

## Zmluva o dielo č. 1/2026/HTČ

ktorú uzavreli podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v ďalej uvedený deň  
(ďalej len „zmluva“)

Názov: **Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín**  
Sídlo: Nemocničná 1944/10, 026 14 Dolný Kubín  
Štatutárny orgán: PhDr. Jozef Mintál, MBA, MEng., riaditeľ nemocnice  
IČO: 00 634 905  
DIČ: 2020563754  
IČ DPH: SK2020563754  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
IBAN: SK61 8180 0000 0070 0048 1029  
Kontaktná osoba: JUDr. Martin Hanuliak  
E-mail: [hanuliak@donsp.sk](mailto:hanuliak@donsp.sk)  
Tel. kontakt: 043/5801435  
Právna forma: Príspevková organizácia Žilinského samosprávneho kraja

*ako objednávateľ na strane jednej*

*a*

Obchodné meno: **Marek Benko s.r.o.**  
Sídlo: Lietavská Svinná 389, 013 11 Lietavská Svinná - Babkov  
Štatutárny orgán: Marek Benko, konateľ  
Osoby oprávnené na rokovanie vo veciach:  
a) Zmluvných: Marek Benko  
b) Technických: Ing. Milan Štefánik  
c) Výkonu funkcie stavbyvedúceho: Ing. Milan Štefánik  
IČO: 47 846 828  
DIČ: 2024126225  
IČ DPH: SK2024126225  
Bankové spojenie: [REDACTED]  
IBAN: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]  
Tel. kontakt: [REDACTED]  
Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným  
Registrácia: zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel Sro , vložka č. 62649/L

*ako zhotoviteľ na strane druhej*

*t a k t o :*

## I. Úvodné ustanovenia

- I.1. Táto zmluva sa uzatvára na základe výsledku zadania zákazky v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) na predmet zákazky **„Rekonštrukcia fyziatricko – rehabilitačného oddelenia – Blok „D““**.

## II. Predmet plnenia

- II.1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa dielo **„Rekonštrukcia fyziatricko – rehabilitačného oddelenia – Blok „D““**, ktorého špecifikácia je uvedená v Článku II. tejto zmluvy a v Prílohe č. 1 zmluvy, v termíne a cene podľa zmluvy a záväzok objednávateľa vykonané dielo prevziať a zaplatiť cenu diela, a to za podmienok dohodnutých v tejto zmluve (ďalej len „**predmet zmluvy**“).
- II.2. Rozsah diela, jeho kvalita a konštrukčné riešenie je určené:
- II.2.1. popisom stavebných prác a činností pri realizácii diela predložených objednávateľom v súťažných podkladoch ako podklad pre spracovanie cenovej ponuky do súťaže o uzavretie tejto zmluvy o dielo,
  - II.2.2. projektovou dokumentáciou s názvom: „Rekonštrukcia fyziatricko – rehabilitačného oddelenia – Blok „D““, vypracoval: Ing. Igor Urban, CSc, URBAN PROJEKCIA, s.r.o., A. Sládkoviča 1795/16, 026 01 Dolný Kubín,
  - II.2.3. Oznámením stavebného úradu k ohláseniu stavebných úprav zo dňa 04.04.2023, pod č. 4632/2023/60 TF03 (Mesto Dolný Kubín) a Oznámenia o predĺžení platnosti ohlásenia stavebných úprav zo dňa 24.03.2025, pod č. 4603/2025/48 TF03 (Mesto Dolný Kubín),
  - II.2.4. podrobným rozsahom stavebných prác špecifikovaným v rozpočte – Príloha č. 1 tejto zmluvy.
- II.3. Súčasťou záväzku zhotoviteľa je aj vykonanie predpísaných skúšok kvality a funkčnosti diela a odovzdanie dokladov o zhotovení diela (atesty, certifikáty, potvrdenia o zhode, projekt skutočného vyhotovenia, revízne správy, stavebný denník, tzv. vážne lístky a atď.). Základná forma je zaraďovací šanón. Jednotlivé dokumenty budú očíslované a zoradené v zmysle zoznamu dokumentácie z prednej strany. Fotodokumentáciu vykonaných prác a dodávok je zhotoviteľ povinný dodať objednávateľovi na CD, DVD alebo USB nosiči. Dokumentácia musí obsahovať všetky dokumenty podľa požiadavky objednávateľa. Dokumentácia musí ďalej obsahovať všetky potrebné náležitosti pre riadne odovzdanie diela. Iná ako schválená dokumentácia nebude považovaná za odovzdanú a zhotoviteľovi tak nevzniká právo na vystavenie faktúry podľa tejto zmluvy, pokiaľ sa objednávateľ a zhotoviteľ písomne nedohodnú inak. Požadovaný počet odovzdanej dokumentácie je **2 x sada**.
- II.4. Zhotoviteľ vykoná dielo na vlastný náklad a nebezpečenstvo, s odbornou starostlivosťou, v súlade s platnými právnymi predpismi a technickými normami platnými na území Slovenskej republiky.
- II.5. Zmluvné strany sa dohodli, že vlastníkom postupne zhotoveného diela je počas zhotovenia diela výlučne objednávateľ. Materiál alebo veci sa okamihom ich zabudovania do diela stávajú výlučným vlastníctvom objednávateľa.
- II.6. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa riadne oboznámil s rozsahom diela, jeho špecifikáciou a prílohou k tejto zmluve, pričom konštatuje, že má k dispozícii všetky informácie a podklady potrebné na riadne zhotovenie diela a tieto informácie sú správne a dostačujúce na riadne zhotovenie diela. Zhotoviteľ vzhľadom na uvedené prehlasuje, že dielo zhotoví za dohodnutú cenu v

požadovanom rozsahu a čase, a to aj v prípade, ak sa ukáže potreba vykonať práce a činnosti, s ktorými zhotoviteľ pri uzatváraní tejto zmluvy nerátal, resp. tieto položky v rozpočte nie sú, alebo sú uvedené nesprávne. Predchádzajúcou vetou tohto ustanovenia sa rozumie, že zhotoviteľ je povinný zhotoviť dielo za dohodnutú cenu v požadovanom rozsahu a čase aj v prípade, ak sa výkaz výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy, ukáže ako neúplný a nesprávny. Objednávateľ v takom prípade nie je povinný uhrádzať navyše vykonané práce. Objednávateľ je povinný uhradiť navyše práce len v prípade, ak tieto budú realizované na základe požiadavky objednávateľa a na podklade dodatku k tejto zmluve uzatvoreného v písomnej forme.

- II.7. Akákoľvek zmena diela, ceny za dielo alebo času plnenia je možná len na základe písomného dodatku k tejto zmluve.

### III. Miesto a čas plnenia

- III.1. Miestom stavby je budova so súp. číslom 1944, ktorá je postavená na pozemku KN-C, parcelné číslo: 845/6, k.ú. Dolný Kubín.
- III.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť a objednávateľovi odovzdať riadne dokončené dielo **do 7 mesiacov odo dňa účinnosti zmluvy.**
- III.3. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať vecný a časový harmonogram (Príloha č. 4) v rozsahu termínov a rozsahu realizovaných prác a je záväzný a bude spracovaný nasledovne:
- bude vypracovaný v prehľadnej a sledovateľnej forme (napr. MS Project, Excel) s vyznačením:
    - Termín začatia Diela,
    - Termín ukončenia Diela,
    - Určenie Míľnikov realizácie Diela. (Zhotoviteľ je povinný v harmonograme ako Míľniky uviesť, v akom čase a rozsahu bude prevádzka objednávateľa obmedzená resp. prerušená z dôvodu realizácie diela, a to len na nevyhnutne potrebný rozsah a čas).
- III.4. Stavenisko bude odovzdané zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy, najneskôr však v lehote 5 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy; zhotoviteľ sa zaväzuje v uvedenej lehote stavenisko prevziať. Bezdôvodné odmietnutie prevzatia objektu zhotoviteľom bude považované za podstatné porušenie povinností zhotoviteľa.
- III.5. Zhotoviteľ môže prerušiť plnenie zmluvy, len ak:
- III.5.1. objednávateľ ani po výzve neposkytne včas zhotoviteľovi spolupôsobenie potrebné pre zhotovenie diela, a to do doby splnenia omeškaných povinností objednávateľa, za podmienky, že výzva na spolupôsobenie bude dôvodná a primerane vopred oznámená a
- III.5.2. z dôvodov vyššej moci.
- III.6. Dielo sa považuje za zhotovené až prevzatím riadne dokončeného, bezvadného diela, prevzatého objednávateľom. V lehote na dokončenie diela je zhotoviteľ povinný miesto zhotovenia diela vypratať a odstrániť všetky odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti.

#### IV. Cena a platobné podmienky

- IV.1. Cena za zhotovenie diela je dohodnutá zmluvnými stranami v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Zákon o cenách**“) ako pevná, konečná a maximálne prípustná cena, a platí počas celej realizácie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje za takto dohodnutú cenu dielo zhotoviť.
- IV.2. V súlade so Zákonom o cenách sa zmluvné strany dohodli na **444 350,00 EUR bez DPH** (slovom: štyristoštyridsaťštyritisícristopäťdesiat eur a nula centov).
- IV.3. Bez ohľadu na vyššie uvedené platí, že ak sa počas zhotovenia diela zistí, že niektoré práce, dodávky alebo činnosti určené v rozpočte nie je potrebné na riadne zhotovenie diela vykonať, alebo je postačujúce ich vykonať v menšom rozsahu, cena za dielo sa uhradí len vo výške skutočne vykonaných a potrebných prác, dodávok a činností nevyhnutných na riadne zhotovenie diela.
- IV.4. Ak počas zhotovenia diela vznikne potreba vykonať také stavebné práce alebo dodávky, ktoré sú nevyhnutné na riadne dokončenie diela a ktoré nie sú zahrnuté v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, zhotoviteľ je povinný tieto práce oceniť a v písomnej forme predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie ešte pred ich realizáciou. Pri ocenení navyše prác a dopĺňujúcich prác postupuje zhotoviteľ nasledovne, a to:
- IV.4.1. pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať jednotkové ceny z rozpočtu, ktorý je súčasťou tejto zmluvy,
- IV.4.2. pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny. Jednotková cena navyše práce bude stanovená maximálne do výšky aktuálneho cenníka Cenkos. V prípade, že aktuálny cenník Cenkos príslušnú položku neobsahuje, navrhne jednotkovú cenu navyše práce zhotoviteľ, pričom jej opodstatnenie preukáže zrealizovanými faktúrami alebo cenovými ponukami.
- IV.5. Cena diela zahŕňa všetky náklady na zhotovenie diela, ktorými sa rozumejú, okrem iného, aj všetky náklady na uskladnenie materiálu, energie, na zabezpečenie subdodávateľských prác a služieb, náklady na predpísané skúšky, BOZP, PO, poistenie, réžie, ako aj všetky ďalšie činnosti podľa tejto zmluvy.
- IV.6. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ je oprávnený a súčasne povinný v priebehu vykonávania diela vystaviť čiastkovú faktúru po uplynutí kalendárneho mesiaca realizácie stavebných prác a dodávok.
- IV.7. Platba za vykonané práce na diele budú vykonané na základe faktúry podľa skutočne vykonaných prác, podľa položiek rozpočtu v Prílohe č. 1 tejto zmluvy odsúhlaseného stavebným dozorom, resp. objednávateľom. **Splatnosť faktúry je do 60 dní odo dňa jej doručenia a bude vyznačená na faktúre.** Neoddeliteľnou prílohou faktúr je súpis vykonaných prác a dodávok.
- IV.8. Ak faktúra nebude obsahovať uvedené údaje, je objednávateľ oprávnený ju vrátiť na doplnenie zhotoviteľovi, čím sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začína plynúť dňom doručenia novej faktúry.
- IV.9. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ je povinný zložiť na účet objednávateľa najneskôr v lehote päť dní pred vystavením faktúr výkonovú záruku vo výške 5 % z výšky ceny, ktorá bude fakturovaná zhotoviteľom v zmysle IV.7. tejto zmluvy. Zhotoviteľ môže zložiť výkonovú záruku bankovou alebo poistnou zábezpekou alebo zložením finančnej hotovosti na účet Objednávateľa.

- IV.10. Zábezpeku zhotoviteľ odovzdá Objednávateľovi v súvislosti s možným odstraňovaním vád diela počas plynutia záručnej doby, ktoré by zhotoviteľ odmietol odstrániť alebo neodstránil napriek takejto povinnosti alebo na zabezpečenie sankcií a nárokov z tejto zmluvy. Nesplnenie tejto povinnosti je podstatným porušením tejto Zmluvy. V takomto prípade budú Zmluvné strany postupovať podľa § 580 zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v platnom znení a § 358 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení. Uplatnením nie sú dotknuté nároky týkajúce sa prípadnej náhrady škody. Predmetom bankovej a poistnej zábezpeky musí byť záväzok banky alebo poisťovne, že v prípade nečinnosti zhotoviteľa, banka/poisťovňa uhradí sumu zábezpeky za nesplnené záväzky zhotoviteľa.
- IV.11. Objednávateľ vráti zhotoviteľovi výkonovú záruku vo výške 2,5 % z ceny diela bez DPH po obdržaní osvedčenia o úradnej skúške vyhradeného technického zariadenia oprávnenou osobou podľa § 12 vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a vo výške 2,5 % z ceny diela bez DPH po uplynutí záručnej doby diela, a to v lehote 14 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľa objednávateľovi na uvoľnenie výkonovej záruky v zmysle tohto bodu.
- IV.12. Objednávateľ si vyhradzuje právo odúčtovať, prípadne započítať aj všetky zmluvné pokuty, ktorých povinnosť úhrady vznikne zhotoviteľovi prípadným nedodržaním zmluvných podmienok podľa tejto zmluvy alebo objednávateľom preukázanú a vyčíslenú škodu, za vznik ktorej nesie zodpovednosť zhotoviteľ.
- IV.13. V súlade s § 41 ods. 7 ZVO sa zmluvné strany dohodli, že v prípade, ak si zhotoviteľ nesplní svoje finančné povinnosti voči subdodávateľom, t. j. nevykonáva úhrady jednotlivých splatných faktúr za práce a dodávky, ktoré pre neho realizujú subdodávatelia, a zároveň subdodávatelia požiadajú objednávateľa o priamu úhradu za práce a dodávky, objednávateľ poskytne zhotoviteľovi primeranú lehotu na vykonanie nápravy, v ktorej môže zhotoviteľ namietat, že voči subdodávateľovi nemá žiadne podližnosti. Počas plynutia takto poskytnutej lehoty je objednávateľ oprávnený zadržať výplatu čiastkových faktúr (resp. konečnú faktúru), vystavených zhotoviteľom až do času, kedy nebudú záväzky zhotoviteľa voči subdodávateľom zaplatené. Počas doby zadržania podľa tohto bodu zmluvy nie je objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevznikne nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie. Pokiaľ nedôjde zo strany zhotoviteľa v lehote poskytnutej objednávateľom k uspokojeniu subdodávateľských splatných nárokov voči zhotoviteľovi, a toto uspokojenie nebude v tejto lehote objednávateľovi písomne preukázané alebo nebude objednávateľovi preukázané, že zhotoviteľ nemá voči subdodávateľovi žiadne záväzky, je objednávateľ oprávnený, ale nie povinný, uspokojiť nárok subdodávateľa voči zhotoviteľovi priamo, a tým sa zbaviť svojich záväzkov voči zhotoviteľovi z tejto zmluvy do výšky splatnej pohľadávky subdodávateľa, ktorú objednávateľ uspokojil, s čím zhotoviteľ vyslovuje súhlas. Nárok zhotoviteľa na úhradu ceny diela do výšky úhrady vykonanej objednávateľom priamo subdodávateľovi, zaniká dňom tejto úhrady objednávateľom subdodávateľovi zhotoviteľa.

