

Zmluva o dielo

uzavretá v súlade s § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
a zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov
v znení neskorších predpisov

(ďalej len „zmluva“)

medzi zmluvnými stranami:

I. Objednávateľ:

Obchodné meno: Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa, s. r. o. - „r. s. p.“
Sídlo: Levočská 21, 064 01 Stará Ľubovňa
Zastúpený: PhDr. Ľuboš Tomko, konateľ
IČO: 53538773
DIČ: 2121450012
Zapísaný v obchodnom registri: Okresný súd Prešov, oddiel sro, vložka č.: 41768/P
dňa 26.02.2021, registrovaný sociálny podnik evidovaný
pod č. 368/2021_RSP
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a. s.
Číslo účtu: SK71 0900 0000 0051 7893 0478
e-mail:
tel. kontakt:

(ďalej len „objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno: Jaroslav Hrebík – voda, kúrenie, plyn
Sídlo: 065 33 Veľký Lipník 218
Zastúpený: Jaroslav Hrebík, majiteľ firmy
IČO: 35399244
DIČ: 1020003270
Číslo účtu: SK73 7500 0000 0040 1140 4826
e-mail: kancelaria@hrebik-vkp.sk
tel. kontakt: 0903 636 512

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(ďalej aj ako „zmluvné strany“)

Článok 1. Úvodné ustanovenie

1.1 Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu o dielo na realizáciu stavebných prác na predmet zákazky: „Obnova ústredného vykurovania a zdravotnícky - Budova ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa“.

1.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať všetky činnosti a dostatok odborných skúseností a prostriedkov najmä finančných, personálnych a materiálnych, aby zhotovil pre objednávateľa dielo podľa Čl. 3 tejto zmluvy, podľa dohodnutých podmienok a zároveň riadne a včas.

Zhotoviteľ je povinný takéto oprávnenie sprístupniť objednávateľovi k nahliadnutiu, prípadne na požiadanie objednávateľa predložiť objednávateľovi overené fotokópie tohto oprávnenia.

Článok 2.

Predmet zmluvy

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť zhotoviť a odovzdať objednávateľovi za podmienok dojednaných v tejto zmluve o dielo – komplexná obnova ústredného vykurovania a zdravotníckych zariadení – Budova ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa, v požadovanej kvalite, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve.

2.2 Predmetom diela je:

- komplexná obnova ústredného vykurovania v objekte – Budova ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa v zmysle a v rozsahu prílohy č. 1 tejto zmluvy,
- dodanie a montáž zdravotníckych zariadení v objekte – Budova ZŠ Rovinky, Stará Ľubovňa v zmysle a v rozsahu prílohy č. 1 tejto zmluvy,

2.3 Zmluvným podkladom, ktorý sa stal východiskom pre uzatvorenie tohto zmluvného vzťahu je:

- výkaz výmer a cenová ponuka predložená zhotoviteľom, ktorá bola vypracovaná v zmysle súťažných podmienok.

2.4. Predmetom plnenia zhotoviteľa podľa tejto zmluvy sú stavebné práce a úpravy, vrátane dodávky materiálu súvisiace s obnovou ústredného vykurovania a montážou zdravotníckych zariadení v rozsahu cenovej ponuky predloženej zhotoviteľom, ktorá bola vypracovaná v zmysle súťažných podmienok, výkazu výmer stavby, platných právnych predpisov, STN - noriem a požiadaviek objednávateľa.

2.5. Objednávateľ vykoná na vlastné náklady všetky sekacie a búracie práce, ktoré sú predmetom cenovej ponuky zhotoviteľa a budú odrátané z konečnej ceny predmetu tejto zmluvy.

2.6. Objednávateľ sa zaväzuje riadne zhotovené dielo od zhotoviteľa prevziať a zaplatiť dohodnutú zmluvnú cenu diela podľa čl. 3 tejto zmluvy.

2.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že technické parametre a hodnoty diela budú zodpovedať technickým špecifikáciám, všeobecne záväzným predpisom a normám platným v Slovenskej republike v dobe jeho zhotovenia.

2.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie prác postupovať v zmysle podmienok vyplývajúcich z rozhodnutí, stanovísk, vyjadrení, súhlasov, posúdení alebo iných opatrení dotknutých orgánov štátnej správy a obce a pod..

2.9. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela.

2.10. Splnenie predmetu zmluvy nastáva zo strany zhotoviteľa odovzdaním podpísaného „Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela“ bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu zhotoveného predmetu zmluvy a odovzdaním dokumentácie podľa čl. 8 tejto zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje zhotoviteľovi pri vykonávaní diela poskytnúť súčinnosť, riadne a včas vykonané práce a dodávky prevziať spôsobom dohodnutým v tejto zmluve a zaplatiť cenu za vykonanie diela, to všetko podľa nižšie uvedených podmienok.

Článok 3.

Cena diela a platobné podmienky

3.1. Cena diela v rozsahu plnenia podľa tejto zmluvy zahrňujúca v sebe realizáciu prác je dojednaná v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách v znení neskorších predpisov.

3.2. Cena za zhotovenie diela je záväzná a je stanovená v zmysle cenovej ponuky zhotoviteľa, ktorá bola vypracovaná podľa pokynov uvedených v súťažných podkladoch, v dohodnutej výške:

Cena diela bez DPH v EUR:	312 486,65 €
DPH: (23%):	71 871,93 €
Cena diela celkom v EUR vrátane DPH:	384 358,58 €

3.3. Cena diela je pevná, maximálna, konečná, záväzná a zahŕňa všetky výkony a náklady k zhotoveniu diela v zmysle tejto zmluvy o dielo, vrátane všetkých súvisiacich nákladov zhotoviteľa ako obchodné a dovozné prírážky vrátane nákladov na dopravu, skladovanie a presun na stavbu všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a likvidáciu odpadu.

3.4. DPH bude účtovaná na základe platných právnych predpisov v čase realizácie diela.

3.5. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi preddavok (zálohu).

3.6. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez povolenia objednávateľa, alebo ich vykoná odchylné od dojednaných zmluvných podmienok bez predošlého súhlasu objednávateľa, objednávateľ neuhradí.

3.7. Platba bude zrealizovaná jednorazovo po ukončení celého diela na základe zhotoviteľom predložených a objednávateľom odsúhlasených súpisov skutočne vykonaných prác a dodávok, ktoré budú prílohou faktúry. Súpisy musia byť potvrdené zhotoviteľom a objednávateľom. Objednávateľ si vyhradzuje právo, vyžiadať si ako prílohu faktúry potvrdenie subdodávateľa o tom, že zhotoviteľ voči nemu splnil všetky záväzky v rozsahu vykonaných prác. Skutočne vykonané práce a dodávky budú fakturované podľa jednotkovej ceny uvedenej v cenovej ponuke.

3.8. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi na overenie správnosti súpis skutočne vykonaných prác a dodávok (ďalej len „súpis“) v jednom vyhotovení, príp. elektronicky e-mailom. Objednávateľ (jeho poverený zástupca) skontroluje tento súpis v lehote do **5 pracovných dní** po jeho obdržaní.

3.9. Lehota splatnosti faktúry je **30 kalendárnych dní** odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.

3.10. V prípade omeškania objednávateľa so splnením peňažného záväzku má zhotoviteľ právo požadovať úrok z omeškania vo výške určenej nariadením vlády SR č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka.

3.11. Faktúra bude daňovým dokladom a bude obsahovať najmä tieto údaje:

- číslo faktúry,
- deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
- rozpis už fakturovaných a zostávajúcich čiastok,
- označenie diela,
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby.

3.12. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode 3.11, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju do **5 pracovných dní** odo dňa jej doručenia zhotoviteľovi na doplnenie. V takomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry objednávateľovi.

3.13. Objednávateľ je oprávnený nezaplatiť zhotoviteľovi 10 % z dohodnutej ceny za dielo, a to do doby preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov pri odovzdaní diela. Uvedená čiastka môže byť zadržaná z poslednej vystavenej faktúry zhotoviteľa, ktorá môže byť v sume max. 10 % z ceny diela. Objednávateľ nebude v uvedenom prípade v omeškaní so splatnosťou faktúry.

3.14. Suma podľa bodu 3.13 bude uhradená zhotoviteľovi následne po odstránení väd a nedostatkov, a to **do 45 dní** odo dňa odsúhlasenia kvalitatívnych parametrov objednávateľom.

3.15. V prípade odôvodnených a nepredvídaných navyše prác musia byť tieto najprv prerokované a odsúhlasené objednávateľom, zhotoviteľ predloží objednávateľovi výkaz výmer – rozpočet za práce navyše, pričom pre kalkuláciu týchto prác použije jednotkové ceny, na základe ktorých kalkuloval cenu diela. Po prerokovaní a odsúhlasení ceny za práce nad rámec zmluvy objednávateľom uzatvoria zmluvné strany písomný dodatok k zmluve, v ktorom upraví rozsah a cenu diela. Dodatok musí byť uzatvorený v súlade so zákonom č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

3.16. Prípadné nutné zmeny materiálov alebo konštrukcií oproti výkazu výmer predloženého v súťaži, ktoré budú mať vplyv na cenu diela, musia byť vyvolané písomnou požiadavkou objednávateľa. Zmenu výkazu výmer je zhotoviteľ povinný neodkladne písomne vopred odsúhlasiť s povereným zástupcom objednávateľa a potom zapísať do stavebného denníka.

3.17. Peňažný záväzok bude splnený pripísaním príslušnej čiastky na účet banky zhotoviteľa.

Článok 4.

Miesto a lehota plnenia

4.1. Miesto plnenia: **Mesto Stará Ľubovňa, Levočská 356/22, 064 01 Stará Ľubovňa**

4.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo **do 30 kalendárnych dní od podpisu a účinnosti zmluvy.**

4.3. Odovzdanie staveniska prebehne v termíne stanovenom objednávateľom za účasti oboch zmluvných strán.

4.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať vykonávať dielo v lehote **do 5 pracovných dní od podpisu a účinnosti zmluvy.**

4.5. Termínom začatia plnenia diela sa rozumie deň, v ktorom objednávateľ protokolárne odovzdá zhotoviteľovi stavenisko.

4.6. Zhotoviteľ nie je v omeškaní, ak dôjde k omeškaniu v dôsledku :

- a) zmien v povahe prác podľa pokynov objednávateľa,
- b) okolností týkajúcich sa objednávateľa, vrátane zdržania prác, ktoré vykonáva iný dodávateľ objednávateľa a tieto spôsobia zdržanie prác zhotoviteľa,
- c) okolností, za ktoré nie je možné robiť zhotoviteľa zodpovedným a ktoré nemohol ovplyvniť, napr. neočakávané prírodné a iné javy, ktorých stupeň je vyšší, ako je obvyklý v danom ročnom období a v danom mieste.

Článok 5.

Povinnosti objednávateľa

5.1. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a pripájať svoje stanovisko k zápisom. Zhotoviteľ ho na pridaný zápis v stavebnom denníku musí vopred upozorniť a požiadať o jeho včasnú reakciu/stanovisko. Ak osoba vykonávajúca technický dozor objednávateľa so zápisom

zhotoviteľa nesúhlasí, musí **do piatich pracovných dní** pripojiť k zápisu svoje písomné stanovisko. V prípade, že sa tak nestane, predpokladá sa, že so zápisom súhlasí. To isté platí aj pre námietky zhotoviteľa k zápisom objednávateľa.

5.2. Objednávateľ je oprávnený vykonávať priebežnú kontrolu prác technickým dozorom objednávateľa. Tento ho bude zastupovať aj pri potvrdzovaní vykonaných prác, ako i pri preberaní ukončeného diela. V prípade zistenia väd urobí záznam do stavebného denníka s požiadavkou na ich odstránenie v stanovenom termíne.

