

ZMLUVA O DIELO

číslo zmluvy objednávateľa: 4/190301/2025-00

číslo zmluvy zhotoviteľa: 016-2/Z/24

Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9

časť 2

Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9 - rekonštrukcia interiéru a oprava výťahov

uzatvorená podľa § 536 a nasledujúcich ustanovení zákona číslo 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a v súlade s ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany :

Objednávateľ :

Technická univerzita v Košiciach

sídlo : Letná 1/9, 042 00 Košice - Sever

IČO : 00397610

IČ DPH : SK2020486710

email : [xxx] bude doplnené pri podpise zmluvy

konajúca prostredníctvom: štatutárny orgán:

prof. Ing. Peter Mésároš, PhD., rektor

číslo účtu : [xxx] bude doplnené pri podpise zmluvy

IBAN : [xxx] bude doplnené pri podpise zmluvy

registrácia : verejná vysoká škola na základe zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

(ďalej aj len ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ :

Chemkostav, a.s.

so sídlom : K. Kuzmanyho 1259/22, 071 01 Michalovce

IČO : 36 191 892

IČ DPH : SK2020039780

IBAN : SK36 0200 0000 0012 5537 4754 (VÚB, a.s.)

SK05 7500 0000 0000 2577 3923 (ČSOB, a.s.)

SK18 0900 0000 0004 8006 1215 (SLSP, a.s.)

SK57 1111 0000 0014 2504 5196 (UniCredit Bank Slovakia, a.s.)

zapísaná v obchodnom registri Mestského súdu Košice,

oddiel Sa, vložka číslo 1079/V

email : chemkostav@chemkostav.eu

telefón : +421 56 688 08 11

konajúca prostredníctvom: Ing. Tibor Mačuga – predseda predstavenstva

Ing. Patrik Sabov – člen predstavenstva

Ing. Michal Šandrik – člen predstavenstva

Ing. Tibor Mačuga – člen predstavenstva

(ďalej aj len ako „Zhotoviteľ“)

Objednávateľ a Zhotoviteľ (ďalej aj len ako „Zmluvné strany“), uzatvárajú po oboznámení sa s obsahom vzájomných práv a povinností v súlade s § 536, nasledujúcimi a súvisiacimi ustanoveniami zákona č.

513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „Obchodný zákonník“) a v súlade s ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „Zákon o verejnom obstarávaní“) túto zmluvu o Dielo (ďalej aj len ako „Zmluva“ alebo „táto Zmluva“):

Článok I.

Predmet Zmluvy a miesto plnenia

1.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre Objednávateľa na stavbe (ďalej aj len ako „**Stavba**“), ktorá je vo výlučnom vlastníctve objednávateľa/nájomnom vzťahu (č. parcel 4775/44, 6552, 6553/1, 6554, 6555, 6556, 6557/1, 6557/2, 6558/1, 6558/2), toto Dielo (ďalej aj len ako „**Dielo**“):

kompletná dodávka a montáž Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9, časť 2, Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9 – rekonštrukcia interiéru a oprava výťahov (blok A - D), ako aj všetkých dodávok a prác s tým súvisiacich na základe:

- 1.1.1 projektovej dokumentácie vyhotovenej Ing. Jaroslavom Vojušom, CSc. (ďalej aj len ako „**Projektová dokumentácia**“), ktorej obsah je určujúci pre stanovenie rozsahu predmetu tejto Zmluvy o Dielo a zameraní na stavbe,
- 1.1.2 časového harmonogramu postupu realizácie prác,
- 1.1.3 cenovej špecifikácie prác a dodávok Zhotoviteľa (Príloha č. 1), ktorá je záväzným podkladom pre stanovenie ceny Diela. Prípady úpravy ceny Diela – t. j. v prípade navyše prác oproti predmetu zmluvy vykonaných Zhotoviteľom resp. v prípade zníženia rozsahu predmetu zmluvy, a to podľa jednotkových cien v nej uvedených musia byť v súlade s ustanoveniami tejto Zmluvy a v súlade so zákonom. Množstvá a typy prác a dodávok uvedené v cenovej špecifikácii prác a dodávok Zhotoviteľa, v prípade ich nezhody s Projektovou dokumentáciou a touto Zmluvou nemajú vplyv na rozsah predmetu Diela podľa tejto Zmluvy ani na cenu Diela. Cena Diela môže byť zvýšená alebo znížená iba na základe písomnej dohody Zmluvných strán, a to uzatvorením dodatku k Zmluve a len za splnenia podmienok podľa § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o verejnom obstarávaní“).

1.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať Dielo v zmysle tejto Zmluvy.

1.3 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci až do dňa riadneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a prevzatia Diela Objednávateľom podľa čl. VII. tejto zmluvy.

1.4 Objednávateľ sa zaväzuje za riadne a v súlade s realizačným projektom stavby a touto zmluvou za Zhotoviteľom vykonané a Objednávateľom prevzaté Dielo zaplatiť dohodnutú cenu.

1.5 Zhotoviteľ bol informovaný o tom, že realizácia predmetu zmluvy sa uskutočňuje financovaním z prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu č.:). (bude doplnené pri podpise zmluvy).

Článok II.

Podmienky a požiadavky na vykonanie Diela a čas plnenia

2.1. Dielo bude realizované vrátane všetkých potrebných prác, dodávok všetkých potrebných materiálov, technológií, sprevádzkovania a zrealizovania súvisiacich činností, tiež vrátane všetkých nutných detailov Diela podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa bude zúčastňovať všetkých koordinačných schôdzok a kontrolných dní. Technické, technologické, kvalitatívne a kvantitatívne riešenia nesmú zvyšovať náklady na obstaranie ostatných častí Diela ani predlžovať čas ich realizácie. Zhotoviteľ zabezpečí pred zahájením vlastnej realizácie Diela na stavbe písomné odsúhlasenie spracovanej projektovej dokumentácie Objednávateľom a na výzvu Objednávateľa sa bude aktívne zúčastňovať odsúhlasovania tejto dokumentácie s investorom, resp. jeho určeným technickým zástupcom.

- 2.2. Realizácia prác a dodávok predstavujúcich Dielo bude prebiehať po jednotlivých etapách podľa časového harmonogramu postupu realizácie prác. Tento harmonogram bude zhotoviteľom odovzdaný Objednávateľovi do 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy.
- 2.3. Súčasťou Diela je taktiež koordinácia projekčných, stavebných prác a nevyhnutná spolupráca a koordinácia u tých prác a dodávok, ktoré Objednávateľ zabezpečil alebo zabezpečí samostatne a ktoré nie sú zahrnuté v cene Diela Zhotoviteľa, všetky dodávky a výkony potrebné k dosiahnutiu právoplatného kolaudačného rozhodnutia.
- 2.4. Na stavenisku musia byť rešpektované potrebné priestorové a výškové koordinácie jednotlivých inžinierskych sietí a všetkých vonkajších objektov, vrátane požiarnych upchávok a ďalších opatrení súvisiacich s požiarnou ochranou objektu vrátane stavebných prípomocí a zabezpečenia priestorovej koordinácie kotevných prvkov, pomocných a podporných oceľových konštrukcií a príslušných povrchových úprav týchto prvkov a konštrukcií súvisiacich s predmetom tejto Zmluvy, zabezpečenia všetkých potrebných prierazov, ukotvení, drážok a otvorov a ich prevedenie spôsobom odsúhlaseným statikom, zabezpečenia zariadení a mechanizácie vhodných pre realizáciu prác a dodávok, zabezpečenia koordinácie a príslušných pripravenosti pre priame dodávky Objednávateľa, realizácia súvisiacich zemných prác vrátane výkopov a búracích prác, zásypov vhodným materiálom, dovoz vhodného materiálu, zabezpečenie vyhovujúceho hutnenia všetkých vrstiev a rovinnosti všetkých Zhotoviteľom realizovaných konštrukcií, zabezpečenia zariadení a mechanizácie pre realizáciu prác a dodávok a pod.
- 2.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, pri dodržaní kvalitatívnych a technických podmienok a pokynov Objednávateľa určených projektom Stavby a touto Zmluvou. V prípade pochybností o tom, v akej kvalite majú byť dodávky a práce realizované, má sa zato, že v najvyššej a objektívne požadovateľnej. Pokiaľ zhotoviteľ poverí vykonaním diela inú osobu, má zodpovednosť, akoby dielo vykonal sám.
- 2.6. Zhotoviteľ je podnikateľský subjekt, ktorého predmetom podnikania je stavebná činnosť a je oprávnený uzavrieť túto Zmluvu. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je spoločnosťou odborne spôsobilou na vykonanie Diela v zmysle príslušných platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky príslušné platné všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy Slovenskej republiky a/alebo Európskej únie vzťahujúce sa na vykonanie Diela, a to najmä, nie však výlučne, zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ potvrdzuje a zodpovedá za to, že Zhotoviteľ a rovnako všetci jeho subdodávatelia disponujú všetkými licenciami, povoleniami a živnostenskými oprávneniami potrebnými pre vykonávanie všetkých prác a dodávok v súlade s touto Zmluvou a počas celej realizácie Diela jednotlivými subdodávateľmi. V prípade ak Zhotoviteľ využíva pre realizáciu Diela iné osoby - subdodávateľov, bez ohľadu na to, či nimi preukazoval alebo nepreukazoval technickú spôsobilosť alebo odbornú spôsobilosť a finančné a ekonomické postavenie, zodpovedá Zhotoviteľ akoby Dielo vykonal sám.
- 2.7. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si je vedomý, že na jeho činnosť podľa tejto Zmluvy plynule nadväzuje dodávka a montáž technologického vybavenia Stavby a časť tejto dodávky sa môže prelínať s jeho činnosťou pri realizácii Diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať tak, aby realizácia dodávky a montáže technologického vybavenia Stavby mohla prebiehať súčasne s realizáciou Diela, v rozsahu, v akom to možno od neho spravodlivo požadovať a zaväzuje sa aktívne podieľať na koordinácii činností podľa tejto Zmluvy a činností súvisiacich s dodávkou a montážou technologického vybavenia Stavby.
- 2.8. Zhotoviteľ prehlasuje, že si je vedomý, že Dielo sa bude realizovať v areáli Objednávateľa, ktorý je poskytovateľom ubytovacích služieb a bude v čo najväčšej miere, ktorú od neho možno spravodlivo požadovať, rešpektovať oprávnené potreby Objednávateľa pri riadnom poskytovaní ubytovacích služieb fyzickým osobám. Zhotoviteľ berie na vedomie, že poskytovanie ubytovacích služieb nemôže byť počas realizácie Diela obmedzené, ak sa v konkrétnom prípade, keď objektívne nebude možný iný postup, nedohodnú písomne Objednávateľ a Zhotoviteľ na konkrétnom, časovo i obsahovo vymedzenom obmedzení.
- 2.9. Zhotoviteľ pri realizácii podstatnej časti plnenia predmetu zákazky bude primárne využívať vlastné personálne a technické kapacity, alebo personálne a technické kapacity člena skupiny dodávateľov, a to z dôvodu zodpovednosti za koordináciu technologických postupov pri realizácii diela, čo v konečnom

dôsledku má značný vplyv na konečnú kvalitu realizovaných stavebných prác. Za podstatnú časť plnenia sa považujú stavebné práce súvisiace s licenciami.

- 2.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo v stanovených termínoch, pričom kontrola stavu vykonaných prác na Diele bude vykonávaná v priebežných kontrolných termínoch (časové míľniky realizácie) podľa časového harmonogramu postupu realizácie prác. Základné záväzné termíny:
- a) prevzatie staveniska a zahájenie prác: do 14 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy
 - b) protokolárne odovzdanie Diela
v zmysle čl. VII. tejto zmluvy: do 15.08.2025
- Všetky termíny stanovené v harmonograme sú záväzné a ich nedodržanie z dôvodov na strane Zhotoviteľa, má za následok vznik práva Objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy.

Článok III.

Cena Diela, spôsob fakturácie a platobné podmienky

- 3.1. Cena za Dielo, ktoré je podľa čl. I. predmetom tejto Zmluvy je vo výške **3 256 973,33 € bez DPH** (slovom Trimiliónydvestopäťdesiatšesťtisícdeväťstosedemdesiattri eur, 33/100). Cena Diela spolu s DPH je vo výške **3 908 367,99 €** (slovom Trimiliónydeväťstoosemtisícristošesťdesiatšesťdesiat sedem eur, 99/100), sadzba DPH je 20% je vo výške **651 394,66 €**. Daň z pridanej hodnoty bude pripočítaná a účtovaná k cene Diela v zmysle platných právnych predpisov. Zmluvné strany sa dohodli, že cena Diela je určená na základe cenovej špecifikácie prác a dodávok Zhotoviteľa (Príloha č. 1) a jeho ponukou vo verejnom obstarávaní, pričom obsah tejto ponuky je záväzný pre prípad rozporov, t.j. celková cena Diela nesmie presiahnuť sumu uvedenú v tomto odseku 3.1 tohto článku zmluvy ako maximálna cena Diela. V prípade, ak rozsah skutočne dodaných prác a dodávok Zhotoviteľom Objednávateľovi bude nižší ako rozsah predpokladaný touto zmluvou, cena Diela bude nižšia ako suma uvedená v tomto odseku 3.1 tohto článku zmluvy ako maximálna cena Diela.
- 3.2. V cene sú zahrnuté všetky náklady na zhotovenie Diela t. j. najmä, no nielen dopravné náklady, skladné, projekt skutkového vyhotovenia predmetu Diela podľa tejto Zmluvy 3x (z toho jedno vyhotovenie v digitálnej forme), atesty, revízie správy, odpady – doklady, vytýčenie, zábery, rozkopávky, návody na obsluhu, vrátane všetkých ďalších nákladov, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a vykonanie predmetu zmluvy, tak aby Dielo bolo schopné byť skolaudované a tiež schopné na riadne užívanie.
- 3.3. Zhotoviteľ prehlasuje, že cenová ponuka je kompletná a bola vypracovaná na základe poskytnutého výkazu výmer a Projektovej dokumentácie s ktorou sa zhotoviteľ ako uchádzač v predmetnom verejnom obstarávaní detailne oboznámil.
- 3.4. Navyiac práce a dodávky (t. j. práce a dodávky nad stanovený rozsah Diela) resp. zmeny Diela, sa Zhotoviteľ zaväzuje pre Objednávateľa vykonať len na základe písomného dodatku k tejto zmluve, podpísanom štatutárnymi orgánmi oboch zmluvných strán, pričom predmetom takéhoto dodatku bude najmä cena, druh, rozsah a termíny plnenia navyiac prác, resp. zmien Diela, a odpočet nerealizovaných prác a dodávok, inak sa má zato, že ich zrealizoval zdarma. V prípade navyiac prác a dodávok, pri ktorých nie je možné stanoviť cenu na základe jednotkových cien podľa Prílohy č. 1 tejto Zmluvy, bude cena týchto dodávok a prác určená dohodou Zmluvných strán. Fakturácia prípadných prác navyiac je možná len na základe riadne uzatvoreného dodatku k tejto Zmluve oboma Zmluvnými stranami.
- 3.5. Za dodávky a výkon prác uskutočnených bez písomného dodatku k tejto Zmluve nevzniká Zhotoviteľovi voči Objednávateľovi nárok na odmenu, ani na vydanie bezdôvodného obohatenia.
- 3.6. Pre vznik nároku Zhotoviteľa na vystavenie faktúry je potrebný písomný súhlas Objednávateľa, resp. ním poverených osôb. Pre oceňovanie prác navyiac ako i odpočty nerealizovaných prác a dodávok sú záväzné jednotkové ceny uvedené v Cenovej špecifikácii prác a dodávok Zhotoviteľa (Príloha č. 1).
- 3.7. Objednávateľ je oprávnený jednostranne rozhodnúť o znížení rozsahu Diela a odobrať Zhotoviteľovi časti prác a výkonov. Toto rozhodnutie bude oznámené Zhotoviteľovi písomne a Zhotoviteľ je povinný toto rozhodnutie rešpektovať a Dielo zhotoviť podľa tejto Zmluvy v rozsahu podľa rozhodnutia Objednávateľa. Ak vzhľadom na zníženie rozsahu Diela je odôvodnená aj zmena termínu realizácie Diela

uvedeného v tejto zmluve alebo Harmonograme, je Objednávateľ oprávnený pri znížení rozsahu Diela stanoviť aj primeraný nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania Diela.

- 3.8 Zmluvné strany sa dohodli na zriadení zádržného práva (ďalej aj len ako „Zádržné“) v prospech Objednávateľa, ktoré predstavuje 10% z ceny Diela bez DPH. Objednávateľ je oprávnený uvedenú sumu zadržať za účelom zabezpečenia záväzku Zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie predmetu zmluvy.
- 3.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si jednostranným zápočtom zo zádržného svoje nároky z väd Diela, nároky na zmluvnú pokutu, náhradu škody, dodatočné náklady a straty Objednávateľa plynúce z nedodržania doby výstavby Zhotoviteľom, náklady Objednávateľa vzniknuté v dôsledku odstúpenia od zmluvy, ako aj iné nároky vzniknuté Objednávateľovi v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľa stanovených mu v tejto zmluve.
- 3.10 Zádržné právo Objednávateľa bude vytvorené tak, že Objednávateľ z každej faktúry zadrží čiastku vo výške 10% z fakturovanej sumy bez DPH.
- 3.11 Objednávateľ bude uhrádzať cenu za Dielo nasledovne:
- 3.11.1 čiastkovými faktúrami – daňovými dokladmi,
 - 3.11.2 záverečnou faktúrou – daňovým dokladom.
- 3.12 Čiastkové faktúry budú Zhotoviteľom vystavované vždy po odovzdaní konkrétnej ucelenej časti, na základe Zhotoviteľom predložených a určených zástupcom Objednávateľa odsúhlasených súpisov skutočne zrealizovaných prác resp. zabudovaných materiálov (ďalej aj len ako „Súpis prác“). Pod pojmom ucelená časť sa rozumie: 24 kompletne ukončených buniek pre blok A a B. Činnosti viažuce sa na spoločné a ostatné priestory pre bloky A - D budú fakturované v záverečnej faktúre. Zhotoviteľ je oprávnený po odsúhlasení Súpisu prác vystaviť čiastkovú faktúru. Objednávateľ uhradí čiastkovú faktúru zníženú o výšku zádržného podľa tejto Zmluvy (viď bod 3.9 tohto článku). Splatnosť čiastkových faktúr je 30 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi, pričom zaplatením sa rozumie odpísanie finančných prostriedkov z účtu Objednávateľa. Čiastkové faktúry bude Zhotoviteľ vystavovať postupne až do hodnoty 90% z celkovej ceny Diela bez DPH, podľa čl. III. tejto zmluvy. Zostávajúcich 10% ceny Diela bez DPH bude vysporiadaných v záverečnej faktúre, po úspešnom odovzdaní a prevzatí Diela Objednávateľom. Zaplatenie vystavenej faktúry nemá za následok (neznamená) prevzatie časti Diela Objednávateľom.
- 3.13 Zhotoviteľ je povinný predložiť Objednávateľovi podklady k faktúre na kontrolu podľa bodu 3.12 tohto článku. Objednávateľ je povinný v súčinnosti so Zhotoviteľom do 5 kalendárnych dní odo dňa predloženia podkladov overiť a vykonať kontrolu predložených podkladov. Zhotoviteľ na základe písomne odsúhlasených podkladov riadne vystaví a doručí Objednávateľovi oprávnenú faktúru najneskôr do 5 kalendárnych dní odo dňa písomného odsúhlasenia podkladov Objednávateľom.
- 3.14 V prípade, že Zhotoviteľ nebude postupovať v súlade s bodom 3.13 tohto článku bude mu doba splatnosti upravená o ďalších 30 dní odo dňa doručenia oprávnene vystavenej faktúry Objednávateľovi.
- 3.15 Faktúra bude obsahovať okrem náležitostí uvedených v § 74 ods. 1 zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH aj tieto údaje:
- 3.15.1 označenie faktúry a jej číslo,
 - 3.15.2 názov a adresu sídla Objednávateľa a Zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra zaslaná, IČ pre DPH a IČO Objednávateľa a Zhotoviteľa,
 - 3.15.3 číslo zmluvy a označenie časti Diela,
 - 3.15.4 označenie banky a číslo účtu na ktorý sa má platiť,
 - 3.15.5 deň vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti,
 - 3.15.6 výšku fakturovanej čiastky,
 - 3.15.7 náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty, najmä dátum daňovej povinnosti,
 - 3.15.8 pečiatku a podpis vystavovateľa,
 - 3.15.9 odpočet zádržného
 - 3.15.10 odpočet z konta v prípade, že bola poskytnutá záloha

3.15.11 v prílohe: súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený zástupcom Objednávateľa oprávneným konať vo veciach zmluvných.

V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 3.15.1 až 3.15.11 tohto článku zmluvy alebo bude obsahovať nesprávne uvedené údaje, je Objednávateľ oprávnený vrátiť ju Zhotoviteľovi na prepracovanie alebo doplnenie s tým, že nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia takto opravenej alebo doplnenej faktúry.

- 3.16 Záverečná faktúra bude vystavená do 14 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela Objednávateľom, podľa čl. VII. tejto Zmluvy, a okrem náležitostí uvedených v bode 3.15 tohto článku zmluvy bude obsahovať:
- 3.16.1 označenie: Záverečná faktúra,
 - 3.16.2 vyúčtovanie celého rozsahu prác tvoriacich predmet Zmluvy podľa čl. I tejto Zmluvy - na základe súpisov vykonaných prác a dodaných materiálov podpísaných oprávneným zástupcom Objednávateľa,
 - 3.16.3 započítanie všetkých čiastkových faktúr a platieb Objednávateľa v priebehu výstavby,
 - 3.16.4 vyúčtovanie zádržného,
 - 3.16.5 vyúčtovanie všetkých odsúhlasených prác na viac, resp. zníženie ceny Diela vyplývajúce z nerealizovaných prác podľa jednotkových cien uvedených v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, ak k takému zníženiu dôjde,
 - 3.16.6 vyúčtovanie všetkých zmluvných pokút v zmysle Zmluvy, ako aj oprávnených zákonných a zmluvných nárokov Objednávateľa na náhradu škody, vyúčtovanie nárokov na náhradu zvýšených nákladov spôsobených Objednávateľovi činnosťou Zhotoviteľa,
 - 3.16.7 vyúčtovanie zľavy z ceny Diela (ak vznikne Objednávateľovi podľa zákona alebo tejto zmluvy nárok na zľavu z ceny Diela je Zhotoviteľ povinný o túto zľavu znížiť záverečnú faktúru),
 - 3.16.8 vyúčtovanie prípadných služieb a prác, ktoré Objednávateľ Zhotoviteľovi poskytol resp. pre Zhotoviteľa vykonal počas realizácie prác Zhotoviteľom.

V prípade, že záverečná faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bodoch 3.15 a 3.16 tohto článku tejto Zmluvy alebo bude obsahovať nesprávne uvedené údaje, je Objednávateľ oprávnený vrátiť ju Zhotoviteľovi na prepracovanie alebo doplnenie s tým, že nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia takto opravenej alebo doplnenej faktúry.

- 3.17 Splatnosť záverečnej faktúry je **30 dní** odo dňa jej doručenia Objednávateľovi, pričom zaplatením sa rozumie odpísanie finančných prostriedkov z účtu Objednávateľa. Objednávateľ je oprávnený až do konečného vysporiadania všetkých nárokov voči Zhotoviteľovi na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhrady škody, zľavy z ceny Diela, nárokov na zaplatenie zvýšených nákladov a ich vyúčtovania Objednávateľom zadržať sumu zádržného podľa tejto zmluvy, pričom sa nedostáva do omeškania s ich zaplatením.
- 3.18 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným plnením svojho zmluvného záväzku oproti časovému harmonogramu postupu realizácie prác, má Objednávateľ právo posunúť úhrady faktúr o dobu omeškania t. j. doba splatnosti faktúr sa predlžuje o dobu omeškania Zhotoviteľa. Týmto posunom úhrady faktúr sa Objednávateľ nedostáva do omeškania s úhradou faktúr a Zhotoviteľovi nevznikajú nároky podľa článku III. a článku V. tejto zmluvy.
- 3.19 Zmluvné strany sa dohodli, že zádržné resp. jeho časť bude Zhotoviteľovi zaplatené (uvoľnené v prospech Zhotoviteľa), v prípade, že nebude Objednávateľom v súlade s touto zmluvou použité, nasledovne:
- 3.19.1 ak Objednávateľ zistí, že kvalita realizovaných výkonov alebo používaného materiálu dodávaných Zhotoviteľom pri realizácii Diela je v rozpore so Zmluvou, technologickými predpismi a pod., alebo, že výkony Zhotoviteľa sú celkom alebo sčasti nesplnené alebo nevykonané v požadovaných termínoch, je Objednávateľ oprávnený Zhotoviteľovi nevyplatiť časť zádržného, tzn. 1 - 5% z celkovej ceny Diela;
 - 3.19.2 zádržné Objednávateľ uvoľní v prípade, ak je Dielo splnené riadne a včas v zmysle tejto Zmluvy (o tejto skutočnosti Zhotoviteľ predloží kópiu preberacieho protokolu podpísaného Objednávateľom), a to po uplynutí 30 dní odo dňa prevzatia Diela investorom a odstránení všetkých oznámených väd a nedorobkov vyplývajúcich z kolaudačného konania (o tejto

skutočnosti predloží Zhotoviteľ kópiu potvrdenia o odstránení vád a nedorobkov podpísaný Objednávateľom), a to na základe písomnej výzvy Zhotoviteľa.

- 3.20 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ môže navrhnúť Objednávateľovi nahradenie zádržného poskytnutím bankovej záruky. V prípade, ak poskytnutá banková záruka bude vystavená platne, riadne, oprávneným subjektom a bude kryť zádržné v plnej výške, nemôže Objednávateľ návrh Zhotoviteľa na nahradenie zádržného poskytnutím bankovej záruky bezdôvodne odmietnuť.

Článok IV.

Povinnosti Zhotoviteľa a spolupôsobenie Objednávateľa

- 4.1 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať Zhotoviteľovi a Zhotoviteľ prevziať stavenisko v termíne podľa Časového harmonogramu postupu realizácie prác. V prípade, že Zhotoviteľ neprevezme stavenisko včas má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 500,- € (slovom päťsto eur) za každý začatý deň omeškania.
- 4.2 Ak to bude možné, Zhotoviteľ, po vzájomnej dohode s Objednávateľom ukončí zhotovenie Diela skôr, ako je uvedené v harmonograme. O uvedenom postupe musí byť informácia uvedená v stavebnom denníku.
- 4.3 Omeškanie sa Objednávateľa s odovzdaním dokladov potrebných k realizácii Diela podľa tejto zmluvy sa nepovažuje za porušenie zmluvných povinností a Zhotoviteľ nemôže z tohto dôvodu odstúpiť od tejto zmluvy.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný dôkladne sa oboznámiť s Projektovou dokumentáciou pred uzavretím tejto Zmluvy.
- 4.5 Zhotoviteľ je povinný Objednávateľovi bezodkladne po ich zistení, písomne nahlásiť prípadné vady Projektovej dokumentácie, ktorú Objednávateľ zabezpečil alebo zabezpečí samostatne a ktorá nie je zahrnutá v cene Diela, ktoré s vynaložením primeranej odbornej starostlivosti mal alebo mohol zistiť. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť ani za vady alebo chyby, na ktoré Objednávateľa písomne bezodkladne po ich zistení upozornil a Objednávateľ napriek tomu na použitie takejto Projektovej dokumentácie trval.
- 4.6 Nesúlady, viacznačnosti a prípadné námietky Zhotoviteľa objasní Objednávateľ. Rozhodnutia Objednávateľa sú pre Zhotoviteľa záväzné. Ak Zhotoviteľ s rozhodnutiami Objednávateľa nebude súhlasiť, je povinný to bezodkladne písomne oznámiť Objednávateľovi.
- 4.7 Skutočnosť, že Objednávateľ a Zhotoviteľ nedospejú k dohode na cene dodatočných prác a dodávok materiálov neopravňuje Zhotoviteľa spomaliť, alebo odoprieť výkony v zmysle Zmluvy, ktoré sú objektívne realizovateľné.
- 4.8 Pred začatím realizácie Diela a v súvislosti s odovzdaním staveniska resp. i počas realizácie Diela Zhotoviteľ vyhotoví záznam a fotodokumentáciu o pôvodnom stave Stavby, ktorú odovzdá aj Objednávateľovi a stavebnému dozoru. Stráženie staveniska je plne v kompetencii Zhotoviteľa. O krokoch súvisiacich so strážením staveniska je Zhotoviteľ povinný Objednávateľa písomne informovať. Zhotoviteľ zabezpečí v celom rozsahu plnenie vyplývajúce z ustanovení nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko v platnom znení.
- 4.9 Zhotoviteľ je povinný pri realizácii Diela dodržiavať všetky podmienky stavebného povolenia ako aj všetkých vyjadrení a rozhodnutí orgánov štátnej správy a iných organizácií a bude znášať prípadné vzniknuté škody vyplývajúce z nerešpektovania požiadaviek a pokynov uvedených v predmetných vyjadreniach a/alebo rozhodnutiach.
- 4.10 Objednávateľ poverí alebo splnomocní konkrétnu osobu, alebo osoby na komunikáciu so Zhotoviteľom pre riešenie otázok technického charakteru. Ich mená oznámi Zhotoviteľovi pri podpise Zmluvy. Zhotoviteľ berie na vedomie, že takéto osoby nebudú oprávnené meniť zmluvné podmienky dojednané touto Zmluvou, resp., jej prípadnými dodatkami, tieto oprávnenia zostávajú na štatutárnych zástupcoch Objednávateľa počas celej realizácie Diela a i po jeho ukončení.

