

ZMLUVA O DIELO

č. zhotoviteľa : 38 / 2008 č. objednávateľa : ÚŠZV- 81-34 / 2008 ZoD Jedáleň
uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany.

Uzatvorená medzi

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

Splnomocnený zástupca : riaditeľ brig. gen. MUDr. Pavol MASLÍK, PhD.
IČO : 00804932
Telefón /fax : 0960/465550 / fax 045/5562796
Číslo účtu : 7000167777/8180
Oprávnený rokovať vo veciach: Ing. Vladimír Minár
E-mail : vladimir.minar@mil.sk

1.2. Zhotoviteľ : S TEAM Jozef Šaranko
Železničná č.6
990 01 Veľký Krtíš
Splnomocnený zástupca : Jozef Šaranko – majiteľ firmy
Oprávnený rokovať : Karol Csernus – tech. Riad.
IČO : 33 252 459
IČ DPH : SK 1020600988
Telefón /fax : 047 / 4831434 fax. : 047 / 4911 011
E-mail : s_team@stonline.sk
Bankové spojenie : VÚB a.s. Veľký Krtíš
Číslo účtu : 355 843 – 402 / 0200
Zapísaný : V živnostenskom registri Okr. úradu vo Veľkom Krtíši pod sp.
Č. Žo – 2001 / 02795 / 00002 reg. Č. 332 / 2001

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“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup obstarávania – podprahová zákazka.

Čl. I Predmet zmluvy

- 1.1. Predmetom zmluvy je uskutočnenie stavebných prác „**Rekonštrukcia budovy č. 31 na jedáleň**“ vo Vojenskom obvode Lešť
- 1.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre realizáciu stavby „**REKONŠTRUKCIA BUDOVY č. 31 - JEDÁLEŇ**“ spracovanú projektantom AIS-PO s.r.o. Prešov zrealizuje stavebné práce a vyhotoví dielo.
- 1.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 1.4. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela.
- 1.5. Všetky dokumentácie, doklady, dokumenty a návody budú vypracované v slovenskom jazyku. Všetky jednania sa uskutočnia v slovenskom jazyku.

Čl. II Čas plnenia

- 2.1. Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:
 - 2.1.1. odovzdanie staveniskado 5 dní od účinnosti zmluvy
 - 2.1.2. začatie prác..... ihneď po prevzatí staveniska
 - 2.1.3. ukončenie prác do 19.12. 2008
 - 2.1.4. uvoľnenie staveniskado 8 dní po odovzdaní a prevzatí prác
- 2.2. Zmluvné termíny uvedené v bode 2.1 sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
 - 2.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
 - 2.2.2. v prípade zmien a rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
 - 2.2.3. vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa.
- 2.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia podľa dĺžky preukázaného zdržania.
- 2.4. 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.
- 2.5. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce odúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.

Čl. III Zmluvná cena

- 3.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR 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 3.3. Cena je uvedená v členení:
 - 3.1.1. cena bez DPH - 10 425 716,20 Sk 346 070,37 €
 - 3.1.2. cena DPH 19% - 1 980 886,10 Sk 65 753,37 €
 - 3.1.3. cena spolu s DPH- 12 406 602,30 Sk 411 823,75 €slovom : Dvanásťmiliónštyristošesťtisícšesťstodva slovenských korún
(Na prepočet použiť konverzný kurz 1 € = 30,126 Sk)
- 3.2. Cena diela je stanovená na základe oceneného výkazu výmer, 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.
- 3.3. K zmene ceny môže dôjsť:
 - 3.3.1. v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
 - 3.3.2. v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,

- 3.3.3. v prípade nevykonania niektorých prác, resp. činnosti uvedených v ocenenom výkaze výmer zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto ukážu v priebehu prác ako nepotrebné - nebudú uhradené.
- 3.4. Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.
- 3.5. 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.
- 3.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa ZoD bude nasledovný:
- 3.6.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému výkazu výmer (ďalej len „rozpočet“), bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi výstavby – projektant,
- 3.6.2. v prípade súhlasu týchto účastníkov 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.
- 3.6.3. pre ocenenie rozpočtu u prác naviac bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať ceny z rozpočtu.
 - b) pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
 - c) v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce ocenené pomocou smerných orientačných cien projektanta,
 - d) menej práce budú odpočítavané podľa rozpočtu,
- 3.6.4. zhotoviteľ bude predkladať dodatky k rozpočtom objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do 5 dní od ich obdržania. Dodatok k rozpočtu, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre zmenu ceny diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov.
- 3.6.5. v návrhu dodatku k tejto zmluve zhotoviteľ uvedie posledne dohodnutú cenu s označením, kde bola táto cena dohodnutá, podľa odsúhlasených dodatkov k rozpočtom.
- 3.6.6. 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,
- 3.6.7. 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. IV

Platobné podmienky a fakturácia

- 4.1 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi do 7 dní od podpisu tejto zmluvy a vystavenia zálohovej faktúry preddavok vo výške 6 000 000 Sk (šesťmilionovslovenskýchorún). Zálohovú faktúru zhotoviteľ vyúčtuje do 30.11. 2008. Po zúčtovaní zálohovej faktúry bude poskytnutý druhý preddavok vo výške 6 406 602,30 Sk (šesťmilionovštyristošesťtisícšesťstodvaslovenskýchorún). Pri úhrade konečnej faktúry za predmet zmluvy v termíne stanovenom v čl. II. bod 2.1. tejto zmluvy, budú preddavky poskytnuté zhotoviteľovi odpočítané od celkovej ceny za predmet zmluvy.

- 4.2. Práce sa budú uhrádzať podľa skutočne vykonaných prác odsúhlasených stavebným dozorom.
- 4.3. Lehota splatnosti faktúry bude 30 dní od doručenia a potvrdenia zo strany objednávateľa.
- 4.4. Nedeliteľnou súčasťou faktúry bude stavebným dozorom 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.
- 4.5. 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.
- 4.6. 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 ocenenie .
- 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 slovenských korunách.
- 4.7. Uznanie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa. Konečnú faktúru uhradí objednávateľ najneskôr do dvoch mesiacov po jej odsúhlasení.
- 4.8. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce odúčtované podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.
- 4.9. Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 4.10. Zúčtovaciu faktúru za vykonané dielo predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.
- 4.11. Pri duálnom zobrazovaní ceny požit' konverzný kurz 1 € = 30,126 Sk

Čl. V.
Dodacie podmienky

5.1. Odovzdanie staveniska:

- 5.1.1. 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 omeškaní,
- 5.1.2. 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,
- 5.1.3. zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu uhradí zhotoviteľ.

5.2. Realizácia:

- 5.2.1. zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa v objekte ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska,
- 5.2.2. vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
- 5.2.3. zhotoviteľ uhradza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 5.2.4. zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len pokiaľ sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou a preukážu sa príslušným oprávnením,
- 5.2.5. zhotoviteľ je povinný 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,
- 5.2.6. pri odovzdaní dodávky je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
- 5.2.7. 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,
- 5.2.8. zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky platné v SR, najmä stavebný zákon, zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, vyhlášku o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných a montážnych prácach, zákon o životnom prostredí, zákon o odpadoch a o nakladaní s odpadmi, zákon o ovzduší, zákon o vodách, zákon o požiarnej ochrane. Slovenské technické normy, zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o zmenách a doplnení niektorých zákonov, Všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- 5.2.9. objednávateľ, alebo nim poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor (§ 46b zákona č. 50 / 1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov). Za tým účelom má prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde sa zmluvné výkony a ich súčastí realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s predmetom obstarávania, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými dodávateľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,

- 5.2.10. stavebný dozor je oprávnený po písomnom súhlase objednávateľa nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. Zhotoviteľ je povinný:
- 5.2.10.1. zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve,
 - 5.2.10.2. nevykonať práce, ktoré stavebný dozor na nevykonanie určí,
 - 5.2.10.3. zmeniť druh alebo kvalitu prác,
 - 5.2.10.4. zmeniť výšku, smer, plochu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
 - 5.2.10.5. zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich častí.
- Tieto zmeny nie sú v žiadnom prípade dôvodom na odstúpenie od zmluvy a budú ocenené v súlade so zmluvou. Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady,
- 5.2.11. 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,
- 5.2.12. 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,
- 5.2.13. pre sledovanie postupu výstavby objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe, na ktoré bude pozývať účastníkov, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posielat' 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.
- 5.2.14. objednávateľ ak môže poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:
- 5.2.14.1. skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,
 - 5.2.14.2. vybudované prípojky pre vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva.
- Náklady na prevádzkovanie objektov a zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou.
- 5.2.15. 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 zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, 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,
- 5.2.16. zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu obstarávania,
- 5.2.17. zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie,
- 5.2.18. žiadna časť diela nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. 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,

5.2.19. stavebný dozor je oprávnený dať pokyny zhotoviteľovi v stavebnom denníku, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy.

5.3. Stavebný denník:

5.3.1. zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v jazyku slovenskom, 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,

5.3.2. do 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,

5.3.3. záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavení. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam generálny projektant, stavebný dozor objednávateľa, jeho predstavení, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy,

5.3.4. denné záznamy sa píše do knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta,

5.3.5. stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Pritom musí rešpektovať technologický postup prác,

5.3.6. 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,

5.3.7. ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom,

5.3.8. 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.

5.4. Odovzdanie:

5.4.1. dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie.

5.4.2. dielo možno preberať po ucelených častiach, resp. etapách,

5.4.3. prevzatím ucelenej časti prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa,

5.4.4. prevzatie predmetu diela alebo jeho časti môže byť odmietnuté pre chyby a to až do ich odstránenia,

5.4.5. 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.

5.4.6. zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odovzdávanej časti diela,

5.4.7. zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:

- projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v čiernotlačí, vrátane odovzdania projektu skutočného vyhotovenia na digitálnom médiu CD,
- zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávanej dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu v slovenskom jazyk, resp. v inom jazyku ale s overeným prekladom do slovenského jazyka,
- zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov.
- zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác.
- zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení.
- doklady o vykonaných funkčných skúškach,

- východiskové revízne správy elektrických zariadení,
- stavebné denníky.

