

ZMLUVA O DIELO č. 18/10/07 ICH
uzavretá podľa § 536 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodného zákonníka)
v znení neskorších zmien a doplnkov

1. Zmluvné strany**1.1. Objednávateľ:**

Správa zariadení Úradu vlády SR
Námestie slobody 1
813 70 Bratislava

zastúpený: Ing. Oľga Kolesárová - riaditeľka
bankové spojenie : Štátna pokladnica
č. ú.: 7000 060 275/8180
IČO : 00 002 895
Telefón: 02 57295 185
Fax: 02 57295 472

1.2. Zhotoviteľ:

OMOSS spol. s r. o.
Osadská 679/15
028 01 Trstená

zastúpený : Marián Murín, konateľ spoločnosti
zapísaná: OR Okresného súdu Žilina, oddiel Sro, vložka č.: 12032/L
bank. spojenie: VÚB a.s., pobočka Trstená
č. účtu: 1475921254/0200
IČO: 363 90 151
DIČ: 2020129430
IČ DPH: SK 2020129430
Telefón: 043/5 393 300
Fax: 043/ 5 393 291
E-mail: sekretariat@omoss.sk
Internetová adresa: www.omoss.sk

2. Predmet zmluvy

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo „Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave“ a odovzdať ho objednávateľovi. Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť zaň dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

2.2. Predmetom zmluvy je zhotovenie diela v rozsahu:

2.2.1. rekonštrukcia vnútorného dispozičného riešenia,

2.2.2. rekonštrukcia technických zariadení a rozvodov (zdravotechnické inštalácie a požiarny vodovod, ústredné kúrenie, plynové rozvody, vzduchotechnické zariadenia, umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody, slaboprúdové rozvody - počítačová sieť a telefón, požiarna ochrana),

2.2.3. výmena stravovacích technologických zariadení v priestoroch existujúceho kuchynského traktu hospodárskej časti účelového zariadenia Hotel Bôrik, Na Bôriku 15, Bratislava.

2.2.4. Predmet plnenia je vymedzený projektovou dokumentáciou „Rekonštrukcia závodnej kuchyne ÚZ Hotel Bôrik“ spracovanou firmou „AAaD s.r.o. - Ing. arch. Tibor Bendík“, v členení:

- A. Sprievodná správa
- B. Súhrnná technická správa
- C. Dokumentácia stavebných objektov – SO 01 Hlavný objekt:
 - SO 01.01 Stavebno-technické riešenie
 - SO 01.02 Statika
 - SO 01.03 Zdravotechnické inštalácie a požiarneho vodovodu
 - SO 01.04 Ústredné kúrenie
 - SO 01.05 Plynové rozvody
 - SO 01.06 Vzduchotechnické zariadenia
 - SO 01.07 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody
 - SO 01.08 Slaboprúdové rozvody (počítačová sieť a telefón)
 - SO 01.09 Stravovacie zariadenia (vrátane „Charakteristiky aktívnych technologických zariadení kuchyne“)
- D. Požiarne ochrana
- E. Plán BOZP
- F. Výkaz výmer.

2.3. Predmetom plnenia zo strany zhotoviteľa je aj dodanie:

2.3.1. projektu skutočného vyhotovenia stavby v dvoch vyhotoveniach,

2.3.2. manuálu užívania stavby a zariadení,

2.3.3. dokladovej časti, ako napr. revízne správy, záručné listy, certifikáty, atesty, protokoly o likvidácii odpadov a pod.

2.4. Dielo bude zrealizované podľa projektovej dokumentácie v čase a za podmienok určených touto zmluvou. Rozsah prác je podrobne špecifikovaný v rozpočte, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.

2.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Dielo je potrebné zhotoviť podľa projektovej dokumentácie, pri dodržaní všetkých technických noriem, bezpečnostných a iných platných právnych predpisov vzťahujúcich sa na plnenie predmetu zmluvy a za podmienok podľa tejto zmluvy.

2.6. Kvalita vykonaného diela musí zodpovedať účelu využitia. Všetok materiál použitý pri zhotovovaní diela musí byť I. akostnej triedy, pričom pri dostupnosti viacerých ekvivalentných materiálov na trhu musí byť použitý lacnejší materiál, pokiaľ to charakter a kvalita materiálu dovoľuje. Dielo musí byť zrealizované v požadovanej (pokiaľ nie je uvedené inak tak najmenej v bežnej) kvalite a nadštandardnom vyhotovení prác.

2.7. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s podkladmi objednávateľa potrebnými na realizáciu diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky na realizáciu diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

3. Čas plnenia

3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, zrealizuje v rozsahu a kvalite vymedzenej touto zmluvou v lehote 120 dní odo dňa odovzdania staveniska.

Dátum odovzdania staveniska: 03.12.2007.

Dátum odovzdania diela: 31.03.2008.

3.2. V prípade omeškania objednávateľa s odovzdaním staveniska v dohodnutom termíne sa lehota podľa predchádzajúceho odseku posúva o čas, v ktorom bol objednávateľ v omeškaní. Dátumy uvedené v predchádzajúcom odseku sa primerane predlžujú.

3.3. Dodržanie termínov uvedených v ods. 3.1. tejto zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením objednávateľa v prípadoch, kedy je jeho spolupôsobenie nevyhnutné, a to v rozsahu, ktorý možno od neho spravodlivo požadovať. V prípade, že z dôvodu neposkytnutia takejto súčinnosti by došlo k prerušeniu realizácie diela, lehota na jeho zhotovenie sa predlžuje o dobu, o ktorú prerušenie ovplyvnilo dobu jeho vykonania.

3.4.Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela a ktorá má za dôsledok omeškanie doby výstavby oproti termínu dohodnutému podľa tejto zmluvy.

3.5.Zhotoviteľ má právo na predĺženie termínu dokončenia prác na diele respektíve jeho časti, len v prípadoch:

3.5.1.zmeny projektového riešenia zo strany objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži primerane o dobu potrebnú na realizáciu tejto zmeny alebo

3.5.2.zmien v povahe a rozsahu prác podľa pokynov objednávateľa alebo

3.5.3.okolností spôsobených „vyššou mocou“, ktoré nastali nezávisle od vôle zhotoviteľa a bránia mu v splnení jeho povinností, ak nemožno rozumne predpokladať, že by zhotoviteľ túto prekážku alebo jej následky odvrátili alebo prekonal a ďalej, ak by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídal alebo

3.5.4.vydania príkazov a zákazov objednávateľom alebo miestnymi správnyimi orgánmi, ak neboli vyvolané konaním zhotoviteľa.

Lehota plnenia sa v takýchto prípadoch primerane predĺži podľa dĺžky preukázateľného zdržania. Toto zdržanie musí byť riadne vyznačené v stavebnom denníku a potvrdené oprávnenými zástupcami zmluvných strán. To neplatí, ak okolnosti uvedené v ods. 3.5.3. vznikli až v čase, keď zhotoviteľ bol v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo ak tieto vznikli z jeho hospodárskych pomerov.

3.6.Zhotoviteľ bude zhotovovať dielo podľa harmonogramu prác, ktorý je samostatnou prílohou k tejto zmluve.

4.Cena predmetu zmluvy a platobné podmienky

4.1.Zmluvné strany sa v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacou vyhláškou č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov dohodli na nasledovnej cene za dielo:

Cena bez DPH:	16.719.375,00 Sk
(slovom: šesťnásťmiliónovsedemstodevät'násťtisícristosedemdesiatpäť slovenských korún)	
19 % sadzba DPH:	3.176.681,00 Sk
(slovom: trimiliónyjednostosedemdesiatšesťtisícšesťstoosemdesiatjeden slovenských korún)	
Cena vrátane DPH vo výške:	19.896.056,00 Sk
(slovom: deväťnásťmiliónovosemstodevät'desiatšesťtisícpäťdesiatšesť slovenských korún).	

4.2.Cena diela je stanovená ako maximálna a konečná a obsahuje všetky náklady súvisiace s predmetom plnenia (vrátane montáže, skúšok, dopravy, cla, dovoznej prirážky, zaškolenia obsluhy a pod.).

4.3.V cene za zhotovenie diela sú zahrnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku a údržbu zariadenia staveniska, vypratanie staveniska a tiež náklady na vypracovanie dokumentácie na komplexné vyskúšanie, na prípravu a na vykonanie komplexného vyskúšania technologickej časti stavby.

4.4.Cena je rozpísaná v prílohe č. 1 tejto zmluvy podľa jednotlivých položiek v rámci položkového rozpočtu.

4.5.Prípadné práce navyiac, v rozpočte pôvodne nezahrnuté, budú fakturované osobitne po predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení zmluvnými stranami a po uzavretí dodatku k zmluve.

4.6.Spôsob stanovenia ceny prác navyiac bude nasledovný:

4.6.1.Ak ide o práce navyiac, ktoré spočívajú v zmene množstva (kg, t, m², m³, atď.) položiek z pôvodného rozpočtu budú tieto ocenené jednotkovými cenami uvedenými v rozpočte.

4.6.2.U nových položiek, ktoré neboli uvedené v rozpočte, zhotoviteľ vypracuje pre jednotlivé položky kalkuláciu nákladov a zisku, ktorú predloží na odsúhlasenie objednávateľovi. V cene prác navyiac môžu byť zahrnuté iba ekonomicky oprávnené náklady a primeraný zisk.

4.7.Zmluvné strany sa dohodli, že fakturácia DPH a jej výška bude prebiehať podľa platných zákonných predpisov.

4.8.Fakturované budú iba skutočne vykonané práce, nakoľko môže prísť k zníženiu alebo len v súlade s touto zmluvou dohodnutému zvýšeniu rozpočtovaných množstiev.

4.9.Fakturácia skutočne vykonaných prác podľa rozpočtu bude uskutočňovaná čiastkovými faktúrami, vždy po uplynutí každého kalendárneho mesiaca, s príslušnou sadzbou DPH.

4.10.Objednávateľ neposkytne preddavok.

4.11.Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odchyľne od dohodnutého rozsahu a kvality nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný na vlastné náklady odstrániť v primeranej lehote. Ak tak neučiní, po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady. Ak takéto výkony objednávateľ dodatočne uzná, prináleží za ne zhotoviteľovi úhrada.

4.12.Práce za hodinové sadzby budú uhradené len vtedy, ak ich vykonávanie oznámi zhotoviteľ objednávateľovi preukázateľným spôsobom pred ich začatím. Súpis odpracovaných hodín zaznamenaná zhotoviteľ každý pracovný deň v stavebnom denníku. Objednávateľ je povinný súpis odpracovaných hodín odsúhlasiť a podpisom potvrdiť jedenkrát za týždeň.

4.13.Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa tejto zmluvy čiastkovými a konečnou faktúrou.

4.14.Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a zhotoviteľ musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s položkovým rozpočtom. Súčasťou je aj výkaz vykonaných prác. Zmeny a doplnky zmluvy, resp. nové a zmenené položky, je potrebné vo faktúre uviesť oddelene.

4.15.V zmysle § 12 ods.1 písm. b) bod 3 zák. č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v platnom znení, zadrží objednávateľ zhotoviteľovi 10 % z celkovej ceny diela (ďalej len „zádržné“) do preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov pri odovzdávaní a preberaní diela. Ak dielo napriek preukázaniu kvalitatívnych parametrov vykazuje vady, je objednávateľ oprávnený zadržať zádržné až do odstránenia všetkých vád (t. j. najmä nedostatkov a nedorobkov). Zádržné uhradí zhotoviteľovi objednávateľ po prevzatí diela (vyhōtoveného v dōhodnutej kvalite) objednávateľom, resp. až po odstránení všetkých prípadných vád diela.

4.16.Pre cenu je stanovená mena – Slovenská koruna.

4.17.Každá faktúra je splatná do 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi doporučenou zásielkou.

4.18.Faktúry musia spĺňať náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov a musia k nim byť priložené doklady, umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané vo dvoch vyhotoveniach v písomnej forme.

4.19.V prípade omeškania zaplataenia faktúry zhotoviteľovi, si zhotoviteľ nebude uplatňovať nárok na úroky z omeškania, ak omeškanie bude spôsobené peňažným ústavom objednávateľa.

4.20.Objednávateľ si vyhradzuje právo jednostranne zmeniť platobné podmienky súvisiace s viazaním, reguláciou alebo zmenou štátneho rozpočtu.

5.Stavenisko

5.1.Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko s vymedzenými hranicami, bez právneho nároku tretích osôb. O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.

5.2.Zhotoviteľ zabezpečí v rámci realizácie diela:

5.2.1.vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu, vypratanie a vyčistenie priestoru staveniska a zariadení staveniska,

5.2.2.priebežný odvoz stavebnej sutiny a odpadov, vzniknutých jeho činnosťou a dodá objednávateľovi potvrdenie o ich zneškodnení na povolených skládkach,

5.2.3.nakladanie s odpadom v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,

5.2.4.v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v platnom znení, počas zhotovovania diela udržiavanie čistoty na dotknutých komunikáciách

a verejných priestranstvách a výstavbu zabezpečí bez porušenia bezpečnosti a plynulosti cestnej a pešej premávky,

5.2.5. realizovanie práce v zmysle platných predpisov o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami,

5.2.6. napojenie elektrickej energie, pitnej, úžitkovej vody a kanalizácie pre potreby realizácie diela na jestvujúce zariadenia objednávateľa.

5.2.7. poriadok a čistotu na stavenisku, odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom činností pri realizácii diela.