- 4.11 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky relevantné pokyny Objednávateľa, na ktoré je Objednávateľ oprávnený a konať presne a dôsledne podľa jeho pokynov. Toto platí pre všetky záležitosti, ktoré sa dotýkajú výkonov Zhotoviteľa, bez ohľadu na to, či sú v tejto Zmluve o Dielo uvedené alebo nie sú.
- 4.12 Ak má Zhotoviteľ pripomienky k druhu prác stanovených v Projektovej dokumentácii, alebo k spôsobu ich vykonávania, musí tieto bez meškania písomne oznámiť Objednávateľovi. Tým sa Zhotoviteľ nezbuvaje zodpovednosti za plnenie predmetu tejto Zmluvy v stanovených termínoch.
- 4.13 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť k realizácii predmetu Zmluvy také personálne a technické kapacity, aby nedošlo k zníženej výkonnosti, ktorá by mohla ohroziť termíny dokončenia Diela.
- 4.14 S prihliadnutím na to, že Dielo sa bude realizovať v uzatvorenom areáli Objednávateľa, špecifického tímu, že sa v ňom poskytujú ubytovacie služby, Zhotoviteľ predloží Objednávateľovi a bude aktualizovať zoznam osôb, ktoré sa budú podieľať na realizácii Diela a zaväzuje sa, že uvedené osoby budú rešpektovať relevantné pokyny Objednávateľa, na ktoré je oprávnený. V prípade nerešpektovania pokynov Objednávateľa má Objednávateľ právo zakázať vstup konkrétnym osobám Zhotoviteľa na stavenisko a Zhotoviteľ je povinný tento zákaz rešpektovať.
- 4.15 Zhotoviteľ je povinný odovzdať Objednávateľovi ku dňu podpísania tejto zmluvy fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti svojich zamestnancov a subdodávateľov vrátane fotokópie živnostenského listu/výpisu z Obchodného registra a osvedčení, oprávňujúcich Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov k výkonu špeciálnych odborných činností pri realizácii Diela. V prípade zmien v uvedených oprávneniach, je Zhotoviteľ povinný tieto aktualizovať.
- 4.16 Zhotoviteľ môže na stavbe nasadiť, resp. poveriť vykonaním Diela podľa tejto zmluvy len osoby, ktoré majú požadovanú kvalifikáciu a schopnosti, na vykonávané práce podľa dohodnutých podmienok a v primeranom čase.
- 4.17 Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti osobám, ktoré podľa jeho názoru nie sú dostatočne kvalifikované, zanedbávajú riadne plnenie svojich povinností, alebo nedodržiavajú platné predpisy alebo predpisy BOZP, ochrany pred požiarmi a ochrany životného prostredia, a prikázať Zhotoviteľovi, aby takéto osoby vykázal zo staveniska a nahradil ich novými. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať, v opačnom prípade má Objednávateľ právo postupovať podľa čl. VI. tejto zmluvy.
- 4.18 Zhotoviteľ je povinný pred nástupom na realizáciu prác podľa tejto zmluvy zabezpečiť pre svojich pracovníkov absolvovanie vstupných školení a testov z PO a BOZP a ochrany ŽP platných na území SR.
- 4.19 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za požiaru ochranu Diela a bezpečnosť pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
- ~~4.20~~ Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci, prípadne pracovníci subdodávateľov budú nosiť ochranné pracovné pomôcky v súlade s predpismi BOZP a OPP. V prípade zistenia nedostatku na tomto úseku je Zhotoviteľ povinný uhradiť zmluvné pokuty, ktoré by mu v prípade kontroly zo strany príslušných orgánov boli uložené. V prípade opakovaného porušenia tohto ustanovenia Zmluvy vzniká Objednávateľovi právo na odstúpenie od zmluvy
- ~~4.21~~ Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci, prípadne pracovníci subdodávateľov nebudú užívať alkoholické alebo iné omamné látky. V prípade zistenia nedostatku na tomto úseku je Zhotoviteľ povinný uhradiť zmluvné pokuty, ktoré by mu v prípade kontroly zo strany príslušných orgánov boli uložené. V prípade opakovaného porušenia tohto ustanovenia Zmluvy vzniká Objednávateľovi právo na odstúpenie od zmluvy
- 4.22 Zhotoviteľ je povinný si viesť o prácach a dodávkach, ktoré vykonáva, stavebný denník. Stavebný denník musí viesť odo dňa začatia prác na Diele až do odstránenia prípadných väd a nedorobkov Diela po protokolárnom prevzatí a odovzdaní Diela a to v každý deň, keď sa realizovali akékoľvek práce alebo dodávky na Diele. Do stavebného denníka budú zapisované všetky činnosti a rozhodujúce skutočnosti

potrebné pre vykonanie Diela, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, skutočný stav pracovníkov a pod. Stavebný denník musí byť poverenej alebo splnomocnenej osobe, resp. osobám Objednávateľa denne prístupný, aby ho mohol pravidelne kontrolovať a podpisovať, pričom prvý prepis denných záznamov zo stavebného denníka zostáva Objednávateľovi, ktorý ho archivuje v sídle organizácie. V prípade, že Zhotoviteľ nevedie riadne stavebný denník, bude mu uložená pokuta vo výške 500,- € (slovom päťsto eur) za každý jeden deň, údaje o ktorom nie sú v stavebnom denníku riadne vedené. Stavebný denník má len informatívny a evidenčný charakter a zápisy v ňom samy o sebe nezakladajú práva a povinnosti zmluvných strán. Pokiaľ si niektorá zo Zmluvných strán uplatňuje voči druhej zmluvnej strane nejaké právo, toto uplatnenie musí mať formu osobitného úkonu (doporučený list a pod.), inak majú Zmluvné strany za to, že právo nebolo uplatnené.

- 4.23 Zhotoviteľ je povinný sa zúčastniť, a bude informovať Objednávateľa o stave zhotovovania Diela, na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude zvolávať Objednávateľ najmenej však raz za týždeň. V prípade neprítomnosti zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa na kontrolných dňoch, alebo v prípade nesplnenia úlohy Zhotoviteľom dohodnutej na kontrolnom dni, uhradí Zhotoviteľ Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500,- € (slovom päťsto eur) za každý prípad neprítomnosti zodpovedného zástupcu Zhotoviteľa na kontrolnom dni a tiež za každý deň omeškania Zhotoviteľa so splnením príslušnej úlohy dohodnutej na kontrolnom dni.
- 4.24 Zhotoviteľ berie na vedomie, že počas zhotovovania Diela sa môžu v mieste zhotovovania Diela zdržiavať aj Zhotoviteľa technologického vybavenia Stavby a zaväzuje sa s nimi koordinovať svoj postup tak, aby nedochádzalo k zasahovaniu do povinnosti jednotlivých Zhotoviteľov, obmedzení v práci a aby bolo Dielo riadne zhotovené a odovzdané v dohodnutom termíne. Táto skutočnosť nemá vplyv na zmenu podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.
- 4.25 Výzvy Zhotoviteľa na spolupôsobenie Objednávateľa pri realizácii Diela bude Zhotoviteľ uplatňovať písomne, vopred, v predstihu najmenej 3 pracovných dní.
- 4.26 Zhotoviteľ má právo vyvodzovať nároky z titulu prekážok na odovzdanom pracovisku pri vykonávaní Diela len vtedy, keď zabraňujúce okolnosti ihneď písomne oznámi Objednávateľovi.
- 4.27 Zhotoviteľom použité stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia musia mať také vlastnosti, aby pri predpokladanej životnosti stavby a bežnej údržbe spĺňali okrem platných STN a iných nadväzných predpisov aj estetické nároky určené projektom stavby.
- 4.28 Zhotoviteľ bude pri realizovaní Diela dodržiavať záväzné technické normy a ďalšie platné normy vzťahujúce sa na dodávku zmluvných prác a materiálov, platné na území SR. Zhotoviteľ použije pre Dielo len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby počas predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie, za čo Zhotoviteľ zodpovedá. Pri výrobkoch, pri ktorých je podľa právneho poriadku povinný určitý stupeň posúdenia ich zhody (aprobovanie, že skutočné vlastnosti určeného výrobku zodpovedajú ustanoveným technickým požiadavkám na určený výrobok), možno použiť len povolené a aprobované výrobky a použitie takýchto výrobkov preukázať pre potreby Objednávateľa i pre potreby kolaudačného konania, ktorého predmetom bude povoľovanie užívania Diela.
- 4.29 Zhotoviteľ môže, po súhlase projektanta, stavebného dozoru a Objednávateľa, požadovať zmeny stavebných materiálov za iné materiály, len za podmienky, že kvalitatívne zodpovedajú materiálom obsiahnutým v projekte a za podmienky predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa. Použité materiály musia spĺňať požiadavky, uvedené v § 43 písm. f) Stavebného zákona č.50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov, STN a iných nadväzných predpisov platných v Slovenskej republike. Takáto zmena nemá vplyv na uplatnenie odseku 4.28. tejto Zmluvy. Prípadná zmena ceny v súvislosti so zmenou stavebného materiálu bude predmetom osobitného rokovania zástupcov Zmluvných strán.
- 4.30 Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie Diela zabezpečovať kontrolné skúšky použitých materiálov ako aj stavebných častí Diela podľa STN. Materiály a stavebné časti, ktoré nevyhoveli kvalitatívnym skúškam Zhotoviteľ odstráni, resp. nahradí bezodkladne a na vlastné náklady.

- 4.31 Vzhľadom na skutočnosť, že Dielo sa bude realizovať v areáli Objednávateľa, ako poskytovateľ ubytovacích služieb, za jeho plnej prevádzky, pre prístup na miesto zhotovovania Diela je Zhotoviteľ oprávnený použiť výlučne prístupové cesty schválené Objednávateľom pri odovzdaní miesta/staveniska na vykonanie Diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje využívať výlučne určené komunikácie a dodržiavať podmienky premávky na nich určené a rešpektovať skutočnosť, že vnútro areálové komunikácie slúžia i na peší presun osôb a pohyb vozidiel. Zhotoviteľ bude vykonávať dopravu výlučne na komunikáciách, ktoré mu Objednávateľ písomne schválil a bude znášať následky za preukázané škody spôsobené dopravou. Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom pracovisku a príslušných komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu. Ak Zhotoviteľ poruší ktorúkoľvek zo svojich povinností vymedzených vyššie v tomto bode 4.31 zmluvy, má Objednávateľ právo uplatniť si zmluvnú pokutu vo výške 500,- € (slovom päťsto eur) za každý prípad, a to aj opakovane, a zrealizovať nápravu, či splníť danú povinnosť Zhotoviteľa sám alebo pomocou tretích osôb na náklady Zhotoviteľa, pričom nie je povinný upozorniť Zhotoviteľa na tento postup a nie je viazaný jednotkovými cenami za podobnú činnosť ak ju Zhotoviteľ uviedol vo svojej cenovej špecifikácii prác a dodávok. V prípade poškodenia alebo znečistenia komunikácie je Zhotoviteľ povinný komunikácie opraviť alebo vyčistiť na vlastné náklady. V prípade, že znečistenie prístupových komunikácií nebude bezodkladne odstránené, prípadne oprava poškodení nebude vykonaná ani v dodatočnej lehote stanovenej Objednávateľom je Objednávateľ oprávnený zabezpečiť čistenie a opravu poškodení prostredníctvom tretej osoby na náklady Zhotoviteľa, bez ohľadu na cenu za podobnú činnosť a je oprávnený požadovať náhradu všetkých takto vynaložených nákladov od Zhotoviteľa resp. započítať si jednostranným zápočtom všetky vynaložené náklady s pohľadávkami Zhotoviteľa. Zhotoviteľ zároveň stráca nárok na zaplatenie prác podľa tohto bodu Zmluvy, ak boli súčasťou cenovej špecifikácie prác a dodávok Zhotoviteľa.
- 4.32 Žiadne dodávky a/alebo práce alebo akákoľvek ich časť nesmú byť zakryté alebo zneprístupnené bez predchádzajúceho súhlasu poverenej alebo splnomocnenej osoby Objednávateľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje pozvať Objednávateľa na kontrolu takýchto prác alebo ich časti, ktoré majú byť zakryté alebo budú zneprístupnené predtým, ako sa na ich mieste zrealizujú trvalé práce. Za týmto účelom musí Zhotoviteľ písomne upovedomiť Objednávateľa, resp. ním poverenú alebo splnomocnenú osobu. Takéto upovedomenie musí byť doručené najmenej 3 (slovom tri) pracovné dni pred plánovaným dňom takejto kontroly vo forme zápisu do stavebného denníka, pričom je Zhotoviteľ povinný predložiť stavebný denník bezodkladne po takomto zápise Objednávateľovi na podpis. Objednávateľ nesmie schválenie zakrytia realizovaných prác bezdôvodne odmietnuť alebo oddialiť.
- 4.33 V prípade, že sa Objednávateľom poverená alebo splnomocnená osoba na takúto kontrolu bez predchádzajúceho ospravedlnenia nedostaví a ak sa nedostaví ani na Zhotoviteľom určený náhradný termín, ktorý musí byť taktiež zapísaný v stavebnom denníku, Zhotoviteľ má nárok zakryť tieto práce. Zhotoviteľ je taktiež oprávnený zakryť realizované práce alebo ich časť, keď Objednávateľ, resp. Objednávateľom poverená alebo splnomocnená osoba oznámi, že uvedená kontrola nie je nevyhnutná. Takéto oznámenie musí mať formu zápisu do stavebného denníka. Napriek tomu, Zhotoviteľ nesmie byť v tejto záležitosti zbavený zodpovednosti za prípadné nedostatky zakrytých prác alebo ich častí.
- 4.34 Ak bude Objednávateľ neskôr požadovať odkrytie a zistí, že si Zhotoviteľ nesplnil svoje povinnosti podľa tejto Zmluvy, teda zakryté práce budú vykazovať vady, Zhotoviteľ je povinný uhradiť Objednávateľovi všetky náklady vzťahujúce sa k takémuto odkrytiu a odstráneniu väd a Objednávateľ má nárok udeliť Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 500,- Eur (slovom päťsto Eur), a to za každý jeden prípad. Avšak, akékoľvek právo na náhradu škody v plnom rozsahu tým ostáva nedotknuté. Ak boli akékoľvek takéto časti zakryté alebo zneprístupnené v súlade s požiadavkami vyššie uvedeného odseku a ak sa zistí, že boli vykonané v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy, výdavky plynúce z odkrytia, vytvárania otvorov, navrátenia do pôvodného stavu a vylepšovania znáša Objednávateľ.
- 4.35 Objednávateľ je, v odôvodnených prípadoch, oprávnený dať Zhotoviteľovi pokyn na prerušenie prác na Diele na nevyhnutne potrebný čas. Počas tohto prerušenia je Zhotoviteľ povinný chrániť, uchovávať a zabezpečiť Dielo pred akýmkoľvek chátraním, stratou alebo poškodením. Prípadné predĺženie termínu dokončenia Diela bude predmetom rokovania medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom. Zhotoviteľ má nárok na predĺženie termínu len na základe písomného dodatku k tejto Zmluve.
- 4.36 Objednávateľ môže kedykoľvek požiadať Zhotoviteľa, aby bezodkladne odvolal svojho subdodávateľa, v prípade, že tento nevie hodnoverne preukázať svoju odbornú spôsobilosť alebo je nedbanlivý v riadnom plnení svojich zmluvných alebo zákonných povinností. Odvolaný subdodávateľ bude

Zhotoviteľom bez zbytočného odkladu nahradený iným subdodávateľom. Oprávneným odvolaním subdodávateľa nebudú zmenené termíny dokončenia Diela, ani zmluvná cena. Všetky náklady spojené so zmenou v osobe subdodávateľa znáša Zhotoviteľ.

- 4.37 Ak Zhotoviteľ zistí pri vykonávaní Diela skryté prekážky miesta, kde sa má Dielo vykonať, a tieto prekážky znemožňujú vykonanie Diela dohodnutým spôsobom, je Zhotoviteľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu Objednávateľovi.
- 4.38 Stavebný dozor a/alebo Objednávateľom poverená alebo splnomocnená osoba, sú oprávnení dať pracovníkom Zhotoviteľa príkaz prerušiť prácu, ak zodpovedný pracovník Zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, Dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody.
- 4.39 Zhotoviteľ prehlasuje, že má uzatvorené stavebno-montážne, resp. iné obdobné a relevantné poistenie alebo poistenia. Prehlasuje, že predmetným poistením je kryté aj poistenie majetku, poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na majetku a zdraví tretích osôb (vrátane krížovej zodpovednosti), v súvislosti s jeho činnosťou a prevádzkou. Zhotoviteľ predloží ku kontrole potvrdenia o poistení majetku a zodpovednosti za škody a prerokuje ich dostatočnosť s Objednávateľom. Tieto poistenia sa Zhotoviteľ zaväzuje udržiavať v platnosti po celý čas zhotovovania Diela podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ berie na vedomie, že jemu vzniknutú škodu na jeho poistenom majetku spôsobenú krádežou, stratou, zničením v súvislosti s realizovaným Dielom, škodu spôsobenú Zhotoviteľom na existujúcom majetku Objednávateľa, ako aj škodu spôsobenú Zhotoviteľom na majetku Objednávateľa a/alebo tretej osoby a/alebo ktorú Zhotoviteľ spôsobí na majetku a zdraví tretích osôb v súvislosti so svojou činnosťou a prevádzkou, resp. akúkoľvek inú škodu, znáša v plnom rozsahu. Zhotoviteľ je povinný existenciu poistenia v dojednanom rozsahu preukázať vždy na požiadanie Objednávateľa, inak je Objednávateľ oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
- 4.40 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody na stavbe, zariadeniach a pozemkoch (aj nad rámec staveniska), ako aj vzniknutých tretím osobám a na veciach pri realizácii prác, ktoré vykonáva Zhotoviteľ, bez ohľadu na to či tieto boli vykonávané jeho zamestnancami alebo ním poverenými tretími osobami alebo subdodávateľmi. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú, alebo zapríčinenú škodu pri realizácii Diela odstráni tak, že uvedie poškodenú časť Diela do pôvodného stavu, alebo zaplatí náhradu škody v plnej výške. Náhradu škody je Objednávateľ oprávnený jednostranne si započítať so sumou zádržného alebo odpočítať si z čiastky fakturovanej Zhotoviteľom.
- 4.41 Od začatia svojich výkonov až po ich prevzatie Objednávateľom znáša zodpovednosť za ich ochranu Zhotoviteľ. V prípade poškodenia, straty, alebo zničenia už vykonaných prác a dodaných materiálov pred ich prevzatím, je Zhotoviteľ povinný ich bezodkladne opraviť, alebo nahradiť na vlastné náklady tak, aby boli pri odovzdaní a prevzatí Diela v bezchybnom stave a v úplnom súlade so zmluvnými podmienkami a nariadeniami Objednávateľa.
- 4.42 V prípadoch, v ktorých sa dá nepochybne pôvodca škôd na vykonaných prácach Zhotoviteľa určiť, je Zhotoviteľ povinný ich bezodkladne opraviť, alebo nahradiť.
- 4.43 Zhotoviteľ ako pôvodca odpadu je povinný na vlastné náklady zaistiť likvidáciu vzniknutých odpadov a nečistôt, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho prác, v súlade s právnymi predpismi na úseku nakladania s odpadmi. Ak Zhotoviteľ nesplní túto svoju povinnosť, má Objednávateľ právo splniť povinnosť Zhotoviteľa sám alebo pomocou tretích osôb na náklady Zhotoviteľa, pričom nie je povinný upozorniť Zhotoviteľa na tento postup a nie je viazaný jednotkovými cenami za podobnú činnosť, ak ju Zhotoviteľ uviedol vo svojej cenovej špecifikácii prác a dodávok. Objednávateľ je tieto náklady oprávnený fakturovať samostatnou faktúrou na Zhotoviteľa. Objednávateľ je oprávnený si túto faktúru jednostranne započítať so sumou zádržného alebo započítať voči akejkoľvek splatnej a/alebo nesplatnej peňažnej pohľadávke Zhotoviteľa. Objednávateľ ako vzdelávacia inštitúcia podporuje rôzne zelené aktivity, ktoré smerujú k udržaniu a zlepšeniu prostredia, v ktorom žijeme. Celý proces realizácie projektu musí brať ohľad na životné prostredie i všetky osoby, ktoré sa na jeho realizácii podieľajú. Obnova budov bude realizovaná v súlade so zákonom č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov. V súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a Protokolom EÚ o nakladaní so stavebným odpadom a odpadom z demolácie zabezpečia subjekty vykonávajúce výstavbu alebo obnovu budov, aby aspoň 70 % (hmotnosť) zdravotne nezávadného stavebného a demolačného odpadu (s

výnimkou prirodzene sa vyskytujúceho materiálu uvedeného v kategórii 17 05 04 v Európskom zozname odpadov rozhodnutím 2000/532/ES) vyprodukovaného na stavenisku bolo pripravených na opätovné použitie, recykláciu a ďalšie zhodnotenie materiálu a to vrátane činností spätného zasypávania, pri ktorých sa využije odpad ako náhrada za iné materiály. Projekt obnovy budov a stavebnotechnické postupy budú podporovať obehové hospodárstvo a budú brať do úvahy celý materiálový cyklus stavebných výrobkov, budú podporovať využívanie ekologicky menej škodlivých materiálov v stavebných konštrukciách, komponentoch alebo iných materiálov. V procesoch súvisiacich s výstavbou a demoláciami je potrebné obmedziť tvorbu odpadu v súlade s Protokolom EÚ o nakladaní so stavebným odpadom a odpadom z demolácie, pričom sa prihliada na najlepšie dostupné techniky a využíva sa selektívna demolácia. Pri použití selektívnej demolácie je potrebné zabezpečiť odstránenie a bezpečnú manipuláciu s nebezpečnými látkami, ako aj uľahčiť opätovné použitie materiálov ich selektívnym odstraňovaním s využitím dostupných triediacich systémov pre stavebný a demolačný odpad. Stavebné komponenty a materiály použité pri obnove budov nebudú obsahovať azbest ani iné nebezpečné a toxické látky. Pri stavebných prácach budú prijaté opatrenie na zníženie hluku, prachu a emisií znečisťujúcich látok v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov spolu s vykonávacou vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z. Dokladovanie uvedených skutočností je na strane Zhotoviteľa.

- 4.44 Po ukončení realizácie Diela resp. v prípade ukončenia tejto zmluvy odstúpením, je Zhotoviteľ povinný uvoľniť stavenisko a odstrániť z neho všetky veci vo vlastníctve Zhotoviteľa v lehote uvedenej v preberacom protokole vyhotovenom podľa článku VII. tejto zmluvy, resp. do 7 dní odo dňa účinnosti odstúpenia od tejto Zmluvy. V opačnom prípade je Objednávateľ, po písomnom upozornení Zhotoviteľa, oprávnený veci vo vlastníctve Zhotoviteľa nachádzajúce sa na stavenisku nechať odstrániť zo staveniska tretími osobami na náklady a zodpovednosť Zhotoviteľa a na jeho náklady i uložiť u osoby oprávnenej na skladovanie.
- 4.45 Ak posledný deň lehoty, určený pre plnenie povinností uvedených v tejto zmluve prípadne na sobotu, nedeľu, alebo iný deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, presúva sa povinnosť na nasledujúci pracovný deň.
- 4.46 Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že neporušuje zákaz nelegálneho zamestnávania. V prípade porušenia zákazu nelegálneho zamestnávania Zhotoviteľom je Objednávateľ oprávnený od tejto Zmluvy odstúpiť.
- 4.47 Objednávateľ v súlade s § 41 zákona o verejnom obstarávaní stanovuje pravidlá pre využívanie subdodávateľov nasledovne: objednávatel požaduje, aby zhotoviteľ v ponuke uviedol podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Objednávateľ zároveň požaduje, aby navrhovaný subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40, ods. 6, písm. a) až h) a ods. 7; oprávnenie zhotovovať stavbu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť. V prípade zmeny subdodávateľa musí vyššie uvedené podmienky spĺňať aj nový subdodávateľ. Objednávateľ vyžaduje, aby zhotoviteľ v zmluve najneskôr v čase jej uzavretia uviedol údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Eventuálny zoznam subdodávateľov Zhotoviteľa bude prílohou tejto zmluvy.
- 4.48 Zhotoviteľ prehlasuje, že:
- 4.48.1 prečítal, preveril a pochopil všetky podmienky realizácie tejto zmluvy o Dielo so všetkými časťami a prílohami a tieto neobmedzene uznal,
 - 4.48.2 potrebné výkony sú mu jasné a bez námietok známe,
 - 4.48.3 na základe svojich schopností, technického vybavenia a personálu, ktorý má k dispozícii je schopný uskutočniť zmluvné výkony bezporuchovo, kompletne a funkčne podľa všetkých príslušných STN v stanovených lehotách, termínoch a kvalite.
- 4.49 Zhotoviteľ sa na zachytenie fyzického priebehu prác a pokroku realizácie prác zaväzuje realizovať chronologicky logickú fotodokumentáciu. Predmetnú dokumentáciu je zhotoviteľ priebežne povinný odovzdávať objednávatelovi.

- 4.50 Zhotoviteľ poveruje vo veciach týkajúcich sa vykonávania diela:
- výkonom funkcie stavbyvedúceho: **Jozef Spišák**, pričom sa jedná o odborníka, u ktorého zhotoviteľ predkladal doklady o odbornej spôsobilosti na výkon stavbyvedúceho k splneniu podmienok účasti v predloženej ponuke pri zadávaní zákazky, ktorej výsledkom je táto zmluva. Zhotoviteľ nie je oprávnený bez súhlasu objednávateľa a preukázateľného zdôvodnenia zmeniť túto osobu;
 - výkonom funkcie zástupcu stavbyvedúceho: **Miroslav Macko** pričom sa jedná o odborníka, u ktorého zhotoviteľ predkladal doklady o odbornej spôsobilosti na výkon stavbyvedúceho k splneniu podmienok účasti v predloženej ponuke pri zadávaní zákazky, ktorej výsledkom je táto zmluva. Zhotoviteľ nie je oprávnený bez súhlasu objednávateľa a preukázateľného zdôvodnenia zmeniť túto osobu.
- 4.51 Zhotoviteľ navrhne zmenu osoby uvedenej v bode 4.50. tohto článku zmluvy výlučne v prípade:
- smrti, dlhodobej choroby alebo úrazu takejto osoby, o čom je povinný doložiť hodnoverný dôkaz,
 - ak bola potreba výmeny tejto osoby vyvolaná skutočnosťami, ktoré nemohol zhotoviteľ ovplyvniť,
 - ak vzhľadom na porušovanie povinností predstavuje pokračovanie činnosti takejto osoby ohrozenie plnenia tejto zmluvy.
- 4.52 V prípade, ak dôjde počas realizácie diela k zmene osoby uvedenej v bode 4.50 z dôvodov uvedených v bode 4.51 tohto článku, zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi v lehote do 3 pracovných dní, odkedy sa o tejto skutočnosti dozvie „Návrh na zmenu spôsobilej osoby“ v rozsahu:
- názov navrhovaného odborníka
 - meno a priezvisko navrhovaného odborníka
 - doklady preukazujúci odbornú spôsobilosť podľa súťažných podkladov vzťahujúcich sa k zákazke, ktorej výsledkom je táto zmluva.
- 4.53 V prípade, ak zhotoviteľ nedodrží postup uvedený v bode 4.52 tohto článku, nie je oprávnený pokračovať v zhotovovaní diela pre časť plnenia odborníkom podľa bodu 4.50 tohto článku zmluvy. Objednávateľ vyznačí v stavebnom denníku prerušenie prác, pričom zhotoviteľ nesie zodpovednosť za omeškanie termínov so zhotovením diela.