5.3. Objednávateľ má právo kontroly v oblasti bezpečnosti práce a požiarnej ochrany a na jeho upozornenie musí zhotoviteľ vykonať okamžitú nápravu. Upozornenie objednávateľa musí byť riadne zapísané v stavebnom denníku.

5.4. Objednávateľ má právo vykonávať priebežnú kontrolu dodržiavania všetkých povinností zhotoviteľa stanovené touto zmluvou.

5.5. Objednávateľ počas realizácie diela zvoláva kontrolné dni za účasti zhotoviteľa, príp. aj ďalších osôb, ak je to potrebné.

Článok 6.

Povinnosti zhotoviteľa

6.1. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím diela, t.j. podpísaním „Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela“.

6.2. Záznamy o priebehu prác, kontrolách, preberaní prác a všetkých ďalších okolnostiach, ktoré budú obe strany považovať za dôležité, budú zapisované denne do stavebného denníka. Za riadne vedenie stavebného denníka zodpovedá stavbyvedúci zhotoviteľa.

6.3. Zhotoviteľ je povinný umožniť prístup na stavenisko a na ktorékoľvek miesto, kde sa vykonávajú alebo majú vykonávať práce v súvislosti s realizáciou diela:

- objednávateľovi
- komukoľvek, kto má na to povolenie zo strany objednávateľa a/alebo
- osobám, ktorým takáto právomoc vyplýva z osobitných predpisov.

6.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje preukázateľne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to tri pracovné dni vopred, inak tento nie je povinný termín akceptovať. Ak sa objednávateľ bezdôvodne nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Zo zakrývaných, resp. neprístupných častí prác zhotoviteľ následne vyhotoví dostatočnú fotodokumentáciu pre dodatočnú kontrolu objednávateľom. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Ak sa ale pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, alebo zakrývané práce boli vykonané vadne, hradí dodatočné odkrytie prác zhotoviteľ, ktorý je zároveň povinný odstrániť všetky zistené nedostatky v lehote určenej objednávateľom, a to pod hrozbou zmluvnej pokuty vo **výške 10,00 € za každý i začatý deň omeškania**. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy. O kontrole prác, ktoré budú ďalším priebehom prác zakryté, spíšu a podpíšu zástupcovia zmluvných strán zápis do stavebného denníka.

6.5. Zhotoviteľ zrealizuje predmet zmluvy v zmysle záväzných právnych predpisov platných v čase realizácie diela, v súlade s podmienkami tejto zmluvy a pri dodržaní zásad bezpečnosti práce. Zhotoviteľ preberá plnenie povinností objednávateľa vyplývajúcich z podmienok stavebného povolenia a vo väzbe na stavebné povolenie a povolenie užívania predmetu zmluvy vzťahujúcich sa vyjadrení

orgánov štátnej správy, správcov sietí a účastníkov konania. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať a dodržať podmienky stavebného povolenia predmetu zmluvy.

6.6. Zhotoviteľ bude kvalitu realizovaných prác a zabudovaných materiálov dokladovať platnými certifikátmi kvality, atestami a vyhláseniami o zhode zabudovaných materiálov.

6.7. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky prípadne škody na komunikáciách, verejnej zeleni a majetku tretích osôb. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo realizovať tak, aby v maximálnej možnej miere predchádzal zničeniu okolitej zelene a porastov. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža/odváža materiál, presúva mechanizmy a odváža zo staveniska zeminu a stavebnú sutinu. Prebytočnú zeminu a sutinu ako odpad vzniknutý realizáciou predmetu zmluvy musí zhotoviteľ deponovať alebo zneškodniť len na mieste na ten účel určenom a v súlade s platným VZN mesta Stará Ľubovňa upravujúcim nakladanie s odpadom. Prípadné škody alebo náklady plynúce odstránením následkov porušenia povinností uvedených v tomto bode uhradí zhotoviteľ bezodkladne. V opačnom prípade je objednávateľ oprávnený tieto škody odstrániť na náklady zhotoviteľa.

6.8. Zhotoviteľ uhradí počas výstavby predmetu zmluvy všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia si ich dočasných prípojov a meračov. Tieto náklady sú súčasťou dohodnutej ceny podľa čl. 3 tejto zmluvy.

6.9. Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred uplynutím dojednaného času dohodnutého v bode 4.2. tejto zmluvy.

6.10. Zhotoviteľ počas realizácie zodpovedá za pohyb svojich zamestnancov ako aj zamestnancov svojho prípadného subdodávateľa na stavenisku.

6.11. Zhotoviteľ je povinný vykonať príkaz objednávateľa, aby zo staveniska a vykonávania prác okamžite vylúčil svojich zamestnancov alebo osoby ním poverené, ak tieto hrubým spôsobom porušujú predpisy a nariadenia vzťahujúce sa na zhotovenie diela vrátane bezpečnostných.

6.12. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok v mieste vykonávania diela. Zhotoviteľ je povinný priebežne odstraňovať na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.

6.13. Pred začatím realizácie predmetu zmluvy a v súvislosti s protokolárnym odovzdaním resp. i počas realizácie diela je zhotoviteľ povinný vyhotoviť záznam a fotodokumentáciu zo staveniska ako aj okolitých stavieb, ktorú odovzdá objednávateľovi v listinnej aj elektronickej podobe. Fotodokumentácia musí byť v dostatočnej kvalite, aby bola jasne odčítateľná. Ak tak zhotoviteľ neurobí, a následne vzniknú pochybnosti o ich stave pred začatím prác na stavbe, platí rozhodujúce stanovisko objednávateľa.

6.14. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne upovedomiť objednávateľa na vady podkladov alebo nevhodnosť pokynov na zhotovenie diela, ak mu také objednávateľ poskytol a zhotoviteľ mohol alebo mal takúto vadu alebo nevhodnosť zistiť.

6.15. Zhotoviteľ je povinný bez meškania telefonicky a následne aj písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu zmluvy s dôsledkom predĺženia lehoty plnenia. Ak dôjde k takémuto zdržaniu, je zhotoviteľ povinný to preukázateľne dokázať. Predĺženie lehoty plnenia sa určí podľa dĺžky preukázateľného zdržania.

6.16. Zhotoviteľ je povinný akceptovať požiadavku objednávateľa vo veci vykonania dodatočných skúšok alebo overenia kvality v prípade pochybnosti o kvalite vykonaných prác, a to pod hrozbou **zmluvnej pokuty vo výške 1 % z celkovej výšky zmluvnej ceny**. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.

6.17. Po zhotovení diela zhotoviteľ písomne vyzve objednávateľa **minimálne päť pracovných dní vopred** na odovzдание a prevzatie diela v mieste plnenia, inak tento nie je povinný termín akceptovať.

- 6.18. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia celého diela doklady podľa bodú 8.1 tejto zmluvy. Doklady musia byť kompletné a v slovenskom jazyku. Porušenie (aj čiastočné) tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 6.19. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce s dostatočným počtom zamestnancov, v prípade potreby aj v dňoch pracovného voľna, ak si to bude postup prác vyžadovať, bez vplyvu na výšku dohodnutej ceny diela.
- 6.20. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce tak, aby nezasahovali neprímerane alebo nevhodne do možností užívania a údržby verejných alebo súkromných komunikácií a chodníkov k nehnuteľnostiam/pozemkom, nezávisle na tom, či sú vo vlastníctve objednávateľa alebo tretej osoby.
- 6.21. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 6.22. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy.
- 6.23. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má a po celú dobu realizácie diela bude mať platné oprávnenie na vykonávanie činností potrebných k zhotoveniu diela v rozsahu uvedenom v tejto zmluve. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
- 6.24. Zhotoviteľ nemôže poveriť vykonaním diela ako celku inú osobu. Ak poverí inú osobu vykonaním častí prác (subdodávky) na diele, má voči objednávateľovi zodpovednosť akoby dielo vykonal sám. Zodpovedá tiež za to, že príslušné práce vykoná osoba, ktorá je k tomu oprávnená a podľa osobitných predpisov spôsobilá.
- 6.25. Ak zhotoviteľ preukazoval vo verejnom obstarávaní technickú spôsobilosť alebo odbornú spôsobilosť prostredníctvom inej (tretej) osoby, má táto iná osoba povinnosť plniť tie časti predmetu zákazky, na ktoré sa zaviazala poskytnúť svoje kapacity zmluvou uzavretou medzi zhotoviteľom a inou osobou podľa § 34 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o znení a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 6.26. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzavretú poisťnú zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom na poisťnú sumu najmenej v hodnote ceny diela a zaväzuje sa, že bude mať poisťnú zmluvu uzavretú počas celej doby plnenia predmetu zmluvy, v opačnom prípade bude porušenie tejto povinnosti považované za podstatné porušenie zmluvy.
- 6.27. Vytýčenie a ochranu podzemných vedení a inžinierskych sietí zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.
- 6.28. Za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ zodpovedá aj za prestoje vzniknuté z tohto dôvodu a za nároky uplatnené tretími osobami súvisiace s prípadným poškodením týchto vedení a sietí.
- 6.29. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky stanovené platnými právnymi predpismi, okrem iného najmä aj vyhlášku č. 147/2013 Z. z. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, predpisy o požiarnej ochrane a interné predpisy objednávateľa, s ktorými bol oboznámený. Za vytvorenie podmienok na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a zaistenie požiarnej ochrany, zabezpečenie a vybavenia pracoviska na bezpečný výkon práce za účelom plnenia tejto zmluvy a dodržiavanie všeobecne právnych predpisov, ako aj technických noriem pri plnení tejto zmluvy na pracovisku zodpovedá v plnom rozsahu a výlučne zhotoviteľ.

Článok 7. Použité materiály

- 7.1. Pri zhotovení diela budú použité materiály, ktoré vyhovujú technickým špecifikáciám, STN a všeobecne záväzným predpisom platným v dobe zhotovenia, požiadavkám na technické parametre, hodnoty a vlastnosti diela stanovené touto zmluvou.
- 7.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje používať pri zhotovovaní diela iba materiály, na ktoré boli vydané vyhlásenia o zhode a/alebo certifikáty.
- 7.3. Zhotoviteľ nepoužije materiály, postupy, práce alebo také technické riešenie, ktoré by boli odlišné od požiadaviek, podkladov a technických špecifikácií, ktoré mu poskytol objednávateľ.
- 7.4. Použitie materiálov, ktoré by svojimi vlastnosťami ovplyvnili vlastnosti a technické parametre zhotoveného diela, je možné len so súhlasom projektanta a objednávateľa. Súhlas musí byť písomný formou zápisu v stavebnom denníku, prípadne v zápise z kontrolného dňa.
- 7.5. Každá zmena v použitých materiáloch musí byť preukázateľne prerokovaná osobitne s objednávateľom. Výsledky prerokovania musia byť zapísané v stavebnom denníku, v zápise z najbližšieho kontrolného dňa alebo v osobitnom zápise podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 7.6. Pri zhotovení diela sa zhotoviteľ zaväzuje použiť len také materiály, ktoré sa môžu zabudovať do stavby v súlade so všeobecne záväznými predpismi platnými na území Slovenskej republiky.
- 7.7. Za použitie iných materiálov, ktoré svojimi vlastnosťami nevyhovujú požiadavkám na dielo stanoveným touto zmluvou, nesie zodpovednosť zhotoviteľ.