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

- 5.4.8. objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa sa zabezpečilo kvalitné, úplné a rýchle uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme aj na disketách,
 - 5.4.9. objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť stavby, ak nebola z dôvodov na strane zhotoviteľa odovzdaná iná časť stavby, ktorá podľa dojednania mala byť už dokončená,
 - 5.4.10. zápisnicu o prevzatí stavebných prác spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak,
 - 5.4.11. 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,
 - 5.4.12. zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dokončených prác alebo častí prác, ktorých samostatné odovzдание a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.
- 5.5. Osobitné technické podmienky:
- 5.5.1. zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch a zákona č. 50 / 1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom (budúcim správcom a užívateľom) písomnou formou,
 - 5.5.2. nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami,
 - 5.5.3. nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.

Čl. VI.

Zodpovednosť za vady a záruky

- 6.1. 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.
- 6.2. Ak objednávateľ prevezme vadnú dodávku, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady.
- 6.3. 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.
- 6.4. 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.
- 6.5. 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.
- 6.6. Záručná doba neplynie v čase, kedy objednávateľ nemohol dielo užívať pre chyby, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.7. 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. Termín odstránenia väd dohodnú zmluvné strany písomne pri reklamačnom konaní.
- 6.8. Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvo zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.
- 6.9. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad chyby diela, že počas záručnej doby má zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia chyby.
- 6.10. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.

Čl. VII. Zmluvné pokuty

- 7.1. Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v bode 2.1 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny predmetnej časti za každý začatý deň omeškania.
- 7.2. Pri nedodržaní termínu zo strany objednávateľa podľa bodu 4.3 zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,05% z ceny z predmetnej časti za každý deň omeškania.
- 7.3. 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 5000,- Sk denne až do jeho odstránenia.
- 7.4. Zaplatenie zmluvnej pokuty nevyučuje povinnosť zhotoviteľa uhradiť objednávateľovi škodu, ktorá vznikla nesplnením záväzkov, ktoré pre neho zo zmluvného vzťahu vyplývajú.
- 7.3. 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. VIII. Riešenie sporov

- 8.1. Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy majú prioritu:
 - 8.1.1. zmluva o dielo,
 - 8.1.2. súťažné podklady,
 - 8.1.3. ponuka (vrátane návrhu ceny),
 - 8.1.4. technické špecifikácie prác,
 - 8.1.5. všeobecné technické podmienky.
- 8.2. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach. prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá spor prehrala.
- 8.3. V prípade sporov, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiadajú jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 8.4. Spory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť plnenie predmetu zmluvy.
- 8.5. Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR a to v jazyku slovenskom.

Čl. IX. Ostatné práva a povinnosti

- 9.1. Všetky zmluvné dokumenty sa musia vypracovať v slovenskom jazyku. Všetky hodnoty, výmery, hmotnosti budú označované v slovenskom jazyku.
- 9.2. 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.
- 9.3. Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa previesť záväzky zo zmluvy na tretiu osobu.
- 9.4. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.

Čl. X.
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 naviac 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 objednávatel'a 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.
Záverečné ustanovenia

- 11.1. Všetky dokumentácie, doklady, dokumenty budú vypracované v slovenskom jazyku.
- 11.2. 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.
- 11.3. Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 11.4. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 10 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 11.5. Účastníci zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.
- 11.6. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilí k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
- 11.7. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť podpisom zmluvných strán.
- 11.8. Táto zmluva je vypracovaná v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri obdrží objednávatel' a jedno zhotoviteľ.

V Lešti, dňa . septembra 2008

Objednávateľ



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

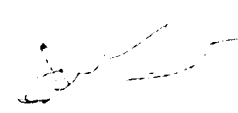
Zhotoviteľ



majiteľ firmy S TEAM Jozef Šaranko

Prílohy
Ocenený výkaz výmer

Krycí list rozpočtu v SKK

Stavba: Rekonštrukcia budovy č.31- jedáleň		Miesto:										
Objekt: SO 101 - Objekt jedálne		Ks:										
Zákazka:	Spracoval: Csernus Karol	3.9.2008										
Odberateľ: ÚŠZV MO SR - LEŠŤ		IČO:										
		DIČ:										
Dodávateľ: S TEAM Jozef Šaranko Veľký Krtíš		IČO:										
		DIČ:										
Projektant: AIS-PO s.r.o		IČO:										
		DIČ:										
A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu		B Ďalšie náklady						
1	HSV	1 671 788,7	252 247,8	1 924 036,5		6	Ostatné náklady	0,0				
2	PSV	1 392 202,3	3 741 517,5	5 133 719,8		7	Kompletačná činnosť	0,0				
3	MONT	2 810 826,8	0,0	2 810 826,8		8	HZS	0,0				
4						9						
5	Spolu			9 868 583,1		10	Spolu	0,0				
C VRN						D VRN						
11	Zariadenie staveniska	1,5% z [H+P+M]		148 028,7		16	Mimoriadne sťaž.podmienky	0,0				
12	Územie so sťaž. podmienk.	0% z [H+P]		0,0		17	Horské oblasti	0,0				
13	Prevádzkové vplyvy	2% z [H+P+M]		197 371,7		18	Mimostavenisková doprava	211 732,7				
14						19						
15						20	Spolu	557 133,1				
Projektant,rozpočtár						E Celkové náklady						
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20			10 425 716,2			
					22	DPH 19% z			1 980 886,1			
					23	DPH 0% z			0,0			
					24	Spolu			12 406 602,3			
						F						
Odberateľ					Dodávateľ							
												

Rekapitulácia rozpočtu

Stavba: Rekonštrukcia budovy č.31- jedáleň

Sadzby DPH	
nizka	19%
vysoka	0%

Názov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.čin.	Ost. náklady	Cena
SO 101 - Objekt jedálne	9 868 583,1	557 133,1	0,0	0,0	0,0	10 425 716,2
Celkom bez DPH	9 868 583,1	557 133,1	0,0	0,0	0,0	10 425 716,2
DPH 19% z	10 425 716,2					1 980 886,1
DPH 0% z	0,0					0,0
Celkom						12 406 602,3

Odberteľ: ÚŠZV MO SR - LEŠŤ

Projektant: AIS-PO s.r.o

Dodávateľ: S TEAM Jozef šaranko Veľký Kríš

Spracoval: Csermus Karol

Ks:

Dátum: 03.09..2008

Stavba: Rekonštrukcia budovy č.31- jedáleň

Objekt: SO 101 - Objekt jedálne

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	9 125,4	2 928,1	12 053,5	8,3520	0,0000
ZÁKLADY	6 969,1	0,0	6 969,1	3,3414	0,0000
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	204 714,1	0,0	204 714,1	45,5108	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	62 902,4	0,0	62 902,4	2,0928	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	44 192,1	32 857,8	77 049,9	58,6055	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	779 717,1	16 364,2	796 081,3	62,6159	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	370 273,9	200 097,7	570 371,6	108,7865	150,3106
PRESUNY HMŔT	193 894,6	0,0	193 894,6	0,0000	0,0000
Práce HSV	1 671 788,7	252 247,8	1 924 036,5	289,3050	150,3106
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	2 300 522,0	0,0	2 300 522,0	0,0000	0,0000
M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	510 304,8	0,0	510 304,8	0,0000	0,0000
Montážne práce	2 810 826,8	0,0	2 810 826,8	0,0000	0,0000
Práce PSV					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI	6 552,7	813,7	7 366,4	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	72 193,2	292 033,3	364 226,5	4,2619	0,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	440 059,8	0,0	440 059,8	0,0196	0,0000
ZTI-ZARIADOVACIE PREDMETY	926,2	0,0	926,2	0,0000	0,1233
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE	54 587,8	0,0	54 587,8	0,0486	0,0000
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	37 687,1	91 103,1	128 790,2	1,8354	2,0650
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	171 482,9	32 907,8	204 390,7	0,7651	2,4814
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	23 105,2	425 578,4	448 683,6	0,3903	0,6095
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	78 186,9	157 378,0	235 564,9	0,0000	0,2430
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	92 111,1	114 400,6	206 511,7	4,3593	0,0000

KONŠTRUKCIE Z PRÍRODNEHO KAMENA-DLAŽBY	2 080,0	3 227,0	5 307,0	0,9415	0,0000
PODLAHY POVLAKOVÉ	9 023,5	0,0	9 023,5	0,0000	0,1340
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	129 755,9	131 928,2	261 684,1	6,2191	0,0000
NÁTERY	247 668,7	0,0	247 668,7	0,8916	0,0000
MALBY	26 781,3	0,0	26 781,3	0,1344	0,0000
ZARIADENIE VEĽKOKUCHÝŇ	0,0	2 492 147,4	2 492 147,4	0,0000	0,0000
Práce PSV	1 392 202,3	3 741 517,5	5 133 719,8	19,8667	5,6563
Celkom	5 874 817,8	3 993 765,3	9 868 583,1	309,1717	155,9669

Odberateľ: ÚSZV MO SR - LE: Spracoval: Csernus Karol

Projektant: AIS-PO s.r.o

Ks:

Dodávateľ:

