

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

Objednávateľ:

Obchodné meno: Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa, s.r.o. - „ r.s.p“
 Sídlo: Levočská 21, 064 01 Stará Ľubovňa
 V zastúpení: **PhDr. Ľuboš Tomko, konateľ spoločnosti**
 IČO: 53 538 773
 DIČ: 2121450012
 Zapísaný v obchodnom registri: Okresného súdu 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 0048
 tel. kontakt:
 Adresa na doručovanie písomnosti: Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa
 e-mail: vpssl@vpssl.sk
 Osoba oprávnená konať
 vo veciach technických:

(ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: RBG Slovakia s.r.o.
 Sídlo: Budovateľská 479/10 , 06401 Stará Ľubovňa
 Zastúpený: Radovan Gurega
 IČO: 36812251
 DIČ: 2022425284
 Zapísaný v obchodnom registri: Zapísaný v OR: Okresný súd Prešov, oddiel: Sro, vložka číslo:
 18921/P

Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka a.s. , Stará Ľubovňa
 Číslo účtu: SK80 0200 0000 0023 4002 1851

(ďalej len „dodávateľ“ alebo „zhotoviteľ“)

(ďalej aj ako „zmluvné strany“)

Článok 1 Úvodné ustanovenia

1. Objednávateľ ako verejný obstarávateľ vyhlásil verejné obstarávanie na uskutočnenie stavebných prác s názvom: „ MŠ Tatranská v Starej Ľubovni - elokované pracovisko ZŠ ROVINKY - Stavebné práce“ postupom v zmysle §108 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o verejnom obstarávaní). V rámci použitého postupu bola vybraná ponuka zhotoviteľa a na základe tejto predloženej ponuky zhotoviteľa sa zmluvné strany v slobodnej vôli a v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzavrieť túto zmluvu.
2. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil z rozsahom diela, sú mu známe technické podmienky na realizáciu diela, 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.
3. Zmluvným podkladom, ktorý sa stal východiskom pre uzatvorenie tohto zmluvného vzťahu je výkaz výmer, zmluvný rozpočet a projektová dokumentácia dohodnutý medzi obidvomi zmluvnými stranami.

Článok 2 Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zrealizuje dielo pre objednávateľa a záväzok objednávateľa za včas a riadne zhotovené a odovzdané dielo bez väd a nedorobkov zaplatí zhotoviteľovi cenu postupom podľa čl. 3 tejto zmluvy.
2. Predmetom zákazky sú ~~stavebné a montážne práce súvisiace s rekonštrukciou priestorov v budove ZŠ ROVINKY v Starej Ľubovni~~ v rozsahu výkazu, výmeru a zmluvného rozpočtu.

Článok 3 Cena diela a platobné podmienky

1. 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: 767 118,66

Sadzba DPH (23%): 176 437,29

Cena diela celkom v EUR vrátane DPH: 943 555,95

2. 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, priamych aj nepriamych nákladov zhotoviteľa. Zhotoviteľ diela si nebude uplatňovať žiadne ďalšie náklady.
3. DPH bude účtovaná na základe platných právnych predpisov v čase realizácie diela.
4. Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi preddavok (zálohu) na dielo.
5. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez povolenia objednávateľa, alebo ich vykoná odchylné od dojednaných zmluvných podmienok bez predošlého súhlasu objednávateľa, objednávateľ neuhradí.
6. Práce budú fakturované priebežne po ukončení logických stavebných celkoch, čo charakterizujú resp. upresňujú jednotlivé etapy resp. členenie stavby spolu s prílohami. Súpisy musia byť potvrdené zhotoviteľom, objednávateľom a stavbyvedúcim objednávateľa. Faktúry zhotoviteľ vystaví a doručí na adresu objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy v časti objednávateľ – adresa na doručovanie písomnosti.
7. Objednávateľ je oprávnený neuhradiť zhotoviteľovi **10 %** z fakturovanej ceny za dielo, a to do doby preukázania splnenia kvalitatívnych parametrov. Objednávateľ nebude v uvedenom prípade v omeškani so splatnosťou faktúry. Tieto finančné prostriedky slúžia na zabezpečenie záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie povinností zhotoviteľa bez väd a nedorobkov. Uvedenú sumu objednávateľ uhradí zhotoviteľovi po odstránení väd a nedostatkov zhotoviteľom.
8. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi na overenie správnosti súpis skutočne vykonaných prác a dodávok (ďalej len „súpis“), vrátane podkladov, v 1-om vyhotovení, príp. elektronicky e-mailom. Stavbyvedúci objednávateľa skontroluje tento súpis v lehote do **5 pracovných dní** po jeho obdržaní. V súpise vykonaných prác je potrebné presne dodržiavať terminológiu podľa projektovej dokumentácie a to názov stavby, názov a označenia stavebného objektu alebo časti. Objednávateľ potvrdí súpis vykonaných prác iba v prípade, ak bude bez chýb. Ak má súpis vykonaných prác chyby, stavbyvedúci ho po prekontrolovaní obratom vráti zhotoviteľovi na prepracovanie s presným definovaním jeho chýb a nedostatkov. Až na základe odsúhlaseného a potvrdeného súpisu vykonaných prác je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi jednotlivé súpisy prác k jednotlivým fakturáciám s postupným čerpaním rozpočtov a vždy v súlade s rozpočtom podľa platnej zmluvy.
9. Lehota splatnosti faktúry je **30 kalendárnych dní** odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
10. 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