Článok 8. Dokumentácia

- 8.1. K odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu zhotoviteľ pripraví a predloží objednávateľovi na vlastné náklady dokumentáciu ktorá, bude v rozsahu:
- a) predkladanie dokladov k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu stavebného diela (všetky stavebné denníky z realizácie stavby, atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode/parametroch zabudovávaných výrobkov, predpísané protokoly o skúškach a revíziie, návody na obsluhu, manuály údržby, záručné listy, a pod.),
 - b) zápis z odovzdania/prevzatia staveniska;
 - c) zápis o odovzdaní a prevzatí diela;
 - d) doklady o nakladaní so vzniknutým stavebným odpadom v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov – tzv. „vážne lístky“ overené oprávnenou organizáciou na likvidáciu stavebného odpadu;
 - e) fotodokumentácia priebehu realizovaných prác na cd nosiči/USB kľúči rozdelená podľa stavebných objektov,
 - f) Ostatné doklady súvisiace s predmetom zmluvy potrebné k uvedeniu do užívania.
- 8.2. Stavebný denník musí byť na mieste plnenia diela prístupný obidvom zmluvným stranám a príslušným orgánom štátnej správy tak, aby mohli kedykoľvek vykonávať zápisy.
- 8.3. Do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie tejto zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie a údaje potrebné na posúdenie prác orgánmi štátnej správy.
- 8.4. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvale prístupný.
- 8.5. Stavebný denník sa skladá z úvodných listov, denných záznamov a príloh.

8.6. Úvodné listy obsahujú všetky dôležité údaje o diele, najmä zoznam dokladov a úradných vyjadrení a rozhodnutí o diele.

8.7. Denné záznamy sa vyhotovujú minimálne v dvoch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu. Denné záznamy zapisuje oprávnený zamestnanec zhotoviteľa.

8.8. Do denných záznamov môžu zapisovať potrebné skutočnosti aj oprávnení zástupcovia objednávateľa, spracovateľ projektovej dokumentácie a osoby, vykonávajúce štátny stavebný dohľad.

8.9. Ak je k denným záznamom potrebné stanovisko druhej zmluvnej strany, musí byť toto stanovisko zaznamenané do stavebného denníka do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom záznamu súhlasí.

8.10. Ak zhotoviteľ alebo ním písomne poverená osoba zapíše do stavebného denníka prácu nad rámec zmluvy a objednávateľ či ním poverená osoba taký zápis podpíše, neznamená to, že sa tieto práce stávajú prácami nad rámec zmluvy podľa bodu 3.16 tejto zmluvy. Navyše práce podliehajú platne uzatvorenému dodatku k tejto zmluve.

8.11. Príslušnú časť (kópiu) stavebného denníka v preberacom konaní odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.

8.12. O odovzdaní a prevzatí staveniska sa vyhotoví zápis, pre platnosť ktorého sa vyžaduje jeho obojstranné podpísanie a záznam do stavebného denníka. Zápis z odovzdania/prevzatia staveniska je prílohou k stavebnému denníku.

8.13. Zápis z odovzdania/prevzatia staveniska na začiatku realizácie diela a po jeho ukončení podpíše oprávnení zamestnanci zmluvných strán. Zápis obsahuje najmä:

- identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa
- názov stavby – diela
- mená osôb oprávnených k odovzdaniu a prevzatiu staveniska
- meno osoby vykonávajúcej funkciu stavbyvedúceho
- záznam o tom, či bolo stavenisko odovzdané v termíne dohodnutom v zmluve, prípadne neskorší termín s uvedením dôvodu
- záznam o tom, či je stavenisko prístupné a či je a v akom rozsahu zaťažené činnosťou tretej osoby
- vyhlásenie zhotoviteľa, že stavenisko preberá
- ďalšie údaje, ak sú potrebné.

8.14. O spoločných kontrolných dňoch počas zhotovovania diela sa vyhotovujú zápisy z kontrolných dní, pre platnosť ktorých sa vyžaduje ich obojstranné podpísanie a záznamy do stavebného denníka. Zápisy z kontrolných dní podpisujú oprávnení zástupcovia zmluvných strán.

8.15. Zápis z kontrolného dňa obsahuje najmä:

- identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa
- názov stavby – diela
- mená osôb, ktoré sa kontrolného dňa za objednávateľa a zhotoviteľa zúčastnili
- rozsah predmetu kontrolného dňa
- záznam o vyhodnotení stavu zhotovovania diela
- záznam o vyhodnotení kvality vykonaných prác

- popis zistených vád a nedorobkov
- opatrenia a termín na odstránenie zistených vád a nedostatkov
- záznam o prípadných dohodnutých zmenách alebo prácach nad rámec zmluvy
- ďalšie údaje, ak sú potrebné.

8.16. O odovzdaní a prevzatí diela oprávnení zamestnanci zmluvných strán vyhotovia „Zápis o odovzdaní a prevzatí diela“ (preberací protokol).

8.17. Zhotoviteľ do jedného vyhotovenia projektovej dokumentácie realizácie zaznamenáva a zakresľuje všetky zmeny, ku ktorým došlo počas zhotovovania diela. Túto dokumentáciu potvrdí svojou pečiatkou a podpisom oprávneného zamestnanca na každom doklade dokumentácie.

8.18. Súčasťou preberania diela je aj odovzdanie dokumentácie objednávateľovi podľa tejto zmluvy. Neodovzdanie, neúplnosť alebo nepravdivosť podkladov potrebných k odovzdaniu a prevzatí diela a jeho užívaniu má za následok, že dielo sa považuje za neodovzdané.

Článok 9.

Odovzdanie a prevzatie diela

9.1. Povinnosť vykonať dielo riadne a včas zhotoviteľ splní zrealizovaním predmetného diela, podpísaním „Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela“ bez vád a nedorobkov brániacich riadnemu užívaniu predmetu zmluvy a odovzdaním písomností vymenovaných v bode 8.1 tejto zmluvy v sídle objednávateľa v termíne dohodnutom touto zmluvou.

9.2. Odovzdanie a prevzatie diela medzi zhotoviteľom a objednávateľom sa uskutoční na podnet zhotoviteľa.

9.3. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých prehliadok a skúšok predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami a touto zmluvou dohodnutých.

9.4. Pred dohodnutou dobou zhotovenia diela vykonajú zhotoviteľ a objednávateľ celkovú prehliadku zhotovených prác a zostavia obojstranne podpísaný zoznam vád a nedorobkov s určením termínov ich odstránenia, ktoré bude zhotoviteľ povinný odstrániť ešte pred konečným odovzdaním a prevzatím diela.

9.5. Zhotoviteľ je povinný **dva pracovné dni** pred odovzdaním a prevzatím zhotoveného diela odstrániť zo staveniska všetok svoj materiál, stroje, vybavenie staveniska a pod. Výnimku tvorí materiál potrebný na odstránenie zjavných vád alebo nedorobkov, ktoré budú prípadne zistené pri odovzdávaní a preberaní diela.

9.6. O priebehu a výsledku odovzdávacieho konania spíšu zmluvné strany zápis podľa bodu 8.16 tejto zmluvy.

9.7. Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberá dielo dňom uvedeným v obojstranne podpísanom zápise o odovzdaní a prevzatí diela.

9.8. Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej bezpečnej prevádzke (užívaniu) dokončeného diela; bod 9.12 tým ale nie je dotknutý.

9.9. Zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela s termínom ich odstránenia. Zhotoviteľ je povinný odstrániť ich v termíne uvedenom v zápise.

9.10. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch zákazky stanovených technickým zadáním, projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.

9.11. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti technickému zadaniu a projektovej dokumentácii.

9.12. Prevzatie diela alebo jeho časti môže objednávateľ odmietnuť pre chyby a nedorobky až do ich odstránenia.

Článok 10.

Zodpovednosť za vady diela

10.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa podmienok tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude spôsobilé na zmluvný účel a bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

10.2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela počas záručnej doby, ktorá je **60 mesiacov**.

10.3. Záručná doba začína plynúť odovzdaním diela zhotoviteľom a prevzatím diela objednávateľom cez obojstranne podpísaný zápis o prevzatí podľa bodu 9.7 tejto zmluvy.

10.4. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky vady diela, ktoré sa prejavia počas záručnej lehoty. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu, hodnotách a parametroch diela stanovených touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.

10.5. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela preukázateľne spôsobené vonkajšími udalosťami alebo neoprávneným zásahom objednávateľa alebo tretej osoby. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov objednávateľa, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil a objednávateľ na ich dodržaní trval.

10.6. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť reklamované vady v dohodnutom termíne.

10.7. Ak sa ukáže, že reklamovaná vada je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ **do 30 kalendárnych dní** od zistenia tejto skutočnosti dodať a namontovať náhradný predmet plnenia alebo poskytnúť objednávateľovi primeranú zľavu z ceny diela. Právo voľby medzi nárokmi uvedenými v bodoch 10.7 a 10.8 tejto zmluvy má objednávateľ.

10.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať odstraňovanie prípadných vád diela v zmysle bodu 10.4 tejto zmluvy do troch pracovných dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Iné termíny na odstránenie vád sa musia dohodnúť písomnou formou.

10.9. Ak zhotoviteľ nezačne odstraňovať oprávnene reklamované vady v dohodnutom termíne podľa bodu 10.8 a 10.9 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený po márnom uplynutí termínu odstrániť vady sám alebo iným zhotoviteľom na náklady zhotoviteľa.

10.10. Ak bude objednávateľ požadovať primeranú zľavu z ceny diela, je zhotoviteľ povinný uhradiť oprávnene uplatnenú sumu **do 30 kalendárnych dní** odo dňa doručenia reklamácie objednávateľa.

10.11. Zhotoviteľ preberá záruku, že počas záručnej doby :

- a. dielo bude presne v súlade so všetkými špecifikáciami podľa tejto zmluvy,
- b. dielo bude najvyššej kvality a bezvadné v spracovaní a materiáli,
- c. dielo bude bezpečné a vhodné na objednávateľom zamýšľané účely.

10.12. Zodpovednosť zhotoviteľa za vady diela nie je dotknutá tým, že objednávateľ neoznámil zhotoviteľovi vady bez zbytočného odkladu potom, čo ich mal zistiť pri vynaložení odbornej

starostlivosti pri prehliadke alebo kedykoľvek neskôr. Objednávateľ teda môže reklamovať vady diela bez obmedzenia času počas celej záručnej doby. Prípadné reklamácie je objednávateľ povinný uplatniť u zhotoviteľa písomne najneskôr do **14 pracovných dní** odo dňa, keď vadu zistil, najneskôr však počas trvania záručnej doby. Uplatnenie vád diela a nárokov zo zodpovednosti za vady diela musí objednávateľ uskutočniť písomne, inak sa naň neprihliada. Uplatnenie vady diela musí obsahovať stručný opis vady alebo toho, ako sa vada prejavuje.

10.13. V prípade výskytu vád na diele počas záručnej doby má objednávateľ práva vyplývajúce z Obchodného zákonníka, ktoré môžu byť vykonané počas celej záručnej doby. V prípade nároku na odstránenie vád diela je zhotoviteľ povinný vady na vlastný účet odstrániť v primeranej lehote, najneskôr však do **15 pracovných dní** od doručenia písomnej reklamácie, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú písomne inak. Po márnom uplynutí tejto lehoty sa vada bude považovať za neodstrániteľnú, pričom objednávateľovi vzniká právo opraviť alebo zabezpečiť opravu vady diela na náklady zhotoviteľa.

Článok 11. Subdodávateľa

11.1. Zhotoviteľ môže po predchádzajúcom písomnom odsúhlasení objednávateľom zabezpečiť realizáciu časti diela alebo vybraných prác prostredníctvom subdodávateľov. Zhotoviteľ pritom zodpovedá objednávateľovi tak, ako by dielo vykonával sám.

11.2. Zmena subdodávateľa alebo doplnenie nového subdodávateľa počas trvania zmluvy, ktorého sa návrh na zmenu týka, musí splniť podmienky účasti osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 a 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ je povinný objednávateľovi najneskôr do **14 dní** predtým než tento subdodávateľ začne poskytovať plnenie písomnou formou oznámiť zmenu subdodávateľa. Subdodávateľ je povinný do **5 dní** od oznámenia o zmene subdodávateľa splniť podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia.

V oznámení musí uviesť minimálne nasledovné:

- podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok,
- oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazujú vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.

11.3. Zhotoviteľ je povinný počas trvania tejto zmluvy dodržiavať všetky ustanovenia § 41 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov súvisiacich predovšetkým s využitím subdodávateľov.