Dátum: 03.09..2008

S TEAM Jozef Šaranko Veľký Krtíš

Stavba: Rekonštrukcia budovy č.31- jedáleň

Objekt: SO 101 - Objekt jedálne

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
Práce HSV								
ZEMNÉ PRÁCE								
1	1/A	1	130201001 Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	M3	6,0300		825,6	4 978,3
2	1/A	1	162601152 Vodorné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 5 až 7, na vzdí: M3	M3	6,0300		214,6	1 294,3
3	1/A	1	174101102 Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásyp M3	M3	4,6400		274,6	1 274,1
4	231/A	2	182001111 Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine M2	M2	79,6500		19,8	1 578,7
5	S/S60		583452270 Štrkodiva frakcia 0-32 tr. N I	T	8,3520		350,6	2 928,1
					9 125,4		2 928,1	12 053,5
ZEMNÉ PRÁCE								
ZÁKLADY								
6	11/A	1	272313521 Betón základových dosiek, pásov, pätiiek, blokov, a základ. múrov, pro M3	M3	1,4000		3 047,0	4 265,7
7	11/A	1	272351215 Debnenie zvislé alebo šikmé základových klenieb, zhotovenie-dielce M2	M2	7,6500		303,9	2 324,7
8	11/A	1	272351216 Debnenie zvislé alebo šikmé základových klenieb, odstránenie-dielce M2	M2	7,6500		49,5	378,7
					6 969,1		0,0	6 969,1
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE								
9	11/A	1	310231326 Mur.nosné z tehál pálených dierovaných CDm	M3	21,6580		4 332,6	93 835,5
10	11/A	1	342272200 Priečky z tvárníc YPOR 60x25x7,5 P3-580	M2	1,5000		376,5	564,7
11	11/A	1	342272210 Priečky z tvárníc YPOR 60x25x10 P3-580	M2	109,8300		454,2	49 882,2
12	11/A	1	342272220 Priečky z tvárníc YPOR 60x25x12,5 P3-580	M2	85,5000		510,0	43 600,9
13	11/A	1	342948112 Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	M	69,0000		51,1	3 525,5
14	12/A	1	317161000 Preklad POROTHERM 11,5x7,1x100	KUS	22,0000		372,6	8 197,3
15	12/A	1	317161001 Preklad POROTHERM 11,5x7,1x125	KUS	4,0000		459,3	1 837,0
16	12/A	1	317161002 Preklad POROTHERM 11,5x7,1x150	KUS	3,0000		536,2	1 608,7
17	12/A	1	317161005 Preklad POROTHERM 11,5x7,1x225	KUS	2,0000		831,2	1 662,3
					204 714,1		0,0	204 714,1

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
18	11/A	1	416251104 Podklad RIGIPS RB -upevnenie na závesoch	M2	45,0800		821,7	37 042,2
19	11/A	1	416251104 Podklad RIGIPS RBI -upevnenie na závesoch	M2	28,3600		871,5	24 715,7
20	11/A	1	434311115 Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.B20(C : m		4,8000		238,4	1 144,5
								62 902,4
								0,0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
SPEVNE NÉ PLOCHY								
21	221/A	1	564211111 Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vličením a zhut M2		30,6500		47,6	1 459,2
22	221/A	1	564261111 Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, zhutnením a vlič M2		49,0000		179,0	8 770,1
23	221/A	1	564831111 Podklad zo štrkodry s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 100 M2		30,6500		89,6	2 747,5
24	221/A	1	564861114 Podklad zo štrkodry s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr. 230 M2		49,0000		183,6	8 994,6
25	221/A	1	596912112 Kladenie zámkovej dlažby nad 20 m2	M2	79,6500		279,0	22 220,7
26	P/P	1	5.92029E+11 PREMAC Betónová dlažba HAKA normál 20 x 16,5 výška 6 cm farba m2		33,7150			11 920,9
27	P/P	1	5.92029E+11 PREMAC Betónová dlažba HAKA normál 20 x 16,5 výška 8 cm farba s m2		53,9000			20 936,9
								44 192,1
								32 857,8
POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
28	11/A	1	611421133 Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová stropov štuková M2		155,5400		306,8	47 714,7
29	11/A	1	611456211 Postrek vodotesných alebo tepelných izolácií, neomietaných stropov r M2		155,5400		101,2	15 739,7
30	11/A	1	611481111 Potiahnutie nosníkov rabcovým pletivom	M2	4,8400		178,1	861,9
31	11/A	1	612421637 Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v scf M2		91,0400		263,9	24 029,1
32	11/A	1	612456211 Postrek vodotesných alebo tepelných izolácií na stenách maltou ceme M2		91,0400		31,0	2 820,0
33	11/A	1	612456212 Postrek vodotesných alebo tepelných izolácií na stenách maltou ceme M2		89,7000		126,0	11 301,7
34	11/A	1	612474100 Vnútorná omietka stien maltou zo zmesi YTONG 4 mm	M2	393,0000		147,4	57 931,3
35	11/A	1	612481111 Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou sietkou	M2	393,0000		126,3	49 633,1
36	11/A	1	613473115 Priplatok za zabudované rohovníky (meria sa v m dĺžky)	M2	257,2000		77,9	20 032,6
37	11/A	1	622464113 Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová	M2	283,4300		364,0	103 179,3
38	11/A	1	622465112 Vonkajšia omietka stien zo zmesi Marmolit mramorové zná.strednozr M2		73,5000		742,0	54 538,5
39	11/A	1	622481111 Potiahnutie stien pletivom sklotextilnou sietkou	M2	73,5000		132,6	9 743,7
40	11/A	1	625252413 Zateplovací systém POLYSTYREN bez povrchovej tenkovrstvej omiet M2		32,8300		488,4	16 035,4
41	11/A	1	625252420 Zateplovací systém POLYSTYREN bez povrchovej tenkovrstvej omiet M2		250,6000		814,5	204 120,9
42	11/A	1	631312611 Mazanina z betónu prostého zn 3 8 cm	M3	13,1996		3 786,6	49 981,3

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
43	11/A 1	631319151	Príplatok za preklad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.B10 (zn.I) oc.M3		13,2000	723,9		9 555,4
44	11/A 1	631319181	Príplatok za sklon 15-35 st., hr. do 80 mm	M3	1,9400	72,3		140,3
45	11/A 1	631320201	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zväzár T		0,7625	39 008,3		29 742,9
46	11/A 1	642942111	Osadzovanie dverových ocelových rámov plochy otvoru do 2,5m2	KUS	22,0000	223,9		4 925,8
47	14/C 1	612425931	Omiетка vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuko M2		32,8300	488,4		16 035,4
48	14/C 1	631312141	Doplnenie mazanin prostým betónom o ploche nad 1 m2 do 4 m2 a hr M3		1,0200	3 480,3		3 549,9
49	R/R 0	657	Samonivelačný poter Baumit 3mm	m2	217,8500	220,8		48 104,2
50	S/S50	553319800	Zárubňa ocelová CgU na otočné dvere PN 74 6525 60x197	KUS	13,0000		737,0	9 581,5
51	S/S50	553319820	Zárubňa ocelová CgU na otočné dvere PN 74 6525 70x197	KUS	7,0000		747,0	5 229,0
52	S/S50	553319840	Zárubňa ocelová CgU na otočné dvere PN 74 6525 80x197	KUS	1,0000		766,9	766,9
53	S/S50	553319860	Zárubňa ocelová CgU na otočné dvere PN 74 6525 90x197	KUS	1,0000		786,8	786,8
POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
						779 717,1	16 364,2	796 081,3
OSTATNÉ PRÁCE								
54	3/A 1	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1M2		250,0000	45,0		11 254,8
55	3/A 1	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene M2		250,0000	26,9		6 723,0
56	3/A 1	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20M2		73,4400	58,4		4 286,4
57	3/B 1	941944841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podláh šírky nad M2		250,0000	20,1		5 029,8
58	11/A 1	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	M2	217,8500	74,1		16 143,2
59	13/B 1	962031133	Búranie priečok z tehal pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm - M2		60,5070	91,8		5 556,4
60	13/B 1	962032254	Búranie muriva nadzákladového z tehal cementových na akúkoľvek m: M3		8,8650	594,4		5 269,5
61	13/B 1	965043341	Búranie podkladov pod diazby betónových s poterom alebo terazzom t M3		15,8195	1 981,0		31 339,1
62	13/B 1	965081713	Búranie diažieb z xylolitových, alebo keramických diaždíc hr. do 10 mm M2		93,6300	41,4		3 879,4
63	13/B 1	965081813	Búranie diažieb z kamenin., cement., terazzových a keramických diažď M2		10,5200	72,9		767,0
64	13/B 1	965082930	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr do 200 mm M3		23,8000	189,3		4 506,3
65	13/B 1	967041112	Prisekanie rovných ostien bez odstupu, po hrubom vyburaní otvorov, v M2		7,2000	578,6		4 165,8
66	13/B 1	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel okien do 1,5 r KUS		42,0000	6,2		259,4
67	13/B 1	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel dverí do 2 m2 KUS		13,0000	10,3		133,4
68	13/B 1	968062356	Vybúranie drevených a kovových rámov okien dvojítych alebo zdvojenj M2		66,1500	156,4		10 344,0
69	13/B 1	968062456	Vybúranie drevených dverových zárubní, plochy nad 2 m2 -0,067 t M2		5,0800	136,0		690,6
70	13/B 1	968072455	Vybúranie a vybrať kovových dverových zárubní, plochy do 2 m2 -0,C M2		21,4000	226,6		4 849,0
71	13/B 1	973031843	Vysekanie v murive z tehal na maltu cementovú kaps priečok, hr. dc M		69,0000	236,8		16 342,6

