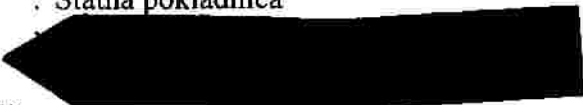


ZMLUVA O DIELO č. 781/2015/OI
uzavretá v zmysle § 536 a nasledujúcich zákona č. 513/1991 Zb. -
- Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov
(ďalej len „zmluva“)

Čl. I
Zmluvné strany


Objednávateľ:

1. Zriaďovateľ : **Žilinský samosprávny kraj**
Sídlo : Komenského 48, 011 09 Žilina
IČO : 37 808 427
DIČ : 202 162 6695
Zastúpený : Ing. Juraj Blanár, predseda
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Číslo účtu : 

Osoby oprávnené jednať v:

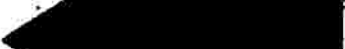
- zmluvných veciach : Ing. Juraj Blanár, predseda
- realizačných veciach : Ing. Jozef Štrba
Mgr. Vladimír Dostál, Ing. Martin Káčer

Telefonický kontakt : 041/5032 129, 5032 436, 5032 454
E-mail. adresa : investicne@zilinskazupa.sk

2. Správca : **Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca**
Sídlo : Palárikova 2311, 022 16 Čadca
IČO : 17335469
DIČ : 2020552083
Zastúpený : Ing. Martin Šenfeld, MBA, riaditeľ
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Číslo účtu : 

Telefón : 041/4604 383, 4604 342
Email : kysuckanemocnica@kysuckanemocnica.sk

(ďalej v texte zmluvy zriaďovateľ vystupuje len ako „objednávateľ“ a správca vystupuje len ako „správca“)

Zhotoviteľ : **SOAR, spol. s r.o.**
Sídlo : Pri Rajčianke 49, 010 01 Žilina
IČO : 36 380 041
IČ DPH : SK2020097508
Zastúpený : Jozef Ďuriš, konateľ
Bankové spojenie : VÚB, ul. Ľ. Čadca, Fraňa Kráľa 1504, 022 24 Čadca
Číslo účtu : 

Osoby oprávnené jednať v:
- zmluvných veciach : Jozef Ďuriš, konateľ
- realizačných veciach : Peter Poláček

Telefón : 041/7232211
Email : soar@soar.sk
Zapísaný v registri : OR OS v Žiline, odd. sro, vložka č. 11122/L

(ďalej v texte zmluvy len ako „zhotoviteľ“)

Čl. II Predmet zmluvy

2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre objednávateľa vykoná stavebné práce na diele:

„KNSP v Čadci – Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia – operačné sály“

(ďalej len „Dielo“) podľa :

- podkladov a požiadaviek poskytnutých objednávateľom,
- podľa cenovej ponuky (krycí list a rozpočet) zo dňa 30.07.2015 - príloha č. 1
- ostatných neodkladných požiadaviek, resp. zmien objednávateľa zapísaných v stavebnom denníku, pričom zhotoviteľ je povinný ich rešpektovať
- súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania a informácií získaných obhliadkou lokality budúceho umiestnenia diela
- podľa podmienok vo verejnej súťaži v rámci procesu verejného obstarávania.

Objednávateľ sa zaväzuje prostredníctvom správcu zaplatiť za podmienok uvedených v tejto zmluve zhotoviteľovi cenu za vykonanie a zrealizovanie Diela (Čl. IV).

2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo, a to riadne a včas. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je osobou odborne spôsobilou na vykonanie Diela v zmysle príslušných právnych predpisov Slovenskej republiky. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky všeobecne záväzné právne predpisy vzťahujúce sa na vykonanie Diela, a to najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších zmien a doplnkov. Zhotoviteľ potvrdzuje, že mu je známe a jasné technické riešenie Diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu Diela potrebné.

2.3 Prílohou tejto zmluvy je :

- cenová ponuka zhotoviteľa (krycí list a rozpočet) – príloha č. 1

2.4 Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy pre objednávateľa môže vykonať aj správca **Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca**, na základe poverenia objednávateľom.

Čl. III Miesto a termíny realizácie Diela

3.1 Miesto vykonania Diela je: Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca, Palárikova 2311, 022 16 Čadca – blok „F“ na treťom podlaží.

3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykoná Dielo (Čl. II) v nasledovných terminoch realizácie Diela :

- **prevzatie staveniska: do 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy** objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľom s tým, že zmluvné strany sa zaväzujú vykonať písomný zápis z odovzdania a prevzatia staveniska samostatne (osobitne). Ak zhotoviteľ písomne neprevezme stavenisko podľa predchádzajúcej vety bez uvedenia dôvodu, alebo z dôvodu, ktorý odpadol alebo nezašle objednávateľovi písomné ospravedlnenie do lehoty 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska, objednávateľ považuje stavenisko za odovzdané zhotoviteľovi (v takom prípade sa za deň odovzdania staveniska považuje siedmy deň po doručení písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska určený zhotoviteľovi). Uvedené v predchádzajúcej vete neplatí, ak zhotoviteľ neprevezme stavenisko od objednávateľa z dôvodu svojho písomného odstúpenia od tejto zmluvy.

- **ukončenie prác: do 4 mesiacov, najneskôr do 15.12.2015**
 - **od písomného prevzatia staveniska zhotoviteľom** (v prípade, ak zhotoviteľ stavenisko riadne prevezme na základe písomnej výzvy objednávateľa do 7 dní od doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie),
 - alebo**
 - **od siedmeho dňa po doručení písomnej výzvy objednávateľa** na prevzatie staveniska (v prípadoch, ak zhotoviteľ písomne neprevezme stavenisko do 7 dní od doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie bez uvedenia dôvodu, alebo z dôvodu, ktorý odpadol alebo ak nezašle objednávateľovi písomné ospravedlnenie do lehoty 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska).

Termíny realizácie Diela sú pre zmluvné strany záväzné. K ich zmene môže dôjsť na základe dohody zmluvných strán, ktorá musí tvoriť dodatok k tejto zmluve. Návrh dodatku je povinný predložiť objednávateľ zhotoviteľovi po vzájomnej dohode so zhotoviteľom. V prípade, ak dôvod predĺženia termínu zhotovenia diela vznikne na strane zhotoviteľa, tento je povinný predložiť svoj návrh dodatku s predĺžením termínu zhotovenia diela objednávateľovi najneskôr v lehote 21 dní pred uplynutím termínu zhotovenia diela podľa tejto zmluvy: návrh dodatku k zmluve bude platný len ak s ním bude objednávateľ súhlasiť (podpisom).

- 3.3 Dielo sa považuje za riadne ukončené a odovzdané po protokolárnom prevzatí objednávateľom podľa ustanovenia Čl. VI. bodov 6.33 až 6.37 tejto zmluvy. V prípade, že dielo má drobné nedorobky, ktoré sami o sebe a ani spolu nebránia jeho bezpečnému užívaniu, tieto musia byť v celom rozsahu odstránené objednávateľom do termínu stanovenom v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela v zmysle ustanovenia Čl. VI. bod 6.36 tejto zmluvy, najneskôr však do termínu celkového ukončenia diela podľa bodu 3.2 tohto článku, výnimočne najneskôr do začatia konania o vydanie užívacieho povolenia (kolaudačného rozhodnutia) na stavbu – dielo.
- 3.4 Drobné nedorobky podľa ods. 3.3 tohto článku je Zhotoviteľ povinný odstrániť do termínu určeného v Protokole o odovzdaní a prevzatí Diela a v tejto zmluve, inak si Objednávateľ vyhradzuje právo neprevziať Dielo.
- 3.5 Objednávateľ sa zaväzuje riadne vykonané Dielo od zhotoviteľa prevziať aj pred dohodnutým termínom na vykonanie Diela uvedenom v bode 3.2 - ukončenie prác.
- 3.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje bez zbytočného odkladu (najneskôr do jedného dňa) informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá by bránila alebo sťažovala realizáciu predmetu zmluvy a ktorá by mohla mať vplyv na zmluvne stanovený termín vykonania a ukončenia prác Diela. Uvedená povinnosť sa vzťahuje aj na objednávateľa.
- 3.7 V prípade, že Zhotoviteľ sa omešká oproti pôvodne dohodnutému termínu na vykonanie Diela o viac ako 20 dní, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy z jeho strany s právom Objednávateľa odstúpiť od tejto zmluvy.

Čl. IV Cena za Dielo

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli na cene za Dielo podľa cenovej ponuky, ktorá je súčasťou tejto zmluvy odsúhlasenej zmluvnými stranami:

| | |
|--|-----------------------|
| Cena bez DPH | 568.951,94 EUR |
| DPH 20 % | 113.790,39 EUR |
| spolu s DPH | 682.742,33 EUR |
| slovom: šesťstoosemdesiatdvatisíc sedemstoštyridsať dva eur 33 centov | |

DPH bude účtovaná v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi účinnými v čase fakturácie.

- 4.2. Cena za zhotovenie Diela je maximálna, ktorú nemožno bez súhlasu objednávateľa zvýšiť. Cenová ponuka, ktorá je súčasťou tejto zmluvy, slúži výhradne pre ocenenie prác v nej uvedených.
- 4.3. Objednávateľ nebude akceptovať žiadne navýšovanie ceny diela podľa tejto zmluvy a jej príloh z dôvodu realizácie prác navyiac zhotoviteľom, ktoré vyplývajú z dôvodu nedostatočného oboznámenia sa zhotoviteľa s obsahom projektovej dokumentácie (PD) na realizáciu stavby (ak bola vypracovaná), so súťažnými podkladmi z procesu verejného obstarávania a s výkazom - výmer ceny diela. Objednávateľ sa touto zmluvou zaväzuje akceptovať teda len tie zhotoviteľom vykonané navyiac práce, ktoré vyplývajú z obsahu projektovej dokumentácie (PD) na realizáciu stavby (ak bola vypracovaná), zo súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania a z výkazu - výmer ceny diela, platných v deň nadobudnutia platnosti tejto zmluvy vrátane dodatkov k nej. V prípade vzniku rozporu v tom, či navyiac práce **vyplývajú** alebo **nevyplývajú** z obsahu projektovej dokumentácie (PD) na realizáciu stavby (ak bola vypracovaná), zo súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania a z výkazu - výmer ceny diela, platných v deň nadobudnutia platnosti tejto zmluvy vrátane dodatkov k nej rozhodne **stavebný dozor** stavby.
- 4.4. Ak počas realizácie diela vzniknú nepredvídané práce, t.j. práce navyiac (čo sa týka množstva alebo druhu) nemajúce povahu podľa bodu 4.3 tohto článku tejto zmluvy je povinný tieto zhotoviteľ oceniť a v písomnej forme predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie ešte pred ich realizáciou. Všetky objednávateľom odsúhlasené práce navyiac podľa predchádzajúcej vety musia byť predmetom zmluvnej úpravy formou písomného dodatku k tejto zmluve.
- 4.5. Cena za Dielo zahŕňa okrem stavebných prác a dodávok aj všetky poplatky za odborné skúšky a merania, poplatky za energie pri realizácii Diela, telefón, poplatky za odvoz a uskladnenie odpadov, cenu za zariadenie staveniska a ostatné náklady zhotoviteľa. Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie zariadenia staveniska a staveniska samotného sú súčasťou ceny za Dielo (bod 4.1).

Čl. V

Fakturácia a platobné podmienky

- 5.1. Cena za Dielo sa bude uhrádzať na základe čiastkových faktúr vystavených podľa bodu 5.3 tohto Čl. zmluvy spolu s príslušnou DPH na fakturované práce. Vo faktúre v označení odberateľ bude uvedený správca podľa Čl. I.
- 5.2. Právo Zhotoviteľa čiastkovo fakturovať vzniká v posledný deň príslušného kalendárneho mesiaca počas realizácie diela Zhotoviteľom.
- 5.3. Jednotlivé čiastkové faktúry musia obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov, označenie zhotoviteľa, číslo zmluvy, číslo čiastkovej faktúry, deň odoslania faktúry, deň splatnosti faktúry a deň zdaniteľného plnenia, označenie

peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu, označenie diela, pečiatku a podpis štatutára zhotoviteľa a prílohou každej čiastkovej faktúry musí byť súpis skutočne vykonaných prác a dodávok vystavený zhotoviteľom a odsúhlasený a podpísaný osobou oprávnenou konať v realizačných veciach /stavebným dozorom za objednávateľa za príslušný kalendárny mesiac. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti stanovené právnymi predpismi a zmluvnými dojednaniami v tejto zmluve, objednávateľ aj správca je oprávnený ju pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplatenia. Doručením opravenej faktúry objednávateľovi začne plynúť nová lehota splatnosti.

- 5.4 Konečná faktúra sa považuje za platobný doklad, ktorým bude vykonané celkové finančné vysporiadanie diela. V tejto faktúre budú zohľadnené platby za časti diela zaplatené objednávateľom formou čiastkových faktúr. Táto faktúra musí obsahovať náležitosti uvedené v ods. 5.3 tohto Čl. a odvolanie sa na ustanovenie tejto zmluvy, ktoré oprávňuje zhotoviteľa fakturovať takouto faktúrou, rozpis už fakturovaných čiastok, označenie osoby, ktorá faktúru vystavila, Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela ako aj všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov.
- 5.5 Objednávateľ je povinný zaplatiť zhotoviteľovi za riadne a včas zhotovené dielo podľa tejto zmluvy cenu diela na základe faktúry ako účtovného dokladu **v lehote splatnosti max. 60 dní** odo dňa doručenia účtovného dokladu. Vystaveniu dokladu musí predchádzať fyzická prehliadka časti diela zodpovedajúca fakturovanej čiastke. Objednávateľ je povinný zaplatiť cenu diela zodpovedajúcu fakturovanej čiastke bezhotovostne - bankovým prevodom. Faktúra podľa predchádzajúcej vety musí zohľadňovať všetky požiadavky objednávateľa na rozsah a kvalitu diela, inak je neplatná.
- 5.6 Každá faktúra musí byť vyhotovená v minimálne 4 origináloch a riadne doručená Objednávateľovi. Faktúra musí byť potvrdená vo forme podpisu štatutárnym orgánom Zhotoviteľa a stavebným dozorom, prípadne osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach, inak sa na ňu nebude prihliadať.

Faktúra musí mať nasledujúce prílohy:

- súpis skutočne vykonaných prác a dodávok potvrdený podpisom zhotoviteľa a Objednávateľa alebo stavebného dozoru Objednávateľa alebo stavebného dohľadu Objednávateľa alebo osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach,
- položkový rozpočet diela
- krycí list rozpočtu.

Ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti stanovené platnými právnymi predpismi a vyššie uvedené údaje a prílohy, Objednávateľ je oprávnený faktúru v lehote splatnosti Zhotoviteľovi vrátiť. Lehota splatnosti začne v takom prípade plynúť od doručenia novej správne vystavenej a doručenej faktúry spolu so všetkými vyššie uvedenými prílohami Objednávateľovi.

- 5.7 Celkovo vyfakturovaná suma všetkých čiastkových faktúr nesmie presiahnuť 90% z dohodnutej ceny s DPH za Dielo.
- 5.8 Zmluvné strany sa dohodli, že časť ceny za Dielo vo výške 10 % z celkovej ceny s DPH za Dielo (Čl. IV, bod 4.1) uhradí správca do 30 dní po odstránení zjavných väd a nedorobkov zistených pri preberacom konaní podľa tejto zmluvy (ďalej len „zadržaná suma“).

- 5.9 Konečnú faktúru vystaví zhotoviteľ najskôr deň nasledujúci po odstránení zjavných väd a nedorobkov. Vystavenie tejto faktúry vylučuje dodatočné nároky na úpravu ceny zo strany zhotoviteľa.
- 5.10 Zmluvné strany sa dohodli, že úhrady faktúr bude realizovať správca. Objednávateľ bude poukazovať priebežne finančné prostriedky správcovi na základe odsúhlasených faktúr objednávateľom (bod 5.3).

Čl. VI

Práva a povinnosti zmluvných strán

- 6.1 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné na vykonanie Diela a že tieto povolenia sú postačujúce na to, aby mohol Dielo riadne vykonať. Tieto doklady predloží najneskôr pri podpise tejto zmluvy, pokiaľ neboli predložené už v rámci verejného obstarávania.
- 6.2 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi (podklady z verejného obstarávania napr. rozpočet stavby, projektová dokumentácia, vyjadrenia pamiatkového úradu, podmienky stavebného povolenia a pod.) objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápismi a dohodami oprávnených osôb zmluvných strán.
- 6.3 Ak dohoda uzatvorená v zmysle bodu 6.2 tohto článku má vplyv na rozsah Diela alebo na termín vykonania Diela, musí byť súčasťou tejto dohody aj spôsob úpravy ceny. Takáto dohoda je podkladom pre vypracovanie dodatku k tejto zmluve.
- 6.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo rozhodnúť o obmedzení alebo rozdelení rozsahu Diela. Obmedzenie alebo rozdelenie rozsahu Diela bude mať vplyv na zníženie ceny diela spôsobom uvedeným v bode 6.7 tejto zmluvy. Obmedzenie alebo rozdelenie rozsahu Diela musí byť písomne oznámená zhotoviteľovi, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje Dielo v takomto obmedzenom alebo rozdelenom rozsahu vykonať. Obmedzenie alebo rozdelenie rozsahu Diela sa nepovažuje za porušenie tejto zmluvy a nezakladá zhotoviteľovi nárok na náhradu škody.
- 6.5 Zhotoviteľ po dohode s objednávateľom vykoná rozšírenie rozsahu Diela, v prípade ak vznikne potreba na takéto rozšírenie na základe dodatočných požiadaviek objednávateľa, pričom výška ceny za vykonanie Diela bude určená spôsobom podľa bodu 6.7 tejto zmluvy. Dohoda o rozšírení rozsahu Diela bude tvoriť dodatok k tejto zmluve.
- 6.6 Objednávateľ má právo požadovať zmeny Diela alebo ktorejkoľvek jeho časti, ktoré môžu byť podľa jeho názoru nevyhnutné. Objednávateľ je povinný písomne oznámiť zhotoviteľovi potrebu takýchto zmien Diela. Zhotoviteľ do troch pracovných dní od prevzatia písomného oznámenia oznámi objednávateľovi prípadné dôsledky tejto zmeny na dohodnutú cenu za Dielo a na dohodnuté termíny vykonania Diela. Objednávateľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu o zmenách do troch pracovných dní odo dňa doručenia písomného oznámenia. Žiadna takáto zmena nemá vplyv na platnosť zmluvy. Zmena týkajúca sa zvýšenia alebo zníženia zmluvnej ceny Diela alebo posunutia termínu ukončenia prác bude riešená dodatkom k tejto zmluve. Pokiaľ nebude v dodatku stanovené inak, nemá zmena Diela podľa tohto bodu vplyv na termíny jeho dokončenia. V prípade, že zmena Diela bude mať za následok zmenu ceny Diela, cena Diela sa upraví v súlade s bodom 6.7 tejto zmluvy. V prípade, ak objednávateľ vydá písomný pokyn na zmenu Diela z dôvodu neplnenia alebo

porušenia zmluvy zhotoviteľom v rozsahu jeho zodpovednosti, je zhotoviteľ povinný zaplatiť všetky náklady spojené so zmenou Diela.

- 6.7 Všetky zmeny uvedené v bode 6.2 až 6.6 a všetky zvýšenia alebo zníženia zmluvnej ceny ocení zhotoviteľ v zmysle jednotkových cien podľa jednotlivých položiek cenovej ponuky, ktorá je súčasťou tejto zmluvy. **Práce podľa druhu nezahrnuté v cenovej ponuke, ocenenie ktorých nie je obsiahnuté v zmluvnej cenovej ponuke, budú ocenené podľa objednávateľom vopred odsúhlasenej kalkulácie cien** (bod 4.4). Uskutočnenie všetkých prác navyše musí byť následne upravené formou dodatku k tejto zmluve.
- 6.8 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané Dielo prevezme a zaplatí zaň cenu určenú zmluvou. O prevzatí Diela sa spíše Protokol o prevzatí diela, podpísaný všetkými zmluvnými stranami.
- 6.9 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody, ale vlastníkom aj čiastkovej zhotovenej veci sa stáva objednávateľ zaplatením príslušnej faktúry. Vlastníkom celého Diela sa stáva objednávateľ zaplatením ceny za Dielo po odpočítaní zadržanej sumy.
- 6.10 Nebezpečenstvo škody na Dielo prechádza na objednávateľa odovzdaním a prevzatím zhotovovaného Diela ako celku na základe Protokolu o prevzatí diela.
- 6.11 Odovzdanie staveniska a jeho častí na vykonanie diela bude uskutočnené na základe Protokolu o odovzdaní a prevzatí staveniska a to v súlade s bodom 3.2 tejto zmluvy. Od okamihu podpisu Protokolu odovzdaní a prevzatí staveniska objednávateľom a zhotoviteľom zodpovedá za stavenisko zhotoviteľ. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť stavenisko tak, aby počas výkonu prác a tiež v období pracovného voľna na stavbe nedošlo k poškodeniu zdravia a majetku tretích osôb.
- 6.12 Po dohode zmluvných strán, zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávku elektriny, vody a ďalších médií na stavenisku po dobu realizácie Diela, zriadení prípojok a inštaláciu meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia musia byť v súlade s príslušnými STN. Zhotoviteľ bude hradieť poplatky za elektrinu, plyn, vodné, stočné a ďalšie zdroje a služby až do úplného dokončenia diela, vrátane poplatkov za pripojenie. Zhotoviteľ diela zabezpečí plnenie podmienok správcov dotknutých inžinierskych sietí, dotknutých orgánov a všetkých revízných a východiskových správ súvisiacich s vydaním kolaudačného rozhodnutia a povolenia na užívanie stavby.
- 6.13 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o uskutočnených prácach formou stavebného denníka. Stavebný denník musí byť k dispozícii na pracovisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnenia prác, informácie o dodávkach materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním Diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v 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. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, resp. osoba oprávnená jednat' v realizačných veciach objednávateľa alebo príslušné orgány štátnej správy. Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku tri pracovné dni vopred vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s 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. Všetky zmeny a práce vykonané navyše je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Objávateľ alebo ním poverená osoba je povinná priebežne kontrolovať zápisy v stavebnom denníku a reagovať adekvátnym spôsobom na požiadavky či pripomienky zhotoviteľa. Kópie stavebného denníka budú priebežne po kontrole objednávateľom uchovávané zhotoviteľom pre potreby preberacieho, resp. kolaudačného konania.