11.4. Zhotoviteľ pri podpísaní zmluvy predloží zoznam subdodávateľov, ktorí sa majú podieľať na dodaní plnenia. V zozname zhotoviteľ uvedie nasledovné identifikačné údaje o každom zo subdodávateľov:

- obchodné meno alebo názov
- sídlo alebo miesto podnikania
- identifikačné číslo (IČO)
- osoba oprávnená konať za subdodávateľa
- vecný podiel plnenia zmluvy (druh a rozsah subdodávky)

11.5. Objednávateľ si vyhradzuje právo na posúdenie a schválenie zmeny subdodávateľa alebo doplnenia nového subdodávateľa počas trvania zmluvy.

Článok 12. Zmluvné pokuty

12.1. V prípade, že sa zhotoviteľ dostane do omeškania so splnením záväzku vykonať dielo podľa čl. 2 zmluvy, objednávateľ je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške **0,05 % z ceny diela** za každý aj začatý deň omeškania, a to až do výšky **50 %** z celkovej ceny diela. To isté platí aj v prípade, ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odstraňovaním väd diela. Nedotýkajúc sa uvedeného vyššie, je objednávateľ v takomto prípade oprávnený poskytnúť zhotoviteľovi primeranú lehotu na začatie vykonávania diela a/alebo vykonanie diela, ktorá **nesmie byť kratšia ako 5 pracovných dní**, po márnom uplynutí ktorej je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.

12.2. Objednávateľ je oprávnený požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške **100,- Eur** za každé jednotlivé porušenie povinností dohodnutéj v tejto zmluve.

12.3. Zmluvné pokuty podľa tohto článku sú splatné v lehote uvedenej v písomnej výzve objednávateľa na zaplatenie zmluvnej pokuty doručenej zhotoviteľovi, pričom takáto lehota **nesmie byť kratšia ako 5 pracovných dní**.

12.4. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo na náhradu škody spôsobenej porušením povinností, pre prípad porušenia ktorej bola dohodnutá; zároveň platí, že náhrada škody môže byť objednávatelom uplatňovaná voči zhotoviteľovi v plnej, t. j. skutočnej výške.

12.5. Omeškaním jednej zmluvnej strany voči druhej strane vzniká právo na náhradu nákladov spojených s uplatnením pohľadávky vo výške **10 €**, a to bez potreby osobitného upozornenia.

12.6. Zmluvné sankcie musia byť stranami vyúčtované písomne, inak sú neplatné.

12.7. V prípade uplatnenia sankcií podľa tohto článku je strana, ktorej boli vyúčtované, povinná zaplatiť ich **do 30 dní** od doručenia vyúčtovania.

12.8. Odstúpením zhotoviteľa od zmluvy nezaniká nárok na zaplatenie zmluvných sankcií, úrokov z omeškania a náhradu škody v zmysle § 373 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka.

12.9. Zaplatenie zmluvných pokút v zmysle tejto zmluvy nezbavuje zhotoviteľa povinnosti predmetnú činnosť vykonávať s cieľom minimalizovania príčin a zvýšenia prevencie pre zamedzenie ich opakovania.

Článok 13. Vyššia moc

13.1. Na účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú všetky prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán, napr. vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy atď.

13.2. Ak sa splnenie zmluvy stane nemožným **do 30 kalendárnych dní** od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvoláva na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej zmluvnej strane.

13.3. Za vyššiu moc sa nepovažujú ekonomické, finančné či politické zmeny, a taktiež choroby, úrazy alebo hospodárske pomery zhotoviteľa.

Článok 14. Zánik zmluvy

14.1 Zmluva zaniká :

- a) splnením,
- b) dohodou,
- c) okamžitým odstúpením od zmluvy, v prípade podstatného porušenia zmluvy ktorakolvek zmluvná strana je oprávnená okamžite odstúpiť od zmluvy. Doručením odstúpenia od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy, tým nie sú dotknuté práva a povinnosti zmluvných strán v zmysle Čl. 12. tejto zmluvy.

14.2 Podstatným porušením zmluvy sa rozumie najmä ak :

- a) zhotoviteľ neakceptuje písomnú výzvu objednávateľa k prevzatiu staveniska v zmysle Čl. 4 bod 4.5 tejto zmluvy,
- b) zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie,
- c) počas trvania zmluvy zhotoviteľ prestane spĺňať podmienky osobného postavenia, alebo finančného a ekonomického postavenia alebo technickej prípadne odbornej spôsobilosti v zmysle § 32 až § 34 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- d) zhotoviteľ nie je schopný plniť zmluvný záväzok. Za stratu schopnosti zhotoviteľa plniť zmluvný záväzok sa považuje:
 - nespôsobilosť zhotoviteľa aj napriek písomnej výzve vykonávať dielo dohodnutým spôsobom (po stránke kvalitatívnej, technickej, organizačnej) a/alebo v dohodnutom termíne,
 - postup alebo priebežný výsledok realizácie diela zhotoviteľom, ktorý vedie preukázateľne a nepochybne k vadnému plneniu zmluvy,
- e) vadné plnenie zhotoviteľa, na ktoré bol objednávateľom v priebehu realizácie písomne upozornený a ktoré zhotoviteľ napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote, ktorú mu k tomuto účelu objednávateľ poskytol.

14.3 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy, pokiaľ objednávateľ:

- a) neposkytuje spoluprácu ani na opakovanú výzvu na plnenie, ktoré bolo vecne a časovo riadne nárokované a dojednané,
- b) je v omeškaní s úhradou faktúry zhotoviteľovi o **viac ako 60 dní** po lehote splatnosti.

14.4 V prípade porušenia podstatných povinností zmluvnou stranou vyplývajúcich z tejto zmluvy má druhá strana právo odstúpiť od zmluvy v súlade s § 344 a nasl. Obchodného zákonníka, ktorému musí predchádzať písomné upozornenie na možnosť odstúpenia a rovnaký záznam v stavebnom denníku s poskytnutím primeranej lehoty na odstránenie vytýkaných nedostatkov. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení. Účinky odstúpenia nastanú aj dňom, ktorým ho adresát odmietol prevziať alebo dňom, kedy bolo odosielateľovi oznámenie o odstúpení vrátené ako neprevzaté, i keď sa adresát o tom nedozvedel. Doručením odstúpenia od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán vyplývajúce zo zmluvy, a to s účinkami ex nunc, to sa nedotýka Čl. 12 tejto zmluvy.

14.5 Ak dôjde k zániku zmluvy ktoroukoľvek zmluvnou stranou pred splnením zmluvy o dielo, zhotoviteľ zašle objednávateľovi faktúru **v 5-ich vyhotoveniach** doporučeným listom v lehote **do 30 kalendárnych dní** odo dňa odstúpenia od zmluvy. Zhotoviteľovi patrí úhrada za

skutočne vykonané práce ku dňu odstúpenia od zmluvy, po odpočítaní zmluvných pokút a náhrady škody.

- 14.6 Zhotoviteľ je povinný pri prípadnom okamžitom odstúpení od tejto zmluvy a ukončení zmluvného vzťahu vykonať také opatrenia a zabezpečenia diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode a zabezpečiť vykonanie prác, ktoré neznesú odklad a mohli by poškodiť záujmy objednávateľa.
- 14.7 V prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán, vlastnícke práva na dovtedy zrealizovaných a zaplatenú časť diela prechádzajú na objednávateľa.

Článok. 15

Ostatné zmluvné dojednania

- 15.1 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť pokynmi objednávateľa, zápsimi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 15.2 Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia predmetu zmluvy má za následok porušenie predpisov v oblasti BOZP, PO a životného prostredia a tieto porušenia budú mať za následok udelenie pokuty objednávateľovi zo strany orgánov verejnej alebo štátnej správy podľa príslušných právnych predpisov, odškodní zhotoviteľ objednávateľa v celej výške zaplatenej pokuty.
- 15.3 Objednávateľ môže uplatniť svoje práva na náhradu škody, ak písomne upovedomí zhotoviteľa o nároku, ktorý bol vznesený voči objednávateľovi. Objednávateľ umožní zhotoviteľovi, ak o to požiada, aby viedol všetky rokovania smerujúce k vybaveniu týchto nárokov, prípadne sa na nich zúčastňoval.
- 15.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo prerušiť alebo zastaviť výkon dojednaných prác. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác zo strany objednávateľa, strany vzájomne odsúhlasia rozpracovanosť a vykonajú finančné vyrovnanie podľa preukázaných nákladov. Zmluvné strany potom dohodnú nové termíny realizácie diela.
- 15.5 Zhotoviteľ je povinný bezodkladne nahlásiť objednávateľovi všetky zmeny o údajoch týkajúcich sa jeho identifikácie, t.j. zmeny sídla, bankového spojenia a pod., a to **do 5 pracovných dní** od uskutočnenia zmeny.
- 15.6 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady poistenie zmluvou o poistení zodpovednosti za škodu, ktorú spôsobí, prípadne za škody spôsobené vyššou mocou: na zhotovovanom diele, budove alebo hnutel'nom majetku objednávateľa alebo na majetku tretích osôb, a to od prevzatia staveniska až do odovzdania diela objednávateľovi vo výške ceny diela podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ bude udržiavať toto poistenie tak, aby poskytovalo krytie za stratu alebo škodu, za ktorú zodpovedá zhotoviteľ v priebehu akýchkoľvek činností počas realizácie diela. Pri poistnej udalosti, ktorá nebude akceptovaná poisťovňou zhotoviteľa, všetky škody spôsobené na stavbe objednávateľa znáša zhotoviteľ v plnej výške. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, živelné pohromy.
- 15.7 Všetky písomnosti, vrátane tých, ktoré vyvolávajú právne účinky budú medzi zmluvnými stranami zabezpečované listami doručeními doporučené poštou na adresy uvedené v tejto zmluve. Písomnosť sa považuje za doručенú dňom, v ktorom ju adresát prevzal alebo odmietol prevziať,

alebo na tretí pracovný deň odo dňa podania na pošte, ak sa uložená zásielka zaslaná na adresu podľa predchádzajúcej vety vrátila späť odosielateľovi i keď sa adresát o tom nedozvedel.

- 15.8 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez písomného súhlasu objednávateľa previesť svoje práva a záväzky podľa tejto zmluvy na inú osobu.
- 15.9 V prípade vzniku sporu v akejkoľvek veci týkajúcej sa predmetu tejto zmluvy, sa budú zmluvné strany snažiť tento spor vyriešiť hlavne mimosúdnu cestou a predložia rozpor na riešenie štatutárnym zástupcom oboch zmluvných strán, ktorí o ňom rozhodnú do 5 pracovných dní od predloženia.

Článok 16. Záverečné ustanovenia

- 16.1 Pre vznik tejto zmluvy sa vyžaduje dohoda o celom jej obsahu.
- 16.2 Zmenu alebo doplnenie tejto zmluvy môžu zmluvné strany vykonať v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a to len formou písomného dodatku k zmluve, odsúhlaseného a podpísaného obidvoma zmluvnými stranami.
- 16.3 Dodatkom k zmluve zmluvné strany nesmú:
- a) meniť podstatným spôsobom pôvodný predmet zákazky,
 - b) dopĺňať alebo meniť podstatným spôsobom podmienky, ktoré by v pôvodnom postupe zadávania zákazky umožnili účasť iných záujemcov alebo uchádzačov, alebo ktoré by umožnili prijať inú ponuku ako pôvodne prijatú ponuku,
 - c) meniť ekonomickú rovnováhu zmluvy v prospech zhotoviteľa spôsobom, s ktorým pôvodná zmluva nepočítala,
 - d) zvyšovať cenu plnenia alebo jeho časti; okrem prípadu, že po uzatvorení zmluvy nastala taká zmena okolností, ktorá má vplyv na cenu alebo podmienky plnenia, ktorú nebolo možné pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať.
- 16.4 Pokiaľ nie je v zmluve dohodnuté inak, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
- 16.5 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení na webovom sídle objednávateľa.
- 16.6 V zmysle § 13 ods. 1 písm. b) Zákona č. 18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov je spracúvanie osobných údajov zákonné, ak spracúvanie osobných údajov je nevyhnutné na plnenie zmluvy, ktorej zmluvnou stranou je dotknutá osoba. Súhlas zmluvnej strany so spracovaním osobných údajov platí počas celej doby trvania zmluvného vzťahu upraveného touto zmluvou.
- 16.7 Zhotoviteľ berie na vedomie skutočnosť, že objednávateľ ako povinná osoba v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov podlieha povinnosti zverejňovania faktúr a objednávok a berie na vedomie právne účinky vyplývajúce z povinného zverejňovania zmlúv podľa § 47a Občianskeho zákonníka. Podpísaním zmluvy vyjadrujú svoj súhlas so

zverejnením svojich identifikačných údajov uvedených v zmluve alebo inom doklade, ktorý sa povinne zverejňuje.