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
72	13/B 1	973031845	Vysekávanie v murive z tehál na maltu cementovú káps stien, hr. do 4 M		53,0000		309,1	16 380,1
73	13/B 1	976071111	Vybúranie kovových madiel a zábradií -0,037 t	M	15,3000		135,3	2 069,4
74	13/B 1	978011191	Očistenie omietok vnútorných vápenných alebo vápenocementových s M2	M2	227,6200		67,9	15 461,6
75	13/B 1	978013191	Očistenie vnút. omietok stien MV MVC do 100 %	M2	444,8740		53,5	23 794,2
76	13/B 1	978059531	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných nad 2 M2	M2	32,7200		73,8	2 414,9
77	13/B 1	978059621	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších do 2 m M2	M2	40,1200		128,5	5 154,8
78	13/B 1	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	T	153,9019		348,8	53 680,9
79	13/B 1	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	T	2 154,6280		13,2	28 541,9
80	13/B 1	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	T	153,9020		198,8	30 596,0
81	13/B 1	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďal T	T	769,5100		22,2	17 091,4
82	13/B 2	975022271	Podch. nadzákl. muriva drevenou výstuhou do v. 3 m pri hr. muriva do M	M	6,4000	1 788,4		11 445,9
83	221/A 1	917762111	Osadenie obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. B12,5 M	ks	120,0000	267,5		32 103,1
84	P/P 1	5,9203E+11	PREMAC Doplnky OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 x 20 x 5 farba sivá	ks	77,0000	69,7		5 368,4
85	P/P 1	5,9203E+11	PREMAC Doplnky OBRUBNÍK CESTNÝ so skosením 100 x 26 x 15 fe ks	ks	55,0000	144,4		7 943,1
86	P/PC	PC01	Búracie,sekanie a pomocné práce pre ZTI,UK,ELI, VZT	Nh	250,0000	348,6		87 150,0
87	P/PC	PC09	Poplatok za skládku sute	t	153,9020	647,4		99 636,2
			OSTATNÉ PRACE			370 273,9	200 097,7	570 371,6
			PRESUNY HMÓT					
88	14/C 1	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov T	T	289,3050	670,2		193 894,6
			PRESUNY HMÓT			193 894,6	0,0	193 894,6
			Práce HSV			1 671 788,7	252 247,8	1 924 036,5
			Montážne práce					
			M-21 ELEKTROMONTÁŽE					
89	921/M21	210010001	Elektroinštalácia	kpl	1,0000	2 300 522,0		2 300 522,0
			M-21 ELEKTROMONTÁŽE			2 300 522,0	0,0	2 300 522,0
			M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ					
90	924/M24	240010001	Vzduchotechnika	kpl	1,0000	510 304,8		510 304,8
			M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ			510 304,8	0,0	510 304,8

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
Montážne práce								
Práce PSV								
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI								
91	711/A 1	711123131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN - M2	M2	25,8000	254,0		6 552,7
92	P/PC	711 55 9999	Doplnenie izolácie prítavením vrátane dodávky	m2	3,8000		214,1	813,7
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI								7 366,4
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ								
93	713/A 1	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov vrchom bez prekrytia lepenkou klade M2	M2	540,0000	25,5		13 768,7
94	713/A 1	713121121	Montáž tepelnej izolácie podláh dvojvrstvová	M2	217,8500	34,0		7 399,0
95	713/A 1	713131111	Montáž tepelnej izolácie stien-sokel	M2	73,5000	49,2		3 616,4
96	713/A 1	713191121	Izolácie tepelné-prekrytie PE foliou	M2	435,7000	60,6		26 384,6
97	713/A 1	713191121	Izolácie tepelné prekrytie foliou Jutafoi	M2	270,0000	60,6		16 350,3
98	713/A 5	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	360 996,2748	0 0		4 674,2000
99	P/P 1	2.83034E+11	POLYFORM Penový polystyrén EPS 150 hr.100 mm	m2	540,0000		278,9	150 595,2
100	P/P 1	2.83034E+11	POLYFORM expandovaný polystyrén EPS 100 Z 40mm	m2	273,3414		147,4	40 292,7
101	P/P 1	2.83034E+11	POLYFORM expandovaný polystyrén EPS 150 S Stabil 30mm	M2	67,9560		84,3	5 726,1
102	S/S20	283765022	ISOVER Extrudovaný polystyrén Styrodur 3035 CS hr.30mm	M2	110,8800		254,0	28 161,3
103	S/S20	283765028	ISOVER Extrudovaný polystyrén Styrodur 3035 CS hr.100m	M2	77,1750		871,5	67 258,0
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ								364 226,5
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA								
104	721/A 1	721110105	Zdravotechnika	kpl	1,0000	440 059,8		440 059,8
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA								0,0
ZTI-ZARIADOVACIE PREDMETY								
105	721/B 5	725110811	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou alebo s tlakovým splačf SUB	SUB	3,0000	168,4		505,3
106	721/B 5	725122817	Demontáž pisoárov bez nádrže s rohovým ventilom s 1 záchodom 0,0 SUB	SUB	4,0000	60,8		243,0
107	721/B 5	725210821	Demontáž bez výtokových armatúr umývadiel 0,01946	SUB	1,0000	111,2		111,2
108	721/B 5	725820801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4 0,00156	SUB	1,0000	66,7		66,7
ZTI-ZARIADOVACIE PREDMETY								926,2
Montážne práce								2 810 826,8
Práce PSV								0,0
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI								6 552,7
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ								292 033,3
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA								440 059,8
ZTI-ZARIADOVACIE PREDMETY								926,2

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
109	731/A	1	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE					
			Vykurovanie	kpl	1,0000	54 587,8		54 587,8
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE			54 587,8	0,0	54 587,8
			KONŠTRUKCIE TESÁRSKE					
110	762/A	1	Montáž latovania striech rovných z dosiek hrubých na zraz hr. do 32 n M2		295,0000	72,2		21 302,0
111	762/A	1	Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, M3		3,2000	881,9		2 821,9
112	762/A	1	Položenie podláh nehotovaných hrubých na zraz z fošien	M2	34,0000	76,8		2 610,9
113	762/A	1	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske	%	123 739,1800	0,0		5 546,0000
114	762/B	1	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st. pri osovej vzdialenosť M2		295,0000	18,3		5 406,3
115	P/PC		Očistenie krovu a výmena poškodených častí	kpl	1,0000		65 536,8	65 536,8
116	S/S80		Fošne dodávka	M3	1,5000		7 031,8	10 547,6
117	S/S80		Lišta neopracovaná z ihličnanov, SM/JD ak. I, plocha priez. pod 10cm2, M3		1,7000		8 834,5	15 018,7
			KONŠTRUKCIE TESÁRSKE			37 687,1	91 103,1	128 790,2
			KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ					
118	764/A	1	Montáž krytiny z pozinkovaného PZ plechu hladké strešné z plechu hr m2		295,0000	353,6		104 306,1
119	764/A	1	Krytiny z pozinkovaného PZ plechu - príplatok za sklon 30 - 45 stup. M2		295,0000	35,4		10 430,6
120	764/A	1	Žiaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpové štvorhranné rš 500 rM		42,5000	380,7		16 178,5
121	764/A	1	Žiaby z pozinkovaného PZ plechu kotlík štvorhranný pre pododkvpov KUS		2,0000	697,7		1 395,4
122	764/A	1	Ostatné prvky strešné z pozinkovaného Pz plechu záveterná lišta rš 3: M		28,0000	251,9		7 052,9
123	764/A	1	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného Pz plechu vrátane rohov rš :M		34,0000	324,2		11 022,7
124	764/A	1	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu štvorcové s dĺžkou strany :M		8,4000	384,5		3 229,4
125	764/A	4	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m %		161 861,1580	0,0		2 982,5000
126	764/B	1	Demontáž krytiny hladkej streš. z tabuľ 2000 x 1000 mm, so sklonom c M2		295,0000	28,2		8 315,1
127	764/B	1	Demontáž žlabov pododkvp. rovných, oblúkových, do 30° rš 400 mm M		42,4800	24,5		1 040,8
128	764/B	1	Demontáž ostatných strešných prvkov záveterné lišty, so sklonom do :M		28,0000	15,3		429,5
129	764/B	1	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm 0,00135t M		31,5000	27,8		875,3
130	764/B	1	Demontáž odpadových rúr alebo ich častí rúr kruhových, s priemerom M		16,0000	20,7		331,5
131	764/B	1	Demontáž odpadových rúr alebo ich častí - prechodového kusa 0,001KUS		4,0000	20,7		82,9
132	764/C	1	Žiaby z pozinkovaného Pz plechu háky štvorhranné rš 500 mm	KUS	45,0000	84,7		3 809,7
133	P/PC		Výčistenie plechovej krytiny	m2	295,0000		111,6	32 907,8

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
157	771/A	1	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu 300x300mm	m2	165,05	350,6	57 865,2
158	771/A	1	771576110	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu 400x400mm	m2	52,8	396,4	20 930,3
159	771/A	1	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	%	200232,825	0,0	7 079,8000
160	S/S70		597649805	Dlaždice keramické 300x300	M2	182,3325	448,2	81 721,4
161	S/S70		597649811	Dlaždice keramické 400x400	M2	54,684	597,6	32 679,2
			PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY			92 111,1	114 400,6	206 511,7
			KONŠTRUKCIE Z PRIRODNÉHO KAMENÁ-DLAŽBY					
162	782/A	1	772501140	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždíc hr. do 3 M2		4,33	480,4	2 080,0
163	S/S70		592475300	Dlaždice teracové z mramoritu	M2	4,5	717,1	3 227,0
			KONŠTRUKCIE Z PRIRODNÉHO KAMENÁ-DLAŽBY			2 080,0	3 227,0	5 307,0
			PODLAHY POVLAKOVÉ					
164	775/B	2	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášlapnej plochy lepených s podlož M2		134,02	67,3	9 023,5
			PODLAHY POVLAKOVÉ			9 023,5	0,0	9 023,5
			PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY					
165	771/A	2	781415014	Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu pravouhlých 20-M2		257,2	485,6	124 883,5
166	771/A	2	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	244597,2	0,0	4 872,4000
167	S/S70		597656360	Obkladačky keramické	M2	264,916	498,0	131 928,2
			PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY			129 755,9	131 928,2	261 684,1
			NÁTERY					
168	783/A	1	783222100	Nátory kov. stav. dopln. konš. syntetické na vzduchu schmúce dvojnás M2		79	106,7	8 427,1
169	783/A	1	783226100	Nátory kov. stav. dopln. konš. syntetické na vzduchu schmúce základi M2		79	60,4	4 768,3
170	783/A	1	783511000	Nátory klampiarских konštrukcii olejové farby bielej jednonásobné so M2		295	82,0	24 181,4
171	783/A	1	783512000	Nátory klampiarских konštrukcii olejové farby bielej dvojnásobné so z M2		295	174,3	51 418,5
172	783/A	1	783626300	Nátory stolárských výrobkov syntetické lazurovacím lakov 3x lakovaní M2		25	209,2	5 229,0
173	783/A	1	783782203	Nátory tesárských konštrukcii povrchová impregnácia Bochemit M2		653	68,4	44 681,7
174	783/A	1	783784303	Nátory tesárských konštrukcii povrchová impregnácia Pyromanom M2		653	158,5	103 476,7
175	783/A	1	783894612	Nátory farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym M2		73,44	74,7	5 486,0
			NÁTERY			247 668,7	0,0	247 668,7