Článok V. Ostatné zmluvné pokuty

- 5.1. V prípade omeškania Zhotoviteľa s plnením termínov a kontrolných termínov uvedených v tejto Zmluve alebo Časovom harmonograme postupu realizácie prác a výkonov, alebo v prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným protokolárnym odovzdaním Diela podľa čl. VII. tejto zmluvy má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny Diela za každý, aj začatý deň omeškania.
- 5.2. Ak bude Zhotoviteľ v omeškaní s riadnym a včasným odstránením vád a nedorobkov oznámených Objednávateľom počas realizácie Diela alebo uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí Diela (ďalej aj len ako „**Preberací protokol**“) alebo zistených pri kolaudácii, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške:
- 500,- € (slovom päťsto eur) za každý aj začatý deň omeškania s odstraňovaním vád nebrániacich riadnemu užívaniu Diela, až do ich riadneho odstránenia, a to za každú vadu a /alebo nedorobok samostatne a
 - 0,05% z ceny Diela za každý, aj začatý deň omeškania s odstraňovaním vád brániacich riadnemu užívaniu Diela, až do ich riadneho odstránenia.
- 5.3 V prípade nedodržania lehoty na uvoľnenie staveniska Zhotoviteľom má Objednávateľ právo na zmluvnú pokutu vo výške 500,- € (slovom päťsto eur) za každý aj začatý deň omeškania.
- 5.4 Objednávateľ má právo na náhradu akýchkoľvek ďalších peňažných nárokov Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, ktoré vznikli z dôvodu porušenia povinností Zhotoviteľa zhotoviť Dielo v súlade s touto Zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi a STN, resp. ktoré si u Objednávateľa z dôvodov porušenia povinností Zhotoviteľa uplatnil investor, alebo orgány verejnej moci alebo iné tretie osoby.

- 5.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akékoľvek peňažné nároky Objednávateľa vzniknuté podľa tejto Zmluvy nahradí Objednávateľovi v plnej výške. Tieto nároky je Objednávateľ oprávnený jednostranne si započítať so sumou zádržného alebo uspokojiť si z prípadnej bankovej záruky alebo odpočítať si z čiastky fakturovanej Zhotoviteľom, alebo uplatniť formou zľavy z ceny Diela.
- 5.6 V prípade, ak peňažné nároky Objednávateľa podľa predchádzajúcich ustanovení tohto článku Zmluvy nebudú uspokojené, je Objednávateľ oprávnený neodsúhlasiť súpis vykonaných prác Zhotoviteľa a neprijatú faktúru Zhotoviteľa resp. už prijatú faktúru Zhotoviteľa vrátiť až do doby, kým peňažné nároky Objednávateľa nebudú uspokojené. Objednávateľ sa týmto nedostáva do omeškania. Ustanovenia tejto zmluvy o splatnosti faktúr resp. zádržného sa v tomto prípade nepoužijú.
- 5.7 Poskytnutím prípadnej zľavy z ceny Diela, ako dôsledok nárokov z väd Diela, ostávajú zachované všetky nároky Objednávateľa z väd Diela podľa čl. VI. a VII. tejto Zmluvy (najmä, nie však výlučne, nárok na odstránenie väd, dokončenie Diela riadne a včas a pod..).
- 5.8 Zmluvnými pokutami dohodnutými v tejto Zmluve nie je dotknutý nárok Zmluvných strán na náhradu škody v rozsahu, v akom by škoda presahovala výšku zmluvnej pokuty.

Článok VI. Odstúpenie od zmluvy

- 6.1 Objednávateľ môže odstúpiť alebo čiastočne odstúpiť od tejto zmluvy, alebo odobrať Zhotoviteľovi časť prác a výkonov tvoriacich predmet tejto zmluvy a nechať ich realizovať tretími osobami na náklady Zhotoviteľa bez ohľadu na jednotkové ceny určené v cenovej špecifikácii prác a dodávok Zhotoviteľa (Príloha č. 1) z nasledovných dôvodov na strane Zhotoviteľa, ktoré sa považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy:
- 6.1.1 ak je Zhotoviteľ v omeškaní s plnením termínov alebo kontrolných termínov uvedených v Časovom harmonograme postupu realizácie prác o viac ako 30 dní z dôvodov, ktoré nie sú na strane Objednávateľa,
 - 6.1.2 ak Zhotoviteľ nezhotovuje predmet plnenia v požadovanej kvalite a v súlade s touto Zmluvou, z dôvodov, ktoré nie sú na strane Objednávateľa,
 - 6.1.3 ak Zhotoviteľ bez objektívneho dôvodu neprevzal stavenisko alebo mešká s nástupom a začatím prác a dodávok podľa tejto zmluvy o viac ako 30 dní,
 - 6.1.4 ak Zhotoviteľ neodstraňuje riadne a včas Objednávateľom oznámené vady predmetu zmluvy, ktoré sa objavili počas vykonávania Diela alebo pri odovzdávaní a preberaní Diela alebo počas záručnej doby,
 - 6.1.5 ak Zhotoviteľ opakovane porušuje predpisy BOZP, OPP a OŽP
 - 6.1.6 ak u zamestnancov Zhotoviteľa počas vykonávania prác na Diele bola opakovane pozitívne zistená prítomnosť alkoholu alebo inej omamnej látky, resp. bol odmietnutý test na toto zistenie,
 - 6.1.7 ak bol na majetok Zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu, alebo ak sa voči Zhotoviteľovi vedie exekučné konanie, alebo ak je Zhotoviteľ v likvidácii,
 - 6.1.8 ak sa začal vyhotovovať reštrukturalizačný posudok (o tejto skutočnosti je Zhotoviteľ povinný Objednávateľa informovať)
- 6.2 V prípade odstúpenia Objednávateľa od tejto zmluvy alebo v prípade odobratia časti prác a výkonov, tvoriacich predmet zmluvy v zmysle bodu 6.1 tohto článku zmluvy má Objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto zmluvy Zhotoviteľom nárok uplatniť si voči Zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 10 % z maximálnej ceny Diela bez DPH, pričom Zhotoviteľ je povinný vrátiť Objednávateľovi preplatok za nevykonané práce a nahradiť škodu a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré presahujú výšku zmluvnej pokuty, a ktoré vzniknú Objednávateľovi predĺžením lehoty realizácie stavby, náklady vzniknuté odstúpením alebo odobratím časti výkonov Zhotoviteľovi a následným zadaním realizácie Diela inému Zhotoviteľovi (bez ohľadu na jednotkové ceny Zhotoviteľa) a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré vznikli Objednávateľovi v súvislosti s doterajšou činnosťou Zhotoviteľa na stavbe a v dôsledku odstraňovania väd jeho plnenia, t. j. zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok Objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu, a to aj keby táto presahovala výšku zmluvnej pokuty.

- 6.3 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade meškania Objednávateľa s úhradou ceny jeho výkonov z dôvodov na strane Objednávateľa o viac ako 60 dní od doby splatnosti faktúr, ak Objednávateľ ani po písomnej výzve Zhotoviteľa na zaplatenie omeškanej úhrady, uskutočnenej po 60 dňoch od doby splatnosti faktúr, nezaplatil dlžnú sumu ani v lehote nasledujúcich 7 kalendárnych dní po doručení tejto výzvy.
- 6.4 V prípade odstúpenia Zhotoviteľa od tejto zmluvy z dôvodu uvedeného v bode 6.3 tohto článku má Zhotoviteľ právo na náhradu škody a nákladov spôsobených odstúpením od zmluvy, ktoré preukáže a uplatní si bez zbytočného odkladu, maximálne však do výšky 1% z pohľadávok, ktoré sú po splatnosti.
- 6.5 Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.

Článok VII.

Odovzdanie a prevzatie Diela, záručná doba a zodpovednosť za vady

- 7.1 Predmetom odovzdania a prevzatia bude Dielo ako celok, k jeho prevzatiu dôjde, naraz, v jeden deň.
- 7.2 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi najneskôr 14 dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie.
- 7.3 K preberaciemu konaniu je Zhotoviteľ povinný pripraviť a Objednávateľovi odovzdať tieto doklady:
- 7.3.1 3x v písomnej a 1x v digitálnej forme dokumentáciu so zakreslením zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác vrátane porealizačného zamerania,
 - 7.3.2 3x v písomnej forme atesty a certifikáty platné v SR a osvedčenia o skúškach použitých materiálov v slovenskom jazyku a iné zápisy a doklady o vykonaných skúškach realizovaných prác, resp. návody na použitie zabudovaných zariadení, potrebné ku kolaudácii Diela,
 - 7.3.3 zápisnice, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach,
 - 7.3.4 kópie zápisov zo stavebných denníkov (ak neboli prevzaté skôr),
 - 7.3.5 záručné listy,
 - 7.3.6 prehlásenia o zhode,
 - 7.3.7 doklady o zaškolení obsluhy zabudovaných zariadení,
 - 7.3.8 doklady požadované orgánmi štátnej správy a samosprávy.
- 7.4 Neodovzdanie, neúplnosť alebo nepravdivosť podkladov potrebných k odovzdaniu a prevzatiu Diela alebo jeho užívaniu má za následok, že Dielo sa považuje za neodovzdané.
- 7.5 Pokiaľ sa dodatočne zistí potreba ďalších dokladov, zaväzuje sa ich dodať Zhotoviteľ na základe výzvy Objednávateľa a to bez zbytočného odkladu.
- 7.6 Predmet zmluvy sa považuje za splnený keď Zhotoviteľ odovzdá Dielo riadne a včas bez väd a nedorobkov Objednávateľovi a to spolu s dokumentáciou, ktorú je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi, a to len vo forme písomného preberacieho protokolu podpísaného podľa bodu 7.9 tohto článku zmluvy. Objednávateľ je oprávnený prevziať Dielo aj s drobnými vadami a nedorobkami, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia a nestážujú užívanie Diela a neznižujú jeho hodnotu. Zhotoviteľ je povinný odstrániť tieto vady riadne a včas, t. j. za podmienok a v lehotách oznámených Objednávateľom v odovzdávacom protokole, v opačnom prípade má Objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady Zhotoviteľa, pričom pre tento prípad platia primerane ustanovenia bodu 7.11 tohto článku zmluvy.
- 7.7 Ak Objednávateľ odmietne prevziať Dielo, oznámi túto skutočnosť spolu s dôvodmi, pre ktoré toto Dielo neprevzal Zhotoviteľovi. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vady a nedorobky riadne a včas, t. j. spôsobom, za podmienok a v lehotách oznámených Objednávateľom, v opačnom prípade má Objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady Zhotoviteľa, pričom pre tento prípad platia primerane ustanovenia bodu 7.11 tohto článku zmluvy.
- 7.8 O odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy je Zhotoviteľ povinný spísať preberací protokol v štyroch vyhotoveniach, z ktorých po 2 vyhotoveniach obdržia obe Zmluvné strany. Preberací protokol musí byť podpísaný štatutárnymi zástupcami oboch Zmluvných strán.

7.9 Preberací protokol bude obsahovať najmä:

- 7.9.1 názov Diela, identifikácia zmluvy o Dielo,
 - 7.9.2 dátum ukončenia zhotovenia Diela podľa tejto zmluvy,
 - 7.9.3 dátum skutočného ukončenia zhotovenia Diela,
 - 7.9.4 dátum začatia a skončenia preberacieho konania,
 - 7.9.5 zhodnotenie akosti zhotoveného Diela,
 - 7.9.6 súpis zistených väd a nedorobkov,
 - 7.9.7 lehoty na odstránenie väd a nedorobkov,
 - 7.9.8 zoznam odovzdávaných dokladov,
 - 7.9.9 prehlásenie zmluvných strán o tom, že Zhotoviteľ Dielo odovzdáva a Objednávateľ Dielo preberá,
 - 7.9.10 podpisy oprávnených zástupcov Zmluvných strán,
 - 7.9.11 dĺžka záručnej doby, resp. konštatovanie, že dňom odovzdania a prevzatia Diela začína plynúť záručná doba a dĺžku jej trvania,
 - 7.9.12 termín, do ktorého je Zhotoviteľ povinný vyprázdniť stavenisko,
 - 7.9.13 prehlásenie Objednávateľa, že umožní Zhotoviteľovi vstup na pracovisko - do objektu až do odstránenia väd a nedorobkov
- 7.10 Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať **5 rokov**. Na zariadenie predmety a výrobky, pri ktorých je dĺžka záručnej doby uvedená v záručnom liste, platí táto doba, minimálne však 24 mesiacov od odovzdania stavby.
- 7.11 Záručná doba začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia Diela spôsobom dohodnutým v tejto zmluve a pre časti Diela, na ktorých boli zistené vady a nedorobky pri odovzdávaní a preberaní Diela, dňom ich odstránenia.
- 7.12 Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi v primeranej lehote (spravidla však nie dlhšej ako 15 pracovných dní odo dňa, kedy sa o vade dozvedel) vady predmetu zmluvy, ktoré sa objavili počas vykonávania Diela alebo pri odovzdávaní a preberaní Diela alebo počas záručnej doby (na Objednávateľa sa nevzťahuje povinnosť oznámiť vady Diela v lehotách podľa § 428 a/alebo § 562 ods. 2 a 3 Obchodného zákonníka). V oznámení Objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú a požadovaný druh nároku, ktorý si Objednávateľ na základe vady uplatňuje. Oznámenie väd podľa tohto bodu je možné akoukoľvek formou vrátane zápisu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ neodstraňuje oznámené (reklamované) vady riadne a včas, t. j. za podmienok a v lehotách poskytnutých Objednávateľom alebo ak Zhotoviteľ začne vady odstraňovať, ale neodstraňuje ich riadne, resp. Objednávateľ predpokladá, že vady nebudú odstránené riadne a včas, má Objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady Zhotoviteľa. V takomto prípade Objednávateľ nie je viazaný jednotkovými cenami uvedenými v cenovej špecifikácii prác a dodávok Zhotoviteľa, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Náklady, ktoré Objednávateľ vynaložil na odstraňovanie vadného plnenia Zhotoviteľa, je Objednávateľ oprávnený fakturovať Zhotoviteľovi alebo uplatniť si u Zhotoviteľa formou zľavy z ceny Diela do výšky nákladov, ktoré Objednávateľ vynaložil na odstraňovanie väd za Zhotoviteľa podľa tohto bodu 7.12. Súčasne môže Objednávateľ preniesť na Zhotoviteľa všetky sankcie za nedodržanie termínu odstránenia väd, ktoré si bude uplatňovať investor voči Objednávateľovi. Zmluvné strany sa dohodli, že týmto postupom Objednávateľa nie sú dotknuté ustanovenia tejto zmluvy týkajúce sa dohodnutej záručnej doby a zodpovednosti Zhotoviteľa za vady, ktoré sa počas tejto záručnej doby vyskytnú na predmete tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak nastane skutočnosť, ktorá v zmysle tohto bodu 7.12 bude oprávňovať Objednávateľa na odstránenie väd a nedorobkov Diela ním samým alebo treťou osobou na náklady Zhotoviteľa, vznikne súčasne Objednávateľovi právo voči Zhotoviteľovi na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5% z maximálnej ceny Diela bez DPH, pričom Objednávateľ má nárok na náhradu škody a náhradu účelne vynaložených nákladov súvisiacich s odstraňovaním následkov vadného plnenia Zhotoviteľa v plnom rozsahu aj keď by ich výška presahovala výšku zmluvnej pokuty. Zmluvnú pokutu, náhradu škody a náklady súvisiace s odstraňovaním následkov vadného plnenia Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený jednostranne si započítať so sumou zádržného alebo započítať voči akejkoľvek splatnej a/alebo nesplatnej peňažnej pohľadávke Zhotoviteľa.
- 7.13 Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u Zhotoviteľa v záručnej dobe, inak tieto práva zanikajú. Doba od uplatnenia práva až do vykonania opravy sa do záručnej doby nepočíta. Na

opravované časti Diela v záručnej dobe sa stanovuje záručná doba na **24 mesiacov**, minimálne však do konca záruky podľa bodu 7.10 tejto Zmluvy. Táto doba začína plynúť dňom odstránenia vady.

- 7.14 Ak reklamuje Objednávateľ u Zhotoviteľa vady zhotoveného Diela v záručnej dobe, je Zhotoviteľ povinný tieto odstrániť bez zbytočného odkladu, bezplatne a v termínoch stanovených Objednávateľom, s prihliadnutím na objektívne možnosti ich odstránenia.
- 7.15 Pokiaľ by odstránenie vady bolo spojené s neúmerne vysokými nákladmi a vada by nebránila užívaniu Diela, Zmluvné strany sa môžu dohodnúť na primeranej zľave z ceny Diela bez odstránenia vady.
- 7.16 Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu odstrániť aj také vady, zodpovednosť za vznik ktorých popiera, ktorých odstránenie však neznesie odklad. Úhrada nákladov bude predmetom dohody Zmluvných strán.
- 7.17 Stavebný materiál, resp. realizované časti Diela prechádzajú do vlastníctva Objednávateľa ich zabudovaním. Týmto však Objednávateľ nepreberá na seba zodpovednosť za vady zabudovaného materiálu a uskutočnených prác a Zhotoviteľ naďalej znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci.
- 7.18 Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje, že všetky materiály, komponenty a výrobky, ktoré použije na zhotovenie Diela, s výnimkou tých, ktoré obstaral Objednávateľ alebo dodala tretia osoba na základe pokynu Objednávateľa, budú bez akýchkoľvek právnych väd a že Zhotoviteľ je v čase zabudovania akýchkoľvek materiálov, komponentov a výrobkov do Diela ich neobmedzeným vlastníkom.

Článok VIII. Právne predpisy

- 8.1 Pri plnení tejto zmluvy sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Vzájomné vzťahy zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 8.2 Zmluvné strany sa budú taktiež riadiť ustanoveniami Stavebného zákona č. 50/1976 Zb., v znení neskorších predpisov, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, vyhláškou MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností. Kvalita vykonaného Diela sa bude posudzovať podľa platných STN a nadväzujúcich predpisov. Zmluvné strany sa budú riadiť ustanoveniami legislatívy týkajúcej sa BOZP a PO.

Článok IX. Doručovanie

- 9.1 Pokiaľ nie je v tejto zmluve uvedené inak, všetky oznámenia, vyhlásenia, žiadosti, výzvy a iné úkony v súvislosti s touto zmluvou a jej plnením (ďalej aj len ako „*Písomnosť*“), musia byť urobené v písomnej forme a doručené na adresu druhej zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto zmluvy alebo na inú adresu, ktorú oznámi táto zmluvná strana. Zmluvná strana, u ktorej došlo k zmene sídla alebo adresy, je povinná písomne informovať druhú zmluvnú stranu do troch dní od vtedy, ako zmena nastala. Do splnenia tejto povinnosti môže druhá zmluvná strana platne doručovať na jej poslednú známu adresu alebo posledné známe kontaktné spojenie (uvedené v záhlaví tejto zmluvy alebo podľa posledného oznámenia zmeny). Písomnosť sa považuje za doručení za nasledovných podmienok:

- 9.1.1 v prípade osobného doručovania odovzdaním Písomnosti oprávnenej osobe alebo inej osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručke a/alebo kópii doručovanej Písomnosti, alebo odmietnutím prevzatia Písomnosti takou osobou;
- 9.1.2 v prípade doručovania prostredníctvom Slovenskej pošty, a.s. doručením na adresu zmluvnej strany a v prípade doporučenej zásielky odovzdaním Písomnosti osobe oprávnenej prijímať Písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručke, alebo odmietnutím prevzatia Písomnosti takou osobou, najneskôr však uplynutím troch (3) dní odo dňa uvedeného na podacom lístku, a to bez ohľadu na úspešnosť doručenia (t.j. bez ohľadu na to, či sa druhá zmluvná strana s písomnosťou oboznámila, alebo nie).

- 9.2 Zmluvné strany sa dohodli, že za dodržanie písomnej formy a za doručenie Písomnosti v súvislosti s touto zmluvou a jej plnením sa nepovažuje e-mailová komunikácia. Ustanovenie prvej vety tohto bodu 9.2 sa nevzťahuje na doručovanie oznámení väd Diela podľa čl. VII. bod 7.12 tejto zmluvy (ďalej aj len ako „reklamácie“) ani na doručovanie iných správ, doručovanie ktorých táto zmluva upravuje rozporne s prvou vetou tohto bodu 9.2. Na účely doručovania reklamácií je Objednávateľ oprávnený používať doručovanie prostredníctvom elektronickej pošty (e-mail). Pri doručovaní elektronickou poštou sa za deň doručenia považuje deň nasledujúci po dni odoslania na e-mailovú adresu druhej zmluvnej strany.

Článok X. Zábezpeka

- 10.1 Zmluvné strany sa dohodli, že ku dňu odovzdania staveniska zloží zhotoviteľ za účelom zabezpečenia záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné vykonanie diela zmluvnú zábezpeku vo výške 10 % z celkovej ceny diela s DPH. Spôsoby zloženia zábezpeky:

10.1.1 zložením finančných prostriedkov na bankový účet objednávateľa

Finančné prostriedky musia byť zložené na účet objednávateľa:

Číslo účtu: [xxx] bude doplnené pri podpise zmluvy
Kód banky: 8180
Konštantný symbol: 0308
Číslo účtu: [xxx] bude doplnené pri podpise zmluvy
BIC/Swift: SPSRSKBA
Názov banky: Štátna pokladnica
Radlinského 32
810 05 Bratislava
Slovensko

Finančné prostriedky musia byť pripísané na účte objednávateľa najneskôr v deň uplynutia lehoty na prevzatie staveniska a zahájenie prác. Doba platnosti zábezpeky formou zloženia finančných prostriedkov na účet objednávateľa trvá až do ukončenia prác a zápisničného odovzdania a prevzatia prác.

10.1.2 poskytnutie bankovej záruky za zhotoviteľa.

Poskytnutie bankovej záruky sa riadi ustanoveniami § 313 až § 322 Obchodného zákonníka. Záručná listina môže byť vystavená bankou so sídlom v Slovenskej republike, pobočkou zahraničnej banky v Slovenskej republike alebo zahraničnou bankou.

V záručnej listine banka písomne vyhlási, že uspokojí objednávateľa (veriteľa) za zhotoviteľa do výšky finančných prostriedkov, ktoré veriteľ požaduje ako zábezpeku v lehote trvania zmluvy, platnosť tejto záručnej listiny je do ukončenia prác a zápisničného odovzdania a prevzatia prác.

- 10.2 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený uspokojiť si zo zábezpeky, uvedenej v ods. 1 tohto článku, svoje nároky na zmluvné pokuty, nároky na úroky z omeškania, nároky na náhradu škody, dodatočné náklady a straty objednávateľa, ako aj náklady vzniknuté objednávateľovi v dôsledku odstúpenia od tejto zmluvy.
- 10.3 Objednávateľ je oprávnený uspokojiť svoje nároky, uvedené v ods. 2 tohto článku, z poskytnutej zábezpeky bezodkladne, a to v prípade, ak zhotoviteľ neuspokojí nároky uplatnené objednávateľom v lehote 7 dní od doručenia uplatneného nároku na adresu sídla zhotoviteľa. Ak uchádzač zložil zábezpeku formou bankovej záruky, je objednávateľ oprávnený uspokojiť svoje nároky, uvedené v ods. 2 tohto článku, z poskytnutej bankovej záruky bezodkladne, a to v prípade, ak zhotoviteľ nezabezpečí uspokojenie nárokov uplatnených objednávateľom v lehote 7 dní od doručenia uplatneného nároku na adresu sídla zhotoviteľa tak, že veriteľ (objednávateľ) oznámi banke písomne svoje nároky z bankovej záruky počas doby jej platnosti.
- 10.4 V prípade, ak z dôvodu uspokojenia nárokov objednávateľa, uvedených v ods. 2 tohto článku, z poskytnutej zábezpeky klesne výška zábezpeky pod 7 % z celkovej ceny diela s DPH, je zhotoviteľ povinný bezodkladne, najneskôr však do 7 dní od poklesnutia zábezpeky doplniť zábezpeku na sumu vo výške 10 % z celkovej ceny diela s DPH.
- 10.5 V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa, uvedenej v ods. 1 a 4 tohto článku, je zhotoviteľ povinný bezodkladne, najneskôr však do 7 dní od porušenia povinnosti uvedenej v ods. 4 tohto článku, zaplatiť

objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- EUR. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na odstúpenie od tejto zmluvy.

- 10.6 Zmluvné strany sa dohodli, že po odovzdaní a prevzatí diela a vzájomnom vysporiadaní pohľadávok a odstránení všetkých vád a nedorobkov je objednávateľ povinný vrátiť zloženú zábezpeku na účet zhotoviteľa, č. ú.: (doplní zhotoviteľ pri podpise zmluvy), a to v lehote do 30 dní od odovzdania a prevzatia diela a vzájomného vysporiadania pohľadávok a odstránení všetkých vád a nedorobkov medzi zmluvnými stranami. Ak uchádzač zložil zábezpeku formou bankovej záruky, táto zanikne uplynutím lehoty, na ktorú bola vystavená, ak veriteľ (objednávateľ) neoznámí banke písomne svoje nároky z bankovej záruky počas doby jej platnosti. Banková záruka bude uvoľnená najneskôr v lehote do 30 dní od odovzdania a prevzatia diela a vzájomného vysporiadania pohľadávok a odstránení všetkých vád a nedorobkov medzi zmluvnými stranami a to tým spôsobom, že sa vystaví banke informácia o jej uvoľnení.

Článok XI. Záverečné ustanovenia

11.1 Rovnopisy

Zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch, z ktorých si po ich podpise dva ponechá Objednávateľ a jeden Zhotoviteľ.

11.2 Notifikačné povinnosti

Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú počas realizácie tejto Zmluvy oboznamovať o všetkých skutočnostiach spôsobilých mať vplyv na realizáciu práv a povinností vyplývajúcich z právnych vzťahov založených touto Zmluvou. Zmluvné strany sa tiež zaväzujú, že bez zbytočného odkladu, najneskôr však v lehote 30 dní, sa budú vzájomne oboznamovať o všetkých skutočnostiach spôsobilých mať vplyv na práva a právom chránené záujmy inej zmluvnej strany.

11.3 Súčinnosť

Zmluvné strany sa zaväzujú, že si budú počas realizácie tejto Zmluvy poskytovať všetku vzájomnú súčinnosť potrebnú k dosiahnutiu splnenia oprávnení a záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy. Súčinnosť si budú poskytovať bezprostredne po tom, čo budú inou zmluvnou stranou na jej poskytnutie vyzvané. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s realizovaným predmetom zákazky do uplynutia lehôt v zmysle príslušných ustanovení Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu č.: (bude doplnené pri podpise zmluvy) oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú. Zhotoviteľ je zároveň povinný poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.

11.4 Zodpovednosť za škodu

Zmluvné strany sa dohodli, že všade kde sa v tejto Zmluve hovorí o povinnosti Zhotoviteľa nahradiť Objednávateľovi vzniknutú škodu, myslí sa tým aj povinnosť nahradiť škodu, ktorá prevyšuje škodu, ktorú Zhotoviteľ v čase vzniku záväzkového vzťahu podľa tejto Zmluvy ako možný dôsledok porušenia svojej povinnosti vyplývajúcej mu z tejto Zmluvy nepredvídal alebo ktorú nebolo možné predvídať s prihliadnutím na skutočnosti, ktoré v uvedenom čase Zhotoviteľ poznal alebo mal poznať pri obvyklej starostlivosti.

11.5 Zmeny právneho poriadku

Ak počas realizácie tejto Zmluvy, alebo počas realizácie zmlúv uzatvorených na jej základe, dôjde k takým zmenám v právnom poriadku Slovenskej republiky, ktorých uplatňovanie by viedlo k podstatnej zmene práv a povinností z nich vyplývajúcich, k podstatnému poškodeniu niektorej zo zmluvných strán alebo by bol zmarený účel tejto Zmluvy, zaväzujú sa Zmluvné strany uzatvoriť bez zbytočného odkladu po nadobudnutí účinnosti príslušnej právnej normy dodatok k Zmluve, ktorým sa uvedú príslušné ustanovenia Zmluvy do súladu s novou právnou úpravou. Ak nedôjde k dohode o dodatku, má zmluvná strana, ktorá prejavila o jeho uzatvorenie záujem, právo odstúpiť od Zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení.