## V. Záručná doba a zodpovednosť za vady

- V.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený podľa podmienok uvedených v súťažných podkladoch pri verejnom obstarávaní a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti stanovené touto zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- V.2. **Zhotoviteľ poskytuje na dielo záručnú dobu 60 mesiacov.** Záručná doba začína plynúť odo dňa prevzatia riadne dokončeného bezvadného diela podľa bodu VI.13. tejto zmluvy.
- V.3. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práv objednávateľa na odstránenie vád doručením reklamácie, alebo uplatnením iných nárokov z vád diela. Ak je vada odstraňovaná

dodaním novej veci, resp. časti diela, na túto vec alebo časť diela plynie okamihom odstránenia vady nová záručná doba.

- V.4. Vadou sa rozumie najmä odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených v tejto zmluve a v rozpočte. Vadou sa rozumie aj nedokončená práca.
- V.5. Oznámenie väd musí byť vykonané písomne alebo e-mailom.
- V.6. Zjavné vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť, pri odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu VI.13. tejto zmluvy, musia byť reklamované pri prevzatí diela alebo v lehote do 30 kalendárnych dní odo dňa prevzatia diela.
- V.7. V prípade, že sa vyskytnú skryté chyby, má objednávateľ právo a zhotoviteľ povinnosť bezodkladne tieto chyby odstrániť, za predpokladu, že boli objednávateľom včas a písomnou formou uplatnené v záručnej dobe.
- V.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním skrytých chýb najneskoršie do 24 hodín od uplatnenia písomnej reklamácie objednávateľa (e-mail) a chyby odstrániť v technicky možnom čase, najneskôr do 72 hodín od uplatnenia reklamácie, ak sa nedohodnú inak.
- V.9. Objednávateľ má právo zabezpečiť odstránenie reklamovaných chýb a nedorobkov inou organizáciou na náklady zhotoviteľa, ak zhotoviteľ v dohodnutom termíne chyby neodstráni.

## **VI. Podmienky zhotovenia diela**

- VI.1. Pri zhotovení diela postupuje zhotoviteľ samostatne, je však povinný dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a hygienické normy platné a účinné v dobe vykonávania diela, ďalej dodržiavať interné predpisy objednávateľa a postupovať podľa pokynov objednávateľa.
- VI.2. Zhotoviteľ bude vykonávať dielo prostredníctvom odborne spôsobilých osôb, ktoré spĺňajú všetky požiadavky v zmysle podmienok účasti stanovených vo verejnom obstarávaní na zabezpečenie zhotovenia predmetu zmluvy špecifikovaného v Článku II. tejto zmluvy. Zoznam odborne spôsobilých osôb je uvedený v Prílohe č. 2 tejto zmluvy. Tým však nie je dotknuté právo zhotoviteľa plniť predmet zmluvy aj prostredníctvom tretích osôb, subdodávateľov, uvedených v Prílohe č. 3 tejto zmluvy. V takomto prípade sa fyzické osoby tretích osôb, subdodávateľov, uvedených v Prílohe č. 3 tejto zmluvy, ktoré sa podieľajú na zabezpečení predmetu zmluvy, považujú za rovnako odborne spôsobilé osoby ako tie, ktoré sú uvedené v Prílohe č. 2 tejto zmluvy. Bod VI.3. tohto článku tejto zmluvy sa v prípade nahradenia fyzickej osoby tretích osôb, subdodávateľov, uvedených v Prílohe č. 3 tejto zmluvy ako odborne spôsobilej osoby uplatňuje rovnako a v súlade s Článkom IX. tejto zmluvy.
- VI.3. V prípade, ak nastane situácia, že bude potrebné nahradiť niektorú odborne spôsobilú osobu uvedenú v Prílohe č. 2 tejto zmluvy, ktorou zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní na predmet zmluvy, nová odborne spôsobilá osoba musí spĺňať rovnaké požiadavky, ako boli požadované na preukázanie splnenia technickej alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. Každú výmenu odborne spôsobilej osoby je zhotoviteľ povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr päť (5) pracovných dní pred jej výmenou. O tejto zmene bude vyhotovený písomný dodatok k tejto zmluve. V prípade, že k výmene odborne spôsobilej osoby dôjde bez súhlasu objednávateľa, bude to považované za podstatné porušenie zmluvnej povinnosti zo strany zhotoviteľa a objednávateľ bude oprávnený udeliť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu alebo odstúpiť od tejto zmluvy.
- VI.4. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník v zmysle platných predpisov a je povinný predložiť ho objednávateľovi, alebo jeho zástupcovi na požiadanie bez zbytočného odkladu.
- VI.5. Stavebný denník bude viesť zhotoviteľ odo dňa prevzatia staveniska. Do denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom

postupe prác a ich akosti a zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektu. Objednávateľ sleduje obsah denníka a zápisom pripájať svoje stanovisko (súhlas, námietky, upozornenia a pod.). V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Vedenie denníka sa končí odovzdaním a prevzatím prác a odstránením poslednej vytknutej vady alebo nedorobku uvedeného v protokole o odovzdaní a prevzatí diela. Originál stavebného denníka bude súčasťou dokumentácie podľa bodu II.3. tejto zmluvy.

- VI.6. Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil so všetkými rozhodnými okolnosťami a miestom plnenia, a že s ohľadom na svoje znalosti a skúsenosti zhotoví dielo tak, aby mohlo byť riadne užívané k účelu na to určenému, pričom zhotoviteľ si nie je vedomý žiadnych prekážok, ktoré by mu bránili v dokončení diela.
- VI.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje a zodpovedá za to, že pri realizácii stavebných prác nepoužije žiadny materiál, o ktorom je v dobe jeho použitia známe, že je škodlivý, a to zvlášť k životnému prostrediu alebo zdraviu osôb. Zhotoviteľ je povinný vykonávať dôslednú kontrolu nakupovaných materiálov, hmôt, surovín a ďalších vecí potrebných k zhotoveniu diela.
- VI.8. Zhotoviteľ bude na svoje náklady udržiavať v mieste zhotovenia diela poriadok a čistotu a bezodkladne zabezpečovať odvoz stavebného a iného odpadu vzniknutého pri uskutočňovaní diela.
- VI.9. Objednávateľ alebo ním určená osoba bude oprávnená počas zhotovenia diela dozerať a kontrolovať, či sa práce vykonávajú podľa tejto zmluvy, dohodnutých podmienok, technických noriem a právnych predpisov. Na nedostatky zistené v priebehu prác je objednávateľ oprávnený zhotoviteľa bezodkladne písomne informovať.
- VI.10. Zhotoviteľ bez meškania urobí opatrenia na odstránenie objednávatelom dôvodne vyčítaných väd alebo nedorobkov zhotoveného diela.
- VI.11. Zhotoviteľ zabezpečí k odovzdaniu a užívaniu diela osvedčenia o zhode a osvedčenia o príslušných použitých materiáloch a atestoch.
- VI.12. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávatelovi najneskôr 5 pracovných dní vopred, kedy bude dielo pripravené na odovzдание.
- VI.13. Ak sa objednávateľ a zhotoviteľ nedohodnú písomne na niečom inom, o odovzdaní a prevzatí diela sa spíše protokol, ktorý obsahuje najmä: zhodnotenie akosti vykonaných prác, súpis zistených väd a nedorobkov, dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne o zľave z ceny diela alebo o iných právach zo zodpovednosti za vady a skutočnosť, či objednávateľ dielo s vadami preberá alebo nepreberá.
- VI.14. Zhotoviteľ bude objednávatel'a priebežne informovať o stave rozpracovaného diela.
- VI.15. Zhotoviteľ je povinný počas zhotovenia diela zabezpečiť riadne označenie svojich pracovníkov, prípadne pracovníkov svojich subdodávateľ'ov.
- VI.16. Zmluvné strany sa dohodli, že bezodkladne po uzatvorení tejto zmluvy si písomne vymenia údaje kontaktných osôb poverených v súvislosti s touto zmluvou na riešenie zmluvných a technických vecí.

## VII. Sankcie

- VII.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade omeškania zhotoviteľa so zhotovením diela je objednávateľ oprávnený zhotoviteľa vyúčtovať zmluvnú pokutu vo výške **0,5 % z ceny diela** podľa bodu IV.2. tejto zmluvy, a to za každý deň omeškania.
- VII.2. Ak zhotoviteľ neuvolní riadne a včas miesto zhotovenie diela, alebo ak neodstráni odpady a

nečistoty vzniknuté z jeho prác, má objednávateľ právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške **50,- EUR** (slovom: päťdesiat eur) za každý deň omeškania.

- VII.3. Za omeškание s odstránením väd po odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu VI.13. tejto zmluvy v dohodnutej lehote zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške **50,- EUR** (slovom: päťdesiat eur) za každý aj začatý deň omeškania.
- VII.4. V prípade porušenia povinnosti podľa Článku VI., bodu VI.3. tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške **2.000,- EUR** (slovom: dvetisíc eur) za každé jednotlivé porušenie.
- VII.5. V prípade porušenia povinnosti podľa Článku IX., bodu IX.3.1. tejto zmluvy je objednávateľ oprávnený udeliť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške **2.000,- EUR** (slovom: dvetisíc eur) za každé takéto preukázané porušenie aj opakovane.
- VII.6. Za nedodržanie BOZP má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty **50,- EUR** (slovom: päťdesiat eur) každý prípad porušenia BOZP.
- VII.7. Za požitie alkoholu, omamných látok alebo psychotropných látok a za odmietnutie podrobiť sa skúške prítomnosti alkoholu, omamnej látky alebo psychotropnej látky má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty **150,- EUR** (slovom: stopäťdesiat eur) za každé jedno takéto konanie samostatne.
- VII.8. Kumulácia zmluvných pokút nie je vylúčená. Zaplataením zmluvných pokút podľa bodov VII.1., VII.2. a VII.3. nie je dotknuté právo na náhradu škody v celom rozsahu; uvedené zmluvné pokuty sa nezarátavajú na náhradu škody.
- VII.9. Pre vznik nároku na zaplataenie zmluvnej pokuty podľa bodov VII.4. a VII.5 postačuje zadokumentovanie prípadu do stavebného denníka alebo emailom (na adresu uvedenú v tejto zmluve).
- VII.10. Objednávateľ je oprávnený zmluvnú pokutu jednostranne započítať oproti pohľadávke zhotoviteľa na zaplataenie splatnej ceny diela.
- VII.11. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny za dielo podľa bodu IV.2. tejto zmluvy, má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania v zákonom stanovenej výške.

### **VIII. Zánik zmluvy**

- VIII.1. Táto zmluva môže byť skončená písomnou dohodou zmluvných strán alebo odstúpením zo strany tej zmluvnej strany, ktorej to umožňuje všeobecne záväzný právny predpis SR alebo táto zmluva a výlučne z dôvodov, ktoré stanovuje najmä § 19 ZVO.
- VIII.2. Odstúpenie je možné aj počas prerušenia prác.
- VIII.3. Právo odstúpenia pri podstatnom porušení tejto zmluvy môže zmluvná strana uplatniť do 30 dní odo dňa, kedy sa o porušení dozvedela. Zmluvné strany za podstatné porušenie tejto zmluvy považujú:
- VIII.3.1. ak zhotoviteľ bude preukázateľne vykonávať práce vadne, t.j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve, technologickými postupmi určenými platnými normami, alebo pokynmi objednávateľa a napriek upozorneniu objednávateľa vady v primeranej lehote nie dlhšej ako 7 kalendárnych dní, vady neodstráni,
- VIII.3.2. ak zhotoviteľ bude v omeškani s ukončením a odovzdaním diela viac ako 15 dní,
- VIII.3.3. nesplnenie podmienok a povinností, ktoré zhotoviteľovi vyplývajú z tejto zmluvy,

- VIII.3.4. ak zhotoviteľ opakovane (2x a viac) poruší niektorú zo svojich povinností podľa tejto zmluvy, pričom nemusí ísť o porušenie rovnakej povinnosti.
- VIII.4. Odstúpenie musí byť písomné, odôvodnené a doručené druhej zmluvnej strane, inak je neplatné. Na posúdenie účinkov doručovania sa použijú záverečné ustanovenia tejto zmluvy.
- VIII.5. Odstúpenie od zmluvy sa nedotýka nároku objednávateľa na zaplatenie zmluvných pokút, náhrady škody alebo iných nárokov, z povahy ktorých vyplýva, že majú trvať aj po ukončení zmluvy.

## IX. Subdodávatelia

- IX.1. Subdodávateľ je právnická alebo fyzická osoba, ktorej zhotoviteľ zadá subdodávku alebo ďalej deleguje akúkoľvek úlohu týkajúcu sa vykonania diela alebo ktorýchkoľvek prác, dodávok alebo služieb súvisiacich so zhotovením diela podľa tejto zmluvy (ďalej len „**Subdodávateľ**“).
- IX.2. Zhotoviteľ môže poveriť vykonaním diela alebo jeho časti Subdodávateľom za podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Pri vykonávaní diela Subdodávateľom má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám. Objednávateľ nenesie žiadnu zodpovednosť voči Subdodávateľom zhotoviteľa. Prvý zoznam známych Subdodávateľov v čase uzavretia tejto zmluvy je uvedený v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy (ďalej len „**Zoznam Subdodávateľov**“).
- IX.3. V prípade ak zhotoviteľ poverí vykonaním prác a dodávok na časti diela v zmysle tejto zmluvy Subdodávateľom, je povinný:
- IX.3.1. vopred, minimálne 5 (päť) pracovných dní pred prvým plánovaným využitím nového Subdodávateľa, musí požiadať objednávateľa, resp. osoby ním určené o odsúhlasenie Subdodávateľa, ktorý bol zhotoviteľom vybraný, ako aj poskytovať detailný popis každého Subdodávateľa (minimálne názov, sídlo alebo miesto podnikania, IČO a údaje kontaktnej osoby Subdodávateľa spoločne s kontaktom na ňu, predmet subdodávky, podiel zákazky, rozsah jemu zverených prác, dodávok alebo služieb, čas vykonania, údaj o zápise Subdodávateľa v registri partnerov verejného sektora). Objednávateľ môže odoprieť súhlas s výberom Subdodávateľa v prípade, ak subdodávateľ nebude spĺňať požiadavky v zmysle zmluvy o dielo a teda nebude odborne spôsobilý na daný výkon, alebo z dôvodov narúšajúcich hospodársku súťaž prípadne dôvodov súvisiacich s kolúznym správaním.;
- IX.3.2. pravidelne počas platnosti tejto zmluvy aktualizovať zoznam Subdodávateľov, t.j. aktualizovať údaje o existujúcich Subdodávateľoch a doplniť nových Subdodávateľov, ako aj určiť podiel, akým sa jednotliví Subdodávatelia podieľajú na plnení predmetu tejto zmluvy, a zaslať ho v písomnej forme objednávateľovi. Za pravdivosť a úplnosť údajov v zozname Subdodávateľov zodpovedá zhotoviteľ;
- IX.3.3. pri podpise tejto zmluvy predložiť objednávateľovi v zozname známych Subdodávateľov zároveň aj čestné vyhlásenie;
- IX.3.4. písomne informovať technický dozor objednávateľa o Subdodávateľovi;
- IX.3.5. zabezpečiť, aby boli všetci Subdodávatelia oboznámení s obsahom práv a povinností, ktoré im vyplývajú z tejto zmluvy, a v plnom rozsahu dodržiavali všetky podmienky a povinnosti z tejto zmluvy;
- IX.3.6. okamžite odstraňovať prostredníctvom akýchkoľvek vhodných prostriedkov porušenie povinnosti Subdodávateľom, ak také nastane, a minimalizovať z toho vyplývajúce dôsledky, vrátane, ak je to vhodné, výmeny Subdodávateľa, ktorý porušil svoje povinnosti;
- IX.3.7. v plnom rozsahu vyplácať Subdodávateľom za všetky riadne a včas poskytnuté subdodávateľské služby a uhrádzať akékoľvek dodatočné náklady súvisiace s

takýmito subdodávateľskými vzťahmi, pričom všetky časti diela, ktoré budú plnené formou subdodávok, budú zhotovované na výlučné náklady zhotoviteľa a na jeho nebezpečenstvo;