16.8 Zmluva je vyhotovená **v troch exemplároch, dve vyhotovenia** pre objednávateľa a **jedno vyhotovenia** pre zhotoviteľa.

16.9 Zástupcovia zmluvných strán, oprávnení konať vo veciach tejto zmluvy sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, porozumeli jej obsahu, prehlasujú, že táto zmluva bola vyhotovená na základe pravdivých údajov, nebola dohodnutá v tiesni, ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok, čo osvedčujú svojím podpisom.

Príloha č. 1 Zmluvný rozpočet

V Starej Ľubovni, dňa **23-03-2026**

V Starej Ľubovni, dňa **23.03.2026**

.....
Objedávateľ
PhDr. Ľuboš Tomko, konateľ

.....
Zhotoviteľ
Jaroslav Hrebík, majiteľ firmy

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Meslo Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St.Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		HSV	Práce a dodávky HSV				6 713,14
		1	Zemné práce				4 125,66
1 001	130901121 S		Búranie konštrukcii z prostého betónu neprekladaného kameňom vo vykopávkach	m3	4,960	315,41	1 564,43
2 001	132201201.S		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn 3 do 100m3	m3	63,000	23,46	1 477,98
3 001	132201209 S		Pripatok k cenám za lepivosť pri hĺbení ryh s nad 600 do 2 000 mm zapaž i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	63,000	1,58	99,54
4 001	171201101.S		Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhuťnených	m3	18,300	1,72	31,48
5 001	174101101 S		Zasyp sypaninou so zhuťnením jám, šachet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	51,000	4,31	219,81
6 001	175101101.S		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	12,000	22,23	266,76
7 553	593310003200.S		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	18,000	25,87	465,66
		4	Vodorovné konštrukcie				378,06
8 271	451573121.S		Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 4-8 mm	m3	6,300	60,01	378,05
		8	Rúrové vedenie				1 149,68
9 271	871181002 S		Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	4,000	3,93	15,72
10 286	286130033500.S		Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	4,000	2,14	8,56
11 286	286530020200.S		Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 40 mm	ks	2,000	15,52	31,04
12 271	871221005 S		Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 63x5,8 mm	m	52,000	4,80	249,60
13 286	286130033700 S		Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	52,000	5,78	300,56
14 286	286530020400 S		Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 63 mm	ks	6,000	22,48	134,88
		23-M	Montáže potrubia				409,32
15 923	230203595		Montáž USTN prechodka PE/ocel s vonkajším zavtom PE 100 SDR11 D 63/2"	ks	4,000	6,64	26,56
16 286	286220027500		Prechodka USTN PE/ocel s vonkajším zavtom PE 100 SDR 11 D 63/2", FRIALEN	ks	4,000	95,69	382,76
		99	Presun hmôt HSV				1 059,74

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt: SO-01 Vlastná stavba

Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23.11.2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
17	271	098276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	29,970	35,36	1 059,74
		PSV	Práce a dodávky PSV				80 302,43
		713	Izolácie tepelné				2 854,06
18	713	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	117,000	3,46	404,82
19	283	283310001400.S	Izolačná PE trubica d x hr. 25x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	54,000	0,95	51,30
20	283	283310001500.S	Izolačná PE trubica d x hr. 32x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	63,000	1,16	73,08
21	713	713492112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	150,000	3,89	583,50
22	283	283310002000.S	Izolačná PE trubica d x hr. 50x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	28,000	1,91	53,48
23	283	283310002200.S	Izolačná PE trubica d x hr. 64x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	5,000	2,48	12,40
24	283	283310001700.S	Izolačná PE trubica d x hr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	117,000	1,39	162,63
25	713	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	264,000	3,46	913,44
26	283	283310000400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 20x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná	m	109,000	0,46	50,14
27	283	283310000500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 25x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná	m	155,000	0,56	89,90
28	713	713482114.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer od 96 mm	m	30,000	4,32	129,60
29	283	283310026500	Izolačná trubica ARMAFLEX ACE 108x9 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	30,000	10,93	327,90
30	713	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,052	35,92	1,87
		721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				14 423,78
31	721	721171127.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlove v zemi D 75 mm	m	10,000	22,43	224,30
32	721	721171130.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlove v zemi D 110 mm	m	36,000	23,32	839,52
33	721	721171136.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlove v zemi D 160 mm	m	72,000	28,41	2 045,52
34	721	721171139.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležadé hrdlove v zemi D 200 mm	m	45,000	35,70	1 606,50
35	721	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlove D x l 110x2,2 mm - SK	m	56,000	23,32	1 305,92

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
36	721	721172109 S1	Potrubicie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D _x : 110x2,2 mm - DK	m	37,000	23,32	862,84
37	721	721173204.S	Potrubicie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	39,000	16,01	624,39
38	721	721173205 S	Potrubicie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	42,000	16,89	709,38
39	721	721173207 S	Potrubicie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	15,000	22,43	336,45
40	721	721173208.S	Potrubicie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	31,000	23,32	722,92
41	721	721194104.S	Značenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40 mm	ks	57,000	6,64	378,48
42	721	721194105.S	Značenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50 mm	ks	24,000	6,97	167,28
43	721	721194109.S	Značenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110 mm	ks	25,000	8,74	218,50
44	286	286520043300.S	Čistiaci kus PVC, DN 100 pre hladký kanalizačný, gravitačný systém	ks	17,000	3,53	60,01
45	286	286520042300.S1	Čistiaci kus PVC, DN 75 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	2,93	5,86
46	286	286530075600.S	Koleno 90° pripájacie pre zavesné VCO, PE-HD, D 110/90 mm	ks	25,000	14,45	361,25
47	721	721213200 S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	1,000	14,86	14,86
48	286	286630023900	Podlahový vpust HL90Pr-3020, horizontálny odtok DN 40/50 zápachová uzavierka Primus, možnosť nalepenia diazby 132x132 mm/104x104mm, PE/nerez	ks	1,000	42,16	42,16
49	721	721230139 S1	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 75	ks	2,000	20,83	41,66
50	286	286630008100.S	Strešný vtok s PVC izolačnou fóliou a ohrevom, vertikálny odtok DN 75, zachytňový kôš D 160 mm	ks	2,000	180,62	361,24
51	286	286630052000.S	Nadstavec D 125 mm, výška 345 mm, s PVC limcom, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PVC	ks	2,000	107,70	215,40
52	721	721230142 S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	ks	5,000	29,83	149,15
53	286	286630007800.S	Strešný vtok s PVC izolačnou fóliou a ohrevom, vertikálny odtok DN 110, zachytňový kôš D 180 mm	ks	6,000	180,62	1 083,72
54	286	286630052000.S	Nadstavec D 125 mm, výška 345 mm, s PVC limcom, vertikálny odtok, pre strešné vtoky, PVC	ks	6,000	107,70	646,20
55	721	721274102 S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	ks	2,000	51,46	102,92
56	721	721274103 S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	11,000	51,46	566,06
57	721	721290006.S	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 50	ks	4,000	3,42	13,68
58	551	551610000300.S	Prívzdušňovacia hlavica DN 40, vnútorná kanalizácia, PP	ks	4,000	5,67	22,68
59	721	721290009 S	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	3,000	3,42	10,26

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St.Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH. sro, Stará Ľubovňa

Datum: 23.11.2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
60	551	551610000300 S	Prívzdušňovacia hlavica DN 75 vnútorná kanalizácia, PP	ks	3,000	7,62	22,86
61	721	721290012 S	Montáž prívzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	ks	4,000	3,42	13,68
62	551	551610000100 S	Prívzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	ks	4,000	17,29	69,16
63	721	721290111 S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	266,000	1,39	369,74
64	721	721290112 S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	117,000	1,82	212,94
65	721	998721101 S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,742	27,57	20,46
722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				24 825,22
66	721	722130213 S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 25	m	5,000	28,84	144,20
67	721	722130214 S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 32	m	12,000	30,29	363,48
68	721	722130215 S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 40	m	32,000	35,86	1 147,52
69	721	722130216 S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 50	m	5,000	41,86	209,30
70	721	722171313	Plasthlinikové potrubie z viacvrstvových rúr PE v tyčiach spájané lisovaním dxt 26x3 mm	m	49,000	25,25	1 237,25
71	721	722171314	Plasthlinikové potrubie z viacvrstvových rúr PE v tyčiach spájané lisovaním dxt 32x3 mm	m	51,000	30,41	1 550,91
72	721	722171315	Plasthlinikové potrubie z viacvrstvových rúr PE v tyčiach spájané lisovaním dxt 40x3,5 mm	m	85,000	51,55	4 381,75
73	721	722171316	Plasthlinikové potrubie z viacvrstvových rúr PE v tyčiach spájané lisovaním dxt 50x4 mm	m	23,000	65,88	1 515,24
74	721	722171317	Plasthlinikové potrubie z viacvrstvových rúr PE v tyčiach spájané lisovaním dxt 63x4,5 mm	m	25,000	76,90	1 922,50
75	721	722172602	Plasthlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním dxt 20,2x2,9 mm	m	109,000	18,04	1 966,36
76	721	722172603	Plasthlinikové potrubie v kotúčoch spájané lisovaním dxt 25x3,7 mm	m	155,000	25,25	3 913,75
77	286	286220000600 S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 40-90°	ks	8,000	17,69	141,52
78	286	286220000700 S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 50-90°	ks	4,000	31,79	127,16
79	286	286220000800 S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 63-90°	ks	3,000	53,72	161,16
80	286	286220000900 S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 75-90°	ks	7,000	9,03	63,21

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinsky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotníka

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23.11.2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
31	286	356220000400.S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 26/90°	ks	12,000	5,05	60,60
32	286	286220000300.S	Koleno lisovacie pre plasthlinikové potrubia D 20/90°	ks	81,000	3,30	267,30
33	286	286220045300.S	Nasuvná objímka pre plasthlinikové potrubia D 20 mm	ks	162,000	0,33	53,46
34	286	286220045400.S	Nasuvná objímka pre plasthlinikové potrubia D 25 mm	ks	24,000	0,38	9,12
35	286	286220045500.S	Nasuvná objímka pre plasthlinikové potrubia D 32 mm	ks	14,000	0,81	11,34
36	286	286220045600.S	Nasuvná objímka pre plasthlinikové potrubia D 40 mm	ks	16,000	1,97	31,52
37	721	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	166,000	12,64	2 098,24
38	721	722221325.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 6/4	ks	1,000	11,20	11,20
39	551	551190001200.S	Spätna klapka vodorovná závitová 6/4" PN 10, pre vodu, mosadz	ks	1,000	21,50	21,50
40	721	722225014.S	Montáž uzalmaracieho ventilu sámkového na pitnú vodu DN 20	ks	6,000	8,34	50,04
41	551	5511100029510.S	Ventil uzalmaraci sámkový DN 20 na pitnú vodu s vnútorným závitom, nestúpave vreteno	ks	6,000	35,08	210,48
42	721	722223101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, odvzdušňovacieho G 1/2	ks	14,000	7,56	105,84
43	551	551210009500.S	Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"	ks	14,000	13,78	192,92
44	721	722225103.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho G 1	ks	4,000	3,96	35,84
45	551	551110007300.S	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 1" FF, páčka, niklovaná mosadz	ks	4,000	22,67	90,68
46	721	722229104.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 5/4	ks	1,000	10,17	10,17
47	551	551110007400.S	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 5/4" FF, páčka, niklovaná mosadz	ks	1,000	31,72	31,72
48	721	722225105.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 6/4	ks	1,000	11,20	11,20
49	551	551110007500.S	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 6/4" FF, páčka, niklovaná mosadz	ks	1,000	48,39	48,39
50	721	722229106.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho G 2	ks	1,000	12,20	12,20
51	551	5510900450	Guľový kohút s odvodnením DN 50	ks	1,000	64,42	64,42
52	721	722221330.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 2	ks	1,000	12,20	12,20
53	551	551190001300.S	Spätna klapka vodorovná závitová 2", PN 10 pre vodu, mosadz	ks	1,000	31,20	31,20
54	721	722221040.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2 1/2	ks	1,000	14,85	14,85
55	551	5511100014300	Guľový uzáver pre vodu 2 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz, FFV.8363	ks	1,000	94,38	94,38
56	721	722290045.S	Montáž nástenného hydrantu D 25 s vyzbrojou	ks	5,000	85,10	425,50
57	449	449160006000.S	Nástenný hydrant Ms D 25 (Ventil 3/4", PN 10), so spojkou kompozit	ks	5,000	16,03	80,15

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
108	721	722254114	Požiarne prístrišenslvo,hydrantová sietiňa vnútorná s výbrojou 25 /30	súb	5,000	259,81	1 299,05
109	721	722250226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	54,000	2,38	128,52
110	731	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	364,000	0,90	327,60
111	731	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	113,000	1,06	119,78
112	721	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,717	25,80	18,50

725

Zdravotechnika - zariad., predmety

38 062,76

113	721	725149715.S	Montáž predstaveného systému záchodov do ľaných stien s kovovou konštrukciou	ks	25,000	54,03	1 350,75
114	552	55237000000.S	Predstavený systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľaných montovaných konštrukcií	ks	25,000	231,52	5 788,00
115	721	725149729.S	Montáž záchodu do predstaveného systému	ks	25,000	50,29	1 257,25
116	642	64230000000.S	Niša záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	ks	25,000	147,62	3 690,50
117	552	55233000000.S	Ovládacie tlačidlo podomietkovo pre dvojité splachovanie Sigma20, 246x164 mm, biela/lesklý chróm biela, GEBERIT	ks	25,000	32,57	814,25
118	721	725120101.S	Montáž pisoáru keramického bez splachovacej nádrže	ks	11,000	53,59	589,49
119	642	64251000000.S	Pisoar GOLEM, rozmer 395x340x535 mm, keramika, JIKA	ks	11,000	136,37	1 500,07
120	551	5514700630	Výtokové armatúry ľacny ventli pisoarovy samouzavrací	ks	11,000	48,22	530,42
121	721	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	57,000	43,33	2 439,91
122	642	642110004300.S	Umývadlo keramické bezny typ	ks	51,000	54,49	2 778,99
123	642	642020000200.S	Umývadličko keramické ráhove	ks	6,000	64,22	385,32
124	721	725241513.S	Montáž sprchovej vaničky keramickej štvorcovej 900x900 mm	ks	1,000	71,20	71,20
125	554	5542300002100.S	Sprchova vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm	ks	1,000	211,59	211,59
126	721	725319111.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	ks	8,000	34,69	277,52
127	552	55231000000.S	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 400x400 mm, hĺbka 160 mm, sifon	ks	8,000	46,48	371,84
128	721	725333363.S	Montáž vylevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	4,000	63,47	253,88
129	642	642710000100.S	Vylevka stojata keramická s plastovou mrežou	ks	4,000	257,27	1 029,08
130	721	725539103.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	9,000	100,92	908,26
131		3100945	Elektrický ohrievac vody tlakový objem 100 l, W/FI 50	ks	9,000	359,71	3 228,39

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt: SO-01 Vlastná stavba

Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
132	721	725539140 S	Montáž elektrického prietokového ohrievača malolitrážneho do 5 L beztlakového (pre 1 odb. miesto)	ks	2,000	43,49	95,98
133	541	541310000200.S	Elektrický prietokový ohrievač beztlakový malolitrážny s bateriou, inštalácia pod umývadlo, objem 5 l	ks	2,000	167,28	334,56
134	721	725539141 S	Montáž elektrického prietokového ohrievača malolitrážneho do 10 L	ks	6,000	43,49	290,94
135	541	541310000400.S	Elektrický prietokový ohrievač tlakový, inštalácia pod umývadlo, objem 10 l	ks	6,000	249,31	1 495,86
136	721	725829001 S	Montáž batene umývadlovej a drezovej stojankovej, pakovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	61,000	17,62	1 074,82
137	551	551450003800 S	Batena umývadlova stojanková pakova	ks	57,000	21,10	1 202,70
138	721	725849205.S	Montáž batene sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	1,000	21,47	21,47
139	551	5514640590	Výtokové armatúry sprchový set so sprchovou sadou	ks	1,000	61,33	61,33
140	721	725839301 S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia prev. nety umývadlovej do D 40 mm	ks	57,000	6,37	363,09
141	551	551620008800	Zápachová uzávierka kolenná pre umývadla a bidety d 40 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská niel, plast, GEBERIT	ks	57,000	5,56	316,92
142	721	725959311 S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	8,000	6,60	52,80
143	551	551620007900	Zápachová uzávierka kolenná pre jednoduché drezy d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, s uhlavou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT	ks	8,000	11,81	94,48
144	721	725869240 S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, sprchovej a vylevku do D 50 mm	ks	5,000	13,53	67,65
145	551	551620003500	Zápachová uzávierka HL514/SN sprchových: kulov DN 40/50, ventil 6/4" a kĺbovým pripojením, krytka - nerez, PP/PE	ks	1,000	19,10	19,10
146	551	551620014100 S	Zápachová uzávierka kolenná d 50/50 mm, pre vylevku	ks	4,000	6,91	27,64
147	721	725819402 S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	166,000	11,77	1 953,82
148	551	551110020000 S	Gulový ventil rohový 1/2" - 1/2" s filtrom chromovaná mosadz	ks	166,000	7,46	1 241,56
149	721	722201430 S	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	ks	166,000	1,07	177,62
150	551	552270007900	Hadica FLEXI nerezová k batérii (8x12) 1/2 F"x10 M, dl. 500 mm, IVAR 136012	ks	166,000	5,78	959,48
151	721	725900371 S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, pisoárovej do D 50 mm	ks	11,000	6,53	71,83
152	551	551620011000.S	Zápachová uzávierka - sieť pre pisoare DN 50	ks	11,000	29,86	317,46

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Zdravotechnika

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
153	551	551450000600	Batéria drezová stojanková páková Ljra s otočným výtokovým ramienkom, rozmer 247x151 mm, chrom, JIKA	ks	8,000	30,80	246,40
154	721	999725101 S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	2,422	27,85	67,45
763 Konštrukcie - drevostavby							136,61
155	763	763170030.S	Revízná dviarka s pevnými pántmi 200x200 mm pre čistiaci kus	ks	19,000	7,19	136,61
M Práce a dodávky M							150,28
21-M Elektromontáže							102,96
156	921	210903022	Vodič AYKY 2x4	m	52,000	1,93	102,96
46-M Zemné práce pri extr. mont. prácach							47,32
157	946	460490612 S	Kozvážka a uloženie výstražnej fólie z PE so ryhy, šírka do 33 cm	m	52,000	0,66	34,32
158	203	23323-606100.S	Výstražná fólia PE s 300 mm, pre vodovod farba modrá	m	52,000	0,25	13,00

Celkom

87 165,85

JAROSLAV HREBÍK
 VODA, KÚRENIE, PLYN
 VEĽKÝ LIPNÍK 219
 TEL: 052 4458888
 MOB: 0911 956 001

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jarosláv Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23.11.2025

Č	KOI	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 16 649,15

8 Rúrové vedenie 16 138,30

1	271	852201155	Montáž predizolovaného potrubia do 95 °C pre ÚK, uloží podzemne, plast potrubie d 2x50, izol. štandardná D 200 mm	m	47,000	13,07	614,29
2	271	852261156	Montáž predizolovaného potrubia do 95 °C pre ÚK, uloží podzemne, plast potrubie d 2x63, izol. štandardná D 200 mm	m	94,000	13,67	1 284,98
3		1018137	Predizolovaná rúrka 2x50/200 mm, PN6 Tmax=95°C	m	47,000	63,07	2 964,29
4		1018138	Predizolovaná rúrka 2x63/200 mm PN6 Tmax=95°C	m	94,000	70,25	6 603,50
5	271	062081157	Montáž tvarovky 45°/90°, redukcie zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 95 °C, d 50, izol. štandardná D 200 mm	ks	18,000	30,89	556,02
6	271	062081158	Montáž tvarovky 45°/90°, redukcie zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 95 °C, d 63, izol. štandardná D 200 mm	ks	38,000	33,72	1 281,36
7		12240581901	Prechodová spojka S5 0, ø50-4,6x1 1/4" vonkajší závit, PN6	ks	4,000	27,78	111,12
8		12240631902	Prechodová spojka S5 0, ø63-5,8x2" vonkajší závit, PN6	ks	12,000	43,64	523,68
9		12261021900	Set gumovej koncovky 2x(ø40+ø50+ø63)+200 mm (Thermo Twin (PRO))	ks	8,000	51,31	410,48
10		12251941901	Stenová prechodka ø175-200 mm	ks	6,000	40,17	321,36
11		12305931901	Q&E krúžok, farba natural, pre rúry Upanor PE-Xa s rozmerom 63 mm	ks	4,000	52,25	309,00
12		12306131902	Q&E krúžok, farba natural, pre rúry Upanor PE-Xa s rozmerom 63 mm	ks	12,000	4,04	48,48
13		12240181902	Set gumovej koncovky 2x(ø40+ø50+ø63)+200 mm (Thermo Twin (PRO))	ks	6,000	51,31	307,86
14		12246451904	T-izolačná súprava 200/175/140	ks	2,000	450,94	901,88

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 290,16

15	R	971035141 S	Výčúpanie otvoru v murive tehlí, priemeru profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,001000	ks	8,000	3,41	27,28
16	013	971033261 S	Vybúranie otvoru v murive tehlí, plochy dĺž. 0,0225 m2 hr. do 600 mm, -0,016000	ks	9,000	15,91	127,28
17	R	972046002	Jadrove vrty diamantovými korunkami do D 30 mm do stropov - betónových, diaľnic 0,000020	cm	120,000	1,15	135,60

90 Presun hmot HSV 220,69

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ustredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23.11.2025

Č	KCN	Kod položky	Popis	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
18 011	999011002 S		Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z ľahk. tvárníc, z kovu výšky do 12 m	2,703	79,30	220,69

PSV Práce a dodávky PSV 203 612,78

713		Izolácie tepelné		9 409,33			
19 713	713482111 S		Montáž trubíc z PE, hr. do 10 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	1944,000	3,46	6 726,24
20 283	283310025300 S		Izolačná trubica elastomérová d×hr. 22×6 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	1560,000	0,44	686,40
21 283	283310025500 S		Izolačná trubica elastomérová d×hr. 35×6 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	364,000	0,72	276,48
22 713	713482130 S		Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 39-70 mm	m	46,000	4,32	198,72
23 283	283310029600 S		Izolačná trubica elastomérová d×hr. 42×25 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	26,000	5,40	140,40
24 283	283310029800 S		Izolačná trubica elastomérová d×hr. 54×25 mm, dl. 2 m, pre izolovanie chladenia, klimatizácie, vzduchotechniky, vody a kúrenia	m	20,000	6,46	129,20
25 713	713482133 S		Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 71-95 mm	m	67,000	4,74	317,58
26 283	283310036900 S		Izolačná PE trubica d×hr. 76×30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	52,000	9,79	509,08
27 283	283310037100 S		Izolačná PE trubica d×hr. 114×30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	15,000	16,47	277,05
28 713	999713200 S		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	m	92,612	1,60	148,18