11.6 Platnosť a účinnosť

Táto zmluva je povinne zverejniteľnou zmluvou v súlade s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv v zmysle ustanovenia § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky

zákoník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov a súčasne splnením odkladacej podmienky, ktorou je doručenie rozhodnutia o schválení finančných prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu č.:) (bude doplnené pri podpise zmluvy) a schválenie zákazky, ktorá je predmetom tejto zmluvy v rámci kontroly verejného obstarávania, t.j. dňom doručenia správy z kontroly verejného obstarávania objednávateľovi ako prijímateľovi prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (ak sa aplikuje). O splnení odkladacej podmienky je objednávateľ povinný bezodkladne informovať Zhotoviteľa.

11.7 Obmedzenie prevodu pohľadávok

Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ, v postavení veriteľa, nepostúpi akúkoľvek svoju pohľadávku z tejto Zmluvy tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu dlžníka. Zmluvné strany nie sú oprávnené previesť práva a povinnosti z tejto zmluvy na tretie strany, pokiaľ v samotnej zmluve nie je uvedené inak.

11.8 Vyhlásenia Zmluvných strán

Zmluvné strany vyhlasujú, že ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená, ich zmluvné prejavy sú určité a zrozumiteľné. Zmluva je uzavretá za vzájomne dohodnutých podmienok, nie v tiesni, omyle alebo za nápadne nevýhodných podmienok.

11.9 Právna úprava

Práva a povinnosti Zmluvných strán, ktoré vzniknú z právneho vzťahu založeného touto Zmluvou, ňou neupravené, sa spravujú ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov. Ak niektoré ustanovenia tejto Zmluvy neskôr stratia účinnosť, použije sa právna úprava, ktorá sa najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy. Pokiaľ neexistuje aplikovateľná právna úprava, bude sa postupovať podľa obchodných zvyklostí v príslušnej oblasti.

11.10 Súčasti Zmluvy (budú doplnené pri podpise zmluvy)

Neoddeliteľnými súčasťami tejto Zmluvy sú:

Príloha č. 1 – Cenová špecifikácia prác a dodávok Zhotoviteľa

Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov Zhotoviteľa (ak sa uplatňuje)

Za Objednávateľa:

V Košiciach, dňa 29.01.2025

prof. Ing. Peter Mésároš, PhD.
rektor

Za Zhotoviteľa:

V Michalovciach, dňa 12.07.2024

Ing. Tibor Mačuga
predseda predstavenstva

Ing. Tibor Mačuga
člen predstavenstva

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: „Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9“

Miesto:

Dátum: 11.7.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		3 256 973,33	3 908 367,99
časť 2	interier	3 256 973,33	3 908 367,99
02 Blok A	Interiér	1 196 037,52	1 435 245,02
03 Blok A	Prízemie úprava prie...	33 103,47	39 724,16
04 Blok A	Kamerový systém	5 285,50	6 342,60
05 Blok A	Výťah TOV 500	22 444,55	26 933,46
06 Blok A	Výťah TOV 320	20 803,88	24 964,66
07 Blok A	HSP	6 603,92	7 924,70
02 Blok B	Interiér	1 839 566,04	2 207 479,25
03 Blok B	Prízemie úprava prie...	38 988,27	46 785,92
04 Blok B	Kamerový systém	4 573,93	5 488,72
05 Blok B	Výťah TOV 500	22 444,55	26 933,46
06 Blok B	Výťah TOV 320	20 803,88	24 964,66
07 Blok B	HSP	6 869,28	8 243,14
07 Blok C	HSP	19 261,63	23 113,96
04 Blok C	Kamerový systém	8 306,07	9 967,28
07 Blok D	HSP	6 603,37	7 924,04
04 Blok D	Kamerový systém	5 277,47	6 332,96

Ing. Tibor Mačuga
predseda predstavenstva a.s.

Ing. Tibor Mačuga
člen predstavenstva a.s.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 022
Stavba: Jedlíková 9 blok A

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 11.7.2024

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH 1 284 278,84

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	1 284 278,84	256 855,77

Cena s DPH v EUR 1 541 134,61

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 022

Stavba: Jedlíková 9 blok A

Miesto:

Dátum:

11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 284 278,84	1 541 134,61
02	Interiér	1 196 037,52	1 435 245,02
03	Prízemie úprava priestorov	33 103,47	39 724,16
04	Kamerový systém	5 285,50	6 342,60
07	HSP	6 603,92	7 924,70
05	Výťah TOV 500	22 444,55	26 933,46
06	Výťah TOV 320	20 803,88	24 964,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

02 - Interiér

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

1 196 037,52

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 196 037,52	20,00%	239 207,50

Cena s DPH

v EUR

1 435 245,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

02 - Interiér

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

1 196 037,52

D HSV Práce a dodávky HSV 365 828,04

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 22 803,44

1	K	340291111	Dodatočné ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky do 100 mm	m	299,355	2,45	733,42
2	K	342241171-1	Murovaná polica nad umývadlo	ks	50,000	33,46	1 673,00
3	K	342241171-2	Murovaná polica, rohová v sprchovacom kúte	ks	50,000	41,26	2 063,00
437	K	342272101	Priečky z tvárnic hr. 75 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (75x249x599)	m2	3,038	19,25	58,48
436	K	342272102	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (100x249x599)	m2	642,600	28,44	18 275,54

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 246 256,59

6	K	611421110	Vnútroňná omietka vápenná, vápennocementová stropov rovných, rebrových, schodiskových konštrukcii	m2	2 573,410	16,17	41 612,04
7	K	611461115	Príprava vnútorňného podkladu stropov, penetračný náter	m2	2 573,410	1,12	2 882,22
8	K	612421615	Vnútroňná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku	m2	7 048,879	13,94	98 261,37
9	K	612425931	Omietka vápenná vnútorňného ostenia okenného alebo dverňného štuková	m2	84,624	18,96	1 604,47
10	K	612465115	Príprava vnútorňného podkladu stien, penetračný náter	m2	7 048,879	0,78	5 498,13
11	K	612481119	Potiahnutie vnútorňných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošňným prílepením	m2	7 048,879	7,25	51 104,37
12	K	631313511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm - sprchový kút dobetonávky	m3	12,525	236,43	2 961,29
13	K	632440031	Penetračný náter pred nanesením samonivelizačných poterov	m2	2 940,820	1,12	3 293,72
14	K	632450042-1	Betónový poter jemňý - pre vyspravenie podkladu	m2	126,233	2,23	281,50
15	K	632452113.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 25 mm	m2	64,260	11,71	752,48
447	K	632477423	Samonivelizačná odlahová hmota, Anhydritový poter jemňý 20 MPa, hr. 15 mm	m2	2 940,820	11,71	34 437,00
624	K	622451071.S1	Vyspravenie povrchu po ryhovaní	m	1 600,000	2,23	3 568,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 85 628,59

20	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	5 996,281	1,67	10 013,79
21	K	952901221	Výčistenie budov priemyselných objektov akejkoľvek výšky	m2	3 347,980	2,01	6 729,44
22	K	953941721	Osadenie objímky alebo držiaka v murive betónovom	ks	70,000	2,12	148,40
23	M	286140026401	Príchytky na kotvenie PVC potrubia	ks	70,000	3,11	217,70
24	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plňných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	23,581	6,13	144,55
25	K	965081712	Búranie dlažieb, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	4,450	4,29	19,09
444	K	965081712.S	Búranie obkladu hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	16,575	4,19	69,45
27	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverňného krídla do sutí plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	268,000	1,34	359,12
28	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverňných zárubňných plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	251,000	2,73	685,23
29	K	974031133	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 100 mm, -0,00900t	m	385,000	2,01	773,85
30	K	974032871	Vytváranie drážok ručňným drážkovačom v nepálených tehľách (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, šířky do 30 mm, -0,00045 t	m	1 600,000	2,01	3 216,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	974042533	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 100mm, -0,01100t	m	82,500	3,35	276,38
32	K	974082921	Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šír. do 70 mm, -0,00300t	m	132,000	3,35	442,20
643	K	766211811.S	Demontáž madiel schodiskových drevených -0,0019t	m	120,000	2,22	266,40
445	K	976081111.S	Vybúranie kovovej konštrukcie jadra v akomkoľvek druhu muríva, -0,00300t	m	464,600	2,06	957,08
35	K	978012191	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	1 142,850	3,57	4 079,97
36	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	6 033,709	3,12	18 825,17
37	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	392,572	5,58	2 190,55
38	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	245,358	2,60	637,93
39	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	490,715	3,90	1 913,79
40	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	9 814,300	0,37	3 631,29
41	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	490,715	9,09	4 460,60
42	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	981,430	1,23	1 207,16
43	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	245,358	25,65	6 293,43
44	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	122,679	107,06	13 134,01
45	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	122,679	35,69	4 378,41
46	K	979089714	Prenájom kontajneru 10 m3	ks	10,000	55,76	557,60

D 99 Presun hmôt HSV 11 139,42

47	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	665,835	16,73	11 139,42
----	---	-------------	---	---	---------	-------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 649 935,58

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 4 670,41

48	K	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, na ploche vodorovnej	m2	40,500	11,04	447,12
49	K	711212501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, na ploche zvislej	m2	240,000	11,04	2 649,60
446	K	711470070.S	Zhotovenie izolácie rohov, kútu páskou	m	400,000	3,68	1 472,00
51	M	51180241	Tesniaca páska do stierkovej hydroizolácie	m	440,000	0,11	48,40
448	K	998711203.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	43,436	1,23	53,29

D 713 Izolácie tepelné 1 897,54

53	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	442,950	1,12	496,10
54	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	312,750	2,57	803,77
55	M	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	120,000	3,01	361,20
56	M	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,200	3,42	34,88
57	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	11,220	1,12	12,57
58	M	283310005300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 60x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,200	6,03	61,51
59	M	283310005100	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 48x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	1,020	5,71	5,82
60	K	713482132	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	10,200	2,23	22,75
61	M	283310006500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	10,200	6,44	65,69
449	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	29,815	1,12	33,25

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 3 988,83

64	K	721172105.SR	Tvarovky (odbočky, redukcie, kolená...), objímky, závesy, spojovací materiál, čiastice kusy	sub	1,000	559,80	559,80
65	K	721172203	Montáž odpadového HT potrubia DN 40	m	55,000	4,46	245,30
66	M	286140036800	HT rúra hrdlová DN 40 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	55,000	4,85	266,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	721172206	Montáž odpadového HT potrubia DN 50	m	65,000	5,58	362,70
68	M	286140037400	HT rúra hrdlová DN 50 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	65,000	5,38	349,70
69	K	721172209	Montáž odpadového HT potrubia DN 70	m	10,000	7,81	78,10
70	M	286140038000	HT rúra hrdlová DN 70 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	10,000	8,16	81,60
71	K	721172212	Montáž odpadového HT potrubia DN 100	m	5,000	11,15	55,75
72	M	286140038600	HT rúra hrdlová DN 100 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	15,50	77,50
75	K	721172393	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	7,000	11,15	78,05
451	M	429720001200	Hlavica vetracia HT DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	7,000	16,23	113,61
77	K	721213000	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	50,000	11,15	557,50
78	M	286630023500	Podlahová vpusť sprchová so zápach. uzavierkou, nerez 105x105mm	ks	50,000	17,80	890,00
79	K	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	89,000	2,23	198,47
452	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	66,349	1,12	74,00

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 12 103,30

82	K	722161106.S	Montáž tvarovky pre vodovodné potrubie	sub	1,000	557,96	557,96
83	M	286220000100.S	Tvarovky (odbočky, redukcie, kolená...), objímky, závesy, spojovací materiál	sub	1,000	557,63	557,63
84	K	722172360	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 20	m	280,000	3,35	938,00
453	M	286140021700.S	Rúra PP-R s Alu fóliou D 20x2,8 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C) a stlačeného vzduchu	m	280,000	1,73	484,40
86	K	722172363	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 25	m	115,000	4,18	480,70
454	M	286140024500.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 25x3,5 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	115,000	2,72	312,80
88	K	722172366	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 32	m	10,000	6,69	66,90
455	M	286140024600.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 32x4,4 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	10,000	3,72	37,20
90	K	722172369	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 40	m	10,000	6,69	66,90
456	M	286140024700.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 40x5,5 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	10,000	4,91	49,10
628	K	722172533.S	Montáž T-kusu PP-R pre vodu D 20 mm	ks	156,000	2,23	347,88
629	M	286540025600.S	T-kus jednoznačný PP-R D 20 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	156,000	0,39	60,84
92	K	722172536	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 25	ks	8,000	2,79	22,32
457	M	286540027000.S	T-kus redukovaný PP-R D 25/25/20 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	0,76	6,08
94	K	722172539	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 32	ks	16,000	3,57	57,12
458	M	286540027300.S	T-kus redukovaný PP-R D 32/20/32 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	16,000	1,24	19,84
96	K	722172542	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 40	ks	4,000	4,46	17,84
459	M	286540027900.S	T-kus redukovaný PP-R D 40/20/40 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	2,92	11,68
98	K	722172596	Montáž redukcie PP-R pre vodu DN 32	ks	4,000	4,46	17,84
461	M	286540032900.S	Redukcia PP-R D 32/25 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	0,66	2,64
100	K	722172599	Montáž redukcie PP-R pre vodu DN 40	ks	4,000	4,46	17,84
462	M	286540033200.S	Redukcia PP-R D 40/32 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	1,14	4,56
102	K	722172748	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 20	ks	108,000	2,79	301,32
463	M	286540036200.S	Prechodka PP-R D 20x1/2" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	108,000	2,65	286,20
104	K	722172751	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 25	ks	14,000	2,79	39,06
464	M	286540036500.S	Prechodka PP-R D 25x3/4" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	14,000	4,23	59,22
106	K	722172757	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 40	ks	4,000	4,46	17,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
465	M	286540036800.S	Prechodka PP-R D 40x5/4" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	20,54	82,16
108	K	722172775	Montáž nástenky PP-R pre vodu DN 20	ks	162,000	2,23	361,26
466	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	162,000	3,26	528,12
110	K	722172775.S	Montáž nástenný komplet PP-R pre vodu DN 20	ks	100,000	2,23	223,00
467	M	286220049900.S	Nástenný komplet, 20x1/2", PPR, SANITAS	ks	50,000	11,19	559,50
112	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	108,000	7,81	843,48
113	M	2210001	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 15, odolné voči vypl.zinku	ks	108,000	9,86	1 064,88
114	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	7,000	7,81	54,67
115	M	2210002	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 20, odolné voči vypl.zinku	ks	7,000	12,19	85,33
116	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	8,000	10,04	80,32
117	M	2210004	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 32, odolné voči vypl.zinku	ks	8,000	30,83	246,64
118	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	3,000	6,69	20,07
119	M	551110011400	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, niklovaná mosadz, IVAR	ks	3,000	7,39	22,17
120	K	722221425	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	50,000	2,79	139,50
121	M	552270004100	Hadica FLEXI nerezová sanitárna ohybná 3/8" FF, dl. 1000 mm, pripojovacia do sanitárnych rozvodov, IVAR	ks	50,000	4,86	243,00
122	K	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho, vypúšťacieho o PN 0.6, ventilov G 1/2	ks	8,000	18,96	151,68
123	M	1263001	HERZ Prívzdušňovací a odvzdušňovací ventil so spätným ventilom, PN 8, DN 15, teleso z kujnej mosadze, tesnenie EPDM	ks	8,000	8,79	70,32
124	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	710,000	1,12	795,20
125	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	710,000	2,23	1 583,30
468	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	127,908	0,84	106,99

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 40 497,88

127	K	725119307	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej	súb.	48,000	33,46	1 606,08
469	M	642340000400	Kombinované WC, vodorovný odpad	ks	48,000	111,53	5 353,44
129	M	A97S	Manžetové napojenie k WC	ks	48,000	18,19	873,12
470	K	725190152.S	Demontáž sanitárnej priečky z drevotrieskových DTDL dosiek na WC kabíny/boxy 0,02650 t	m2	551,000	2,45	1 349,95
130	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutki do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	51,000	33,46	1 706,46
471	M	642110000100	Umývadlo keramicke 550x450x195 mm, biela,	ks	51,000	59,43	3 030,93
132	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	48,000	11,15	535,20
472	M	642370003890.S	Záchodová doska klasická duroplastová s poklopom	ks	48,000	35,44	1 701,12
134	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na WC-papier, mydelnička)	súb.	240,000	11,15	2 676,00
473	M	552280005100.S	Držiak na toaletný papier, nerezový	ks	48,000	20,07	963,36
474	M	552280013100.S	Držiak na WC kefu	ks	48,000	27,61	1 325,28
475	M	634650000100	Zrkadlo rozmer 600x400 mm,	ks	48,000	71,04	3 409,92
476	M	552280010500.S	Držiak na uterák	ks	96,000	22,08	2 119,68
139	K	725319113	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých bez výtokových armatúr	súb.	3,000	33,46	100,38
477	M	552310000700.S	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky, priemer 510 mm	ks	3,000	66,34	199,02
141	K	725332320	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	3,000	33,46	100,38
478	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	3,000	237,18	711,54
143	K	725819401	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb.	162,000	5,58	903,96
479	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	162,000	5,69	921,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
145	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	3,000	22,31	66,93
482	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	3,000	34,97	104,91
147	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	54,000	22,31	1 204,74
483	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	3,000	49,74	149,22
484	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	51,000	29,44	1 501,44
150	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej vrátane hadice, ružice a posúvneho držiaka sprchy	ks	48,000	22,31	1 070,88
151	M	551450003001	Batéria sprchová nástenná vrátane hadice, ružice a posúvneho držiaka sprchy	ks	48,000	111,53	5 353,44
152	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	57,000	8,92	508,44
485	M	598230001180.S	Sifón pre kondenzát s guľičkou vrátane hadice	ks	57,000	6,74	384,18
486	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	507,597	1,12	566,10

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 1 282,46

155	K	732429113	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 50	súb.	1,000	55,76	55,76
156	M	426110007200	Čerpadlo obehové MAGNA3 50-40 F 240, PN 6/10, GRUNDFOS	ks	1,000	1 200,10	1 200,10
487	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	23,849	1,12	26,60

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 13 933,81

158	K	734109213	Montáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami PN 1, 6 DN 40	súb.	1,000	44,61	44,61
488	M	389510008790.S	MERAČ TEPLA SONTEX Qn=10 m3/hod	ks	1,000	1 285,26	1 285,26
160	K	734192025	Montáž medzi prírubovej uzatváracej klapky DN 80	ks	1,000	89,22	89,22
161	M	422810002400	Medzi prírubová klapka uzatváracia Wafer J9 disk liatina, DN 80, dl. 46 mm, liatina GJL 250, GJS 40015 niklovaná, EPDM, FKM, IVAR	ks	1,000	1 430,38	1 430,38
162	K	734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	280,000	3,35	938,00
163	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	280,000	6,69	1 873,20
164	M	1772467	HERZ Ventil TS-90-V DN 15, termostatický, rohový, s plynulým skrytým prednastavením, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	150,000	18,15	2 722,50
165	M	1372341	HERZ Ventil do späťochy RL-1 DN 15, priamy, s možnosťou uzavretia	ks	130,000	9,60	1 248,00
166	K	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	3,000	13,38	40,14
167	M	1220106	HERZ Kohút guľový "MODUL" DN 50, PN 25, s pákovým ovládačom (Silumin), 2 x vnútorný závit, teleso s kovanej mosadze, poniklované	ks	3,000	59,80	179,40
168	K	734213120	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového vykurovacích telies do G 1/2	ks	1,000	6,69	6,69
169	M	551210011400	Ventil odvodušňovací automatický hygroskopický, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz, plast, IVAR	ks	1,000	8,58	8,58
170	K	734223208.1	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	150,000	5,58	837,00
171	M	1920030	HERZ Hlavica termostatická "Design" "Mini" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C	ks	150,000	18,21	2 731,50
172	K	734296210	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 50 so servopohonom	ks	1,000	55,76	55,76
489	M	551210038100.S	3 CESTNY ZMIESAVACI VENTIL kvs=40 HRB3	ks	1,000	111,86	111,86
490	M	484810012200.S	SERVOPOHON HRB3 AMB 162	ks	1,000	136,73	136,73
175	K	734499211	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	2,000	5,58	11,16
491	M	388320004400.S	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	ks	2,000	3,79	7,58
177	M	388320003700	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery GU so zaistovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná, IVAR	ks	2,000	8,00	16,00
492	K	734890803.S	Vnútrostavenskovo premiestnenie vyburaných hmôt armatúr do 24m	t	0,328	111,53	36,58
493	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	110,880	1,12	123,66

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 5 667,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
180	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	150,000	2,23	334,50
181	K	735118110	Vykurovacie telesá liatinové tlakové skúšky vodou telies článkových	m2	330,000	2,23	735,90
182	K	73515183.1	Demontáž radiátora článkového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,03749t	ks	150,000	11,15	1 672,50
183	K	735192911	Spätná montáž vykurovacích telies článkových liatinových	m2	330,000	5,58	1 841,40
494	K	735311830.S	Montáž skrinky vykurovacie uzla	ks	1,000	55,76	55,76
185	M	484650043600	Skríňa rozdeľovača pre montáž na omietku N-MAX, šxvxh1 1200x755x160 mm, pozinkovaný plech, biely, IVAR	ks	1,000	262,53	262,53
495	M	484650043600.S	Skríňa vykurovacieho uzla	ks	1,000	133,83	133,83
187	K	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	431,200	1,12	482,94
496	K	735890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	5,736	16,73	95,96
497	K	998735203.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	47,027	1,12	52,45

D 763 Konštrukcie - drevostavby 163 437,13

190	K	763115100	Priečka SDK Rigips hr. 75 mm jednoducho opláštená doskami RB 12.5 mm, CW 50	m2	128,252	39,03	5 005,68
191	K	763129521	Demontáž sadrokartónovej preadsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	74,219	2,23	165,51
192	K	763135020.S	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 8 mm	m2	647,810	27,88	18 060,94
194	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	3 954,310	30,56	120 843,71
195	K	763138222.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12.5 mm	m2	375,370	29,89	11 219,81
196	K	763716121	Demontáž zvislej konštrukcie do 10 m výšky rímsy steny a priečky z panelov hr. 55-114 mm - umakartové jadro	m2	642,600	7,81	5 018,71
197	K	998763303.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	15,274	204,45	3 122,77

D 766 Konštrukcie stolárske 106 960,72

200	K	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do zárubne, jednokrídlové	ks	258,000	31,23	8 057,34
201	M	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové DTD 80x197 cm s falcom	ks	63,000	128,25	8 079,75
202	M	611610002300	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, DTD 2/3 zasklenie	ks	96,000	165,06	15 845,76
499	M	611610002500.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, plné biele 700 , výplň DTD doska, povrch fólia, plné biele hladké	ks	99,000	141,64	14 022,36
204	K	766695212	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	62,000	5,58	345,96
500	M	611890003700.S	Prah dubový,	ks	62,000	14,50	899,00
622	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	162,000	50,19	8 130,78
623	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková kovová, šírka 800 mm, výška 1970-2100 mm, pre stenu hrúbky 200 mm	ks	62,000	266,55	16 526,10
631	M	553310006300.S	Zárubňa vnútorná obložková kovová šxvxh 800x197-2100x80 mm	ks	97,000	221,94	21 528,18
639	M	553310006200.S	Zárubňa vnútorná obložková kovová, 700x1970-2100x80 mm	ks	3,000	221,94	665,82
630	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	96,000	50,19	4 818,24
632	M	553310006100.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxh 700x1970x80 mm svetlo siva	ks	96,000	61,34	5 888,64
206	K	766811033.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, pracovnej dosky vrátane zadnej zaklapavacej lišty nad 2000 mm	ks	3,000	78,07	234,21
501	M	615680000200.S	Pracovná doska drevená vrátane zadnej zaklapavacej lišty do 2000 mm	ks	3,000	289,97	869,91
208	K	766811036.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, vyrezanie otvoru vrátane zamerania, pre drez, várnu dosku,	ks	3,000	44,61	133,83
209	K	766821821.S	Demontáž vstavanej skrine dvojkridlových -0,11000t	ks	48,000	5,02	240,96
502	K	998766203.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	755,296	0,89	673,88

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 50 814,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
211	K	767230075	Montáž prídavného madla na zábradlie - rovnaké ako pôvodné	m	120,000	7,81	937,20
503	M	553520003700.S	Madlo prídavné na zábradlie	m	120,000	8,92	1 070,40
213	K	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	17,240	28,77	495,99
504	M	553410032500.S	Dvere hliníkové dvojídkové s plným svetlíkom otváracé, - rozmer 1810 x 2500 vrátane kľučky, zámku, vložky a samozatvárača s aretačným ramienkom	ks	2,000	1 314,99	2 629,98
644	K	767662110.S	Montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	2,000	170,63	341,26
645	M	553450031600.S	Ochranná mreža	ks	1,000	189,59	189,59
642	K	968061116.S	Demontáž protipožiarných dverí	ks	8,000	27,88	223,04
505	K	767646520.S1	Montáž dverí kovových -, vchodových, 1 m obvodu dverí protipožiarných	m	56,655	30,11	1 705,88
506	M	553410033200.S	Dvere požiarne s oceľovou zárubňou pevne steny EW45 montážny otvor 1300 x 2080 mm	ks	8,000	4 707,51	37 660,08
215	M	549150000100.S	Kľučka dverová so zámkom, 100x155 mm, nerez	ks	8,000	24,54	196,32
216	M	549170000300.S	Samozatvárač dverí do 120 kg, rozmer 105x256x51 mm	ks	8,000	95,91	767,28
508	K	787690010.S	Montáž ostatných doplnkov dverí - kovanie	ks	258,000	5,58	1 439,64
218	M	549150000600	Kľučka dverová 2x,KE - MONIKA	ks	258,000	4,46	1 150,68
219	K	767649195	Montáž doplnkov dverí - zámok	ks	258,000	1,12	288,96
220	M	549230000800	Zámok zadabávací na kľúč podľa požiadaviek investora	ks	258,000	1,12	288,96
221	M	549660000100.S	Vložka do zámku na dvere FAB	ks	66,000	10,04	662,64
509	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	624,627	1,23	766,28

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 7 699,39

636	K	769011005.S1	Napojenie ventilátora flexi AL potrubím	m	200,000	5,86	1 172,00
228	K	769011040	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného do stropu veľkosť 110 mm, s dobehom a spätnou klapkou	ks	100,000	23,42	2 342,00
229	M	429110009200	Ventilátor malý	ks	100,000	29,28	2 928,00
640	K	733160200.S	Montáž T-kusu D 110 pre napojenie ventilátora	ks	50,000	13,38	669,00
641	M	286540026400.S	T-kus D 110 mm, pre napojenie ventilátora	ks	50,000	6,78	339,00
510	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	124,230	2,01	249,39

D 771 Podlahy z dlaždíc 62 526,30

231	K	771275307	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	40,350	43,50	1 755,23
511	M	597740001910.S	Dlaždice keramické,300x300	m2	41,157	13,27	546,15
233	K	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 150 x 300 mm	m	1 004,573	6,13	6 158,03
512	M	597740000400.S	Dlaždice keramické lxxhr 300x150	m2	153,700	11,04	1 696,85
235	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	1 108,180	24,42	27 061,76
236	M	5976498300	Dlaždice keramické 300x300	m2	1 219,000	11,04	13 457,76
237	K	771576109.7	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	272,620	24,28	6 619,21
238	M	597740000900	Dlaždice keramické lxx 300x300 mm	m2	299,880	11,04	3 310,68
514	M	585860004000.S	Škárovacia hmota	kg	73,341	0,56	41,07
515	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	783,868	2,40	1 879,56