- IX.3.8. kedykoľvek počas realizácie diela vydať objednávateľovi na základe jeho žiadosti potvrdenie o tom, že má uhradené všetky svoje splatné záväzky voči Subdodávateľom a preukázať túto skutočnosť relevantnými dokladmi a/alebo preukázať, že subdodávateľ neplnil zhotoviteľovi riadne a včas a z tohto titulu nemá Subdodávateľ nárok na úhradu.
- IX.4. Skutočnosť, že objednávateľ schváli akékoľvek subdodávky nijakým spôsobom neobmedzuje zodpovednosť zhotoviteľa a neznamená v tejto súvislosti vznik žiadnej zodpovednosti pre objednávateľa, keďže subdodávky nezavádzajú zhotoviteľa žiadnych zmluvných záväzkov alebo zodpovednosti vyplývajúcej mu z tejto zmluvy. Zhotoviteľ zostáva v plnom rozsahu zodpovedný za akékoľvek konanie, nedostatky alebo nedbanlivosť svojich Subdodávateľov, ich zástupcov a zamestnancov tak, ako je zhotoviteľ zodpovedný za vlastné konanie, nedostatky alebo nedbanlivosť, alebo svojich zamestnancov.
- IX.5. Pri zmene Subdodávateľa je nutné uzatvoriť dodatok, ktorého predmetom bude zmena Prílohy č. 3 - Zoznam Subdodávateľov.
- IX.6. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností zhotoviteľa uvedenej v odseku IX.3. tohto článku, má objednávateľ právo odstúpiť od tejto zmluvy.

## **X. Záverečné ustanovenia**

- X.1. Meniť a dopĺňať túto zmluvu je možné len na základe dohody oboch zmluvných strán a to vo forme písomného dodatku. Dodatok k tejto zmluve nesmie byť uzatvorený v rozpore s ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní.
- X.2. Právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia najmä príslušnými ustanoveniami zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, zákona o verejnom obstarávaní ako aj ďalšími platnými právnymi predpismi v Slovenskej republike.
- X.3. Ak by sa niektoré z ustanovení tejto zmluvy z akéhokoľvek dôvodu stalo alebo ukázalo ako neplatné, neúčinné alebo nevykonateľné, s výnimkou tých ustanovení, ktoré nemôžu byť oddelené od zvyšnej časti zmluvy z dôvodu jej povahy, predmetu, alebo okolností, za ktorých bola táto zmluva uzavretá, ostávajú ostatné ustanovenia tejto zmluvy, ktoré nie sú neplatné, neúčinné alebo nevykonateľné, v platnosti a účinnosti. Namiesto neplatného, neúčinného alebo nevykonateľného ustanovenia sa na vzťahy zmluvných strán upravené touto zmluvou budú aplikovať ustanovenia právnych predpisov Slovenskej republiky, ktoré čo možno najviac zodpovedajú úmyslu zmluvných strán prejavenej pri podpísaní zmluvy.
- X.4. Ak podľa ustanovení tejto zmluvy má niektorá zo zmluvných strán povinnosť alebo oprávnenie doručiť písomnosť druhej zmluvnej strane, alebo ak takáto povinnosť alebo oprávnenie vyplýva zmluvnej strane z právneho predpisu, bude takáto písomnosť doručovaná doporučeným listom alebo osobne zmluvnými stranami na adresy zmluvných strán uvedené v tejto zmluve. Ak zmluvná strana odmietne prevzatie takto doručovanej písomnosti, alebo ak takáto písomnosť bude vrátená odosielateľovi, bude sa považovať za doručenie uplynutím tretieho dňa od jej odoslania, a to aj v prípade, ak sa adresát o doručovaní nedozvedel. V prípade osobného doručovania sa za deň odoslania považuje deň, keď preukázateľne došlo k úkonu osobného doručovania. Ak to táto zmluva výslovne pripúšťa, alebo ak sa na tom zmluvne strany písomne dohodnú, možno doručovať aj elektronicky na e-mailové adresy zmluvných strán uvedené v úvode tejto zmluvy. E-mailová správa sa považuje za doručenie okamihom jej odoslania, a to aj v prípade, ak sa adresát o doručovaní nedozvedel. Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o zmene údajov na doručovanie. Elektronicky nemožno doručovať úkony

zakladajúce zmenu alebo spôsobujúce zánik tejto zmluvy. Porušenie povinností podľa predchádzajúcej vety je na ťarchu zmluvnej strany, ktorá svoju povinnosť porušila.

- X.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje byť riadne zapísaný v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania tejto zmluvy, ak mu taká povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o registri partnerov verejného sektora**“). Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby jeho Subdodávateľa v zmysle § 2 ods. 1 písm. a) bod 7. zákona o registri partnerov verejného sektora boli riadne zapísaní v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania subdodávateľskej zmluvy, ak im taká povinnosť vyplýva zo zákona o registri partnerov verejného sektora. Verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom, ktorý má povinnosť (alebo jeho subdodávateľa majú povinnosť) sa zapisovať do registra partnerov verejného sektora a nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora, alebo ktorí majú v registri partnerov verejného sektora zapísaného konečného užívateľa výhod osobu uvedenú v § 11 ods. 1 písm. c) ZVO. Porušenie ktorejkoľvek z povinností zhotoviteľa podľa tohto bodu tohto článku tejto zmluvy je jej podstatným porušením a zakladá právo objednávateľa na odstúpenie od tejto zmluvy s právnymi účinkami ukončenia zmluvy ex tunc.
- X.6. Zmluva je vyhotovená v piatich vyhotoveniach, z ktorých jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ a štyri vyhotovenia objednávateľ.
- X.7. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- X.8. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:  
**Príloha č. 1 – Krycí list rozpočtu a výkaz výmer,**  
**Príloha č. 2 – Zoznam odborne spôsobilých osôb,**  
**Príloha č. 3 – Zoznam Subdodávateľ'ov,**  
**Príloha č. 4 – Vecný a časový harmonogram stavebných prác.**
- X.9. Zmluvné strany prehlasujú, že sú oprávnené plniť práva a povinnosti podľa tejto zmluvy, túto zmluvu neuzatvárajú v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, ich vôľa je slobodná a vážna, prejavy vôle sú určité a zrozumiteľné. Zmluvné strany rovnako prehlasujú, že sa s obsahom tejto zmluvy oboznámili, rozumejú jej a súhlasia s ňou, na znak čoho ju podpisujú.

*Zhotoviteľ*

*Objednávateľ*

V Dolnom Kubíne, dňa 13.03.2026

V Dolnom Kubíne, dňa 13.03.2026

---

**Marek Benko**  
Konateľ  
"v.r."

---

**PhDr. Jozef Mintál, MBA, MEng.**  
Riaditeľ nemocnice  
"v.r."

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 12-2025-001  
Stavba: Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D

JKSO: 801 11  
Miesto: Dolný Kubín  
CPV: 45215140-0

ČS: 1260  
Dátum: 12.12.2025  
CPA: 41.00.28

Objednávateľ:  
Dolnooravská nemocnica s poliklinikou

IČO: 00634905  
IČ DPH: SK2020563754

Zhotoviteľ:  
Marek Benko s.r.o.

IČO: 47846828  
IČ DPH: SK2024126225

Projektant:  
URBAN PROJEKCIA, s.r.o.

IČO: 36404675  
IČ DPH: SK2020132268

Spracovateľ:  
URBAN PROJEKCIA, s.r.o.

IČO: 36404675  
IČ DPH: SK2020132268

Poznámka:

**Cena bez DPH** **444 350,00**

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	23,00%	0,00	0,00
	23,00%	444 350,00	102 200,50

**Cena s DPH** v **EUR** **546 550,50**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 12-2025-001

**Stavba:** Rekonštrukcia fyziatrisko - rehabilitačného oddelenia - Blok D

Miesto: Dolný Kubín

Dátum:

12.12.2025

Objednávateľ: Dolnooravská nemocnica s poliklinikou

Projektant:

URBAN PROJEKCIA,

Zhotoviteľ: Marek Benko s.r.o.

Spracovateľ:

ŠŤĽAN PROJEKCIA,  
s r o

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>444 350,00</b>	<b>546 550,50</b>
12-2025-001	Rekonštrukcia fyziatrisko - rehabilitačného oddelenia - Blok D	444 350,00	546 550,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D

Objekt:

**12-2025-001 - Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D**

JKSO:

Miesto: Dolný Kubín

ČS:

Dátum: 12.12.2025

Objednávateľ:

Dolnooravská nemocnica s poliklinikou

IČO:

00634905

IČ DPH:

SK2020563754

Zhotoviteľ:

Marek Benko s.r.o.

IČO:

47846828

IČ DPH:

SK2024126225

Projektant:

URBAN PROJEKCIA, s.r.o.

IČO:

36404675

IČ DPH:

SK2020132268

Spracovateľ:

URBAN PROJEKCIA, s.r.o.

IČO:

36404675

IČ DPH:

SK2020132268

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**444 350,00**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	444 350,00	23,00%	102 200,50

**Cena s DPH**

**v EUR**

**546 550,50**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D

Objekt:

**12-2025-001 - Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D**

Miesto: Dolný Kubín

Dátum: 12.12.2025

Objednávateľ: Dolnooravská nemocnica s poliklinikou

Projektant: URBAN  
PROJEKCIA, s.r.o.

Zhotoviteľ: Marek Benko s.r.o.

Spracovateľ: URBAN  
PROJEKCIA, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**444 350,00**

HSV - Práce a dodávky HSV	79 242,54
1 - Zemné práce	103,50
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	6 767,75
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	47 024,81
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	20 632,92
99 - Presun hmôt HSV	4 713,56
PSV - Práce a dodávky PSV	362 107,46
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 328,18
713 - Izolácie tepelné	3 642,47
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	10 270,50
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	27 191,78
723 - Zdravotechnika - medicínske plyny kyslík	3 349,00
7231 - Zdravotechnika - medicínske plyny stlačený vzduch pre dýchanie	1 439,60
7232 - Zdravotechnika - medicínske plyny	7 684,74
725 - Zdravotechnika - zariadenia predmety	5 795,50
733 - Ústredné kúrenie	38 257,88
763 - Konštrukcie - drevostavby	16 337,62
766 - Konštrukcie stolárske	7 422,66
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	30 995,00
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	51 692,34
771 - Podlahy z dlaždíc	4 961,68
775 - Podlahy vlysové a parketové	119,53
776 - Podlahy povlakové	27 245,15
781 - Obklady	12 593,26
783 - Nátery	156,36
784 - Maľby	5 222,06
21-M - Elektromontáže	106 402,15
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	3 000,00

# ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D

Objekt:

**12-2025-001 - Rekonštrukcia fyziatricko - rehabilitačného oddelenia - Blok D**

Miesto: Dolný Kubín

Dátum: 12.12.2025

Objednávateľ: Dolnooravská nemocnica s poliklinikou

Projektant: URBAN

Zhotoviteľ: Marek Benko s.r.o.

Spracovateľ: URBAN  
PROJEKCIA, s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