5.2.8. pri užívaní ciest a komunikácií určených na príjazd na stavenisko, plnenie povinností, vyplývajúcich zo všeobecne záväzných, ale aj interných predpisov objednávateľa a zodpovedá za ich porušenie a vzniknutú škodu,

5.2.9. odsúhlasenie dopravných trás pre príjazd na stavenisko a odjazd zo staveniska na skládku stavebného odpadu oddelením dopravy príslušného mestského resp. obecného úradu,

5.2.10. plnenie ustanovenia Všeobecne záväzného nariadenia č. 2/1998 o dodržiavaní čistoty a poriadku na území mestskej časti Bratislava – Staré Mesto, plnenie povinností ustanovených vyhláškou č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ktoré sa vzťahujú na dielo.

5.2.11. zamedzenie prestupu prachu do ostatných priestorov.

Náklady na práce a činnosti uvedené v ods. 5.2. sú zahrnuté do ceny diela.

5.3. Všetky plochy, ktoré budú realizáciou diela porušené, uvedie zhotoviteľ do pôvodného stavu najneskôr do termínu ukončenia diela.

5.4. Zhotoviteľ je povinný uhradiť prípadné škody, ktoré sám spôsobí, alebo ich spôsobenie zaviniť, spôsobené na susedných plochách, zariadeniach a objektoch najneskôr do termínu ukončenia diela.

5.5. Zhotoviteľ odstráni zariadenie staveniska do 3 pracovných dní od odovzdania diela objednávateľovi.

6. Stavebný denník

6.1. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich kvalite, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od projektovej dokumentácie so súhlasom projektanta, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, klimatické podmienky. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.

6.2. Stavebný denník sa musí nachádzať na mieste vykonávania diela a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta a príslušných orgánov verejnej správy.

6.3. Funkciu stavbyvedúceho pri zhotovovaní diela určí zhotoviteľ pred začatím stavebných prác a poverí ho vedením stavebného denníka. Objednávateľ určí technický dozor objednávateľa zápisom do stavebného denníka pri odovzdaní staveniska.

6.4. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované a označené názvom diela, resp. objektu. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba technický dozor objednávateľa, spracovateľ projektovej dokumentácie, oprávnený zástupca objednávateľa alebo príslušné orgány verejnej správy.

6.5. Pokiaľ stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom, ktorý vykoná objednávateľ alebo ním poverený zástupca, prípadne spracovateľ projektu, musí k tomuto zápisu zaujať svoje stanovisko, a to najneskôr do 3 pracovných dní. Ak sa tak nestane, súhlasí so zápisom objednávateľa.

6.6. Technický dozor objednávateľa je povinný podpisovať a v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom vykonaných zhotoviteľom v stavebnom denníku.

6.7.Zhotoviteľ je povinný konštrukčné zmeny a zámenny materiálov oproti projektovej dokumentácii vykonať len po odsúhlasení objednávateľom, zaznamenanom v stavebnom denníku na kontrolnom dni, resp. po dohode s objednávateľom,

6.8.Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu činností, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 48 hodín vopred. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly. Je však povinný nahradiť zhotoviteľovi náklady, spôsobené oneskorením kontroly, resp. odkrytím kontrolovaných častí diela, ak sa nepreukáže, že práce boli vykonané vadne.

6.9.Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku, 3 pracovné dni vopred, vyzvať objednávateľa k účasti pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom diela a STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach a odovzdať ich zápisnične objednávateľovi.

6.10.Stavebný denník podľa tejto zmluvy musí byť v súlade s ustanoveniami príslušných právnych predpisov (najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon).

7.Vykonanie a odovzdanie prác

7.1.Objednávateľ počas realizácie diela má právo kontrolovať vykonávanie množstva a kvality prác a priebežne zhotoviteľa upozorňovať na prípadné vady.

7.2.Kontrolnú činnosť pri vykonávaní diela bude vykonávať:

7.2.1.za zhotoviteľa: Ing. Jozef Hirjak

7.2.2.za objednávateľa osoba určená touto zmluvou (ods. 9.9.).

7.3.Objednávateľ je oprávnený písomne nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny materiálov, zariadení a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. V tomto prípade je zhotoviteľ povinný:

7.3.1.zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve,

7.3.2.nevykonať práce, ktoré objednávateľ k nevykonaniu určí,

7.3.3.zmeniť druh alebo zlepšiť kvalitu prác,

7.3.4.zmeniť veľkosť výmery (výšku, smer, plochu alebo rozmery) ktorejkoľvek časti diela,

7.3.5.zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich časti.

V prípade ak by pokyny objednávateľa viedli k zvýšeniu ceny diela alebo k predĺženiu času jeho dokončenia, je zhotoviteľ povinný objednávateľa na to písomne upozorniť. Ak objednávateľ na pokynoch trvá musia zmluvné strany uzatvoriť dodatok k tejto zmluve. Ak zmluvné strany neuzavrú v primeranej lehote takýto dodatok k zmluve, je objednávateľ oprávnený od zmluvy odstúpiť; ustanovenia čl. 11 platia v takomto prípade obdobne. Ak objednávateľ v primeranej lehote od zmluvy neodstúpi, má zhotoviteľ právo na úhradu prípadných zvýšených nákladov spojených s týmito pokynmi objednávateľa.

7.4.Pokiaľ objednávateľ nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady.

7.5.Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu upozorní objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu dal na vyhotovenie diela. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu nie je zhotoviteľ v omeškaní. Ak objednávateľ trvá na svojich pokynoch písomne oznámi túto skutočnosť zhotoviteľovi. Ustanovenia ods. 7.3 (uvedené za ods. 7.3.5) platia obdobne.

7.6.Zhotoviteľ zodpovedá za všetku činnosť pri vykonávaní diela, vrátane porušenia alebo zanedbania povinností svojich subdodávateľov.

7.7.Zhotoviteľ sa zaväzuje pri vykonávaní prác urobiť také opatrenia, aby nedošlo ku škodám na objekte vplyvom poveternostných podmienok.

7.8.Zhotoviteľ sa zaväzuje práce vykonať za plnej prevádzky objektu, pričom zaistí bezpečnosť užívateľov objektu počas prác primeranými opatreniami.

7.9.Nebezpečnosť škody na diela, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.

7.10.Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela a o postupe prác na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude objednávateľ organizovať minimálne raz za týždeň.

7.11.Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškani s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 14 dní alebo nedodržiava harmonogram postupu prác, prípadne si neplní si povinnosti, ktoré mu vyplývajú z tejto zmluvy, považuje sa takáto skutočnosť za podstatné porušenie zmluvy.

7.12.Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a je povinný dodržiavať predpisy bezpečnosti a ochrany zdravia (Vyhláška SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb.), požiarnej ochrany, príslušné všeobecné záväzné nariadenia, stavebný zákon a súvisiace predpisy, ako aj príslušné STN tak, aby nedošlo k poškodeniu, alebo znehodnoteniu zariadení objednávateľa a ku škodám zapríčineným činnosťou zhotoviteľa počas realizácie diela na nehnuteľnosti objednávateľa a jej vybavení. Po zistení škody zavinennej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť vec alebo jej zariadenie na vlastné náklady do pôvodného stavu alebo nahradiť poškodenú vec novou vecou toho istého typu (a ak to nie je možné vecou najbližšieho podobného typu alebo druhu), pričom nemá nárok na úhradu rozdielu medzi hodnotou novej veci a poškodenej veci platnej v čase pred jej poškodením.

7.13.Materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečené zhotoviteľom, ktoré nezodpovedajú podmienkam určeným v tejto zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto dôvodu znáša zhotoviteľ.

7.14.Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, jeho riadnym dokončením. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, príslušnými normami a projektovou dokumentáciou. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá dielo objednávateľovi a objednávateľ je povinný ukončené dielo prevziať, ak sa nevyskytli také vady, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu. Prevzatie diela zo strany objednávateľa nezbavuje zhotoviteľa povinnosti odstrániť prípadné závady a nedostatky diela podľa ustanovenia ods. 4.15 a 7.19 tejto zmluvy.

7.15.Zhotoviteľ je povinný podľa kontrolného a skúšobného plánu diela v zmysle § 13 zák. NR SR č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, vykonať komplexné skúšky diela, ktorými preukáže, že dielo je kvalitné, je schopné bezpečnej prevádzky a vyzvať objednávateľa k účasti na skúšobnej prevádzke diela.

7.16.Zhotoviteľ zodpovedá za vykonávanie diela odo dňa začatia jeho vykonávania až do dňa jeho prevzatia objednávateľom. Od tohto dňa preberá zodpovednosť za prevzaté práce objednávateľ.

7.17.Zhotoviteľ 5 dní pred plánovaným odovzdaním predmetu zmluvy písomne, preukázateľným spôsobom, vyzve objednávateľa k prevzatiu diela. Najneskoršie tri pracovné dni pred začatím preberacieho konania diela doloží objednávateľovi všetky doklady potrebné k prevzatiu diela, a to najmä:

- dokumentáciu skutočného vyhotovenia diela v dvoch vyhotoveniach,
- stavebný denník,
- zoznam strojov a zariadení, ktoré sú súčasťou diela, osvedčenia o ich kvalite a kompletnosti, ich passporthy, atesty platné na území SR (osvedčenia a prehlásenia o zhode, prvá odborná prehliadka a odborná skúška), návody na obsluhu a záručné listy - všetky v slovenskom jazyku,

- zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - zápisnice o prevzatí prác a konštrukcií v priebehu prác zakrytých,
 - zápisnice o vyskúšaní zmontovaných zariadení s vyhodnotením kvality podľa noriem a projektu,
 - revízne správy u vyhradených technických zariadení,
 - správy o vykonaní odbornej skúšky elektrického zariadenia, zápisy o vykonaní prevádzkových skúšok,
 - sprievodné dokumentácie ku každému elektrickému zariadeniu v zmysle § 4 vyhl. č. 79/2004, sprievodné technické dokumentácie vyhradených technických zariadení v zmysle vyhl. 718/2002 Z. z.,
 - vyhodnotenie komplexných skúšok,
 - doklady o likvidácii odpadov,
 - doklady o zaškolení obsluhy,
- ako aj všetky ďalšie doklady, ktorých potreba vyplynie z predmetu zmluvy alebo technických predpisov. Objednávateľ je oprávnený pred prevzatím diela písomne špecifikovať i ďalšie doklady, ktorých predloženie je možné od zhotoviteľa oprávnene žiadať.

7.18. Dokladom o splnení – odovzdaní diela zhotoviteľom je „Zápis o odovzdaní a prevzatí diela“, ktorého návrh pripraví zhotoviteľ. Zápis podpíšu zástupcovia zmluvných strán oprávnení k podpisovaniu v zmluvných veciach. Zápis bude obsahovať najmä základné údaje dokončeného diela, súpis zistených väd a nedorobkov (ak sa takéto vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, alebo dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady, prípadne i iné dojednania. Zápis obsahuje i ďalšie skutočnosti, ktorých vyznačenie niektorá zo zmluvných strán požaduje v protokole uviesť. Preberacieho konania sa zúčastnia splnomocnení zástupcovia objednávateľa, zhotoviteľa a projektanta.

7.19. Pri preberaní diela zistené odchýlky od projektovej dokumentácie, ktoré nemenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu prác, nie sú vadami; ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom projektanta a objednávateľa v stavebnom denníku. Tieto odchýlky je zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia. Prípadné vady diela, ktorých charakter umožňuje užívanie diela, nie sú dôvodom neprevzatia hotového diela objednávateľom. Prevzatie diela však nezavazuje zhotoviteľa povinnosti tieto vady diela odstrániť podľa tejto zmluvy.

7.20. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie na vykonávanie činností, ktoré sú nevyhnutné v súvislosti s touto zmluvou.

7.21. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržať pri príprave a realizácii diela príslušné technické normy, platné na území SR.

7.22. Zhotoviteľ bude počas realizácie diela riadne vykonávať všetky skúšky a kontroly uvedené v kontrolnom a skúšobnom pláne.

7.23. Všetky montážne práce ukončí zhotoviteľ vykonaním individuálnych skúšok v rozsahu vyžadovaných právnymi predpismi, bezpečnosťou prevádzky zhotoveného diela a tiež obchodných zvyklostí.

8. Záruka a zodpovednosť za vady

8.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude zhotovený podľa projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, všeobecne záväzných právnych predpisov a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

8.2. Záručná doba na práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy je 60 mesiacov. Pri zariadeniach, kde ich výrobca stanovil inú záručnú dobu, platí záručná doba, stanovená výrobcom; zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi príslušné záručné listy s vyznačenou dĺžkou záruky. Záručná doba začína plynúť odo dňa odovzdania a protokolárneho prevzatia diela objednávateľom podľa ods. 7.18 tejto zmluvy. Presný termín ukončenia záručnej doby diela zmluvné strany uvedú do protokolu z odovzdania a prevzatia diela. Rovnako zmluvné strany

uvedú do tohto protokolu i presné termíny ukončenia záručných dôb stanovených výrobcom podľa druhej vety tohto odseku.

8.3.Záručná doba neplynie v čase, keď objednávateľ nemohol dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

8.4.Záruka sa vzťahuje na dielo za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby diela objednávateľom. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia diela, resp. poškodenia živelnou pohromou.

8.5.Objednávateľ si uplatňuje nároky zo zodpovednosti zhotoviteľa za vady diela (ďalej len „reklamácia“) faxom alebo písomne. Primárnym spôsobom riešenia reklamácie je oprava, ktorú je zhotoviteľ povinný vykonať aj v prípade, ak mu objednávateľ v reklamácií len oznámi výskyt konkrétnej vady bez uplatnenia konkrétneho práva. V prípade reklamácie faxom je objednávateľ povinný do 3 pracovných dní odo dňa faxového uplatnenia reklamácie reklamovať vadu i písomne, preukázateľným spôsobom. Reklamáciu podpisuje štatutárny zástupca objednávateľa alebo osoba poverená podľa tejto zmluvy (ods. 9.9).