D 775 Podlahy vlysové a parketové 32 940,26

516	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo lišt obvodových skrutkovaním	m	1 588,260	2,06	3 271,82
518	M	611990002900.S	Lišta soklová vrátane elementov (vnútorný roh, spojka ukončovaci prvok)	m	1 604,143	2,57	4 122,65
245	K	775413240	Montáž prechodovej lišty samolepiacej	m	175,200	2,79	488,81
519	M	611990001200.S	Lišta prechodová samolepiaca, šírka 28 mm	m	176,952	6,13	1 084,72
247	K	775550080	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, položená voľne	m2	1 435,130	4,68	6 716,41
520	M	611980003035.S	Podlaha laminátová, TR.32 AC4, hrúbka 8 mm	m2	1 463,833	8,81	12 896,37
249	K	775592111	Montáž parozábrany pod plávajúce podlahy - fólia PE	m2	1 435,130	0,78	1 119,40
521	M	283220003000.S	Parozábrana - fólia z PVC, hr. 0,2 mm	m2	1 478,184	0,19	280,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
251	K	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	1 435,130	0,39	559,70
522	M	283230008600.S	Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm	m2	1 478,184	0,55	813,00
523	K	998775203.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	569,027	2,79	1 586,53
D 776 Podlahy povlakové							12 185,15
254	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	2 075,005	0,33	684,75
255	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou - linoleum, -0,00100t	m2	2 107,800	2,68	5 648,90
525	K	776511820.S	Odstránenie textilných podláh-kobercov	m2	808,490	2,68	2 166,75
257	K	776551830	Odstránenie povlakových podláh voľne položených, -0,00100t	m2	649,080	2,23	1 447,45
258	K	776992121	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	515,194	1,67	860,37
524	K	998776203.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	220,470	6,25	1 376,93
D 777 Podlahy syntetické							1 912,41
260	K	777990010	Hliníková alt. plastová ukončovacia lišta - lepená	m	479,400	3,90	1 869,66
526	K	998777203.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	51,104	0,84	42,75
D 781 Obklady							63 445,95
262	K	781445067	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore vef. 400x200 mm	m2	1 612,800	25,54	41 190,91
263	M	5976582000-1	Obkladačky keramické 400x200	m2	1 774,080	11,04	19 585,84
264	K	781493112	Montáž plastových dvierok 400x600 pri obklade do tmelu	ks	48,000	5,58	267,84
527	M	283810006000.S	Revízne dvierka PVC 400x600 mm	ks	48,000	22,31	1 070,88
528	K	998781203.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	994,145	1,34	1 330,48
D 783 Nátery							26 912,48
267	K	783122110	Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce	m2	1 019,810	5,35	5 455,98
269	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	118,620	7,25	860,00
270	K	783322120	Nátery vykur.telies syntetické oceľ. radiátorov článkových jednonás. 1x s emailovaním - 70µm	m2	345,000	3,90	1 345,50
271	K	783424240	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email a základný náter - 105µm	m	6 900,000	2,79	19 251,00
D 784 Maľby							36 551,11
272	K	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestností do 3,80 m	m	1 773,765	0,56	993,31
273	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	10 158,999	0,67	6 806,53
274	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3, 80 m	m2	834,537	0,22	183,60
275	K	784410600	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3, 80 m	m2	3 755,251	0,61	2 290,70
276	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 000,000	1,12	1 120,00
277	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	2 652,220	0,78	2 068,73
278	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3, 80 m	m2	9 245,630	2,12	19 600,74
279	K	784463221	Štrukturovaný povrch s olejovou farbou na stenách, schodisku na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	625,000	5,58	3 487,50
D 785 Tapetovanie							508,50
280	K	785411800	Odstránenie tapiet papierových výšky do 3, 80 m	m2	450,000	1,13	508,50
D M Práce a dodávky M							170 722,94
D 21-M Elektromontáže							144 293,34
530	K	210010301.S	Krabica prístrojová	ks	782,000	2,79	2 181,78
534	M	345410008700.S	Krabica univerzálna	ks	782,000	0,18	140,76
283	K	210010323	Krabica pre uzemňovaciu svorku	ks	2,000	2,79	5,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
536	M	345410001200.S 1	Krabica pre uzemňovaciu svorku	ks	2,000	4,91	9,82
538	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	5,000	3,90	19,50
285	K	210110099	Termostat priestorový programovateľný pre zapustenú montáž	ks	1,000	13,38	13,38
537	M	484120041400.S	Regulácia pre ekvitermickú prevádzku ELC 110 230 V	ks	1,000	62,45	62,45
287	K	210110201-2	Vypínač č.6	ks	5,000	3,90	19,50
539	M	345320000700.S	Vypínač nástenný radenie 6	ks	5,000	3,00	15,00
289	K	210110201-3	Vypínač č. 1	ks	184,000	3,90	717,60
290	M	345320002900-3	Vypínač č. 1	ks	184,000	2,92	537,28
292	K	210110201-4	Vypínač č.5	ks	101,000	3,90	393,90
637	M	345320001000.S	Vypínač č.5	ks	101,000	4,51	455,51
293	K	210110205-1	Vypínač č. 5 IP44	ks	50,000	3,90	195,00
542	M	345320000500.S	Vypínač nástenný č. 5 IP44	ks	50,000	4,93	246,50
295	K	210110408	Modulárne vypínače 4P , 630A	ks	6,000	3,90	23,40
296	M	EMP000005693-1	Výkonový vypínač 4P, 630A	ks	1,000	749,73	749,73
297	M	EMP000005693-2	Výkonový vypínač 4P, 200A	ks	5,000	328,99	1 644,95
543	K	210110602.S	Tlačítko antibakteriálne polozapustené a zapustené vrátane zapojenia - radenie 0/1	ks	1,000	20,07	20,07
299	M	1SFA611525R11 01-1	Tlačidlo stop	ks	1,000	27,90	27,90
300	M	EKR000001247-1	Ostatný inštalčný materiál	kpl.	1,000	167,29	167,29
301	K	210111001	Zásuvka 2P+T IP44	ks	50,000	3,35	167,50
544	M	345510005900.S	Zásuvka 2P + T, IP44,	ks	50,000	6,19	309,50
545	K	210111001.S	Zásuvka 2x2P+T	ks	779,000	3,35	2 609,65
546	M	345510001220	Zásuvka, radenie 2x2P+T, biela,	ks	779,000	4,72	3 676,88
305	K	210111003	Zásuvka 3P + T	ks	6,000	3,90	23,40
547	M	345510005630.S 1	Zásuvka 3P+T	ks	6,000	18,46	110,76
307	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	10,000	13,38	133,80
308	M	358220046700	Istič B, 63 A,	ks	10,000	30,85	308,50
548	K	210120407.S	Istič vzduchový trojpólový do 125 A	ks	4,000	13,38	53,52
310	M	358220052000	Istič B, 80 A,	ks	4,000	132,95	531,80
311	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	51,000	13,38	682,38
312	M	358230000300	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	51,000	35,91	1 831,41
313	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	51,000	13,38	682,38
549	M	358230000700.S	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 25 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	51,000	47,19	2 406,69
551	K	210120410.S	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	52,000	13,38	695,76
316	M	358230000700	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 25 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	24,000	47,19	1 132,56
550	M	358230000500	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly, LEGRAND	ks	9,000	104,08	936,72
318	M	358230000300	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	19,000	35,91	682,29
319	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	13,38	13,38
320	M	358240001000	Zvodič prepätia kombinovaný T1+T2 1P, 35kA, limp= 35 kA/pól, 2 moduly, signalizácia na diaľku,	ks	1,000	40,53	40,53
321	K	210120501	Istič B25A/3	ks	7,000	13,38	93,66
322	M	358220000700	Istič B25A/3	ks	7,000	9,65	67,55
552	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	5,000	13,38	66,90
553	M	358220043700.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	5,000	10,72	53,60
554	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	4,000	13,38	53,52
555	M	358220042600.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	4,000	12,85	51,40
556	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	323,000	13,38	4 321,74
557	M	358220000700.S	Istič 1P, 25 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	101,000	2,90	292,90
558	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	216,000	2,57	555,12
559	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	6,000	2,57	15,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
560	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	1,000	13,38	13,38
561	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	1,000	2,57	2,57
333	K	210130108-1	Stýkač 630A	ks	1,000	70,26	70,26
334	M	EST000000181-1	Stýkač 630A	ks	1,000	2 220,29	2 220,29
335	K	210161011	Elektromer trojfázový na priame pripojenie	ks	12,000	24,54	294,48
336	M	EMT000001233	Elektromer digitálny LE-02d MID 1619019 80A/3x230/400VAC 3F/4,5M priamy MID	ks	12,000	62,05	744,60
562	K	210161011.S	Elektromer s diaľkovým odpočtom	ks	28,000	24,54	687,12
338	M	EMT000002339-1	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 630 A s príslušenstvom	ks	1,000	518,60	518,60
339	M	EMT000002339-2	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 65 A s príslušenstvom	ks	22,000	337,91	7 434,02
340	M	EMT000002339-3	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 80 A s príslušenstvom	ks	5,000	506,89	2 534,45
563	M	341230001300.S 1	Kábel medený dátový FTP-AWG24 LSOH 4x2x24 mm2 cat.6a	m	2 500,000	0,67	1 675,00
564	K	210192571.S	Radová svorkovnica	ks	8 400,000	0,33	2 772,00
567	M	345610005200.S 2	Svorka Wago 273-254 4x0,5-2,5mm2	ks	1 200,000	0,17	204,00
568	M	345610005200.S 3	Svorka Wago273x255 5x0,5-2,5 mm2	ks	600,000	0,25	150,00
565	M	345610005300.S 1	Svorka Wago 224-112 2x0,5-2,5 mm2	ks	3 600,000	0,23	828,00
566	M	345610005200.S 1	Svorka Wago 273-253 3x0,5-2,5 mm2	ks	3 000,000	0,46	1 380,00
347	K	210192573	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 10 mm2	ks	3,000	2,79	8,37
569	M	345610000500.S	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 MO	ks	1,000	0,72	0,72
570	M	345610000500.S 1	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 MO	ks	1,000	0,72	0,72
571	M	345610000500.S 2	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 ČI	ks	1,000	0,72	0,72
351	K	210193061	Rozvádzač stupačkový JOP v zmysle PD	ks	16,000	167,29	2 676,64
572	M	357140007605.S 1	Rozvádzač stupačkový JOP v zmysle PD	ks	16,000	947,97	15 167,52
573	K	210193075.S1	Skrriňový rozvádzač s príslušenstvom	ks	1,000	167,29	167,29
574	M	357150000180.S 1	Skrriňový rozvádzač s príslušenstvom min. IP55	ks	1,000	2 073,49	2 073,49
575	K	210193081.S	Domova rozvodnica E18	ks	61,000	78,07	4 762,27
576	M	357140008105.S 1	Rozvodnicová skriňa plastová	ks	61,000	18,96	1 156,56
357	K	210201081	Zapojenie svetidla IP44, stropného - nástenného LED	ks	489,000	15,61	7 633,29
358	M	404610002700	Čidlo alebo senzor pohybu ORBIMAT	ks	20,000	34,78	695,60
577	M	348130002400.S	LED panel 600 x 600 mm 40 W	ks	247,000	36,80	9 089,60
578	M	348120001600.S	LED 12W, IP44	ks	155,000	15,99	2 478,45
579	M	348150001100.S	LED svetidlo núdzové 1x3W,	ks	32,000	20,07	642,24
581	M	348120002300.S	LED svetidlo, 18W	ks	55,000	18,07	993,85
363	K	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svetidla do 18 W s pohybovým senzorom a svetelným senzorom	ks	16,000	4,46	71,36
582	M	348140003510.S 1	LED svetlo s detektorom pohybu a snímačom jasu	ks	16,000	20,01	320,16
583	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia	ks	1,000	3,90	3,90
584	M	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia	ks	1,000	20,58	20,58
585	K	210800042.S	Kábel medený uložený pevne 3x1,5	m	1 122,850	0,89	999,34
586	M	341110008400.S	Kábel medený 3x1,5 mm2 CYKY	m	1 149,907	1,03	1 184,40
587	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	1 942,000	0,89	1 728,38
588	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	1 942,000	0,75	1 456,50
371	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	2 912,500	1,34	3 902,75
589	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm2	m	2 912,500	1,22	3 553,25
373	K	210800148	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x4	m	1 037,500	1,67	1 732,63
590	M	341110000900.S	Kábel medený CYKY-J 3x4 mm2	m	1 037,500	1,93	2 002,38
377	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	197,500	2,45	483,88
591	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY-J 5x2,5 mm2	m	197,500	2,51	495,73
379	K	210800629	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	300,000	3,90	1 170,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
592	M	341310009200.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 10 mm2	m	300,000	1,70	510,00
381	K	210800629	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	100,000	3,90	390,00
382	M	341310009200.1	Vodič medený CYA	m	100,000	1,09	109,00
595	M	247710003600.S	Páska sťahovacia	ks	1 800,000	0,03	54,00
596	M	343820000300.S	Páska izolačná čierna 50 mm, dl. 10 m	ks	36,000	0,29	10,44
597	M	345720004600.S 1	Dutinka lisovacia DI 2,5-8 izolovaná	bal	8,000	1,26	10,08
598	M	345720004500.S 2	Dutinka lisovacia DI 1,5-8 izolovaná,	bal	8,000	1,15	9,20
599	M	345720003200.S	Dutinka DI 6-10 izolovaná	ks	400,000	0,03	12,00
600	M	345720003300.S	Dutinka DI 10-12 izolovaná	ks	400,000	0,04	16,00
395	K	210800629.14	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	150,000	3,90	585,00
396	M	341310009200.1. 5	Vodič medený flexibilný H07V-K 10 mm2	m	150,000	1,70	255,00
397	K	210800630	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	1 037,500	4,46	4 627,25
601	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	m	1 037,500	2,65	2 749,38
399	K	210800632	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 35	m	400,000	5,02	2 008,00
602	M	341310009600.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 50 mm2	m	400,000	8,01	3 204,00
603	K	210812109.S	Vodič medený silový uložený pevne NYY 0,6/1 kV 1x70	m	1 312,500	3,90	5 118,75
604	M	341110013400.S	Vodič medený NYY-J 1x70 mm2 RM	m	1 312,500	2,45	3 215,63
403	K	210964322.S	Demontáž do sute - svietidla interiérového na strop do 1,0 kg vrátane odpojenia -0,00100 t	ks	354,000	2,79	987,66
605	K	998921203.S	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1 717,115	1,15	1 972,49

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 25 604,50

606	K	220511001.SD	Demontáž dátovej zásuvky	ks	120,000	4,46	535,20
607	K	220511004.S	Montáž dvojjzásuvky dátovej	ks	120,000	5,58	669,60
608	M	383150004300.S D	Dvojjzásuvka dátova biela	ks	120,000	12,31	1 477,20
408	K	220511030	Kábel voľne uložený na stenu	m	12 500,000	1,12	14 000,00
638	M	345710005000.S	Rúrka ohybná D 20 mm	m	250,000	0,19	47,50
609	M	341230001300.S	Kábel medený dátový FTP-AWG LSOH 4x2x24 mm2 cat 6a	m	12 500,000	0,71	8 875,00

D 23-M Montáže potrubia 609,59

410	K	230011029	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 44,5 x 2,6	m	1,000	7,81	7,81
610	M	141110004100.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	m	1,000	14,34	14,34
412	K	230011045	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 60,3 x 2,9	m	12,000	8,92	107,04
611	M	141110007100.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	m	12,000	18,83	225,96
414	K	230021029	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 44 x 2,6	ks	2,000	3,35	6,70
612	M	319430001800.S	Príruba krková prívarovacia DN 40, PN16, D 48,3 mm, EN 1092-1	ks	2,000	9,39	18,78
416	K	230021045	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 60,3 x 2,9	ks	14,000	4,46	62,44
613	M	316170006200.S	Koleno varné DN 50, d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	12,000	4,17	50,04
614	M	319430001900.S	Príruba krková prívarovacia DN 50, PN16, D 60,3 mm, EN 1092-1	ks	2,000	20,26	40,52
419	K	230021057	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 89 x 3,6	ks	4,000	6,69	26,76
615	M	319430002100.S	Príruba krková prívarovacia DN 80, PN16, D 88,9 mm, EN 1092-1	ks	2,000	20,26	40,52
616	M	316170012000.S	Redukcia varná DN 80/40, d 88,9/48,3 mm, hr. steny 3,2/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	2,000	4,34	8,68

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení 215,51

422	K	360410400	Montáž exterierového snímača teploty	ks	1,000	22,31	22,31
617	M	389610001600.S	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	86,82	86,82
424	K	360410410	Montáž príložného snímača teploty na potrubie	ks	1,000	11,15	11,15
618	M	429190003600.S 1	Snímač teploty potrubia	ks	1,000	56,20	56,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
426	K	360413001	Uvedenie a zablombovanie merača tepla	ks	1,000	39,03	39,03

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 8 435,70

427	K	HZS000111	Stavebno montážne práce - uchytenie káblov štukatérskou sádrou	hod	160,000	22,31	3 569,60
619	K	HZS000111.S1	Stavebno montážne práce menej náročne(buracie a sekacie vrátane odvozu sutiny), pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	60,000	22,31	1 338,60
620	K	HZS000111.S2	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	50,000	16,73	836,50
430	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	25,000	18,40	460,00
431	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	100,000	22,31	2 231,00

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 1 115,26

432	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	eur	1,000	1 115,26	1 115,26
-----	---	-------------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

03 - Prízemie úprava priestorov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

33 103,47

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	33 103,47	20,00%	6 620,69

Cena s DPH

v EUR

39 724,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

03 - Prízemie úprava priestorov

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

33 103,47

D HSV Práce a dodávky HSV 13 650,27

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 6 416,19

4	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	237,900	0,78	185,56
5	K	612460383.S	Vnútná omietka stien vápenocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	236,420	13,94	3 295,69
6	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien, penetračný náter	m2	237,900	0,78	185,56
7	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	237,900	7,25	1 724,78
9	K	632440031	Penetračný náter pred nanosením samonivelizačných poterov	m2	79,860	1,12	89,44
10	K	632452113.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 25 mm	m2	79,860	11,71	935,16

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 878,53

D 05 Búracie práce a demolácie 3 918,59

12	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	85,000	1,67	141,95
13	K	952901221	Vyčistenie budov priemyselných objektov akejkoľvek výšky	m2	85,000	2,01	170,85
64	K	976081111.S1	Vybúranie kovovej konštrukcie jadra , 0,00300t	m	6,800	2,23	15,16
20	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	163,720	3,12	510,81
65	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	32,000	3,90	124,80
66	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	585,200	0,37	216,52
67	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	32,000	9,09	290,88
68	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	58,520	1,23	71,98
69	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	23,953	25,65	614,39
70	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	11,690	107,06	1 251,53
72	K	979089411.S	Poplatok za skládku - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	t	0,143	646,85	92,50
71	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	11,690	35,69	417,22

D 763 Konštrukcie - drevostavby 2 959,94

49	K	763129521	Demontáž sadrokartónovej preadsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	6,800	2,23	15,16
51	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	76,300	29,89	2 280,61
52	K	763138222.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12.5 mm	m2	7,700	31,00	238,70
53	K	763139532.S	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednvrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, dvojité opláštenie, -0,03460t	m2	15,000	5,02	75,30
54	K	763716121	Demontáž zvislej konštrukcie do 10 m výšky rímsy steny a priečky z panelov hr. 55-114 mm - umakartové jadro	m2	37,800	7,81	295,22
92	K	998763301.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,304	31,00	9,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
91	K	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	34,021	1,34	45,53
D 99			Presun hmôt HSV				355,55
21	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	21,252	16,73	355,55
D PSV			Práce a dodávky PSV				17 877,94
D 721			Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				410,31
22	K	721172035.S	Potrúbie odpadové HT z PP, pripojovacie - do stúpacích rozvodov	m	16,500	22,31	368,12
73	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	16,500	2,23	36,80
74	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	4,836	1,12	5,39
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				291,77
75	K	722172330.S	Montáž vodovodného PP-R potrubia polyfúznym zvaraním PN 16 D 20 mm	m	20,000	3,35	67,00
25	M	286140019700.S	Materiál pre rozvod pitnej, studenej a teplej vody	m	20,000	11,15	223,00
76	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,588	1,12	1,77
D 725			Zdravotechnika - zariadenie predmety				1 917,09
27	K	725119307	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej	súb.	2,000	33,46	66,92
77	M	642340000400	Kombinované WC vodorovný odpad	ks	2,000	111,53	223,06
78	M	M97S	Manžetové napojenie k WC	ks	2,000	18,19	36,38
30	K	725190152.S	Demontáž sanitárnej priečky z drevotriekových DTDL dosiek na WC kabíny/boxy 0,02650 t	m2	8,840	2,45	21,66
31	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	2,000	33,46	66,92
79	M	642110000100	Umývadlo keramicke 550x450x195 mm, biela,	ks	2,000	59,43	118,86
33	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	2,000	11,15	22,30
80	M	642370003890.S	Záchodová doska klasická duroplastová s poklopom	ks	2,000	35,44	70,88
35	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na WC-papier, mydelnička)	súb.	8,000	11,15	89,20
82	M	552280013100.S	Držiak na WC kefu	ks	2,000	27,61	55,22
81	M	552280005100.S	Držiak na toaletný papier, nerezový	ks	2,000	20,07	40,14
83	M	634650000100	Zrkadlo nad umývadlo 600x400 nalepene	ks	2,000	71,04	142,08
84	M	552280010500.S	Držiak na uterák	ks	2,000	22,08	44,16
40	K	725319112.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 600x600 mm, bez výtokových armatúr	ks	2,000	33,46	66,92
85	M	552310000700.S	Kuchynský drez nerezový 510 mm	ks	2,000	66,34	132,68
42	K	725819401	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb.	10,000	5,58	55,80
87	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	10,000	9,19	91,90
43	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	4,000	22,31	89,24
86	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	2,000	34,97	69,94
88	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	2,000	29,44	58,88
124	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej vrátane hadice, ružice a posuvného držiaka sprchy	ks	2,000	22,31	44,62
125	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná vrátane hadice, ružice a posuvného držiaka na sprchu	ks	2,000	111,53	223,06
46	K	725869301	Montáž zápachovej uzáverky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	4,000	8,92	35,68
89	M	598230001180.S	Sifón pre kondenzát s guľičkou vrátane hadice	ks	4,000	6,74	26,96
90	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	21,192	1,12	23,63
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				9 273,98
D 67			Montáž zámočnických konštrukcií				1 672,32
106	K	767649194.S	Montáž doplnkov dverí - kľučka	ks	22,000	5,58	122,76
107	M	549150000200.S	Kľučka dverová bez zámku,	ks	22,000	24,54	539,88
108	K	767649195.S	Montáž doplnkov dverí - zámok	ks	22,000	1,12	24,64
109	M	549230000700	Zámok zadlabávací kompletná sada	ks	22,000	11,04	242,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
110	M	549230000900	Vložka FAB	ks	18,000	35,69	642,42
111	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	99,373	1,00	99,74
D 766			Konštrukcie stolárske				7 601,66
96	K	766662112.S	Montáž dverového krídla	ks	22,000	31,23	687,06
129	M	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové DTD 80x197 cm s falcom	ks	14,000	128,25	1 795,50
130	M	611610002300.1	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, DTD 2/3 zasklenie	ks	4,000	226,40	905,60
131	M	611610002500.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, plné biele 700, výplň DTD doska, povrch fólia, plné biele hladké	ks	4,000	141,64	566,56
100	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	14,000	5,58	78,12
101	M	611890003900.S	Prah dubový	ks	14,000	17,84	249,76
95	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	8,000	50,19	401,52
132	M	611810002200.S.1	Zárubňa vnútorná obložková kovová, šírka 800 mm, výška 1970-2100 mm, pre stenu hrúbky 200 mm	ks	4,000	127,14	508,56
133	M	553310006300.S	Zárubňa vnútorná obložková kovová švxvhr 800x197-2100x80 mm	ks	4,000	221,94	887,76
126	K	642942221.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu,	ks	4,000	50,19	200,76
127	M	553310008500.S	Zárubňa oceľová švxvhr 700x1970x125 mm	ks	4,000	122,68	490,72
102	K	766811033.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, pracovnej dosky vrátane zadnej zaklapavacej lišty nad 2000 mm	ks	2,000	78,07	156,14
103	M	615680000200.S	Pracovná doska drevená vrátane zadnej zaklapavacej lišty do 2000 mm	ks	2,000	289,97	579,94
104	K	766811036.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, vyrezanie otvoru vrátane zamerania, pre drez, várnú dosku,	ks	2,000	44,61	89,22
105	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,182	24,42	4,44
D 771			Podlahy z dlaždíc				3 266,09
56	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu vef. 300 x 300 mm	m2	62,260	24,42	1 520,39
112	M	597640001700.S	Dlaždice keramické 300x300	m2	63,567	11,04	701,78
113	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	43,292	4,46	193,13
D 775			Podlahy vlysové a parketové				850,79
134	K	775550110.S	Montáž podlahy laminatovej hrúbky 8mm	m2	50,000	4,68	234,00
135	M	611980003035.S	Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm TR32 AC4	m2	51,000	8,81	449,31
136	M	611990002900.S	Lišta soklová pre podlahy	m	40,000	2,57	102,80
137	M	611990001700.S	Lišta prechodová	m	4,000	16,17	64,68
D 781			Obklady				2 718,70
59	K	781445067	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore vef. 400x200 mm	m2	69,208	25,54	1 767,57
114	M	597640002300.S	Obkladačky keramické 400x200	m2	70,592	11,04	779,34
61	K	781493112	Montáž plastových dvierok 400x600 pri obklade do tmelu	ks	2,000	5,58	11,16
115	M	590160002600.S	Dvierka revízne 400x600 mm	ks	2,000	27,88	55,76
116	K	998781203.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	40,883	2,57	104,87
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				460,00
117	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	25,000	18,40	460,00
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 115,26
118	K	000100041.S	Zariadenie staveniska	eur	1,000	1 115,26	1 115,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

04 - Kamerový systém

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

5 285,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 285,50	20,00%	1 057,10

Cena s DPH

v EUR

6 342,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

04 - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 285,50

D TSP Triedenie podľa TSP

5 285,50

D 01 KABELÁŽ

3 355,86

1	K	01	Montáž Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	3,90	1 462,50
2	M	02	Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	0,58	217,50
3	K	03	Montáž inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	4,46	958,90
4	M	04	inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	1,35	290,25
5	K	05	Montáž Koncovky RJ45	ks	8,000	3,90	31,20
6	M	06	Koncovky RJ45	ks	8,000	0,58	4,64
7	K	07	Montáž Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	13,38	13,38
8	M	08	Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	85,79	85,79
9	K	09	Ukončenie káblov na patch panel	ks	8,000	6,69	53,52
10	K	10	Montáž prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	1,12	1,12
11	M	11	prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	8,48	8,48
12	K	12	Montáž prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	1,12	8,96
13	M	13	prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	4,59	36,72
14	K	14	Montáž vyvazovací panel 1U	ks	1,000	3,90	3,90
15	M	15	vyvazovací panel 1U	ks	1,000	11,71	11,71
16	M	16	Podružný materiál	sub	1,000	167,29	167,29

D 02 Kamerový systém

1 929,64

17	K	17	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	4,000	36,80	147,20
18	M	18	Dahua 8mpx kompaktná IP Dome kamera IPC Full color	ks	4,000	170,23	680,92
19	K	19	MONTAŽ krabice	ks	4,000	24,54	98,16
20	M	20	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	4,000	13,65	54,60
21	K	21	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	4,000	36,80	147,20
22	M	22	Dahua 5mpx kompaktná IP Kompaktna kamera IPC Full color	ks	4,000	162,20	648,80
23	K	23	MONTAŽ krabice	ks	4,000	24,54	98,16
24	M	24	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	4,000	13,65	54,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Jedlíková 9 blok A

Objekt:
07 - HSP

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

KS:
Dátum: 11.07.2024

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

IČO:
IČ DPH:
IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			6 603,92
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 603,92	20,00%	1 320,78
Cena s DPH			7 924,70
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

07 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 603,92

D D1 Kábeláž 2 603,06

1	K	Pol1	CHKE-V 2x1,5, vrátane normovaných príchytiek	m	1 125,000	1,17	1 316,25
2	K	Pol2	STP kábel 4x2, B2ca – s1, d1, a1	m	55,000	0,59	32,45
3	K	Pol3	JE-H (ST)-V 2x2x0,8, vrátane normovaných príchytiek	m	700,000	1,78	1 246,00
4	M	Pol4	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D D2 Elektroinštalačný materiál 106,30

5	K	Pol5	Káblová lišta STN 920203	m	12,500	1,35	16,88
6	K	Pol6	Elektroinštalačná rúrka pancierová P16	m	5,000	7,15	35,75
7	K	Pol7	Oceľová konštrukcia	kg	1,250	2,79	3,49
8	K	Pol9	Požiarne upchávka	m2	0,250	167,29	41,82
9	M	Pol10	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D D3 HSP 3 314,50

