

Vyhotovené v 6 výtlačkoch

Výtlačok č. 1 – pre zhotoviteľa

Výtlačok č. 2 – na založenie do ZH

Výtlačok č. 3 – pre ekonomické oddelenie

Výtlačok č. 4 – pre skupinu materiálovej učtarne

Výtlačok č. 5 – pre založenie do dokumentácie pre verejné obstarávanie

Výtlačok č. 6 – pre Oddelenie prevádzky a údržby nehnuteľného majetku

## Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Rekonštrukcia pom. budov v zrub. tábore Slávia - navyac práce		JKSO :						
		Rozpočet :						
		Spracoval :						
Miesto : VO - Lešť	Zmluva č.	Dňa : . . .						
Odberateľ : Ústav špeciálneho zdravotníctva a výcviku MO SR - Lešť	IČO :	DIČ :						
		IČ DPH :						
Dodávateľ : S TEAM Jozef Šaranko Veľký Krtíš	IČO :	DIČ :						
		IČ DPH :						
Projektant :	IČO :	DIČ :						
		IČ DPH :						
1 M3 OP	56 931 EUR za M3 OP	1 M	56 931 EUR za M					
1 M2 ZP	56 931 EUR za M2 ZP							
1 M2 UP	56 931 EUR za M2 UP							
<b>A</b>	<b>ZRN</b>	<b>konštrukcie, práce</b>	<b>špecif.materiál</b>	<b>spolu ZRN</b>	<b>B</b>	<b>IN - individuálne náklady</b>		
1	HSV :	5 068,43	572,67	5 641,10	6	Práce nadčas		
2	PSV :	4 410,40	18 620,00	23 030,40	7	Murárske výpomocce		
3	MCE :	18 330,00		18 330,00	8	Bez pevnej podlahy		
4	iné :				9			
5	Súčet :	27 808,83	19 192,67	47 001,50	10	Súčet riadkov 6 až 9 :		
<b>C</b>	<b>NUS - náklady umiestnenia staby</b>			<b>D</b>	<b>ON - ostatné náklady :</b>			
11	Zariadenie staveniska			16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		840,00	
12	Prevádzkové vplyvy			17	Inžinierska činnosť			
13	Sťažené podmienky			18	Projektové práce			
14				19				
15	Súčet riadkov 11 až 14 :			20	Súčet riadkov 16 až 19 :		840,00	
projektant, rozpočtár, cenár :				<b>E</b>	<b>Celkové náklady :</b>			
Dátum :    Podpis :				21	Súčet riadkov 5,10,15 a 20 :		47 841,50	
Pečiatka :				22	DPH 19 % z :	47 841,50	9 089,89	
				23				
				24	Súčet riadkov 21 až 23 :		56 931,39	
odberateľ, obstarávateľ :				<b>F</b>	<b>Odpočet - prípočet</b>			
Dátum :    Podpis :				<b>Celkové náklady v SKK</b>				
Pečiatka :								
dodávateľ, zhotoviteľ :				Celkom bez DPH				1 441 273,03
Dátum :    Podpis :				Cena s DPH				1 715 115,06
Pečiatka :				Konverzný kurz				30,1260 SKK = 1 EUR