**444 350,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				79 242,54
D	1		Zemné práce				103,50
1	K	130201001.S	Výkop rýh v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	1,380	45,00	62,10
2	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	1,380	30,00	41,40
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				6 767,75
3	K	317160133.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	22,000	14,50	319,00
4	K	317160134.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm	ks	3,000	17,00	51,00
5	K	317160135.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1750 mm	ks	1,000	19,00	19,00
6	K	317160136.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2000 mm	ks	1,000	21,50	21,50
7	K	317160137.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2250 mm	ks	1,000	26,00	26,00
8	K	319202321.S	Stavebné úpravy rýh v priečkách	m2	22,200	16,00	355,20
9	K	340239237.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 250 mm	m2	3,830	55,00	210,65
10	K	340239264	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami (125x500x250),hrúbky 125 mm	m2	17,740	24,00	425,76
13	K	342272103	Priečky z tvárnic hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (125x249x599)	m2	169,015	29,00	4 901,44
11	K	342273075	Priečky z tvárnic hr. 75 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo (75x250x500)	m2	9,068	22,00	199,50
12	K	342273100	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a lepidlo (100x250x500)	m2	9,548	25,00	238,70
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				47 024,81
14	K	1303900000010.S	Zakryvanie existujúcich výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii	m2	49,000	1,50	73,50
15	K	612460228.S	Vnútorná stierka stien vápenná, hr. 3 mm	m2	1 097,929	6,50	7 136,54
16	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	1 097,929	8,50	9 332,40
17	K	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien, Regulátor nasiakavosti	m2	1 097,929	0,90	988,14
18	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	1 097,929	6,00	6 587,57
19	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potery rýh v mazaninách	m3	7,325	140,00	1 025,50
20	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	634,413	0,50	317,21
21	M	082110000200.S	Voda pitná pre priemysel a služby	m3	126,883	1,00	126,88
22	M	585520008700	Penetračný náter, podlahový,	kg	634,413	1,40	888,18
23	K	632457529	Cementová samonivelizačná hmota , triedy CT-C25-F5, hr. 30 mm vrátane penetračného spojovacieho mostíka	m2	634,413	30,00	19 032,39
24	K	642942111.S	Osadenie ocelevej dverovej zárubne , plochy otvoru do 2,5 m2	ks	17,000	50,00	850,00
25	M	553310007700.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 900x1970x100 mm	ks	7,000	39,50	276,50
26	M	553310007500.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 800x1970x100 mm	ks	10,000	39,00	390,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				20 632,92
27	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	5 072,456	0,30	1 521,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	953997961.S	Montáž hranatej plastovej vetracej mriežky plochy do 0,06 m2 v strope	ks	8,000	3,90	31,20
29	M	429720339300.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvxhr 200x200x10 mm, farba biela	ks	8,000	19,00	152,00
30	K	962031132.S	Búranie priečok z tehál pálených, plyných hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	235,626	2,50	589,07
31	K	962081131.S	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 100 mm, -0,05500t	m2	23,568	5,00	117,84
32	K	963051113.S	Búranie otvoru v železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	m3	0,298	115,00	34,27
33	K	965042131.S	Búranie podkladov pod keram. dlažby,PVC hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,786	145,00	113,97
34	K	965042141.S	Búranie podkladov pod keran.dlažby,PVC,pláv.podlahy hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	24,175	90,00	2 175,75
35	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	182,652	2,90	529,69
36	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	31,000	0,50	15,50
37	K	968061126.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	5,000	0,50	2,50
38	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	45,901	18,00	826,22
39	K	968072456.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2	13,889	10,00	138,89
40	K	968081113.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,02000t	ks	1,000	0,80	0,80
41	K	968082355.S	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 1 do 2 m2, -0,06000t	m2	1,000	11,50	11,50
42	K	971033231.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,0225 m2 hr. do 150 mm, -0,00400t	ks	11,000	2,50	27,50
43	K	971033261.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,0225 m2 hr. do 600 mm, -0,01600t	ks	2,000	14,00	28,00
44	K	971033331.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,09 m2 hr. do 150 mm, -0,02600t	ks	27,000	3,40	91,80
45	K	971033431.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t	ks	18,000	5,90	106,20
46	K	971033521.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 100 mm, -0,19100t	m2	0,285	19,00	5,42
47	K	971033531.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 150 mm, -0,28100t	m2	0,923	19,00	17,54
48	K	971033531.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 150 mm, -0,28100t	m2	0,618	19,00	11,74
49	K	971033541.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 250 mm, -1,87500t	m3	0,141	98,00	13,82
50	K	971033631.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t	m2	26,076	5,90	153,85
51	K	971033631.S1	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t	m2	22,200	5,90	130,98
52	K	972054241.S	Vybúranie otvoru v podlahe. plochy do 0,09 m2, hr.350 mm, -0,03200t	ks	26,000	10,00	260,00
53	K	974031164.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 125 mm a š. do 150 mm, -0,04000t	m	17,750	8,90	157,98
54	K	974042567.S	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 150 mm a šírky nad 300 mm, -0,13200t	m	1,175	24,50	28,79
55	K	974042576.S	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 200 mm a šírky do 300 mm, -0,13200t	m	25,973	20,00	519,46
56	K	974042586.S	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 300 mm a šírky do 300 mm, -0,16500t	m	5,450	20,00	109,00
57	K	974042586.S1	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 350 mm a šírky do 300 mm, -0,16500t	m	16,235	20,00	324,70
58	K	978011191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t - na podhlade	m2	240,100	2,50	600,25
59	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	378,941	2,50	947,35
60	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	183,688	8,50	1 561,35
61	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	183,688	5,00	918,44
62	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	183,688	10,00	1 836,88
63	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 653,192	0,50	826,60
64	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	183,688	7,00	1 285,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	979082121.S	Vnútrostenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	918,440	0,80	734,75
66	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	183,688	20,00	3 673,76
D	99		Presun hmôt HSV				4 713,56
67	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	314,237	15,00	4 713,56
D	PSV		Práce a dodávky PSV				362 107,46
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				1 328,18
68	K	711210200.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky kúpeľní na ploche vodorovnej	m2	83,591	3,80	317,65
69	M	245650000400	Stierka izolačná na báze cementu	kg	47,116	4,20	197,89
70	M	247710007700	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	8,834	2,50	22,09
71	K	711210210.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky kúpeľní na ploche zvislej	m2	43,492	4,50	195,71
72	M	245650000400.S	Stierka hydroizolačná na báze cementu, 1-zložková, pružná	kg	69,587	4,20	292,27
73	K	711210230.S	Zhotovenie izolácie impregnáciou vodorovných povrchov keramických dlažieb	m2	83,591	0,60	50,15
74	M	245920000800.S	Impregnácia silikónová pre škáry a dlažby	l	16,718	8,00	133,74
75	K	711210235.S	Zhotovenie izolácie impregnáciou zvislých povrchov keramických obkladov a dlažieb	m2	43,492	0,60	26,10
76	M	245920000800	Impregnácia silikónová pre škáry a dlažby	l	8,698	8,00	69,58
77	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	11,500	2,00	23,00
D	713		Izolácie tepelné				3 642,47
78	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	302,000	2,00	604,00
79	M	283310000400	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 20x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	3,000	0,32	0,96
80	M	283310000500	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 22x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	217,000	0,33	71,61
81	M	283310001500	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	37,000	0,55	20,35
82	M	283310000800	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 32x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	3,000	0,55	1,65
83	M	283310000900	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 35x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	13,000	0,55	7,15
84	M	283310001600	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 35x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	29,000	0,80	23,20
85	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	28,000	3,00	84,00
86	M	283310001700	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 40x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	3,000	0,80	2,40
87	M	283310001800	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 42x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	22,000	0,80	17,60
88	M	283310002200	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 60x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	3,000	1,35	4,05
89	K	713482113.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	42,000	3,00	126,00
90	M	283310002500	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 89x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	42,840	2,20	94,25
91	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	47,000	3,00	141,00
92	M	283310004800	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	47,000	1,70	79,90
93	K	713482123.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	47,000	3,50	164,50
94	M	283310004100	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 76x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	47,000	2,60	122,20
95	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	95,000	4,20	399,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	M	283310005900	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 60x25 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	93,000	5,15	478,95
97	M	283310006800	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 60x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	2,000	5,15	10,30
98	K	713482134.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 96-133 mm	m	64,000	4,00	256,00
99	M	283310007100	Izolačná PE trubica napr. TUBOLIT DG 114x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	64,000	14,00	896,00
100	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	34,000	1,10	37,40
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				10 270,50
101	K	721140802.S	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t	m	72,000	5,00	360,00
102	K	721140903.S	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 70	ks	2,000	80,00	160,00
103	K	721140905.S	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	ks	7,000	100,00	700,00
104	K	721140906.S	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 125	ks	2,000	120,00	240,00
105	K	721140907.S	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 150	ks	5,000	140,00	700,00
106	K	721140923.S	Oprava odpadového potrubia liatinového krátenie rúr DN 70	ks	3,000	3,00	9,00
107	K	721140925.S	Oprava odpadového potrubia liatinového krátenie rúr DN 100	ks	8,000	3,80	30,40
108	K	721171520	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 ležaté závesné Dxt 75x3 mm	m	8,000	37,00	296,00
109	K	721171521	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 ležaté závesné Dxt 110x6 mm	m	15,000	43,00	645,00
110	K	721171530	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné zvislé Dxt 75x3 mm	m	24,000	38,00	912,00
111	K	721171531	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné zvislé Dxt 110x6 mm	m	2,000	46,00	92,00
112	K	721171531.1	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné zvislé Dxt 110x6 mm	m	27,000	47,00	1 269,00
113	K	721171540	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné prípojné Dxt 56x3,2 mm	m	23,000	22,00	506,00
114	K	721171541	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné prípojné Dxt 63x3,2 mm	m	21,000	21,00	441,00
115	K	721171543	Potrubie z rúr napr. GEBERIT SILENT - db 20 odpadné prípojné Dxt 110x6 mm	m	16,000	33,00	528,00
116	K	721171803.S	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho do D 75 mm, -0,00156 t	m	6,000	0,50	3,00
117	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	48,000	15,00	720,00
118	K	721194103.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 32 mm	ks	16,000	2,80	44,80
119	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	3,000	4,00	12,00
120	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	3,000	4,50	13,50
121	K	721220801.S	Demontáž zápachovej uzávierky do DN 70, -0,00310t	ks	10,000	5,00	50,00
122	K	721230047.S	Montáž strešného vtoku "izolovaného boxu" pre fóliové izolácie mechanicky kotveného DN 110	ks	6,000	19,00	114,00
123	M	286630019400.S	Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 110, záchytný kôš D 180 mm, pre zabudovanie do tepelných izolácií 100 - 160 mm	ks	6,000	150,00	900,00
124	K	721274102.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	ks	3,000	9,50	28,50
125	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	2,000	11,00	22,00
126	K	721290009.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	1,000	5,00	5,00
127	M	551610000300	Privzdušňovacia hlavica napr. HL901, DN 75/90/110, (32 l/s), - 40 až + 60°C, integrovaná tepelná izolácia, brytové tesnenie, vnútorná kanalizácia, ABS/PP	ks	1,000	50,00	50,00
128	K	721290012.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	ks	2,000	5,00	10,00
129	M	551610000100.S	Privzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	ks	2,000	50,00	100,00
130	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	184,000	0,80	147,20
131	K	721300912.S	Prečistenie zvislých odpadov v jednom podlaží do DN 200	ks	14,000	13,00	182,00
132	K	721300922.S	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	38,000	7,00	266,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	K	721300932.S	Prečistenie šikmého pripojovacieho potrubia do DN 100	m	15,000	7,50	112,50
134	K	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	77,000	0,80	61,60
135	K	inf. cena2	Montáž dvierok 200x300	ks	15,000	6,00	90,00
136	M	inf. cena	Dvierka nerez 200x300	ks	15,000	30,00	450,00
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				27 191,78
137	K	722130801.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	51,000	2,60	132,60
138	K	722130802.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 25 do DN 40, -0,00497t	m	14,000	3,00	42,00
139	K	722130803.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad DN 40 do DN 50, -0,00670t	m	68,000	3,00	204,00
140	K	722130805.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových DN 80, -0,01102t	m	83,000	3,00	249,00
141	K	722130913.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie ocelevej rúrky do DN 25	ks	1,000	5,00	5,00
142	K	722130916.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie ocelevej rúrky nad DN 25 do DN 50	ks	3,000	5,00	15,00
143	K	722130919.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie ocelevej rúrky nad DN 50 do DN 100	ks	4,000	5,00	20,00
144	K	722131112	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 18x1,0 mm	m	3,000	26,00	78,00
145	K	722131113	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 22x1,2 mm	m	217,000	27,00	5 859,00
146	K	722131114	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 28x1,2 mm	m	37,000	33,00	1 221,00
147	K	722131115	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 35x1,5 mm	m	13,000	44,00	572,00
148	K	722131116	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 42x1,5 mm	m	20,000	54,00	1 080,00
149	K	722131117	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 54x1,5 mm	m	64,000	64,00	4 096,00
150	K	722131119	Potrubie z ušľachtilej ocele napr. Geberit Mapress 1.4401, rúry lisovacie dxt 88,9x2.0 mm	m	84,000	130,00	10 920,00
151	K	722131931.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 15	ks	2,000	13,00	26,00
152	K	722131932.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	4,000	15,00	60,00
153	K	722131933.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	1,000	18,00	18,00
154	K	722131936.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 50	ks	3,000	36,00	108,00
155	K	722131938.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 80	ks	4,000	61,00	244,00
156	K	722181812.S	Demontáž plstených pásov z rúr do D 50 mm, -0,00023t	m	116,000	1,00	116,00
157	K	722181817.S	Demontáž plstených pásov z rúr D 50 mm - D 150 mm, -0,00060t	m	86,000	1,00	86,00
158	K	722190901.S	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	8,000	3,50	28,00
159	K	722212440.S	Orientačný štítok na stenu ON 73 6621	ks	12,000	8,00	96,00
160	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	3,000	3,50	10,50
161	M	pc1	Nástenka DN15	ks	3,000	4,76	14,28
162	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	21,000	3,50	73,50
163	M	pc3	Nástenka pre batériu DN15	pár	21,000	22,00	462,00
164	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	13,000	4,50	58,50
165	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	13,000	4,70	61,10
166	K	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	2,000	7,30	14,60
167	M	551110005900.S	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	25,00	50,00
168	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	3,000	3,30	9,90
169	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	3,000	3,50	10,50
170	K	722250010.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 33	súb.	1,000	20,00	20,00
171	M	449150004500	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 33, hadica 30 m, skriňa 800x800x340 mm, plné dvierka, prúdnic napr. TAJFUN TURBO ekv. 13	ks	1,000	423,00	423,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
172	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	354,000	0,50	177,00
173	K	722290229.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového nad DN 50 do DN 100	m	84,000	0,50	42,00
174	K	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,000	1,10	55,00
175	K	inf. cena16	Potrubie z rúr PE-HD Dxt 63x3 mm chránička vodovodu v podlahe	m	43,000	4,50	193,50
176	K	inf. cena17	Montáž potrubia z PE D63	m	43,000	5,60	240,80
D 723			Zdravotechnika - medicínske plyny kyslík				3 349,00
177	K	723Ponuk.cenaMED01	Medená trubka 8x1	m	20,000	15,00	300,00
178	K	723Ponuk.cenaMED02	Medená trubka 12x1	m	10,000	17,50	175,00
179	K	723Ponuk.cenaMED03	Medená trubka 18x1	m	20,000	19,50	390,00
180	K	723Ponuk.cenaMED04	Tvarovky Cu - redukcie, ohyby, T-kusy	ks	40,000	6,00	240,00
181	K	723Ponuk.cenaMED05	Ag spájka 45 + pasta	g	140,000	1,70	238,00
182	K	723Ponuk.cenaMED06	Chránička potrubia, oceľová trubka 26,9x2,6/0,5m	ks	2,000	16,00	32,00
183	K	723Ponuk.cenaMED07	Chránička potrubia, oceľová trubka 31,8x2,6/0,5m	ks	2,000	22,00	44,00
184	K	723Ponuk.cenaMED08	Napojenie na existujúci rozvod	ks	1,000	210,00	210,00
185	K	723Ponuk.cenaMED09	Zaslepenie potrubia Cu do DN25	ks	2,000	32,00	64,00
186	K	723Ponuk.cenaMED10	Lekársky panel pod omietku	ks	2,000	180,00	360,00
187	K	723Ponuk.cenaMED11	Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiek EN7396	m tr.	50,000	1,65	82,50
188	K	723Ponuk.cenaMED12	Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa	m tr.	50,000	1,43	71,50
189	K	723Ponuk.cenaMED13	Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN25	m tr.	50,000	1,80	90,00
190	K	723Ponuk.cenaMED14	Úseková tlaková skúška	ks	2,000	231,00	462,00
191	K	723Ponuk.cenaMED15	Záverečná tlaková skúška	ks	1,000	380,00	380,00
192	K	998723202.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	7,000	30,00	210,00
D 7231			Zdravotechnika - medicínske plyny stlačený vzduch pre dýchanie				1 439,60
193	K	7231Ponuk.cenaMED01	Medená trubka 8x1	m	20,000	15,33	306,60
194	K	7231Ponuk.cenaMED02	Medená trubka 12x1	m	10,000	17,82	178,20
195	K	7231Ponuk.cenaMED03	Medená trubka 18x1	m	20,000	20,00	400,00
196	K	7231Ponuk.cenaMED04	Tvarovky Cu - redukcie, ohyby, T-kusy	ks	40,000	6,00	240,00
197	K	7231Ponuk.cenaMED05	Ag spájka 45 + pasta	g	140,000	1,70	238,00
198	K	7231Ponuk.cenaMED06	Chránička potrubia, oceľová trubka 26,9x2,6/0,5m	ks	2,000	16,40	32,80
199	K	7231Ponuk.cenaMED07	Chránička potrubia, oceľová trubka 31,8x2,6/0,5m	ks	2,000	22,00	44,00
D 7232			Zdravotechnika - medicínske plyny				7 684,74
200	K	7232Ponuk.cenaMED01	Napojenie na existujúci rozvod	ks	1,000	210,00	210,00
201	K	7232Ponuk.cenaMED02	Zaslepenie potrubia Cu do DN25	ks	2,000	32,00	64,00
202	K	7232Ponuk.cenaMED03	Lekársky panel pod omietku	ks	2,000	184,00	368,00
203	K	7232Ponuk.cenaMED04	Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiek EN7396	m tr.	50,000	1,70	85,00
204	K	7232Ponuk.cenaMED05	Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa	m tr.	50,000	1,43	71,50
205	K	7232Ponuk.cenaMED06	Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN25	m tr.	50,000	1,80	90,00
206	K	7232Ponuk.cenaMED07	Úseková tlaková skúška	ks	2,000	230,00	460,00
207	K	7232Ponuk.cenaMED08	Záverečná tlaková skúška	ks	1,000	375,00	375,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
208	K	7232Ponuk.cena MED09	Vent. krabica pod omietku - O,T G3/4"2x (prípoj. 18x1), vstupné miesto NIST-2x kontrolný manometer-2x, čidlo klinického alarmu-2x	ks	1,000	1 820,00	1 820,00
209	K	7232Ponuk.cena MED10	Signalizačný hlásič klinického alarmu - 2 miesta vrátane zdroja	ks	1,000	1 705,84	1 705,84
210	K	7232Ponuk.cena MED11	Dodanie a zhotovenie konzol pre Cu potrubie vrátane pomocného uchytného materiálu	ks	70,000	10,12	708,40
211	K	7232Ponuk.cena MED12	Požiarne upchávka	ks	2,000	38,50	77,00
212	K	7232Ponuk.cena MED13	Skúšky a revízie EN7396	HZS	6,000	275,00	1 650,00
<b>D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety</b>							<b>5 795,50</b>
213	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	1,000	8,00	8,00
214	K	725119105.S	Montáž splachovacej nádrčky plastovej s rohovým ventilom vysokopoložených	ks	2,000	50,00	100,00
215	M	554320000200	<i>Splachovacia nádržka napr. AP123 vysokopoložená s retiazkou, pre montáž na omietku, 6/9 l, plast, alpská biela, napr. GEBERIT</i>	ks	2,000	57,00	114,00
216	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	1,000	40,00	40,00
217	M	552370000100.S	<i>Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií</i>	ks	1,000	200,00	200,00
218	K	725149720.S	Montáž záchodu do predstenového systému	ks	1,000	30,00	30,00
219	M	642360000400	<i>Misa záchodová keramická závesná napr. DEEP by JIKA, rozmer 365x360x700 mm, hlboké splachovanie, JIKA</i>	ks	1,000	55,00	55,00
220	K	725210822.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, na ďalšie použitie	súb.	7,000	7,50	52,50
221	K	725219201.S	Montáž umývadla keramického na konzoly, bez výtokovej armatúry	ks	13,000	30,00	390,00
222	M	642110004300.S	<i>Umývadlo keramické bežný typ š. 600 mm</i>	ks	9,000	35,00	315,00
223	M	6421100043020.S	<i>Umývadlo nerezové kruhové š. 600 mm</i>	ks	1,000	35,00	35,00
224	M	642110004300.S .1	<i>Umývadlo keramické bežný typ š. 550 mm</i>	ks	1,000	35,00	35,00
225	K	725219601.S	Montáž stĺpa umývadla	ks	11,000	10,00	110,00
226	M	642910000700	<i>Polostĺp lxšxv 370x215x310 mm pre umývadlo napr. Kind, biely, GEBERIT KOLO</i>	ks	11,000	20,00	220,00
227	K	725241513.S	Montáž sprchovej vaničky keramickej štvorcovej 900x900 mm	ks	1,000	80,00	80,00
228	M	inf. cena11	<i>Sprchovacia vanička z antikorovej ocele rozmer 1200x900 mm s protišmykovým povrchom pre telesne postihnutých</i>	ks	1,000	700,00	700,00
229	K	725245151.S	Montáž sprchovej zásteny zásuvnej dvojdielnej s jedným posuvným dielom do výšky 2000 mm a šírky 1200 mm	ks	1,000	150,00	150,00
230	M	552260001200	<i>Sprchové dvere posúvne dvojdielne CUBITO PURE, rozmer 1200x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, JIKA</i>	ks	1,000	250,00	250,00
231	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	1,000	10,00	10,00
232	M	554330000300.S	<i>Záchodové sedadlo plastové s poklopom</i>	ks	1,000	30,00	30,00
233	K	725291113.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držiak na uterák, mydelnička)	ks	1,000	10,00	10,00
234	M	552280010500.S	<i>Držiak na uterák</i>	ks	1,000	10,00	10,00
235	M	inf. cena9	<i>Mydelnička</i>	ks	1,000	10,00	10,00
236	K	725319104.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, okrúhlych s priemerom do 510 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	40,00	40,00
237	M	552310000700.S	<i>Kuchynský drez nerezový kruhový na zapustenie do dosky, priemer 510 mm</i>	ks	1,000	55,00	55,00
238	K	725319113.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 800x600 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	40,00	40,00
239	M	552310001200.S	<i>Kuchynský drez nerezový 840x460 mm na zapustenie do dosky</i>	ks	1,000	70,00	70,00
240	M	552319113.S	<i>Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 800x600 mm, bez výtokových armatúr</i>	ks	2,000	35,00	70,00
241	K	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t	súb.	1,000	15,00	15,00
242	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	2,000	35,00	70,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
243	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	2,000	220,00	440,00
244	K	725810811.S	Demontáž výtokového ventilu nástenných, -0,00049t	ks	2,000	2,50	5,00
245	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	3,000	4,50	13,50
246	M	inf. cena1	Ventil rohový DN15	ks	3,000	6,00	18,00
247	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	8,000	5,00	40,00
248	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	20,00	40,00
249	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	2,000	45,00	90,00
250	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	18,000	20,00	360,00
251	M	551450003600	Batéria umývadlová stojanková páková napr. Cubito, rozmer 166x116 mm, s click-clack odpadom, chróm, JIKA	ks	18,000	45,00	810,00
252	K	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	20,00	20,00
253	M	551450000200.S .1	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	2,000	45,00	90,00
254	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	ks	12,000	8,00	96,00
255	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	30,00	30,00
256	M	inf. cena16	Batéria sprchová páková nástenná so sprchou a hadicou	ks	1,000	50,00	50,00
257	K	725869300.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32 mm	ks	13,000	6,00	78,00
258	M	551620005300.S	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32	ks	13,000	5,50	71,50
259	K	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 mm (pre jeden drez)	ks	5,000	6,00	30,00
260	M	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	5,000	8,00	40,00
261	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	1,000	6,00	6,00
262	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	1,000	21,00	21,00
263	K	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	41,000	1,00	41,00
264	K	inf. cena19	Montáž kefa WC	ks	1,000	10,00	10,00
265	M	inf. cena18	Keфа WC	ks	1,000	20,00	20,00
266	K	inf. cena3	Montáž tlačidla nádržky WC	ks	1,000	11,00	11,00
267	M	inf. cena4	Tlačidlo splachovacej nádržky WC	ks	1,000	50,00	50,00