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
176	784/A 1	784452372	MALBY Malby z maliar. zmesi tekutých Primalex, jednofar. dvojnás.	M2	640,21	41,8		26 781,3
			MALBY			26 781,3	0,0	26 781,3
177	P/PC		ZARIADENIE VEĽKOKUCHÝŇ					
178	P/PC	1,1	Neutrálny výdajný pult SXK	ks	1		29 975,6	29 975,6
179	P/PC	1,1	Nárezový stroj 275 mm E275	ks	1		27 967,7	27 967,7
180	P/PC	1,1	Chladiaca vitrína s chladiacou vaňou obslužná SPWF 31	ks	1		126 751,0	126 751,0
181	P/PC	1,1	Vnútrotný roh 90 st. SXRF	ks	1		33 864,0	33 864,0
182	P/PC	1,1	Neutrálny výdajný pult SXN	ks	1		40 039,2	40 039,2
183	P/PC	1,1	Dráha na tácky SXDR	ks	1		23 406,0	23 406,0
184	P/PC	1,1	Chladiaca skriňa 420 l, sklenené dvere FKvD 4203	ks	2		35 856,0	71 712,0
185	P/PC	1,1	Pracovný stôl 2x zásuvka SPZH 2	ks	1		25 099,2	25 099,2
186	P/PC	1,1	Automatický kávovar SAEKO Royal prof	ks	1		47 708,4	47 708,4
187	P/PC	1,1	Umyvadlo	ks	3		10 159,2	30 477,6
188	P/PC	1,1	Regál 4 x polica	ks	1		14 940,0	14 940,0
189	P/PC	1,1	Regál 4x polica	ks	1		17 330,4	17 330,4
190	P/PC	1,1	Regál roštový RGR	ks	1		26 194,8	26 194,8
191	P/PC	1,1	Nádoba na odpad NKO	ks	3		10 159,2	30 477,6
192	P/PC	1,1	Umyvací stôl SVKP -3	ks	1		36 055,2	36 055,2
193	P/PC	1,1	Skladový regál komaxit	ks	2		4 731,0	9 462,0
194	P/PC	1,1	Pracovný stôl 3x zásuvka SPZV-3L	ks	1		40 437,6	40 437,6
195	P/PC	1,1	Manipulačný vozík NVOM-2	ks	1		17 380,2	17 380,2
196	P/PC	1,1	Nástenný digestor s tuk filtrami NAZ	ks	1		28 087,2	28 087,2
197	P/PC	1,1	El.parný konvektomat,sprcha,podstavec FM 611 E2	ks	1		225 394,8	225 394,8
198	P/PC	1,1	Umyvací stôl SVKP-3	ks	1		36 055,2	36 055,2
199	P/PC	1,1	Regál roštový RGR	ks	1		24 202,8	24 202,8
200	P/PC	1,1	Zásobník na tanieri VOO	ks	4		30 378,0	121 512,0
201	P/PC	1,1	Chladiaca skriňa 500 L FKS	ks	1		31 274,4	31 274,4
202	P/PC	1,1	Regál 4 x polica RGP	ks	1		20 736,7	20 736,7
203	P/PC	1,1	Umyvadka čierneho a bieleho riadu GD 700 Combi	ks	1		1 011 537,6	1 011 537,6
			1,1 Stôl na príjem riadu SPC	ks	1		17 828,4	17 828,4

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK pre SO 101 - Objekt jedálne

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
204	P/PC		1,1 Neutrálny výdajný pult SXX	ks	1		30 089,2	30 089,2
205	P/PC		1,1 Termos s výpustným kohútom	ks	2		9 262,8	18 525,6
206	P/PC		1,1 Vozík na koše VOK	ks	1		30 925,8	30 925,8
207	P/PC		1,1 Chladiaci stôl CS 20	ks	1		99 102,0	99 102,0
208	P/PC		1,1 Zásobník na pečivo ZR	ks	1		16 234,8	16 234,8
209	P/PC		1,1 Výdajný pult 3x GN1/1 s ohrevom	ks	2		55 088,8	110 177,5
210	P/PC		1,1 Vozík na tácky a príbory VOV-2	ks	1		21 184,9	21 184,9
			ZARIADENIE VEĽKOKUCHÝŇ			0,0	2 492 147,4	2 492 147,4
			Práce PSV			1 392 202,3	3 741 517,5	5 133 719,8
			Celkom			5 874 817,8	3 993 765,3	9 868 583,1

Rozpočet

Stavba: VO Lešť

Objekt: SO 101 - Rekonštr. budovy č.31 - Jedáleň - diel ZTI

Dátum:

3.9.2008

Jkso:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Jedn.cena	Cena celkom
Práce HSV							
1 ZEMNÉ PRÁČE							
1	1/A 1	130001101	Priplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	M3	36,54	369,0	13 483,9
2	1/A 1	132201201	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 do 100 m3	M3	36,54	310,8	11 354,9
3	1/A 1	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	36,54	19,8	724,2
4	1/A 1	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo M3	M3	36,54	95,5	3 490,2
5	221/B 1	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov do 200 m2 z betónu prosti M2	M2	53	395,5	20 962,1
1 ZEMNÉ PRÁČE							
9 OSTATNÉ PRÁČE							
6	13/B 1	967031734	Búracie práce - plošné prísekanie muriva z akýchkoľvek pálen) M2	M2	20	268,7	5 374,4
7	13/B 1	972054111	Vybúranie otvorov v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, KUS		0	66,5	0,0
9 OSTATNÉ PRÁČE							
Práce HSV							
Práce PSV							
713 IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCII							
8	R/R 0	3TUBOT001	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 18x9 pre 17x2	m	75	13,8	1 038,3
9	R/R 0	13TUBOT01	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 22x9 pre DN15	m	30	14,9	448,2
10	R/R 0	13TUBOT02	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 28x9 pre DN20	m	32	16,1	516,3
11	R/R 0	13TUBOT03	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 35x9 pre DN25	m	29	20,1	583,5
12	R/R 0	13TUBOT04	Tep.iz. potrubia hr.9 mm 42x9 pre DN32	m	10	23,3	233,1
13	R/R 0	13TUBOT07	Montáž tep.iz. potrubia	m	229	29,9	6 842,5
14	R/R 0	13URSA001	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN10	m	38	84,7	3 217,1
15	R/R 0	713URSA01	Tep.iz. potrubia hr.20 mm s AL pre DN15	m	15	87,3	1 310,2
713 IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCII							
721 ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
16	721/A 1	721171106	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové I M		15	405,4	6 080,6
17	721/A 1	721171107	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové I M		28	369,7	10 352,0
18	721/A 1	721171109	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové I M		29	421,6	12 226,6
19	721/A 1	721171111	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové I M		50	467,1	23 356,2

20	721/A 1	721171112	Potrubié z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové IM	25	497,5	12 437,6
21	721/A 1	721173204	Potrubié z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8 M	10	287,3	2 873,5
22	721/A 1	721173205	Potrubié z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8 M	25	286,8	7 171,2
23	721/A 1	721173206	Potrubié z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 63x1,8 M	15	319,7	4 795,7
24	721/A 1	721194104	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadový KUS	9	54,8	493,0
25	721/A 1	721194105	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadový KUS	5	60,8	303,8
26	721/A 1	721194106	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadový KUS	4	71,5	286,1
27	721/A 1	721194109	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadový KUS	5	90,0	450,2
28	721/A 1	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN M	62	17,0	1 056,0
29	721/A 1	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 15 M	25	21,9	547,8
30	721/A 1	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do D M	89	20,4	1 817,2
31	R/R 0	721HL061	Privzdušňovacia hlavica HL900	3	1 892,4	5 677,2
32	R/R 0	721HL07	Podlahová vpusť HL72.1H s počastovou mrežou	1	4 736,0	4 736,0
33	R/R 0	721HL08	Podlahová vpusť HL71	6	1 892,4	11 354,4
34	R/R 0	721HL30	Montáž výrobov kanalizačných prvkov	12	119,5	1 434,2
35	R/R 0	721pc 01	Demotáž vnútornej kanalizácie	35	348,6	12 201,0
36	721/A 1	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 r %	120130,7	0,0	1 196,5
			721 ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA		0,0	120 846,8
			722 ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD		0,0	
37	721/A 2	722130221	Potrubié z oceľových rúrok závitových pozinkovaných bežných M	20	295,1	5 902,3
38	721/A 2	722190401	Vyvedenie a upevnenie vypustiek DN 15	22	157,6	3 466,5
39	721/A 2	722290226	Ostatné tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového do DN 80	243	34,0	8 253,2
40	721/A 2	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	243	22,5	5 469,8
41	R/R 0	722Decon01	Poisťný ventil DUOCO 1/2" x 3/4" KB	5	348,6	1 743,0
42	R/R 0	722IVAR01	Guľový kohút EVOLUTION 1/2"	7	348,6	2 440,2
43	R/R 0	722IVAR10	Spätná klapka EURA - SPRINT 1/2"	5	388,4	1 942,2
44	R/R 0	22REHAU01	Potrubié PE, RAUTITAN flex RAU-PE-Xa) d 16	110	62,7	6 902,3
45	R/R 0	22REHAU02	Potrubié PE, RAUTITAN flex RAU-PE-Xa) d 20	42	90,6	3 806,7
46	R/R 0	22REHAU03	Potrubié PE, RAUTITAN flex RAU-PE-Xa) d 25	32	137,4	4 398,3
47	R/R 0	22REHAU05	Potrubié PE, RAUTITAN flex RAU-PE-Xa) d 40	29	249,0	7 221,0
48	R/R 0	22REHAU10	T-kus RAUTITAN 16-16-16	22	182,3	4 009,9
49	R/R 0	22REHAU18	T-kus RAUTITAN 40-25-40	1	1 014,9	1 014,9
50	R/R 0	22REHAU17	T-kus RAUTITAN 32-25-32	4	528,9	2 115,5
51	R/R 0	22REHAU14	T-kus RAUTITAN 20-16-20	15	205,2	3 077,6
52	R/R 0	22REHAU12	T-kus RAUTITAN 25-25-25	5	247,0	1 235,0
53	R/R 0	22REHAU16	T-kus RAUTITAN 32-16-32	2	488,0	976,1