10	K	Pol13	Modul zosilňovača pre VX3000, 500W VX-050DA	ks	1,000	675,51	675,51
11	K	Pol14	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	1,000	278,81	278,81
12	K	Pol19	Stropný reproduktor DL-E 06-130/T-EN54	ks	32,000	32,12	1 027,84
13	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	32,000	13,38	428,16
14	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	10,000	13,38	133,80
15	K	Pol21	Skrinkový reproduktor WA06-165/T -EN 54	ks	8,000	34,13	273,04
16	K	Pol22	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	8,000	13,38	107,04
17	K	Pol25	keramicke svorky	ks	40,000	1,95	78,00
18	K	Pol26	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	40,000	2,79	111,60
19	K	Pol27	Tlačidlový hlásič	ks	10,000	20,07	200,70

D HSV HSV 580,06

D Revízie Revízie 580,06

20	K	Pol28	Odborná prehliadka + vyhotovenie revíznej správy	hod	11,000	22,31	245,41
21	K	Pol29	Záv. premer. párov	hod	5,000	22,31	111,55
22	K	Pol30	Preskúšanie izolačného odporu a kontinuity žíl	hod	5,000	22,31	111,55
23	K	Pol31	Komplexné skúšky a uvedenie do prevádzky	hod	5,000	22,31	111,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

05 - Výťah TOV 500

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

22 444,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	22 444,55	20,00%	4 488,91

Cena s DPH

v EUR

26 933,46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

05 - Výťah TOV 500

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 444,55

D HSV Oprava výťahu a odstránenie nedostatkov 22 444,55

D D1 Výmena stroja výťahu 5 866,12

1	M	Pol8	Stroj výťahu Montanari M85	ks	1,000	4 394,12	4 394,12
10	K	Pol11	Práca	hod	40,000	36,80	1 472,00

D N00 Výmena obmedzovača rýchlosti 3 074,90

11	M	Pol12	Obmedzovač rýchlosti 0,7 m/s	ks	1,000	1 597,05	1 597,05
12	M	Pol15	Lanko obmedzovača rýchlosti	m	60,000	6,49	389,40
13	M	Pol16	Svorky a očnice	bal	1,000	175,10	175,10
14	M	Pol17	Repas kladky závažia obmedzovača rýchlosti	ks	1,000	471,75	471,75
15	K	Pol11	Práca	hod	12,000	36,80	441,60

D D2 Výmena nosných lán 2 435,57

16	M	Pol18	Nosné lano 6X10	m	180,000	7,10	1 278,00
17	M	Pol23	Očnice a svorky	bal	1,000	421,57	421,57
18	K	Pol11	Práca	hod	20,000	36,80	736,00

D D3 Opásanie protizávažia výťahu 1 223,43

19	M	Pol24	Oceľová výstuha	ks	1,000	1 076,23	1 076,23
20	K	Pol11	Práca	hod	4,000	36,80	147,20

D D4 Úprava interiéru kabíny 8 957,93

21	M	Pol32	Obkladový diel stien kabíny lisovaný HDF + HPL laminát 0881 - odtieň hliník	m ²	7,500	316,96	2 377,20
22	M	Pol33	Obklad stropu kabíny DTDL 20 biela	m ²	1,500	310,60	465,90
23	M	Pol34	Lišta tvarovaná nerezová	bm	33,000	7,14	235,62
24	M	Pol35	Lišta soklová	bm	8,000	43,50	348,00
25	M	Pol36	Povrchová úprava podlahy v kabíne Grabiol odtieň sivý	m ²	1,500	481,79	722,69
26	M	Pol37	Stropné zápusťné svietidlo LED	ks	2,000	64,69	129,38
27	M	Pol38	Automatické kabínové dvere ALPHA BUS 750-800	ks	1,000	1 512,29	1 512,29
28	M	Pol39	Odkláňacia krivka kabínových dverí	ks	1,000	842,86	842,86
29	M	Pol40	Prahová doska	ks	1,000	115,99	115,99
30	K	Pol11	Práca	hod	60,000	36,80	2 208,00

D D5 Dodanie a montáž tenzometrického lanového váženia kabíny 886,60

31	K	Pol41	Tenzometrické váženie kabíny	ks	1,000	592,20	592,20
32	K	Pol11	Práca	hod	8,000	36,80	294,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

06 - Výtah TOV 320

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO: 36191892

IČ DPH: SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

20 803,88

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	20 803,88	20,00%	4 160,78

Cena s DPH

v EUR

24 964,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok A

Objekt:

06 - Výtah TOV 320

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

20 803,88

D HSV Oprava výťahu a odstránenie nedostatkov 20 803,88

D D1 Výmena stroja výťahu 5 282,75

1	M	Pol8	Stroj výťahu Montanari M73	ks	1,000	4 178,75	4 178,75
10	K	Pol11	Práca	hod	30,000	36,80	1 104,00

D N00 Výmena obmedzovača rýchlosti 3 074,90

11	M	Pol12	Obmedzovač rýchlosti 0,7 m/s	ks	1,000	1 597,05	1 597,05
12	M	Pol15	Lanko obmedzovača rýchlosti	m	60,000	6,49	389,40
13	M	Pol16	Svorky a očnice	bal	1,000	175,10	175,10
14	M	Pol17	Repas kladky závažia obmedzovača rýchlosti	ks	1,000	471,75	471,75
15	K	Pol11	Práca	hod	12,000	36,80	441,60

D D2 Výmena nosných lán 1 859,28

16	M	Pol18	Nosné lano 2x11	m	60,000	15,84	950,40
17	M	Pol23	Očnice a svorky	bal	1,000	320,08	320,08
18	K	Pol11	Práca	hod	16,000	36,80	588,80

D D3 Opásanie protizávažia výťahu 1 223,43

19	M	Pol24	Oceľová výstuha	ks	1,000	1 076,23	1 076,23
20	K	Pol11	Práca	hod	4,000	36,80	147,20

D D4 Úprava interiéru kabíny 8 476,92

21	M	Pol32	Obkladový diel stien kabíny lisovaný HDF + HPL laminát 0881 - odtieň hliník	m ²	6,800	316,96	2 155,33
22	M	Pol33	Obklad stropu kabíny DTDL 20 biela	m ²	1,200	310,60	372,72
23	M	Pol34	Lišta tvarovaná nerezová	bm	30,000	7,14	214,20
24	M	Pol35	Lišta soklová	bm	8,000	43,50	348,00
25	M	Pol36	Povrchová úprava podlahy v kabíne Grabiol odtieň sivý	m ²	1,200	481,79	578,15
26	M	Pol37	Stropné zápusťné svetidlo LED	ks	2,000	64,69	129,38
27	M	Pol38	Automatické kabínové dvere ALPHA BUS 750-800	ks	1,000	1 512,29	1 512,29
29	M	Pol40	Prahová doska	ks	1,000	842,86	842,86
28	M	Pol39	Odkláňacia krivka kabínových dverí	ks	1,000	115,99	115,99
30	K	Pol11	Práca	hod	60,000	36,80	2 208,00

D D5 Dodanie a montáž tenzometrického lanového váženia kabíny 886,60

31	K	Pol41	Tenzometrické váženie kabíny	ks	1,000	592,20	592,20
32	K	Pol11	Práca	hod	8,000	36,80	294,40

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 023
Stavba: Jedlíková 9 blok B

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 11.7.2024

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 933 245,95
---------------------	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	1 933 245,95	386 649,19

Cena s DPH	v	EUR	2 319 895,14
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 023

Stavba: Jedlíková 9 blok B

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 933 245,95	2 319 895,14
03	Prízemie úprava priestorov	38 988,27	46 785,92
02	Interiér	1 839 566,04	2 207 479,25
04	Kamerový systém	4 573,93	5 488,72
07	HSP	6 869,28	8 243,14
05	Výťah TOV 500	22 444,55	26 933,46
06	Výťah TOV 320	20 803,88	24 964,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

03 - Prizemie úprava priestorov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

38 988,27

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	38 988,27	20,00%	7 797,65

Cena s DPH

v EUR

46 785,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

03 - Prízemie úprava priestorov

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

38 988,27

D HSV Práce a dodávky HSV 16 229,22

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 8 919,64

109	K	342272102	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (100x249x599)	m2	79,050	28,44	2 248,18
3	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	251,400	0,78	196,09
4	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápenocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	246,200	13,94	3 432,03
5	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien, penetračný náter	m2	251,400	0,78	196,09
7	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	251,400	7,25	1 822,65
8	K	632440031	Penetračný náter pred nanosením samonivelizačných poterov	m2	79,860	1,12	89,44
9	K	632452113.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 25 mm	m2	79,860	11,71	935,16

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 954,03

D 05 Búracie práce a demolácie 3 994,09

10	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	95,000	1,67	158,65
11	K	952901221	Vyčistenie budov priemyselných objektov akejkoľvek výšky	m2	95,000	2,01	190,95
15	K	976081111.S1	Vybúranie kovovej konštrukcie jadra , 0,00300t	m	6,800	2,23	15,16
16	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápených alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	163,720	3,12	510,81
17	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	33,500	3,90	130,65
18	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	595,200	0,37	220,22
19	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	33,500	9,09	304,52
20	K	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	59,520	1,23	73,21
21	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	23,953	25,65	614,39
22	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	11,790	107,06	1 262,24
23	K	979089411.S	Poplatok za skládku - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	t	0,143	646,85	92,50
24	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	11,790	35,69	420,79

D 763 Konštrukcie - drevostavby 2 959,94

72	K	763129521	Demontáž sadrokartónovej preadsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	6,800	2,23	15,16
74	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	76,300	29,89	2 280,61
75	K	763138222.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12.5 mm	m2	7,700	31,00	238,70
76	K	763139532.S	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednvrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, dvojité opláštenie, -0,03460t	m2	15,000	5,02	75,30
77	K	763716121	Demontáž zvislej konštrukcie do 10 m výšky rímsy steny a priečky z panelov hr. 55-114 mm - umakartové jadro	m2	37,800	7,81	295,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	K	998763301.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,304	31,00	9,42
79	K	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	34,021	1,34	45,53
D 99			Presun hmôt HSV				355,55
25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	21,252	16,73	355,55
D PSV			Práce a dodávky PSV				21 183,79
D 721			Zdravotníka - vnútorná kanalizácia				410,31
26	K	721172035.S	Potrúbie odpadové HT z PP, pripojovacie - do stúpacích rozvodov	m	16,500	22,31	368,12
27	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	16,500	2,23	36,80
28	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	4,836	1,12	5,39
D 722			Zdravotníka - vnútorný vodovod				291,77
29	K	722172330.S	Montáž vodovodného PP-R potrubia polyfúznym zváraním PN 16 D 20 mm	m	20,000	3,35	67,00
30	M	286140019700.S	Materiál pre rozvod pitnej, studenej a teplej vody	m	20,000	11,15	223,00
31	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,588	1,12	1,77
D 725			Zdravotníka - zariadenie predmety				1 567,62
32	K	725119307	Montáž záchodovej misky keramickej kombinovanej	súb.	2,000	33,46	66,92
33	M	642340000400	Kombinované WC keramickevodorovný odpad	ks	2,000	111,53	223,06
34	M	M97S	Manžetové napojenie k WC	ks	2,000	18,19	36,38
35	K	725190152.S	Demontáž sanitárnej priečky z drevotrieskových DTDL dosiek na WC kabíny/boxy 0,02650 t	m2	8,840	2,45	21,66
36	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	2,000	33,46	66,92
37	M	642110000100	Umývadlo keramicke 550x450x195 mm, biela,	ks	2,000	59,43	118,86
38	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	2,000	11,15	22,30
39	M	642370003890.S	Záchodová doska klasická duroplastová s poklopom	ks	2,000	35,44	70,88
40	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na WC-papier, mydelnička)	súb.	8,000	11,15	89,20
41	M	552280013100.S	Držiak na WC kefu	ks	2,000	27,61	55,22
42	M	552280005100.S	Držiak na toaletný papier, nerezový	ks	2,000	20,07	40,14
43	M	634650000100	Zrkadlo nad umývadlo 600x400 nalepene	ks	2,000	71,04	142,08
44	M	552280010500.S	Držiak na uterák	ks	2,000	22,08	44,16
48	K	725819401	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb.	10,000	5,58	55,80
49	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	10,000	9,19	91,90
50	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	22,31	44,62
52	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	2,000	29,44	58,88
96	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, vrátane hadice, ružice a posuvného držáka sprchy	ks	2,000	22,31	44,62
97	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná vrátane hadice, ružice a posuvného držáka sprchy	ks	2,000	111,53	223,06
53	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	2,000	8,92	17,84
54	M	598230001180.S	Sifón pre kondenzát s guľičkou vrátane hadice	ks	2,000	6,74	13,48
56	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	17,608	1,12	19,64
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				13 511,34
D 67			Montáž zámočnických konštrukcií				1 623,69
80	K	767649194.S	Montáž doplnkov dverí - kľučka	ks	21,000	5,58	117,18
81	M	549150000200.S	Kľučka dverová bez zámku,	ks	21,000	24,54	515,34
82	K	767649195.S	Montáž doplnkov dverí - zámok	ks	21,000	1,12	23,52
83	M	549230000700	Zámok zadlabávací kompletná sada	ks	21,000	11,04	231,84
84	M	549230000900	Vložka FAB	ks	17,000	35,69	606,73
85	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	128,596	1,00	129,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		766	Konštrukcie stolárske				11 887,65
98	K	968071116.S	Demontáž dverí kovových	m	11,560	4,48	51,79
57	K	766641161.S	Montáž dverí hliníkových vchodových, 1 m obvodu dverí	m	11,560	28,77	332,58
60	M	611830001500.S D	AL dvere dvojkrídlove s bočnými svetlíkmi rozmery 3260x2520 -vrátane kľučky, vložky, zámku a samozatvárača s aretačným ramienkom	ks	1,000	1 919,18	1 919,18
62	K	766662112.S	Montáž dverového krídla	ks	21,000	31,23	655,83
63	M	611610002300	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové DTD 80x197 cm	ks	13,000	226,40	2 943,20
107	M	611610002300.1	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, DTD výplň 2/3 presklenie	ks	4,000	226,40	905,60
108	M	611610002500.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, plné biele 700 DTD doska, plné biele hladké DTD výplň	ks	4,000	141,64	566,56
64	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	13,000	5,58	72,54
65	M	611890003900.S	Prah dubový	ks	13,000	17,84	231,92
102	K	968071116.S1	Demontáž zárubní kovových	ks	13,000	4,48	58,24
66	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	13,000	50,19	652,47
67	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, na murivo hrúbky 20	ks	13,000	127,14	1 652,82
101	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	8,000	50,19	401,52
99	M	553310007500.S	Zárubňa oceľová švxhr 800x1970x100 mm na zamurovanie	ks	4,000	235,32	941,28
100	M	553310008500.S	Zárubňa oceľová švxhr 700x1970x125 mm na zamurovanie	ks	4,000	122,68	490,72
71	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,467	24,42	11,40
D		771	Podlahy z dlaždíc				2 329,95
86	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	62,260	24,42	1 520,39
87	M	597640001700.S	Dlaždice keramické 300x300	m2	63,567	10,58	672,54
88	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	30,715	4,46	137,02
D		775	Podlahy vlysové a parketové				425,40
103	K	775550110.S	Montáž podlahy laminatovej hrúbky 8mm	m2	25,000	4,68	117,00
104	M	611980003035.S	Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm TR32 AC4	m2	25,500	8,81	224,66
105	M	611990002900.S	Lišta soklová pre podlahy	m	20,000	2,57	51,40
106	M	611990001700.S	Lišta prechodová	m	2,000	16,17	32,34
D		781	Obklady				2 647,40
89	K	781445067	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 400x200 mm	m2	69,208	25,54	1 767,57
90	M	597640002300.S	Obkladačky keramické 400x200	m2	70,592	10,03	708,04
91	K	781493112	Montáž plastových dvierok 400x600 pri obklade do tmelu	ks	2,000	5,58	11,16
92	M	590160002600.S	Dvierka revíznel 400x600 mm	ks	2,000	27,88	55,76
93	K	998781203.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	40,883	2,57	104,87
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				460,00
94	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	25,000	18,40	460,00
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 115,26
95	K	000100041.S	Zariadenie staveniska	eur	1,000	1 115,26	1 115,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Jedlíková 9 blok B

Objekt:
02 - Interiér

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 11.07.2024

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			1 839 566,04
---------------------	--	--	---------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 839 566,04	20,00%	367 913,21

Cena s DPH	v EUR	2 207 479,25
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba: Jedlíková 9 blok B

Objekt: 02 - Interiér

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

1 839 566,04

D HSV Práce a dodávky HSV 581 116,20

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 38 938,07

1	K	340291111	Dodatočné ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky do 100 mm	m	507,210	2,45	1 242,66
2	K	342241171-1	Murovaná polica nad umývadlo	ks	86,000	33,46	2 877,56
3	K	342241171-2	Murovaná polica, rohová v sprchovacom kúte	ks	86,000	41,26	3 548,36
4	K	342272101	Priečky z tvárnic hr. 75 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (75x249x599)	m2	4,860	19,25	93,56
5	K	342272102	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (100x249x599)	m2	1 096,200	28,44	31 175,93

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 387 862,70

6	K	611421110	Vnútroňná omietka vápenná, vápennocementová stropov rovných, rebrových, schodiskových konštrukcii	m2	4 097,600	16,17	66 258,19
7	K	611461115	Príprava vnútorňného podkladu stropov, penetračný náter	m2	4 097,600	1,12	4 589,31
8	K	612421615	Vnútroňná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku	m2	11 442,410	13,94	159 507,20
9	K	612425931	Omietka vápenná vnútorňného ostenia okenného alebo dverňného štuková	m2	82,834	18,96	1 570,53
10	K	612465115	Príprava vnútorňného podkladu stien, penetračný náter	m2	11 442,410	0,78	8 925,08
11	K	612481119	Potiahnutie vnútorňných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	11 442,410	7,25	82 957,47
13	K	631313511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm - sprchový kút dobetónávky	m3	20,600	236,43	4 870,46
14	K	632440031	Penetračný náter pred nanosením samonivelizačných poterov	m2	4 043,290	1,12	4 528,48
15	K	632450042-1	Betónový poter jemný - pre vyspravenie podkladu	m2	201,972	2,23	450,40
16	K	632452113.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 25 mm	m2	109,620	11,71	1 283,65
17	K	632477423	Samonivelizačná odlahová hmota, Anhydritový poter jemný 20 MPa, hr. 15 mm	m2	4 043,290	11,71	47 346,93
451	K	622451071.S1	Vyspravenie povrchu po ryhovaní	m	2 500,000	2,23	5 575,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 136 584,14

18	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	9 467,927	1,67	15 811,44
19	K	952901221	Výčistenie budov priemyselných objektov akejkoľvek výšky	m2	5 095,220	2,01	10 241,39
20	K	953941721	Osadenie objímky alebo držiaka v murive betónovom	ks	100,000	2,12	212,00
21	M	286140026401	Prichytky na kotvenie PVC potrubia	ks	100,000	3,11	311,00
22	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	37,730	6,13	231,28
23	K	965081712	Búranie dlažieb, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	4,450	4,29	19,09
24	K	965081712.S	Búranie obkladu hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	25,200	4,19	105,59
25	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverňného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	462,000	1,34	619,08
26	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverňných zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	425,000	2,73	1 160,25
27	K	974031133	Výsekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 100 mm, -0,00900t	m	616,000	2,01	1 238,16
28	K	974032871	Vytváranie drážok ručným drážkovačom v nepálených tehľách (Ytong, Porfix, ...) hĺbky do 30 mm, šírky do 30 mm, -0,00045 t	m	2 500,000	2,01	5 025,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	974042533	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 100mm, -0,01100t	m	82,500	3,35	276,38
30	K	974082921	Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šír. do 70 mm, -0,00300t	m	132,000	3,35	442,20
453	K	766211811.S	Demontáž madiel schodiskových drevených -0,0019t	m	120,000	2,22	266,40
424	K	976081111.S	Vybúranie kovovej konštrukcie jadra o v akomkoľvek druhu muriva, -0,00300t	m	729,800	2,06	1 503,39
33	K	978012191	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	2 175,500	3,57	7 766,54
34	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	10 339,130	3,12	32 258,09
35	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	630,901	5,58	3 520,43
36	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	394,313	2,60	1 025,21
37	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	760,262	3,90	2 965,02
38	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	13 752,500	0,37	5 088,43
39	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	760,262	9,09	6 910,78
40	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 375,250	1,23	1 691,56
41	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	372,835	25,65	9 563,22
42	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	197,157	107,06	21 107,63
43	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	185,240	35,69	6 611,22
44	K	979089714	Prenájom kontajneru 10 m3	ks	11,000	55,76	613,36

D 99 Presun hmôt HSV 17 731,29

45	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1 059,850	16,73	17 731,29
----	---	-------------	---	---	-----------	-------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 997 822,81

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 8 036,78

46	K	711211501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, na ploche vodorovnej	m2	70,000	11,04	772,80
47	K	711212501	Jednozlož. hydroizolačná hmota, kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, na ploche zvislej	m2	412,800	11,04	4 557,31
48	K	711470070.S	Zhotovenie izolácie rohov, kútu páskou	m	688,000	3,68	2 531,84
49	M	51180241	Tesniaca páska do stierkovej hydroizolácie	m	756,000	0,11	83,16
50	K	998711203.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	74,720	1,23	91,67

D 713 Izolácie tepelné 2 972,12

51	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	714,800	1,12	800,58
52	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	499,800	2,57	1 284,49
53	M	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	204,000	3,01	614,04
54	M	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	11,000	3,42	37,62
55	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	13,260	1,12	14,85
56	M	283310005300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 60x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	12,240	6,03	73,81
57	M	283310005100	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 48x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	1,020	5,71	5,82
58	K	713482132	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	10,200	2,23	22,75
59	M	283310006500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	10,200	6,44	65,69
60	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	47,046	1,12	52,47

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 5 171,21

61	K	721172105.SR	Tvarovky (odbočky, redukcie, kolená...), objímky, závesy, spojovací materiál, čiastice kusy	sub	1,000	557,63	557,63
62	K	721172203	Montáž odpadového HT potrubia DN 40	m	55,000	4,46	245,30
63	M	286140036800	HT rúra hrdlová DN 40 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	55,000	4,85	266,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	721172206	Montáž odpadového HT potrubia DN 50	m	65,000	5,58	362,70
65	M	286140037400	HT rúra hrdlová DN 50 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	65,000	5,38	349,70
66	K	721172209	Montáž odpadového HT potrubia DN 70	m	10,000	7,81	78,10
67	M	286140038000	HT rúra hrdlová DN 70 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	m	10,000	8,16	81,60
68	K	721172212	Montáž odpadového HT potrubia DN 100	m	5,000	11,15	55,75
69	M	286140038600	HT rúra hrdlová DN 100 PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	15,50	77,50
70	K	721172393	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	7,000	11,15	78,05
71	M	429720001200	Hlavica vetracia HT DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	7,000	16,23	113,61
72	K	721213000	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	86,000	11,15	958,90
73	M	286630023500	Podlahová vpusť sprchová so zápach. uzavierkou, nerez 105x105mm	ks	86,000	17,80	1 530,80
74	K	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	142,000	2,23	316,66
75	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	88,013	1,12	98,16

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

17 509,11

76	K	722161106.S	Montáž tvarovky pre vodovodné potrubie	sub	1,000	557,63	557,63
77	M	286220000100.S	Tvarovky (odbočky, redukcie, kolená...), objímky, závesy, spojovací materiál	sub	1,000	557,63	557,63
78	K	722172360	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 20	m	490,000	3,35	1 641,50
79	M	286140021700.S	Rúra PP-R s Alu fóliou D 20x2,8 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C) a stlačeného vzduchu	m	490,000	1,73	847,70
80	K	722172363	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 25	m	200,000	4,18	836,00
81	M	286140024500.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 25x3,5 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	200,000	2,72	544,00
82	K	722172366	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 32	m	10,000	6,69	66,90
83	M	286140024600.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 32x4,4 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	10,000	3,72	37,20
84	K	722172369	Montáž vodovodného PP-R potrubia s hliníkovou fóliou polyfúznym zvaraním PN 20 D 40	m	10,000	6,69	66,90
85	M	286140024700.S	Rúra PP-R s karbonovým vláknom D 40x5,5 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.90°C), stlačeného vzduchu	m	10,000	4,91	49,10
438	K	722172533.S	Montáž T-kusu PP-R pre vodu D 20 mm	ks	292,000	2,23	651,16
439	M	286540025600.S	T-kus jednoznačný PP-R D 20 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	292,000	0,39	113,88
86	K	722172536	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 25	ks	8,000	2,79	22,32
87	M	286540027000.S	T-kus redukovaný PP-R D 25/25/20 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	8,000	0,76	6,08
88	K	722172539	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 32	ks	16,000	3,57	57,12
89	M	286540027300.S	T-kus redukovaný PP-R D 32/20/32 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	16,000	1,24	19,84
90	K	722172542	Montáž T-kusu PP-R pre vodu DN 40	ks	4,000	4,46	17,84
91	M	286540027900.S	T-kus redukovaný PP-R D 40/20/40 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	2,92	11,68
92	K	722172596	Montáž redukcie PP-R pre vodu DN 32	ks	4,000	4,46	17,84
93	M	286540032900.S	Redukcia PP-R D 32/25 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	0,66	2,64
94	K	722172599	Montáž redukcie PP-R pre vodu DN 40	ks	4,000	4,46	17,84
95	M	286540033200.S	Redukcia PP-R D 40/32 mm, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	1,14	4,56
96	K	722172748	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 20	ks	186,000	2,79	518,94
97	M	286540036200.S	Prechodka PP-R D 20x1/2" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	186,000	2,65	492,90
98	K	722172751	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 25	ks	14,000	2,79	39,06
99	M	286540036500.S	Prechodka PP-R D 25x3/4" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	14,000	4,23	59,22
100	K	722172757	Montáž prechodu PP-R plast/kov pre vodu D 40	ks	4,000	4,46	17,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101	M	286540036800.S	Prechodka PP-R D 40x5/4" MZD kovový vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	20,54	82,16
102	K	722172775	Montáž nástenky PP-R pre vodu DN 20	ks	290,000	2,23	646,70
103	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	290,000	3,26	945,40
104	K	722172775.S	Montáž nástenny komplet PP-R pre vodu DN 20	ks	172,000	2,23	383,56
105	M	286220049900.S	Nástenný komplet, 20x1/2", PPR, SANITAS	ks	86,000	11,19	962,34
106	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	186,000	7,81	1 452,66
107	M	2210001	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 15, odolné voči vypl.zinku	ks	186,000	9,86	1 833,96
108	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	7,000	7,81	54,67
109	M	2210002	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 20, odolné voči vypl.zinku	ks	7,000	12,19	85,33
110	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	8,000	10,04	80,32
111	M	2210004	HERZ Kohút guľový so zeleným pákovým ovládačom, z DR mosadze, s tretím vrtom v guli, PN 25, DN 32, odolné voči vypl.zinku	ks	8,000	30,83	246,64
112	K	722221082	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	3,000	6,69	20,07
113	M	551110011400	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, niklovaná mosadz, IVAR	ks	3,000	7,39	22,17
114	K	722221425	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	86,000	2,79	239,94
115	M	552270004100	Hadica FLEXI nerezová sanitárna ohybná 3/8" FF, dl. 1000 mm, pripojovacia do sanitárnych rozvodov, IVAR	ks	86,000	4,86	417,96
116	K	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút.plniaceho, vypúšťacieho o PN 0,6, ventilov G 1/2	ks	8,000	18,96	151,68
117	M	1263001	HERZ Prívzdušňovací a odvzdušňovací ventil so spätným ventilom, PN 8, DN 15, teleso z kujej mosadze, tesnenie EPDM	ks	8,000	8,79	70,32
118	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	710,000	1,12	795,20
119	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	710,000	2,23	1 583,30
120	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	190,583	0,84	159,41