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu		DPH
						EUR	SKK	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
<b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>								
1	271-110011020	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie vo svahu	1,000	súbor	600,39	600,39	18 087,35	19
2	221-113107141	Odstránenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 5 cm, do 200 m2	9,500	m2	2,47	23,47	707,06	19
3	221-113107146	Odstránenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 30 cm, do 200 m2	9,500	m2	17,00	161,50	4 865,35	19
4	272-115101201	Čerpanie vody do 10m do 500 l/min	48,000	hod	2,49	119,52	3 600,66	19
5	001-115101321	Pohotovosť čerpacej súpravy 10-25m do 500 l/min	8,000	deň	1,64	13,12	395,25	19
6	001-121101001	Odstránenie omice ručne s vodorov. premiest. na hromady do 50 m hr. do 150 mm	1,900	m3	15,00	28,50	858,59	19
7	272-132301101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 4 do 100 m3	16,200	m3	33,50	542,70	16 349,38	19
8	272-132301109	Priplatok za lepkivosť hominy tr.4 v rýhach š. do 60 cm	16,200	m3	3,38	54,76	1 649,70	19
9	001-133202115	Hĺbenie šacht v horn. tr.3 ručné do 2,5 m2 pôdorys. plochy	2,450	m3	33,50	82,08	2 472,74	19
10	272-133301101	Hĺbenie šacht v horn. tr. 4 do 100 m3	3,860	m3	41,00	158,26	4 767,74	19
11	272-133301109	Priplatok za lepkivosť hominy tr.4	3,860	m3	2,94	11,35	341,93	19
12	272-151101101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	14,500	m2	3,03	43,94	1 323,74	19
13	272-151101111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	14,500	m2	0,56	8,12	244,62	19
14	001-161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	22,510	m3	2,29	51,55	1 553,00	19
15	272-162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	22,510	m3	1,35	30,39	915,53	19
16	272-174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šacht alebo okolo objektu	22,510	m3	2,76	62,13	1 871,73	19
17	001-175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	10,530	m3	10,50	110,57	3 331,03	19
18	MAT-583316000	Kamenivo ťažené drobné 2-4 mm	18,220	t	22,50	409,95	12 350,15	19
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :			2 512,30	EUR		2 512,30	75 685,55	
<b>3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
19	014-310279841	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 30 cm	1,640	m3	139,42	228,65	6 888,31	19
20	012-317121101	Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm	4,000	kus	3,60	14,40	433,81	19
21	MAT-593408310	Keramické preklady TUZ 125 125x17,5x7,1	4,000	kus	9,18	36,72	1 106,23	19
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :			279,77	EUR		279,77	8 428,35	
<b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
22	271-451572111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z kam. drob. ťaženého	9,360	m3	45,00	421,20	12 689,07	19
23	271-452311111	Podkladné dosky z betónu tr. B 7,5 v otv. výk. pod potrubie	3,018	m3	99,00	298,78	9 001,05	19
24	271-452351101	Debnenie podkl. dosák a sedl. lôžok pod potrubie v otv. výk.	6,900	m2	8,40	57,96	1 746,10	19
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :			777,94	EUR		777,94	23 436,22	
<b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>								
25	221-566903111	Vyspravenie podkladu po prekopoch kamenivom hrubým drevným	7,150	t	14,70	105,11	3 166,54	19
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :			105,11	EUR		105,11	3 166,54	
<b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Rekonštrukcia pom. budov v zrub. tábore Slávia - naviac práce