8.6.Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia bezodkladne od uplatnenia písomnej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť na vlastné náklady v čo najkratšom technicky možnom čase, najneskôr do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie. Objednávateľ je povinný poskytnúť zhotoviteľovi všetku súčinnosť potrebnú na riadne odstránenie vady diela, ktorú je možné od neho spravodlivo požadovať. Zmluvné strany sa môžu dohodnúť na presnom postupe odstraňovania vady, pričom takáto dohoda musí byť písomná.

8.7.V prípade havarijného stavu odovzdaného diela ktorý bráni jeho plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu), sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať servisný zásah v záručnej dobe bezodkladne po nahlásení (do 24 hodín) a závady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Ak je táto vada predmetu zmluvy neodstrániteľná, zhotoviteľ sa zaväzuje bezodkladne od zistenia tejto skutočnosti určiť náhradný predmet a termín plnenia.

8.8.Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie väd inou osobou na náklady zhotoviteľa len v prípade vzájomnej dohody so zhotoviteľom, alebo ak zhotoviteľ v termíne určenom podľa tejto zmluvy závady neodstráni, prípadne ak v termíne určenom touto zmluvou zhotoviteľ s odstraňovaním závady nezačne.

8.9.Až do odstránenia väd nie je objednávateľ povinný vykonať úhrady, a nie je preto v omeškani s platením splatných faktúr vystavených zhotoviteľom.

9. Osobitné ustanovenia

9.1.Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 5 kalendárnych dní od podpísania zmluvy na odsúhlasenie zoznam rozhodujúcich subdodávateľov, najmä dodávateľov technologických zariadení, finálnych povrchových úprav, obkladov stien, podláh a interiérového zariadenia.

9.2.Zhotoviteľ je oprávnený vykonávať stavebné práce v nepretržitej 24 hodinovej prevádzke po dobu celého týždňa počas realizácie diela. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dielo bude realizované počas prevádzky objektu. Z tohto dôvodu bude zhotoviteľ plne rešpektovať pokyny objednávateľa a z toho plynúce časové obmedzenia na vykonávanie niektorých prác, prípadné úplné prerušenie prác. V prípade nedodržania termínov stanovených touto zmluvou na vykonanie diela z tohto dôvodu, nie je zhotoviteľ v omeškani s plnením svojho záväzku. Lehota sa vykonanie diela a príslušné termíny sa v takomto prípade primerane predlžujú obdobne ako za podmienok určených v ods. 3.2 tejto zmluvy.

9.3.Zhotoviteľ zabezpečí zamedzenie prestupu prachu z priestorov staveniska do ostatných priestorov objektu.

9.4.Zhotoviteľ predloží objednávateľovi minimálne 5 dní pred zahájením prác zoznam pracovníkov s uvedením ich bydliska a rodného čísla, evidenčných čísiel áut a techniky. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ je oprávnený na základe vyjadrenia Úradu na ochranu ústavných činiteľov odmietnuť vstup do priestorov objednávateľa (vrátane staveniska); pre takýto prípad sa zhotoviteľ zaväzuje zabezpečiť náhradu za takto zamietnutú osobu a uviesť

ju na zoznam podľa prvej vety. Objednávateľ nie je povinný zhotoviteľovi oznamovať dôvod odmietnutia vstupu tej–ktorej osoby.

9.5.Zhotoviteľ prekonzultuje a nechá odsúhlasiť objednávateľom, v prípade potreby aj autorom projektu výber všetkých zariadení predmetov, dlažieb, obkladov a iných materiálov, ktoré by mohli ovplyvniť vzhľad a kvalitu interiérov, pred ich nákupom a zabudovaním.

9.6.Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky technické, cenové, odborné informácie a iné skutočnosti, o ktorých sa počas plnenia predmetu zmluvy dozvie, sú predmetom obchodného tajomstva a nebudú poskytnuté tretej osobe bez písomného súhlasu objednávateľa.

9.7.Zhotoviteľ sa zaväzuje poistiť dielo zo zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkovou činnosťou alebo vadným výrobkom, voči tretím osobám.

9.8.Zhotoviteľ sa zaväzuje poistiť vykonávanie stavebnomontážnych prác počas doby výstavby.

9.9.Zmluvné strany určujú za svojich zástupcov osoby oprávnené konať v zmluvných veciach:

➤za zhotoviteľa: Marián Murín – konateľ spoločnosti OMOSS

➤za objednávateľa: Ing. Oľga Kolesárová – riaditeľka SZ ÚV SR Bratislava

Ing. Darina Veselá, Ing. Lubomír Hesek – oprávnení konať vo veciach podľa ods. 3.5 (predposledná veta), 4.12, 6.2, 6.4, 6.5., 6.7, 6.8, 6.9, 7.1, 7.3, 7.10, 7.11, 7.14, 7.17, 7.18, 7.19, 8.5, 8.6, 8.7., 9.2, 9.4, 9.5.

Akékoľvek zmeny v zástupcoch sú si zmluvné strany povinné oznámiť písomne, a to najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa vzniku zmeny, v opačnom prípade druhá zmluvná strana nenesie zodpovednosť za prípadné následky, ktoré neoznámením môžu vzniknúť.

Uvedení zástupcovia zmluvných strán nie sú oprávnení konať v iných zmluvných veciach, ako uvedených v tomto odseku.

9.10.Doručením sa rozumie prijatie zásielky zmluvnou stranou, ktorej bola adresovaná. Za deň doručenia zásielky zmluvnej strane, ktorej bola adresovaná sa považuje takisto deň

a) v ktorom ju táto zmluvná strana odoprela prijať,

b) ktorým márne uplynula odberná lehota pre jej vyzdvihnutie na pošte alebo

c) v ktorý bola na nej zamestnancom pošty vyznačená poznámka, že „adresát sa odsťahoval“, „adresát je neznámy“ alebo iná obdobná poznámka, ktorá podľa poštového poriadku znamená nedoručiteľnosť zásielky.

10.Sankcie

10.1.Ak zhotoviteľ nedodrží termín dodania predmetu zmluvy v zmluvne dohodnutom termíne, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny nedokončenej časti diela s DPH za každý deň omeškania.

10.2.V prípade neodstránenia väd v termíne dohodnutom pri odovzdaní diela je objednávateľ oprávnený fakturovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 5 000,- Sk za každý začatý deň omeškania. Zhotoviteľ je povinný v takomto prípade zmluvnú pokutu v tejto výške uhradiť. Zmluvnú pokutu v tej istej výške je objednávateľ oprávnený fakturovať zhotoviteľovi aj v prípade nedodržania doby určenej v ods. 8.6 a 8.7. tejto zmluvy; ustanovenie druhej vety tohto odseku platí rovnako.

10.3.V prípade omeškania zhotoviteľa s vypratáním staveniska má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5 000,- Sk za každý začatý deň omeškania.

10.4.V prípade omeškania s úhradou faktúr zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z fakturovanej sumy za každý deň omeškania, pokiaľ nebude omeškanie spôsobené peňažným ústavom objednávateľa.

10.5.Zmluvné strany prehlasujú, že zmluvné pokuty dohodnuté v tejto zmluve nebudú považovať za žiadnych okolností za neprimerane vysoké, nakoľko výška zmluvnej pokuty je odvodená od dôležitosti dodržania povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou.

10.6.Zaplatenie zmluvnej pokuty nezbavuje zodpovednosti zmluvnej strany, ktorá zmluvnú pokutu zaplatila na náhradu škody, ktorú druhej zmluvnej strane porušením svojej povinnosti spôsobila.

11. Odstúpenie od zmluvy

11.1. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto zmluvy alebo v zmysle ustanovenia § 345 Obchodného zák. za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od zmluvy odstúpiť, najneskôr však do 15 dní po tom, ako sa o porušení dozvedela.

11.2. V prípade odstúpenia od zmluvy uhradí objednávateľ zhotoviteľovi práce vykonané na predmete obstarávania do dňa odstúpenia od zmluvy, pričom sa uhrádzajú iba práce, ktoré sú bez väd. Rozsah vykonaných prác, ktoré sú bez väd, bude odsúhlasený stavebným dozorom a ocenený podľa položkového rozpočtu, ktorý tvorí súčasť zmluvy o dielo.

11.3. Za podstatné porušenie zmluvy na strane zhotoviteľa sa považuje:

11.3.1. vadné plnenie zhotoviteľa, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v primeranej lehote podľa tejto zmluvy neodstránil,

11.3.2. neplnenie harmonogramu zhotovovania diela, na ktoré bol písomne upozornený, a ktoré v primeranej lehote neodstránil,

11.3.3. nárokovanie si zvýšenia ceny predmetu zmluvy v prípade ním vadne zostaveného rozpočtu a tým aj ceny predmetu zmluvy,

11.4. Odstúpením od zmluvy vzniká zmluvným stranám povinnosť vrátiť si vzájomne poskytnuté plnenia, s výnimkou uvedenou v ods. 11.2 tejto zmluvy. Faktúry vystavené zhotoviteľom a zaplatené objednávateľom pred odstúpením od zmluvy sa započítajú na úhradu prác podľa ods. 11.2 tejto zmluvy. Prípadné vzájomné nároky si strany vyfakturujú po odsúhlasení rozsahu prác podľa ods. 11.2 tejto zmluvy.

12. Záverečné ustanovenia

12.1. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto zmluvy, ale ňou výslovne neupravené, sa vzťahujú príslušné právne predpisy, najmä ustanovenia Obchodného zákonníka (ustanovenia § 536 a nasl.).

12.2. V prípade rozporu dispozitívnych ustanovení právnych predpisov s ustanoveniami tejto zmluvy majú prednosť ustanovenia tejto zmluvy.

12.3. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:

1) položkový rozpočet,

12.4. Zmeny a doplnky obsahu zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie neplatné.

12.5. Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

12.6. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho dva sú pre objednávateľa a dva pre zhotoviteľa.

V Bratislave, dňa 03. DEC. 2007
Za objednávateľa:

Ing. Oľga Kolesárová
riaditeľ SZ ÚV SR

V Trstenej, dňa 03. 12. 2007
Za zhotoviteľa:

Marián Murín
konateľ

Stavba: Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bórik

Časť:

JKSO:

TYO	Zaradenie	KCN	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
				Stavebná časť I.				
				ZRN				
				HSV				
				Zemné práce				
			139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	M3	21,742	1 565,40	34 034,90
			175101101	Obsyp potrubia sypatinou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypatinou	M3	19,588	291,80	5 709,90
			175101109	Priplatok k cene za prehodenie sypatinou	M3	21,742	172,80	3 757,00
				Zvislé a kompletné konštrukcie				
			311231138	Múruv nosné z tehál plných dl.250 mm, P 7 až 15 na maľtu MC-15	m3	1 009	5 705,30	5 756,60
			317121102	Montáž prefabrikovaných prekladov pre svetlosť otvoru nad 1050 do 1800 mm	kus	24,000	130,70	3 136,80
			5934078600	Preklad keramický Porotherm 23.8x7.0x125	ks	10 000	342,00	3 420,00
			5934078800	Preklad keramický Porotherm 23.8x7.0x175	ks	2 000	515,00	1 030,00
			5934078900	Preklad keramický Porotherm 23.8x7.0x200	ks	4 000	580,00	2 320,00
			5934079300	Preklad keramický Porotherm 23.8x7.0x300	ks	8 000	976,70	7 813,60
			317944311	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv do č.12	t	0 800	33 483,00	26 786,40
			342241162	Pnečky z tehál dl. 290mm plných pálených P 10-15 hr. 140mm	m2	177,593	736,30	130 761,70
				Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
			612473181	Vnútroň omietka vápenocement. zo suchých zmesí i v schodisku, múriva, hladká	m2	999,797	230,00	229 953,30
			631312511	Mazanina z betónu prostého zn 2 5 až 8 cm	m3	13 608	3 320,70	45 188,10
			631362021	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov do zväzovaných sietí z drôtov typu KARI	t	0 500	36 923,80	18 461,90
			632451024	Vyrovnávací poter múriva MC 15 hr 50 mm	m2	316,470	248,60	78 674,40
			642942111	Osadzovanie dverových oceľových rámov plochy otvoru do 2,5m2	kus	6 000	179,80	1 078,80
			553319510	Zárubňa oceľová CGU 800*1970	kus	6 000	680,00	4 080,00
			642942221	Osadzovanie dverových oceľových zárubní -požiarnych	kus	5 000	3 650,00	18 250,00
				Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
			952JPO	Požiarne upchávkvy po prerazoch stropu	kus	20 000	428,00	8 560,00
			952901110	Čistenie budov	m2	250 000	58,00	14 500,00
				Búranie práce				
			9600000/d	Demont. nosných konštrukcií podhladu FEAL	M2	287 690	107,70	30 984,20
			960000002	Demontáž zariadenia kuchyne	sub.	1 000	30 200,00	30 200,00
			961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových -2,400 t	M3	2 880	4 226,20	12 171,50
			962031/chi.	Demontáž a likvidácia chladiacich boxov	kpl	1 000	17 650,00	17 650,00
			962031/rezanie	Rezanie ŽB konštrukcie š. 300mm	m	20 000	1 120,00	22 400,00
			962031133	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm -p,261 t	m2	140,250	89,80	12 594,50
			962052241	Búranie múriva nadzákladového z tehál na maľtu cementovú -1,905 t	m3	22 678	555,60	12 599,90
			962052211	Búranie múriva železobetónového nadzáklad -2,400 t	m3	7 528	2 718,10	20 456,40
			963012510	Búranie stropov z dosiek železobet. prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm -2,100 t	m3	2 000	2 466,90	4 933,80
			963051113	Búranie železobetónových stropov doskových hr. nad 80 mm -2,400 t	m3	0 675	2 228,70	1 504,40
			965043341	Búranie podkladov pod diažby betónových s poterom alebo terazzom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2	m3	31,646	1 806,70	57 174,80
			965049111	Priplatok k cene za búranie mazaním betónových so zvarovanou sieťou hr. do 100 mm	m3	31,646	887,80	28 095,30
			965081813	Búranie diažieb z kamenin., cement., terazzových a keramických dlaždíc hr. nad 10 mm, pl. nad 1 m2	M2	316,459	66,80	21 139,50
			968072455	Vybúranie a vybratie kovových dverových zárubní, plochy do 2 m2 -0,076 t	M2	15,890	222,60	3 537,10
			968072456	Vybúranie a vybratie kovových dverových zárubní, plochy nad 2 m2 -0,0683 t	M2	15,000	172,50	2 587,50
			968061113	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. krídiel okien nad 1,5 m2	kus	9 000	11,00	99,00
			968061126	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. krídiel okien nad 2 m2	kus	6 000	16,60	99,60
			978013191	Otlčenie vnút. omietok stien MV MVC do 100 %	M2	589,964	47,80	28 200,30
			978059531	Odstekanie a odobratie stien z obkladiek vnútorných nad 2 m2 -0,068 t	M2	589,964	63,00	37 167,70
			97900001	Poplatok za skládku	t	586,221	700,00	410 354,70
			979011111	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	586,221	171,50	100 536,90
			979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	586,221	305,30	178 973,30
			979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	17 586,640	11,60	204 005,00
			979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	2 931,107	173,20	507 667,70
				Presun hmôt HSV				
			999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	253,323	606,40	153 615,10
				Vedrajšie rozpočtové náklady				
				PSV				