D		733	Ústredné kúrenie					38 257,88
268	K	733Ponuk.cena UK01	Stavebná PUR pena	ks	5,000	6,50	32,50	
269	K	733Ponuk.cena UK02	Vyspravenie priečky po prechode potrubia cez priečku v murive nadzákladovom s veľkosťou plochy o 0,09 m2 hrúbky do 300 mm s dodaním hmôt	ks	26,000	10,00	260,00	
270	K	733Ponuk.cena UK03	Zamurovanie otvoru s veľkosťou plochy do 0,0225 m2 v klenbách tehliami pálenými hrúbky 450 mm s dodaním hmôt	ks	4,000	15,00	60,00	
271	K	733Ponuk.cena UK04	Vybúranie otvoru v tehlovom murive s veľkosťou plochy do 0,09 m2 hrúbky do 150 mm pre vedenie nového potrubia	ks	21,000	7,00	147,00	
272	K	733Ponuk.cena UK05	Vybúranie otvoru v tehlovom murive s veľkosťou plochy do 0,09 m2 hrúbky do 150 mm pre demontáž exist. potrubia	ks	18,000	6,00	108,00	
273	K	733Ponuk.cena UK06	Vybúranie otvoru v tehlovom murive s veľkosťou plochy do 0,09 m2 hrúbky do 300 mm	ks	5,000	6,00	30,00	
274	K	733Ponuk.cena UK07	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železobetónových s veľkosťou plochy do 0,09 m2 hrúbky nad 120 mm	ks	4,000	6,00	24,00	
275	K	733Ponuk.cena UK08	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za 1. podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,150	11,00	1,65	
276	K	733Ponuk.cena UK09	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	0,150	6,00	0,90	
277	K	733Ponuk.cena UK10	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,150	6,00	0,90	
278	K	733Ponuk.cena UK11	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,150	0,50	0,08	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
279	K	733Ponuk.cena UK12	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,150	10,00	1,50
280	K	733Ponuk.cena UK13	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,150	1,00	0,15
281	K	733Ponuk.cena UK14	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladačky, dlaždice, keramika kategórie "O" - ostatné 17 01 ..	t	0,150	60,00	9,00
282	K	733Ponuk.cena UK15	Montáž trubice z PE s hrúbkou steny do 20 mm, D vnútorné do 38 mm	m	334,000	3,00	1 002,00
283	K	733Ponuk.cena UK16	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 18 mm s AL fóliou pre potrubie 16,2x2,6 mm vedené pod stropom	m	55,000	4,00	220,00
284	K	733Ponuk.cena UK17	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 22 mm s AL fóliou pre potrubie 20x2,9 mm vedené pod stropom	m	30,000	5,00	150,00
285	K	733Ponuk.cena UK18	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 22 mm s AL fóliou pre potrubie 22x1,5 mm vedené pod stropom	m	20,000	5,00	100,00
286	K	733Ponuk.cena UK19	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 28 mm s AL fóliou pre potrubie 25x3,7 mm vedené pod stropom	m	100,000	5,00	500,00
287	K	733Ponuk.cena UK20	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 28 mm s AL fóliou pre potrubie 28x1,5 mm vedené pod stropom	m	24,000	6,00	144,00
288	K	733Ponuk.cena UK21	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 35 mm s AL fóliou pre potrubie 32x4,7 mm vedené pod stropom aj ako stúpačka	m	70,000	6,00	420,00
289	K	733Ponuk.cena UK22	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 35 mm s AL fóliou pre potrubie 35x1,5 mm vedené pod stropom	m	20,000	6,00	120,00
290	K	733Ponuk.cena UK23	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 20 mm,/priemer 35 mm s AL fóliou pre potrubie DN25 mm vedené pod stropom	m	35,000	6,00	210,00
291	K	733Ponuk.cena UK24	Montáž trubice z EPDM s hrúbkou steny 38-50 mm, D vnútorné 42-73 mm	m	80,000	4,00	320,00
292	K	733Ponuk.cena UK25	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 30 mm,/priemer 42 mm s AL fóliou pre potrubie 40x6 mm	m	40,000	6,00	240,00
293	K	733Ponuk.cena UK26	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hrúbka 30 mm,/priemer 42 mm s AL fóliou pre potrubie DN32 mm	m	40,000	6,00	240,00
294	K	733Ponuk.cena UK27	Montáž čerpadiel obehových špirálových do DN 25	súb	3,000	60,00	180,00
295	K	733Ponuk.cena UK28	Elektronické obehové čerpadlo GRUNDFOS ALPHA2 15-60, 230V, M=400 l/h, H=1 m, 230V, Pmax=50W	ks	1,000	390,00	390,00
296	K	733Ponuk.cena UK29	Elektronické obehové čerpadlo GRUNDFOS MAGNA3 25-60, M=1110 l/h, H=4,5 m, 230V, Pmax=85W	ks	1,000	700,00	700,00
297	K	733Ponuk.cena UK30	Elektronické obehové čerpadlo GRUNDFOS MAGNA3 25-60, M=1420 l/h, H=4,5 m, 230V, Pmax=85W	ks	1,000	700,00	700,00
298	K	733Ponuk.cena UK31	Montáž doskového výmenníka tepla, výkon 9 kW	ks	1,000	60,00	60,00
299	K	733Ponuk.cena UK32	Spájkovaný doskový výmenník tepla REFLEX typ Longtherm RMB-34-10, výkon 9 kW - cenová ponuka č. CP-489/2023	ks	1,000	235,00	235,00
300	K	733Ponuk.cena UK33	Longtherm Izolácia Protect EPP R.B 34-10	ks	1,000	80,00	80,00
301	K	733Ponuk.cena UK34	Montáž expanznej nádoby 25 litrov	ks	1,000	20,00	20,00
302	K	733Ponuk.cena UK35	Tlaková expanzná nádoba REFLEX typ S25/10, objem 25 litrov	ks	1,000	69,00	69,00
303	K	733Ponuk.cena UK36	Konzola s páskou na stenu	ks	1,000	55,00	55,00
304	K	733Ponuk.cena UK37	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	1,000	100,00	100,00
305	K	733Ponuk.cena UK38	Demontáž potrubia z rúrok oceľových závitových do DN 32 pre ústredné kúrenie	m	285,000	2,40	684,00
306	K	733Ponuk.cena UK39	Vnútroštaveniskové premiesnenie vybúraných hmôt potrubia vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,600	100,00	60,00
307	K	733Ponuk.cena UK40	Plasto hliníkové potrubie napr. REHAU typ RAUTITAN STABIL, rozmer 16,2x2,6 mm	m	240,000	16,00	3 840,00
308	K	733Ponuk.cena UK41	Plasto hliníkové potrubie napr. REHAU typ RAUTITAN STABIL, rozmer 20x2,9 mm	m	30,000	18,00	540,00
309	K	733Ponuk.cena UK42	Plasto hliníkové potrubie napr. REHAU typ RAUTITAN STABIL, rozmer 25x3,7 mm	m	100,000	23,00	2 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
310	K	733Ponuk.cena UK43	Plasto hliníkové potrubie napr. REHAU typ RAUTITAN STABIL, rozmer 32x4,7 mm	m	70,000	32,00	2 240,00
311	K	733Ponuk.cena UK44	Plasto hliníkové potrubie napr. REHAU typ RAUTITAN STABIL, rozmer 40x6 mm	m	40,000	41,00	1 640,00
312	K	733Ponuk.cena UK45	Potrubie oceľové lisované z uhlíkovej ocele 22x1,5	m	24,000	20,00	480,00
313	K	733Ponuk.cena UK46	Potrubie oceľové lisované z uhlíkovej ocele 28x1,5	m	26,000	25,00	650,00
314	K	733Ponuk.cena UK47	Potrubie oceľové lisované z uhlíkovej ocele 35x1,5	m	20,000	27,00	540,00
315	K	733Ponuk.cena UK48	Potrubie z rúrok závitových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	35,000	18,00	630,00
316	K	733Ponuk.cena UK49	Potrubie z rúrok závitových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	40,000	21,00	840,00
317	K	733Ponuk.cena UK50	Tlaková skúška potrubia z plasto hliníkového potrubia	m	480,000	0,50	240,00
318	K	733Ponuk.cena UK51	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 40	m	145,000	0,50	72,50
319	K	733Ponuk.cena UK52	Presun hmôt pre potrubie ÚK v objektoch do výšky 24 m	%	1,000	100,00	100,00
320	K	733Ponuk.cena UK53	Demontáž armatúry s jedným závitom do G 1"	ks	22,000	1,00	22,00
321	K	733Ponuk.cena UK54	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt - armatúr vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,030	60,00	1,80
322	K	733Ponuk.cena UK55	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	4,000	3,50	14,00
323	K	733Ponuk.cena UK56	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2" so spätnou klapkou	ks	4,000	7,50	30,00
324	K	733Ponuk.cena UK57	Montáž závitových armatúr s 1 závitom do G 1/2	ks	10,000	3,50	35,00
325	K	733Ponuk.cena UK58	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	ks	10,000	3,00	30,00
326	K	733Ponuk.cena UK59	Montáž poistného ventilu 1/2"x3/4"	ks	1,000	3,50	3,50
327	K	733Ponuk.cena UK60	IVAR Poistný ventil pre vykurovanie 1/2"Fx3/4"F, Kv 0,540	ks	1,000	8,00	8,00
328	K	733Ponuk.cena UK61	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi do G 1/2	ks	88,000	4,00	352,00
329	K	733Ponuk.cena UK62	HERZ Ventil TS-90 DN 15 termostatický rohový, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	44,000	15,00	660,00
330	K	733Ponuk.cena UK63	HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 15 priamy s prednastavením s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	44,000	13,00	572,00
331	K	733Ponuk.cena UK64	Prepúšťací ventil priamy, DN15,	ks	2,000	150,00	300,00
332	K	733Ponuk.cena UK65	Montáž závitovej armatúry s dvoma závitmi G 3/4"	ks	10,000	5,50	55,00
333	K	733Ponuk.cena UK66	MK guľový kohút so zaistením , DN20	ks	1,000	35,00	35,00
334	K	733Ponuk.cena UK67	IVAR Guľový uzáver voda PERFECTA 3/4"FF, páčka	ks	7,000	5,00	35,00
335	K	733Ponuk.cena UK68	IVAR Filter závitový 3/4"FF, 400 µm, Kv 7,857	ks	1,000	5,00	5,00
336	K	733Ponuk.cena UK69	IVAR Spätný ventil EURA SPRINT 3/4"FF, Kv 5	ks	1,000	6,00	6,00
337	K	733Ponuk.cena UK70	Montáž armatúry s dvoma závitmi G 1"	ks	8,000	4,00	32,00
338	K	733Ponuk.cena UK71	IVAR Guľový uzáver voda PERFECTA 1"FF, páčka	ks	5,000	10,00	50,00
339	K	733Ponuk.cena UK72	IVAR Filter závitový 1"FF, 400 µm, Kv 11,08	ks	2,000	7,00	14,00
340	K	733Ponuk.cena UK73	IVAR Spätný ventil EURA SPRINT 1"FF, Kv 10,40	ks	1,000	9,00	9,00
341	K	733Ponuk.cena UK74	Montáž armatúry s dvoma závitmi G 5/4"	ks	7,000	6,00	42,00
342	K	733Ponuk.cena UK75	napr. IVAR Guľový uzáver voda PERFECTA 5/4"FF, páčka	ks	5,000	19,00	95,00
343	K	733Ponuk.cena UK76	IVAR Filter závitový 5/4"FF, 500 µm, Kv 17,00	ks	1,000	10,00	10,00
344	K	733Ponuk.cena UK77	IVAR Spätný ventil EURA SPRINT 5/4"FF, Kv 21	ks	1,000	10,00	10,00
345	K	733Ponuk.cena UK78	Montáž armatúry s tromi závitmi G 3/4"	ks	2,000	5,00	10,00
346	K	733Ponuk.cena UK79	IVAR Zmiešavací ventil 3-cestný 3/4", Kv 6, 5 Nm	ks	1,000	80,00	80,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
347	K	733Ponuk.cena UK80	IVAR Zmiešavací ventil 3-cestný 3/4", Kv 8, 5 Nm	ks	1,000	100,00	100,00
348	K	733Ponuk.cena UK81	napr. IVAR Servopohon k zmiešavacím ventilom MIX a KS IVAR 230 V, 5 Nm	ks	2,000	200,00	400,00
349	K	733Ponuk.cena UK82	IVAR.MHCC Ekvitermná regulácia pre riadenie 1 zmiešavaného okruhu a 1 priameho vykurovacieho okruhu	ks	2,000	572,00	1 144,00
350	K	733Ponuk.cena UK83	IVAR.ITA52 Snímač vonkajšej teploty	ks	2,000	60,00	120,00
351	K	733Ponuk.cena UK84	IVAR Príložný snímač teploty 95 °C, kábel 4 m	ks	2,000	60,00	120,00
352	K	733Ponuk.cena UK85	Montáž tlakomera radiálneho priemer 63 mm	ks	3,000	10,00	30,00
353	K	733Ponuk.cena UK86	Tlakomery diferenčné 03360 priemeru 60	ks	2,000	65,00	130,00
354	K	733Ponuk.cena UK87	Tlakomer deformačný so spodným prípojom 53312 D 100 mm	ks	1,000	12,00	12,00
355	K	733Ponuk.cena UK88	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 100 mm	ks	8,000	12,00	96,00
356	K	733Ponuk.cena UK89	Teplomery dvojkovové DTR s pevnou stonkou 100 mm	ks	8,000	22,00	176,00
357	K	733Ponuk.cena UK90	Montáž ventilu závitového regulačného stúpačkového G 3/4"	ks	2,000	6,00	12,00
358	K	733Ponuk.cena UK91	HERZ Ventil STRÖMAX DN 20 šikmý vyvažovací, s meracou clonou pre meranie tlakovej diferencie, s meracími ventilčekmi, hrdlo x hrdlo, kvs = 3,60	ks	2,000	50,00	100,00
359	K	733Ponuk.cena UK92	Montáž ventilu závitového regulačného stúpačkového G 1"	ks	2,000	6,00	12,00
360	K	733Ponuk.cena UK93	HERZ Ventil STRÖMAX DN 25 šikmý vyvažovací, s meracou clonou pre meranie tlakovej diferencie, s meracími ventilčekmi, hrdlo x hrdlo, kvs = 6,50	ks	2,000	60,00	120,00
361	K	733Ponuk.cena UK94	Montáž ventilu závitového regulačného stúpačkového G 5/4"	ks	1,000	6,00	6,00
362	K	733Ponuk.cena UK95	HERZ Ventil STRÖMAX DN 32 šikmý vyvažovací, s 2-ma vrtmi pre osadenie vypúšťacích ventilčekov, hrdlo x hrdlo, kvs = 13,3	ks	1,000	65,00	65,00
363	K	733Ponuk.cena UK96	Nastavenie regulačných ventilov	ks	5,000	12,00	60,00
364	K	733Ponuk.cena UK97	Presun hmôt pre armatúry ÚK v objektoch do výšky 6 m	%	1,000	100,00	100,00
365	K	733Ponuk.cena UK98	Demontáž vykurovacích telies oceľových článkových	m2	140,000	1,60	224,00
366	K	733Ponuk.cena UK99	Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	m2	19,000	1,60	30,40
367	K	733Ponuk.cena UK991	Demontáž konzoly, držiaka vykurovacích telies, registra, konvektora do odpadu	ks	88,000	0,50	44,00
376	K	733Ponuk.cena UK9910	Rebríkové vykurovacie teleso KRC 1200.500	ks	1,000	100,00	100,00
377	K	733Ponuk.cena UK9911	Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovládaním	ks	44,000	3,00	132,00
378	K	733Ponuk.cena UK9912	Herz termostatická hlavica	ks	44,000	20,00	880,00
379	K	733Ponuk.cena UK9913	Napustenie a odvzdušnenie vykurovacieho systému radiátorového vykurovania	Nh	16,000	13,00	208,00
380	K	733Ponuk.cena UK9914	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín - vykurovacia skúška	hod	72,000	13,00	936,00
381	K	733Ponuk.cena UK9915	Presun hmôt pre vykurovacie telesá ÚK v objektoch do výšky 12 m	%	1,000	50,00	50,00
382	K	733Ponuk.cena UK9916	Montáž atypickej stavebnej doplnkovej konštrukcie s hmotnosťou do 5 kg	kg	30,000	7,00	210,00
383	K	733Ponuk.cena UK9917	Doplnkové konštrukcie	kg	30,000	7,00	210,00
384	K	733Ponuk.cena UK9918	Náter kovového potrubia do DN 50 mm olejový základný + dvojnásobný + 1x emailovanie	m	75,000	5,00	375,00
368	K	733Ponuk.cena UK992	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	1,700	60,00	102,00
369	K	733Ponuk.cena UK993	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140 mm	ks	29,000	25,00	725,00
370	K	733Ponuk.cena UK994	U.S. STEEL Oceľový panelový radiátor KORAD 20K 900x900 s bočným pripojením s dvoma panelmi	ks	6,000	130,00	780,00