- 6.14 Zhotoviteľ je povinný chrániť Dielo počas jeho vykonávania a opatriť časti hotového Diela ochrannými prostriedkami tak, aby nedošlo k ich poškodeniu do doby odovzdania Diela objednávateľovi.
- 6.15 Zhotoviteľ nie je oprávnený pri vykonávaní Diela použiť náhradné hmoty a výrobky oproti predpokladaným v rozpočte bez súhlasu oprávneného zástupcu objednávateľa, rovnako nie je oprávnený odchyliť sa od podmienok verejného obstarávania, ktoré vykonal Úrad ŽSK na základe požiadavky správcu a ktoré sú pre zhotoviteľa záväzné.
- 6.16 Zhotoviteľ bude vykonávať Dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť v súlade s príslušnými právnymi, predpismi a technickými normami (STN, EN) a s touto zmluvou. Zhotoviteľ bude pri vykonávaní Diela postupovať s odbornou starostlivosťou a bude sa riadiť východiskovými podkladmi Objávateľa, pokynmi Objávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených osôb zmluvných strán. Zhotoviteľ je oprávnený vykonať Dielo prostredníctvom tretích osôb/subdodávateľov, ktorí sú spôsobilí na vykonávanie prác, ktorými ich Zhotoviteľ poverí. Za splnenie povinností subdodávateľov zodpovedá Zhotoviteľ Objávateľovi v takom rozsahu, ako keby tieto činnosti vykonával sám. Zhotoviteľ zostáva stranou osobne zodpovednou za plnenie záväzkov zo zmluvy o dielo aj v prípade poverenia tretej osoby. Prípadnej zodpovednosti voči objednávateľovi sa zhotoviteľ nemôže zbaviť dôkazom, že pri výbere tretej osoby postupoval s náležitou starostlivosťou. Zodpovednosť za výber tretej osoby a dôsledky s touto voľbou spojené, nemôžu byť prenášané na objednávateľa. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť za nesplnenie záväzku treťou osobou, ktorej plnenie zveril, iba v prípade kumulatívneho splnenia dvoch podmienok:
- a) u zhotoviteľa nastali okolnosti vylučujúce zodpovednosť podľa ustanovenia § 374 Obchodného zákonníka a
 - b) ak by tretia osoba/subdodávateľ (poskytujúci plnenie namiesto zhotoviteľa celkom alebo čiastočne) bola priamo zhotoviteľom v zmysle zmluvy s objednávateľom a aj u nej by nastali okolnosti vylučujúce zodpovednosť podľa ust. § 374 a § 375 Obchodného zákonníka.
- 6.17 Objávateľ je oprávnený žiadať zmenu materiálov alebo technológií, ktoré majú byť zabudované v stavbe podľa vlastného uváženia, zhotoviteľ je povinný túto zmenu akceptovať a prijať aj zmenu ceny dodávaného materiálu a technológie, či už jej zníženie alebo zvýšenie. Táto zmena musí byť požadovaná objednávateľom v dostatočnom časovom predstihu, najneskôr však päť dní pred ich zabudovaním do stavby.
- 6.18 Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, najneskôr do 3 kalendárnych dní od písomného odovzdania staveniska tretej osobe/subdodávateľovi/om písomne (listom) Objávateľovi oznámiť, že celkom alebo čiastočne poveruje tretiu osobu/subdodávateľa zhotovením diela. Oznámenie podľa prvej vety platí aj v prípade, ak medzi zhotoviteľom a treťou osobou/subdodávateľom nedošlo k písomnému odovzdaniu/prevzatíu staveniska, ale tretia osoba/subdodávateľ napriek tomu dielo (alebo len jeho časť) vykonáva. Objávateľ môže kedykoľvek požiadať Zhotoviteľa, aby bezodkladne odvolal tretiu osobu/

subdodávateľa, ktorý podľa názoru Objednávateľa nevykonáva svoju prácu kvalitne. Odvolaný subdodávateľ bude Zhotoviteľom čo najskôr nahradený iným subdodávateľom. Odvolaním subdodávateľa nebudú zmenené termíny dokončenia, ani zmluvná cena. Objednávateľ najneskôr pri odovzdaní staveniska oznámi Zhotoviteľovi, kto bude vykonávať funkciu: stavebno-technického dozoru Objednávateľa.

- 6.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa úmyselne ani z nedbanlivosti neumožní tretej osobe získať informácie o Zmluve o dielo alebo o skutočnostiach, ktoré sa dozvedel v súvislosti s vykonaním Diela, hlavne o cene alebo odhade ceny.
- 6.20 Objednávateľ môže preniesť ktorúkoľvek zo svojich povinností a právomocí na tretiu osobu a môže toto delegovanie kedykoľvek zrušiť. Toto delegovanie alebo zrušenie delegovania bude vykonané v písomnej forme a nadobudne účinnosť po doručení zhotoviteľovi. Akékoľvek rozhodnutie, pokyn, kontrola, skúška, súhlas, schválenie alebo podobný akt uskutočňovaný touto osobou v súlade s delegovaním má rovnaký účinok, ako by ho uskutočnil objednávateľ sám.
- 6.21 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie BOZP, PO a ochrany životného prostredia svojimi zamestnancami, ako aj zamestnancami svojho subdodávateľa na stavenisku. Zároveň zabezpečí, aby všetci jeho zamestnanci a zamestnanci jeho subdodávateľa absolvovali predpísané školenia alebo mali príslušné atesty a osvedčenia. Taktiež sa zhotoviteľ zaväzuje vybaviť svojich zamestnancov zodpovedajúcimi osobnými ochrannými pracovnými pomôckami. Zhotoviteľ bude v prípade nehody, alebo pracovného úrazu postupovať v súlade so všeobecne záväznými predpismi a zákonmi, Zároveň okamžite upovedomí zodpovedného zamestnanca objednávateľa na stavbe:
- o pracovných úrazoch,
 - o škodách na vybavení a strojoch na stavbe a stavenisku,
 - o škodách na životnom prostredí,
 - o požiaroch.
- 6.22 Objednávateľ, oprávnená osoba podľa Čl. I, resp. osoba oprávnená konať v realizačných veciach objednávateľa je oprávnená dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, ak zodpovedný pracovník zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, životy, alebo zdravie zamestnancov na stavbe alebo ak hrozia iné vážne škody.
- 6.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že sa jeho pracovníci ani iné osoby s jeho vedomím nebudú pohybovať, resp. zdržiavať na pracovisku (stavenisku) z dôvodov, ktoré nesúvisia s výkonom prác podľa tejto zmluvy, bez vedomia a súhlasu objednávateľa alebo správcu. Objednávateľ nezodpovedá za škody spôsobené zhotoviteľovi, ak sa jeho zamestnanci neoprávnene zdržiavajú mimo určených priestorov.
- 6.24 Zhotoviteľ zodpovedá za škody na cudzom majetku, ktoré by vznikli z jeho činnosti a tieto odstráni na vlastné náklady. V prípade, ak škodu podľa predchádzajúcej vety spôsobí tretia osoba/subdodávateľ, za túto škodu zodpovedá zhotoviteľ ako keby ju spôsobil sám. Bez odstránenia takto vzniknutých škôd objednávateľ neuhradí cenu Diela Zhotoviteľovi. Prípadné časové lehoty na odstránenie takýchto škôd sa dohodnú v procese odovzdávania a preberania Diela.
- 6.25 Zhotoviteľ je povinný stavenisko – pracovisko vhodne zabezpečiť. Je povinný udržiavať na stavenisku – pracovisku poriadok a čistotu, ako aj odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté

z jeho prác. Zhotoviteľ je povinný svoje pracovisko zabezpečiť tak, aby neohrozoval bezpečnosť na iných pracoviskách.

- 6.26 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi certifikáty zhody od použitých materiálov a zariadení pred ich zabudovaním.
- 6.27 Zmluvné strany sa zaväzujú, že budú vzájomne spolupracovať a poskytnú si vzájomnú súčinnosť pri riešení konkrétnych otázok a problémov, ktoré vzniknú počas vykonávania Diela, najmä vzhľadom na ich možný vplyv na výšku ceny za Dielo. Zhotoviteľ je povinný upozorniť objednávateľa na možnosť realizácie jednoduchších a finančne menej náročných riešení ako predpokladá táto zmluva. Objednávateľ nemusí predmetné pripomienky zhotoviteľa počas realizácie Diela akceptovať.
- 6.28 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky pri realizácii stavebného Diela musia spĺňať podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, budú spĺňať kritériá a štandard požadovaný objednávateľom a budú v súlade so všeobecne záväznými predpismi a normami platnými v SR.
- 6.29 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa kontrolných dní určených objednávateľom.
- 6.30 Zhotoviteľ na žiadosť objednávateľa poskytne tretím osobám, ktoré sú v právnom vzťahu s objednávateľom s predchádzajúcim súhlasom objednávateľa potrebné vysvetlenie všetkých otázok spojených s vykonávaním Diela.
- 6.31 Zhotoviteľ poverí výkonom funkcie stavbyvedúceho osobu, ktorá má príslušné oprávnenie vydané Slovenskou komorou stavebných inžinierov a meno tejto osoby je povinný oznámiť objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí staveniska.
- 6.32 Ak o to objednávateľ písomne požiada, zhotoviteľ do 5 pracovných dní od podpisu zmluvy predloží na odsúhlasenie objednávateľovi harmonogram prác na Dielo. Odsúhlasený harmonogram prác bude súčasťou tejto zmluvy. Bezodôvodné nedodanie alebo neplnenie harmonogramu prác sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť bez poskytnutia náhrady škody zhotoviteľovi.
- 6.33 Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania, ktoré sú potrebné pre riadne ukončenie diela alebo jeho uvedenie do prevádzky. Organizovanie, vybavovanie a úhradu funkčných skúšok zabezpečí zhotoviteľ.
- 6.34 Zhotoviteľ písomne najmenej 7 dní vopred, pred riadnym a včasným ukončením Diela v súlade s touto zmluvou oznámi Objednávateľovi, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie. Objednávateľ na základe tohto oznámenia do 3 pracovných dní od doručenia tohto oznámenia začne proces odovzdania a preberania Diela.
- 6.35 Pri odovzdávanom a preberacom konaní sa preverí, či je záväzok zhotoviteľa splnený tak, ako je stanovené v tejto zmluve, vykoná sa fyzická kontrola vykonaného Diela, jeho súčasti a príslušenstvá, overia sa revízne správy, atesty a komplexné skúšky.
- 6.36 Riadnym vykonaním Diela a riadnym splnením všetkých záväzkov zhotoviteľa vyplývajúcich z tejto zmluvy sa rozumie riadne vykonanie Diela v súlade s touto zmluvou tak, aby bolo spôsobilé pre úspešné ukončenie procesu odovzdania a preberania Diela, ktorého výsledkom je Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela a súčasné odovzdanie všetkých dokumentov potrebných pre odovzdanie a prevzatie Diela podľa tejto zmluvy a dokladov

potvrdzujúcich kvalitu a technické parametre Diela v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami. Podmienkou riadneho vykonania Diela je aj úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami. Vykonanie týchto skúšok zabezpečí zhotoviteľ podľa bodu 6.33 tohto článku. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela Diela musí byť zo strany Objednávateľa podpísaný: Objednávateľom, stavebným dozorcom Objednávateľa a odborným autorským dohľadom Objednávateľa (v prípade, ak je OAD na diela – stavby vykonaný). Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela musí byť zo strany Zhotoviteľa podpísaný najmä: stavbyvedúcim a osobou oprávnenou konať za Zhotoviteľa v realizačných veciach. Uvedené doklady musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku.

- 6.37 Po ukončení prác, najneskôr do 10 dní po odovzdaní a prevzatí diela je zhotoviteľ povinný pracovisko úplne vypratať, upraviť terén staveniska, odstrániť zvyšný materiál, odpady a pod. Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní diela dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy SR, hlavne zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v platnom znení.

Čl. VII

Sankcie a zmluvné pokuty

- 7.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s riadnym vykonaním a odovzdaním Diela objednávateľovi, je **správca** oprávnený žiadať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z ceny Diela s DPH (bod 4.1 tejto zmluvy) za každý aj začatý deň omeškania. V prípade, ak výška takto určenej zmluvnej pokuty je nižšia ako 3.000,00 € za každý deň omeškania, zhotoviteľ je povinný zaplatiť správcovi zmluvnú pokutu **3.000,00 €** za každý (aj začatý) deň omeškania zhotoviteľa s riadnym a včasným vykonaním a odovzdaním Diela.
- 7.2 V prípade, ak sa Zhotoviteľ omešká s odstránením a likvidáciou staveniska, úpravou terénu staveniska do pôvodného stavu oproti termínu uvedenému v Čl. VI, bod 6.37 tejto zmluvy, má **správca** právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zmluvnú pokutu vo výške **100 €** za každý deň omeškania.
- 7.3 Ak sa správca dostane do omeškania s úhradou oprávnenej faktúry, môže si zhotoviteľ uplatniť voči objednávateľovi zaplataenie úrokov z omeškania vo výške 0,05% s DPH z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 7.4 Ak zhotoviteľ nevykoná Dielo v termíne podľa zmluvy alebo preruší vykonávanie predmetu tejto zmluvy, je správca oprávnený požadovať uhradenie nákladov a škôd, ktoré mu tak preukázateľne vznikli.
- 7.5 Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd Diela v lehote uvedenej v bode 8.3. tejto zmluvy, objednávateľ je oprávnený požadovať od neho zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny Diela s DPH za každý deň omeškania.
- 7.6 Zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi za omeškanie s odstránením prípadných zjavných väd a nedorobkov v dohodnutých termínoch za každú vadu a nedorobok a každý deň omeškania zmluvnú pokutu **100 €**, rovnako zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške **100 €** za každý deň neposkytnutia súčinnosti v súvislosti s reklamáciou väd diela podľa čl. VIII. bod 8.3 a bod 8.4 tejto zmluvy.
- 7.7 Zhotoviteľ zaplatí objednávateľovi za omeškanie s odstránením prípadných skrytých väd v dohodnutých termínoch za každú vadu a každý deň omeškania zmluvnú pokutu **100 €**.

- 7.8 Objednávateľ je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela s DPH podľa tejto zmluvy v prípade, ak zhotoviteľ poruší ustanovenie článku VI. bod 6.18 tejto zmluvy. Z toho istého dôvodu je objednávateľ oprávnený okamžite odstúpiť od tejto zmluvy.
- 7.9 Zmluvné strany sa dohodli, že správca je oprávnený žiadať zaplatenie zmluvnej pokuty, v zmysle bodu 7.1 a 7.2 tohto článku, tak, že doručí zhotoviteľovi písomnú výzvu na zaplatenie zmluvnej pokuty, ktorá bude obsahovať variabilný symbol, sumu na zaplatenie a lehotu na zaplatenie. V prípade ak zhotoviteľ zmluvnú pokutu nezaplatí dobrovoľne, zmluvné strany sa dohodli, že správca je oprávnený svoju splatnú pohľadávku titulom zmluvnej pokuty jednostranne započítať voči akejkoľvek splatnej pohľadávke zhotoviteľa.
- 7.10 Zaplatením zmluvnej pokuty sa zhotoviteľ nezbavuje povinnosti splnenia záväzku zabezpečeného zmluvnou pokutou ani povinnosti nahradiť škodu tým spôsobenú.

Čl. VIII

Zodpovednosť za vady, záruka

- 8.1 Zhotoviteľ zodpovedá Objednávateľovi za to, že Dielo bude vykonané podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, určené v projektovej dokumentácii (ak bola predložená) a v platných právnych a technických predpisoch. Objednávateľ nie je povinný prevziať vykonané Dielo, ktoré má vady a nedorobky brániace riadnemu užívaniu Diela. Dielo má vady brániace riadnemu užívaniu, ak bolo vykonané v rozpore s odsúhlaseným technologickým postupom prác, právnymi predpismi a technickými normami platnými v SR alebo s dohodou zmluvných strán, prípadne touto zmluvou, alebo ak neboli vykonané všetky dohodnuté práce, prípadne neboli odovzdané dokumenty podľa bodu 6.26 tejto zmluvy.
- 8.2 V prípade zistenia väd a nedostatkov bude spísaný ich zoznam s uvedením dohodnutých termínov odstránenia. V prípade, že vady a nedostatky budú drobného charakteru a nebudú brániť riadnemu užívaniu Diela, môže objednávateľ prevziať vykonané Dielo s určením termínu odstránenia väd a nedostatkov. Po ich odstránení bude spísaný zápis rozhodujúci pre určenie začiatku záručnej doby na Dielo.
- 8.3 Zmluvné strany sa dohodli pre prípad výskytu väd Diela, že počas záručnej doby (bod 8.5) má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť odstrániť takéto vady Diela na svoje náklady. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním oprávnených väd Diela **do 24 hodín** po uplatnení reklamácie objednávatelom a vady odstrániť bez zbytočného odkladu, najneskôr do troch dní od doručenia reklamácie od objednávatel'a, ak sa s objednávatelom písomne nedohodne inak.
- 8.4 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v požadovanom termíne, ak ich neodstráni správne, prípadne ich nezačne odstraňovať v dohodnutom termíne alebo je vzhľadom ku všetkým okolnostiam zrejmé, že vady v požadovanom termíne neodstráni, objednávateľ je oprávnený požadovať zníženie ceny alebo odstrániť ich sám alebo dať ich odstrániť treťou osobou a to na náklady zhotoviteľa, pričom zhotoviteľ sa výslovne zaväzuje a je povinný takto vynaložené náklady objednávatel'ovi nahradiť. Náhrada takto vzniknutých nákladov môže byť vykonaná nasledovne:
- a.) započítaním zadržaných 10 % z ceny podľa Čl. V. bodu 5.8 zmluvy, pokiaľ táto suma nebola objednávatel'om zaplatená alebo
 - b.) vystavením faktúry so splatnosťou 10 dní odo dňa doručenia zhotoviteľovi.

- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za vady Diela v **záručnej dobe, ktorá je 60 mesiacov**. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené chybným zaobchádzaním s Dielom po jeho prevzatí. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím stavebných materiálov a vecí poskytnutých objednávateľom, na nevhodnosť ktorých objednávateľ upozornil, ale ten na ich použití písomne trval alebo ak zhotoviteľ ani pri maximálnej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť.
- 8.6 Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže Dielo užívať pre jeho vady alebo nedorobky, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ. V prípade, že pri ich odstraňovaní došlo k výmene jednotlivých častí za nové, platí, že pre nové časti Diela začína plynúť nová záručná doba **60 mesiacov** odo dňa nasledujúceho po podpísaní protokolu o odstránení vady alebo nedorobku.
- 8.7 Na materiály a technológie, ktoré tvoria súčasť dodávky diela sa vzťahuje záručná doba podľa uvedení ich výrobcov.

Čl. IX

Osobitné ustanovenia

- 9.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a tieto ich ani nemôžu ovplyvniť, napr. vojna, mobilizácia, živelné pohromy a pod.
- 9.2 Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným, zmluvná strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k takejto dohode, má zmluvná strana, ktorá sa oprávnené odvoláva na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 9.3 Podpisom tejto zmluvy zhotoviteľ dáva súhlas objednávateľovi vykonať na pomocnom lešení na stavbe inštaláciu informačno-propagačného zariadenia ŽSK (PVC plachty) na mieste, ktoré si objednávateľ vyberie a to bezodplatne a po celú dobu, kým bude postavené lešenie. Za účelom inštalácie alebo demontáže tohto informačno-propagačného zariadenia sa zhotoviteľ ďalej zaväzuje umožniť vstup na toto lešenie tretím osobám, ktoré budú zabezpečovať túto inštaláciu alebo demontáž, pričom konkrétnu osobu ako aj termín inštalácie (alebo demontáže) oznámi objednávateľ zhotoviteľovi vopred telefonicky alebo e-mailom na adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy.

Čl. X

Odstúpenie od zmluvy

- 10.1 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka alebo za podmienok v zmluve ustanovených, najmä:
- ak zhotoviteľ neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky zhotovovania predmetu zmluvy určeným technologickým postupom prác, STN a všeobecne záväznými právnymi predpismi a touto zmluvou, a napriek písomnému upozorneniu objednávateľa nevykoná nápravu v určenej lehote,
 - ak zhotoviteľ aj napriek písomnému upozorneniu objednávateľa (jeho zástupcom na stavbe, zápisom v stavebnom denníku na chybné plnenie zhotoviteľa stavby alebo iným vhodným spôsobom) pokračuje v chybnom plnení alebo aj napriek upozorneniu v primeranej lehote mu určenej na odstránenie vady túto neodstránil. V rozsahu

chybného plnenia nie je objednávateľ povinný vykonať úhradu platby a až do jeho odstránenia nie je v omeškani s platením. Výšku takto neuhradenej čiastky stanoví objednávateľ výpočtom podľa rozsahu chybného plnenia v súlade s cenovou ponukou, ktorá je súčasťou tejto zmluvy,

- ak zhotoviteľ bezdôvodne neprevezme stavenisko, nedokáže vykonať Dielo v zmysle zmluvy alebo bez vážneho dôvodu preruší vykonávanie Diela,
- ak je proti zhotoviteľovi vedené konkurzné konanie, bol podaný návrh na začatie konkurzného konania, návrh na začatie konkurzného konania bol zamietnutý z dôvodu nedostatku majetku, ak bolo začaté reštrukturalizačné konanie v zmysle zákona č. 7/2005 Z.z. v platnom znení, alebo ak zhotoviteľ v dôsledku svojej platobnej neschopnosti zastaví svoje platby iným dodávateľom, prípadne ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.