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 72 420,81

121	K	725119307	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej	súb.	84,000	33,46	2 810,64
122	M	642340000400	Kombinované WC, vodorovný odpad	ks	84,000	111,53	9 368,52
123	M	A97S	Manžetové napojenie k WC	ks	84,000	18,19	1 527,96
124	K	725190152.S	Demontáž sanitárnej priečky z drevotriekových DTDL dosiek na WC kabíny/boxy 0,02650 t	m2	948,740	2,45	2 324,41
125	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	91,000	33,46	3 044,86
126	M	642110000100	Umývadlo keramicke 550x450x195 mm, biela,	ks	91,000	59,43	5 408,13
127	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	84,000	11,15	936,60
128	M	642370003890.S	Záchodová doska klasická duroplastová s poklopom	ks	84,000	35,44	2 976,96
129	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na WC-papier, mydelnička)	súb.	420,000	11,15	4 683,00
130	M	552280005100.S	Držiak na toaletný papier, nerezový	ks	84,000	20,07	1 685,88
131	M	552280013100.S	Držiak na WC kefu	ks	84,000	27,61	2 319,24
132	M	634650000100	Zrkadlo, rozmer 600x400 mm,	ks	84,000	71,04	5 967,36
133	M	552280010500.S	Držiak na uterák	ks	168,000	22,08	3 709,44
134	K	725319113	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých bez výtokových armatúr	súb.	7,000	33,46	234,22
135	M	552310000700.S	Kuchynský drez nerezový hranatý na zapustenie do dosky, priemer 510 mm	ks	7,000	66,34	464,38
136	K	725332320	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	7,000	33,46	234,22
137	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	7,000	237,18	1 660,26
138	K	725819401	Montáž ventilu rohového G 1/2	súb.	290,000	5,58	1 618,20
139	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	290,000	5,69	1 650,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
142	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	7,000	22,31	156,17
143	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	7,000	34,97	244,79
425	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	100,000	22,31	2 231,00
146	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	93,000	29,44	2 737,92
426	M	551450000600.S	Batéria drezová nástenná páková	ks	7,000	49,74	348,18
147	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej vrátane hadice, ružice a posúvneho držiaka sprchy	ks	86,000	22,31	1 918,66
148	M	551450003001	Batéria sprchová nástenná vrátane hadice, ružice a posúvneho držiaka na sprchu	ks	86,000	111,53	9 591,58
149	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	100,000	8,92	892,00
150	M	598230001180.S	Sifón pre kondenzát s guľičkou vrátane hadice	ks	100,000	6,74	674,00
151	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	898,560	1,12	1 002,13
D 732			Ústredné kúrenie - strojovne				1 282,46
152	K	732429113	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 50	súb.	1,000	55,76	55,76
153	M	426110007200	Čerpadlo obehové MAGNA3 50-40 F 240, PN 6/10, GRUNDFOS	ks	1,000	1 200,10	1 200,10
154	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	23,849	1,12	26,60
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				0,00
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				18 729,91
155	K	734109213	Montáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami PN 1, 6 DN 40	súb.	1,000	44,61	44,61
156	M	389510008790.S	MERAČ TEPLA SONTEX Qn=10 m3/hod	ks	1,000	1 285,26	1 285,26
157	K	734192025	Montáž medzi prírubovej uzatváracej klapky DN 80	ks	1,000	89,22	89,22
158	M	422810002400	Medzi prírubová klapka uzatváracia Wafer J9 disk liatina, DN 80, dl. 46 mm, liatina GJL 250, GJS 40015 niklovaná, EPDM, FKM, IVAR	ks	1,000	1 430,38	1 430,38
159	K	734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	412,000	3,35	1 380,20
160	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	412,000	6,69	2 756,28
161	M	1772467	HERZ Ventil TS-90-V DN 15, termostatický, rohový, s plynulým skrytým prednastavením, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	216,000	18,15	3 920,40
162	M	1372341	HERZ Ventil do spiatocky RL-1 DN 15, priamy, s možnosťou uzavretia	ks	196,000	9,60	1 881,60
163	K	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	3,000	13,38	40,14
164	M	1220106	HERZ Kohút guľový "MODUL" DN 50, PN 25, s pákovým ovládačom (Silumin), 2 x vnútorný závit, teleso s kovanej mosadze, poniklované	ks	3,000	59,80	179,40
165	K	734213120	Montáž ventilu od vzdušňovacieho závitového vykurovacích telies do G 1/2	ks	1,000	6,69	6,69
166	M	551210011400	Ventil od vzdušňovací automatický hygroskopický, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz, plast, IVAR	ks	1,000	8,58	8,58
167	K	734223208.1	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	216,000	5,58	1 205,28
168	M	1920030	HERZ Hlavica termostatická "Design" "Mini" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C	ks	216,000	18,21	3 933,36
169	K	734296210	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 50 so servopohonom	ks	1,000	55,76	55,76
170	M	551210038100.S	3 CESTNY ZMIESAVACI VENTIL kvs=40 HRB3	ks	1,000	111,86	111,86
171	M	484810012200.S	SERVOPOHON HRB3 AMB 162	ks	1,000	136,73	136,73
172	K	734499211	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	2,000	5,58	11,16
173	M	388320004400.S	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	ks	2,000	3,79	7,58
174	M	388320003700	Jímka, 1/2", dĺžka 100 mm, pre teplomery GU so zaisťovacím šróbom, vnútorný priemer 9,5 mm, mosadzná, IVAR	ks	2,000	8,00	16,00
175	K	734890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m	t	0,519	111,53	57,88
176	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	153,813	1,12	171,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				7 413,32
177	K	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	216,000	2,23	481,68
178	K	735118110	Vykurovacie telesá liatinové tlakové skúšky vodou telies článkových	m2	431,200	2,23	961,58
179	K	73515183.1	Demontáž radiátora článkového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,03749t	ks	216,000	11,15	2 408,40
180	K	735192911	Spätná montáž vykurovacích telies článkových liatinových	m2	431,200	5,58	2 406,10
181	K	735311830.S	Montáž skrinky vykurovacie uzla	ks	1,000	55,76	55,76
182	M	484650043600	Skriňa rozdeľovača pre montáž na omietku N-MAX, šxvxh 1200x755x160 mm, pozinkovaný plech, biely, IVAR	ks	1,000	262,53	262,53
183	M	484650043600.S	Skriňa vykurovacieho uzla	ks	1,000	133,83	133,83
184	K	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	431,200	1,12	482,94
185	K	735890803.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 24m	t	8,998	16,73	150,54
186	K	998735203.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	62,730	1,12	69,96
D 763			Konštrukcie - drevostavby				206 346,07
187	K	763115100	Priečka SDK Rigips hr. 75 mm jednoducho opláštená doskami RB 12.5 mm, CW 50	m2	192,972	39,03	7 531,70
188	K	763129521	Demontáž sadrokartónovej preadsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, -0,01662t	m2	84,970	2,23	189,48
189	K	763135020.S	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 8 mm	m2	1 236,370	27,88	34 470,00
191	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	4 513,550	30,56	137 934,09
192	K	763138222.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12.5 mm	m2	423,610	29,89	12 661,70
193	K	763716121	Demontáž zvislej konštrukcie do 10 m výšky rímasy steny a priečky z panelov hr. 55-114 mm - umakartové jadro	m2	1 096,200	7,81	8 561,32
194	K	998763303.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	24,445	204,45	4 997,78
D 766			Konštrukcie stolárske				194 649,35
195	K	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do zárubne, jednokrídlové	ks	444,000	31,23	13 866,12
196	M	6116017100	Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové DTD 80x197 cm	ks	92,000	128,25	11 799,00
197	M	611610002300	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, DTD výplň 2/3 presklenie	ks	172,000	165,06	28 390,32
198	M	611610002500.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, plné biele 700 DTD doska, plné biele hladké DTD výplň	ks	179,000	141,64	25 353,56
444	M	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, 900x197, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	1,000	236,43	236,43
199	K	766695212	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	92,000	5,58	513,36
200	M	611890003700.S	Prah dubový,	ks	92,000	14,50	1 334,00
201	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	268,000	50,19	13 450,92
202	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 800 mm, výška 1970-2100 mm,, premuřivo hrúbky 20 mm	ks	91,000	266,55	24 256,05
445	M	611810002600.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 900 mm, výška 1970 mm,	ks	1,000	110,41	110,41
442	M	553310006100.S	Zárubňa obložková oceľová oblá šxvxhr 700x1970x80 mm, svetlo sivá	ks	7,000	61,34	429,38
441	M	553310008800.S	Zárubňa obložka kovová 80 cm na muřivo 8 cm	ks	169,000	235,32	39 769,08
443	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne zamurovniím	ks	176,000	50,19	8 833,44
440	M	553310008500.S	Zárubňa kovová na zamurovanie šxvxhr 700x1970x125 mm	ks	176,000	122,68	21 591,68
203	K	766811033.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, pracovnej dosky vrátane zadnej zaklapavacej lišty nad 2000 mm	ks	7,000	78,07	546,49
204	M	615680000200.S	Pracovná doska drevená vrátane zadnej zaklapavacej lišty do 2000 mm	ks	7,000	289,97	2 029,79
205	K	766811036.S	Montáž kuchynskej linky drevenej, vyrezanie otvoru vrátane zamerania, pre drez, várnu dosku,	ks	7,000	44,61	312,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
206	K	766821821.S	Demontáž vstavanej skrine dvojkřídlových -0,11000t	ks	84,000	5,02	421,68
207	K	998766203.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1 575,158	0,89	1 405,37

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 55 365,24

208	K	767230075	Montáž prídavného madla na zábradlie - rovnaké ako pôvodné	m	120,000	7,81	937,20
209	M	553520003700.S	Madlo prídavné na zábradlie	m	120,000	8,92	1 070,40
210	K	767646520.S1	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	17,240	28,77	495,99
211	M	553410032500.S	Dvere hliníkové dvojkřídlové s plným svetlíkom otváracé, rozmer 1810 x 2500 vrátane kľučky, zámku, vložky a samozatvárateľné s aretačným ramienkom	ks	2,000	1 314,99	2 629,98
436	K	766651801.S1	Demontáž protipožiarnych dverí	ks	8,000	27,88	223,04
212	K	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí protipožiarnych	m	56,655	56,69	3 211,77
213	M	553410033200.S	Dvere požiarne s oceľovou zárubňou pevné steny EW45 „montážny otvor 1300 x 2080 mm	ks	8,000	4 707,51	37 660,08
214	M	549150000100.S	Kľučka dverová so zámkom, 100x155 mm, nerez	ks	8,000	24,54	196,32
215	M	549170000300.S	Samozatvárač dverí do 120 kg, rozmer 105x256x51 mm	ks	8,000	95,91	767,28
220	K	767649195	Montáž doplnkov dverí - zámok	ks	444,000	1,12	497,28
221	M	549230000800	Zámok zadlabávací na kľúč podľa požiadaviek investora	ks	444,000	1,12	497,28
222	M	549660000100.S	Vložka do zámku na dvere podľa požiadaviek investora	ks	113,000	10,04	1 134,52
216	K	767662110.S	Montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	2,000	170,63	341,26
217	M	553450031600.S	Ochranná mreža	ks	1,000	189,59	189,59
218	K	787690010.S	Montáž ostatných doplnkov dverí - kovanie	ks	444,000	5,58	2 477,52
219	M	549150000600	Kľučka dverová 2x,KE - MONIKA	ks	444,000	4,46	1 980,24
224	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	860,367	1,23	1 055,49

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení 13 242,95

437	K	769011005.S1	Napojenie ventilátora flexi AL potrubím	m	344,000	5,86	2 015,84
225	K	769011040	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného do stropu veľkosť 110 mm, s dobehom a spätnou klapkou	ks	172,000	23,42	4 028,24
226	M	429110009200	Ventilátor malý	ks	172,000	29,28	5 036,16
448	K	733160200.S	Montáž T-kusu D 110 pre napojenie ventilátora	ks	86,000	13,38	1 150,68
447	M	286540026400.S	T-kus D 110 mm, pre napojenie ventilátora	ks	86,000	6,78	583,08
227	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	213,676	2,01	428,95

D 771 Podlahy z dlaždíc 98 387,39

228	K	771275307	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	40,350	43,50	1 755,23
229	M	597740001910.S	Dlaždice keramické,300x300	m2	41,157	13,27	546,15
230	K	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 150 x 300 mm	m	1 960,780	6,13	12 019,58
231	M	597740000400.S	Dlaždice keramické lxxvhr 300x150	m2	300,000	11,04	3 312,00
232	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	1 704,210	24,42	41 616,81
233	M	5976498300	Dlaždice keramické 300x300	m2	1 740,000	11,04	19 209,60
234	K	771576109.7	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	477,090	24,28	11 583,75
235	M	597740000900	Dlaždice keramické lxxv 300x300 mm	m2	486,632	11,04	5 372,42
238	M	585860004000.S	Škárovacia hmota	kg	111,680	0,56	62,54
239	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1 213,323	2,40	2 909,31

D 775 Podlahy vlysové a parketové 55 890,59

240	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo lišt obvodových skrutkovaním	m	2 698,500	2,06	5 558,91
241	M	611990002900.S	Lišta sokľová vrátane elementov (vnútorný roh, spojka ukončovaci prvok)	m	2 725,485	2,57	7 004,50
242	K	775413240	Montáž prechodovej lišty samolepiacej	m	297,600	2,79	830,30
243	M	611990001200.S	Lišta prechodová samolepiaca, šírka 28 mm	m	300,576	6,13	1 842,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
244	K	775550080	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, položená voľne	m2	2 433,770	4,68	11 390,04
245	M	611980003035.S	Podlaha laminátová, TR.32 AC4, hrúbka 8 mm	m2	2 482,445	8,81	21 870,34
246	K	775592111	Montáž parozábrany pod plávajúce podlahy - fólia PE	m2	2 433,700	0,78	1 898,29
247	M	283220003000.S	Parozábrana - fólia z PVC, hr. 0,2 mm	m2	2 506,783	0,19	476,29
248	K	775592141	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	2 433,770	0,39	949,17
249	M	283230008600.S	Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm	m2	2 506,783	0,55	1 378,73
250	K	998775203.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	965,332	2,79	2 691,49

D 776 Podlahy povlakové 19 712,56

251	K	776401800	Demontáž soklíkov alebo lišt	m	3 555,530	0,33	1 173,32
252	K	776511820	Odstánenie povlakových podláh z nášapnej plochy lepených s podložkou - linoleum, -0,00100t	m2	3 610,610	2,68	9 676,43
253	K	776511820.S	Odstánenie textilných podláh-kobercov	m2	1 058,270	2,68	2 836,16
254	K	776551830	Odstánenie povlakových podláh voľne položených, - 0,00100t	m2	1 010,600	2,23	2 253,64
255	K	776992121	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	893,516	1,67	1 492,17
256	K	998776203.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	365,200	6,25	2 280,84

D 777 Podlahy syntetické 3 262,34

257	K	777990010	Hliníková alt. plastová ukončovacia lišta - lepená	m	817,800	3,90	3 189,42
258	K	998777203.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	87,178	0,84	72,92

D 781 Obklady 111 030,42

259	K	781445067	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu v obmedzenom priestore vef. 400x200 mm	m2	2 822,400	25,54	72 084,10
260	M	5976582000-1	Obkladačky keramické 400x200	m2	3 104,640	11,04	34 275,23
261	K	781493112	Montáž plastových dvierok 400x600 pri obklade do tmelu	ks	84,000	5,58	468,72
262	M	283810006000.S	Revízne dvierka PVC 400x600 mm	ks	84,000	22,31	1 874,04
263	K	998781203.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1 739,754	1,34	2 328,33

D 783 Nátery 42 729,96

264	K	783122110	Nátery oceľ.konštr. syntetické na vzduchu schnúce	m2	1 688,560	5,35	9 033,80
266	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	207,580	7,25	1 504,96
267	K	783322120	Nátery vykur.telies syntetické oceľ. radiátorov článkových jednonás. 1x s emailovaním - 70µm	m2	528,000	3,90	2 059,20
268	K	783424240	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email a základný náter - 105µm	m	10 800,000	2,79	30 132,00

D 784 Maľby 62 031,69

269	K	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	2 854,540	0,56	1 598,54
270	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	17 162,140	0,67	11 498,63
271	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	1 460,440	0,22	321,30
272	K	784410600	Vyrovnanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3,80 m	m2	6 128,674	0,61	3 738,49
273	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 600,000	1,12	1 792,00
274	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	4 174,660	0,78	3 256,23
275	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3,80 m	m2	16 165,433	2,12	34 270,72
276	K	784463221	Štrukturovaný povrch s olejovou farbou na stenách, schodisku na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	995,660	5,58	5 555,78

D 785 Tapetovanie 1 638,53

277	K	785411800	Odstánenie tapiet papierových výšky do 3,80 m	m2	1 450,030	1,13	1 638,53
-----	---	-----------	---	----	-----------	------	----------

D M Práce a dodávky M 250 183,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	21-M		Elektromontáže				208 385,67
278	K	210010301.S	Krabica prístrojová	ks	1 555,000	2,79	4 338,45
279	M	345410008700.S	Krabica univerzálna	ks	1 555,000	0,18	279,90
280	K	210010323	Krabica pre uzemňovaciu svorku	ks	2,000	2,79	5,58
281	M	345410001200.S 1	Krabica pre uzemňovaciu svorku	ks	2,000	4,91	9,82
282	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	3,90	31,20
283	K	210110099	Termostat priestorový programovateľný pre zapustenú montáž	ks	1,000	13,38	13,38
284	M	484120041400.S	Regulácia pre ekvitermickú prevádzku ELC 110 230 V	ks	1,000	62,45	62,45
285	K	210110201-2	Vypínač č.6	ks	8,000	3,90	31,20
286	M	345320000700.S	Vypínač nástenný radenie 6	ks	8,000	3,00	24,00
287	K	210110201-3	Vypínač č.1	ks	314,000	3,90	1 224,60
288	M	345320002900-3	Vypínač č.1	ks	314,000	2,92	916,88
289	K	210110201-4	Vypínač č.5	ks	168,000	3,90	655,20
434	M	345320001000.S	Vypínač nástenný radenie 5A	ks	168,000	4,51	757,68
290	K	210110205-1	Vypínač č.5 IP44	ks	86,000	3,90	335,40
435	M	345320001100.S	Vypínač nástenný radenie ř.5, IP44	ks	86,000	4,93	423,98
292	K	210110408	Modulárne vypínače 4P , 630A	ks	9,000	3,90	35,10
293	M	EMP000005693- 1	Výkonový vypínač 4P, 630A	ks	1,000	749,73	749,73
294	M	EMP000005693- 2	Výkonový vypínač 4P, 200A	ks	8,000	328,99	2 631,92
295	K	210110602.S	Tlačítko antibakteriálne polozapustené a zapustené vrátane zapojenia - radenie 0/1	ks	1,000	20,07	20,07
296	M	1SFA611525R11 01-1	Tlačidlo stop	ks	1,000	27,90	27,90
297	M	EKR000001247- 1	Ostatný inštalčný materiál	kpl.	1,000	167,29	167,29
298	K	210111001	Zásuvka 2P+T IP44	ks	86,000	3,35	288,10
299	M	345510005900.S	Zásuvka 2P + T, IP44,	ks	86,000	6,19	532,34
300	K	210111001.S	Zásuvka 2x2P+T	ks	1 359,000	3,35	4 552,65
301	M	345510001220	Zásuvka, radenie 2x2P+T, biela,	ks	1 359,000	4,72	6 414,48
302	K	210111003	Zásuvka 3P + T	ks	9,000	3,90	35,10
303	M	345510005630.S 1	Zásuvka3P+T	ks	9,000	18,46	166,14
304	K	210120404	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	16,000	13,38	214,08
305	M	358220046700	Istič B, 63 A,	ks	16,000	30,85	493,60
306	K	210120407.S	Istič vzduchový trojpólový do 125 A	ks	4,000	13,38	53,52
307	M	358220052000	Istič B, 80 A,	ks	4,000	132,95	531,80
308	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	93,000	13,38	1 244,34
309	M	358230000300	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	93,000	35,91	3 339,63
310	K	210120410	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	93,000	13,38	1 244,34
311	M	358230000700.S	Prúdový chránič s istením 1P+N, charakteristika B, 25 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly	ks	93,000	47,19	4 388,67
312	K	210120410.S	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	61,000	13,38	816,18
313	M	358230000700	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 25 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	24,000	47,19	1 132,56
314	M	358230000500	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly, LEGRAND	ks	9,000	104,08	936,72
315	M	358230000300	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA	ks	28,000	35,91	1 005,48
316	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	1,000	13,38	13,38
317	M	358240001000	Zvodič prepätia kombinovaný T1+T2 1P, 35kA, limp= 35 kA/pól, 2 moduly, signalizácia na diaľku,	ks	1,000	40,53	40,53
318	K	210120501	Istič B25A/3	ks	10,000	13,38	133,80
319	M	358220000700	Istič B25A/3	ks	10,000	9,65	96,50
320	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	10,000	13,38	133,80
321	M	358220043700.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika C, 6 kA, 3 moduly	ks	10,000	10,72	107,20
322	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	4,000	13,38	53,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
323	M	358220042600.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	4,000	12,85	51,40
324	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	374,000	13,38	5 004,12
325	M	358220000700.S	Istič 1P, 25 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	113,000	2,90	327,70
326	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	252,000	2,57	647,64
327	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	9,000	2,57	23,13
328	K	210120501.S	Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P	ks	1,000	13,38	13,38
329	M	358220000300.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	1,000	2,57	2,57
330	K	210130108-1	Stýkač 630A	ks	1,000	70,26	70,26
331	M	EST000000181-1	Stýkač 630A	ks	1,000	2 220,29	2 220,29
332	K	210161011	Elektromer trojfázový na priame pripojenie	ks	18,000	24,54	441,72
333	M	EMT0000001233	Elektromer digitálny LE-02d MID 1619019 80A/3x230/400VAC 3F/4,5M priamy MID	ks	18,000	62,05	1 116,90
334	K	210161011.S	Elektromer s diaľkovým odpočtom	ks	33,000	24,54	809,82
335	M	EMT000002339-1	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 630 A s príslušenstvom	ks	1,000	518,60	518,60
336	M	EMT000002339-2	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 65 A s príslušenstvom	ks	27,000	337,91	9 123,57
337	M	EMT000002339-3	Elektromer digitálny s diaľkovým odpočtom, nepriame meranie 80 A s príslušenstvom	ks	5,000	506,89	2 534,45
338	M	341230001300.S 1	Kábel medený dátový FTP-AWG24 LSOH 4x2x24 mm2 cat.6a	m	2 500,000	0,67	1 675,00
339	K	210192571.S	Radová svorkovnica	ks	12 600,000	0,33	4 158,00
340	M	345610005200.S 2	Svorka Wago 273-254 4x0,5-2,5mm2	ks	1 800,000	0,17	306,00
341	M	345610005200.S 3	Svorka Wago 273x255 5x0,5-2,5 mm2	ks	900,000	0,25	225,00
342	M	345610005300.S 1	Svorka Wago 224-112 2x0,5-2,5 mm2	ks	5 400,000	0,23	1 242,00
343	M	345610005200.S 1	Svorka Wago 273-253 3x0,5-2,5 mm2	ks	4 500,000	0,46	2 070,00
344	K	210192573	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis.štitku pre vodič do 10 mm2	ks	3,000	2,79	8,37
345	M	345610000500.S	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 MO	ks	1,000	0,72	0,72
346	M	345610000500.S 1	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 MO	ks	1,000	0,72	0,72
347	M	345610000500.S 2	Svorkovnice 12 článkové 10 mm2 ČI	ks	1,000	0,72	0,72
348	K	210193061	Rozvádzač stupačkový JOP v zmysle PD	ks	16,000	167,29	2 676,64
349	M	357140007605.S 1	Rozvádzač stupačkový JOP v zmysle PD	ks	16,000	947,97	15 167,52
350	K	210193075.S1	Skríňový rozvádzač s príslušenstvom	ks	1,000	167,29	167,29
351	M	357150000180.S 1	Skríňový rozvádzač s príslušenstvom min. IP55	ks	1,000	2 073,49	2 073,49
352	K	210193081.S	Domova rozvodnica E18	ks	97,000	78,07	7 572,79
353	M	357140008105.S 1	Rozvodnicová skriňa plastová	ks	97,000	18,96	1 839,12
354	K	210201081	Zapojenie svietidla , stropného - nástenného LED	ks	811,000	15,61	12 659,71
355	M	404610002700	Čidlo alebo senzor pohybu ORBIMAT	ks	32,000	34,78	1 112,96
356	M	348130002400.S	LED panel ,600x600mm 40W	ks	421,000	36,80	15 492,80
357	M	348120001600.S	LED 12W, IP44	ks	258,000	15,99	4 125,42
358	M	348150001100.S	LED svietidlo núdzové 1x3W,	ks	32,000	20,07	642,24
359	M	348120002300.S	LED svietidlo, 18W	ks	100,000	18,07	1 807,00
360	K	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla do 18 W s pohybovým senzorom a svetelným senzorom	ks	16,000	4,46	71,36
361	M	348140003510.S 1	LED svetlo s detektorom pohybu a snímačom jasu	ks	16,000	20,01	320,16
362	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia	ks	1,000	3,90	3,90
363	M	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia	ks	1,000	20,58	20,58
364	K	210800042.S	Kábel medený uložený pevne 3x1,5	m	1 965,000	0,89	1 748,85
365	M	341110008400.S	Kábel medený 3x1,5 mm2 CYKXKE	m	1 965,000	1,03	2 023,95
366	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	3 400,000	0,89	3 026,00
367	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	3 400,000	0,75	2 550,00
368	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	4 900,000	1,34	6 566,00
369	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm2	m	4 900,000	1,22	5 978,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
370	K	210800148	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x4	m	1 700,000	1,67	2 839,00
371	M	341110000900.S	Kábel medený CYKY-J 3x4 mm2	m	1 700,000	1,93	3 281,00
427	K	210800149.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x6	m	20,000	1,34	26,80
428	M	341110001000.S	Kábel medený CYKY-J 3x6 mm2	m	20,000	2,01	40,20
372	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	240,000	2,45	588,00
373	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY-J 5x2,5 mm2	m	240,000	2,51	602,40
374	K	210800629	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	600,000	3,90	2 340,00
375	M	341310009200.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 10 mm2	m	600,000	1,70	1 020,00
376	K	210800629	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	100,000	3,90	390,00
377	M	341310009200.1	Vodič medený CYA	m	100,000	1,09	109,00
378	M	247710003600.S	Páska sťahovacia	ks	2 000,000	0,03	60,00
379	M	343820000300.S	Páska izolačná čierna 50 mm, dl. 10 m	ks	40,000	0,29	11,60
380	M	345720004600.S 1	Dutinka lisovacia DI 2,5-8 izolovaná	bal	1,000	1,26	1,26
381	M	345720004500.S 2	Dutinka lisovacia DI 1,5-8 izolovaná,	bal	1,000	1,15	1,15
382	M	345720003200.S	Dutinka DI 6-10 izolovaná	ks	50,000	0,03	1,50
383	M	345720003300.S	Dutinka DI 10-12 izolovaná	ks	50,000	0,04	2,00
429	M	345720004500.S	Dutinka lisovacia DI 2,5-8 izolovaná, pás	bal	8,000	1,26	10,08
430	M	345720000300.S	Dutinka lisovacia DN 6-10	ks	400,000	0,03	12,00
431	M	345720003300.S	Dutinka DI 10-12 izolovaná	ks	400,000	0,04	16,00
432	M	345720004600.S	Dutinka lisovacia DI 1,5-8 izolovaná	bal	8,000	1,15	9,20
384	K	210800629.14	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	150,000	3,90	585,00
385	M	341310009200.1 5	Vodič medený flexibilný H07V-K 10 mm2	m	150,000	1,70	255,00
386	K	210800630	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	1 700,000	4,46	7 582,00
387	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	m	1 700,000	2,65	4 505,00
388	K	210800632	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 35	m	400,000	5,02	2 008,00
389	M	341310009600.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 50 mm2	m	400,000	8,01	3 204,00
390	K	210812109.S	Vodič medený silový uložený pevne NYY 0,6/1 kV 1x70	m	2 100,000	3,90	8 190,00
391	M	341110013400.S	Vodič medený NYY-J 1x70 mm2 RM	m	2 100,000	2,45	5 145,00
392	K	210964322.S	Demontáž do sute - svietidla interiérového na strop do 1,0 kg vrátane odpojenia -0,00100 t	ks	620,000	2,79	1 729,80
393	K	998921203.S	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	2 500,710	1,15	2 872,63

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 40 972,90

394	K	220511001.SD	Demontáž dátovej zásuvky	ks	192,000	4,46	856,32
395	K	220511004.S	Montáž dvozásuvky dátovej	ks	192,000	5,58	1 071,36
396	M	383150004300.S D	Dvozásuvka dátova biela	ks	192,000	12,31	2 363,52
449	K	220511030.S	Kábel voľne uložený na stenu	m	20 000,000	1,12	22 400,00
450	M	345710005000.S	Rúra ohybná 1220 so strednou mechanickou odolnosťou z PP, bezhalogénová samozhášavá, D 20 mm	m	430,000	0,19	81,70
398	M	341230001300.S	Kábel medený dátový FTP-AWG LSOH 4x2x24 mm2 cat 6a	m	20 000,000	0,71	14 200,00