TYO	Zariadenie	KCN	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
			5934079800	Preklad keramický Porotherm 23 8x7,0x125	ks	8,000	342,00	2 052,00
			96304078600	Preklad keramický Porotherm 23 8x7,0x175	ks	1,000	515,00	515,00
			317944311	Valcované nosníky dodatočne osadené do pripravených otvorov bez zamurovania hĺav do č. 12	t	0,050	33 483,00	1 674,20
			342241162	Priečky z tehál dĺž. 290mm plytky pálených P 10-15 hr. 140mm	m2	78,056	736,30	57 472,60
				Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
			612473161	Vnitková omietka Vápenmocoment. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva, hľadká	m2	702,199	230,00	161 505,80
			632451024	Vyrovnávací poter muriva MC 15 hr 50 mm	m2	179,927	248,60	44 729,90
			642942111	Osadzovanie dverových oceľových rámov plochy otvoru do 2,5m2	kus	16,000	179,80	2 876,80
			553319510	Zárubňa oceľová CGU 800*1970	kus	10,000	680,00	6 800,00
			5533194700	Zárubňa oceľová CGU 90x197x10cm p	kus	1,000	720,00	720,00
			5533194100	Zárubňa oceľová CGU 60x197x10cm p	kus	4,000	620,00	2 480,00
			5533195100	Zárubňa oceľová CGU 145x197x10cm	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
			642942221	Osadzovanie dverových oceľových zárubní -požiarnych	kus	2,000	7 950,00	15 900,00
				Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00
			952901110	Čistenie budov	m2	163,570	58,00	9 487,10
				Búranie práce				0,00
			9600000/d	Demont, nosných konštrukcií podlahu FEAL	M2	163,570	107,70	17 616,50
			962031133	Búranie priečok z tehál pálených, plytky alebo dutých hr. do 150 mm -0,261 t	m2	72,334	89,80	6 495,60
			962032241	Búranie muriva nadzákladového z tehál na maľu cementovú -1,905 t	m3	2,000	555,60	1 111,20
			962052211	Búranie muriva železobetónového nadzáklad -2,400 t	m3	2,000	2 718,10	5 436,20
			963012510	Búranie stropov z dosiek železobet. prefabrikovaných s dutkami hr. do 140 mm -2,100 t	m3	1,000	2 466,90	2 466,90
			963051113	Búranie železobetónových stropov doskových hr. nad 80 mm -2,400 t	m3	0,675	2 228,70	1 504,40
			965043341	Búranie podkladov pod dlažby betónových s poterom alebo terazzo hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2	m3	26,989	1 806,70	48 761,00
			966049111	Pripäťok k cene za búranie mazaním betónových so zvarovanou sieťou hr. do 100 mm	m3	26,989	887,80	23 960,80
			968061113	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel okien nad 1,5 m2	kus	3,000	11,00	33,00
			968061126	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. kridiel dverí nad 2 m2	kus	10,000	16,60	166,00
			968072455	Vybúranie a vybratie kovových dverových zárubní, plochy do 2 m2 -0,076 t	M2	18,000	222,60	4 006,80
			968072456	Vybúranie a vybratie kovových dverových zárubní, plochy nad 2 m2 -0,063 t	M2	6,000	172,50	1 035,00
			978013191	Očistenie vnút. omietok stien MV/MVC do 100 %	M2	576,799	47,80	27 571,00
			978059531	Odsedkanie a odobratie stien z okladačiek vnútorných nad 2 m2 -0,068 t	M2	576,799	63,00	36 338,30
			97900001	Poplatok za skládku	t	158,176	700,00	110 723,20
			979011111	Zvislá doprava sutfny a vyburanych hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	158,176	171,50	27 127,20
			979082111	Vnútroštavenisková doprava sutfny a vyburanych hmôt do 10 m	t	790,880	173,20	136 980,40
			979081111	Odvoz sutfny a vyburanych hmôt na skládku do 1 km	t	158,176	305,30	48 291,10
			979081121	Odvoz sutfny a vyburanych hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 745,282	11,60	55 045,30
				Presun hmôt HSV				0,00
			999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	66,712	606,40	40 454,20
				PSV				0,00
				Izolácie proti vode a vlhkosti				0,00
			711000001	Hydroizolácia systémom Schomburg - Aquafin 2K	m2	290,388	655,00	190 204,10
			711000002	Vyspravenie pôvodnej hydroizolácie systémom Schomburg resp. asfaltové systémy	m2	5,000	725,00	3 625,00
			998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	sub.	1,000	5 136,47	5 136,50
				Konštrukcie stolašské				0,00
			76600001	D+ M vnútorné dvere jednokr. vr. kovania zámký + nerezozy okapový plech z oboch strán(S02)+prah	kus	8,000	5 620,00	44 960,00
			76600002	D+M protižiarne dvere drevené EW-C15D3 (S 09L, S05L)	kus	2,000	20 310,00	40 620,00
			767000010	D+ M vnútorné dvere jednokr. vr. kovania zámký + nerezozy okapový plech z oboch strán(S03, S04)+prah	kus	4,000	5 400,00	21 600,00
			998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolašské v objektoch výšky nad 6 do 12 m	sub.	1,000	857,44	857,40
				Konštrukcie doplnkov kovové				0,00
			767585132	Montáž doplnkov podlahov zhotovenie otvorov v kazeľách s plochou nad 0,25 do 0,50 m2	kus	10,000	75,00	750,00
			767585132-pod	Dodávka a montáž podlahov kazeľových - do vlhkého prostredia	m2	163,570	775,00	126 786,80
			998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	sub.	1,000	1 402,68	1 402,70
				Podlahy z dlaždíc				0,00
			771571107	Montáž podláh z dlaždíc keramických hladkých profiškizových alebo reliéfových do tmeľu Schomburg	m2	179,927	365,20	65 709,30
			58700001	Keramická dlažba protišmyková 200 200mm	m2	206,916	340,00	70 351,40
			998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	sub.	1,000	5 306,37	5 306,40
				Dokončovacie práce a obklady				0,00

TYO	Zariadenie	KCN	Kod Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
M	M	721	72114-0905	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 100	kus	2,000	3 040,30	6 080,60
M	M	721	72114-0906	Opr. liat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 125	kus	1,000	3 986,00	3 986,00
K	M	721	72117-1105*	Potrubié z HT POLYPROPYLENU DN 50	m	5,000	353,50	1 767,50
M	M	721	72117-1109***	Potrubié z HT POLYPROPYLENU hrlovoe odpadné DN 100	m	1,000	388,60	388,60
M	M	721	72117-4005	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 63/3 ležaté závesné	m	5,000	867,60	4 338,00
M	M	721	72117-4006	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 75/3 ležaté závesné	m	48,000	881,30	42 302,40
K	M	721	72117-5006	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 75/3 ležaté v zemi	m	7,000	289,80	2 028,60
M	M	721	72117-5008	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 110/4,3 ležaté v zemi	m	46,000	683,10	31 422,60
K	M	721	72117-6009	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 125/4,9 stúpacie	m	1,000	1 518,00	1 518,00
M	M	721	72117-7004	Potrubié kanal. odpadné GEBERIT-PE D 58/3 pripojovacie	m	39,000	327,50	12 772,50
K	M	721	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	kus	26,000	52,00	1 352,00
M	M	721	72119-4107	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 75x1,8	kus	9,000	63,00	567,00
K	M	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2,3	kus	7,000	77,30	541,10
M	M	721	72122-3420***	PODLAHOVÝ VPUSŤ HL 72.1N DN 100	KUS	1,000	2 265,00	2 265,00
K	M	721	72122-3421***	PODLAHOVÝ VPUSŤ HL 80.1H DN 50/70	KUS	9,000	2 956,00	26 604,00
M	M	721	72122-3424	Sifón podlahový nerezový BLUCHER 525.090.050 S DN 50	KUS	4,000	3 320,00	13 280,00
K	M	721	72123-2107*	Sanačný strešný vtoky HL 69/1	kus	6,000	3 966,00	23 796,00
M	M	721	72123-2107**	Izolačná súprava HL 84.H	kus	7,000	2 203,00	15 421,00
K	M	MAT	P.C. 912	Stavebné úpravy-odhad	ks	1,000	18 500,00	18 500,00
M	M	721	72127-3145*	PRIVZDUŠNOVACIA HLAVICA HL900N DN50/70/100	KUS	1,000	1 625,00	1 625,00
K	M	721	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	146,000	14,80	2 160,80
M	M	721	72130-0941	Opr. kanaliz. prečistenie dvorných vpustov D 300	kus	1,000	209,10	209,10
K	M	721	99872-1101	Presun hmot pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,507	487,60	237,10
K	M	722 - Vnútnomy vodovod						
M	M	721	72213-0212	Potrubié vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 20	m	21,000	301,20	6 325,20
K	M	721	72213-0214	Potrubié vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 32	m	21,000	471,00	9 891,00
D	HSV	721	72213-0216	Potrubié vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 50	m	21,000	689,70	14 063,70
M	M	721	72213-0801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	m	30,000	45,50	1 365,00
K	M	721	72213-0802	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 40	m	21,000	53,60	1 125,60
M	M	721	72213-0803	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 50	m	21,000	62,80	1 318,80
K	M	721	72213-1911	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 15	súbor	4,000	403,80	1 615,20
M	M	721	72213-1912	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 20	súbor	4,000	506,30	2 025,20
K	M	721	72213-1914	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 32	súbor	2,000	722,80	1 445,60
M	M	721	72213-1916	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 50	súbor	1,000	1 206,20	1 206,20
K	M	721	72213-1917	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 65	súbor	1,000	1 829,40	1 829,40
M	M	721	72217-3312	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 20	m	107,000	496,50	53 125,50
K	M	721	72217-3313	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 26	m	30,000	506,40	15 192,00
M	M	721	72217-3314	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 32	m	42,000	511,00	21 462,00
K	M	721	72217-3315	Potrubié vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 40	m	10,000	698,40	6 984,00
D	HSV	721	72219-0401	Pripojky vod. ocel. rúrk záv. poz. 11353 upev. výpust. DN15	kus	38,000	139,60	5 304,80
M	M	721	72219-0402	Pripojky vod. ocel. rúrk záv. poz. 11353 upev. výpust. DN20	kus	7,000	139,60	977,20
K	M	721	72219-0403	Pripojky vod. ocel. rúrk záv. poz. 11353 upev. výpust. DN25	kus	4,000	139,60	558,40
M	M	721	72222-1134	Armat. vodov. s 1 závitom, ventili výtokový KE 3T G 1/2	súbor	2,000	289,90	579,80
K	M	721	72222-9101	Montáž vodov. armatúr ostiatých s 1 závitom G 1/2	kus	34,000	89,90	3 056,60
M	M	721	72223-9101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	25,000	52,40	1 310,00
K	M	721	72223-9102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	kus	14,000	64,90	908,60
M	M	721	72223-9103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	2,000	70,90	141,80
K	HSV	721	72223-9104	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4	kus	1,000	83,40	83,40
M	M	721	72225-4231	Požiarna prísl. hadic.navij. NOHA typ A25/30 na stenu 700x700x285mm	súbor	4,000	8 920,00	35 680,00
K	M	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	252,000	31,00	7 812,00
M	M	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	252,000	19,70	4 964,40
K	M	721	99872-2101	Presun hmot pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,647	425,60	275,40
K	M	725 - Zariadenie predmety						
D	HSV	721	72511-0811	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou	súbor	2,000	144,00	288,00
M	M	721	72511-2330*	KLOZET DIT KOMPL LYRA č.2417/7,4,6 JIKA	SUBOR	2,000	3 821,50	7 643,00
K	M	721	72512-2111***	PISOAR ZACH DIT GOLEM č.4306.1-JIKA	SUBOR	2,000	3 175,00	6 350,00