10.2 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípadoch, ak:

- objednávateľ neodovzdá stavenisko v termíne stanovenom touto zmluvou,
- objednávateľ preruší vykonávanie Diela na dobu prekračujúcu tri kalendárne mesiace, pokiaľ tak nebolo urobené z dôvodu na strane zhotoviteľa,
- objednávateľ je v omeškani s platením za Dielo o viac ako 60 dní,
- objednávateľ bezdôvodne neprevezme riadne vykonané Dielo.

Čl. XI

Záverečné ustanovenia

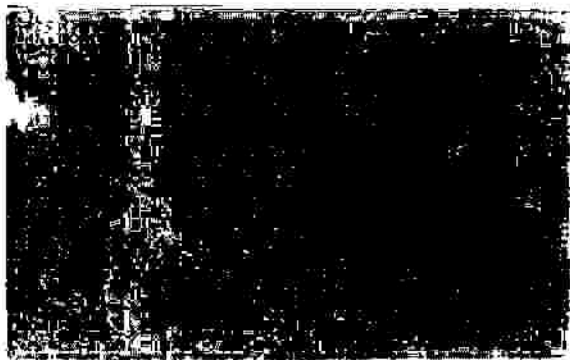
- 11.1 Pri plnení tejto zmluvy sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Zhotoviteľ sa bude riadiť tiež písomnými pokynmi objednávateľa, zapísanými v stavebnom denníku a písomnými dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán v príslušnom predstihu.
- 11.2 Ostatné skutočnosti neupravené v ustanoveniach tejto zmluvy sa budú spravovať príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, Občianskeho zákonníka, prípadne ďalšími právnymi predpismi, najmä: stavebným zákonom, zákonom o životnom prostredí, zákonnými normami o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a ďalšími právnymi predpismi záväznými na území Slovenskej republiky, s čím obe zmluvné strany bez výhrad súhlasia.
- 11.3 Ak je, alebo sa stane niektoré ustanovenie tejto zmluvy neplatné alebo neúčinné, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto zmluvy, ktoré ostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť neplatné, resp. neúčinné ustanovenie novým ustanovením platným, resp. účinným, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému ekonomickému účelu ustanovenia neplatného, resp. neúčinného. Do tej doby platí zodpovedajúca úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 11.4 V prípade, kedy táto zmluva alebo zákon zakotvuje povinnosť doručovať druhej strane, doručuje sa na adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy. Zásielka sa považuje za doručенú aj dňom, kedy ju adresát odmietol prevziať alebo dňom uplynutia úložnej lehoty na pošte, a to aj v prípade, že sa adresát o uložení zásielky nedozvedel, prípadne dňom, ktorý bude označený na zásielke ako deň neúspešného doručenia z dôvodu „Adresát neznámy“.
- 11.5 Zmluvné strany vzájomne prehlasujú, že zmluvu uzavreli slobodne a vážne, nie za zvlášť nevýhodných podmienok, bez akéhokoľvek donútenia, nie v tiesni a po vzájomnom uvážení. Rovnako tak prehlasujú, že im nie sú známe žiadne skutočnosti, ktoré by mohli spôsobiť neplatnosť, resp. neúčinnosť tejto zmluvy. Zmluvu si riadne premysleli, celý jej text prečítali a pochopili a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpisujú.

11.6 Táto zmluva je vypracovaná v piatich vyhotoveniach, objednávateľ obdrží tri vyhotovenia, správca a zhotoviteľ po jednom vyhotovení zmluvy. Táto zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu všetkými zmluvnými stranami. Táto zmluva nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke objednávateľa.

V Žiline dňa 02.10.2015

V Žiline dňa 02.10.2015

Za objednávateľa :



Ing. Martin Šenfeld, MBA, riaditeľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály
Objekt: 1 - Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály
JKSO: KS:
Miesto: Čadca Dátum: 30.07.2015
Objednávateľ: IČO: 37808427
 Žilinský samosprávny kraj IČO DPH: 2021626695
Zhotoviteľ: IČO: 36380041
 SOAR, spol. s r.o., Žilina IČO DPH: SK2020097508
Projektant: IČO:
 IČO DPH:
Spracovateľ: IČO:
 IČO DPH:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu 568 951,94
 Ostatné náklady 0,00

Cena bez DPH 568 951,94

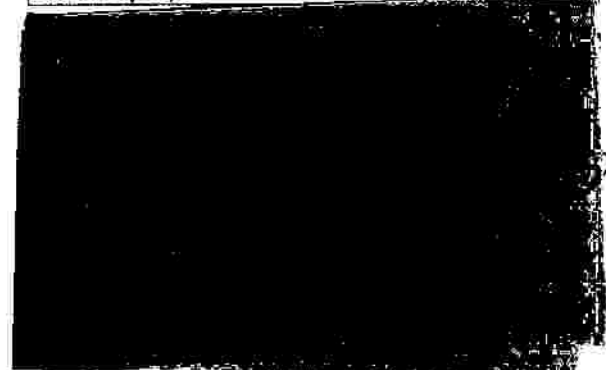
| | | | | |
|--------------|--------|---|------------|------------|
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | z | 568 951,94 | 113 790,39 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v EUR | 682 742,33 |
|-------------------|--------------|-------------------|

| | |
|-------------------|----------|
| Projektant | |
| | |
| Dátum a podpis: | Pečiatka |

| | |
|--------------------|----------|
| Spracovateľ | |
| | |
| Dátum a podpis: | Pečiatka |

| | |
|---------------------|----------|
| Objednávateľ | |
| | |
| Dátum a podpis: | Pečiatka |



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály
Objekt: 1 - Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály
Miesto: Čadca **Dátum:** 30.07.2015
Objednávateľ: Žilinský samosprávny kraj **Projektant:**
Zhotoviteľ: SOAR, spol. s r.o., Žilina **Spracovateľ:**

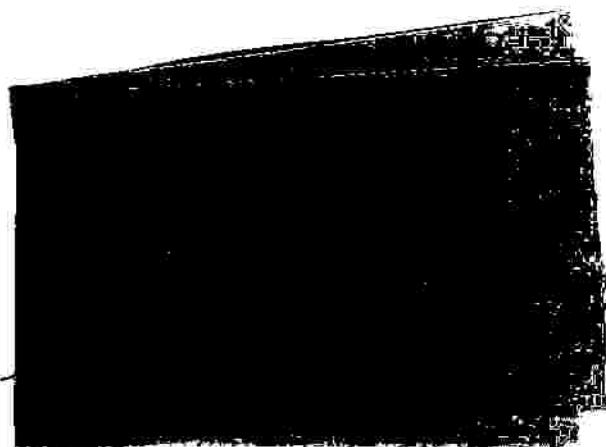
| Kód - Popis | Cena celkom [EUR] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 568 951,94 |
| HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV | 115 334,04 |
| 1 - 1 - ZEMNE PRÁCE | 1 942,61 |
| 3 - 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE | 14 782,88 |
| 6 - 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE | 49 334,49 |
| 9 - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | 49 274,06 |
| PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV | 247 605,86 |
| 711 - 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti | 3 630,02 |
| 712 - 712 - Povlakové krytiny | 36,00 |
| 713 - 713 - Izolácie tepelné | 3 043,49 |
| D1 - 721 - Vnútoraná kanalizácia | 9 994,25 |
| 722 - 722 - Vnútoraný vodovod | 17 524,80 |
| 723 - 723 - Vnútoraný plynovod | 29 008,31 |
| 725 - 725 - Zariadenie predmety | 13 606,35 |
| 732 - 732 - Strojovne | 1 423,32 |
| 733 - 733 - Rozvod potrubia | 5 866,95 |
| 734 - 734 - Armatúry | 3 541,43 |
| 735 - 735 - Vykurovacie telesá | 19 827,59 |
| 762 - 762 - Konštrukcie tesárske | 1 584,28 |
| 763 - 763 - Konštrukcie - drevostavby | 9 937,21 |
| 764 - 764 - Konštrukcie klampiarske | 611,70 |
| 766 - 766 - Konštrukcie stolárske | 6 461,89 |
| 767 - 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné | 84 545,79 |
| 771 - 771 - Podlahy z dlaždíc keramických | 598,25 |
| 776 - 776 - Podlahy povlakové | 658,61 |
| 777 - 777 - Podlahy zo syntetických hmôt | 20 735,05 |
| 781 - 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek | 11 144,94 |
| D2 - 783 - Nátery | 526,20 |
| 784 - 784 - Maľby | 3 299,43 |
| M - PRÁCE A DODÁVKY M | 192 856,12 |
| M21 - M21 - 155 Elektromontáže | 84 175,21 |
| M22 - M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení | 15 971,70 |
| M24 - M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarňí | 92 709,21 |
| 999 - 999 - MCE ostatné | 13 155,92 |

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

568 951,94



ROZPOČET

Stavba: Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály

Objekt: 1 - Stavebné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia - operačné sály

Miesto: Čadca

Dátum: 30.07.2015

Objednávateľ: Žilinský samosprávny kraj
Zhotoviteľ: SOAR, spol. s r.o., Žilina

Projektant:
Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady z rozpočtu

568 951,94

HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

115 334,04

1 - 1 - ZEMNE PRÁCE

| | | | | | | | |
|---|---|------------|---|----|---------|------|----------|
| 1 | K | 12110-1101 | Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m | m3 | 33,000 | 4,82 | 1 942,61 |
| 2 | K | 16220-1102 | Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4 | m3 | 33,000 | 1,41 | 159,06 |
| 3 | K | 16710-1101 | Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4 | m3 | 33,000 | 6,14 | 46,53 |
| 4 | K | 18040-2111 | Zaťaženie parkového trávniku výsevom v rovine | m2 | 550,000 | 0,64 | 202,62 |
| 5 | M | 005 724200 | Zmes trávna parková okrasná | kg | 14,000 | 8,40 | 352,00 |
| 6 | K | 18130-1101 | Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm | m2 | 330,000 | 1,16 | 117,60 |
| 7 | K | 18200-1121 | Plošná úprava terénu, nerovnosti do +-150 mm v rovine | m2 | 550,000 | 1,11 | 382,80 |
| 8 | K | 18580-3111 | Ošetrovanie trávniku v rovine | m2 | 550,000 | 0,13 | 610,50 |
| | | | | | | | 71,50 |

3 - 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

14 782,88

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|-----|---------|--------|----------|
| 9 | K | 31023-8211 | Zamurovanie otvoru do 1 m2 pálenými tehliami v murive akejkoľvek hr. na maltu MYC | m3 | 2,500 | 211,45 | 528,63 |
| 10 | K | 31198-1208.1 | Zhotovenie prestupov pre rozvody | kus | 213,000 | 20,07 | 4 274,91 |
| 11 | K | 31712-1101 | Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 105 cm | kus | 22,000 | 1,91 | 42,02 |
| 12 | K | 31712-1102 | Montáž prefabrik. prekladov pre svetlosť otvoru do 180 cm | kus | 4,000 | 2,39 | 9,56 |
| 13 | M | 595 380139 | Preklad nosný pôrobet. 300x249x1750mm | ks | 1,000 | 43,20 | 43,20 |
| 14 | M | 595 380154 | Trámec prekladový pôrobet. 150x124x1750mm | ks | 2,000 | 15,72 | 31,44 |
| 15 | M | 595 380155 | Trámec prekladový pôrobet. 150x124x2000mm | ks | 1,000 | 16,61 | 16,61 |
| 16 | M | 595 380251 | Preklad nenosný pôrobet. 150x249x1250mm | ks | 8,000 | 16,20 | 129,60 |
| 17 | M | 595 380252 | Preklad nenosný pôrobet. 125x249x1250mm | ks | 2,000 | 13,80 | 27,60 |
| 18 | M | 595 380253 | Preklad nenosný pôrobet. 100x249x1250mm | ks | 6,000 | 12,24 | 73,44 |
| 19 | M | 596 4A0142 | Preklad keramický 65x120x1250mm | ks | 6,000 | 10,80 | 64,80 |
| 20 | K | 34227-2336 | Priečky pôrobet. hr.100mm 550kg/m3 | m2 | 46,613 | 21,89 | 1 020,36 |
| 21 | K | 34227-2436 | Priečky pôrobet. hr.125mm 550kg/m3 | m2 | 30,012 | 24,35 | 730,79 |
| 22 | K | 34227-2536 | Priečky pôrobet. hr.150mm 550kg/m3 | m2 | 174,035 | 28,21 | 4 909,53 |
| 23 | K | 34227-2732 | Steny hr. 300 mm výplňové z pôrobet. presných tvárnic | m2 | 3,113 | 58,22 | 181,24 |
| 24 | K | 34227-2741 | Steny hr. 375 mm výplňové z pôrobet. presných tvárnic | m2 | 17,102 | 53,47 | 914,44 |
| 25 | K | 34229-1121 | Ukotvenie priečok hr. do 100 mm k teh. konštr. plochými nerezovými kotvami | m | 24,800 | 1,42 | 35,22 |
| 26 | K | 34229-1122 | Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k teh. konštr. plochými nerezovými kotvami | m | 54,400 | 1,42 | 77,25 |
| 27 | K | 34624-4461 | Zamurovanie rýh-potrubié hr. 6,5cm | m2 | 25,000 | 20,46 | 511,50 |
| 28 | K | 34624-4471 | Zamurovanie rýh-potrubié hr. 14cm | m2 | 25,000 | 35,96 | 899,00 |
| 29 | K | 38994-1013 | Kovové stav. doplnkové konštr. pre montáž prefa dielcov hmot. 1 kusa nad 10 kg | kg | 153,062 | 1,71 | 261,74 |

6 - 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--------------------------------|----|--------|------|-----------|
| 30 | K | 61240-3399 | Zaplnenie rýh v stenách maltou | m2 | 60,000 | 7,78 | 49 334,49 |
| | | | | | | | 466,80 |

| Č | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 31 | K | 61245-1082 | Zatrenie škár muriva z tehál - vyrovnanie jestv. muriva | m2 | 454,489 | 2,10 | 954,43 |
| 32 | K | 61246-2111 | Vnútorná omietka stien sádrova gletovaná do hr. 20 mm vrátane podkladných vrstiev | m2 | 454,489 | 9,62 | 4 372,18 |
| 33 | K | 61246-5115 | Príprava podkladu pod omietky vnút.stien, zvýš.prílna. náteru | m2 | 955,809 | 1,97 | 1 882,94 |
| 34 | K | 61247-4103 | Omietka vnút. stien sádrová hr. 10 mm gletovaná - nové priečky vrátane podkladných | m2 | 501,320 | 6,80 | 3 408,98 |
| 35 | K | 61248-1118 | Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vtlačeným do tmelu | m2 | 955,809 | 6,40 | 6 117,18 |
| 36 | K | 62099-.1 | Zakryvanie fasády, výplní vonk. otvorov z lešenia | m2 | 60,000 | 1,11 | 66,60 |
| 37 | K | 62246-3257 | Čistenie fasády | m2 | 97,898 | 2,00 | 195,80 |
| 38 | K | 62246-4222 | Omietka vonk. stien tenkovrstv. silikátová základ a škrabaná 2 mm | m2 | 115,000 | 10,09 | 1 160,35 |
| 39 | K | 62246-6115 | Príprava podkladu pod omietky vonk.stien, zvýš. prílnavosti | m2 | 115,000 | 2,33 | 267,95 |
| 40 | K | 62500-0130 | Dodávka a montáž profil okenný, dverový dilatčný - APU | m | 9,040 | 2,87 | 25,94 |
| 41 | K | 62500-0220 | Dodávka a montáž lišta rohová s odkvapovým nosom | m | 2,620 | 3,00 | 7,86 |
| 42 | K | 62525-3208 | Zateplenie vonk. konštr.doskami POLYSTYRÉN 1200x500 27.5kg hr. 80 mm bez omietky | m2 | 17,102 | 21,52 | 368,04 |
| 43 | K | 62945-1112 | Vyrovňavacia vrstva MC šírky 150-300 mm-pod parapety | m | 31,910 | 2,26 | 72,12 |
| 44 | K | 63131-1121 | Doplnenie jestvujúcich mazaní betónom prostým pl. do 1 m2 hr. do 80 mm | m3 | 1,000 | 401,72 | 401,72 |
| 45 | K | 63131-2141 | Doplnenie jestvujúcich mazaní betónom prostým rýhy | m3 | 1,000 | 401,72 | 401,72 |
| 46 | K | 63245-6705.1 | Poter cementový rýchloschnúci a rýchlotvrdnúci hladný hr. 55 mm (zálievka podlah. kúrenia) | m2 | 20,600 | 58,77 | 1 210,66 |
| 47 | K | 63245-6707.1 | Poter cementový rýchloschnúci a rýchlotvrdnúci hladný hr. 70 mm (zálievka podlah. kúrenia) | m2 | 270,280 | 79,44 | 21 471,04 |
| 48 | K | 63247-2205 | Samonivelizačná podl. hmota nivelít, na nenasiakavý podklad, vnútorné použitie, hr. 5 mm | m2 | 290,880 | 12,64 | 3 676,72 |
| 49 | K | 63381-1111 | Brúsenie nerovnosti betónových podláh do 2 mm - stiahnutie výstupku | m2 | 290,890 | 1,33 | 386,88 |
| 50 | K | 63411-1114 | Obvodová dilatácia pružnou tesniacou páskou v 100 mm medzi stenou a mazaninou | m | 296,000 | 0,99 | 293,04 |
| 51 | K | 63411-1114.1 | Dilatácia podlahy dilatčným profilom napr. Projint NTA so zálievkou plastmaltou - N9 | m | 5,990 | 22,07 | 132,20 |
| 52 | K | 63411-1115.1 | Dilatácia podlahy dilatčným profilom napr. Projint NT so zálievkou plastmaltou | m | 34,000 | 23,07 | 784,38 |
| 53 | K | 64294-2611 | Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 | kus | 28,000 | 14,16 | 396,48 |
| 54 | M | 553 302840 | Zárubňa oceľová 60x197x11 cm | kus | 3,000 | 21,60 | 64,80 |
| 55 | M | 553 302880 | Zárubňa oceľová 80x197x11cm | kus | 3,000 | 22,80 | 68,40 |
| 56 | M | 553 302910 | Zárubňa oceľová 90x197x11 cm | kus | 1,000 | 24,00 | 24,00 |
| 57 | M | 553 303000 | Zárubňa oceľová 80x197x13,5cm | kus | 1,000 | 25,20 | 25,20 |
| 58 | M | 553 303020 | Zárubňa oceľová 90x197x13,5cm | kus | 1,000 | 26,40 | 26,40 |
| 59 | M | 553 303320 | Zárubňa oceľová 60x197x16cm | kus | 2,000 | 27,60 | 55,20 |
| 60 | M | 553 303360 | Zárubňa oceľová 80x197x16cm | kus | 11,000 | 28,80 | 316,80 |
| 61 | M | 553 303380 | Zárubňa oceľová 90x197x16cm | kus | 4,000 | 30,00 | 120,00 |
| 62 | M | 553 303400 | Zárubňa oceľová 110x197x16cm | kus | 2,000 | 31,20 | 62,40 |
| 63 | K | 64899-1113 | Osadenie parapetných dosák š. nad 20 cm | m | 2,620 | 3,71 | 9,72 |
| 64 | M | 553 4C2507 | Parapeta vonkajšia hliníková šir. 260 mm | m | 2,620 | 14,64 | 38,36 |
| 65 | M | 553 4C2514 | Parapeta vonkajšia hliníková - bočné čelo šir.260-360 mm | pár | 1,000 | 1,20 | 1,20 |