371	K	733Ponuk.cena UK995	U.S. STEEL Oceľový panelový radiátor KORAD 20K 900x1000 s bočným pripojením s dvoma panelmi	ks	23,000	150,00	3 450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
372	K	733Ponuk.cena UK996	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500 mm	ks	14,000	25,00	350,00
373	K	733Ponuk.cena UK997	U.S. STEEL Oceľový panelový radiátor KORAD 22K 600x1200 s bočným pripojením s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	2,000	140,00	280,00
374	K	733Ponuk.cena UK998	U.S. STEEL Oceľový panelový radiátor KORAD 20K 900x1200 s bočným pripojením s dvoma panelmi	ks	12,000	170,00	2 040,00
375	K	733Ponuk.cena UK999	Montáž vykurovacieho elektrického telesa rúrkového výšky do 1220 mm	ks	1,000	25,00	25,00
D 763 Konštrukcie - drevostavby							16 337,62
385	K	763115101.S	Priečka SDK hr. 75 mm, kca CW+UW 50, jednoducho opláštená doskou protipožiarnou DF 12,5 mm	m2	9,753	35,00	341,36
386	K	763135010	Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela hr.8 mm	m2	605,138	26,00	15 733,59
387	K	763138211.S	Podhľad SDK závesný na jednoúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna DF 12.5 mm	m2	5,883	37,00	217,67
388	K	998763401.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	15,000	3,00	45,00
D 766 Konštrukcie stolárske							7 422,66
389	K	766421811.S	Demontáž obloženia podhľadu stien, veľkosti do 1,5 m2, -0,02400t	m2	240,100	5,00	1 200,50
390	K	766421822.S	Demontáž obloženia podhľadu stien, podkladových roštov, -0,00800t	m2	240,100	1,60	384,16
391	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	9,000	20,00	180,00
392	M	6114100019001.S	Plastové okno vnútorné, vxš 900x1200 mm, posuvné, zasklené jednosklo - farba biela	ks	1,000	543,00	543,00
393	M	6114100027001.S	Plastové okno vnútorné vxš 1200x1200 mm, spodná časť pevná, vrchná časť sklopná - vetranie, zasklené jednosklo - farba biela	ks	1,000	806,00	806,00
397	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednorúrkového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	17,000	30,00	510,00
398	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	17,000	21,00	357,00
399	M	611610000400.S	Drevené dvere vnútorné jednorúrkové, šírka 600-900 mm, masív smrek, plné, farba biela	ks	16,000	200,00	3 200,00
400	M	611610000400.S 1	Drevené dvere vnútorné jednorúrkové, šírka 600-900 mm, masív smrek, plné s podávacím okienkom, farba biela	ks	1,000	200,00	200,00
401	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	42,000	1,00	42,00
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							30 995,00
402	K	767642110.S	Montáž dverí Al posuvných jednorúrkových š.800-1200 mm, posuv po stene bez el.pohonu	ks	10,000	450,00	4 500,00
403	M	553410032300.S	Dvere hliníkové jednorúrkové posuvné na jednu stranu šxv 1200x1970 mm	ks	2,000	1 100,00	2 200,00
404	M	553410032000.S	Dvere hliníkové jednorúrkové posuvné na jednu stranu šxv 800x1970 mm	ks	8,000	830,00	6 640,00
405	K	767642120.S	Montáž dverí Al posuvných dvojkrídlových š.900 mm, posun na dve strany - bez el.pohonu	ks	1,000	500,00	500,00
406	M	553410025100.S 3	Dvere hliníkové šxv 900x1970 mm dvojkrídlové posuvné na dve strany	ks	1,000	1 630,00	1 630,00
411	K	767646270.S	Montáž obložkových hliníkových zárubní jednorúrkových	ks	10,000	80,00	800,00
412	K	767646275.S	Montáž obložkových hliníkových zárubní dvojkrídlových	ks	4,000	80,00	320,00
413	M	553310003510.S	Zárubňa hliníková obložková šxv 500-1200x1970/2100, hrúbka steny 90-130 mm, jednorúrkové	ks	10,000	165,00	1 650,00
414	M	553310003610.S	Zárubňa hliníková obložková šxv 1050-2450x1970/2100, hrúbka steny 90-130 mm, dvojkrídlové	ks	4,000	220,00	880,00
407	K	7871Ponuk.cena 1	Montáž automatických dverí rozm.1650/1970 celosklenených,jednorúrkových,posun na jednu stranu ,na el.pohon	ks	1,000	800,00	800,00
408	M	553410Ponuk.ce na2	Vnútorné automatické Al dvere rozm.1650/1970 celosklenené,jednorúrkové,ponun na jednu stranu	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
409	K	7871Ponuk.cena 1.1	Montáž otočných dvojkrídlových dymotesných Al dverí rozm.1650/1970 z 2/3 presklenené,izolačné protipož.drátkosklo EI - 45 D1/C - S,KZ s napojením na EPS+koord.otvárania	ks	2,000	750,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
410	M	553Ponuk.cena3	<i>Dvere hliníkové dymotesné presklené s hliníkovou zárubňou, EI - 45 D1/C - S,KZ, drátkosko, rozm.1650/1970 mm s koordinátorom zatvárania</i>	ks	2,000	3 000,00	6 000,00
415	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	150,000	0,50	75,00
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				51 692,34
416	K	769Ponuk.cenaV ZT01	Vzduchotechnická rekuperačná jednotka nástrešná 4550m <sup>3</sup> /h @ Pp=1100Pa, Po=450Pa s účinnosťou rekuperácie min 90% , filtrácia G4 a teplovodný dohrev vzduchu, podobná ako Duplex 4500 Flexi 3G RD5	ks	1,000	14 800,00	14 800,00
417	K	769Ponuk.cenaV ZT02	Riadiaci systém ovládaný snímačmi konštatného tlaku vzduchu v potrubí, s možnosťou riadenia cez internet, ako Atrea RD5	ks	1,000	2 838,00	2 838,00
418	K	769Ponuk.cenaV ZT03	Výparník tepelného čerpadla pre chladenie vzduchu Qch=20kW, podobný ako Atrea CD,4-H	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
419	K	769Ponuk.cenaV ZT04	Teplovodný ohrievač Qt=8,6kW, podobný ako Atrea HV,2-H	ks	1,000	530,00	530,00
420	K	769Ponuk.cenaV ZT05	Kondenzačná jednotka, tepelné čerpadlo pre vzduchotechnickú jednotku, Qt=8kW, Qch=18kW, ako Daikin ERQ200AW1	ks	1,000	3 170,00	3 170,00
421	K	769Ponuk.cenaV ZT06	Expanzný ventil ako Daikin EKEXV	ks	1,000	450,00	450,00
422	K	769Ponuk.cenaV ZT07	Požiarňa klapka 90°, rozmer 600x355, so snímačom polohy	ks	2,000	175,00	350,00
423	K	769Ponuk.cenaV ZT08	Sací zákryt na vzduchotechnickú jednotku, podobný ako Atrea N1.E	ks	1,000	50,00	50,00
424	K	769Ponuk.cenaV ZT09	Výfukový zákryt na vzduchotechnickú jednotku, podobný ako Atrea N2	ks	1,000	103,00	103,00
425	K	769Ponuk.cenaV ZT10	Timič hluku 600x500/1000	ks	2,000	130,00	260,00
426	K	769Ponuk.cenaV ZT11	Prívodný tanierový ventil 100	ks	4,000	4,00	16,00
427	K	769Ponuk.cenaV ZT12	Prívodný tanierový ventil 150	ks	4,000	6,00	24,00
428	K	769Ponuk.cenaV ZT13	Prívodný tanierový ventil 200	ks	4,000	8,00	32,00
429	K	769Ponuk.cenaV ZT14	Odvodný tanierový ventil 100	ks	21,000	4,00	84,00
430	K	769Ponuk.cenaV ZT15	Odvodný tanierový ventil 150	ks	5,000	6,50	32,50
431	K	769Ponuk.cenaV ZT16	Odvodný tanierový ventil 200	ks	3,000	8,10	24,30
432	K	769Ponuk.cenaV ZT17	Prívodná výustka dvojrada s reguláciou biela 300x150	ks	5,000	68,00	340,00
433	K	769Ponuk.cenaV ZT18	Prívodná výustka dvojrada s reguláciou biela 400x150	ks	1,000	78,40	78,40
434	K	769Ponuk.cenaV ZT19	Prívodná výustka dvojrada s reguláciou biela 500x150	ks	2,000	90,00	180,00
435	K	769Ponuk.cenaV ZT20	Odvodná výustka jednorada s reguláciou biela 400x150	ks	1,000	63,52	63,52
436	K	769Ponuk.cenaV ZT21	Odvodná výustka jednorada s reguláciou biela 500x150	ks	2,000	71,00	142,00
437	K	769Ponuk.cenaV ZT22	Flexibilné potrubie D100, podobné ako Aluvac	m	30,000	1,50	45,00
438	K	769Ponuk.cenaV ZT23	Flexibilné potrubie D150, podobné ako Aluvac	m	10,000	2,44	24,40
439	K	769Ponuk.cenaV ZT24	Flexibilné potrubie D200, podobné ako Aluvac	m	15,000	2,90	43,50
440	K	769Ponuk.cenaV ZT25	Potrubie Cu s izoláciou s parozábranou 20/10	m	8,000	33,00	264,00
441	K	769Ponuk.cenaV ZT26	Potrubie kruhové do DN100 do 30% tvarovky	m	29,000	8,00	232,00
442	K	769Ponuk.cenaV ZT27	Potrubie kruhové do DN150 do 30% tvarovky	m	31,000	11,12	344,72
443	K	769Ponuk.cenaV ZT28	Potrubie kruhové do DN200 do 30% tvarovky	m	69,000	15,00	1 035,00
444	K	769Ponuk.cenaV ZT29	Potrubie štvorhranné sk. I do 30% tvarovky	m <sup>2</sup>	167,000	29,00	4 843,00
445	K	769Ponuk.cenaV ZT30	Tepelná izolácia kaučuková s ochranou proti povetnostným vplyvom 25mm	m <sup>2</sup>	22,000	6,50	143,00
446	K	769Ponuk.cenaV ZT31	Montážne práce vrátane pom. mont. materiálu	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00
447	K	769Ponuk.cenaV ZT32	Demontážne práce vrátane recyklácie materiálu	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
448	K	769Ponuk.cenaV ZT33	VRN	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
449	K	769Ponuk.cenaV ZT34	Uvedenie do prevádzky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
450	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	300,000	0,50	150,00
D 771 Podlahy z dlaždíc							4 961,68
451	K	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	29,152	4,50	131,18
452	M	597640006300	Sokel keramický hr 298x80x9 mm, farba 06	ks	101,060	6,50	656,89
453	K	771575546.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 600 x 600 mm	m2	83,591	30,00	2 507,73
454	M	597740003300.S 1	Dlaždice keramické, lxxvhr 598x598x10 mm, protišmykové	m2	86,099	19,00	1 635,88
455	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	30,000	1,00	30,00
D 775 Podlahy vlysové a parketové							119,53
456	K	775411820.S	Demontáž soklíkov alebo líšt pripevnených skrutkami, -0,00100t	m	33,300	1,50	49,95
457	K	775521810.S	Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane líšt -0,0150t	m2	27,830	2,50	69,58
D 776 Podlahy povlakové							27 245,15
459	K	776401800.S	Demontáž soklíkov	m	340,602	1,50	510,90
460	K	776420011.S	Lepenie podlahových soklov z vnylu vytiahnutím	m	364,305	9,50	3 460,90
458	K	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	413,530	5,50	2 274,42
461	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z Vinylových homogénnych pásov	m2	470,640	9,00	4 235,76
462	M	284110002100.S	Podlaha vinylová homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	499,768	20,90	10 445,15
463	K	776521230.S	Lepenie elektrostatických podláh PVC vodivých z dielcov	m2	79,470	13,40	1 064,90
464	M	284130Ponuk.ce na 1	Elektrostatická podlaha - PVC z dielcov hr.7 mm	m2	83,444	30,00	2 503,32
465	M	284130Ponuk.ce na2	Elektrostatická podlaha - PVC - príslušenstvo - uzemnenie	ks	6,000	15,00	90,00
466	M	284130Ponuk.ce na3	Elektrostatická podlaha - PVC - príslušenstvo - zemniaca fólia pod dlaždice	m	228,480	10,00	2 284,80
467	M	284130Ponuk.ce na4	Elektrostatická podlaha - PVC - príslušenstvo - lepidlo	kg	30,000	10,00	300,00
468	K	998776202.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	150,000	0,50	75,00
D 781 Obklady							12 593,26
469	K	781445020.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x300 mm	m2	290,260	28,00	8 127,28
470	M	597640000700.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxxv 300x200x8 mm	m2	296,065	15,00	4 440,98
471	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	0,50	25,00
D 783 Nátery							156,36
472	K	783894212	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou PAMLATEXOM vnútorným stropov dvojnásobný	m2	5,883	10,00	58,83
473	K	783894222	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou PAMLATEXOM vnútorným stien dvojnásobný	m2	9,753	10,00	97,53
D 784 Maľby							5 222,06
474	K	784402801.S	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m, -0,0003 t	m2	1 203,606	0,70	842,52
475	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 732,342	0,50	866,17
476	K	784441010.S	Maľby latexové dvojnásobné základné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m-umyvateľné,protibakteriálny náter	m2	1 097,929	3,20	3 513,37
D 21-M Elektromontáže							106 402,15
477	K	210Ponuk.cena EI001	Frézovanie drážok 20mm	m	250,000	1,90	475,00
478	K	210Ponuk.cena EI002	Frézovanie drážok 50mm	m	180,000	3,00	540,00
479	K	210Ponuk.cena EI003	Frézovanie drážok 100-150mm	m	80,000	5,00	400,00
480	K	210Ponuk.cena EI004	Frézovanie drážok 200mm	m	2,500	13,50	33,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
481	K	210Ponuk.cena EI005	Prieraz v stene 50-100mm	ks	15,000	18,00	270,00
482	K	210Ponuk.cena EI006	Prieraz v stene 100-250mm	ks	8,000	20,00	160,00
483	K	210Ponuk.cena EI007	Požiarly prieraz v stene	ks	5,000	28,00	140,00
484	K	210Ponuk.cena EI008	Sadra 30KG	ks	8,000	13,00	104,00
485	K	210Ponuk.cena EI009	Vodič CH-R 6; B2ca – s1, d1, a1	m	570,000	1,66	946,20
486	K	210Ponuk.cena EI010	Vodič CH-R 10; B2ca – s1, d1, a1	m	275,000	2,75	756,25
487	K	210Ponuk.cena EI011	Vodič CH-R 16; B2ca – s1, d1, a1	m	5,000	3,78	18,90
488	K	210Ponuk.cena EI012	Vodič CH-R 25; B2ca – s1, d1, a1	m	170,000	5,64	958,80
489	K	210Ponuk.cena EI013	Svorka uzemňovacia univerzálna 100ks	pol	2,000	138,00	276,00
490	K	210Ponuk.cena EI014	Svorka WAGO (balenie 100ks)	ks	10,000	17,25	172,50
491	K	210Ponuk.cena EI015	Kábel CXKE-V/O 2x1,5 E30, B2ca	m	38,000	1,08	41,04
492	K	210Ponuk.cena EI016	Kábel J-H(St)H 2x2x0,8	m	290,000	0,80	232,00
493	K	210Ponuk.cena EI017	Kábel CHKE-R/O 2x2,5; B2ca – s1, d1, a1	m	320,000	1,10	352,00
494	K	210Ponuk.cena EI018	Kábel CHKE-R/J 3x1,5; B2ca – s1, d1, a1	m	350,000	1,03	360,50
495	K	210Ponuk.cena EI019	Kábel CHKE-R/O 3x1,5; B2ca – s1, d1, a1	m	55,000	1,02	56,10
496	K	210Ponuk.cena EI020	Kábel CHKE-R/J 5x1,5; B2ca – s1, d1, a1	m	490,000	1,55	759,50
497	K	210Ponuk.cena EI021	Kábel CHKE-R/O 5x1,5; B2ca – s1, d1, a1	m	100,000	1,55	155,00
498	K	210Ponuk.cena EI022	Kábel CHKE-R/J 3x2,5; B2ca – s1, d1, a1	m	1 300,000	1,47	1 911,00
499	K	210Ponuk.cena EI023	Kábel CHKE-R/J 5x2,5; B2ca – s1, d1, a1	m	140,000	2,59	362,60
500	K	210Ponuk.cena EI024	Kábel CHKE-R/J 5x4; B2ca – s1, d1, a1	m	30,000	3,77	113,10
501	K	210Ponuk.cena EI025	Kábel CHKE-R/J 5x10; B2ca – s1, d1, a1	m	90,000	9,19	827,10
502	K	210Ponuk.cena EI026	Bezhalogénová samozhášavá chránička D25	m	1 400,000	1,80	2 520,00