54 R/R 0	22REHAU30 RAUTITAN nastenné pripojenie d16	kus	30	198,2	5 946,1
55 R/R 0	722pc 01 Demotáž vnútorného vodovodu	hod	15	348,6	5 229,0
56 721/A 2	998722201 Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	63801,5	0,0	444,8
	722 ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD			0,0	75 594,4
	725 ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY			0,0	
57 721/A 5	725332320 Vylevky bez výtokových armatúr a splachovacej nádrže diturvit	SUB	2	610,6	1 221,3
58 721/A 5	725539102 Montáž tlakových ohrievačov ostatných typov 80 l	SUB	4	1 478,7	5 914,6
59 721/A 5	725539105 Montáž tlakových ohrievačov ostatných typov 160 l	SUB	1	1 641,5	1 641,5
60 721/A 5	725810228 Ventily nástenné TE 400V G 1/2	SUB	1	1 294,8	1 294,8
61 721/A 5	725810305 Ventily stojankové T 115V G 1/2	KUS	2	1 294,8	2 589,6
62 721/A 5	725810403 Ventily rohové s pripájacou rúrkou T 67 G 1/2	SUB	22	344,2	7 572,8
63 R/R 0	725pc012 Elektrické zásobníkový ohrievač TATRAMAT 80 l 2kW	KPL	4	6 872,4	27 489,6
64 R/R 0	725pc012 Elektrické zásobníkový ohrievač TATRAMAT 160 l 2kW	KPL	1	9 163,2	9 163,2
65 R/R 0	725pc02 Umyvadlo diturvitové dl540 so zapach uzavierkou T1015	KPL	8	1 095,6	8 764,8
66 R/R 0	725pc042 WC kombi	KPL	5	5 976,0	29 880,0
67 R/R 0	725pc05 PISOÁROVÁ MISA SO PISOÁR ZAPACH. UZÁVIERKOU	KPL	2	7 470,0	14 940,0
68 R/R 0	725pc061 Sprchovacia misa 900x900 hranatá so sprch. zapach. uzávierk	KPL	2	14 940,0	29 880,0
69 R/R 0	725pc07 Bateria stojanková jednopáková umyváková	KPL	6	2 490,0	14 940,0
70 R/R 0	725pc072 Bateria nástenná jednopáková	KPL	2	2 490,0	4 980,0
71 R/R 0	725pc09 Bateria jednopáková sprchovacia	KPL	2	2 988,0	5 976,0
72 R/R 0	725pc10 PISOÁROVÝ SPLACHOVAČ	KPL	2	1 892,4	3 784,8
73 R/R 0	725pc 01 Demotáž jestvujúcich zariadeniacich predmetov	hod	10	348,6	3 486,0
74 721/A 5	998725201 Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky do 1 %		174215,9	0,0	520,7
	725 ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY			0,0	174 039,7
	Práce PSV				384 670,1
	Celkom				440 059,8

PREHLAD NÁKLADOV ODBYTOVÉHO ROZPOČTU PREVÁDZKOVÉHO SÚBORU*) STAVEBNÉHO OBJEKTU*)

Stavba: Lešť rekonštrukcia budovy č.31-jedáleň
 Investor: UŠZV MO SR Lešť, okr. Banská Bystrica
 Dodávateľ: S TEAM Veľký Krtíš

Stavebný objekt: SO 101-jedáleň
 Prevádzkový súbor: **USR**
 Prevádzková jednotka:

Archívne číslo:
 Zákazkové číslo:
 Počet strán:
 Dátum:

3.9.2008

Rozpočtové náklady v Sk bez DPH

A		ZRN - Základné rozpočtové náklady		B		IN - Individuálne náklady		C		NUS - Náklady umiestnenia stavby	
1	HSV	Dodávka		9	Práce nadčas a v noci			17	Zariadenie staveniska 4,20%		31 180,77
2		Montáž		10	Pracovný kľud a voľno			18	Dopravné náklady		
3	PSV	Dodávka		11	Bez pevnej podlahy			19	Územné vplyvy		
4		Montáž		12	Kultúrna pamiatka			20	Prevádzkové vplyvy 3,60%		
5	MCE	Dodávka	144 793,00	13	Iné doplnkové náklady			21	Doprava zamestnancov		
6		Montáž	2 280 602,00	14	Zaobstaranie materiálu			22	Ostatné príračky		
7	HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby		19 920,00	15	IN uvedené v rozpočte			23	NUS uvedené v rozpočte		
8	Súčet riadkov 1 až 7		2 300 522,00	16	Súčet riadkov 9 až 15			24	Súčet riadkov 17 až 23		
Vypracoval		Csernus Karol		D		ON - Ostatné náklady		E		Celkové náklady	
Kontroloval				25	Kompletizačná činnosť			28	Súčet riadkov 8,16,24,27		2 300 522,00
Pečiatka organizácie, ktorá vypracovala rozpočet				26	ON uvedené v rozpočte			29	DPH 19%		437 099,18
				27	Súčet riadkov 25 a 26		0,00	30			
								31	Súčet riadkov 28 až 30		2 737 621,18

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť
		SO1 01-Jedáleň					
		USR-umelé osvetlenie a silnoprúdové rpvzody Montáž C-21M					
		USR-umelé osvetlenie a silnoprúdové rozvody Montáž C-21M					
		Trubka HFPR 13	m	23	5,98	137,45	
		Trubka HFPR 16	m	55	13,45	739,53	
		Trubka HFPR 36	m	130	57,47	7 471,00	
		trubka HFPR 100	m	60	59,16	3 549,74	
		Trubka HF 16mm	m	230	40,94	9 415,19	
		Krabica prístrojová KP 68 bez zap.	ks	99,0	2 704,04	267 700,00	
		Krabica odbočná KR 68 (1903) vr. zap.	ks	32	20,22	647,00	
		Krabica odbočná KR 97 vr. zap.	ks	12	20,22	242,63	
		Odvíčkovanie alebo zavičkovanie krabice	ks	12	20,22	242,63	
		Upchávkova protižiarina	m2	1	20,22	20,22	
		Kábel CYKY 750V 3x1,5mm2 pev.uložený	m	1 250	39,34	49 177,50	
		Kábel CYKY 750V 3x2,5mm2 pev.uložený	m	1 485	41,83	62 120,52	
		Kábel CYKY 750V 5x1,5mm2 pev. uložený	m	480	59,06	28 350,14	
		Kábel CYKY 750V 5x2,5mm pev. uložený	m	98	60,86	5 963,85	
		Kábel CYKY 750V 5x4mm2 pev.. uložený	m	129	65,84	8 492,79	
		Kábel CYKY 750 V-5Cx6 mm2 pev. uložený	m	128	99,30	12 710,55	
		Kábel CYKY- 750V 5x10mm2 pev. uložený	m	15	88,05	1 320,70	
		Kábel AYKY-750V 3x120+70mm2 pev.uložený	m	125	129,48	16 185,00	
		Kábel CHKE-V-3Cx1,5mm	m	215	38,45	8 265,80	
		kábel NHXH-3Cx1,5mm	m	120	39,84	4 780,80	
		kábel NHXH-5Cx1,5mm	m	90	39,84	3 585,60	
		vodič CY-6mm	m	170	58,76	9 989,88	
		vodič CY-25mm	m	120	149,40	17 928,00	

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť
		vodič CY-16mm	m	280	97,61	27 330,24	
		vodič CY-120mm	m	40	34,76	1 390,42	
		Ukonč. vod. v rozváz. do 2,5mm ²	ks	475	171,01	81 231,27	
		Ukonč. Vod. smršť. záklopkou do 5x4mm ²	ks	70	197,21	13 804,56	
		Ukonč. Vod. smršť. záklopkou do 5x10mm ²	ks	35	212,65	7 442,61	
		Ukonč. Vod. smršť. záklopkou do 4x240mm ²	ks	2	996,00	1 992,00	
		Ukonč. Vod. smršť. záklopkou do 4x240mm ²	ks	44	996,00	43 824,00	
		Spínač polozap. 1 pólový	ks	7	104,58	732,06	
		Spínač nástenný striedavý	ks	8	104,58	836,64	
		Spínač polozap.sériový	ks	6	131,47	788,83	
		spínač križový	ks	1	147,41	147,41	
		dvojtláčitko	ks	2	233,06	466,13	
		Spínač polozap. 1 pólový do vlhka	ks	8	104,58	836,64	
		Spínač nástenný striedavý do vlhka	ks	12	104,58	1 254,96	
					0,00	0,00	
		Zás. domová v krab. do vlhka 10/16A, 250V, 2P	ks	26	117,53	3 055,73	
		Zásuvka pre ochranné pospojovanie typ 0471	ks	12	117,03	1 404,36	
		zásuvka dvojpólová 10/16A, 250V	ks	4	128,58	514,33	
		zásuvka dvojpólová dvojité 10/16A, 250V	ks	24	142,03	3 408,71	
		zásuvka päťpólova 16A, 400V	ks	5	197,21	85 298,00	
		Svietidlo žiarivkovéVMR I418-DP-4x18W,IP20, /A/	ks	48	234,06		
		Svietidlo žiarivkové HOMELUX 2x11W,IP20, /A/	ks	112	99,60	11 155,20	
		Svietidlo žiarivkové typ SB110-1x10W, /C/	ks	16	97,61	1 561,73	
		svietidlo žiarivkové PM236-2x36W, IP20 (D)	ks	168	211,15	35 473,54	
		Svietidlo žiarivkové CIRCB122-1x22W IP20(E)	ks	78	144,42	11 264,76	
		Svietidlo žiarivkové ELP 236-2x36W2x36W IP5	ks	68	211,15	14 358,34	
		Svietidlo žiarivkové ELO 126-1x26W IP 65 (G)	ks	23	142,43	3 275,84	
		Svietidlo žiarivkové núdzové MULTILUX -8W IP2	ks	12	287,84	3 454,13	