722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod		364,35			
29 721	722130212 S		Potrúbia z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov, bežných-11 343 03 DN 20	m	15,000	18,69	280,35
30 721	722271015 S		Montáž guľového koháta závitového priamého pre vodu G 3/4	ks	1,000	6,34	6,34
31 951	951110045000 S		Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	5,45	5,45
32 721	722290226 S		Plnková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	15,000	2,38	35,70
33 721	722290234 S		Prechodníka a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	15,000	1,72	25,80
34 721	999722202 S		Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	m	3,616	0,76	2,71

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa -- stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

731		Ústredné kúrenie - kotolne		34 804,70			
35	731	731201113 S	Montáž plynového kotla nástenného kompaktného kondenzačného	ks	2,000	463,87	927,74
36	484	484500120935C	Stacionárny kondenzačný kotol Ultra Gas R(70)D, Exp. výkon 70kW	ks	2,000	9 238,47	18 476,94
37	484	4845001209351	Plynový filter 70612/6 B Rp 3/4"	ks	2,000	71,47	142,94
38	484	4845001209352	Poistná sada SG20-1" izol.	ks	2,000	106,97	213,94
39	484	4845001209353	Dvojcestný guľový ventil VAG60, DN40-b8 PN16	ks	2,000	430,20	860,40
40	484	4845001209354	Servopohon GLB 341.0E	ks	2,000	162,52	325,04
41	484	4845001209355	Neutralizačný box 1.pl. (JMJ,UO,UG)	ks	2,000	449,21	898,42
42	484	4845001209356	Rozširovací modul Chruh TTE	ks	2,000	342,15	684,30
43	731	731291080 S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	1,000	107,05	107,05
44	484	484510090090 B	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom DN 32, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 6 m, výkon 51,25,5 kW	sa da	1,000	1 438,80	1 438,80
45	731	731291100 S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 50	ks	2,000	123,43	246,86
46	484	484510090090 C	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom DN 50, vrátane integrovaného obehového čerpadla - prírubové hrlo DN 50, max. dopravná výška 12 m	sa da	2,000	4 084,52	8 169,04
47	484	4845001209357	Rozširovací modul ETV-WV-150	ks	2,000	342,15	684,30
48	731	998731202 S	Presun hmot pre kotline umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m		331,752	4,31	1 625,93

732		Ústredné kúrenie, strojovne		20 156,47			
49	731	732111405 S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietoku Q 42 m ³ /h (modul 200 mm)	ks	1,500	130,65	195,98
50	484	484650000505	Rozdeľovač a zberač modul 200 mm max. prietok 42 m ³ /hod. prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa, s tep. izol.	ks	1,000	2 300,14	2 300,14
51	484	484650039000 S	Pevný stojan modul 200 mm, výška 200 - 800 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	2,000	94,38	188,76
52	731	732199100 S	Montáž orientačného štítka	sub	14,000	3,34	46,76
53	516	516235000500 S	Štítok smaltovaný do 5 písmen, kv 100x150 mm	ks	14,000	5,66	79,24
54	731	732239012 S	Montáž akumulačnej nádrhy vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nac 900 do 1100 l	ks	2,000	344,11	688,22
55	484	484420001101	Akumulačný zásobník oceľový EnerVal (1000), s tep. izol.	ks	2,000	2 485,61	4 971,22
56	484	484420001102	Elektrická vykurovacia tyč Screw-in oil heat,el 2-EP-PV 9,0-1 1/2"	ks	2,000	1 406,08	2 812,16
57	484	484420001103	Modul akumulácie 2-TTE PS	ks	1,000	272,47	272,47

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St.Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
58	731	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	2,000	16,03	32,06
59	484	484630006300.S	Nádoba expanzna s membránou, objem 25 l 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	2,000	63,19	126,39
60	731	732331054.S	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 200 l	ks	2,000	49,04	98,08
61	484	484630006900.S	Nádoba expanzna s membránou, objem 200 l, 6 bar	ks	2,000	357,32	714,64
62	R	732331901	Doplňovacie zariadenie Filcontrol plus compact s kontaktným vodomerom, do 10 bar/60st C	súb	1,000	1 087,38	1 087,38
63	R	732331911	Zmäkčovacie zariadenie doplňovanej vody s dvoma hrubcovými filtermi, do 8 bar/40st C montáž	súb	1,000	299,17	299,17
64	726	7264725011	Chemická úprava vody komplet s bočnou filtráciou	ks	1,000	5 787,63	5 787,63
65	R	732331929	Automatické doplňovanie a kontrola tlaku vody. Uvedenie do prevádzky servisom Reflex	súb	1,000	160,27	160,27
66	731	732332202.S	Přesun lišty pre stroje v objektoch výšky nad 6 m do 12 m.	ks	198,600	1,50	297,90
		733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				63 221,13
67	731	733111104.S	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20	m	20,000	14,85	297,00
68	731	733111105.S	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	10,000	19,53	195,30
69	731	733111106.S	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	10,000	25,16	251,60
70	731	733111107.S	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	m	26,000	25,06	657,56
71	731	733111108.S	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	20,000	34,35	687,00
72	731	733113114.S	Potrubie z rúrok závitových Příplatek k cene za zhotovenie prípojky z oceľ. rúrok závitových DN 20	ks	4,000	7,27	29,08
73	731	733113115.S	Potrubie z rúrok závitových Příplatek k cene za zhotovenie prípojky z oceľ. rúrok závitových DN 32	ks	4,000	13,48	53,92
74	731	733113116.S	Potrubie z rúrok závitových Příplatek k cene za zhotovenie prípojky z oceľ. rúrok závitových DN 50	ks	4,000	20,11	80,44
75	731	733121122.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3,2	m	52,000	40,44	2 102,88
76	731	733121128.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4,0	m	15,000	64,93	973,95
77	731	733166174.25	Plastlinikové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané tvarovkami d 20 mm	m	1560,000	18,04	28 142,40
78	731	733166176.32	Plastlinikové potrubie v kotúčoch pre vykurovanie spájané tvarovkami d 32 mm	m	384,000	30,41	11 677,44

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ústredné vykurovanie

Objednavateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa
 Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn
 Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa
 Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
79	731	733156123 50	Plasthlinikové potrubie v tyčoch pre vykurovanie spájané tvarovkami d 50 mm	m	38,000	65,88	2 503,44
80	286	296130082420	Rúrka PE-Xa, rozmer 20x2,25 mm, kotúč	m	1560,000	2,33	3 634,60
81	286	296130082532	Rúrka PE-Xa, rozmer 32x3 mm, kotúč	m	384,000	6,86	2 634,24
82	286	28630082541	Rúrka MLC 50x4,5 5m tyč	m	38,000	18,98	721,24
83	286	28630082542	RS2 T-kus 32/50	ks	4,000	47,46	189,84
84	286	28630082543	RS2 prechod s vnút.zav. Rp 2"	ks	2,000	27,36	54,72
85	286	28630082544	RS 2 spojka SPACER 5 mm	ks	2,000	26,83	53,66
86	286	28630082545	RS2 lisovací adapter MLC 50	ks	2,000	31,00	62,00
87	286	28630082546	RS2 lisovací adapter MLC 32	ks	4,000	28,48	113,92
88	286	28630082547	PPSU T kus S-Press PLUS MLC 50-32-50	ks	2,000	43,31	86,62
89	286	28630082548	PPSU T kus S-Press PLUS MLC 50-32-50	ks	2,000	43,31	86,62
90	286	28630082549	PPSU redukovaná spojka S-Press PLUS MLC 50-32	ks	2,000	29,33	58,66
91	286	28630082550	PPSU spojka S-Press MLC 50-50	ks	6,000	25,98	155,88
92	286	28630082551	RS2 T-kus 32/32	ks	8,000	47,46	379,68
93	286	28630082552	RS2 prechod s vnút.zav. Rp 2"	ks	8,000	27,36	218,88
94	286	28630082553	RS2 lisovací adapter MLC 32	ks	16,000	28,48	455,68
95	286	28630082554	PPSU koleno S-Press PLUS MLC 32-32	ks	65,000	12,62	833,30
96	286	28630082555	Mosaččný prechod s vnút. zav. S-Press PLUS MLC 32-1	ks	26,000	13,94	362,44
97	731	733161427 S	Montáž odkaľovacie prírubový spoj DN 50	ks	2,000	49,18	98,36
98	551	281273315405	Magnetický separator s odvzdušňovačom a odkaľovačom DN 50, s prírubovým pripojením	ks	2,000	1 114,70	2 229,40
99	731	733190107 S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rurok závitových	m	26,000	0,58	49,88
100	731	733190117 S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rurok do priemeru 80/5	m	67,000	1,32	88,44
101	731	733191391 S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	1944,000	0,36	700,64
102	731	733191302 S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	38,000	1,06	40,28
103	731	908733203 S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	m	620,302	1,92	1 190,96
		7332	Podlahové vykurovanie				7 225,33
104	731	733191391	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	1420,000	0,11	156,20
105	731	735311103	Podlahové kúrenie REHAU so systémovou doskou VARIO potr. RAUTHERM S montáž	m2	205,000	9,93	1 661,40
106		2861330127	Comfort Pipe Plus rúrka 17x2,0 (640 m kotúč)	m	1420,000	1,04	1 476,80
107	286	28637622127	Systémová doska hr. izolácie 30mm, kročejová aj tepelná izolácia pre rúrky 14-17 rozmer: 1450 x 350 mm	m2	205,000	11,30	2 316,50
108		2861706737	Chránička 28/23 - čierna pre rúrky 13 x 2,0 a 20 x 2,25 kotúč 80m	m	70,500	0,60	42,30

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-0: Vlastná stavba
 Časť: SO-01: Ústredné vykurovanie

Objednavateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
109	286	2661414127	PE-Xa svorné sroubenie, eurokónus 17x12,0 - 34FT	ks	36,000	3,52	126,72
110	286	2662430327	Škarový profil/samolep. páska dĺžka 1,3 m výška 100mm, hrúbka 10mm	m	23,000	8,65	199,95
111	286	2662260227	Obvodový dilatačný pás, 150x10 v dĺžke 220 m	m	220,000	1,07	235,49
112	286	2662260127	Obojstranný pás pre spojenie panelov	m	20,000	1,55	31,00
113	621	6319126027	Primes do potera VD 450 (plastifikácia)	l	44,000	0,22	9,68
114	356	3559210327	Upevňovacia prchyčka	ks	60,000	0,10	6,00
115	731	735311580 S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberac na stenu typ 9 costný	ks	2,000	39,90	79,80
116	484	163450035100 S	Rozdeľovač s prietokermi z usfachtlej ocele, štvxh 546x341x89 mm, 9 vykurovacích okruhov, pripojenie pod okruhov	ks	2,000	190,86	381,72
117	731	734201010 S	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 9-12 okruhov	ks	2,000	39,36	78,72
118	484	163460011200 S	Skriňa rozdeľovača pre montáž pod omietku 9-12 okruhov, exxh 950x715x895x110-150 mm, oceľový plášť	ks	2,000	114,07	228,14
		734	Ústredné kúrenie, armatúry,				7 601,37
119	731	734161745	Medzprírubová klapka uzatváracia so servopohonom, DN 100	ks	3,000	1 260,26	3 780,78
120	731	734162030 S	Montáž medzprírubovej uzatváraciej klapky DN 100	ks	4,000	65,45	261,80
121	422	427010023500 S	Medzprírubová klapka uzatváracia pre vodič DN 100, dl 52 mm, látina, EPDM, FKM	ks	4,000	60,14	240,56
122	731	734201101 S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	10,000	3,46	34,60
123	551	551272007500 S	Odvodňovač 1 automatický plavákový R 1/2"	ks	10,000	13,78	137,80
124	731	734201114 S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	9,000	6,77	60,93
125	551	551210144700 S	Gulový ventil 3/4" počka chróm	ks	9,000	8,45	76,05
126	731	734201115 S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	30,000	7,22	216,60
127	551	55124001000 S	Set gulových kohútov 1" (2 ks rohové 90°) na pripojenie k rozdeľovaču	ks	14,000	25,61	358,54
128	551	551240013600 S	Gulový kohút so zaistením 1" - prislúsenstvom k expanzným nádobám	ks	2,000	57,33	114,66
129	731	734200112 S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	2,000	8,10	16,20
130	551	55124001000 S	Gulový kohút so zaistením 5/4" prislúsenstvom k expanzným nádobám	ks	2,000	137,58	275,16
131	731	734201116 S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	8,000	11,28	90,24
132	551	551210048100 S	Gulový ventil 2" počka chróm	ks	8,000	49,48	395,84
133	731	734221112 S	Montáž regulačného kohúta gulového 4 costného DN 15	ks	70,000	6,77	473,90
134	731	734221005 S	Montáž termoinštalačnej hlavice k vodoinštalačnej jednotke	ks	31,000	1,44	44,64
135	R	734201113	Ostane armatúry, kohútik plaváka a vypúšťacia nemny 13 7051 FN 1/2" DN 15 G 1/2	ks	19,000	10,76	204,44