D 23-M Montáže potrubia 609,59

399	K	230011029	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 44,5 x 2,6	m	1,000	7,81	7,81
400	M	141110004100.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	m	1,000	14,34	14,34
401	K	230011045	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 60,3 x 2,9	m	12,000	8,92	107,04
402	M	141110007100.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	m	12,000	18,83	225,96
403	K	230021029	Montáž rúrových dielov privarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 44 x 2,6	ks	2,000	3,35	6,70
404	M	319430001800.S	Príruba krkovaná privarovacia DN 40, PN16, D 48,3 mm, EN 1092-1	ks	2,000	9,39	18,78
405	K	230021045	Montáž rúrových dielov privarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 60,3 x 2,9	ks	14,000	4,46	62,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
406	M	316170006200.S	Koleno varné DN 50, d 60,3 mm, hr. steny 2,9 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	12,000	4,17	50,04
407	M	319430001900.S	Príruba krková prívarovacia DN 50, PN16, D 60,3 mm, EN 1092-1	ks	2,000	20,26	40,52
408	K	230021057	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 89 x 3.6	ks	4,000	6,69	26,76
409	M	319430002100.S	Príruba krková prívarovacia DN 80, PN16, D 88,9 mm, EN 1092-1	ks	2,000	20,26	40,52
410	M	316170012000.S	Redukcia varná DN 80/40, d 88,9/48,3 mm, hr. steny 3,2/2,6 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	2,000	4,34	8,68

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení 215,51

411	K	360410400	Montáž exterierového snímača teploty	ks	1,000	22,31	22,31
412	M	389610001600.S	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	86,82	86,82
413	K	360410410	Montáž priložného snímača teploty na potrubie	ks	1,000	11,15	11,15
414	M	429190003600.S 1	Snímač teploty potrubia	ks	1,000	56,20	56,20
415	K	360413001	Uvedenie a zablombovanie merača tepla	ks	1,000	39,03	39,03

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 9 328,10

416	K	HZS000111	Stavebno montážne práce - uchytenie káblov štukatérskou sádrou	hod	200,000	22,31	4 462,00
417	K	HZS000111.S1	Stavebno montážne práce menej náročne(buracie a sekacie vrátane odvozu sutiny), pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	60,000	22,31	1 338,60
418	K	HZS000111.S2	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	50,000	16,73	836,50
419	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	25,000	18,40	460,00
420	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	100,000	22,31	2 231,00

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 1 115,26

421	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	eur	1,000	1 115,26	1 115,26
-----	---	-------------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

04 - Kamerový systém

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

4 573,93

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 573,93	20,00%	914,79

Cena s DPH

v EUR

5 488,72

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

04 - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

4 573,93

D TSP

Triedenie podľa TSP

4 573,93

D 01

KABELÁŽ

3 355,86

1	K	01	Montáž Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	3,90	1 462,50
2	M	02	Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	0,58	217,50
3	K	03	Montáž inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	4,46	958,90
4	M	04	inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	1,35	290,25
5	K	05	Montáž Koncovky RJ45	ks	8,000	3,90	31,20
6	M	06	Koncovky RJ45	ks	8,000	0,58	4,64
7	K	07	Montáž Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	13,38	13,38
8	M	08	Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	85,79	85,79
9	K	09	Ukončenie káblov na patch panel	ks	8,000	6,69	53,52
10	K	10	Montáž prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	1,12	1,12
11	M	11	prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	8,48	8,48
12	K	12	Montáž prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	1,12	8,96
13	M	13	prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	4,59	36,72
14	K	14	Montáž vyvazovací panel 1U	ks	1,000	3,90	3,90
15	M	15	vyvazovací panel 1U	ks	1,000	11,71	11,71
16	M	16	Podružný materiál	sub	1,000	167,29	167,29

D 02

Kamerový systém

1 218,07

17	K	17	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	4,000	36,80	147,20
18	M	18	Dahua 8mpx kompaktná IP Dome kamera IPC Full color	ks	4,000	170,23	680,92
19	K	19	MONTAŽ krabice	ks	4,000	24,54	98,16
20	M	20	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	4,000	13,65	54,60
21	K	21	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	1,000	36,80	36,80
22	M	22	Dahua 5mpx kompaktná IP Kompaktna kamera IPC Full color	ks	1,000	162,20	162,20
23	K	23	MONTAŽ krabice	ks	1,000	24,54	24,54
24	M	24	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	1,000	13,65	13,65

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

07 - HSP

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

6 869,28

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 869,28	20,00%	1 373,86

Cena s DPH

v EUR

8 243,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

07 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 869,28

D		D1	Kábeláž	2 603,06			
1	K	Pol1	CHKE-V 2x1,5, vrátane normovaných prichytiek	m	1 125,000	1,17	1 316,25
2	K	Pol2	STP kábel 4x2, B2ca – s1, d1, a1	m	55,000	0,59	32,45
3	K	Pol3	JE-H (ST)-V 2x2x0,8, vrátane normovaných prichytiek	m	700,000	1,78	1 246,00
4	M	Pol4	Podružný materiál (Prichytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D		D2	Elektroinštalačný materiál	106,30			
5	K	Pol5	Káblová lišta STN 920203	m	12,500	1,35	16,88
6	K	Pol6	Elektroinštalačná rúrka pancierová P16	m	5,000	7,15	35,75
7	K	Pol7	Ocefová konštrukcia	kg	1,250	2,79	3,49
8	K	Pol9	Požiarna upchávka	m2	0,250	167,29	41,82
9	M	Pol10	Podružný materiál (Prichytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D		D3	HSP	3 579,86			
10	K	Pol13	Modul zosilňovača pre VX3000, 500W VX-050DA	ks	1,000	675,51	675,51
11	K	Pol14	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	1,000	278,81	278,81
12	K	Pol19	Stropný reproduktor DL-E 06-130/T-EN54	ks	32,000	32,12	1 027,84
13	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	32,000	13,38	428,16
14	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	10,000	13,38	133,80
15	K	Pol21	Skrinkový reproduktor WA06-165/T -EN 54	ks	8,000	34,13	273,04
16	K	Pol22	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	8,000	36,80	294,40
17	K	Pol25	keramicke svorky	ks	40,000	3,90	156,00
18	K	Pol26	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	40,000	2,79	111,60
19	K	Pol27	Tlačidlový hlásič	ks	10,000	20,07	200,70

D		HSV	HSV	580,06			
---	--	-----	-----	--------	--	--	--

D		Revízie	Revízie	580,06			
20	K	Pol28	Odborná prehliadka + vyhotovenie revíznej správy	hod	11,000	22,31	245,41
21	K	Pol29	Záv. premer. párov	hod	5,000	22,31	111,55
22	K	Pol30	Preskúšanie izolačného odporu a kontinuity žíl	hod	5,000	22,31	111,55
23	K	Pol31	Komplexné skúšky a uvedenie do prevádzky	hod	5,000	22,31	111,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

05 - Výťah TOV 500

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

22 444,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	22 444,55	20,00%	4 488,91

Cena s DPH

v EUR

26 933,46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

05 - Výťah TOV 500

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 444,55

D HSV Oprava výťahu a odstránenie nedostatkov 22 444,55

D OST Výmena stroja výťahu 5 866,12

1	M	Pol8	Stroj výťahu Montanari M85	ks	1,000	4 394,12	4 394,12
10	K	Pol11	Práca	hod	40,000	36,80	1 472,00

D N00 Výmena obmedzovača rýchlosti 3 074,90

11	M	Pol12	Obmedzovač rýchlosti 0,7 m/s	ks	1,000	1 597,05	1 597,05
12	M	Pol15	Lanko obmedzovača rýchlosti	m	60,000	6,49	389,40
13	M	Pol16	Svorky a očnice	bal	1,000	175,10	175,10
14	M	Pol17	Repas kladky závažia obmedzovača rýchlosti	ks	1,000	471,75	471,75
15	K	Pol11	Práca	hod	12,000	36,80	441,60

D D2 Výmena nosných lán 2 435,57

16	M	Pol18	Nosné lano 6X10	m	180,000	7,10	1 278,00
17	M	Pol23	Očnice a svorky	bal	1,000	421,57	421,57
18	K	Pol11	Práca	hod	20,000	36,80	736,00

D D3 Opásanie protizávažia výťahu 1 223,43

19	M	Pol24	Oceľová výstuha	ks	1,000	1 076,23	1 076,23
20	K	Pol11	Práca	hod	4,000	36,80	147,20

D D4 Úprava interiéru kabíny 8 957,93

21	M	Pol32	Obkladový diel stien kabíny lisovaný HDF + HPL laminát 0881 - odtieň hliník	m ²	7,500	316,96	2 377,20
22	M	Pol33	Obklad stropu kabíny DTDL 20 biela	m ²	1,500	310,60	465,90
23	M	Pol34	Lišta tvarovaná nerezová	bm	33,000	7,14	235,62
24	M	Pol35	Lišta soklová	bm	8,000	43,50	348,00
25	M	Pol36	Povrchová úprava podlahy v kabíne Grabiol odtieň sivý	m ²	1,500	481,79	722,69
26	M	Pol37	Stropné zápusťné svietidlo LED	ks	2,000	64,69	129,38
27	M	Pol38	Automatické kabínové dvere ALPHA BUS 750-800	ks	1,000	1 512,29	1 512,29
28	M	Pol39	Odkláňacia krivka kabínových dverí	ks	1,000	842,86	842,86
29	M	Pol40	Prahová doska	ks	1,000	115,99	115,99
30	K	Pol11	Práca	hod	60,000	36,80	2 208,00

D D5 Dodanie a montáž tenzometrického lanového váženia kabíny 886,60

31	K	Pol41	Tenzometrické váženie kabíny	ks	1,000	592,20	592,20
32	K	Pol11	Práca	hod	8,000	36,80	294,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

06 - Výtah TOV 320

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36191892

SK2020039780

Cena bez DPH

20 803,88

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	20 803,88	20,00%	4 160,78

Cena s DPH

v EUR

24 964,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Jedlíková 9 blok B

Objekt:

06 - Výtah TOV 320

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

20 803,88

D HSV Oprava výtahu a odstránenie nedostatkov 20 803,88

D D1 Výmena stroja výtahu 5 282,75

1	M	Pol8	Stroj výtahu Montanari M73	ks	1,000	4 178,75	4 178,75
10	K	Pol11	Práca	hod	30,000	36,80	1 104,00

D N00 Výmena obmedzovača rýchlosti 3 074,90

11	M	Pol12	Obmedzovač rýchlosti 0,7 m/s	ks	1,000	1 597,05	1 597,05
12	M	Pol15	Lanko obmedzovača rýchlosti	m	60,000	6,49	389,40
13	M	Pol16	Svorky a očnice	bal	1,000	175,10	175,10
14	M	Pol17	Repas kladky závažia obmedzovača rýchlosti	ks	1,000	471,75	471,75
15	K	Pol11	Práca	hod	12,000	36,80	441,60

D D2 Výmena nosných lán 1 859,28

16	M	Pol18	Nosné lano 2x11	m	60,000	15,84	950,40
17	M	Pol23	Očnice a svorky	bal	1,000	320,08	320,08
18	K	Pol11	Práca	hod	16,000	36,80	588,80

D D3 Opásanie protizávažia výtahu 1 223,43

19	M	Pol24	Oceľová výstuha	ks	1,000	1 076,23	1 076,23
20	K	Pol11	Práca	hod	4,000	36,80	147,20

D D4 Úprava interiéru kabíny 8 476,92

21	M	Pol32	Obkladový diel stien kabíny lisovaný HDF + HPL laminát 0881 - odtieň hliník	m ²	6,800	316,96	2 155,33
22	M	Pol33	Obklad stropu kabíny DTDL 20 biela	m ²	1,200	310,60	372,72
23	M	Pol34	Lišta tvarovaná nerezová	bm	30,000	7,14	214,20
24	M	Pol35	Lišta soklová	bm	8,000	43,50	348,00
25	M	Pol36	Povrchová úprava podlahy v kabíne Grabiol odtieň sivý	m ²	1,200	481,79	578,15
26	M	Pol37	Stropné zápusťné svetidlo LED	ks	2,000	64,69	129,38
27	M	Pol38	Automatické kabínové dvere ALPHA BUS 750-800	ks	1,000	1 512,29	1 512,29
28	M	Pol39	Odkláňacia krivka kabínových dverí	ks	1,000	115,99	115,99
29	M	Pol40	Prahová doska	ks	1,000	842,86	842,86
30	K	Pol11	Práca	hod	60,000	36,80	2 208,00

D D5 Dodanie a montáž tenzometrického lanového váženia kabíny 886,60

31	K	Pol41	Tenzometrické váženie kabíny	ks	1,000	592,20	592,20
32	K	Pol11	Práca	hod	8,000	36,80	294,40

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 15
Stavba: 15 - Jedlíková 9 Blok C

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 11.7.2024

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH 27 567,70

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	27 567,70	5 513,54

Cena s DPH v EUR 33 081,24

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 15

Stavba: 15 - Jedlíková 9 Blok C

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		27 567,70	33 081,24
01	HSP	19 261,63	23 113,96
02	Kamerový systém	8 306,07	9 967,28

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt:

01 - HSP

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

11.07.2024

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Chcemkostav, a.s.

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			19 261,63
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	19 261,63	20,00%	3 852,33
Cena s DPH	v	EUR	23 113,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt: 01 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 261,63

D1 - Kábeláž

2 602,51

D2 - Elektroinštalačný materiál

157,60

D3 - HSP

15 754,17

HSV - HSV

747,35

Revízie - Revízie

747,35

ROZPOČET

Stavba:

15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt:

01 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

19 261,63

D	D1	Kábeláž					2 602,51
1	K	Pol1	CHKE-V 2x1,5, vrátane normovaných príchytiek	m	1 125,000	1,17	1 316,25
2	K	Pol2	STP kábel 4x2, B2ca – s1, d1, a1	m	55,000	0,58	31,90
3	K	Pol3	JE-H (ST)-V 2x2x0,8, vrátane normovaných príchytiek	m	700,000	1,78	1 246,00
4	M	Pol4	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D	D2	Elektroinšalačný materiál					157,60
5	K	Pol5	Káblová lišta STN 920203	m	12,500	1,35	16,88
6	K	Pol6	Elektroinšalačná rúrka pancierová P16	m	5,000	7,15	35,75
7	K	Pol7	Oceľová konštrukcia	kg	1,250	2,79	3,49
8	K	Pol8	vypínanie HSP od tlačidla Total stop - stýkač, relé	ks	1,000	51,30	51,30
9	K	Pol9	Požiarna upchávka	m2	0,250	167,29	41,82
10	M	Pol10	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D	D3	HSP					15 754,17
11	K	Pol11	Ústredňa HSP VX3000	ks	2,000	2 532,50	5 065,00
12	K	Pol12	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	2,000	390,34	780,68
13	K	Pol13	Modul zosilňovača pre VX3000, 500W VX-050DA	ks	1,000	675,51	675,51
14	K	Pol14	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	1,000	278,81	278,81
15	K	Pol14	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	2,000	278,81	557,62
16	K	Pol15	Zdroj 1150W, 8x24A + 3x5A dobíjanie	ks	2,000	1 618,02	3 236,04
17	K	Pol16	Bezudr. Batéria Panasonic 12V/65Ahod	ks	2,000	165,10	330,20
18	K	Pol17	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	2,000	36,80	73,60
19	K	Pol17	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	1,000	36,80	36,80
20	K	Pol18	Stanica hlásateľa, 10 ovládacích tlačidiel (Mikrofónový Pult)	ks	1,000	744,77	744,77
21	K	Pol19	Stropný reproduktor DL-E 06-130/T-EN54	ks	33,000	32,12	1 059,96
22	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	33,000	13,38	441,54
23	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	10,000	13,38	133,80
24	K	Pol21	Skrínkový reproduktor WA06-165/T -EN 54	ks	8,000	34,13	273,04
25	K	Pol22	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	8,000	13,38	107,04
26	K	Pol23	skriňa 19" 1200x600x600 (vxšxh) so sklenenými dverami, ventilátor	ks	2,000	615,07	1 230,14
27	K	Pol24	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	2,000	167,29	334,58
28	K	Pol25	keramicke svorky	ks	41,000	1,95	79,95
29	K	Pol26	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	41,000	2,79	114,39
30	K	Pol27	Tlačidlový hlásič	ks	10,000	20,07	200,70

D HSV HSV

747,35

D	Revízie	Revízie					747,35
31	K	Pol28	Odborná prehliadka + vyhotovenie revíznej správy	hod	11,000	22,31	245,41
32	K	Pol29	Záv. premer. párov	hod	5,000	22,31	111,55
33	K	Pol30	Preskúšanie izolačného odporu a kontinuity žíl	hod	5,000	22,31	111,55
34	K	Pol31	Komplexné skúšky a uvedenie do prevádzky	hod	5,000	22,31	111,55
35	K	Pol32	Projekt PD skutočného vyhotovenia (3xPARE tlačena forma)	ks	1,000	167,29	167,29

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt:

02 - Kamerový systém

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

8 306,07

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 306,07	20,00%	1 661,21

Cena s DPH

v EUR

9 967,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt: **02 - Kamerový systém**

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 306,07

TSP - Triedenie podľa TSP

6 443,59

01 - KABELÁŽ

3 355,86

02 - Kamerový systém

3 087,73

M - Práce a dodávky M

1 862,48

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

1 862,48

ROZPOČET

Stavba:

15 - Jedlíková 9 Blok C

Objekt:

02 - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

8 306,07

D TSP Triedenie podľa TSP

6 443,59

D 01 KABELÁŽ

3 355,86

1	K	01	Montáž Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	3,90	1 462,50
2	M	02	Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	0,58	217,50
3	K	03	Montáž inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	4,46	958,90
4	M	04	inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	1,35	290,25
5	K	05	Montáž Koncovky RJ45	ks	8,000	3,90	31,20
6	M	06	Koncovky RJ45	ks	8,000	0,58	4,64
7	K	07	Montáž Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	13,38	13,38
8	M	08	Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	85,79	85,79
9	K	09	Ukončenie káblov na patch panel	ks	8,000	6,69	53,52
10	K	10	Montáž prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	1,12	1,12
11	M	11	prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	8,48	8,48
12	K	12	Montáž prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	1,12	8,96
13	M	13	prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	4,59	36,72
14	K	14	Montáž vyvazovací panel 1U	ks	1,000	3,90	3,90
15	M	15	vyvazovací panel 1U	ks	1,000	11,71	11,71
16	M	16	Podružný materiál	sub	1,000	167,29	167,29

D 02 Kamerový systém

3 087,73

17	K	17	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	5,000	36,80	184,00
18	M	18	Dahua 8mpx kompaktná IP Dome kamera IPC Full color	ks	5,000	170,23	851,15
19	K	19	MONTAŽ krabice	ks	5,000	24,54	122,70
20	M	20	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	5,000	13,65	68,25
21	K	21	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	3,000	36,80	110,40
22	M	22	Dahua 5mpx kompaktná IP Kompaktna kamera IPC Full color	ks	3,000	162,20	486,60
23	K	23	MONTAŽ krabice	ks	3,000	24,54	73,62
24	M	24	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	3,000	13,65	40,95
25	K	25	MONTAŽ switchu	ks	1,000	37,92	37,92
26	M	26	Opticky 36portový switch	ks	1,000	784,92	784,92
27	K	27	Nastavenie switchu	ks	1,000	22,31	22,31
28	K	28	MONTAŽ switchu	ks	1,000	37,92	37,92
29	M	29	POE 16portový PoE switch/ 250W	ks	1,000	266,99	266,99

D M Práce a dodávky M

1 862,48

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

1 862,48

30	K	220732210.S	Montáž a zapojenie IP záznamového zariadenia	ks	1,000	390,34	390,34
31	M	383130009180.S	IP záznamové zariadenie, s integrovaným HDD-1TB	ks	1,000	1 472,14	1 472,14

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 16
Stavba: 16 - Jedlíková 9 Blok D

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chcemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 11.7.2024

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36191892
IČ DPH: SK2020039780

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			11 880,84
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	11 880,84	2 376,17
Cena s DPH v EUR			14 257,01

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 16

Stavba: 16 - Jedlíková 9 Blok D

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		11 880,84	14 257,01
01	HSP	6 603,37	7 924,04
02	Kamerový systém	5 277,47	6 332,96

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt:

01 - HSP

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ:

Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 603,37

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	6 603,37	20,00%	1 320,67

Cena s DPH

v EUR

7 924,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt: 01 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 603,37

D1 - Kábeláž

2 602,51

D2 - Elektroinštalačný materiál

106,30

D3 - HSP

3 314,50

HSV - HSV

580,06

Revízie - Revízie

580,06

ROZPOČET

Stavba:

16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt:

01 - HSP

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 603,37

D	D1	Kábeláž					2 602,51
1	K	Pol1	CHKE-V 2x1,5, vrátane normovaných príchytiek	m	1 125,000	1,17	1 316,25
2	K	Pol2	STP kábel 4x2, B2ca – s1, d1, a1	m	55,000	0,58	31,90
3	K	Pol3	JE-H (ST)-V 2x2x0,8, vrátane normovaných príchytiek	m	700,000	1,78	1 246,00
4	M	Pol4	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D	D2	Elektroinštalačný materiál					106,30
5	K	Pol5	Kábová lišta STN 920203	m	12,500	1,35	16,88
6	K	Pol6	Elektroinštalačná rúrka pancierová P16	m	5,000	7,15	35,75
7	K	Pol7	Oceľová konštrukcia	kg	1,250	2,79	3,49
8	K	Pol9	Požiarne upchávka	m2	0,250	167,29	41,82
9	M	Pol10	Podružný materiál (Príchytky kovové+hmoždinka) 0,5%	%	0,250	33,46	8,36

D	D3	HSP					3 314,50
10	K	Pol13	Modul zosilňovača pre VX3000, 500W VX-050DA	ks	1,000	675,51	675,51
11	K	Pol14	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	1,000	278,81	278,81
12	K	Pol19	Stropný reproduktor DL-E 06-130/T-EN54	ks	32,000	32,12	1 027,84
13	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	32,000	13,38	428,16
14	K	Pol20	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	10,000	13,38	133,80
15	K	Pol21	Skrinkový reproduktor WA06-165/T -EN 54	ks	8,000	34,13	273,04
16	K	Pol22	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	8,000	13,38	107,04
17	K	Pol25	keramicke svorky	ks	40,000	1,95	78,00
18	K	Pol26	Montáž +uvedenie do tr. prev.	ks	40,000	2,79	111,60
19	K	Pol27	Tlačidlový hlásič	ks	10,000	20,07	200,70

D	HSV	HSV					580,06
---	-----	-----	--	--	--	--	--------

D	Revízie	Revízie					580,06
20	K	Pol28	Odborná prehliadka + vyhotovenie revíznej správy	hod	11,000	22,31	245,41
21	K	Pol29	Záv. premer. párov	hod	5,000	22,31	111,55
22	K	Pol30	Preskúšanie izolačného odporu a kontinuity žíl	hod	5,000	22,31	111,55
23	K	Pol31	Komplexné skúšky a uvedenie do prevádzky	hod	5,000	22,31	111,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt:

02 - Kamerový systém

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

5 277,47

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 277,47	20,00%	1 055,49

Cena s DPH

v EUR

6 332,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt: 02 - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 277,47

TSP - Triedenie podľa TSP

5 277,47

01 - KABELÁŽ

3 355,86

02 - Kamerový systém

1 921,61

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt:

02 - Kamerový systém

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ: Technická univerzita v Košiciach

Zhotoviteľ: Chemkostav, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

11.07.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36191892

IČ DPH:

SK2020039780

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

5 277,47

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 277,47	20,00%	1 055,49

Cena s DPH

v EUR

6 332,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: 16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt: 02 - Kameraný systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 277,47

TSP - Triedenie podľa TSP

5 277,47

01 - KABELÁŽ

3 355,86

02 - Kameraný systém

1 921,61

ROZPOČET

Stavba:

16 - Jedlíková 9 Blok D

Objekt:

02 - Kamerový systém

Miesto:

Dátum: 11.07.2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 277,47

D TSP

Triedenie podľa TSP

5 277,47

D 01

KABELÁŽ

3 355,86

1	K	01	Montáž Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	3,90	1 462,50
2	M	02	Kábel inštalačný FTP Cat 6A LSOH	m	375,000	0,58	217,50
3	K	03	Montáž inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	4,46	958,90
4	M	04	inštalačná lišta PVC40x20	m	215,000	1,35	290,25
5	K	05	Montáž Koncovky RJ45	ks	8,000	3,90	31,20
6	M	06	Koncovky RJ45	ks	8,000	0,58	4,64
7	K	07	Montáž Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	13,38	13,38
8	M	08	Patch panel 24 port CAT 6A 1U	ks	1,000	85,79	85,79
9	K	09	Ukončenie káblov na patch panel	ks	8,000	6,69	53,52
10	K	10	Montáž prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	1,12	1,12
11	M	11	prepojovací OPTICKY kábel	ks	1,000	8,48	8,48
12	K	12	Montáž prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	1,12	8,96
13	M	13	prepojovací PATCH CAT 6A kábel SFTP 0,5m	ks	8,000	4,59	36,72
14	K	14	Montáž vyvazovací panel 1U	ks	1,000	3,90	3,90
15	M	15	vyvazovací panel 1U	ks	1,000	11,71	11,71
16	M	16	Podružný materiál	sub	1,000	167,29	167,29

D 02

Kamerový systém

1 921,61

17	K	17	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	3,000	36,80	110,40
18	M	18	Dahua 8mpx kompaktná IP Dome kamera IPC Full color	ks	3,000	170,23	510,69
19	K	19	MONTAŽ krabice	ks	3,000	24,54	73,62
20	M	20	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	3,000	13,65	40,95
21	K	21	MONTAZ PEVNEJ KAMERY V KRYTE	ks	5,000	36,80	184,00
22	M	22	Dahua 5mpx kompaktná IP Kompaktna kamera IPC Full color	ks	5,000	162,20	811,00
23	K	23	MONTAŽ krabice	ks	5,000	24,54	122,70
24	M	24	KRABICA inštalačná pre kameru	ks	5,000	13,65	68,25

PRÍLOHA č. 2

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV:

- Vyhlasujem, že ako zhotoviteľ vo verejnom obstarávaní postupom verejnej súťaže pri zadávaní nadlimitnej zákazky, ktorej predmetom je „Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9, časť 2, Obnova študentských domovov TU Jedlíkova č. 9 – rekonštrukcia interiéru a oprava výťahov, ktorej oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania zverejnila Technická univerzita v Košiciach, Letná 1/9, 042 00 Košice - Sever ako verejný obstarávateľ v Úradnom vestníku EÚ č. 2024/S 080-241769 zo dňa 23.04.2024
- pri realizácii požadovaných dodávok a služieb sa budú podieľať subdodávateľia: ÁNO / NIE

Obchodné meno, IČO a adresa subdodávateľa (úspešný uchádzač uvedie aj údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Predmet subdodávok	Objem predpokladaných subdodávok v EUR bez DPH
DKB-KS, s.r.o. Štefana Moyzesa 2131/22, Michalovce 071 01 IČO: 45 253 650 Karel Svobodník Štefana Moyzesa 2131/22, Michalovce 071 01 / 23.11.1970	Stavebné a montážne práce	61 741,51 €
OTIS Výťahy, s.r.o. Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava IČO: 35 683 929 Ing. Ján Hriňa Oblačná 7181/4, Bratislava 831 06 / 25.09.1979 Ladislav Olšavský Nejedlého 3394/20, Bratislava 841 02 / 02.03.1982	Výťahy	86 496,86 €
Rozumné Vykurovanie, s.r.o. Ovocinárska 364, 083 01 Sabinov IČO: 48 229 679 Daniel Krajňák Za majerom 735/14, Pečovská Nová Ves 082 56 / 01.05.1987	Vodoinštalátorske a kúrenárske práce	204 889,74 €
STAVREM PLUS, s.r.o. Boldocká 1, 903 01 Senec IČO: 35 794 542 Jaroslav Xenič Svätého Urbana 6062/11, Senec 903 01 / 18.03.1968	Podlahy	90 107,04 €
TOPCONTROL s.r.o. Budovateľská 11628/38, 080 01 Prešov IČO: 46 155 571 Ing. Martin Topor 134 Bertotovce 082 35 / 19.01.1987	Elektromontáže	415 460,18 €
SPOLU		858 695,33 €

V Michalovciach dňa 12.07.2024

Obchodné meno zhotoviteľa: Chemkostav, a.s.

Meno, podpis a pečiatka štatutárneho orgánu zhotoviteľa:

Ing. Tibor Mačuga
predseda predstavenstva a.s.

Ing. Tibor Mačuga
člen predstavenstva a.s.