TYO	Zaradenie	KCN	Kód Položky	Názov	IMJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
K	M	924		Montáž klapky	ks	23	513,97	11 821,30
M	M	924		Regulačná klapka ručná 800x450	ks	1	2542,98	2 543,00
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Regulačná klapka ručná 450x355	ks	2	1935,16	3 870,30
K	M	924		Montáž klapky	ks	2	513,97	1 027,90
M	M	924		Regulačná klapka ručná 400x315	ks	1	1613,88	1 613,90
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Spiro potrubie priemer 250, rovné	bm	70	274,45	19 211,50
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	70	199,12	13 938,40
M	M	924		Spiro potrubie priemer 250, tvarové	bm	2	712,61	1 425,20
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	2	225,32	450,60
M	M	924		Ohybné potrubie Semivac 250	bm	45	271,48	12 216,60
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	45	113,71	5 117,00
M	M	924		Ohybné potrubie Semivac 125	bm	4	160,74	643,00
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	3	141,74	425,20
M	M	924		Spiro potrubie priemer 125, rovné	bm	10	128,78	1 287,80
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	10	113,71	1 137,10
M	M	924		Spiro potrubie priemer 125, tvarové	bm	1	437,2	437,20
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	1	141,74	141,70
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 3200mm, rovné	bm	11	1998,02	21 978,20
K	M	924		Montáž potrubia obvod 3200	bm	11	600,82	6 609,00
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 3200mm, tvarové	bm	2	1926,14	3 852,30
K	M	924		Montáž potrubia obvod 3200	bm	2	650,72	1 301,40
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 2520mm, rovné	bm	33	1499,11	49 470,60
K	M	924		Montáž potrubia obvod 2520	bm	33	600,82	19 827,10
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 2520mm, tvarové	bm	3	1651,69	4 955,10
K	M	924		Montáž potrubia obvod 2520	bm	3	650,72	1 952,20
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1800mm, rovné	bm	10	1128,7	11 287,00
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1800	bm	10	559,84	5 598,40
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1800mm, tvarové	bm	2	1312,37	2 624,70
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1800	bm	2	626,82	1 253,60
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1420mm, rovné	bm	15	845,33	12 680,00
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1420	bm	15	559,84	8 397,60
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1420mm, tvarové	bm	3	1174,67	3 524,00
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1420	bm	3	626,82	1 880,50
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1260mm, rovné	bm	55	773,45	42 539,80
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1260	bm	55	534,03	29 371,70
M	M	924		Vzť. potrubie hranaté obvod 1260mm, tvarové	bm	5	1091,85	5 459,30
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1260	bm	5	560,9	2 804,50
D	M	924		Zariadenie č. 2 - chodba, strojevná VZT a skladové priestory				
M	M	924	2.1	Výšivá výšivka 600/52-H-V-P-R-S				
K	M	924		Montáž výšivky	ks	1	1523,01	1 523,00
M	M	924	2.2	Výšivá výšivka 600/52-H-V-O-R-S				
K	M	924		Montáž výšivky	ks	1	249,5	249,50
M	M	924		Výšivka VP 280x140	ks	1	1523,01	1 523,00
K	M	924		Montáž výšivky	ks	6	249,5	1 497,00
M	M	924		Výšivka VP 400x140	ks	6	786,5	4 719,00
K	M	924		Montáž výšivky	ks	2	249,5	499,00
M	M	924		Výšivka VP 400x200	ks	2	593,81	1 187,60
K	M	924		Montáž výšivky	ks	2	249,5	499,00
M	M	924		Plastový ventil odvodpr.200	ks	2	1058,94	2 117,90
K	M	924		Montáž ventilu D 200	ks	2	249,5	499,00
M	M	924		Požiarina klapka PKTM-90/SK.01 500x200	ks	2	552,93	1 105,90
K	M	924		Montáž klapky	ks	2	319,38	638,70
M	M	924		Požiarina klapka PKTM-90/SK.01 500x400	ks	4	5910,37	23 641,50
K	M	924		Montáž klapky	ks	4	513,97	2 055,90
M	M	924		Požiarina klapka PKTM-90/SK.01 500x400	ks	1	6466,28	6 466,30
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00

Stavba: Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bórik

Časť:

JKSO:

TYO	Zaradenie	KCN	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
M	M	924		Požiarňa klapka PKTM-90/SK.01 800x400	ks	1	7744,77	7 744,80
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Požiarňa klapka PKTM-90/SK.01 1100x450	ks	1	10290,73	10 290,70
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Regulačná klapka pr. 250	ks	2	572,89	1 145,80
K	M	924		Montáž klapky	ks	2	513,97	1 027,90
M	M	924		Regulačná klapka ručná 280x140	ks	1	1415,15	1 415,20
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Regulačná klapka ručná 355x200	ks	1	1495,08	1 495,10
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Dverová mriežka 300x100	ks	2	643,71	1 287,40
K	M	924		Montáž mriežky	ks	2	353,33	706,70
M	M	924		Spiro potrubie priemer 250, tvarové	bm	5	274,45	1 372,30
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	5	199,12	995,60
M	M	924		Spiro potrubie priemer 250, tvarové	bm	1	712,61	712,60
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	1	225,32	225,30
M	M	924		Ohybné potrubie Semivac 250	bm	2	271,48	543,00
K	M	924		Montáž potrubia D 250	bm	2	113,71	227,40
M	M	924		Ohybné potrubie Semivac 125	bm	10	160,74	1 607,40
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	10	141,74	1 417,40
M	M	924		Spiro potrubie priemer 125, tvarové	bm	10	128,78	1 287,80
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	10	113,71	1 137,10
M	M	924		Spiro potrubie priemer 125, tvarové	bm	1	437,2	437,20
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	1	141,74	141,70
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 3200mm, rovné	bm	35	1998,02	69 930,70
K	M	924		Montáž potrubia obvod 3200	bm	35	600,82	21 028,70
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 3200mm, tvarové	bm	8	1926,14	15 409,10
K	M	924		Montáž potrubia obvod 3200	bm	8	650,72	5 205,80
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 2520mm, rovné	bm	35	1499,11	52 468,90
K	M	924		Montáž potrubia obvod 2520	bm	35	600,82	21 028,70
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 2520mm, tvarové	bm	10	1651,69	16 516,90
K	M	924		Montáž potrubia obvod 2520	bm	10	650,72	6 507,20
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 1800mm, rovné	bm	30	1128,7	33 861,00
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1800	bm	30	559,84	16 795,20
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 1800mm, tvarové	bm	5	1312,37	6 561,90
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1800	bm	5	626,82	3 134,10
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 1420mm, rovné	bm	13	845,33	10 989,30
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1420	bm	13	559,84	7 277,90
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 1420mm, tvarové	bm	2	1174,67	2 349,30
K	M	924		Montáž potrubia obvod 1420	bm	2	626,82	1 253,60
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 800mm, rovné	bm	30	540,94	16 228,20
K	M	924		Montáž potrubia obvod 800	bm	30	534,03	16 020,90
M	M	924		Vztl. potrubie hranaté obvod 800mm, tvarové	bm	2	1026,98	2 054,00
K	M	924		Montáž potrubia obvod 800	bm	2	560,9	1 121,80
D	M	924		Zariadenie č.3 - sklad odpadov				
M	M	924	3.1	Ventiliátor obvod Vortice LINEO 125 VO T	ks	1	3034,02	3 034,00
K	M	924		Montáž ventilátora	ks	1	609,74	609,70
M	M	924		Preťahová klapka 125x125	ks	1	436,15	436,20
K	M	924		Montáž klapky	ks	1	513,97	514,00
M	M	924		Spiro potrubie priemer 125, rovné	bm	1	128,78	128,80
K	M	924		Montáž potrubia D 125	bm	1	113,71	113,70
D	M	924		Izolácie				
M	M	924		Izolácie Mirelon s Al fóliou hr.20 mm	m2	370	151,72	56 136,40
K	M	924		Montáž izolácie	m2	370	259,58	96 044,60
D	M	924		Pomocný materiál				
M	M	924		Montážny, spojovací, tesniaci a závesný materiál	kg	400	74,85	29 940,00

TYO	Zaradenie	KGN	Kod Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
D	M	924		Demontáže				
K	M	924		Demontáž potrubia obvod 2520	bm	43	204,59	8 797,40
K	M	924		Demontáž potrubia obvod 2520	bm	45	204,59	9 206,60
K	M	924		Demontáž potrubia obvod 1800	bm	35	204,59	7 160,70
K	M	924		Demontáž potrubia obvod 1000	bm	25	204,59	5 114,80
K	M	924		Odvoz šrotu do zberných surovín cca. 2x50km	km	100	14,97	1 497,00
				VRN	sub.	1,000		0,00
				VRN	sub.	1,000		0,00
				Kompletná činnosť	sub.	1,000	10200	10 200,00
				Položky doplnené uchádzačom				
							0,00	0,00
							0,00	0,00
							0,00	0,00
							0,00	0,00

Celkom bez DPH 1 069 723,80
 DPH 203 247,50
 Celkom s DPH 1 272 971,30

SO 01.7				Umelé osvetlenie a vnútorné sifonprúdové rozvody				
				PODNIK CENÁDEMONTÁŽE STAREJ INSTALÁCIE A ROZVADZACOV	hod	180	320	57 600,00
				210190054P MONT ROZVADZ SKRIN	KS	1	1530	1 530,00
				210201039P SVIET ZLARN, ZAROVK	KS	135	235	31 725,00
				210110513 PREPINAC VACKOVY S 63VP VL 01,02	KS	9	175	1 575,00
				210010507P PREPINAC VACKOVY S 100V 01,02 Pd-P1	KS	1	160	160,00
				210010301 SKATULA 1901-KP68 KZ3 BEZ ZAPOJENIA	KS	115	21	2 415,00
				210010084 RURKA PANC PEVNE ULOZ TYP 8029	lm	120	21,5	2 580,00
				210010084 RURKA PANC PEVNE ULOZ TYP 8029	lm	210	21,5	4 515,00
				210010084 RURKA PANC PEVNE ULOZ TYP 8029	lm	20	21,5	430,00
				210100012 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 240 MM2	KS	8	116	928,00
				210100005 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 35 MM2	KS	8	43,5	348,00
				210100003 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 16 MM2	KS	10	18,9	189,00
				210100002 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 6 MM2	KS	16	13,1	209,60
				210100002 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 6 MM2	KS	40	13,1	524,00
				210100001 UKONCENIE VODICOV-ROZVADZAC 2,5MM2	KS	300	12,5	3 750,00
				210950101 STITOK OZNACOVACI NA KABEL	KS	280	6,2	1 612,00
				220280103 KRABICA ACIDUR 4 VYVODY	KS	48	45	2 160,00
				210110041 SPINAC ZAPUSTENY 1-POLOVY	KS	24	31	744,00
				210110045 PREPINAC ZAPUSTENY SERIOVY STRIED	KS	8	35	280,00
				210110043 PREPINAC ZAPUSTENY SERIOVY STRIED	KS	11	35	385,00
				210110001 SPINAC NASTENNY 1-POLOVY DO VLHKA	KS	12	64	768,00
				210110003 PREPINAC NASTEN SERIOVY DO VLHKA	KS	2	75	150,00
				210110004 PREPINAC NASTEN STRIEDAVY DO VLHKA	KS	2	75	150,00
				210111011P ZASUVKA PREV 2P+Z	KS	51	63	3 213,00
				210111104P ZASUVKA PREV 3P+N+Z	KS	5	64	320,00
				220270328 VODIC V TRUB CY CYA 25	lm	170	13	2 210,00
				210020306 ZLAB MARS + PODP, BEZ VEKA 125/100	lm	70	128,9	9 023,00
				210010102 LISTA EI INST PRETAHOVACIA TYP L40	lm	180	42,5	7 650,00
				210110001 SPINAC NASTENNY 1-POLOVY DO VLHKA	KS	120	42,5	5 100,00
				210810041 KABEL 750V CYKY-CYKYM 2x1,5 PEVNE	lm	90	21	1 890,00
				210810045 KABEL 750V CYKY-CYKYM 3x1,5 PEVNE	lm	130	21	2 730,00
				210810045 KABEL 750V CYKY-CYKYM 3x1,5 PEVNE	lm	21	21	32 340,00
				210810046 KABEL 750V CYKY-CYKYM 3x2,5 PEVNE	lm	2880	21	56 280,00
				210810047 KABEL 750V CYKY-CYKYM 3x4 PEVNE	lm	70	21	1 470,00
				210810045 KABEL 750V CYKY-CYKYM 3x1,5 PEVNE	lm	170	21	3 570,00
				210810055 KABEL 750V CYKY-CYKYM 5x1,5 PEVNE	lm	180	21	3 780,00