9 - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|---------|-------|--------|
| 66 | K | 91973-4208 | Rezanie stávajúceho betónového krytu hr. nad 7 do 8 cm | m | 19,990 | 24,57 | 491,15 |
| 67 | K | 94194-1042 | Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m | m2 | 132,000 | 1,45 | 191,40 |
| 68 | K | 94194-1292 | Príplatek za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pal. -1042 | m2 | 132,000 | 1,73 | 228,36 |
| 69 | K | 94194-1842 | Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m | m2 | 132,000 | 0,89 | 117,48 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|----------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 70 | K 94195-5002 | Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m | m2 | 317,030 | 3,20 | 1 014,50 |
| 71 | K 94994-01 | Výsuvná pracovná plošina - výtah | deň | 150,000 | 3,75 | 562,50 |
| 72 | K 95290-1111 | Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m | m2 | 637,000 | 3,00 | 1 911,00 |
| 73 | K 95290-1411 | Vyčistenie poväčšovo priesotoru strechy | m2 | 80,000 | 1,32 | 105,60 |
| 74 | K 95394-1210 | Osadenie mrežok | kus | 12,000 | 4,26 | 51,12 |
| 75 | M 429 728360 | Mriežka štvorcová 225 x 125 mm - medyplyny (šachty) | kus | 2,000 | 26,40 | 52,80 |
| 76 | M 429 728410 | Mriežka štvorcová 325 x 125 mm - dvere | kus | 6,000 | 33,60 | 201,60 |
| 77 | M 429 728590 | Mriežka štvorcová 625 x 625 mm - podhlady | kus | 4,000 | 40,20 | 160,80 |
| 78 | M 553 4H0101.1 | Dvierka revízne protipožiarne plechové 300x200 mm protipožiarne EI 30 D1-S | ks | 5,000 | 144,00 | 720,00 |
| 79 | M 553 4H0102.1 | Dvierka revízne protipožiarne plechové 200x300 mm protipožiarne EI 30 D1-S | ks | 1,000 | 156,00 | 156,00 |
| 80 | K 95394-1220 | Osadenie + dodávka podkladnej dosky napr. FOAMGLAS hr. 60 mm | kus | 4,000 | 39,29 | 157,16 |
| 81 | K 95394-5111 | Lišta rohová | m | 91,260 | 1,86 | 169,74 |
| 82 | K 95394-8881 | Kotvy chemickým tmelom M 8 hl 80 mm do muríva z dierovaných tehál s púzdrom a vyvrtaním otvoru | kus | 12,000 | 4,81 | 57,72 |
| 83 | K 95394-9161 | Kotvy chemickým patrónom M 16 hl 125 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním otvoru | kus | 16,000 | 3,18 | 50,88 |
| 84 | M 95395-0081 | Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 8 dl 110 mm | kus | 12,000 | 0,72 | 8,64 |
| 85 | M 95395-0162 | Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 16 dl 260 mm | kus | 16,000 | 1,87 | 29,92 |
| 86 | K 34000-1001 | Rezanie priečky - rozšírenie otvoru pre zárubeň | m | 2,320 | 29,81 | 69,16 |
| 87 | K 96203-1133 | Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2 | m2 | 228,039 | 1,98 | 451,52 |
| 88 | K 96203-2231 | Búranie muríva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2 | m3 | 3,782 | 17,61 | 66,60 |
| 89 | K 96504-2241 | Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2 | m3 | 44,758 | 57,64 | 2 579,85 |
| 90 | K 96504-9112 | Pripl. k búr. bet. mazanin so zvarov. sieťou hr. nad 10 cm | m3 | 44,758 | 31,72 | 1 419,72 |
| 91 | K 96508-1713 | Búranie dŕažieb xylolít. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2 | m2 | 157,470 | 1,70 | 267,70 |
| 92 | K 96605-3121 | Vybúranie železobet. parapetu do 25 cm | m | 5,690 | 9,83 | 55,93 |
| 93 | K 96605-5121 | Vybúranie beton. prac. stola vyloženého nad 50 cm | m | 14,300 | 15,72 | 224,80 |
| 94 | K 96806-1125 | Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2 | kus | 16,000 | 0,44 | 7,04 |
| 95 | K 96806-1126 | Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier nad 2 m2 | kus | 8,000 | 0,81 | 6,48 |
| 96 | K 96807-2244 | Vybúranie kov. okenných rámov jednoduchých do 1 m2 | m2 | 5,480 | 5,61 | 30,74 |
| 97 | K 96807-2455 | Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2 | m2 | 24,034 | 7,33 | 176,17 |
| 98 | K 96807-2456 | Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2 | m2 | 31,067 | 5,70 | 177,08 |
| 99 | K 96901-1121 | Vybúranie ocelového do DN do 52 mm | m | 800,000 | 0,60 | 480,00 |
| 100 | K 96902-1111 | Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 100 mm | m | 203,000 | 3,25 | 659,75 |
| 101 | K 97525-1107 | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov železobetónových | cm | 100,000 | 0,92 | 92,00 |
| 102 | K 97608-2131 | Vybúr. objímok, držiakov, vešiakov, konzol, skob z muríva teh. | kus | 150,000 | 1,29 | 193,50 |
| 103 | K 97801-3191 | Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 % | m2 | 860,520 | 2,75 | 2 366,43 |
| 104 | K 97805-9531 | Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2 | m2 | 466,054 | 2,57 | 1 197,76 |
| 105 | K 97901-1111 | Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie | t | 279,863 | 7,98 | 2 233,31 |
| 106 | K 97901-1121 | Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie | t | 559,726 | 5,59 | 3 128,87 |
| 107 | K 97908-2111 | Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m | t | 279,863 | 8,05 | 2 252,90 |
| 108 | K 97908-2121 | Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m | t | 2 798,630 | 0,90 | 2 518,77 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 109 | K 97913--9 | Proplatok za odvoz sutiny kontajnerom na skládku TKO | kont | 56,000 | 150,00 | 8 400,00 |
| 110 | K 99-02- | Ochrana podlahy a zábradlia balkona proti poškodeniu | m2 | 19,970 | 10,22 | 204,09 |
| 111 | K 99-03- | Atyp. prenosné schody pre obsluhu VZT na streche | kus | 1,000 | 30,00 | 30,00 |
| 112 | K 99-04- | Prekládka novinového stánku vrátane napojenia na inž. siete | kus | 1,000 | 412,59 | 412,59 |
| 113 | K 99899-1111 | Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m | t | 144,754 | 25,08 | 3 630,43 |
| 114 | K 99999-0004 | Ostatné nešpecifikované drobné sekacie práce a stavebné úpravy | hod | 650,000 | 9,05 | 5 882,50 |
| 115 | K 99999-0006 | Demontáž jestv. technologického zariadenia operačného oddelenia | hod | 400,000 | 9,05 | 3 620,00 |

PSV - PRÁCE A DODÁVKY PSV

247 605,86

711 - 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 630,02

| | | | | | | |
|-----|--------------|---|----|---------|-------|----------|
| 116 | K 71119-3121 | Izolácia proti vlhkosti vodorovne - tekutá izolácia vrátane zosilnenia kútov a rohov páskou | m2 | 20,600 | 14,71 | 303,03 |
| 117 | K 71119-3131 | Izolácia proti vlhkosti muriva zvislá - tekutá izolácia vrátane zosilnenia kútov a rohov páskou | m2 | 247,513 | 13,35 | 3 304,30 |
| 118 | K 99871-1103 | Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 60 m | t | 1,052 | 21,57 | 22,69 |

712 - 712 - Povlakové krytiny

36,00

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|----|--------|------|-------|
| 119 | K 71230-0831 | Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 1-vrstvovej | m2 | 80,000 | 0,45 | 36,00 |
|-----|--------------|--|----|--------|------|-------|

713 - 713 - Izolácie tepelné

3 043,49

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|----|---------|-------|----------|
| 120 | K 71312-1111 | Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie | m2 | 290,870 | 0,54 | 157,07 |
| 121 | M 283 1BA234 | Doska izolačná eps 150 hr.40mm | m2 | 305,414 | 2,98 | 910,13 |
| 122 | K 71346-2134 | Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 32 | m | 63,000 | 0,96 | 60,48 |
| 123 | K 71346-2135 | Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 40 | m | 5,000 | 0,96 | 4,80 |
| 124 | K 71346-2136 | Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 50 | m | 110,000 | 0,96 | 105,60 |
| 125 | K 71346-2137 | Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 63 | m | 1,000 | 0,96 | 0,96 |
| 126 | K 71346-2139 | Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 90 | m | 18,000 | 0,96 | 17,28 |
| 127 | M 631 511560.1 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 42/13 | m | 31,000 | 4,08 | 126,48 |
| 128 | M 631 511700 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 42/30 | m | 32,000 | 8,80 | 281,60 |
| 129 | M 631 511720 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 48/30 | m | 5,000 | 9,16 | 45,80 |
| 130 | M 631 511740 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 60/30 | m | 110,000 | 9,66 | 1 062,60 |
| 131 | M 631 511760 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 70/30 | m | 1,000 | 11,52 | 11,52 |
| 132 | M 631 511790 | Mínérálna izolačná trubica s AL fóliou 102/30 | m | 18,000 | 13,50 | 243,00 |
| 133 | K 99871-3103 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m | t | 0,640 | 25,27 | 16,17 |

D1 - 721 - Vnútna kanalizácia

9 994,25

| | | | | | | |
|-----|--------------|---|-----|---------|--------|----------|
| 134 | K 72114-0905 | Opr. tiat. potrubia, vsadenie odbočky do potrubia DN 100 | kus | 10,000 | 123,53 | 1 235,30 |
| 135 | K 72117-3701 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 32 | m | 7,000 | 11,02 | 77,14 |
| 136 | K 72117-3702 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 40 | m | 3,000 | 11,39 | 34,17 |
| 137 | K 72117-3703 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 50 | m | 40,000 | 11,23 | 449,20 |
| 138 | K 72117-3704 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70 | m | 15,000 | 15,66 | 234,90 |
| 139 | K 72117-3706 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100 | m | 128,000 | 20,04 | 2 565,12 |
| 140 | K 72119-4105 | Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8 | kus | 32,000 | 1,49 | 47,68 |
| 141 | K 72119-4109 | Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3 | kus | 6,000 | 2,21 | 13,26 |
| 142 | K 72121-0812 | Demontáž vpustov sprchových do DN 70 | kus | 2,000 | 3,19 | 6,38 |
| 143 | K 72121-1401 | Podlahové vpusty s vod. odtokom DN 40/50 s nerez mriežkou 115x115 | kus | 1,000 | 52,52 | 52,52 |
| 144 | K 72122-6321 | Sifon pre odvod kondenzátu HL 138 | kus | 2,000 | 26,44 | 52,88 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 145 | K 72122-6422 | Zápachová uzávierka pre drezy s prípojkou pre pračku alebo umývačku DN 50 | kus | 1,000 | 16,77 | 16,77 |
| 146 | K 72122-6432 | Zápachová uzávierka pre dvojdrezy s prípojkou pre pračku alebo umývačku DN 50 | kus | 9,000 | 29,26 | 263,34 |
| 147 | K 72127-4103 | Prívzdušňovací ventil podomietkový HL 905 | kus | 2,000 | 63,08 | 126,16 |
| 148 | K 72129-0111 | Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125 | m | 203,000 | 0,43 | 87,29 |
| 149 | K 72199--01 | D + M kotvenia kanalizácie | súb | 1,000 | 254,25 | 254,25 |
| 150 | K 72199--05 | Buracie a stavebné úpravy inštaláč. šacht - suterén až 3. NP | kus | 24,000 | 184,86 | 4 436,64 |
| 151 | K 72199-9904 | Vnútomá kanalizácia HZS T4 | hod | 30,000 | 0,10 | 3,00 |
| 152 | K 99872-1103 | Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 24 m | t | 2,370 | 16,14 | 38,25 |

722 - 722 - Vnútrotný vodovod

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|---------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| 153 | K 72213-0801 | Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25 | m | 440,000 | 1,48 | 651,20 |
| 154 | K 72213-0994 | Potrubie pozinkované závitové osadenie odbočky do potrubia obojstranná zverná spojka DN 40 / G 5/4 | kus | 20,000 | 31,28 | 625,60 |
| 155 | K 72213-0995 | Potrubie pozinkované závitové osadenie odbočky do potrubia obojstranná zverná spojka DN 50 / G 6/4 | kus | 1,000 | 43,39 | 43,39 |
| 156 | K 72217-3103 | Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 20x2,8 mm | m | 80,000 | 9,86 | 788,80 |
| 157 | K 72217-3104 | Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 25x3,5 mm | m | 70,000 | 13,29 | 930,30 |
| 158 | K 72217-3105 | Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 32x4,4 mm | m | 70,000 | 23,71 | 1 659,70 |
| 159 | K 72217-3106 | Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 40x5,5 mm | m | 220,000 | 37,23 | 8 190,60 |
| 160 | K 72218-1221 | Ochrana vodovodného potrubia prílepenými tepelnoizolačnými rúrami z PE hr do 10 mm DN do 22 mm | m | 75,000 | 2,80 | 210,00 |
| 161 | K 72218-1222 | Ochrana vodovodného potrubia prílepenými tepelnoizolačnými rúrami z PE hr do 10 mm DN do 42 mm | m | 145,000 | 3,12 | 452,40 |
| 162 | K 72218-1241 | Ochrana vodovodného potrubia prílepenými tepelnoizolačnými rúrami z PE hr do 20 mm DN do 22 mm | m | 75,000 | 3,71 | 278,25 |
| 163 | K 72218-1242 | Ochrana vodovodného potrubia prílepenými tepelnoizolačnými rúrami z PE hr do 20 mm DN do 42 mm | m | 145,000 | 4,40 | 638,00 |
| 164 | K 72222-0111 | Armat. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2 | kus | 60,000 | 5,41 | 324,60 |
| 165 | K 72222-2222 | Armat. vodov. s 1 závitom, ventil vypúšťací G 1/2 | súbo r | 14,000 | 11,74 | 164,36 |
| 166 | K 72223-1020 | Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy G 3/8 | kus | 2,000 | 3,46 | 6,92 |
| 167 | K 72223-1021 | Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy G 1/2 | kus | 1,000 | 7,67 | 7,67 |
| 168 | K 72223-2122 | Kohút guľový priamy G 1/2 PN 42 do 185°C plnoprietokový | kus | 10,000 | 19,55 | 195,50 |
| 169 | K 72223-2123 | Kohút guľový priamy G 3/4 PN 42 do 185°C plnoprietokový | kus | 21,000 | 20,75 | 435,75 |
| 170 | K 72223-2124 | Kohút guľový priamy G 1 PN 42 do 185°C plnoprietokový | kus | 16,000 | 26,75 | 428,00 |
| 171 | K 72223-2125 | Kohút guľový priamy G 1 1/4 PN 42 do 185°C plnoprietokový | kus | 12,000 | 33,35 | 400,20 |
| 172 | K 72225-4265 | Požiarne prísl., hadic. navij. NOHA typ B25/30 pod omietku 796x796x185mm | súbo r | 1,000 | 316,96 | 316,96 |
| 173 | K 72225-9101D | Demontáž požiarneho hydrantu C512 | kus | 1,000 | 5,93 | 5,93 |
| 174 | K 72229-0226 | Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50 | m | 440,000 | 0,91 | 400,40 |
| 175 | K 72229-0234 | Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80 | m | 440,000 | 0,58 | 255,20 |
| 176 | K 72299--01 | D+M kotvenia vodovodu | súb | 1,000 | 90,50 | 90,50 |
| 177 | K 72299-9904 | Vnútrotný vodovod HZS T4 | hod | 60,000 | 0,10 | 6,00 |
| 178 | K 99872-2103 | Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 24 m | t | 1,288 | 14,42 | 18,57 |

723 - 723 - Vnútrotný plynovod

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|---------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| K | 723-0-1 | Rozvody mecinálnych plynov - vid' stavebný rozpočet | EUR | 1,000 | 29 008,31 | 29 008,31 |

725 - 725 - Zariadenie predmety

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|---------|--------|--------|----------|
| 180 | K | 72511-0811 | Demontáž záchodov splachovacích s nádržou | súbor | 2,000 | 4,69 | 9,38 |
| 181 | K | 72511-9213 | Montáž záchodových mis závesných | kus | 4,000 | 5,20 | 20,80 |
| 182 | K | 72511-9213.1 | Montáž podomietkového systému WC a výlevky | kus | 6,000 | 22,35 | 134,10 |
| 183 | M | 642 387700 | Záchod závesný biely | kus | 6,000 | 66,00 | 396,00 |
| 184 | M | 642 3A9002 | Systém splachovací | kus | 6,000 | 22,80 | 136,80 |
| 185 | M | 642 3A90081 | Nádržka podomietkova napr. Geberit Duofix | kus | 6,000 | 168,00 | 1 008,00 |
| 186 | M | 642 3A9010 | Sada montážna | kus | 6,000 | 3,60 | 21,60 |
| 187 | M | 642 3A9011 | Sedadlo WC | kus | 6,000 | 14,40 | 86,40 |
| 188 | K | 72521-0821 | Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr | súbor | 8,000 | 3,91 | 31,28 |
| 189 | K | 72521-9201 | Montáž umývadiel | súbor | 11,000 | 19,11 | 210,21 |
| 190 | M | 642 1D0101 | Umývadlo š. 50 cm + zapach. uzávierka | kus | 7,000 | 42,00 | 294,00 |
| 191 | M | 642 1N0391 | Umývadlo lekárske | kus | 4,000 | 96,00 | 384,00 |
| 192 | K | 72524-9107 | Montáž sprchových kútov ostatných typov | súbor | 3,000 | 102,97 | 308,91 |
| 193 | M | 552 1G0704 | Kút sprchovací + vanička so smalt. oceľ. plechom a polystyren. nosičom | kus | 3,000 | 468,00 | 1 404,00 |
| 194 | M | 552 1G9109 | Sifón do sprchovej vaničky, chróm | kus | 3,000 | 50,40 | 151,20 |
| 195 | K | 72529-1111 | Montáž zrkadiel | súbor | 6,000 | 3,77 | 22,62 |
| 196 | M | 634 651340 | Zrkadlo nemontované hr. 4mm | m2 | 3,680 | 18,60 | 68,45 |
| 197 | K | 72531--01 | D+M automatická práčka | kus | 1,000 | 862,30 | 862,30 |
| 198 | K | 72531-0821 | Demontáž drezov jednodielných na konzolách | súbor | 1,000 | 3,10 | 3,10 |
| 199 | K | 72531-4370 | Drez jednoduchý nerez. 800x600 mm D+M | súbor | 4,000 | 270,87 | 1 083,48 |
| 200 | K | 72531-9202 | Príplatok za použitie silikónového tmeľu 0,2 kg/kus | kus | 4,000 | 0,10 | 0,40 |
| 201 | K | 72532-0821 | Demontáž drezov dvojitych na konzolách | súbor | 4,000 | 3,36 | 13,44 |
| 202 | K | 72533-0820 | Demontáž výleviek diturvíťových bez výtokových armatúr | súbor | 2,000 | 4,87 | 9,74 |
| 203 | K | 72533-9101 | Montáž výleviek keramic., liat. a t. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže | súbor | 2,000 | 9,58 | 19,16 |
| 204 | M | 642 7C0103 | Výlevka nerezova | kus | 2,000 | 240,00 | 480,00 |
| 205 | K | 72581-0405 | Ventil rohový s pripojovacou rúrkou TE 67 G 1/2 | súbor | 36,000 | 7,98 | 287,28 |
| 206 | K | 72581-0406 | Ventil práčkový s filtrom G 1/2 | súbor | 1,000 | 47,25 | 47,25 |
| 207 | K | 72581-0811 | Demontáž výtokových ventilov nástenných | kus | 2,000 | 0,98 | 1,96 |
| 208 | K | 72582-0801 | Demontáž batérií nástenných do G 3/4 | súbor | 13,000 | 2,26 | 29,38 |
| 209 | K | 72582-9201 | Montáž batérií umýv. a drezových | kus | 22,000 | 6,46 | 142,12 |
| 210 | M | 551 431740 | Batéria drezová stojánková | kus | 5,000 | 42,00 | 210,00 |
| 211 | M | 551 440025 | Batéria k výlevke s dlhým ramienkom G 1/2x150 mm | kus | 2,000 | 24,00 | 48,00 |
| 212 | M | 551 440026 | Batéria umývadlová stojánková G 1/2" | kus | 7,000 | 19,20 | 134,40 |
| 213 | M | 551 440027 | Batéria nástenná G 3/4x150 mm | kus | 4,000 | 22,80 | 91,20 |
| 214 | M | 551 A05510 | Batéria zmiešavacia s laktovým ovládaním pre lekárske umývadlo | súprava | 4,000 | 96,00 | 384,00 |
| 215 | K | 72584-0850 | Demontáž batérií sprchových T1954 diferenc. do G 3/4 x 1 | kus | 2,000 | 2,26 | 4,52 |
| 216 | K | 72584-0860 | Demontáž sprchových ramien T1305 alebo sprch. tiahľ. T2772 | kus | 2,000 | 1,36 | 2,72 |
| 217 | K | 72584-9200 | Montáž batérií sprch. násten. s nastav. výškou | kus | 3,000 | 9,45 | 28,35 |
| 218 | M | 551 456300 | Batéria sprchová + sprchová sada | kus | 3,000 | 96,00 | 288,00 |
| 219 | K | 72586-0811 | Demontáž zápachových uzávierok jednoduchých pre zar. predm. | kus | 12,000 | 0,81 | 9,72 |
| 220 | K | 72586-0812 | Demontáž zápachových uzávierok dvojitych pre zar. predm. | kus | 43,000 | 1,14 | 49,02 |
| 221 | K | 72598-0123.1 | Kontrolné dvierka rozmer 300x200mm s požiarom odolnosťou 30 min | kus | 24,000 | 195,00 | 4 680,00 |
| 222 | K | 99872-5103 | Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 24 m | t | 0,535 | 16,93 | 9,06 |

732 - 732 - Strojovne

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|-----------------------------|-------|-------|------|------|
| 223 | K | 73219-9100 | Montáž orientačných štítkov | súbor | 4,000 | 2,13 | 8,52 |
| 224 | M | 358 9D0017 | Štítko označovaci | kus | 4,000 | 1,32 | 5,28 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 225 | K 73242-9112 | Montáž čerpadiel obehových špirál, DN 40 | súbo | 1,000 | 8,37 | 8,37 |
| 226 | M 426 1A1319 | Čerpadlo napr. MAGNA 32-120 F N - 96513643 | kus | 1,000 | 1 400,40 | 1 400,40 |
| 227 | K 99873-2102 | Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 12 m | t | 0,019 | 39,38 | 0,75 |