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ústredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúranie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
136 R		734411122	Teplomery technické kruhové priemer 120	ks	12,000	26,64	319,68
137 R		734421150	Tlakomer deformačný kruhový priem 100 s trojcestným kohútom	ks	2,000	97,16	194,36
138 R		734494213	Ostatné mieracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akost mat. 22 353 0 G 1/2	ks	14,000	9,19	128,66
139 731		999734203 S	Prešun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	75,854	0,21	15,93
		735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				60 791,70
140 731		735000912 S	Vyregulovanie dvojuregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	70,000	5,31	371,70
141 731		73510900s	Montáž zostavy nástenne konvektorové vykurovacie teleso s vnútorným výmenníkom	sub	70,000	50,48	3 533,60
142		STRW1.05316016	STRADA stenová V.050 DL 180 T16 alebo ekvivalent	ks	26,000	604,81	15 725,66
143		STRW1.05320016	STRADA stenová V.050 DL 200 T16 alebo ekvivalent	ks	10,000	792,66	7 926,60
144		STRW1.02512011	STRADA stenová V.095 DL 120 T11 alebo ekvivalent	ks	1,000	365,21	365,21
145		STRW1.02506011	STRADA stenová V.095 DL 060 T11 alebo ekvivalent	ks	4,000	241,07	964,28
146		STRW1.05320021	STRADA stenová V.050 DL 200 T21 alebo ekvivalent	ks	2,000	570,69	1 141,38
147		STRW1.05316016	STRADA stenová V.050 DL 180 T16 alebo ekvivalent	ks	2,000	557,59	1 115,18
148		STRW1.05007016	STRADA stenová V.050 DL 070 T16 alebo ekvivalent	ks	9,000	345,25	3 107,52
149		STRW1.02512021	STRADA stenová V.065 DL 120 T21 alebo ekvivalent	ks	2,000	562,67	1 125,74
150		STRW1.02524011	STRADA stenová V.065 DL 240 T11 alebo ekvivalent	ks	9,000	778,25	6 226,00
151		STRW1.02516016	STRADA stenová V.065 DL 160 T16 alebo ekvivalent	ks	1,000	627,17	627,17
152		STRW1.02512011	STRADA stenová V.095 DL 120 T11 alebo ekvivalent	ks	1,000	420,37	420,37
153		STRW1.02506021	STRADA stenová V.095 DL 060 T21 alebo ekvivalent	ks	4,000	307,45	1 229,92
154		COLO0.VBSF.JW	PRIPOJOVACIA SADA 118 z podlahy TH JW	ks	11,000	151,97	1 671,67
155		COLO0.VBSW.JW	PRIPOJOVACIA SADA 117 stena TH JW	ks	59,000	151,97	8 966,23
156 K		735191919	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích okruhov	m2	715,000	0,62	443,30
157 731		735311540 S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 5 cestný	ks	6,000	39,90	239,40
158 481		454650035701	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele, s výšk. 346x341x69 mm. 5 vykurovacích okruhov prepojenie teles	ks	6,000	113,79	682,74
159 731		735311550 S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 6 cestný	ks	1,000	39,90	39,90

ZADANIE

Stavba: ZŠ Kóvinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Ustredné vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 St. Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro. Stará Ľubovňa
 Dátum: 23. 11. 2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
160	484	484650025902 S	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele, štvxhí 396x341x89 mm, 6 vykurovacích okruhov pripojenie teles	ks	1,000	124,71	124,71
161	731	735311500 S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 7 cestný	ks	5,000	39,90	199,50
162	484	484650025901	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele, štvxhí 446x341x39 mm, 7 vykurovacích okruhov pripojenie teles	ks	5,000	137,31	686,55
163	731	735311750 S	Montáž slinky rozdeľovaca pod omietku 5-8 okruhov	ks	12,000	39,30	472,32
164	484	484650041700 S	Slínka rozdeľovaca pre montáž pod omietku 5 - 8 okruhov, štvxhí 750x715-895x110-160 mm, oceľový plech	ks	12,000	92,38	1 108,56
165	731	998735202 S	Presun hmôl pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	ks	592,100	2,67	1 580,93
165	R	8735.1	Odvod kondenzátu hadicou DN20 zapachová uzatvorka	sub	2,000	46,08	92,16
165							32,40
Nátery							
167	702	93224400 S	Nátery kov stav.doplnk kontr. syntet. na vzduchu schruce dvojzvr. 1x omal a tmelením 105µm	m2	2,500	9,68	24,20
168	703	743230100 S	Nátery kov stav.doplnk kontr. synteticke na vzduchu schruce základný - 35µm	m2	2,500	1,28	3,20
OST							2 205,03
169	R	H2S 001	Nastavenie čerpadiel	sub	3,000	53,42	160,26
170	R	H2S 000	Zarúčenie veľkov vykurovania	ks	3,000	20,71	60,13
171	R	H2S 01	Úradná skúška	sub	1,000	854,76	854,76
172	R	H2S 011	Uvedenie do prevádzky	sub	1,000	325,70	325,70
173	R	H2S 013	Zaškolenie obsluhy	sub	1,000	53,42	53,42
174	R	H2S 019	Stavebno montážne práce menej náročné i Tr v rozsahu viac ako 8 hodín - búracie - reparačné práce	hod	12,000	19,23	230,76

Celkom

222 466,96

JAROSLAV HREBÍK
 VODA, KÚRENIE, PLYN
 VEREJNÝ LIPIK/218
 Tel: 052 4364898
 IČO: 5911 995 060

ZADANIE

Stavba: ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Plynoinštalácia

Objednávateľ: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa

Zhotoviteľ: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Ľubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Ľubovňa
 Dátum: 23.11.2025

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 1 797,98

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 797,98

1	950	950507323.S	Revízia komína	mer			
2	014	953802321	Montáž dymovodu DN 200	ks	1,000	106,85	106,85
3	429	4292100001	Prádľžpvcí kus E200 PP, L 1000	ks	5,000	641,07	641,07
4	484	4840032167	Spalínová kaskáda Axial pre 2 kolly	ks	1,000	75,78	378,75
5	484	484110000001.S	Oporné kčleno E200 PP 90°	ks	1,000	354,73	354,73
6	484	4849103070	Koncový diel pre ukončenie komína E200 PP	ks	1,000	139,15	139,15
						178,43	178,43

PSV Práce a dodávky PSV 1 055,86

723 Zdravotechnika - plynovod 651,34

7	721	723125000.S	Potrúbie z ocelových rúrok zavítočných čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353 0 DN 20	m	10,000	17,78	177,80
8	721	7231000012.S	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov - akost' 11 353 0 Dxt 57x2,6 mm	m	7,000	26,34	184,38
9	721	72315000314.S	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov - akost' 11 353 0 Dxt 59x3,6 mm	m	1,300	40,61	53,05
10	721	72315000369.S	Potrúbie z ocelových rúrok hladkých čiernych chránička Dxt 44,5x2 mm	m	1,000	16,87	16,87
11	721	723229102.S	Montáž armatúry závit. s jedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb	1,000	6,40	6,40
12	551	551340000200.S	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s natrubkom K 500 1/2"	ks	1,000	11,42	11,42
13	721	72323000202.S	Montáž armatur plynových s dvoma závitmi G 3/4 oslaidné typy	ks	3,000	8,12	24,36
14	551	5513400003000.S	Gulový uzáver na plyn 3/4" FF, packa pneumatická, skllovaná mosadz	ks	3,000	9,23	27,69
15	721	933723101.S	Presun hmit pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	!	0,069	23,60	1,63

35-M Montáž prev., mer. a regul. zariadení 147,74

16	036	300410076.S	Montáž diferenčného tlakovára D 100, 160 mm	ks	1,000	33,75	33,75
17	551	551290000900.S	Prípojka tlakomerová G 3/4"	ks	1,000	19,42	19,42
18	551	551240012200.S	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	ks	1,000	31,18	31,18
19	1	1410000263.S	Tlakovár deformačný kruhový d 160 mm	ks	1,000	63,39	63,39

769 Montáže vzduchotechnických zariadení 224,74

ZADANIE

Stavba: ZS Rovinky Stará Lubovňa – stavebná úprava
 Objekt: SO-01 Vlastná stavba
 Časť: SO-01 Plynoinštalácia

Objednávateľ: Mesto Stará Lubovňa, Obchodná 1, 084 01 Stará Lubovňa

Zhotoviteľ: Jarošlav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Miesto: Stará Lubovňa

Spracoval: STAVARCH, sro, Stará Lubovňa

Dátum: 23. 11. 2025

C.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
20	769	000021035 S	Montáž stvárňaného potrubia tesnosti dĺžky 1000 mm do obvodu 1000 mm	m ²	6,000	5,12	30,72
21	429	429520000100 S	Potrubie stvárňané, rovné dl. 1000 mm rozmer do obvodu 1000 mm	m ²	6,000	25,36	152,10
22	769	769070494 S	Rám do muriva stvárňaný pre potrubie skup. III, 250 x 200 mm	ks	2,000	5,47	10,94
23	429	429720198500 S	Mriežka krycia hranata, rozmery 5x 200x250 mm s rámkom	ks	2,000	15,49	30,98
763 Dekončovacie práce - nátery							49,77
24	769	83424240 S	Nátery kov potr. a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x emal a základný náter - 140µm	m	17,000	2,63	44,71
25	769	769425350 S	Nátery kov potr. a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x emal a základný náter - 140µm	m	1,500	3,37	5,06
9501 Revízie							130,01
26	950	950502001 S	Domové plynovody kontrola súladu realizovanej inštalácie s projekt dokumentáciou plynovodu do 20m	use	1,000	6,57	6,57
27	950	950502002 S	Domové plynovody kontrola súladu realizovanej inštalácie s projekt dokumentáciou plynovodu nad 20 do FC	use	1,000	6,74	6,74
28	950	950502003 S	Opakovaná tlaková skúška plynovodu kontrola plynovodu pred natlakovaním do DN 80 do 20 m	use	1,000	7,35	7,35
29	950	950502020 S	Opakovaná tlaková skúška plynovodu vykonaná tlakovej skúšky plynovodu nízkotlakového	use	1,000	106,25	106,25

Celkom:

2 853,84

JAROŠLAV HREBÍK
 ODA, KÚRENIE, PLYN
 VEĽKÝ LIPNÍK 218
 TEL: 052 4469388
 MOB: 0911 855 060