Jr. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu		DPH
						EUR	SKK	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
26	271-871211121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 63	15,000	m	0,21	3,15	94,90	19
27	MAT-286137550	Rúrka PVC tlaková rPE d 63x8,6	45,000	kg	2,80	126,00	3 795,88	19
28	271-892233111	Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	15,000	m	1,87	28,05	845,03	19
29	271-892241111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	15,000	m	0,43	6,45	194,31	19
30	271-899731101	Uloženie výstražná PVC fólia-biela vodovod hr.0,3mm, š.20cm na obsyp	15,000	m	0,40	6,00	180,76	19
		8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :	169,65	EUR		169,65	5 110,88	
		<b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						
31	271-998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a sklolam. v otv. výk.	65,321	t	27,50	1 796,33	54 116,24	19
		9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	1 796,33	EUR		1 796,33	54 116,24	
		PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	5 641,10	EUR		5 641,10	169 943,78	
		<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>						
		<b>72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE</b>						
		<b>722 - Vnútny vodovod</b>						
32	721-722262051	Montáž vodomera pre vodu do 30 st. C prírub. skrutk. vertikál. DN 50	1,000	kus	238,00	238,00	7 169,99	19
33	MAT-388216900	Vodomer skrutkový vertikálny AK50-I	1,000	kus	420,00	420,00	12 652,92	19
		722 - Vnútny vodovod spolu :	658,00	EUR		658,00	19 822,91	
		<b>724 - Strojné vybavenie</b>						
34	721-724319122	Montáž tlakových nádrží stojatých, ostatných typov 6300 l	1,000	kus	1 750,00	1 750,00	52 720,50	19
35	MAT-5412A2406	Ohrievač vody zásobníkový EO 6300 l	1,000	kus	18 200,00	18 200,00	548 293,20	19
		724 - Strojné vybavenie spolu :	19 950,00	EUR		19 950,00	601 013,70	
		72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :	20 608,00	EUR		20 608,00	620 836,61	
		<b>76 - KONŠTRUKCIE</b>						
		<b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>						
36	764-764321930	Klamp. opr. PZ pl. rims pod nadřimsovým žf. rš 660 -30ST	26,000	m	40,50	1 053,00	31 722,68	19
		764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	1 053,00	EUR		1 053,00	31 722,68	
		<b>765 - Krytiny tvrdé</b>						
37	765-765341944	Oprava strešnej krytiny - diery	164,000	m2	8,35	1 369,40	41 254,54	19
		765 - Krytiny tvrdé spolu :	1 369,40	EUR		1 369,40	41 254,54	
		76 - KONŠTRUKCIE spolu :	2 422,40	EUR		2 422,40	72 977,22	
		PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	23 030,40	EUR		23 030,40	693 813,83	
		<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>						
		<b>M21 - 155 Elektromontáže</b>						
38	921-210010511	Dodávka a montáž elektromeru do rozvážača	1,000	kus	890,00	890,00	26 812,14	19
39	921-210020230	Úprava elekt. rozvážača - ističe, stykače , kábeláž.	1,000	súbor	3 490,00	3 490,00	105 139,74	19
		M21 - 155 Elektromontáže spolu :	4 380,00	EUR		4 380,00	131 951,88	
		<b>M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su</b>						
40	924-240050374	Vzduchotechnika - KVJ s riad. systémom - dodávka - cen. rozdiel	1,000	súbor	11 460,00	11 460,00	345 243,96	19
		M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	11 460,00	EUR		11 460,00	345 243,96	
		<b>M36 - 165 Montáž prevádz., merac. a regulač. zar.</b>						
41	936-360420074	Montáž elektroinšt. pre merania a regulácie VZT	1,000	súbor	1 775,00	1 775,00	53 473,65	19
42	936-360420075	Montáž prístrojov , čidiel a ovládania MaR	1,000	kus	480,00	480,00	14 460,48	19
43	936-360420104	Východisková revízia OP a OS el. zariad. MaR a VZT	1,000	kus	235,00	235,00	7 079,61	19

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz : 30,1260 SKK = 1 EUR

Rekonštrukcia pom. budov v zrub. tábore Slávia - naviac práce

slo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla výkaz výmer	Množstvo Výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena spolu	
						EUR	SKK
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
		M36 - 165 Montáž prevádz., merac. a regulač. zar.	2 490,00	EUR		2 490,00	75 013,74
		PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	18 330,00	EUR		18 330,00	552 209,58
		<b>OSTATNÉ</b>					
44	NAD-T-1901	Vyhotovenie energet. certifikátu	1,000	ks	840,00	840,00	25 305,84
		OSTATNÉ spolu :	840,00	EUR		840,00	25 305,84
		<b>Za rozpočet celkom :</b>	<b>47 841,50</b>	EUR		<b>47 841,50</b>	<b>1 441 273,03</b>

DPH

19

**JOZEF SARANKO STEAM**  
 Železničná 6  
 990 01 Veľký Kráľov  
 IČO: 33252458  
 DIČ: SK1020602



## Predbežná finančná kontrola pred uzavretím dodatku č.1 k zmluve o dielo č.51/2009

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Pripravovaná finančná operácia je (nie je):**

- v súlade so schváleným plánom obstarávania a nákupov na rok 2009
- z hľadiska potrieb hospodárna, efektívna a účinná.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 1.10.2009

.....  
Riaditeľ odboru SMS a THČ  
hodnosť, meno, priezvisko,  
podpis povereného zamestnanca

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.**

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 1.10.2009

.....  
Vedúci organizačného oddelenia  
hodnosť, meno, priezvisko,  
podpis povereného zamestnanca

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade so schváleným rozpočtom na rok 2009**

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 1.10.2009

.....  
Vedúci ekonomického oddelenia  
hodnosť, meno, priezvisko,  
podpis povereného zamestnanca

Predbežná finančná kontrola bola vykonaná podľa § 9 zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Pripravovaná finančná operácia je (nie je) v súlade so schváleným rozpočtom na rok 2009**

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa 1.10.2009

.....  
odborný referent  
hodnosť, meno, priezvisko,  
podpis povereného zamestnanca

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum : 27.08.2010

Meno pracovníka : Anna Vargová

Podpis pracovníka : 