733 - 733 - Rozvod potrubia

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 228 | K 73311-0803 | Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 15 | m | 700,000 | 0,52 | 364,00 |
| 229 | K 73311-0806 | Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32 | m | 60,000 | 0,56 | 33,60 |
| 230 | K 73311-0808 | Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 50 | m | 120,000 | 1,17 | 140,40 |
| 231 | K 73311-1116 | Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v šachte DN 32 | m | 32,000 | 12,06 | 385,92 |
| 232 | K 73311-1118 | Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v šachte DN 50 | m | 110,000 | 17,85 | 1 963,50 |
| 233 | K 73311-3113 | Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15 | kus | 8,000 | 2,03 | 16,24 |
| 234 | K 73311-3116 | Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 32 | kus | 4,000 | 5,56 | 22,24 |
| 235 | M 286 1J1404 | Prechod s von. závitom DN 32-R 1" | kus | 4,000 | 57,60 | 230,40 |
| 236 | M 286 1J1405 | Prechod s von. závitom DN 32-R 1 1/4" | kus | 2,000 | 66,00 | 132,00 |
| 237 | K 73311-3118 | Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 50 | kus | 4,000 | 8,29 | 33,16 |
| 238 | K 73312-0826 | Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89 | m | 70,000 | 1,96 | 137,20 |
| 239 | K 73312-1223 | Potrubie z rúrok hlad. bezošých v šachte pr. 76/5,0 | m | 1,000 | 26,02 | 26,02 |
| 240 | K 73312-1226 | Potrubie z rúrok hlad. bezošých v šachte pr. 89/5,0 | m | 18,000 | 37,19 | 669,42 |
| 241 | K 73313-1107 | Kompenzátor pre ocelové potrubia gumový G 2 PN 16 do 90°C závitový | kus | 2,000 | 48,54 | 97,08 |
| 242 | K 73319-0107 | Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40 | m | 32,000 | 0,24 | 7,68 |
| 243 | K 73319-0108 | Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50 | m | 110,000 | 0,30 | 33,00 |
| 244 | K 73319-0225 | Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89/3,6 | m | 19,000 | 0,52 | 9,88 |
| 245 | K 73332-2105 | Potrubie plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 32 | m | 26,000 | 29,37 | 763,62 |
| 246 | K 73332-2106 | Potrubie plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 40 | m | 5,000 | 46,57 | 232,85 |
| 247 | K 73339-1101 | Tlaková skúška potrubia plastového do DN 32 | m | 26,000 | 0,27 | 7,02 |
| 248 | K 73339-1102 | Tlaková skúška potrubia plastového do DN 50 | m | 5,000 | 0,34 | 1,70 |
| 249 | K 73399-01 | Úprava jest. potrubia ÚK v stenách | súb | 1,000 | 107,15 | 107,15 |
| 250 | K 73399-02 | Protipožiarna inštaláčna dviierka 200x150 mm | kus | 1,000 | 159,28 | 159,28 |
| 251 | K 73399-9-5 | D+ M kotvenia potrubia | súb | 1,000 | 258,66 | 258,66 |
| 252 | K 99873-3103 | Presun hmôt pre potrubie ÚK v objektoch výšky do 24 m | t | 1,137 | 30,72 | 34,93 |

734 - 734 - Armatúry

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|----------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 253 | K 73410-9215 | Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,6 MPa DN 65 | súbo | 1,000 | 44,26 | 44,26 |
| 254 | K 73410-9216 | Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,6 MPa DN 80 | súbo | 6,000 | 57,29 | 343,74 |
| 255 | M 422 153160 | Ventil uzatvárací V30-111-540III DN 80 | kus | 4,000 | 168,00 | 672,00 |
| 256 | M 422 2V1828 | Klapka spätná L10 117-016 DN65 | kus | 1,000 | 144,00 | 144,00 |
| 257 | M 422 2V1829 | Klapka spätná L10 117-016 DN80 | kus | 1,000 | 182,40 | 182,40 |
| 258 | M 422 2V2024 | Filter D71 118-540 DN80 | kus | 1,000 | 144,00 | 144,00 |
| 259 | K 73410-9415 | Montáž armatúr s tromi prírubami PN1,6 MPa DN 65 | súbo | 1,000 | 59,68 | 59,68 |
| 260 | M 405 4D0252.1 | Servopohon napr. DANFOSS ABM 182, kr. moment 10, 230V/50Hz | kus | 1,000 | 228,00 | 228,00 |
| 261 | M 405 S007520 | Trojcestný ventil prírubový PN6 DN65 zmiešavací napr. DANFOSS HFE3 ksv 90 | kus | 1,000 | 264,00 | 264,00 |
| 262 | K 73417-3416 | Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN 65 | súbo | 2,000 | 29,34 | 58,68 |
| 263 | K 73417-3417 | Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN 80 | súbo | 6,000 | 38,29 | 229,74 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| K | 73420-0811 | Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2 | kus | 30,000 | 0,66 | 19,80 |
| K | 73420-0821 | Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2 | kus | 15,000 | 1,90 | 28,50 |
| K | 73420-0822 | Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1 | kus | 20,000 | 2,63 | 52,60 |
| K | 73420-0824 | Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 2 | kus | 10,000 | 4,30 | 43,00 |
| K | 73420-9116 | Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4 | kus | 2,000 | 2,50 | 5,00 |
| M | 422 5D0204.1 | Ventil regulačný a meraní DN 32, napr. DANFOSS LENO MSV-BD 50 | kus | 2,000 | 78,00 | 156,00 |
| K | 73420-9118 | Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2 | kus | 2,000 | 3,81 | 7,62 |
| M | 422 5D0206 | Ventil regulačný a meraní DN 50, napr. DANFOSS LENO MSV-BD 50 | kus | 2,000 | 123,60 | 247,20 |
| K | 73421-2113 | Ventil odzdušňovací závitový samočinný ON13 7311 DN 15 | kus | 2,000 | 8,62 | 17,24 |
| K | 73426-1233 | Skrutkovanie kúrenárske priame G 1/2 PN 16 do 120°C | kus | 6,000 | 4,36 | 26,16 |
| K | 73426-1236 | Skrutkovanie kúrenárske priame G 5/4 PN 16 do 120°C | kus | 4,000 | 14,00 | 56,00 |
| K | 73426-1238 | Skrutkovanie kúrenárske priame G 2 PN 16 do 120°C | kus | 4,000 | 17,46 | 69,84 |
| K | 73429-1123 | Kohút pínací a vypúšťací G 1/2 PN 10 do 110°C závitový | kus | 5,000 | 11,74 | 58,70 |
| K | 73429-2716 | Kohút guľový priamy G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnútorný závit | kus | 1,000 | 33,35 | 33,35 |
| K | 73429-2718 | Kohút guľový priamy G 2 PN 42 do 185°C vnútorný závit | kus | 4,000 | 67,55 | 270,20 |
| K | 73441-1141 | Teplomery dvojčkové s pev. stonk. a šachtou DTR 60mm | kus | 2,000 | 16,32 | 32,64 |
| K | 73449-4121 | Ost. meracie armat. návarky metr. závit. M 20x1,5 dl. 220mm | kus | 9,000 | 4,46 | 40,14 |
| K | 99873-4103 | Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m | t | 0,309 | 22,46 | 6,94 |

735 - 735 - Vykurovacie telesá

19 827,59

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|------|---------|--------|-----------|
| 282 | K | 73500-0911 | Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovlád. pri oprav. | kus | 7,000 | 2,30 | 16,10 |
| 283 | K | 73519-1910 | Opr. vykur. telies, napustenie vody do vykur. telies | m2 | 350,000 | 0,26 | 91,00 |
| 284 | K | 73531-1102 | Podlahové kúrenie so syst.doskou potr. S 17/2mm rozt. 100mm | m2 | 36,300 | 42,95 | 1 559,09 |
| 285 | K | 73531-1103 | Podlahové kúrenie so syst.doskou potr. S 17/2mm rozt. 150mm | m2 | 137,870 | 34,28 | 4 726,18 |
| 286 | K | 73531-1104 | Podlahové kúrenie so syst.doskou potr. S 17/2mm rozt. 200mm | m2 | 12,900 | 30,14 | 388,81 |
| 287 | K | 73549-4811 | Vypustenie vody pri demont. z vykurovacích telies a potrubia | m2 | 350,000 | 0,44 | 154,00 |
| 288 | K | 73551-1091 | Rozdeľovač 12-okruh. s prietokomermi z ušachtilej ocele | kus | 2,000 | 477,32 | 954,64 |
| 289 | K | 73551-1110 | Skrinka rozdeľovača 12-okruh., rozm. 1174x708x110 mm, mat. plech z pozink. oceľenie farba biela f | kus | 2,000 | 203,47 | 406,94 |
| 290 | M | 286 3K2051 | Spoj prípojovací skrutkový 17x2 mm | kus | 48,000 | 2,64 | 126,72 |
| 291 | M | 422 5G6003.1 | Sada ventilov pre hydraulické vyregulovanie s prípojovacím setom pre rozdeľovač | sada | 2,000 | 96,00 | 192,00 |
| 292 | K | 73599-01 | Hydraulické vyregulovanie systému | súb | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 293 | K | 73599-02 | Komplexné odskúšanie, uvedenie do prevádzky | súb | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 294 | K | 73599-9904 | Vykurovacia skúška | hod | 72,000 | 150,00 | 10 800,00 |
| 295 | K | 99873-5103 | Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 24 m | t | 0,476 | 25,45 | 12,11 |

762 - 762 - Konštrukcie tesárske

1 584,28

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|----|--------|--------|--------|
| 296 | K | 76233-1911 | Vyrežanie časti streš. väzby prier. plocha reziva do 120 cm2, dĺžky do 3 m | m | 40,000 | 2,40 | 96,00 |
| 297 | K | 76233-2932 | Doplnenie časti streš. väzby z hranolov, plocha 120-224 cm2 | m | 40,000 | 10,84 | 433,60 |
| 298 | K | 76234-1210 | Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz | m2 | 80,000 | 2,39 | 191,20 |
| 299 | M | 605 101100 | Doska SM 1 + protihnilobný náter | m3 | 2,200 | 300,00 | 660,00 |
| 300 | K | 76234-1811 | Demontáž debnenia striech rovných, z dosiek hrubých | m2 | 80,000 | 0,86 | 68,80 |

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 301 | K 76239-5000 | Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov | m3 | 2,200 | 32,68 | 71,90 |
| 302 | K 99876-2103 | Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 24 m | t | 1,839 | 34,14 | 62,78 |

763 - 763 - Konštrukcie - drevostavby

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 303 | K 76311-2136 | Priečky sadrokart. s izol. hr 100 mm jednod. oceľ profil dosky 2xRBI 12,5 | m2 | 66,592 | 39,62 | 2 638,38 |
| 304 | K 76313-2310 | Podhľady sadr. D112 zaves. 2-vrstv. oceľ. konštr. CD, bez tep. iz. GKBI 12,5 mm | m2 | 144,790 | 18,98 | 2 748,11 |
| 305 | K 76313-2810.1 | Montáž + dodávka zaves. oceľ. nosnej konštr. podhľadu vrátane úskokov podhľadov | m2 | 241,280 | 10,14 | 2 446,58 |
| 306 | K 76313-3031 | Podhľady sadrokart. zavesený 2x profil UD a CD dosky RBI hr. 2x12,5 | m2 | 70,430 | 19,31 | 1 360,00 |
| 307 | K 76314-1312 | Kazetový podhľad sadrakartonový, 600x600 mm, hrana A | m2 | 27,140 | 23,61 | 640,78 |
| 308 | K 99876-3101 | Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m | t | 3,568 | 28,97 | 103,36 |

764 - 764 - Konštrukcie klampiarske

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 309 | K 76411-2321 | Montáž lemovania z pozinkovaného plechu stĺpov na vnútornej hladkej drážkovej krytine | kus | 4,000 | 9,07 | 36,28 |
| 310 | M 598 933980.1 | Manžeta tesniaca | kus | 4,000 | 31,20 | 124,80 |
| 311 | K 76435-5213.1 | Vyčistenie a oprava medzistrešného žľabu | m | 10,000 | 9,05 | 90,50 |
| 312 | K 76439-8912 | Klomp. opr. PZ pl. spojenie plechov starých s novým oplechovaním | m | 10,000 | 9,67 | 96,70 |
| 313 | K 76441-0850 | Klomp. demont. parapetov rš 330 | m | 11,370 | 0,68 | 7,73 |
| 314 | K 76443-0850 | Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 600 | m | 10,000 | 0,86 | 8,60 |
| 315 | K 76473-1117 | Elox. pl. - oplechovanie múrov rš 750 - farba sivá | m | 10,000 | 24,26 | 242,60 |
| 316 | K 99876-4103 | Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 24 m | t | 0,098 | 45,81 | 4,49 |

766 - 766 - Konštrukcie stolárske

| Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|----------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 317 | K 76641-1812 | Demontáž obloženia stien z panelov pl. nad 1,5m2 | m2 | 52,062 | 1,97 | 102,56 |
| 318 | K 76641-1822 | Demontáž podkladových roštov pre obloženie stien | m2 | 52,062 | 0,62 | 32,28 |
| 319 | K 76666-2112 | Montáž dvier kompl. otvár. do zamur. zár. 1-kridl. do 0,8m | kus | 14,000 | 8,95 | 125,30 |
| 320 | K 76666-2122 | Montáž dvier kompl. otvár. do zamur. zár. 1-kridl. nad 0,8m | kus | 3,000 | 13,76 | 41,28 |
| 321 | M 611 6A1110 | Dvere vnútorné plné 60x197 cm, MDF doska, HPL laminát + WC zámok, RAL 1003 - D6, D6a | kus | 5,000 | 156,00 | 780,00 |
| 322 | M 611 6A1130 | Dvere vnútorné plné 80x197 cm, MDF doska, HPL laminát + kovanie - D5 | kus | 9,000 | 156,00 | 1 404,00 |
| 323 | M 611 6A1140 | Dvere vnútorné plné 90x197 cm, MDF doska, HPL laminát + kovanie - D7 | kus | 1,000 | 156,00 | 156,00 |
| 324 | M 611 6A1150 | Dvere vnútorné plné 90x205 cm, MDF doska, HPL laminát + kovanie - D16 | kus | 2,000 | 156,00 | 312,00 |
| 325 | K 76666-4912 | Vyrezanie otvoru v dverných kridlách | kus | 17,000 | 7,28 | 123,76 |
| 326 | K 76669-5212 | Montáž prechodovej lišty | kus | 14,000 | 2,45 | 34,30 |
| 327 | M 197 740100 | Lišta prechodová mosadzná šír. 30 mm | m | 10,200 | 5,04 | 51,41 |
| 328 | K 76669-9742 | Prilepenie ochranného plátu na stenu | m | 34,500 | 2,46 | 84,87 |
| 329 | M 283 775940.2 | Nástenný ochranný pás z akryl-vinylové pryskyrice 300 | m | 37,950 | 21,60 | 819,72 |
| 330 | K 76669-9742.1 | Prilepenie ochranného plátu na spodnú časť dverí | m | 49,800 | 2,40 | 119,52 |
| 331 | M 283 775940.1 | Ochranný pás rezaný z akryl-vinylové pryskyrice hr. 0,8 mm | m2 | 8,591 | 26,52 | 227,83 |
| 332 | K 76669-9742.2 | Montáž krytov rohov okolo zvislých hran zárubní | m | 126,000 | 2,34 | 294,84 |
| 333 | M 283 775940.3 | Kryty rohov z akryl-vinylové pryskyrice 50 mm | m | 138,600 | 12,12 | 1 679,83 |
| 334 | K 76681-2820 | Demontáž kuchyn. skriniek | kus | 3,000 | 1,76 | 5,28 |
| 335 | K 76682-5811 | Demontáž drev. vstavaných skriň 1-kridlových | kus | 4,000 | 4,34 | 17,36 |
| 336 | K 76682-5821 | Demontáž drev. vstavaných skriň 2-kridlových | kus | 8,000 | 5,11 | 40,88 |
| 337 | K 99876-6103 | Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 24 m | t | 0,362 | 24,51 | 8,87 |

| | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|--------------|--|----------|--------------|-------------------|
| 767 - 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné | | | | | | 84 545,79 |
| 338 | K | 767-0-1 | Protipožiadne dvere, dvere do čistého priestoru dodávka + montáž - vld' samostatný rozpočet | EUR | 1,000 | 59 210,98 |
| 339 | K | 767-0-2 | Kotvene posúvných dverí (D3, D4) oceľ. uholník do ŽB prievlakov | súb | 2,000 | 265,68 |
| 340 | K | 76711-1-01 | D+M plastová deliaca stena WC s dverami, rozm 130x210 cm | kus | 1,000 | 198,00 |
| 341 | K | 76711-2812.1 | Demontáž zasklenených stien plastových (pre opetovné použitie) s premiestnením do skladu KNsP | m2 | 28,685 | 9,95 |
| 342 | K | 76739-2112 | Montáž krytiny striech plechom tvarovaným skrutkovaním | m2 | 80,000 | 9,22 |
| 343 | M | 138 3A0401 | Plech trapezový obojstranne lakovaný-farba sivá | m2 | 92,000 | 15,00 |
| 344 | M | 553 5025901 | Tesnenie k trapez. plechu | m | 30,000 | 5,04 |
| 345 | K | 76590-1157 | Podstrešná hydroizol fólia | m2 | 80,000 | 3,97 |
| 346 | K | 76739-2802 | Demontáž krytín striech skrutkovaných | m2 | 80,000 | 2,14 |
| 347 | K | 76751-0111 | Montáž podlahových roštov | kg | 393,823 | 0,74 |
| 348 | M | 136 427200 | Plech oceľový s oválnym výstupkom (slizčkový) hr. 5 mm žiarozinkovaný | kg | 55,823 | 2,16 |
| 349 | M | 553 471620 | Rošty podlahové samonosné pozinkované 1200x1000 mm | kus | 9,000 | 38,76 |
| 350 | M | 553 471650.1 | Rošty podlahové samonosné pozinkované 500x1000 mm | kus | 4,000 | 18,00 |
| 351 | M | 553 4716601 | Rošty podlahové samonosné pozinkované 700x1000 mm | kus | 2,000 | 23,40 |
| 352 | M | 553 471770.1 | Rošty podlahové schodiskové samonosné pozinkované 240x800 mm | kus | 4,000 | 17,76 |
| 353 | K | 76758-1802 | Demontáž podhládov stropu | m2 | 101,630 | 3,68 |
| 354 | K | 76758-2800 | Demontáž podhládov, roštov | m2 | 101,630 | 0,90 |
| 355 | K | 76758-4502 | Montáž podhládov na oceľovú konštrukciu, 600 x 600 mm | m2 | 53,390 | 8,30 |
| 356 | M | 553 565750.1 | Podhlád kazetový 625x625 mm pozinkovaný s ochr.fóliou a nosnou konštrukciou (hr. konštrukcie 175 mm) | m2 | 35,920 | 43,20 |
| 357 | M | 553 565760.2 | Podhlád kazetový 625x625 mm pozinkovaný s ochr.fóliou a nosnou konštrukciou (hr. konštrukcie 125 mm) | m2 | 35,470 | 42,00 |
| 358 | K | 76758-4502.1 | Montáž závesnej konštrukcie kazetového podhládu | m2 | 125,280 | 10,14 |
| 359 | K | 76763-1510 | Montáž okien plastových | m | 19,860 | 8,25 |
| 360 | M | 611 4B1413.1 | Plast. 1-dielne okno 6-komor.profil s izol. trojskom, rozm.šir. 910 mm, výš. 500 mm | kus | 1,000 | 83,16 |
| 361 | M | 611 4B1446.1 | Celopreskl.prekladacie okno závesné na pántoch vhodné do čistých priestorov rozm.šir. 1000 mm, šir. 1000 mm - ozn. O.1 | kus | 2,000 | 211,20 |
| 362 | M | 611 4B4650 | Plast.3-dielne okno, 6-komor.profil s izol. trojskom, stredná časť plast.tepelnizol.výplň v hornej časti vyustenie | okno | 1,000 | 814,00 |
| 363 | K | 76763-1800.1 | Demontáž plastových okien pre opetovné použitie s premiestnením do skladu | m2 | 18,192 | 9,95 |
| 364 | K | 76799-01 | D+M kotviaca platňa žiarozinkovaná v strope pre operačný statív - N5 | kus | 2,000 | 74,89 |
| 365 | K | 76799-P | Požiarny dozor počas zvarovania v jestv. strešných vrstvách | hod | 20,000 | 10,00 |
| 366 | K | 76799-5102 | Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 10 kg | kg | 3 046,727 | 1,05 |
| 367 | M | 553 000020.1 | Oceľové konštrukcie - žiarozinkované | kg | 3 046,727 | 3,00 |
| 368 | K | 76799-6801 | Demontáž ostatných doplnkov, do 50 kg | kg | 750,000 | 1,09 |
| 369 | K | 76799-9904 | Úprava jestv. uzemia strechy | hod | 8,000 | 9,05 |
| 370 | K | 99876-7103 | Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m | t | 4,584 | 32,28 |

771 - 771 - Podlahy z dlaždíc keramických

| | | | | | | |
|--|---|------------|--|----|--------|---------------|
| 771 - 771 - Podlahy z dlaždíc keramických | | | | | | 598,25 |
| 371 | K | 77107-1171 | Montáž keram. dlaždíc flexibilným lepidlom a škar.hmotou s vyššou nasiakavosťou hr. 6 mm, vrátane penetrácie | m2 | 20,600 | 14,83 |
| | | | | | | 305,50 |

| Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|------------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| M 597 636600 | Dlažba keramická sĺnútd hr. 10 mm s protišmykovou úpravou R10 | m2 | 21,630 | 13,20 | 285,52 |
| 373 K 99877-1103 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 24 m | t | 0,501 | 14,43 | 7,23 |

776 - 776 - Podlahy povlakové

| | | | | | |
|--------------------|---|----|---------|-------|--------|
| 374 K 77651-1820 | Odstránenie povlakových podláh lepených s podlažkou | m2 | 140,910 | 2,18 | 658,61 |
| 375 K 77657-2110 | Montáž čistiacej rohože | m2 | 4,840 | 2,29 | 307,18 |
| 376 M 284 1A1020.1 | Rohož čistlaca | m2 | 4,840 | 70,32 | 11,08 |
| | | | | | 340,35 |