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť
		Rozvodnica oceloplechová do 100kg	ks	1	97,61	97,61	
		montáž priamovyhr. Ohrev telies	ks	21	248,00	5 208,08	
		montáž spolu			0,00	889 839,00	
		Material			0,00		
		Trubka HFPR 13	m	23	96,11	2 210,62	
		Trubka HFPR 16	m	55	97,61	5 368,44	
		Trubka HFPR 36	m	130	310,75	40 397,76	
		trubka HFPR 100	m	60	1 361,53	81 691,92	
		Trubka HF 16mm	m	230	88,64	20 388,12	
		Krabica prístrojová KP 68 bez zap.	ks	99,0	58,76	5 817,64	
		Krabica odbočná KR 68 (1903) vr. zap.	ks	32	97,61	3 123,46	
		Krabica odbočná KR 97 vr. zap.	ks	12	172,31	2 067,70	
		Odvíčkovanie alebo zavičkovanie krabice	ks	12	0,00	0,00	
		Upchávkova protipožiarna	m2	1	3 971,05	3 971,05	
		Kábel CYKY 750V 3x1.5mm2 pev.uložený	m	1 250	20,22	25 273,50	
		Kábel CYKY 750V 3x2.5mm2 pev.uložený	m	1 485	32,77	48 661,07	
		Kábel CYKY 750V 5x1.5mm2 pev. uložený	m	480	33,17	15 920,06	
		Kábel CYKY 750V 5x2.5mm pev. uložený	m	98	53,49	5 241,55	
		Kábel CYKY 750V 5x4mm2 pev.. uložený	m	129	83,96	10 831,20	
		Kábel CYKY 750 V-5Cx6 mm2 pev. uložený	m	128	122,91	15 732,02	
		Kábel CYKY- 750V 5x10mm2 pev. uložený	m	15	206,37	3 095,57	
		Kábel AYKY-750V 3x120+70mm2 pev.uložený	m	125	396,41	49 551,00	
		Kábel CHKE-V-3Cx1,5mm	m	215	48,80	10 492,86	
		kábel NHXH-3Cx1,5mm	m	120	42,83	5 139,36	
		kábel NHXH-5Cx1,5mm	m	90	61,05	5 494,93	
		vodič CY-6mm	m	170	24,40	4 148,34	
		vodič CY-25mm	m	120	122,51	14 700,96	
		vodič CY-16mm	m	280	77,69	21 752,64	

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť
		vodič CY-120mm	m	40	462,14	18 485,76	
		G-kábel. Oko 16x8 ku-I	ks	6	52,79	316,73	
		G-kábel. Oko 25x10 ku-I	ks	18	96,61	1 739,02	
		G-kábel. Oko 35x10 ku-I	ks	30	148,40	4 452,12	
		G-kábel. Oko 120x12 ku-I	ks	20	231,07	4 621,44	
		Spínač polozap. 1 pólový	ks	7	169,52	1 186,63	
		Spínač nástenný striedavý	ks	8	241,03	1 928,26	
		Spínač polozap.sériový	ks	6	241,03	1 446,19	
		spínač križový	ks	1	279,88	279,88	
		dvojtláčitko	ks	2	496,01	992,02	
		Spínač polozap. 1 pólový do vlhka	ks	8	188,24	1 505,95	
		Spínač nástenný striedavý do vlhka	ks	12	247,01	2 964,10	
					0,00	0,00	
		Zás. domová v krab. do vlhka 10/16A, 250V, 2P	ks	26	244,02	6 344,52	
		Zásuvka pre ochranné pospojovanie typ 0471-	ks	12	214,14	2 569,68	
		zásuvka dvojpólová 10/16A, 250V	ks	4	170,32	681,26	
		zásuvka dvojpólová dvojité10/16A, 250V	ks	24	197,21	4 732,99	
		zásuvka päťpólova16A, 400V	ks	5	983,05	4 915,26	
		Svietidlo žiarivkovéVMR 1418-DP-4x18W,IP20, /A/	ks	48	1 444,20	69 321,60	
		Svietidlo žiarivkové HOMELUX 2x11W,IP20, /A/	ks	112	983,05	110 101,82	
		Svietidlo žiarivkové typ SB110-1x10W, /C/	ks	16	488,04	7 808,64	
		svietidlo žiarivkové PM236-2x36W, IP20 (D)	ks	168	1 274,88	214 179,84	
		Svietidlo žiarivkové CIRCB122-1x22W IP20(E)	ks	78	986,04	76 911,12	
		Svietidlo žiarivkové ELP 236-2x36W2x36W IP5	ks	68	1 424,28	96 851,04	
		Svietidlo žiarivkové ELO 126-1x26W IP 65 (G)	ks	23	1 284,84	29 551,32	
		Svietidlo žiarivkové núdzové MULTILUX -8W IP2	ks	12	4 233,00	50 796,00	
		pripojková skriňa SR6	ks	1	45 517,20	45 517,20	
		priamovyhrev.el. Telesa ROTI 500	ks	7	4 282,80	29 979,60	
		priamovyhrev.el. Telesa ROTI 1000	ks	1	6 902,28	6 902,28	
		priamovyhrev.el. Telesa PK 500	ks	5	3 202,14	16 010,70	
		priamovyhrev.el. Telesa PK1000	KS	6	5 278,80	31 672,80	

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť
		priamovyhrev.el. Telesa Pk 1 500	ks	1	6 387,35	6 387,35	
		priamovyhrev.el. Telesa PK 2 500 spolu montáž	ks	1	8 182,14	8 182,14	
		PPV6%			0,00	1 261 402,12	
					0,00	886 279,64	
		dodávky podľa zoznamu stroj a zariadení			0,00	128 860,48	
		spolu			0,00	4 060,00	144 793
		GZS 4,2%			0,00	2 280 602,00	144 793,00
		komplet. Činnosť 0,0484.x2435135			0,00		
		revízie	hod	40	498,00	19 920,00	
					0,00		
					0,00		
					0,00		
					0,00		

Odberateľ: Ústav špeciálneho zdravotníctva a výcviku MO SR - Lešť

Projektant:

Dodávateľ: S TEAM Veľký Krτίš

Spracoval: Csernus Karol

JKSO :

Dátum: 05.09.2008

Stavba :Rekonštrukcia budovy č.31 jedáleň - Vzduchotechnika

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merna jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
1	924	24001-0021	PRÁCE A DODÁVKY M											19
2	924	24001-0022	M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su											19
3	924	24001-0023	Radiálny ventilátor do potrubia RVK 100	3,000 kus		19 900,00	59 700,00							19
4	924	24001-0024	Radiálny ventilátor do potrubia RVK 150	2,000 kus		27 900,00	55 800,00							19
5	924	24001-0025	Nastavovacia konzola BFB 100- A	3,000 kus		1 180,00	3 540,00							19
6	924	24001-0026	Nastavovacia konzola BFB 150 - A	2,000 kus		2 080,00	4 160,00							19
7	924	24001-0027	Vonkajšia mriežka I GK 100	3,000 kus		855,00	2 565,00							19
8	924	24001-0028	Vonkajšia mriežka I GK 160	2,000 kus		1 180,00	2 360,00							19
9	924	24001-0029	Spona FK 100	2,000 kus		321,00	642,00							19
10	924	24001-0030	Spona FK 100 - A	3,000 kus		481,00	1 443,00							19
11	924	24001-0031	Spona FK 160	2,000 kus		640,00	1 280,00							19
12	924	24001-0032	Spätná klapka RSK 100	3,000 kus		5 560,00	16 680,00							19
13	924	24001-0033	Spätná klapka RSK 160	2,000 kus		6 780,00	13 560,00							19
14	924	24001-0034	Kuchynský ventilátor radiálny KBT 160	5,000 kus		15 200,00	76 000,00							19
15	924	24001-0035	Konzola VBK 225 / 280	5,000 kus		361,00	1 805,00							19
16	924	24001-0036	Ventilátor axiálny AR 200 E2	2,000 kus		13 200,00	26 400,00							19
17	924	24001-0037	Žaluzia VK 30	2,000 kus		1 530,00	3 060,00							19
18	924	24001-0038	Regulačný transformátor RTRE	7,000 kus		4 860,00	34 020,00							19
19	924	24001-0039	Prívodná jednotka s el. ohr. TA 1500	3,000 kus		14 200,00	42 600,00							19
20	924	24001-0040	Časový dobeh T 120	3,000 kus		4 150,00	12 450,00							19
21	924	24001-0041	Distribučná mriežka GVS 300x 100	3,000 kus		995,00	2 985,00							19
22	924	24001-0042	Distribučná mriežka GVS - A 300x100	3,000 kus		1 020,00	3 060,00							19
23	924	24001-0043	Distribučná mriežka GVS 500x200	4,000 kus		1 290,00	5 160,00							19
24	924	24008-0078	Distribučná mriežka GVS 400x 150	1,000 kus		1 323,80	1 323,80							19
25	924	24008-0081	Distribučná mriežka GVS 200x 150	2,000 kus		1 600,00	3 200,00							19
26	924	24008-0089	Potrubié 4hranné sk. I PN 120403 obvod 1050	3,000 m		730,00	2 190,00							19
27	924	24008-0092	Potrubié 4hranné sk. I PN 120405 obvod 2630	10,000 m		1 260,00	12 600,00							19
			Príruba voľna 4hranná sk. I ON 120405 obvod 1050	4,000 kus		215,00	860,00							19
			Príruba voľna 4hranná sk. I ON 120405 obvod 2630	8,000 kus		262,00	2 096,00							19