TYO	Zaradenie	KCN	Kod Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celková
M	PSV	8023233	6	UMYVACI STOL	KS	1	20 340 SKK	20 340,00
M	PSV	8023233	7	CHLADIČKA POD PULT, NEREZ DVERE	KS	2	7 920 SKK	15 840,00
M	PSV	8023233	8	PLANETARNÝ MIXER 40 L "H", MECH OVL, 400V	KS	1	78 282 SKK	78 282,00
M	PSV	8023233	9	CHLAD SKRINA 600L, DIGIT, -2°+10°C AIS1304	KS	1	59 310 SKK	59 310,00
M	PSV	8023233	10	PRACOVNÝ STOL, POLICA, ZASUVKA	KS	1	9 855 SKK	9 855,00
M	PSV	8023233	11	PRACOVNÝ STOL, POLICA, ZÁSUVKA, GRANIT	KS	1	19 080 SKK	19 080,00
M	PSV	8023233	12	PRACOVNÝ STOL POLAZDNÝ, POLICA, GRANIT DOSKA	KS	2	14 940 SKK	29 880,00
M	PSV	8023233	13	NÁSTENNÁ SKRINKA S POSUVNÝMI DVERAMI	KS	2	499 SKK	998,00
M	PSV	8023233	14	VAHA - 10KG/5GR	KS	1	12 540 SKK	12 540,00
M	PSV	8023233	15	REGÁL AIS1304, 4 PLNÉ POLICE 1025X600MM	KS	4	12 690 SKK	50 760,00
M	PSV	8023233	16	CHLADIACA MIESTNOSŤ 203X203, -2+8°C	KS	1	159 130 SKK	159 130,00
M	PSV	8023233	16.1	DVEROVÝ MIKROSPINAČ	KS	1	1 800 SKK	1 800,00
M	PSV	8023233	17	CHLAD SKRINA 600L, DIGIT, -2°+10°C AIS1304	KS	1	44 910 SKK	44 910,00
D	PSV		06	STUDENÁ KUCHYŇA				
M	PSV	8023233	1	CHLADENÝ STOL 280 L, 2 DVERE	KS	1	65 610 SKK	65 610,00
M	PSV	8023233	2	UMYVACI STOL, POLICA	KS	1	24 210 SKK	24 210,00
M	PSV	8023233	3	PRACOVNÝ STOL, POLICA, ZASUVKY	KS	1	12 150 SKK	12 150,00
M	PSV	8023233	4	PLANET MIXER SL, "H", ELEKTRON OVL, 230V	KS	1	18 702 SKK	18 702,00
M	PSV	8023233	5	KUTERMIXER 5.5L-1 NOŽ, 1 RYCHLOST	KS	1	35 910 SKK	35 910,00
M	PSV	8023233	6	CHLAD SKRINA 600L, DIGIT, -2°+10°C AIS1304	KS	1	44 910 SKK	44 910,00
M	PSV	8023233	7	PRACOVNÝ STOL, POLICA	KS	1	16 740 SKK	16 740,00
M	PSV	8023233	8	PRACOVNÝ STOL, POLICA, ZÁSUVKA	KS	1	16 740 SKK	16 740,00
M	PSV	8023233	9	NAREZOVÝ STROJ GRAV, NOŽ 300MM, REMEN.	KS	1	15 030 SKK	15 030,00
M	PSV	8023233	10	VAHA - 10KG/5GR	KS	1	12 540 SKK	12 540,00
M	PSV	8023233	11	KRAJACÍ ZELENINÝ STOLNÝ	KS	1	29 160 SKK	29 160,00
M	PSV	8023233	11.1	DISK KRAJACÍ JULIENNE 2 MM	KS	1	990 SKK	990,00
M	PSV	8023233	11.2	DISK KRAJACÍ JULIENNE 4 MM	KS	1	990 SKK	990,00
M	PSV	8023233	11.3	DISK KRAJACÍ 3 MM, VLNITÝ	KS	1	1 980 SKK	1 980,00
M	PSV	8023233	11.4	DISK KRAJACÍ S ROVNÝMI NOŽMI 1 MM	KS	1	1 800 SKK	1 800,00
M	PSV	8023233	12	CHLADIACA MIESTNOSŤ 283X163, -2+8°C, ODDIELENÁ CHLADIACA JEDNOTKA	KS	1	3 060 SKK	3 060,00
M	PSV	8023233	12.1	DVEROVÝ MIKROSPINAČ	KS	1	1 800 SKK	1 800,00
M	PSV	8023233	13	REGÁL AIS1304, 4 PLNÉ POLICE 1025X600MM	KS	4	12 690 SKK	50 760,00
D	PSV		07	VARNA				
M	PSV	8023233	1	4-HORAKOVÝ PLYNOVÝ ŠPORÁK S OTVOR, PODST	KS	1	50 580 SKK	50 580,00
M	PSV	8023233	2	CHLADENÁ PODSTAVA	KS	1	104 130 SKK	104 130,00
M	PSV	8023233	3	NEUTRÁLNA PLOCHA	KS	1	10 620 SKK	10 620,00
M	PSV	8023233	4	2X5-L EL. FRITÉZA	KS	1	68 850 SKK	68 850,00
M	PSV	8023233	5	ELEKTRICKÁ OPEKACIA PLATŇA 1/3 VRUBKOVANÁ	KS	1	55 530 SKK	55 530,00
M	PSV	8023233	6	EL. PARNÝ KONVEKTOMAT 10 X GN 1/1	KS	1	234 180 SKK	234 180,00
M	PSV	8023233	6.1V	ZMAKČOVACIE ZARIADENIE	KS	1	6 300 SKK	6 300,00
M	PSV	8023233	6.1	VEDENIE GN NÁDOB DO PODSTAVBY 10X1/1	KS	1	1 440 SKK	1 440,00
M	PSV	8023233	6.2	TUKOVÝ FILTER - KONVEKTOMATY 10X1/1 A 2/1	KS	1	2 000 SKK	2 000,00
M	PSV	8023233	6.3	PODSTAVA POD KONVEKTOMATY 10X1/1 A 2/1	KS	1	4 230 SKK	4 230,00
M	PSV	8023233	6	SADA GN NÁDOB PRE KONVEKTOMAT	KS	1	10 500 SKK	10 500,00
M	PSV	8023233	6V	EL. PARNÝ KONVEKTOMAT 10 GN 2/1	KS	40	750 SKK	30 000,00
M	PSV	8023233	7	ZMAKČOVACIE ZARIADENIE	KS	1	267 030 SKK	267 030,00
M	PSV	8023233	7.VIII	ZAVAZACI VOZIK PRE 10X1/1 A 10X2/1	KS	1	6 300 SKK	6 300,00
M	PSV	8023233	7.1	SADA PRE ZOSTAVENIE KLIETKY 10X2/1	KS	1	27 270 SKK	27 270,00
M	PSV	8023233	7.2	VEDENIE PLECHOV -60MM, PRE 10X2/1	KS	1	15 380 SKK	15 380,00
M	PSV	8023233	7.3	VEDENIE GN NÁDOB DO PODSTAVBY 10X2/1	KS	1	2 000 SKK	2 000,00
M	PSV	8023233	7.V	VEDEŇA PRE BOČNÝ MONTÁŽ	KS	1	2 000 SKK	2 000,00
M	PSV	8023233	7.VI	TUKOVÝ FILTER - KONVEKTOMATY 10X1/1 A 2/1	KS	1	1 440 SKK	1 440,00
M	PSV	8023233	7.VII	PODSTAVA POD KONVEKTOMAT 10X2/1	KS	1	4 230 SKK	4 230,00
M	PSV	8023233	7.VIII	SADA GN NÁDOB PRE KONVEKTOMAT	KS	1	11 610 SKK	11 610,00
M	PSV	8023233	7.VIII	SADA GN NÁDOB PRE KONVEKTOMAT	KS	40	1 350 SKK	54 000,00

TYO	Zariadenie	KCN	Kód Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
M	PSV	8023233	8	VOZIK REGALOVÝ NA 17 GN 2/1	KS	1	10 620 SKK	10 620,00
M	PSV	8023233	9	DIGESTOR NASTENNÝ AIS1304, 2400X1000 MM	KS	1	40 140 SKK	40 140,00
M	PSV	8023233	9.1	OSVETLENIE K DIGESTORU 27W/1NEON - IP65	KS	2	900 SKK	1 800,00
M	PSV	8023233	9a	DIGESTOR NASTENNÝ AIS1304, 2400X1400 MM	KS	1	45 080 SKK	45 080,00
M	PSV	8023233	10	KOTOL, PLYNOVÝ, 150L, NEPRÍAMY OHREV, Š. 800MM	KS	1	131 220 SKK	131 220,00
M	PSV	8023233	11	SKLOPNÁ PÁŇVICA PLYNOVÁ, 80L, OCELTLATINA, Š. 800	KS	2	125 010 SKK	250 020,00
M	PSV	8023233	11a	PODLAHOVÁ VPUST NEREZ	KS	1	21 420 SKK	21 420,00
M	PSV	8023233	12	SPORÁK, G4, PLYNOVÝ, ELEKTRICKÁ RÚRA, 800MM	KS	2	100 440 SKK	200 880,00
M	PSV	8023233	14	DIGESTOR ZAVESNÝ AIS1304, 2400X2200 MM	KS	1	59 940 SKK	59 940,00
M	PSV	8023233	14.1	OSVETLENIE K DIGESTORU 27W/1NEON - IP65	KS	6	900 SKK	5 400,00
M	PSV	8023233	15	VOZIK REGALOVÝ NA 17 GN 2/1	KS	1	10 620 SKK	10 620,00
M	PSV	8023233	17	PLYNOVÁ STOLIČKA - 1 HORÁK	KS	2	24 930 SKK	49 860,00
D			08	ŠOKOVÉ CHLADENIE				
M	PSV	8023233	1	ŠOKOVÝ ZCHLIZOVACÍ/SMRAZOVACÍ GN 1/1 - 28 KG	KS	1	176 040 SKK	176 040,00
M	PSV	8023233	2	CHLAD. SKRINIA 600L, DIGIT., -2°+10°C AIS1304	KS	1	44 910 SKK	44 910,00
M	PSV	8023233	3	REGAL AIS1304, 4 PLYNÉ POLICE 1025X600MM	KS	1	12 690 SKK	12 690,00
D			09	UMÝVANIE ČIERNEHO RIADU				
M	PSV	8023233	1	REGAL AIS1304, 4 PLYNÉ POLICE 1025X600MM	KS	5	12 690 SKK	63 450,00
M	PSV	8023233	2	UMÝVAČKA NA ČIERNY RIAD	KS	1	323 010 SKK	323 010,00
M	PSV	8023233	2.1	ZMAKČOVACIE ZARIADENIE	KS	1	6 300 SKK	6 300,00
M	PSV	8023233	3	PRACOVNÝ STOL	KS	1	10 080 SKK	10 080,00
M	PSV	8023233	4	UMÝVACÍ STOL DVOJDRIZ	KS	1	14 040 SKK	14 040,00
M	PSV	8023233	6	VOZIK SERVIROVACÍ 2-POLICOVÝ, 900 MM	KS	1	8 640 SKK	8 640,00
D			10	UMÝVANIE BIELEHO RIADU				
M	PSV	8023233	1	PRACOVNÝ STOL	KS	2	10 080 SKK	20 160,00
M	PSV	8023233	2	NEUTRÁLNE PREMOSŤENIE NA KOŠE	KS	2	6 480 SKK	12 960,00
M	PSV	8023233	3	PREDUMÝVACÍ STOL	KS	1	20 340 SKK	20 340,00
M	PSV	8023233	4	TUNELOVÁ KOŠOVÁ MYČKA, EL., L>P+HAB	KS	1	391 470 SKK	391 470,00
M	PSV	8023233	4.1	SADA UMÝVACÍCH KOŠOV PRE UMÝVAČKU	KS	20	900 SKK	18 000,00
M	PSV	8023233	6	MOBILNÝ VYBERACÍ PÁS S KRÁT. VALČEKMI	KS	1	6 300 SKK	6 300,00
M	PSV	8023233	7	PRACOVNÝ STOL	KS	1	40 500 SKK	40 500,00
M	PSV	8023233	8	UMÝVAČKA POD PULT, 540 T/H	KS	1	8 590 SKK	8 590,00
M	PSV	8023233	8.1	ZMAKČOVACIE ZARIADENIE	KS	1	88 830 SKK	88 830,00
M	PSV	8023233	9	UMÝVADLO S VYLETKOU	KS	1	6 300 SKK	6 300,00
M	PSV	8023233	10	REGAL AIS1304, 4 PLYNÉ POLICE 1025X600MM	KS	1	15 930 SKK	15 930,00
M	PSV	8023233	11	VOZIK NA PREPRAVU 150 TANIEROV, JEDNOSTR.	KS	8	12 690 SKK	101 520,00
D			11	VYDAJ				
M	PSV	8023233	1	PRACOVNÁ SKRINIA OBOJSTRANNÁ	KS	2	19 260 SKK	38 520,00
M	PSV	8023233	2	REZON S VODNÝM KÚPELOM 3 GN 1/1	KS	2	42 840 SKK	85 680,00
M	PSV	8023233	2.1	SADA GN NÁDOB PRE VODNÝ KÚPEL	KS	6	1 170 SKK	7 020,00
M	PSV	8023233	3	NEREZOVÝ OHRIEVACÍ STOL PREKLADACÍ 1400MM	KS	1	24 210 SKK	24 210,00
M	PSV	8023233	4	CHLADENÝ STOL 290 L, 2 DVERE	KS	1	65 610 SKK	65 610,00
M	PSV	8023233	5	NEUTRÁLNE PREMOSŤENIE DVOJDIELNE	KS	1	7 190 SKK	7 190,00
M	PSV	8023233	6	VYHRIEVANÉ PREMOSŤENIE DVOJDIELNE	KS	2	15 030 SKK	30 060,00
M	PSV	8023233	7	NEUTRÁLNE PREMOSŤENIE DVOJDIELNE	KS	2	6 970 SKK	13 940,00
M	PSV	8023233	8	NEUTRÁLNE PREMOSŤENIE DVOJDIELNE	KS	1	6 840 SKK	6 840,00
M	PSV	8023233	9	VYDAJNÝ VOZIK VYHRIEVANÝ 2 GN 1	KS	1	24 480 SKK	24 480,00
M	PSV	8023233	10	SADA GN NÁDOB PRE VODNÝ KÚPEL	KS	6	1 170 SKK	7 020,00
M	PSV	8023233	12	VYHRIEVANÝ VOZIK NA TANIERE DVOJTRUBUS	KS	4	22 050 SKK	88 200,00
D				DENNÝ SKLAD				
M	PSV	8023233	1	1-DVEROVÁ CHLADNIČKA LAKOVANÁ 400 LT +2°C+10°C	KS	1	22 410 SKK	22 410,00
M	PSV	8023233	2	1-DVEROVÁ MRAZNIČKA LAKOVANÁ 400 LT -20°C-10C	KS	1	26 370 SKK	26 370,00
M	PSV	8023233	3	REGAL SKLADOVÝ	KS	5	2 570 SKK	12 850,00
D			13	UMÝVANIE TERMOPORTOV				
M	PSV	8023233	1	UMÝVACÍ STOL	KS	1	14 040 SKK	14 040,00