503	K	210Ponuk.cena EI027	Bezhalogénová samozhášavá chránička D32	m	700,000	2,20	1 540,00
504	K	210Ponuk.cena EI028	Bezhalogénová samozhášavá chránička D40	m	200,000	4,90	980,00
505	K	210Ponuk.cena EI029	Krabica montážna pre prístroje hlboká	ks	350,000	0,58	203,00
506	K	210Ponuk.cena EI030	Krabica montážna rozbočovacia	ks	100,000	0,68	68,00
507	K	210Ponuk.cena EI031	Audio zosilňovač, 2x 200W, 19" rack	ks	1,000	426,00	426,00
508	K	210Ponuk.cena EI032	Reproduktor stropný, 6W/100V	ks	24,000	23,74	569,76
509	K	210Ponuk.cena EI033	Regulátor hlasitosti otočný, 40W/100V	ks	4,000	50,00	200,00
510	K	210Ponuk.cena EI034	Regulátor hlasitosti otočný, 60W/100V	ks	2,000	29,00	58,00
511	K	210Ponuk.cena EI035	Regulátor hlasitosti otočný, 100W/100V	ks	2,000	50,00	100,00
512	K	210Ponuk.cena EI036	Zásuvka 16A/250V, IP20, antibakteriálne	ks	261,000	7,40	1 931,40
513	K	210Ponuk.cena EI037	Spínač č.1, antibakteriálny	ks	4,000	6,67	26,68
514	K	210Ponuk.cena EI038	Spínač č.5, antibakteriálny	ks	5,000	7,13	35,65
515	K	210Ponuk.cena EI039	Spínač č.6, antibakteriálny	ks	8,000	7,82	62,56
516	K	210Ponuk.cena EI040	Spínač č.6+6, antibakteriálny	ks	6,000	9,54	57,24
517	K	210Ponuk.cena EI041	Spínač č.7, antibakteriálny	ks	4,000	9,08	36,32
518	K	210Ponuk.cena EI042	PA svorkovnica	ks	8,000	11,40	91,20
519	K	210Ponuk.cena EI043	Svorka vyrovnania potenciálu	ks	26,000	17,45	453,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
520	K	210Ponuk.cena EI044	SVIETIDLO NAPR. OMS GACRUX XTP PV1 OPD 37W, 3100lm, FIX, IP54	ks	54,000	148,00	7 992,00
521	K	210Ponuk.cena EI045	SVIETIDLO NAPR. OMS MILINE RECESSED PV1 22W, 3250lm, DALI, IP20	ks	18,000	97,00	1 746,00
522	K	210Ponuk.cena EI046	SVIETIDLO NAPR. OMS MILINE RECESSED PV1 27W, 3650lm, DALI, IP20	ks	6,000	97,00	582,00
523	K	210Ponuk.cena EI047	SVIETIDLO NAPR. OMS MILINE RECESSED PV1 18W, 2550lm, DALI, IP20	ks	6,000	97,00	582,00
524	K	210Ponuk.cena EI048	SVIETIDLO NAPR. OMS MILINE RECESSED PV1 27W, 3800lm, DALI, IP20	ks	15,000	97,00	1 455,00
525	K	210Ponuk.cena EI049	SVIETIDLO NAPR. OMS LAMBDA LEDA SFD M 26W, 3450lm/840, 4000K, FIX, IP20	ks	27,000	139,00	3 753,00
526	K	210Ponuk.cena EI050	SVIETIDLO NAPR. OMS PRETTUS II M 24W, 2750LM, 840, IP20, FIX	ks	33,000	50,00	1 650,00
527	K	210Ponuk.cena EI051	SVIETIDLO NAPR. OMS TDO III ECO LED, 25W, 3300LM, FIX	ks	1,000	35,70	35,70
528	K	210Ponuk.cena EI052	Osvetlenie zálohovaného rozvádzača	pol	1,000	54,71	54,71
529	K	210Ponuk.cena EI053	Úprava stupačkového priestoru pre osadenie nového rozvádzača	ks	10,000	69,00	690,00
530	K	210Ponuk.cena EI054	CENTRAL STOP, vrátane zapojenia	ks	1,000	33,82	33,82
531	K	210Ponuk.cena EI055	TOTAL STOP, vrátane zapojenia	ks	1,000	33,82	33,82
532	K	210Ponuk.cena EI056	Tlačidlo DALI programovacie, 4 tlačidlové	ks	29,000	240,00	6 960,00
533	K	210Ponuk.cena EI057	Nastavenie DALI svietidiel	pol	91,000	11,50	1 046,50
534	K	210Ponuk.cena EI058	Nastavenie programovacích tlačidiel s LED podsvietením	pol	29,000	17,25	500,25
535	K	210Ponuk.cena EI059	Nastavenie scén regulácie, celkové oživenie a uvedenie do prevádzky	pol	1,000	400,00	400,00
536	K	210Ponuk.cena EI060	Zaškolenie obsluhy a obslužná doučtovacia k DALI	pol	1,000	138,00	138,00
537	K	210Ponuk.cena EI061	Rozvádzač R4/S - vrátane uloženia na miesto, zoskladania na mieru a zapojenia	pol	1,000	5 600,00	5 600,00
538	K	210Ponuk.cena EI062	Rozvádzač R6/Pa - vrátane uloženia na miesto, zoskladania na mieru a zapojenia	pol	1,000	1 700,00	1 700,00
539	K	210Ponuk.cena EI063	Podružný materiál	%	1,000	60,00	60,00
540	K	210Ponuk.cena EI064	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	60,00	60,00
541	K	210Ponuk.cena EI065	Presuny a doprava materiálu	pol	1,000	800,00	800,00
542	K	210Ponuk.cena EI066	Plošiny, lešenia a rebríky	pol	1,000	800,00	800,00
543	K	210Ponuk.cena EI067	Východisková revízia el. zariadenia v zmysle STN 33 2000-6, vrátane vydania písomnej správy (na všetky dodávky elektro)	pol	1,000	900,00	900,00
544	K	210Ponuk.cena EI068	Koordinácia s inými profesiami	pol	1,000	800,00	800,00
545	K	210Ponuk.cena EI069	Stavebný a autorský dozor	pol	1,000	100,00	100,00
546	K	210Ponuk.cena EI070	Inžinierska činnosť	pol	1,000	100,00	100,00
547	K	210Ponuk.cena EI071	Projekt skutočného vyhotovenia stavby ako súčasť odovzdávacej dokumentácie	pol	1,000	800,00	800,00
548	K	210Ponuk.cena EI072	Meranie intenzity okamžitej osvetlenosti s protokolárnym výstupom	pol	1,000	800,00	800,00
549	K	210Ponuk.cena EI073	Práce a materiál nezahrnuté v rozpočte (nutné k úplnej funkčnosti elektroinštalácie)	pol	1,000	800,00	800,00
550	K	211Ponuk.cena EI01	Kábel CAT6A STP LSOHFR B2ca-s1,d1,a1	m	2 210,000	0,57	1 259,70
551	K	211Ponuk.cena EI02	Optický kábel 12-vlákn, FIBRAIN MK-DX26	m	160,000	0,48	76,80
552	K	211Ponuk.cena EI03	HDPE chránička 40/32,6mm	m	150,000	1,31	196,50
553	K	211Ponuk.cena EI04	IP kamera	ks	7,000	299,00	2 093,00
554	K	211Ponuk.cena EI05	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6a	ks	34,000	31,00	1 054,00
555	K	211Ponuk.cena EI06	Videovrátnik (1x vnútorná jednotka, 2x vonkajšia jednotka, 2x el. zámok)	pol	1,000	494,50	494,50
556	K	211Ponuk.cena EI07	R-DAT (rack, prevodník optika-metalika, Router, switch, patch panel, pacht vodiče, UPS) - vrátane zoskladania a osadenia na miesto	ks	1,000	3 100,00	3 100,00
557	K	211Ponuk.cena EI08	Stropný WiFi router	ks	2,000	166,75	333,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
558	K	211Ponuk.cena EI09	Uvedenie systému do prevádzky	pol	1,000	207,00	207,00
559	K	211Ponuk.cena EI10	Podružný materiál	%	1,000	57,50	57,50
560	K	211Ponuk.cena EI11	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	57,50	57,50
561	K	212Ponuk.cena EI01	Ústredňa EPS	ks	1,000	2 640,00	2 640,00
562	K	212Ponuk.cena EI02	Ovládaci/dohľadový panel EPS	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
563	K	212Ponuk.cena EI03	Gélová batéria 12V/18Ah	ks	2,000	190,00	380,00
564	K	212Ponuk.cena EI04	Pätica hlásiča	ks	32,000	40,00	1 280,00
565	K	212Ponuk.cena EI05	Modul vstupno/výstupný	ks	2,000	350,00	700,00
566	K	212Ponuk.cena EI06	LSNi tlačítko, vnútorne, farba červená, resetovacie	ks	2,000	88,00	176,00
567	K	212Ponuk.cena EI07	Opticko tepelný hlásič požiaru	ks	25,000	70,00	1 750,00
568	K	212Ponuk.cena EI08	Tepelný hlásič požiaru	ks	1,000	78,50	78,50
569	K	212Ponuk.cena EI09	Testovací kľúč k tlačítkam RW	ks	2,000	50,00	100,00
570	K	212Ponuk.cena EI10	Paralelná LED signalizácia	ks	3,000	350,00	1 050,00
571	K	212Ponuk.cena EI11	Označenie hlásičov v priestore	ks	32,000	15,00	480,00
572	K	212Ponuk.cena EI12	JE-H(st)H-V 1x2x0,8 E30, B2ca	m	420,000	0,92	386,40
573	K	212Ponuk.cena EI13	JE-H(st)H-V 2x2x0,8 E30, B2ca	m	150,000	1,43	214,50
574	K	212Ponuk.cena EI14	Požiarňa trasa pre EPS (napr. Príchytka káblová E 90 - UDF 6)	ks	510,000	0,15	76,50
575	K	212Ponuk.cena EI15	Protipožiarňny výplňový tmel, tuba 310ml	ks	6,000	9,54	57,24
576	K	212Ponuk.cena EI16	Prieraz stenou	ks	23,000	5,75	132,25
577	K	212Ponuk.cena EI17	Uvedenie systému do prevádzky	ks	1,000	287,00	287,00
578	K	212Ponuk.cena EI18	Zaškolenie obsluhy	hod	10,000	18,00	180,00
579	K	212Ponuk.cena EI19	Podružný materiál	%	1,000	57,50	57,50
580	K	212Ponuk.cena EI20	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	57,50	57,50
581	K	213Ponuk.cena EI01	Riadiaca jednotka pre HSP	ks	1,000	3 347,50	3 347,50
582	K	213Ponuk.cena EI02	Ovládaci/dohľadový panel HSP	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
583	K	213Ponuk.cena EI03	Smerovač	ks	1,000	536,76	536,76
584	K	213Ponuk.cena EI04	Stanica hlásateľa	ks	1,000	1 150,00	1 150,00
585	K	213Ponuk.cena EI05	Zosilovač	ks	1,000	2 200,00	2 200,00
586	K	213Ponuk.cena EI06	Reproduktor stropný 6W	ks	28,000	19,87	556,36
587	K	213Ponuk.cena EI07	Protipožiarňny kryt pre reproduktory	ks	28,000	20,90	585,20
588	K	213Ponuk.cena EI08	Nabíjač batérií, 24V	ks	1,000	63,25	63,25
589	K	213Ponuk.cena EI09	Doska dohľadu nad linkami	ks	1,000	51,75	51,75
590	K	213Ponuk.cena EI10	Montážny držiak dosky dohľadu (sada)	ks	1,000	57,52	57,52
591	K	213Ponuk.cena EI11	Gélová batéria 12V18Ah	ks	4,000	150,00	600,00
592	K	213Ponuk.cena EI12	19" stojanový rozvádzač 42U, 800 × 800 mm	ks	1,000	906,00	906,00
593	K	213Ponuk.cena EI13	JE-H(st)H-V 2x2x0,8 E30, B2ca	m	150,000	1,44	216,00
594	K	213Ponuk.cena EI14	JE-H(st)H EFK Cat6a E30, B2ca	m	15,000	1,44	21,60
595	K	213Ponuk.cena EI15	N2XH-O 2x2,5 E30, B2ca	m	380,000	2,70	1 026,00
596	K	213Ponuk.cena EI16	Požiarňa trasa pre HSP (napr. Príchytka káblová E 90 - UDF 6)	ks	500,000	0,16	80,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
597	K	213Ponuk.cena EI17	Protipožiarny výplňový tmel, tuba 310ml	ks	7,000	11,78	82,46
598	K	213Ponuk.cena EI18	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	390,000	0,80	312,00
599	K	213Ponuk.cena EI19	Prieraz stenou	ks	24,000	11,50	276,00
600	K	213Ponuk.cena EI20	Uvedenie systému do prevádzky	ks	1,000	250,00	250,00
601	K	213Ponuk.cena EI21	Zaškolenie obsluhy	hod	10,000	17,00	170,00
602	K	213Ponuk.cena EI22	Podružný materiál	%	1,000	65,00	65,00
603	K	213Ponuk.cena EI23	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	65,00	65,00
604	K	214Ponuk.cena EI01	Núdzove svietidlo LED IP65/IP20	ks	23,000	40,00	920,00
605	K	214Ponuk.cena EI02	Protipanikové svietidlo LED IP65/IP20	ks	7,000	40,00	280,00
606	K	214Ponuk.cena EI03	Ústredňa 8 svetelných okruhov (vyžaduje 2 batérie 12V/33Ah)	ks	1,000	400,00	400,00
607	K	214Ponuk.cena EI04	Rozširovacia karta ETHERNET	ks	1,000	100,00	100,00
608	K	214Ponuk.cena EI05	Monit. relé pre kontrolu nadpätia/podpätia, výstup 1x8A prep.	ks	1,000	121,00	121,00
609	K	214Ponuk.cena EI06	Bez-údržbová batéria 12V/33Ah	ks	2,000	69,00	138,00
610	K	214Ponuk.cena EI07	Kábel N2XH-J 2x1,5, FE180/PS60, B2ca-a1,s1,d1	m	310,000	1,08	334,80
611	K	214Ponuk.cena EI08	Inštalčná krabica požiarne odolná PS60	ks	8,000	28,65	229,20
612	K	214Ponuk.cena EI09	Požiarne trasa pre CBS (napr. Príchytka káblová E 90 - UDF 6)	m	260,000	0,15	39,00
613	K	214Ponuk.cena EI10	Uvedenie systému do prevádzky, programovanie a zaškolenie obsluhy	pol	1,000	207,00	207,00
614	K	214Ponuk.cena EI11	Podružný materiál	%	1,000	65,00	65,00
615	K	214Ponuk.cena EI12	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	65,00	65,00
617	K	215Ponuk.cena EI01	Rozvodná ističia skriňa RIS4/S	kpl	1,000	1 400,00	1 400,00
618	K	215Ponuk.cena EI02	PRAFlaSAFE X-J 5x70 SM B2ca s1 d1 a1	m	8,000	69,00	552,00
619	K	215Ponuk.cena EI03	PRAFlaSAFE X-J 5x25 SM B2ca s1 d1 a1	m	4,800	30,00	144,00
620	K	215Ponuk.cena EI04	PRAFlaDur 90-J 5x16 RM P90-R PS90 B2ca s1 d1 a1	m	14,400	29,00	417,60
621	K	215Ponuk.cena EI05	H07Z-K 25 z/z	m	2,000	4,48	8,96
622	K	215Ponuk.cena EI06	Káblová príchytka napr. 733 23 FT	ks	10,000	1,20	12,00
623	K	215Ponuk.cena EI07	Protipožiarna skrutková kotva napr. MMS+ 6x50	ks	10,000	1,12	11,20
624	K	215Ponuk.cena EI08	Protipožiarna pena napr. FBS-S	ks	2,000	76,30	152,60
625	K	215Ponuk.cena EI09	Elektorinštalčná rúrka napr. GUS60G	ks	5,000	192,50	962,50
626	K	215Ponuk.cena EI10	Elektorinštalčná rúrka napr. GUS40G	ks	10,000	120,00	1 200,00
627	K	215Ponuk.cena EI11	Podružný materiál	%	1,000	65,00	65,00
628	K	215Ponuk.cena EI12	Búracie práce murovaného podstavca pod rozvádzačom R4/S	kpl	1,000	115,00	115,00
629	K	215Ponuk.cena EI13	Odpojenie jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 3x240+120	kpl	1,000	30,00	30,00
630	K	215Ponuk.cena EI14	Odpojenie jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x70	kpl	2,000	26,00	52,00
631	K	215Ponuk.cena EI15	Odpojenie jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x50	kpl	3,000	24,15	72,45
632	K	215Ponuk.cena EI16	Odpojenie jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x16	kpl	2,000	21,85	43,70
633	K	215Ponuk.cena EI17	Odpojenie jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x10	kpl	2,000	17,25	34,50
634	K	215Ponuk.cena EI18	Demontáž jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x70	m	8,000	26,45	211,60
635	K	215Ponuk.cena EI19	Demontáž jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x50	m	8,000	24,50	196,00
636	K	215Ponuk.cena EI20	Demontáž jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x16	m	4,000	21,85	87,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
637	K	215Ponuk.cena EI21	Demontáž jestvujúceho kábla 1-AYKY-J 4x10	m	4,000	13,80	55,20
638	K	215Ponuk.cena EI22	Demontáž jestvujúcej rozvodnej istiacej skrine RIS1	kpl	1,000	138,00	138,00
639	K	215Ponuk.cena EI23	Vŕtanie otvoru ø70mm v betóne hrúbky 200mm	ks	2,000	69,00	138,00
640	K	215Ponuk.cena EI24	Zaústenie a pripojenie existujúceho kábla 1-AYKY-J 3x240+70	kpl	1,000	29,00	29,00
641	K	215Ponuk.cena EI25	Zaústenie a pripojenie existujúceho kábla 1-AYKY-J 4x50	kpl	1,000	65,00	65,00
642	K	215Ponuk.cena EI26	Zaústenie a pripojenie kábla 5x70	kpl	2,000	23,00	46,00
643	K	215Ponuk.cena EI27	Zaústenie a pripojenie kábla 5x25	kpl	2,000	46,00	92,00
644	K	215Ponuk.cena EI28	Zaústenie a pripojenie kábla 5x16	kpl	4,000	11,50	46,00
645	K	215Ponuk.cena EI29	Pripojenie vodiča H07Z-K 25 z/ž	kpl	2,000	570,00	1 140,00
646	K	215Ponuk.cena EI30	Vykonanie východiskovej revízie, vypracovanie revíznej správy	kpl	1,000	500,00	500,00
<b>D</b>		<b>VRN</b>	<b>Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>				<b>3 000,00</b>
616	K	0006000	Zariadenie staveniska - náklady prevádzkové, výrobné, sociálne a vyvolané investície zariadenia staveniska	súb	1,000	3 000,00	3 000,00