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
28	924	24008-0255	Spojovací a tesniaci materiály	50,000	kg	91,00	4 550,00						19
29	924	24008-0256	Zaves potrubia VZT	30,000	kg	86,00	2 580,00						19
30	924	24015-0001	Dobehový spínač DT 3 pre vent. potr.	5,000	kus	935,00	4 675,00						19
31	924	24015-0002	Spiro potrubie pozinkované SPIRO 100	18,000	m	885,00	15 930,00						19
32	924	24015-0003	Spiro potrubie pozinkované - D 160	7,000	m	1 580,00	11 060,00						19
33	924	24015-0004	Spiro - obliukový segment	4,000	kus	590,00	2 360,00						19
34	924	24015-0005	Tanierový vent. plastový VEF 100	8,000	kus	4 860,00	38 880,00						19
35	924	24015-0007	Tanierový vent. plastový obvod VEF 160	5,000	kus	5 640,00	28 200,00						19
36	924	24015-0008	Vetracia mriežka biela LGL 100x 400	7,000	kus	1 130,00	7 910,00						19
37	924	24015-0009	Vetracia mriežka biela LGL 100x 600	2,000	kus	1 310,00	2 620,00						19
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su				510 304,80			510 304,80						
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :				510 304,80			510 304,80						
Rozpočet celkom :				510 304,80			510 304,80						



Odberateľ: Ústav špeciálneho zdravotníctva a výchvy MO SR - Lešť

Projektant:

Dodávateľ: S TEAM Veľký Krtíš

Spracoval: Csernus Karol
JKSO :
Dátum: . . .

Stavba :Rekonštrukcia budovy č.31 - Jedáleň - Ústredné vykurovanie

Prehľad rozpočtových nákladov v SKK

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súč v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY PSV														
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE														
735 - Vykurovacie telesá														
1	731	73541-0911	Elektrický konvektor Protherm 500W - 0,5 kw	17,000	Kus	1 420,00	24 140,00						19	
2	731	73541-0912	Elektrický konvektor Protherm 1000 W - 1 kw	5,000	kus	2 260,00	11 300,00						19	
3	731	73541-0913	Elektrický konvektor Protherm 1500 W - 1,5 kw	2,000	kus	3 765,90	7 531,80						19	
4	731	73541-9115	Montáž konvektorov s osadením na hmoždinky dl. do 1600mm	24,000	subor	484,00	11 616,00						19	
735 - Vykurovacie telesá spolu :				54 587,80			54 587,80							
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :				54 587,80			54 587,80							
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				54 587,80			54 587,80							
Rozpočet celkom :				54 587,80			54 587,80							

PREHLAD NÁKLADOV ODBYTOVÉHO ROZPOČTU PREVÁDZKOVÉHO SÚBORU*) STAVEBNÉHO OBJEKTU*)

Stavba:	Lešť-rekonštrukcia objektu č-31-jedáleň	Stavebný objekt: SO 101	Archívne číslo:	
Investor:	ZV MO SR Lešťokr. Banská Bystrica		Zákazkové číslo:	
Dodávateľ:	S TEAM Veľký Krtíš		Počet strán:	2
			Dátum:	3.9.2008

Rozpočtové náklady v Sk bez DPH

A		ZRN - Základné rozpočtové náklady		B		IN - Individuálne náklady		C		NUS - Náklady umiestnenia stavby	
1	HSV	Dodávka		9	Práce nadčas a v noci			17	Zariadenie staveniska 4,20%		
2		Montáž		10	Pracovný kľud a voľno			18	Dopravné náklady		
3	PSV	Dodávka		11	Bez pevnej podlahy			19	Územné vplyvy		
4		Montáž		12	Kultúrna pamiatka			20	Prevádzkové vplyvy 3,60%		
5	MCE	Dodávka		13	Iné doplnkové náklady			21	Doprava zamestnancov		
6		Montáž	117 965,24	14	Zaobstaranie materiálu			22	Ostatné príirážky		
7	HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby		9 960,00	15	IN uvedené v rozpočte			23	NUS uvedené v rozpočte		
8	Súčet riadkov 1 až 7		127 925,24	16	Súčet riadkov 9 až 15		0,00	24	Súčet riadkov 17 až 23		
Vypracoval								E		Celkové náklady	
Kontroloval				D		ON - Ostatné náklady		28	Súčet riadkov 8,16,24,27		127 925,24
Pečiatka organizácie, ktorá vypracovala rozpočet				25	Kompletizačná činnosť			29	DPH 19%		24 403,00
				26	ON uvedené v rozpočte			30			
				27	Súčet riadkov 25 a 26			31	Súčet riadkov 28 až 30		152 842,00

POPIS OCENENÝCH PRÁC, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Lešť- rekonštrukcia obj. č-31-jedáleň

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M. j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť v kg
		SO 101-jedáleň					
		BLZ - bleskozvod					
		Montáž C-21M					
	p.c.	Zemniaca tyč ZT3					
1	210 220 010	Náter zemniaceho pásiku do 120mm ²	ks	4	111,55	446,21	
2	210 220 021	FeZn do 120mm ² v zemi	m	98	52,79	5 173,22	
3		Zvodový vodič FeZn 10,Al 10,Cu 8mm vr.podpier	m	98	42,03	4 119,06	
8	210 220 101		m	215	65,34	14 047,58	
4	210 220 211	Zachytávacia tyč do 2m do múra	ks	3	63,74	191,23	
5	210 220 301	Svorka do 2 skrutiek /SS,SP,SR 03/	ks	32	31,97	1 023,09	
9	210 220 302	Svorka nad 2 skrutky /ST,SJ,SK,SZ,SO, SR 01,SR 02/	ks	14	46,31	648,40	
6	p.c.	Trubka HFPR 29	m	20	19,42	388,44	
7	210 220 401	Označovací štítok zvodu	ks	4	23,70	94,82	
8	210 220 458	Nový náter uzemňovacieho vodiča	m	98	24,90	2 440,20	
	p.c.	Krabica KO125/125	ks	4	67,73	270,91	
		<i>Spolu:</i>			0,00	28 843,16	
		Material			0,00		
1	Hagard:Hal	HR-Gulatina FE 8 (0,4kgx215m=93)	kg	93	82,67	7 688,12	
2	Hagard:Hal	HR-Pasovina 30/4 (0,912kgx98m)	kg	91,0	121,51	11 057,59	
3	Hagard:Hal	Zemniaca tyč ZT3	ks	12	123,50	1 482,05	
4	Hagard:Hal	HR-Podpera PV 12	ks	98	15,94	1 561,73	
5	Hagard:Hal	HR-Podpera PV 15	ks	44	11,65	512,74	
6	Hagard:Hal	HR-Podpera PV 21	ks	10	37,75	377,48	
7	Hagard:Hal	HR-Svorka SK	ks	6	9,26	55,58	
8	Hagard:Hal	HR-Svorka SO	ks	4	13,65	54,58	
9	Hagard:Hal	HR-Svorka SP 1	ks	8	6,37	51,00	
10	Hagard:Hal	HR-Svorka SS	ks	12	9,46	113,54	
11	Hagard:Hal	HR-Svorka SZ	ks	4	31,97	127,89	
12	Hagard:Hal	HR-Svorka SR 02	ks	10	11,65	116,53	
13	Hagard:Hal	HR-Svorka ST 10	ks	4	26,39	105,58	
14	Hagard:Hal	HR-Držiak DJ 1	ks	6	36,95	221,71	
	Hagard:Hal	HR-Jimacia tyč JP15	ks	2	55,38	110,76	
15	Hagard:Hal	HR-TrubkaHFPR 29mm	m	20	76,09	1 521,89	

POPIS OCENENÝCH PRÁČ, DODÁVOK A ICH NÁKLADY.

Lešť- rekonštrukcia obj. č-31-jedáleň

Číslo pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množ.	Jednotková cena	Náklady spolu v Sk bez DPH	Jednotková hmotnosť v kg
16	Hagard:Hal	HR-Krabica KO125/125 Spolu:	ks	7	34,16	239,14	
		Podružný materiál	%	3	0,00	25 397,90	
		Stratné	%	5	0,00	761,94	
		Spolu			0,00	1 269,90	
		Montáž			0,00	27 429,73	
		Spolu			0,00	28 959,00	
		Spolu			0,00	56 388,73	
1		Zemné práce C-46M					
	460 200 153	Výkop ryhy 35/70cm v zemine tr.3	m	98	51,89	5 085,38	
2	460 560 153	Zahádzanie ryhy 35/70cm v zemine tr.3	m	98	19,82	1 942,40	
		Spolu			0,00	7 027,78	
		BLZ-bleskozvod			0,00	60 810,00	
		Spolu			0,00	56 499,00	
		PPV	%	2	0,00	1 129,98	
		CELKOM:			0,00	117 965,24	
		GZS	%	4,2	0,00	4 954,54	
		Komplet.činnosť			0,00	4 435,00	
		HZS - revízia + správa	hod	20	498,00	9 960,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	

Predbežná finančná kontrola pred uzavretím zmluvy č. : ÚŠZV – 81-34 /2008

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 2008

– z hľadiska potrieb hospodárna, efektívna a účinná.

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa

.....
Riaditeľ odboru logistiky
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 2008

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa

.....
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.

Proces verejného obstarávania bol (nebol) v súlade so zákonom č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.

Návrh zmluvy je (nie je) v súlade s výsledkom verejného obstarávania (výberového konania, prieskumu trhu).

Nedostatky neboli (boli) zistené.

V Lešti dňa

.....
Skupina verejného obstarávania
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.

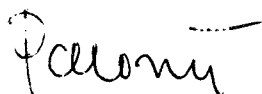
V Lešti dňa

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

Zdigitalizovaná zmluva súhlasí s podpísaným originálom.

Dátum: 26.8.2010

Miroslav Palovič

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Palovič', with a horizontal line extending from the end of the name.