TYO	Zariadenie	KCN	Kod Položky	Názov	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Cena celkom
Rekapitulácia								
O.č.	TYO	Kod objektu	Názov objektu	JKSO	Cena celkom	DPH 19%	Cena celkom s DPH	S
1.	S	SO 01.01	Stavebná časť I.		5 054 846,50	960 420,80	6 015 267,30	
2.		SO 01.02	Stavebná časť II.		2 011 513,00	382 187,50	2 393 700,50	
3.		SO 01.03	Stavebná časť III.		252 764,10	48 022,20	300 786,30	
4.		SO 01.04	Stavebná časť IV.		10 354,80	1 967,40	12 322,20	
5.		SO 01.05	Stavebná časť V.		205 193,40	38 986,70	244 180,10	
7.	S	SO 01.3	Zdravotechnické inštalácie a požiarne vodovod		589 793,50	112 060,80	701 854,30	
8.	S	SO 01.4	Ustredné kúrenie		100 466,50	19 088,60	119 555,10	
9.	S	SO 01.5	Plynové rozvody		48 626,00	9 238,90	57 864,90	
10.	S	SO 01.6	Vzduchotechnické zariadenia		1 069 723,80	203 247,50	1 272 971,30	
11.	S	SO 01.7	Umelé osvetlenie a vnútorné slnoprírodné rozvody		991 471,70	188 479,60	1 167 951,30	
12.	S	SO 01.9	Stravovacie zariadenia		6 079 989,00	1 155 197,90	7 235 186,90	
13.	S	SO 01.10	Elektrická požiarňa signalizácia		314 632,80	59 780,20	374 413,00	
CELKOM					16 719 375,10	3 176 681,10	19 896 056,20	

ZMENY - KUCHYŇA
Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave

Tovar				Tovar				Tovar				Tovar				
PNC	Model	ks	Rožmery (mm)	PNC	Model	ks	Rožmery (mm)	PNC	Model	ks	Rožmery (mm)	navšenie	odpočet	Cena/ks	Cena spolu	
			dĺžka hĺbka výška				dĺžka hĺbka výška				dĺžka hĺbka výška	bez DPH	zo zmlavy	bez DPH	bez DPH	
4	planet mixer	601514	Duo 1	284	382	434	4	planet mixer	601514	Duo 1	284	382	434			
	* objem kotlíka 5 litrov							* objem kotlíka 5 litrov								
	* prísušensivo: meĽa, hĽk, miešak							* prísušensivo: meĽa, hĽk, miešak								
5	kuter/mixer, 5,5 litra	603317	Duo 1	273	460	401	5	kuter/mixer, 5,5 litra	603317	Duo 1	273	460	401			
6	chladíaca skríňa	728638	Zanussi 1	720	780	2000	6	chladíaca skríňa	728638	Zanussi 1	720	780	2000			
	* 600 litrov, digit., + 2 °C +10 °C							* 600 litrov, digit., + 2 °C +10 °C								
	* vonkajšia konštrukcia nerez							* vonkajšia konštrukcia nerez								
	* vnútorná konštrukcia nerez							* vnútorná konštrukcia nerez								
7	pracovný stôl	TEARS	1	1000	700	850	7	pracovný stôl	TEARS	1	1000	700	850	-16 740	0	0
	* polica							* polica								
								* zrušená polozka								
8	pracovný stôl	TEARS	1	1000	700	850	8	pracovný stôl	TEARS	1	1750	700	850	-16 740	18 900	18 900
	* polica, zásuvka							* polica, bočný rad 3 zásuviek								
9	nárezový stroj	601131	Duo 1	620	510	450	9	nárezový stroj	601131	Duo 1	620	510	450			
	* priemer kotlíka 300 mm							* priemer kotlíka 300 mm								
	* gravitačný							* gravitačný								
	* remeňový prevod							* remeňový prevod								
10	váha	NTE 15	1				10	váha	NTE 15	1						
	* váživosť do 15 kg / presnosť dielka 5 g							* váživosť do 15 kg / presnosť dielka 5 g								
11	krájač zeleniny stolový	603312	Duo 1	246	557	466	11	krájač zeleniny stolový	603312	Duo 1	246	557	466			
11.1	disk krájači julienne 2 mm	653162	Duo 1				11.1	disk krájači julienne 2 mm	653162	Duo 1						
11.2	disk krájači julienne 4 mm	653164	Duo 1				11.2	disk krájači julienne 4 mm	653164	Duo 1						
11.3	disk krájači 3 mm, vlnitý	653123	Duo 1				11.3	disk krájači 3 mm, vlnitý	653123	Duo 1						
11.4	disk krájači s rovnými nožmi 1 mm	653101	Duo 1				11.4	disk krájači s rovnými nožmi 1 mm	653101	Duo 1						
11.5	disk krájači 8x8 mm, kocky	653567	Duo 1				11.5	disk krájači 8x8 mm, kocky	653567	Duo 1						
	* zostava 2 nožov	653108	Duo 1					* zostava 2 nožov	653108	Duo 1						
12	chladíaca miestnosť	102282	Zanussi 1	2950	1750	2150	12	chladíaca miestnosť	102282	Zanussi 1	2950	1750	2150			
	* - 2 °C +8 °C, oddelenou chl.jedn.							* - 2 °C +8 °C, oddelenou chl.jedn.								
12.1	dverový mikrosplnak	102441	Zanussi 1				12.1	dverový mikrosplnak	102441	Zanussi 1						

ZMENY - KUCHYŇA

Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave

Tovar		PNC	Model	ks	Rozmery (mm)			Tovar	PNC	Model	ks	Rozmery (mm)			navýšenie	odpočet	Cena/ks	Cena spolu
					dĺžka	hĺbka	výška					dĺžka	hĺbka	výška	bez DPH	zo zmluvy	bez DPH	bez DPH
13	regál			4	1025	600	1830	13A			1	1365	575	1700				
	* 4 plné police							* 5 polic				1400	575					
												1010	575					
								13B			1	950	375	1700				
								* 5 polic										
								i zmena regálov odsúhlasená na kontrolnom dni 07.02.08. viď zápis č. 5 bod 4.2. - cena sa nemení										
07	VARŇA							07	VARŇA									
1	4-horákový plynový šporák s otvor.	178002	Zanussi	1	800	700	850	1	4-horákový plynový šporák s otvor. podst.	178002	Zanussi	1	800	700	850			
2	chladená podstava	178182	Zanussi	1	1600	700	600	2	chladená podstava	178182	Zanussi	1	1600	700	600			
3	neutrálna plocha	178163	Zanussi	1	400	700	250	3	neutrálna plocha	178163	Zanussi	1	400	700	250			
4	2x5 litrov el. fritéza	178117	Zanussi	1	400	700	250	4	2x5 litrov el. fritéza	178117	Zanussi	1	400	700	250			
	* telesá umiestnené vo vani							* telesá umiestnené vo vani										
5	elektrická opekacia platňa 1/3 vrbh	178063	Zanussi	1	800	700	250	5	elektrická opekacia platňa 1/3 vrbhovaná	178063	Zanussi	1	800	700	250			
	* 1/3 vrbhovaná, 2/3 hladká							* 1/3 vrbhovaná, 2/3 hladká										
	* ocelo-lahťový povrch							* ocelo-lahťový povrch										
6	el. parný konvektor 10 x GN 1/1	240383	Zanussi	1	890	900	970	6	el. parný konvektor 10 x GN 1/1	240383	Zanussi	1	890	900	970			
	* vývin pary v bojleri							* vývin pary v bojleri										
	* 6-bodová teplotná sonda							* 6-bodová teplotná sonda										
	* nezávislý systém schvaľovania mikrobiologickej bezpečnosti vareného procesu							* nezávislý systém schvaľovania mikrobiologickej bezpečnosti vareného procesu										
	* výpočet pasteurizačného indexu F							* výpočet pasteurizačného indexu F										
6.IV	znakčovací zariadenie automatické		DM 8	1				6.IV	znakčovací zariadenie automatické		B08	1						
6.1	sprieha pre bočnú montáž		DI-1	1				6.1	sprieha pre bočnú montáž		DI-1	1						
6.2	vedenie GN nádob do podstavby 10x1/1		TEARS	1				6.2	vedenie GN nádob do podstavby 10x1/1		TEARS	1						
	* v cene podstava							* v cene podstava										
6.3	tlukový filter - konvektomaty 10x1/1	922178	Zanussi	1				6.3	tlukový filter - konvektomaty 10x1/1 a 2/1	922178	Zanussi	1						
6	podstava pod konvektor 10x1/1		TEARS	1				6	podstava pod konvektor 10x1/1		TEARS	1						
6.V	sada GN nádob pre konvektorat. rozmer GN 1/1			40				6.V	sada GN viď podrobný rozpis - sada GN bola vytypovaná podľa požiadaviek prevádzky - cena sa nemení									
									celková cena je súčtom položiek 6.V(Varňa) + 7.VII(Varňa) + 2.I (výdaj) + 2.I (výdaj)									
7	el. parný konvektor 10 x GN 2/1	240385	Zanussi	1	890	1215	970	7	el. parný konvektor 10 x GN 2/1	240385	Zanussi	1	890	1215	970			
	* vývin pary v bojleri							* vývin pary v bojleri										
	* 6-bodová teplotná sonda							* 6-bodová teplotná sonda										
	* nezávislý systém schvaľovania mikrobiologickej bezpečnosti vareného procesu							* nezávislý systém schvaľovania mikrobiologickej bezpečnosti vareného procesu										
	* výpočet pasteurizačného indexu F							* výpočet pasteurizačného indexu F										

ZMENY - KUCHYŇA
Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave

Tovar	PNC	Model	ks	Rozmery (mm)			navýšenie	odpočet	Cena/s	Cena spolu
				dĺžka	hĺbka	výška				
08 ŠOKOVÉ CHLADENIE										
1 šokový schladzovací GN I/1 - 28 kg	110718	Zanussi	1	760	760	1640				
2 chladíaca skrinia * 600 litrov, digit. - 2 °C +10 °C * vonkajšia konštrukcia nerez * vnútorná konštrukcia nerez	726317	Zanussi	1	720	780	2000				
3 regál AISI304 * 4 plné police	131160	Zanussi	1	1025	600	1830				
09 UMÝVANIE ČIERNEHO RIADU										
1 regál AISI304 * 4 plné police	131160	Zanussi	5	1025	600	1830				
2 umývačka na čierny riad	506013	Zanussi	1	876	900	1971				
2.1 zrnákovacie zariadenie automatické		DM 8	1							
3 pracovný stôl		TEARS	1	1500	700	850		-10 080	10 900	10 900
4 umývací stôl dvojdiel * polica		TEARS	1	1400	700	850		-14 040	19 400	19 400
6 vozík servitovací 2-polícový	361204	Zanussi	1	995	695	975				
10 UMÝVANIE BIELEHO RIADU										
1 pracovný stôl		TEARS	2	1500	700	850				
2 neutrálné premosenie na koše		TEARS	2	1500	500	600		-3 240	0	0
3 predumývací stôl		TEARS	1	1400	700	850		-20 340	18 900	18 900
4 tunelová košová myčka, el., L-P	531321	Zanussi	1	2150	800	1454				
4. II sada umývacích košov pre umývačku		Zanussi	20							