777 - 777 - Podlahy zo syntetických hmôt

| | | | | | |
|--------------------|---|----|---------|-------|-----------|
| 377 K 77711-5031.1 | Podlaha liata epoxidová samonivelizačná s penetráciou do hr. 3mm lakovaná | m2 | 114,640 | 71,31 | 20 735,05 |
| 378 K 77711-5031.2 | Antistatická liata podlaha na báze poluretánu s povrch. úpravou samonivel. antistat. stierkou farba RAL | m2 | 117,240 | 54,49 | 8 174,98 |
| 379 K 77711-5031.3 | Antistatická liata podlaha na báze poluretánu s povrch. úpravou uzatváracím pigment. lakom UV stabilný | m2 | 38,400 | 58,49 | 6 388,41 |
| 380 K 77721-2992.1 | Priplatok za prebrúsenie cement. poteru a vysatie prachu | m2 | 270,280 | 1,43 | 2 246,02 |
| 381 K 77761-1991.6 | Sakel fabion k podlahám v. 100-150 mm z prefabrikovaného profilu (alt. plastmalta) | m | 297,000 | 11,84 | 3 516,48 |
| 382 K 99877-7103 | Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 24 m | t | 1,448 | 15,65 | 22,66 |

781 - 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek

| | | | | | |
|--------------------|---|-----|---------|-------|-----------|
| 383 K 78141-2231 | Montáž obkladov vnútor. stien do tmelu s antibakteriálnou škárovacou hmotou | m2 | 76,117 | 16,72 | 11 144,94 |
| 384 K 78141-2263 | Montáž obkladov vnútor. stien do tmelu vrátane škárovania epoxid. hmota | m2 | 171,396 | 22,75 | 1 272,68 |
| 385 M 597 677210 | Obklad keramický pre zdravotnicke priestory hr. 6,5 - 8,0 mm | m2 | 272,265 | 15,00 | 3 899,26 |
| 386 K 78141-9701.1 | Priplatok za rohové lišty k obkladu | m2 | 247,513 | 0,10 | 4 083,98 |
| 387 K 78149-1121 | Montáž profilov napr. Schlüter-Dilex-EBHK - kúty podlahy sociálnych zariadení | m | 58,540 | 1,13 | 24,75 |
| 388 K 78149-1131 | Montáž profilov napr. Schlüter-Dilex-AS - kúty styk stena s vaničkou | m | 6,480 | 1,21 | 66,15 |
| 389 M 283 4214601 | Profil napr. Schlüter Dilex-AS - lišta | m | 7,500 | 4,92 | 7,84 |
| 390 M 283 4214602 | Profil napr. Schlüter Dilex-AS - rohy | set | 4,000 | 1,44 | 36,90 |
| 391 M 283 4214603 | Profil napr. Schlüter Dilex-AS - koncovka | kus | 6,000 | 1,44 | 5,76 |
| 392 M 283 4214604 | Lišta napr. Schlüter-Dilex-EBHK | m | 62,500 | 16,92 | 8,64 |
| 393 M 283 4214605 | Rohy lišt napr. Schlüter-Dilex-EBHK | m | 57,000 | 5,28 | 1 057,50 |
| 394 M 283 4214606 | Koncovka lišt napr. Schlüter-Dilex-EBHK | m | 6,000 | 5,28 | 300,96 |
| 395 K 78164-3230 | Montáž obkladov parapetov do lepidla 200x200 | m | 29,290 | 5,40 | 31,68 |
| 396 M 597 636460 | Dlažba keramická s glazovanou hranou | m2 | 6,444 | 15,00 | 158,17 |
| 397 K 99878-1103 | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 24 m | t | 6,515 | 14,43 | 96,66 |
| | | | | | 94,01 |

D2 - 783 - Nátery

| | | | | | |
|---------------------|--|----|---------|------|--------|
| 398 K 78326-1003.12 | Nátery kov. stav. dopln. konštrukcií RAL 9003 | m2 | 32,734 | 7,69 | 526,20 |
| 399 K 78342-4340 | Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl. | m | 142,000 | 1,66 | 251,72 |
| 400 K 78342-5350 | Nátery synt. potrubia do DN 100mm dvojnás. 1x email +zákl. | m | 19,000 | 2,04 | 235,72 |
| | | | | | 38,76 |

784 - 784 - Malby

| | | | | | |
|--------------------|---|----|---------|------|----------|
| 401 K 78441-2301.1 | Penetrácia podkladu | m2 | 369,037 | 0,65 | 3 299,43 |
| 402 K 78444-1111 | Maľba dvojnásobná | m2 | 342,487 | 1,33 | 239,87 |
| 403 K 78444-1111.0 | Maľba umývateľná certifikovateľná + penetrácia | m2 | 100,408 | 3,11 | 455,51 |
| 404 K 78444-1111.1 | Maľba umývateľná | m2 | 26,550 | 2,46 | 312,27 |
| 405 K 78444-1111.2 | Náter antibakteriálny dvojnásobne s 1x penetrácia | m2 | 294,117 | 7,57 | 65,31 |
| | | | | | 2 226,47 |

M - PRÁCE A DODÁVKY M

192 856,12

| Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] | |
|--------------------------------|-----------------|---|----------|--------------|-------------------|----------|
| M21 - M21 - 155 Elektromontáže | | | | | 84 175,21 | |
| 376 | K 21001-0024 | Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D40 (d36)mm | m | 100,000 | 0,80 | 80,00 |
| 407 | M 345 651K505 | Rúrka el-Inšt PP ohybná 1240 HFPP : SUPER MONOFLEX 40, bezhalogénová, trmavosivá | m | 100,000 | 1,20 | 120,00 |
| 408 | M 920 AN63042 | Páska pozinkovaná LBV26 | m | 70,000 | 0,24 | 16,80 |
| 409 | K 21001-0041 | Montáž el-inšt rúrky (kov) ohybná, uložená pevne D16 (d13)mm | m | 650,000 | 0,89 | 578,50 |
| 410 | K 21001-0042 | Montáž el-inšt rúrky (kov) ohybná, uložená pevne D20 (d16)mm | m | 635,000 | 0,92 | 584,20 |
| 411 | M 345 652K200 | Rúrka el-inšt FeZn ohybná 3313 : KOPEX 13, kovová | m | 650,000 | 2,40 | 1 560,00 |
| 412 | M 345 652K201 | Rúrka el-inšt FeZn ohybná 3316 : KOPEX 16, kovová | m | 635,000 | 2,58 | 1 638,30 |
| 413 | K 21001-0301 | Montáž krabice do muriva 1-nás KU (68) | kus | 40,000 | 0,78 | 31,20 |
| 414 | M 345 604K000 | Krabica KO odbočná : KU 68-1902 (D75x42) s viečkom, šedá | kus | 40,000 | 0,18 | 7,20 |
| 415 | K 21001-0302 | Montáž krabice do muriva 2-3-nás KP (68) bez zapojenia, pristrojová | kus | 117,000 | 0,78 | 91,26 |
| 416 | M 345 600K001 | Krabica KP pristrojová 1-nás : KP 67/3 (D70x45) zvisle aj vodorovne max 5 krabic, šedá | kus | 117,000 | 0,24 | 28,08 |
| 417 | K 21001-0321 | Montáž krabice do muriva KR (68) vrátane zapojenia, rozvodka s vekom a svorkovnicou | kus | 59,000 | 3,32 | 195,88 |
| 418 | M 345 608D010 | Krabica KPR (68) rozvodná : | kus | 59,000 | 1,38 | 81,42 |
| 419 | K 21001-0432 | Montáž kovovej krabice odbočnej, vrátane zapojenia 4x PZ 16, štvorhranná | kus | 20,000 | 5,21 | 104,20 |
| 420 | M 345 621K301 | Krabica KO odbočná uzatvorená IP54 : 8101 KA, 4x priechodka, plast, svetlo šedá | kus | 20,000 | 4,20 | 84,00 |
| 421 | M 345 6471101 | Vývodka káblava d 13 mm | kus | 15,000 | 0,48 | 7,20 |
| 422 | M 358 5650L75 | Svorka pristrojová 6 mm | kus | 20,000 | 1,92 | 38,40 |
| 423 | K 21002-0031 | Montáž držiaka káblového | kus | 250,000 | 2,13 | 532,50 |
| 424 | M 920 AN01405 | Zväzkový držiak napr. OBO Grip M 15 | kus | 100,000 | 0,96 | 96,00 |
| 425 | M 920 AN01406 | Zväzkový držiak napr. OBO Grip M 30 | kus | 150,000 | 1,14 | 171,00 |
| 426 | K 21002-0151 | Montáž kovových atyp. regálov | kg | 52,000 | 0,74 | 38,48 |
| 427 | M 553 000020.1 | Oceľové konštrukcie - žiarozlúkané | kg | 52,000 | 3,00 | 156,00 |
| 428 | K 21002-0301 | Montáž káblového žlabu, výška bočnice 20, š.40 (mm), vrátane kolien, T-kusov, bez podpier | m | 15,000 | 2,67 | 40,05 |
| 429 | K 21002-0305 | Montáž káblového žlabu, výška bočnice 50, š.125 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami, s vekom | m | 30,000 | 5,48 | 164,40 |
| 430 | M 553 4732K01.1 | Žlab káblový nerezový NIXKZN 20x40 s vekom a kotvením | m | 15,000 | 10,26 | 153,90 |
| 431 | M 553 4732K03.1 | Žlab káblový nerezový NIXKZN 50x125 s vekom a kotvením | m | 30,000 | 26,24 | 787,20 |
| 432 | K 21004-0711 | Vysekánie otvoru pre vývodkovú skriňu, malú, začistenie (aj pre výmenu skriniek) | kus | 236,000 | 2,23 | 526,28 |
| 433 | K 21004-0732 | Vyrezánie rýh frézovaním, v dierovanom pálenom tehlovom murive hl.2 cm š.4 cm | m | 1 385,000 | 3,02 | 4 182,70 |
| 434 | K 21010-0016 | Ukončenie bezhalogénového vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm ² | kus | 436,000 | 0,43 | 187,48 |
| 435 | K 21010-0017 | Ukončenie bezhalogénového vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm ² | kus | 26,000 | 0,49 | 12,74 |
| 436 | K 21010-0020 | Ukončenie bezhalogénového vodiča v rozvádzači, zapojenie 35 mm ² | kus | 20,000 | 1,62 | 32,40 |
| 437 | K 21010-0022 | Ukončenie bezhalogénového vodiča v rozvádzači, zapojenie 70 mm ² | kus | 8,000 | 2,24 | 17,92 |
| 438 | M 920 AN34938 | Oko káblové Cu-Al lis. RA70-12 | kus | 8,000 | 2,28 | 18,24 |
| 439 | K 21011-0001 | Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.1 | kus | 29,000 | 2,61 | 75,69 |
| 440 | M 345 350A211 | Spínač rad.1 zapustený, kompletný, IP44, | kus | 29,000 | 5,40 | 156,60 |
| 441 | K 21011-0003 | Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.5 | kus | 6,000 | 2,79 | 16,74 |
| 442 | M 345 363A211 | Prepínač rad.5 zapustený, kompletný, IP44, | kus | 6,000 | 7,80 | 46,80 |
| 443 | K 21011-0004 | Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.6 | kus | 4,000 | 2,79 | 11,16 |
| 444 | M 345 374A211 | Prepínač rad.6 zapustený, kompletný, IP44, | kus | 4,000 | 6,60 | 26,40 |
| 445 | K 21011-0005 | Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.7 | kus | 1,000 | 2,97 | 2,97 |

| Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 377A211 | Prepínač rad.7 zapustený, kompletný, IP44, | kus | 1,000 | 6,24 | 6,24 |
| M 345 531A704 | Rámik 1-násobný | kus | 85,000 | 0,72 | 61,20 |
| M 345 532A221 | Rámik 2-násobný | kus | 36,000 | 1,38 | 49,68 |
| M 345 533A241 | Rámik 3-násobný | kus | 4,000 | 1,86 | 7,44 |
| M 345 534A241 | Rámik 4-násobný | kus | 4,000 | 2,28 | 9,12 |
| 451 M 345 641G211 | Svarka krabicová 2-pól WAGO : 273-112 (1,0-2,5mm2) 400V/24A, bezskrutková | kus | 200,000 | 0,12 | 24,00 |
| 452 M 345 641G318 | Svarka krabicová 3-pól WAGO : 273-253 (1,0-2,5mm2) 400V/24A, bezskrutková | kus | 500,000 | 0,12 | 60,00 |
| 453 M 345 641G518 | Svarka krabicová 5-pól WAGO : 273-255 (1,0-2,5mm2) 400V/24A, bezskrutková | kus | 500,000 | 0,24 | 120,00 |
| 454 K 21011-0044 | Montáž, vypínač K32 | kus | 1,000 | 2,87 | 2,87 |
| 455 M 358 4401R09 | Vypínač K 32 JEPF | kus | 1,000 | 23,76 | 23,76 |
| 456 K 21011-0501 | Montáž, svorka pre vyrovnanie potencionálov | kus | 20,000 | 3,24 | 64,80 |
| 457 M 345 411-01 | Svorka ABB pre vyrovnanie potenciálov dvojnásobná, zapustená | kus | 20,000 | 14,28 | 285,60 |
| 458 K 21011-1011 | Montáž, zásuvka zapustená IP20-40, x-násobná 10/16A - 250V, koncová | kus | 125,000 | 4,13 | 516,25 |
| 459 M 345 401A251 | Zásuvka 1-nás. V16/A bez rámpa | kus | 125,000 | 3,48 | 435,00 |
| 460 M 345 531A221 | Rámik 1-násobný | kus | 125,000 | 0,72 | 90,00 |
| 461 K 21011-1102 | Montáž, zásuvka priemyselná nástenná IP44, 32A/500V, 2P+Z | kus | 1,000 | 3,50 | 3,50 |
| 462 M 358 001D620 | Zásuvka priemyselná 32A/400V nástenná (3P+N+PE) 5-pól : IZB 3253, IP44, bezskrutková, červená | kus | 1,000 | 4,32 | 4,32 |
| 463 K 21017-0043.1 | Montáž, trafo NN 1-fáz v kryte, do 5000VA | kus | 4,000 | 8,62 | 34,48 |
| 464 M 405 4D0321.1 | Trafo oddelovacie TR 9415/4-4K MED 4000/VA | kus | 2,000 | 336,00 | 672,00 |
| 465 M 405 4D0321.2 | Trafo oddelovacie TR 9415/4-4K MED 5000/VA | kus | 2,000 | 387,60 | 775,20 |
| 466 K 21019-0001.1 | Montáž nerezových skriniek | kus | 2,000 | 7,87 | 15,74 |
| 467 M 357 510H052.1 | Skrinka nerezova 400x300x125 mm | kus | 2,000 | 270,00 | 540,00 |
| 468 K 21019-0004 | Montáž rozvádzača | kus | 3,000 | 41,63 | 124,89 |
| 469 K 21019-0007 | Dokončovacie práce na rozvádzačoch | kus | 3,000 | 15,82 | 47,46 |
| 470 M 357 001E662.1 | Rozvádzač oceloplechový RIII/5+ RIII/5 zis 850x1060x250 s dvoma poľami | kus | 1,000 | 4 260,00 | 4 260,00 |
| 471 M 357 001E663.2 | Rozvádzač oceloplechový RIII/6+ RIII/6 zis 850x1060x250 s dvoma poľami | kus | 1,000 | 4 896,00 | 4 896,00 |
| 472 M 357 001E664.1 | Rozvádzač Rvzt napr. Schrack WSM 600x800x260 | kus | 1,000 | 1 596,00 | 1 596,00 |
| 473 K 21019-0031 | Montáž vyrovnávača potencionálov | kus | 3,000 | 4,34 | 13,02 |
| 474 M 357 000-01 | Atyp. vyrovnávač potencionálov vrátane skriniky | kus | 2,000 | 133,20 | 266,40 |
| 475 K 21019-0032.1 | Montáž el. zdroja, bat. modul | kus | 8,000 | 8,08 | 64,64 |
| 476 M 374 9445G01.1 | Zdroj E2 BE062VN | kus | 2,000 | 2 700,00 | 5 400,00 |
| 477 M 374 9445G01.2 | Zdroj UPS PS15nG4 | kus | 4,000 | 1 200,00 | 4 800,00 |
| 478 M 374 9445G01.3 | Batériový modul BH07P14G | kus | 4,000 | 283,20 | 1 132,80 |
| 479 K 21019-2541.1 | Montáž termostatu napr. Raychen vrátane krabice konzoly | kus | 2,000 | 10,86 | 21,72 |
| 480 M 920 AN01470 | Krabica napr. Raychen JB16-02 | kus | 2,000 | 26,40 | 52,80 |
| 481 M 920 AN04002 | Konzola napr. Raychen SB-110 | kus | 4,000 | 5,40 | 21,60 |
| 482 M 920 AN35057 | Termostat napr. Raychen AT-TS-13 | kus | 2,000 | 234,00 | 468,00 |
| 483 M 920 AN35058 | Prípojovacia a ukončovacia súprava CE 20-01 | kus | 4,000 | 15,00 | 60,00 |
| 484 K 21020-0043 | Montáž, núdzové svetidlo, IP20-44, prisadené nástenné | kus | 2,000 | 5,97 | 11,94 |
| 485 K 21020-1060 | Montáž, interiérové LED svetidlo - vstavané, IP20-44 | kus | 79,000 | 6,33 | 500,07 |
| 486 M 348 1M00-01 | Svetidlo LED napr. MODUS IDSA2KO/1050ND, Modul 600, 1x56W, IP20 | kus | 12,000 | 73,56 | 882,72 |
| 487 M 348 1M00-02 | Svetidlo LED napr. MODUS IDSA2KO/700ND, Modul 600, 1x36W, IP20, NZ 3 hod | kus | 16,000 | 120,00 | 1 920,00 |
| 488 M 348 1M00-03 | Svetidlo LED napr. panel MODUS QSA/1050ND, Modul 625, 1x58W, IP20, NZ 3hod | kus | 20,000 | 156,00 | 3 120,00 |
| 489 M 348 1M00-04 | Svetidlo LED napr. panel MODUS Q5B/350ND, Modul 600, 1x19W, IP20 | kus | 7,000 | 78,00 | 546,00 |
| 490 M 348 1M00-05 | Svetidlo LED napr. panel MODUS QSA/1050ND, Modul 600, 1x58W, IP20 | kus | 2,000 | 120,00 | 240,00 |

| | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 491 | M 348 1M00-06 | Svietidlo napr. Dowlights MODUS SPML 1500, 1x22W, IP 20 | kus | 10,000 | 120,00 | 1 200,00 |
| 492 | M 348 1M00-07 | Svietidlo napr. Dowlights MODUS SPML 200, 1x28W, IP 20, | kus | 12,000 | 120,00 | 1 440,00 |
| 493 | M 348 1M00-08 | Svietidlo núdzové napr. MODUS TWINS 3, IP 20, 3 hod | kus | 2,000 | 84,00 | 168,00 |
| 494 | K 21022-0131 | Montáž zvodového drôtu do tuhej rúrky, pod omietku, skrytý zvod | m | 130,000 | 1,36 | 176,80 |
| 495 | M 354 9000A00 | Drôt zvodový FeZn D8 | kg | 52,000 | 1,44 | 74,88 |
| 496 | K 21022-0321 | Montáž svorky na potrubie s Cu pásmom (Bernard) | kus | 50,000 | 2,60 | 130,00 |
| 497 | M 354 9040A90 | Svorka na potrubie (BERNARD) pre Cu pás | kus | 50,000 | 0,72 | 36,00 |
| 498 | M 354 9040A91 | - páska Cu uzemňovacia (pre Bernard) | kus | 20,000 | 1,20 | 24,00 |
| 499 | K 21022-0325 | Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice | kus | 2,000 | 10,86 | 21,72 |
| 500 | M 354 9090D05 | Pripojnica potenciálového vyrovnania : EVP2-SK, s krytom | kus | 2,000 | 18,36 | 36,72 |
| 501 | K 21029-0751 | Zapojenie ventilátora, výkon do 1,5kW | kus | 5,000 | 1,87 | 9,35 |
| 502 | M 429 1D07D1 | Ventilátor axiálny d 100 s dobehom | kus | 5,000 | 66,00 | 330,00 |
| 503 | K 21080-0506 | Montáž, vodič Cu plný drôt, inštalačný, uložený v rúrkach H07V-U, CY 4 | m | 170,000 | 0,15 | 25,50 |
| 504 | K 21080-0507 | Montáž, vodič Cu plný drôt, inštalačný, uložený v rúrkach H07V-U, CY 6 | m | 370,000 | 0,18 | 66,60 |
| 505 | K 21080-0508 | Montáž, vodič Cu plný drôt, inštalačný, uložený v rúrkach H07V-U, CY 10 | m | 25,000 | 0,22 | 5,50 |
| 506 | K 21080-0509 | Montáž, vodič Cu plný drôt, inštalačný, uložený v rúrkach H07V-U, CY 25 | m | 50,000 | 1,30 | 65,00 |
| 507 | M 341 010M318 | Vodič Cu (CY) : H07V-U 4 GNYE drôt (RE) zel/žltý | m | 170,000 | 0,43 | 73,10 |
| 508 | M 341 010M325 | Vodič Cu (CY) : H07V-U 6 GNYE drôt (RE) zel/žltý | m | 370,000 | 0,64 | 236,80 |
| 509 | M 341 010M332 | Vodič Cu (CY) : H07V-U 10 GNYE drôt (RE) zel/žltý | m | 25,000 | 1,06 | 26,50 |
| 510 | M 341 010M3391 | Vodič Cu (CY) : H07V-U 25 GNYE drôt (RE) zel/žltý | m | 50,000 | 2,70 | 135,00 |
| 511 | K 21080-0606 | Montáž, vodič Cu prepojujaci, lanové jadro, uložený v rúrkach H07V-K, CYA 6 | m | 20,000 | 0,27 | 5,40 |
| 512 | M 341 010M425 | Vodič Cu (CYA) : H07V-K 6 GNYE lanko (RM) zel/žltý | m | 20,000 | 0,67 | 13,40 |
| 513 | K 21080-2014 | Montáž, kábel vyhrievací uložený páskami na potrubie | m | 8,000 | 0,90 | 7,20 |
| 514 | M 831 002V564 | Súprava pre ukončenie kábla a pre napajenie na privod | kus | 4,000 | 9,84 | 39,36 |
| 515 | M 831 002V585 | Kábel vykurovací pre ohrev odpadu a chladiarenského potrubia pre potrubia (230V) 4m, 160W | kus | 2,000 | 22,80 | 45,60 |
| 516 | M 831 022DV03.1 | D+M Termostat s priestorovým snímačom IP 54 + pripojovacia krabica | kus | 2,000 | 180,00 | 360,00 |
| 517 | K 21081-0045 | Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5 | m | 260,000 | 2,06 | 535,60 |
| 518 | K 21081-0046 | Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5 | m | 260,000 | 3,41 | 886,60 |
| 519 | K 21081-0055 | Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x1,5 | m | 30,000 | 2,06 | 61,80 |
| 520 | K 21081-0056 | Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x2,5 | m | 30,000 | 2,06 | 61,80 |
| 521 | M 341 203M100 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5 | m | 240,000 | 0,53 | 127,20 |
| 522 | M 341 203M101 | Kábel Cu 750V : CYKY-D 3x1,5 | m | 20,000 | 0,53 | 10,60 |
| 523 | M 341 203M110 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5 | m | 260,000 | 0,84 | 218,40 |
| 524 | M 341 203M300 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x1,5 | m | 30,000 | 0,96 | 28,80 |
| 525 | M 341 203M310 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x2,5 | m | 30,000 | 1,44 | 43,20 |
| 526 | K 21081-0092 | Montáž, kábel Cu 1kV voľne uložený CYKY 4x70, 3x70+35 (+50) | m | 130,000 | 5,07 | 659,10 |
| 527 | K 21081-0109 | Montáž, kábel Cu 1kV uložený pevne CYKY 5x25 | m | 20,000 | 3,08 | 61,60 |
| 528 | M 341 303M132 | Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 3x70+35 | m | 130,000 | 28,20 | 3 666,00 |
| 529 | M 341 303M200 | Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 5x25 | m | 20,000 | 13,80 | 276,00 |
| 530 | K 21088-0301 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHHX 2x1,5-4 | m | 130,000 | 0,41 | 53,30 |

| Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 21088-0305 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 3x1,5 | m | 1 290,000 | 0,39 | 503,10 |
| 532 K 21088-0306 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 3x2,5 | m | 1 195,000 | 0,42 | 501,90 |
| 533 K 21088-0307 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 3x4 | m | 40,000 | 0,65 | 26,00 |
| 534 K 21088-0315 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 5x1,5 | m | 340,000 | 0,61 | 207,40 |
| 535 K 21088-0317 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 750V uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 5x4-6 | m | 30,000 | 0,72 | 21,60 |
| 536 K 21088-0440 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 1kV uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 4x25, 3x25+16 | m | 20,000 | 1,17 | 23,40 |
| 537 K 21088-0441 | Montáž, bezhalogénový kábel Cu 1kV uložený pevne CXKE, CHKE, N2XH, NHXH 4x35, 3x35+16 (+25) | m | 240,000 | 1,35 | 324,00 |
| 538 M 341 225M011 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-0 FE180/E90 2x1,5 | m | 130,000 | 2,46 | 319,80 |
| 539 M 341 225M110 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 3x1,5 | m | 1 270,000 | 3,06 | 3 886,20 |
| 540 M 341 225M111 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-0 FE180/E90 3x1,5 | m | 20,000 | 3,06 | 61,20 |
| 541 M 341 225M120 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 3x2,5 | m | 1 195,000 | 3,84 | 4 588,80 |
| 542 M 341 225M130 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 3x4 | m | 40,000 | 4,80 | 192,00 |
| 543 M 341 225M310 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 5x1,5 | m | 340,000 | 4,44 | 1 509,60 |
| 544 M 341 225M340 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 5x6 | m | 30,000 | 9,46 | 283,80 |
| 545 M 341 325M1001 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 4x25 | m | 20,000 | 24,11 | 482,20 |
| 546 M 341 325M110.1 | Kábel bezhalogénový Cu 1kV : NHXH-J FE180/E90 4x35 | m | 240,000 | 30,90 | 7 416,00 |
| 547 K 21101-0002 | Osadenie plastovej "hmoždinky", vyvrtanie diery D 8mm, do tvárnic a tehlového muriva | kus | 1 000,000 | 0,51 | 510,00 |
| 548 M 345 954K011 | Páska stahovacia : SP 140x3,5 (mm) | kus | 600,000 | 0,01 | 6,00 |
| 549 M 345 955K001 | Hmoždinka PA : HM 8/1 | kus | 1 000,000 | 0,02 | 20,00 |
| 550 K 21328-0050 | PPV (pomocné a podružné výkony) | % | 162,018 | 1,00 | 162,02 |
| 551 K 21328-0060 | Podružný materiál | % | 652,439 | 2,00 | 1 304,88 |
| 552 K 21329-0010 | Zaistenie vypnutého stavu | hod | 20,000 | 9,59 | 191,80 |
| 553 K 21329-0020 | Manipulácia v sieti NM | hod | 60,000 | 9,59 | 575,40 |
| 554 K 21329-0030 | Skúšobná prevádzka | hod | 15,000 | 9,59 | 143,85 |
| 555 K 21329-0040 | Demontáž existujúceho zariadenia | hod | 60,000 | 9,59 | 575,40 |
| 556 K 21329-0060 | Úprava vnútorného zapojenia rozvádzačov - suterén | hod | 12,000 | 9,59 | 115,08 |
| 557 M 358 5380040 | Istič 3-pólový 20208 : BC160NT305-160-D, 25kA, nastavenie 125-160A | kus | 1,000 | 222,00 | 222,00 |
| 558 M 358 5380050 | Istič 3-pólový 20242 : BC160NT305-100-M, 25kA, nastavenie 80-100A | kus | 2,000 | 180,00 | 360,00 |
| 559 M 358 9-PM | Podružný materiál pre úpravu rozvádzača | EUR | 1,000 | 60,00 | 60,00 |
| 560 K 21329-0110 | Zoznámenie užívateľa s obsluhou zariadenia | hod | 12,000 | 9,59 | 115,08 |
| 561 K 21329-0140 | Demontáž a montáž obloženia stropu na chodbe | hod | 8,000 | 9,59 | 76,72 |
| 562 K 21329-1000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | EUR | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |

M22 - M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení

| | | | | | |
|--------------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 563 K 220-0-1 | Elektrická požiarňa signalizácia | EUR | 1,000 | 9 264,00 | 15 971,70 |
| 564 K 22026-0022 | Krabica KP 68 pod omietku vrátane vysekania lôžka | kus | 17,000 | 2,33 | 39,61 |
| 565 K 22026-0023 | Krabica KU 68 pod omietku vrátane vysekania lôžka | kus | 10,000 | 2,69 | 26,90 |
| 566 K 22026-0027 | Krabica KO 125 pod omietku vrátane vysekania lôžka | kus | 2,000 | 6,86 | 13,72 |
| 567 M 920 AN01405 | Zväzkový držiak napr. OBO Grip M 15 | kus | 70,000 | 0,96 | 67,20 |
| 568 K 21002-0031 | Montáž držiaka káblového | kus | 70,000 | 2,13 | 149,10 |
| 569 K 22026-0361.1 | Montáž dátového rozvádzača, zasekanie v tehlovom murive | kus | 1,000 | 27,08 | 27,08 |

| | | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | | Rozvádzač skriňový dátový Signál 19", rozm. 5xhxh 600x600x1200 mm | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| | 22026-0501 | Rúrka pancierová ocel uložená pod omietkou D 16mm | m | 40,000 | 4,30 | 172,00 |
| | 22026-0531 | Rúrka KOPEX uložená pod omietkou 16mm - montáž + frezovanie drážky | m | 40,000 | 3,37 | 134,80 |
| | 345 652K201 | Rúrka el-inšt FeZn ohybná 3316 : KOPEX 16, kovová | m | 40,000 | 2,58 | 103,20 |
| 573 | M | Rúrka PVC uložená pod omietkou 16mm - montáž + frezovanie drážky | m | 100,000 | 2,34 | 234,00 |
| 574 | K | Rúrka PVC uložená pod omietkou 23mm - montáž + frezovanie drážky | m | 150,000 | 2,98 | 447,00 |
| 575 | K | Rúrka PVC uložená pod omietkou 29mm - montáž + frezovanie drážky | m | 60,000 | 3,16 | 189,60 |
| 576 | K | Rúrka PVC uložená pod omietkou 36mm - montáž + frezovanie drážky | m | 20,000 | 3,74 | 74,80 |
| 577 | K | Rúrka el-inšt PP ohybná 1216E HFPP L : SUPER MONOFLEX 16, bezhalogénová, tmavosivá | m | 100,000 | 0,60 | 60,00 |
| 578 | M | Rúrka el-inšt PP ohybná 1220 HFPP L : SUPER MONOFLEX 20, bezhalogénová, tmavosivá | m | 150,000 | 0,72 | 108,00 |
| 579 | M | Rúrka el-inšt PP ohybná 1225 HFPP L : SUPER MONOFLEX 25, bezhalogénová, tmavosivá | m | 60,000 | 0,96 | 57,60 |
| 580 | M | Rúrka el-inšt PP ohybná 1232 HFPP L : SUPER MONOFLEX 32, bezhalogénová, tmavosivá | m | 20,000 | 1,20 | 24,00 |
| 581 | M | Osadenie HM 6 do muriva z tehly | kus | 60,000 | 0,85 | 51,00 |
| 582 | K | Montáž, vodič uložený v rúrke | m | 430,000 | 0,75 | 322,50 |
| 583 | K | Montáž, vodič uložený v rúrke | m | 250,000 | 0,18 | 45,00 |
| 584 | M | Kábel MY 208 2x0,25 | m | 10,000 | 1,14 | 11,40 |
| 585 | M | Kábel koaxiálny RG8 100BC65TRI | m | 170,000 | 1,32 | 224,40 |
| 586 | M | Montáž, kábel uložený v rúrkach SYKFY do 10x2x0,5 | m | 215,000 | 0,57 | 122,55 |
| 587 | K | Montáž, kábel uložený v rúrkach SYKFY 20x2x0,5 | m | 110,000 | 0,75 | 82,50 |
| 588 | K | Kábel Cu telefónny : SYKFY 3x2x0,5 | m | 200,000 | 0,25 | 50,00 |
| 589 | M | Kábel Cu telefónny : SYKFY 5x2x0,5 | m | 15,000 | 0,36 | 5,40 |
| 590 | M | Kábel Cu telefónny : SYKFY 20x2x0,5 | m | 110,000 | 1,44 | 158,40 |
| 591 | M | Montáž, kábel dátový uložený v rúrkach FTP, STP | m | 1 600,000 | 0,57 | 912,00 |
| 592 | K | Kábel JYSTY 2x2x0,5 | m | 120,000 | 0,48 | 57,60 |
| 593 | M | Kábel na prenos dát CAT5e : FTP 4x2x24AWG | m | 1 400,000 | 0,50 | 700,00 |
| 594 | M | Montáž, 1-nás zásuvka telefónna | kus | 11,000 | 6,45 | 70,95 |
| 595 | K | Montáž, 2-nás zásuvka dátova | kus | 6,000 | 12,22 | 73,32 |
| 596 | M | Zásuvka telefónna | kus | 11,000 | 9,00 | 99,00 |
| 597 | M | Zásuvka dátova 2xRJ45 | kus | 6,000 | 6,60 | 39,60 |
| 598 | M | Ukončenie dátového kábla konektorom RJ45 krimpovaním | kus | 60,000 | 1,31 | 78,60 |
| 599 | K | Montáž tlačítkového tabla na stenu do 18 tlačítkov | kus | 1,000 | 38,94 | 38,94 |
| 600 | K | Montáž telefónneho prístroja s tlačítkom | kus | 7,000 | 4,79 | 33,53 |
| 601 | K | Modul elektrického vrátnika napr. GUARD (4+n) EV3 : 4FN 230 13 (3 tlač - 3 menovky + tlač podsvietenia) | kus | 3,000 | 16,68 | 50,04 |
| 602 | M | Lišta zámkova napr. Guard 4FK 203 08 | kus | 1,000 | 20,40 | 20,40 |
| 603 | M | Doska montážna horizontálna napr. GUARD : 4FF 062 11, pod omietku, na omietku, pre 1 modul EV | kus | 1,000 | 15,84 | 15,84 |
| 604 | M | Montáž DT s možnosťou otvárania dverí | kus | 1,000 | 6,58 | 6,58 |
| 605 | K | Montáž telefónneho vývodu | kus | 3,000 | 2,85 | 8,55 |
| 606 | K | Odkúšanie jedného vývodu | kus | 3,000 | 8,26 | 24,78 |
| 607 | K | PPV (pomocné a podružné výkony) | % | 41,012 | 1,00 | 41,01 |
| 608 | K | Podružný materiál | % | 30,251 | 2,00 | 60,50 |
| 609 | K | Nastavenie ovládacích prvkov | hod | 8,000 | 9,05 | 72,40 |
| 610 | K | Zoznámenie užívateľa s obsluhou zariadenia | hod | 6,000 | 9,05 | 54,30 |
| 611 | K | | | | | |
| 612 | K | | | | | |

| Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| Vzduchotechnika - vial samostatný rozpočet | EUR | 1,000 | 88 568,52 | 88 568,52 |
| Vzduchotechnika - meranie hluku | EUR | 1,000 | 290,00 | 290,00 |
| Vzduchotechnika - validacia čisteho priestoru | EUR | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| Vzduchotechnika - demontáž | EUR | 1,000 | 850,69 | 850,69 |

899 - MCE ostatné

13 155,92

| | | | | | | | |
|-----|---|----------|---|-----|-----------|----------|----------|
| 618 | K | 9999--PV | Úradné skúšky -elektro,EPS, medicálne plyny | EUR | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 619 | K | 9999--ZS | Prevádzkové vplyvy | % | 5 577,960 | 1,00 | 5 577,96 |
| | | | Zariadenie staveniska | % | 5 577,960 | 1,00 | 5 577,96 |

EPS

| Označenie | MJ | Mn | Dodávka | | |
|---|--------------|----|------------|--------|-----------------|
| | | | Jedn. cena | Spolu | |
| A: ZARIADENIA: Elektrická požiarňa signalizácia | | | | | |
| 1. Požiarna ústredňa IQ8 Control M | 808004 | ks | 1 | 963,19 | 963,19 |
| 2. Akumulátor 12V/26Ah | Aku 12-26 | ks | 2 | 55,55 | 111,10 |
| 3. Čelný panel ústredne IQ8Control | 786016 | ks | 1 | 321,77 | 321,77 |
| 4. Periferný modul IQ8Control C/M | 772477 | ks | 1 | 139,00 | 139,00 |
| 5. Mikromodulová karta IQ8Control/M | 772476 | ks | 1 | 165,00 | 165,00 |
| 6. MM analogring esserbus Plus pre IQ8Control | 804382.D0 | ks | 4 | 151,50 | 606,00 |
| 7. Sieťový zdroj 24VDC/5A 17Ah | 960003.10.GB | ks | 1 | 338,00 | 338,00 |
| 8. Opticko-dymový hlásič PAM série IQ8Quad | 802371 | ks | 21 | 47,50 | 997,50 |
| 9. Univerzálna päťica pre hlásiče serie IQ8Quad | 805590 | ks | 21 | 4,90 | 102,90 |
| 10. Držiak popisných štítkov IQ8Quad pre päťicu (bal. 10ks) | 805576 | ks | 3 | 7,80 | 23,40 |
| 11. Elektronika tlačidla IQ8 | 804905 | ks | 4 | 52,00 | 208,00 |
| 12. Skrinka tlačidla IQ8 červená | 704900 | ks | 4 | 8,70 | 34,80 |
| 13. Multifunkčná siréna červená | 766240 | ks | 6 | 69,60 | 417,60 |
| 14. Esserbus koppler 12rele | 808610 | ks | 1 | 173,70 | 173,70 |
| 15. Esser bus-koppler 4/2 | 808613 | ks | 1 | 115,53 | 115,53 |
| 16. Skriňa pre esserBUS koplery | 788600 | ks | 2 | 10,00 | 20,00 |
| 17. Doska oddeľovača | 788612 | ks | 2 | 14,50 | 29,00 |
| Spolu bez DPH | | | | | 4 766,49 |

| | | | | | |
|---|---------------------|----|-----|-------|-----------------|
| B. ELEKTROINŠTALAČNÝ MATERIÁL | | | | | 4 766,49 |
| 1. kábel pre EPS odolnosť 180 min., ovládanie | JE-H(SI)H-V 1x2x0,8 | m | 350 | 1,20 | 420,00 |
| 2. Napájací kábel ústredne | 1-CHKE-V 3x2,5 | m | 30 | 2,40 | 78,00 |
| 3. Uzemňovací vodič | CYA 6 | m | 30 | 0,90 | 27,00 |
| 4. rúrka pevná bezhalogénová | HFIR 20 | m | 320 | 1,70 | 544,00 |
| 5. príchytky | HFCL20 | m | 350 | 0,20 | 70,00 |
| 6. Tmel protipožiarny | Hilit | ks | 3 | 16,80 | 50,40 |
| 7. Drobný inštalačný materiál a práce | | mj | 1 | 28,00 | 28,00 |
| Spolu bez DPH | | | | | 1 217,40 |

| SÚHRN POLOŽIEK | | Cena bez DPH | Sadzba DPH |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------------|------------|
| A: | Dodávka zariadení | 4 766,49 | 20% |
| | Inštalácia zariadení | 1 200,00 | |
| B: | Elektroinštalačný materiál | 1 217,40 | |
| | Elektroinštalačné práce | 1 300,00 | |
| C: | Technicko-inžinierske práce a služby | 580,00 | |
| D: | Dopravné náklady | 200,00 | |
| Cena celkom v EUR | | 9 264,00 | |

| | Množstvo Dodávky Montáže | Jednotky | Dodávka a montáž /€/ | Cena celkom /€/ |
|---|--------------------------------|----------|----------------------------|-----------------------|
| Rozvody medicínálnych plynov - KNsP Čadca - Rekonštrukcia chirurgických operačných sál | | | | |
| Druh plynu: kyslík | | | | |
| Medená trubka 8x1 podľa EN7396 | 5 | m | 7,70 € | 38,50 € |
| Medená trubka 12x1 podľa EN7396 | 45 | m | 10,02 € | 450,90 € |
| Medená trubka 18x1 podľa EN7396 | 40 | m | 12,00 € | 480,00 € |
| Medená trubka 22x1 podľa EN7396 | 10 | m | 15,20 € | 152,00 € |
| Medená trubka 28x1 podľa EN7396 | 3 | m | 21,60 € | 64,80 € |
| Tvarovky Cu podľa EN7396 | 1 | kpl | 250,00 € | 250,00 € |
| Ag spájka 45 + pasta podľa EN7396 | 350 | g | 0,80 € | 280,00 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 26,9x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 2,00 | ks | 10,12 € | 20,24 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 31,8x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 5,00 | ks | 11,20 € | 56,00 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 38x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 1,00 | ks | 12,10 € | 12,10 € |
| Zaslepenie potrubia Cu do DN25 | 6 | ks | 12,54 € | 75,24 € |
| Gul'ový uzáver G1", PN20 vrátane skrutkovania a nástavcov | 1 | ks | 57,69 € | 57,69 € |
| Lekársky panel pod omietku podľa EN7396 | 2 | ks | 106,73 € | 213,46 € |
| Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiiek EN7396 | 103 | m tr. | 0,29€ | 29,87 € |
| Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa | 103 | m tr. | 1,20 € | 123,60 € |
| Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN40 | 103 | m tr. | 0,61 € | 62,83 € |
| Úseková tlaková skúška podľa EN7396 | 4 | ks | 52,00 € | 208,00 € |
| Záverečná tlaková skúška podľa EN7396 | 1 | ks | 144,00 € | 144,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 2 719,23 € |
| Druh plynu: stlačený vzduch pre dýchanie | | | | |
| Medená trubka 8x1 podľa EN7396 | 5 | m | 7,69 € | 38,45 € |
| Medená trubka 12x1 podľa EN7396 | 45 | m | 10,02 € | 450,90 € |
| Medená trubka 18x1 podľa EN7396 | 40 | m | 12,00 € | 480,00 € |
| Medená trubka 22x1 podľa EN7396 | 10 | m | 15,20 € | 152,00 € |