### Zoznam odborne spôsobilých osôb

<b>Odborne spôsobilá osoba</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Kontaktné údaje</b> (telefón, e-mail)
Stavbyvedúci s odborným zameraním na pozemné stavby	Ing. Milan Štefánik	0911 067 779, <a href="mailto:projekty@marekbenko.sk">projekty@marekbenko.sk</a>

## Zoznam Subdodávateľov

Obchodné meno: **Marek Benko s.r.o.**  
Sídlo: Lietavská Svinná 389, 01311 Lietavská Svinná-Babkov  
Štatutárny orgán: Marek Benko, konateľ  
IČO: 47846828

Predmet zákazky: „**Rekonštrukcia fyziatrisko – rehabilitačného oddelenia – Blok „D“**“ vyhlásenej podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a na základe tejto Zmluvy

**bude\*/ nebude\*** zhotoviteľ a podľa tejto zmluvy plniť prostredníctvom Subdodávateľov.

V Dolnom Kubíne, dňa 13.03.2026

---

Marek Benko, Konateľ  
"v.r."

### Zabezpečenie uvedeného predmetu plnenia na základe tejto zmluvy bude zhotoviteľ plniť prostredníctvom týchto Subdodávateľov:

1. Obchodné meno alebo názov subdodávateľa: **AVM s.r.o.**  
Adresa pobytu alebo sídla: Ďurčiná 301, 015 01 Ďurčiná  
Identifikačné číslo: 46900799  
Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať vo veciach plnenia tejto Zmluvy: Tomáš Mikunda  
Funkcia: Konateľ  
Podiel subdodávky v % a stručný opis predmetu plnenia, ktorý bude predmetom subdodávky: Elektroinštalácia: 10,0%
2. Obchodné meno alebo názov subdodávateľa: **D&K klima s.r.o.**  
Adresa pobytu alebo sídla: Horný Hričov 724, 023 45 Horný Hričov  
Identifikačné číslo: 51162270  
Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať vo veciach plnenia tejto Zmluvy: Daniel Smolka  
Funkcia: Konateľ  
Podiel subdodávky v % a s stručný opis predmetu plnenia, ktorý bude predmetom subdodávky: Vzduchotechnika: 11,6%
3. Obchodné meno alebo názov subdodávateľa: **GASLINK s.r.o.**  
Adresa pobytu alebo sídla: Ružová 27, 080 01 Prešov  
Identifikačné číslo: 54395500  
Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať vo veciach plnenia tejto Zmluvy: Juraj Pribula  
Funkcia: Konateľ  
Podiel subdodávky v % a s stručný opis predmetu plnenia, ktorý bude predmetom subdodávky: Mediciálne plyny: 2,8%
4. Obchodné meno alebo názov subdodávateľa: **KALORIM s.r.o.**

Príloha č. 3 – Zoznam Subdodávateľov

Adresa pobytu alebo sídla: Nesluša 759, 023 41 Nesluša

Identifikačné číslo: 50625781

Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať vo veciach plnenia tejto Zmluvy: Ing. Michal Skokan

Funkcia: Konateľ

Podiel subdodávky v % a s stručný opis predmetu plnenia, ktorý bude predmetom subdodávky:

Vykurovanie, Zdravotechnika: 5,0 %

V Dolnom Kubíne, dňa 13.03.2026

---

Marek Benko, Konateľ  
"v.r."

\* *nehodiace sa prečiarknite*