ZMENY - KUCHYŇA

Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave

Tovar				PNC				Tovar				PNC				navýšenie		odpočet		Cena/ks		Cena spolu	
				Rozmery (mm)								Rozmery (mm)				bez DPH		zo zmluvy		bez DPH		bez DPH	
				dĺžka	hlbka	výška					dĺžka	hlbka	výška										
			* plast rozmer 500/500 mm																				
4 I	znakčovacie zariadenie automatické	DM 8	1				4 I	znakčovacie zariadenie automatické	B16	1													
6	mobilyň vyberací pás s krát. valčekmi	Zanussi	1	1145			6	mobilyň vyberací pás s krát. valčekmi	Zanussi	1	1145												
7	pracovný stôl	TEARS	1	800	700	850	7	pracovný stôl i zrušená polozka	TEARS	1	800	700	850								-8 590	0	0
8	umývačka pod pult	Zanussi	1	600	600	850	8	umývačka pod pult	Zanussi	1	600	600	850										
8 I	znakčovacie zariadenie automatické	DM 8	1				8 I	znakčovacie zariadenie automatické	B12	1													
9	umývadlo s výlevkou		1	500	700	1000	9	umývadlo s výlevkou		1	500	700	1000										
	* výlevka 340x340x160 mm, vrátane batérie a roštu							* výlevka 340x340x160 mm, vrátane batérie a roštu															
10	regál AISI304	Zanussi	8	1025	600	1830	10	regál AISI304	Zanussi	8	1025	600	1830										
	* 4 plné police							* 4 plné police															
11	vozik na prepravu 150 tanierov, jedl	Zanussi	1	880	470	835	11	vozik na prepravu 150 tanierov, jedlost.	Zanussi	1	880	470	835										
11	VÝDAJ						11	VÝDAJ															
1	pracovná skriňa obojstranná	TEARS	2	1400	700	850	1A	pracovná skriňa obojstranná	TEARS	1	1400	700	850								-19 260	0	0
	* stredná, spodná polica							* stredná, spodná polica															
							1B	pracovná skriňa obojstranná vyhrievaná		1	1520	700	850								-19 260	25 100	25 100
								* stredná, spodná polica															
2	režon s vodným kúpeľom 3 GN 1/1	TEARS	2	1400	700	850	2	vodný kúpeľ 3 GN 1/1 bez režonu	TEARS	2	1520	700	850								-42 840	41 200	82 400
	* posuvné dvere na obidvoch stranách							* posuvné dvere na obidvoch stranách													-42 840	41 200	
2 I	sada GN nádob pre vodný kúpeľ		6				2 I	sada GN viď podrobný rozpis - sada GN bola vyrytovaná podľa požiadaviek prevádzky - cena sa nemení															
	* rozmer GN 1/1							celková cena je súčtom položiek 6 (varna) + 7 VIII (varna) + 2 I (výdaj) + 2 I (výdaj)															
3	netezový ohrievací stôl prekladací	TEARS	1	1400	700	850	3	netezový ohrievací stôl prekladací	TEARS	1	1520	700	850								-24 210	25 100	25 100
	* posuvné dvere na obidvoch stranách							* posuvné dvere na obidvoch stranách															
4	chladný stôl	Zanussi	1	1234	700	850	4	chladný stôl	Zanussi	1	1234	700	850										
	* 2 dvere							* 2 dvere															

ZMENY - KUCHYŇA
Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik v Bratislave

Tovar		PNC	Model	ks	Rozmery (mm)			Tovar		PNC	Model	ks	Rozmery (mm)			navýšenie	odpočet	Cena/ks	Cena spolu	
					dĺžka	hlbka	výška						dĺžka	hlbka	výška	bez DPH	zo zmluvy	bez DPH	bez DPH	
5	neutrálné premostenie dvojdielne		TEARS	1	1400			5	neutrálné premostenie dvojdielne ! zrušená položka		TEARS	1	1400				-7 190	0	0	
6	vyhrievané premostenie dvojdielne		TEARS	2	1400			6	vyhrievané premostenie dvojdielne		TEARS	2	1520				-15 030	15 200	30 400	
																	-15 030	15 200		
7	neutrálné premostenie dvojdielne		TEARS	2	1400			7	neutrálné premostenie dvojdielne		TEARS	2	1520				-6 970	7 300	14 600	
																	-6 970	7 300		
8	neutrálné premostenie dvojdielne		TEARS	1	1234			8	neutrálné premostenie dvojdielne		TEARS	1	1234							
9	vyďajný vozík vyhrievaný 2 GN I/1 * 2 vane vhodné pre GN I/1 - 200 nádob		BWPK-2-1	1				9	vyďajný vozík vyhrievaný 3 GN I/1 * 2 vane vhodné pre GN I/1 - 200 nádob ! navyšenie ceny bolo odsúhlasené na kontrolnom dni 08.01.08 viď zápis č. 1 bod 1.9 - konečnú cenu treba spočítať zmluvná cena 24 480 + 9 462		BWPK-3-1	1					9 462	-24 480	33 942	33 942
2.1	sada GN nádob pre vodný kúpeľ * rozmer GN I/1			6				2.1	sada GN viď podobný rozpis - sada GN bola vypytovaná podľa požiadaviek prevádzky - cena sa nemeni celková cena je súčtom položiek 6 (Vana) + 7. VII (vanna) + 2. I (vyďaj) + 2. I (vyďaj)											
10	vyhrievaný vozík na tanierie dvojhubus * kapacita 2 x 50 tanierov			4				10	vyhrievaný vozík na tanierie dvojhubus * kapacita 2 x 50 tanierov			4								
12 DENNÝ SKLAD																				
1	1-dverová chladnička lakovaná 400 * + 2+10°C * vonkajšia konštrukcia lakovaná oceľ		Zanusst	1	703	620	1645	1	1-dverová chladnička lakovaná 400 litrov * + 2+10°C * vonkajšia konštrukcia lakovaná oceľ		Zanusst	1	703	620	1645					
2	1-dverová mraznička lakovaná 400 * -20-18°C * vonkajšia konštrukcia lakovaná oceľ		Zanusst	1	703	620	1645	2	1-dverová mraznička lakovaná 400 litrov * -20-18°C * vonkajšia konštrukcia lakovaná oceľ		Zanusst	1	703	620	1645					
3	regál skladový * lakovaná oceľ			5	1000	600	1800	3	regál skladový * lakovaná oceľ ! zrušený 1 ks			4	1000	600	1800		-2 570			
13 UMÝVANIE TERMOPORTOV																				
1	umývací stôl		TEARS	1	1800	700	850	1	umývací stôl		TEARS	1	1800	700	850					

ZMENY - KUCHYŇA
Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrtik v Bratislave

Tovar				Tovar				Tovar				Tovar				
PNC	Model	ks	Rozmery (mm)	PNC	Model	ks	Rozmery (mm)	PNC	Model	ks	Rozmery (mm)	navýšenie	odpočet	Cena/ks	Cena spolu	
			dĺžka hĺbka výška				dĺžka hĺbka výška				dĺžka hĺbka výška	bez DPH	zo zmluvy	bez DPH	bez DPH	
2	regál AIS1304	131160	Zanussi 2	1025	600	1830	2	regál AIS1304	131160	Zanussi 2	1025	600	1830			
	* 4 plné police							* 4 plné police								
3	pracovný stôl		TEARS 1	1400	700	850	3	pracovný stôl		TEARS 1	1400	700	850			
15 HRUBÁ PRÍPRAVA MASA				15 HRUBÁ PRÍPRAVA MASA				15 HRUBÁ PRÍPRAVA MASA				15 HRUBÁ PRÍPRAVA MASA				
1	umývací stôl		TEARS 1	1200	700	850	1	umývací stôl		TEARS 1	1200	700	850			
	* spodná police							* spodná police								
2	mäsarsky kôf s podstavcom, dreve	607050	Zanussi 1	500	700	900	2	mäsarsky kôf s podstavcom, drevený	607050	Zanussi 1	500	700	900			
3	pracovný stôl		TEARS 1	1500	700	850	3	pracovný stôl		TEARS 1	1300	700	850			
	* police, zásuvka							* police, 2 x zásuvka								
								cena sa nemení								
4	nástenná police otvorená		TEARS 1	1200			4	nástenná police otvorená		TEARS 1	1200					
16 HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY				16 HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY				16 HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY				16 HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY				
1	pracovný stôl		TEARS 1	1400	700	850	1	pracovný stôl		TEARS 1	1200	700	850			
	* police, zásuvka							* police, 2 x zásuvka								
								cena sa nemení								
2	umývací stôl		TEARS 1	1800	700	850	2	umývací stôl		TEARS 1	1800	700	850			
3	škrabka zemiakov nerez		ŠKBZ12 1				3	škrabka zemiakov nerez		ŠKBZ12 1						
17 SKLAD KOREŇOVEJ ZELENINY				17 SKLAD KOREŇOVEJ ZELENINY				17 SKLAD KOREŇOVEJ ZELENINY				17 SKLAD KOREŇOVEJ ZELENINY				
1	chladniaca miestnosť	102213	Zanussi 1	1750	1750	2150	1	chladniaca miestnosť	102213	Zanussi 1	1750	1750	2150			
	* -2 °C +8 °C							* -2 °C +8 °C								
	* dverový mikrosoplnáč	102441	Zanussi 1					* dverový mikrosoplnáč	102441	Zanussi 1						
2	umývací stôl		TEARS 1	1200	700	850	2	umývací stôl		TEARS 1	1200	700	850			
	* police, zásuvka							* police, zásuvka								
				Cena celkom bez DPH								90 858				
												-724 605				
												* plus				
												* mínus				
												na kontrolných				
												dhoch				
												771 273				
												* plus				
												* mínus				
												na kontrolných				
												dhoch				
												771 273				
												* plus				
												* mínus				
												na kontrolných				
												dhoch				

Stavba: Rekonštrukcia kuchyne ÚZ Hotel Bôrik
 Časť Dodatok č.1
 JKSO:


Stavba	Kód Položky	Název	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Nerealizované Dodatok č.1	
	Stavebná časť I.						
	ZRN	HSV					
		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					
	16	Osadzovanie dverových oceľových rámov plochy otvoru do 2,5m ²	kus	1,000	179,80	179,80	
	17	Zárubňa oceľová CGU 800*1970	kus	1,000	680,00	680,00	
		Vedľajšie rozpočtové náklady					
		PSV					
		Konštrukcie stolařské					
	49	D+M vnútorné dvere jedнокr. vr. kovania zártniky + nerezový okapový plech z oboch strán	kus	1,000	5 620,00	5 620,00	
	51	D+M interierová stena (S 10P+ S10)vr opakového plechu +prah	kus	1,000	45 982,00	45 982,00	
	54	D+M interierová zasklená stena 0,9*2,05m (S 11)	kus	1,000	18 299,00	18 299,00	
		Konštrukcie doplnkové kovové					
	62	Rolovacie m reže Z04	kus	3,000	61 555,00	184 665,00	
		Dokončovacie práce a obklady					
	70	Obklad porovínový 200*200mm/výřa 1	m ²		-46,000		-12 650,00
		Položky doplnené uchádzačom					
	49*	Dvere plastové 900/2000	kus	1,000	18 243,00		18 243,00
	51*	Dvere plastové 900/2000+okno 900/1100	kus	1,000	21 976,00		21 976,00
		zámena za drevené					
	70*	Obkladacky porovínové keramické 200x200 mm	m ²	46,000	490,00		22 540,00
	72*	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	kpl	1,000	901,00		901,00
	62*	Montáž + dodávka rolet ALUBOX Nymena za rolety/	KS	6,000	27 517,70		165 106,20
				0,00		0,00	0,00
				0,00		0,00	0,00
		Cena celkom			255 425,80		255 425,80
		DPH 19%			48 530,90		48 530,90
		Celkom s DPH			303 956,70		303 956,70

Stavebná časť II.

Stavba	Kód Položky	Název	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Nerealizované Dodatok č.1	
		ZRN					
		HSV					
		Zvislé a komplotné konštrukcie					
	83	Priečky z tehál dŕ 290mm plyných pálených P 10-15 hr 140mm	m ²	28,556	736,30	21 025,80	
		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					
	86	Osadzovanie dverových oceľových rámov plochy otvoru do 2,5m ²	kus	2,000	179,80	359,60	
	87	Zárubňa oceľová CGU 800*1970	kus	2,000	680,00	1 360,00	
		Dokončovacie práce a obklady					
	126	Montáž obkladov vnútorných stien Kladených do tmelu Schomburgvr. špárovania S1m ²	m ²	22,600	400,20	9 044,50	
	127	Obklad porovínový 200*200mm	m ²	22,999	275,00	6 324,70	
	129	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	sub.	1,000	435,70	435,70	
		Položky doplnené uchádzačom					
		Celkom bez DPH				38 550,30	38 550,30
		DPH 19%				7 324,60	7 324,60
		Celkom s DPH				45 874,90	45 874,90

Číslo Kód Položky Názov M3 Množstvo Jednotkové cesty Nerealizované Dodatok č.1

Kód objektu	Názov objektu	JKSO	Nerealizované	DPH 19%	Dodatok	DPH 19%		
SO 01.01	Stavebná časť I.		255 425,80	48 530,90	303 956,70	216 116,20	41 062,10	257 178,30
SO 01.02	Stavebná časť II.		38 550,30	7 324,60	45 874,90			
SO 01.3	Zdravotechnické inštalácie a požiarne vodovod		47 571,00	9 038,50	56 609,50	34 740,00	6 600,60	41 340,60
SO 01.4	Ustredné kúrenie		12 326,00	2 341,90	14 667,90	13 139,00	2 496,40	15 635,40
SO 01.9	Stravovacie zariadenia		724 605,00	137 674,95	862 279,90	771 273,00	146 541,90	917 814,90
	CELKOM		1 078 478,10	204 910,85	1 283 388,90	1 035 268,20	196 701,00	1 231 969,20
	Nerealizované práce celkom		1 078 478,10	204 910,85	1 283 388,90	1 035 268,20	196 701,00	1 231 969,20
	Dodatok č. 1							
	ROZDIEL		-43 209,90	8 209,90	51 419,80			


OMOSS U. Osadská 679/15, 028 01 TRSTENÁ
 spol. s r. o. IČO:36390151
 DÍČ:2020129430 IČ-DPH:SK2020129430

REKAPITULÁCIA

	cena	dodatok	spolu bez DPH	DPH	spolu s DPH
Cena diela podľa zmluvy vr. Dodatku	16 719 375,10	1 035 268,20	17 754 643,30	3 373 382,10	21 128 025,40
Skutočná cena diela vrát. Dodatku	15 640 897,00	1 035 268,20	16 676 165,20	3 168 471,40	19 844 636,60