| Názov materiálu | Množstvo Dodávky Montáže | Jednotky | Dodávka a montáž | Cena celkom |
|---|--------------------------------|----------|---------------------|----------------|
| | | | /€/ | /€/ |
| Medená trubka 28x1 podľa EN7396 | 3 | m | 21,60 € | 64,80 € |
| Tvarovky Cu podľa EN7396 | 1 | kpl | 243,00 € | 243,00 € |
| Ag spájka 45 + pasta podľa EN7396 | 350 | g | 0,80 € | 280,00 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 26,9x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 2,00 | ks | 10,12 € | 20,24 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 31,8x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 5,00 | ks | 11,20 € | 56,00 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 38x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 1,00 | ks | 12,10 € | 12,10 € |
| Zaslepenie potrubia Cu do DN25 | 6 | ks | 12,54 € | 75,24 € |
| Gul'ový uzáver G1", PN20 vrátane skrutkovania a nástavcov | 1 | ks | 57,69 € | 57,69 € |
| Lekársky panel pod omietku podľa EN7396 | 2 | ks | 106,73 € | 213,46 € |
| Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiiek EN7396 | 103 | m tr. | 0,29 € | 29,87 € |
| Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa | 103 | m tr. | 1,20 € | 123,60 € |
| Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN40 | 103 | m tr. | 0,61 € | 62,83 € |
| Úseková tlaková skúška podľa EN7396 | 4 | ks | 52,00 € | 208,00 € |
| Záverčná tlaková skúška podľa EN7396 | 1 | ks | 144,00 € | 144,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 2 712,18 € |
| Odt'ahy | | | | |
| Medená trubka 18x1 podľa EN7396 | 10 | m | 12,00 € | 120,00 € |
| Tvarovky Cu podľa EN7396 | 1 | kpl | 30,00 € | 30,00 € |
| Ag spájka 45 + pasta podľa EN7396 | 40 | g | 0,80 € | 32,00 € |
| Chránička potrubia, oceľová trubka 31,8x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky | 2,00 | ks | 10,00 € | 20,00 € |
| Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiiek EN7396 | 10 | m tr. | 0,29 € | 2,90 € |
| Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa | 10 | m tr. | 1,20 € | 12,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 216,90 € |

| Názov materiálu | Množstvo Dodávky Montáže | Jednotky | Dodávka a montáž | Cena celkom |
|--|--------------------------------|----------|---------------------|----------------|
| | | | /€/ | /€/ |
| Instalačné komplexy | | | | |
| Lôžková osvetľovacia rampa – pre 2 lôžka lôžkový modul 1500mm - viď výkres 102 vybavenie na 1 lôžko: 2xO, 2xT, zás. 230V, PA, SLP, príslušenstvo priame, nepriame a nočné osvetlenie | 2 | ks | 2 980,00 € | 5 960,00 € |
| <u>Stropný statív</u> viď výkres 102 vybavenie: 2xO, 2xT, odťah vydechovaných zmesí, zás. 230V, PA, SLP, príslušenstvo | 2 | ks | 3 300,00 € | 6 600,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 12 560,00 € |
| Ventilové krabice | | | | |
| Vent. krabica pod omietku - O,T G3/4"-2x (prípoj. 18x1), vstupné miesto NIST-2x kontrolný manometer-2x, čidlo klinického alarmu-2x podľa EN7396 | 3 | ks | 1 200,00 € | 3 600,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 3 600,00 € |
| Alarmový systém | | | | |
| Signalizačný hlásič klinického alarmu - 2 miesta vrátane zdroja, podľa EN7396 | 3 | ks | 1 000,00 € | 3 000,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 3 000,00 € |
| Konzole a príchytý materiál | | | | |
| Dodanie a zhotovenie konzol, pomocný príchytý materiál, trubkové objímky, dodanie a osadenie hmoždínok | 1 | kpl | 1 500,00 € | 1 500,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 1 500,00 € |
| Ostatné | | | | |
| Zahájenie a vedenie stavby | 1 | kpl | 930,00 € | 930,00 € |
| Ukončenie a odovzdanie stavby | | | | |
| Presun materiálu, vnútrostavenskú preprava | 1 | kpl | 500,00 € | 500,00 € |
| Demontáž existujúcich rozvodov | 6 | HZS | 10,00 € | 60,00 € |
| Požiarna upchávka | 6 | ks | 35,00 € | 210,00 € |
| Skúšky a revízie EN7396 | 1 | kpl | 1 000,00 € | 1 000,00 € |
| Cena celkom /€/ | | | | 2 700,00 € |

CENA VŠETKÝCH POLOŽIEK /€/ bez DPH

29 008,31 €

Spracoval: KS : 1264 Datum:

Odběratel: Žilinský samosprávný kraj, ul. Komenského 48, 011 09 Žilina
 Dodávateľ: Česká Vzdúchotechnika

Stavba : Stavbné úpravy chirurgického oddelenia, Chirurgia – operačné sály, KNaF ČADCA

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky / číslo pozice | Popis položky, abstraktného objektu, remedia, výraz-výmer | Množstvo výmiera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcia a práca | Špeciálny materiál | Spolu |
|--|-------------|----------------------------|---|------------------|----------------|-----------------|---------------------|--------------------|-------------|
| <p>M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a súčiastí Objem: 8,052 m³ z 24,00 m³</p> | | | | | | | | | |
| 1 | 1.01 | | <p>Súbežná filtračná jednotka napr. GEA CAROLUS SX 126.064HVBY v hygienickom vyčistení do vonkajšom prostredí, v zosuve; privod- regulácia kábla, filter M5, limit, doskový výmenník SZT, vodný ohrievač, chladíť - priamy výmenník, ventilátor na privod vzduchu, limit, filter P3, limitca marzala, ochrad - limitca marzala, filter G4, limit, ventilátor na odvod vzduchu, SZT, limit, regulácia kábla, výfuková terosa</p> <p>privodný ventilátor: V = 7300m³/h, N = 5,5kW, 3*400V/50Hz, I = 7,8 A, Δ, pax=650Pa, motor ventilátora vybavený frekvenčným meničom</p> <p>ochradný ventilátor: V = 6600m³/h, N = 4,0kW, 3*400V/50Hz, I = 4,7 A, Δ, pax=600Pa, motor ventilátora vybavený frekvenčným meničom</p> <p>ohrievač - vodný: Qch = 61,5kW, vykurovacia médium voda 70/50°C</p> <p>chladíť tropického- priamy výmenník: Qch = 62,4 kW, chladivo R410A</p> <p>Zmlkšovací uzoľ pre ohrievač umiestnený vo vzduchovej jednotke (šerpadlo, regulácia ventil, spätná klapka, filter, uzavieračové armatúry, leptomat, manometer atď) mwf=3,56m³/h cel.dip= 30,63 MPa</p> | 1,000 | lpi | 20 678,88 € | 1 283,04 € | 20 678,88 € | 21 962,02 € |
| 2 | | 1.02 | <p>Systém mieračia regulácia rozvádzač do vonkajšieho prostredia vrátane snímačov, čísiel, senzorov, trojpasný ventil, vozidlo GEA Tecp), kabitáž, uchytienia inštalácia trubky a ztabou atď.</p> <p>Kondenzačná jednotka napr. MITSUBISHI PUHZ P250 YHA /k chladíť - k príslušnému výparníku v kJ 1.01/ vrátane komunikačného modulu hierosa PAC-IF012B-E a expanzneho ventilu, Qch = 22kW, N=8,47kW, 3*400V/50Hz, I=25A, chladivo R410A</p> | 1,000 | lpi | 15 125,97 € | 48,38 € | 15 125,87 € | 15 174,25 € |
| 3 | | 1.03 | <p>Prepojovací sada ZxCu-potrubiť + komunikačný kábel + napájacia tabuľka</p> <p>Priamy zvlhčovač napr. Hygrostatik HY45 G s rozdeľovačom pary s výfukom do potrubia 900x450, s parnou hadicou a kondenzačnou hadicou, N=33,6kW, 3x400V/50Hz, I=48,9A</p> | 40,000 | bn | 6,00 € | 290,07 € | 240,08 € | 530,16 € |
| 4 | | 1.04 | <p>Prírodný chladič napr. TROX MSA200-100-3-PF-900x6001000, limitca vzduchy hrúbky 200, 3ks. - v hygienickom prevedení!</p> | 1,000 | lpi | 168,97 € | 33,79 € | 168,97 € | 202,76 € |
| 5 | 1.05 | | <p>Limit hrúbky napr. TROX MSA200-105-L-PF-1220x5801000, limitca vzduchy hrúbky 200, 4ks.</p> | 1,000 | lpi | 220,38 € | 44,08 € | 220,38 € | 264,46 € |
| 6 | 1.06 | | <p>Požiarne kábla napr. IMOS-SYSTEMAIR PK-I-S-EI90S-900x450-DV1-2</p> | 1,000 | ks | 184,44 € | 36,89 € | 184,44 € | 221,33 € |
| 7 | 1.07 | | <p>Požiarne kábla napr. IMOS-SYSTEMAIR PK-I-S-EI90S-500x500-DV1-2</p> | 2,000 | ks | 120,72 € | 48,29 € | 241,44 € | 289,73 € |

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

| Por. číslo | Kód ceníku / číslo pozice | Kód položky / číslo pozice | Popis položky, namevného díku, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmaza | Měrná jednotka | Jednotková cena | Konstrukce a práce | Specifikační materiál | Spolu |
|------------|---------------------------|----------------------------|--|-----------------|----------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------|
| 11 | | 1.08 | Prožbana káplka napr. IMOS-SYSTEMAIR PK-I-S-EI90S-355x200-DV1-2 | 1,000 | ks | 92,62 € | 18,52 € | 92,62 € | 111,14 € |
| 12 | | 1.09 | Požárna káplka napr. IMOS-SYSTEMAIR PK-I-R-EI90S-250-DV1-2 | 2,000 | ks | 81,05 € | 32,42 € | 162,10 € | 194,54 € |
| 13 | | 1.10 | Regulační káplka napr. IMOS-SYSTEMAIR RK 500x500-S | 2,000 | ks | 58,00 € | 23,20 € | 116,00 € | 139,20 € |
| 14 | | 1.11 | Regulační káplka napr. IMOS-SYSTEMAIR RK 500x315-S | 3,000 | ks | 44,40 € | 26,64 € | 133,20 € | 159,84 € |
| 15 | | 1.12 | Regulační káplka napr. IMOS-SYSTEMAIR RK 250x250-R | 1,000 | ks | 30,26 € | 6,05 € | 30,26 € | 36,31 € |
| 16 | | 1.13 | Čistý nářadec CGF-HL623x318K00-11-78 | 3,000 | ks | 209,32 € | 125,59 € | 627,96 € | 753,55 € |
| 17 | | 1.14 | Filtrovací vložka napr. ABSOFIL 305x107x 200 (EU13) | 3,000 | ks | 132,45 € | 79,47 € | 397,35 € | 476,82 € |
| 18 | | 1.14 | Čistý nářadec napr. CGF-S-O623x250(K00-11-78) | 12,000 | ks | 327,58 € | 786,19 € | 3 930,96 € | 4 717,15 € |
| 19 | | 1.14 | Filtrovací vložka napr. ABSOFIL 810x107x 400 (EU13) | 12,000 | ks | 159,65 € | 363,16 € | 1 915,80 € | 2 298,66 € |
| 20 | | 1.15 | Čistý nářadec napr. CGF-HL918(180)K00-11-78 | 4,000 | ks | 178,57 € | 142,85 € | 714,28 € | 857,14 € |
| 21 | | 1.15 | Filtrovací vložka napr. ABSOFIL 305x305x78 100 (EU12) | 4,000 | ks | 88,69 € | 70,98 € | 354,78 € | 425,72 € |
| 22 | | 1.16 | Čistý nářadec napr. CGF-HL1470(200)K00-11-78 | 2,000 | ks | 209,32 € | 83,73 € | 418,64 € | 502,37 € |
| 23 | | 1.16 | Filtrovací vložka napr. ABSOFIL 457(78 150 (EU12) | 2,000 | ks | 119,44 € | 47,78 € | 238,68 € | 286,66 € |
| 24 | | 1.17 | Odvodná žaluziá výuka napr. IMOS-SYSTEMAIR - NOVA-A-2-2-425x225-R1-UR | 8,000 | ks | 28,65 € | 45,87 € | 229,40 € | 274,07 € |
| 25 | | 1.17 | Odvodná žaluziá výuka napr. IMOS-SYSTEMAIR - NOVA-A-2-2-425x145-R1-UR | 14,000 | ks | 25,01 € | 70,03 € | 350,14 € | 420,17 € |
| 26 | | 1.19 | Odvodná žaluziá výuka napr. IMOS-SYSTEMAIR - NOVA-A-2-2-425x145-R1-UR | 2,000 | ks | 20,75 € | 8,30 € | 41,50 € | 49,80 € |
| 27 | | 1.20 | Odvodná žaluziá výuka napr. IMOS-SYSTEMAIR - NOVA-A-2-2-325x145-R1-UR | 2,000 | ks | 20,34 € | 8,13 € | 40,68 € | 48,81 € |
| 28 | | 1.21 | Odvodný anemostat napr. IMOS-SYSTEMAIR - ADQ-500 - krabice PB-VVK-500-E-H | 2,000 | ks | 57,39 € | 22,96 € | 114,78 € | 137,74 € |
| 29 | | 1.22 | Prívodný plešivý ventil VST-16-1 s dělátkem | 1,000 | ks | 13,16 € | 2,63 € | 13,16 € | 15,79 € |
| 30 | | 1.23 | Odvodný plešivý ventil VEF 160 | 3,000 | ks | 12,23 € | 7,34 € | 36,69 € | 44,03 € |
| 31 | | 1.24 | Stěnová mřížka s filtrem hrubý 5mm, napr. IMOS-SYSTEMAIR NOLA-IF-225x425-F | 10,000 | ks | 61,85 € | 123,70 € | 618,50 € | 742,20 € |
| 32 | | 1.25 | Stěnová mřížka s filtrem hrubý 5mm, napr. IMOS-SYSTEMAIR NOLA-IF-145x425-F | 10,000 | ks | 61,85 € | 123,70 € | 618,50 € | 742,20 € |
| 33 | | 1.26 | Dverová mřížka s filtrem hrubý 5mm, napr. IMOS-SYSTEMAIR NOLA-IF-425x145-F | 18,000 | ks | 61,85 € | 222,87 € | 1 113,30 € | 1 335,97 € |
| 34 | | 1.27 | Dverová mřížka s filtrem hrubý 5mm, napr. IMOS-SYSTEMAIR NOLA-IF-325x225-F | 5,000 | ks | 55,88 € | 69,42 € | 447,04 € | 536,46 € |
| 35 | | | Potrubi | | | | | | |
| 35 | | | Svorníkové potrubí z pozink. plechu : Podla PK 12 0404 vrátane tvarovk - prírodný vzduchu prevedenie lesné | 113,000 | m ³ | 12,28 € | 554,91 € | 1 387,04 € | 1 942,59 € |
| 36 | | | Svorníkové potrubie z pozink. plechu : Podla PK 12 0404 vrátane tvarovk - odvod vzduchu | 174,000 | m ³ | 19,65 € | 1 367,57 € | 3 419,10 € | 4 786,67 € |
| 37 | | | Kruhové potrubie SPIRO - vrátane tvarovk, 30% príemer do Ø160 | 15,000 | bm | 8,54 € | 51,25 € | 128,10 € | 179,35 € |
| 38 | | | Kruhové potrubie SPIRO - vrátane tvarovk, 30% príemer do Ø200 | 4,000 | bm | 11,22 € | 17,95 € | 44,88 € | 62,83 € |
| 39 | | | Kruhové potrubie SPIRO - vrátane tvarovk, 0% príemer do Ø250 | 1,000 | bm | 11,93 € | 4,77 € | 11,93 € | 16,70 € |
| 40 | | | Flexibilné potrubie napr. TERMOFLEX 25 HYGIENIC 180 | 10,000 | bm | 6,72 € | 26,88 € | 67,20 € | 84,08 € |
| 41 | | | Flexibilné potrubie napr. TERMOFLEX 25 HYGIENIC 203 | 5,000 | bm | 8,35 € | 16,70 € | 41,75 € | 58,45 € |
| 42 | | | Flexibilné potrubie napr. TERMOFLEX 25 HYGIENIC 254 | 30,000 | bm | 10,79 € | 129,42 € | 323,70 € | 453,12 € |
| 43 | | | Flexibilné potrubie napr. ALUFLEX MI 160 | 5,000 | bm | 0,98 € | 1,96 € | 4,90 € | 6,86 € |
| 44 | | | Flexibilné potrubie napr. ALUFLEX MI 203 | 5,000 | bm | 1,18 € | 2,37 € | 5,90 € | 8,27 € |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód ceník / číslo pozície | Popis položky, špecifického dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcia a práca | Specifický materiál | Spolu |
|------------|---------------------------|---|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|---------------------|------------|
| 45 | | Zloženie | | | | | | |
| 46 | | Teplotná izolácia napr ROCKWOOL. Technická 60 ALS hr. 100mm, upravená na úhrn, opakovaní uzavretým pásom, spoje vodotěsné zamontované | 66,000 | m ² | 18,09 € | 0,00 € | 1 193,94 € | 1 193,94 € |
| 47 | | Teplotná izolácia napr F-FLEX ST DUCT + samolep hr. 20mm | 79,000 | m ² | 22,31 € | 0,00 € | 1 740,18 € | 1 740,18 € |
| | | Podšarna izolácia okoloťnosť 45 mm | 5,000 | m ² | 13,39 € | 0,00 € | 66,95 € | 66,95 € |
| 48 | 2.01A | Zariadenie č.2 - Celokúpeľné ohrievanie Slničkové | | | | | | |
| 49 | 2.01 | Náhradná chladivá jednotka napr. MITSUBISHI MSZ-GE50VA Q _h = 5,0 kW, N = 1,56 kW, 230V/50Hz | 1,000 | ks | 345,60 € | 0,00 € | 345,60 € | 345,60 € |
| 50 | | Vonkajšia ventilovaná jednotka napr. MUZ-GE50VA, so zmmou výfukou s prepínacovou sadou 2x Cu potrubie - komínový kábel + napájací kábel | 1,000 | ks | 602,65 € | 246,88 € | 602,65 € | 848,54 € |
| | | | 20,000 | bm | 9,35 € | 271,77 € | 186,60 € | 458,37 € |
| 51 | 3.01 | Zariadenie č.3 - Podtlakové vetranie so závlahou | | | | | | |
| 52 | 3.02 | Radičný obvodový ventilátor napr. ELEKTRODESIGN EB100T, N=30W, 230V/50Hz, s dobehom | 3,000 | ks | 70,22 € | 48,86 € | 210,66 € | 257,52 € |
| 53 | 3.03 | Radičný obvodový ventilátor napr. ELEKTRODESIGN EB8250T, N=47W, 230V/50Hz, s dobehom | 2,000 | ks | 91,37 € | 36,55 € | 182,74 € | 219,29 € |
| 54 | 3.04 | Dverová mriežka nepreparovaná napr. IMOS-SYSTEMAIR NOVA-D-1-UR-225x125 | 6,000 | ks | 12,13 € | 14,55 € | 72,78 € | 87,33 € |
| 55 | 3.05 | Dverová mriežka nepreparovaná napr. IMOS-SYSTEMAIR NOVA-D-1-UR-225x75 | 1,000 | ks | 12,13 € | 2,43 € | 12,13 € | 14,56 € |
| | | Protizrážková záclona napr. IMOS-SYSTEMAIR PZ AL 250x250 S + riešenie na priemer do Ø200 | 1,000 | ks | 27,18 € | 5,44 € | 27,18 € | 32,62 € |
| 56 | | Potruba | | | | | | |
| 57 | | Kruhová potruba SPIRO - vrátane tvaroviek 50% priemer do Ø100 | 0,500 | bm | 13,89 € | 2,78 € | 6,95 € | 9,73 € |
| 58 | | Kruhová potruba SPIRO - vrátane tvaroviek 100% priemer do Ø160 | 0,500 | bm | 16,80 € | 3,72 € | 9,30 € | 13,02 € |
| 59 | | Flexibilná potruba napr. ALUFLEX MI 102 | 2,000 | bm | 11,22 € | 8,97 € | 22,44 € | 31,41 € |
| | | | 20,000 | bm | 0,96 € | 3,94 € | 19,60 € | 23,54 € |
| 60 | | Oslatník | | | | | | |
| 61 | | Závesný, montážny, spojovací a tesniaci materiál | | | | | | |
| 62 | | Stojky na podopretie a uchytenie potrubia vedeného na strechu objektu a zmlievacieho uzla ohrievača | 255,000 | kg | 10,03 € | 767,79 € | 2 557,55 € | 3 325,44 € |
| 63 | | Závit, lebanie - posilna a prevur fóliovník na strechu | 125,000 | kg | | | | |
| 64 | | Zaradovanie systému | 1 | kpl | 559,72 € | | 559,72 € | 559,72 € |
| 65 | | Kompletné súbory, uvedenia do prevádzky, start up | 1 | kpl | 557,83 € | | 557,83 € | 557,83 € |
| 66 | | Výhodou revízie požiarneho kábelu | 1 | kpl | | | | |
| 67 | | Zakúpenie obrábky | 1 | kpl | | | | |
| | | Projekt skúšobného prevádzania, odovzdávacia dokumentácia, značenie potrubia, popisy zariadení | 1 | kpl | 181,53 € | | 181,53 € | 181,53 € |

Přehled rozpočtových nákladů v EJR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky / číslo položky | Popis položky, stavebního díla, remeak, výkaz-výměr | Množstvo výměra | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukce a práce | Specifický materiál | Spolu |
|--|-------------|-----------------------------|---|-----------------|----------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------|
| 68 | | | Doprava | 1 | kol | 1 644,86 € | | 1 644,86 € | 1 644,86 € |
| M24 - 138 Montáž vzduchotechnických zařízení a sítíami spolu: | | | | | | | | | |
| | | | Za rozpočet celkom bez DPH | | | | 9 506,19 € | 79 062,38 € | 88 568,57 € |