Prílohou faktúry bude:

- súpis vykonaných, preukázaných prác a dodávok, odsúhlasených oprávnenou osobou objednávateľa (pri druhej a ďalšej fakturácii je potrebné doplniť do súpisu vykonaných

prác a dodávok aj ďalšie stĺpce, a to - celková zmluvná cena, doteraz prestavané, prestavané za sledované obdobie, prestavané od začiatku stavby vrátane sledovaného obdobia, zostatok a hmotnosť pre každú položku.

- zisťovací protokol potvrdený zhotoviteľom a oprávnenou osobou objednávateľa,
 - fotodokumentácia priebehu fakturovaných prác na prenosnom médiu (CD, DVD, USB a pod. ...) v členení podľa jednotlivých stavebných objektov, položiek.
11. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v bode čl. 3 bod 10, 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.
 12. V prípade odôvodnených a nepredvídaných naviacprác musia byť tieto najprv prerokované a odsúhlasené objednávateľom. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi výkaz výmer – rozpočet za práce naviac, pričom pre kalkuláciu týchto prác použije jednotkové ceny, na základe ktorých kalkuloval cenu diela. V prípade výskytu nových položiek, ktoré sa nenachádzajú v zmluvnom rozpočte sa jednotková cena takýchto položiek stanoví ako smerná orientačná cena upravená pomerom Predpokladaná hodnota zákazky (Rozpočtová cena diela z PD) /Zmluvná cena. 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.
 13. Prípadné nutné zmeny materiálov alebo konštrukcií oproti výkazu výmer predložené v súťaži, ktoré budú mať vplyv na cenu diela, musia byť vyvolené písomnou požiadavkou objednávateľa. Zmenu výkazu výmer je zhotoviteľ povinný neodkladne písomne vopred odsúhlasiť s objednávateľom, resp. splnomocneným zástupcom objednávateľa a potom zapísať do stavebného denníka.

Čl. 4

Miesto a lehota plnenia

1. Miesto plnenia: Mesto Stará Ľubovňa, Levočská 356/22, 064 01 Stará Ľubovňa
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať vykonávať dielo v lehote podľa odsúhlaseného realizačného harmonogramu prác.
3. Terminom začatia plnenia sa rozumie deň, v ktorom objednávateľ protokolárne odovzdá zhotoviteľovi stavenisko, a to na základe písomnej výzvy objednávateľa k odovzdaniu staveniska zaslanej zhotoviteľovi.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať vykonávať dielo v lehote **do 5 pracovných dní odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska.**
5. Odovzdanie staveniska prebehne v termíne stanovenom objednávateľom za účasti oboch zmluvných strán.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo **do 30 kalendárnych dní od protokolárneho odovzdania staveniska.**
7. Zhotoviteľ nie je v omeškaní, ak dôjde k zmeškaniu v dôsledku:
 - zmien v povahe prác podľa pokynov objednávateľa,
 - okolností týkajúcich sa objednávateľa, vrátane zdržania prác, ktoré vykonáva iný dodávateľ objednávateľa a tieto spôsobia zdržanie prác zhotoviteľa,

- v prípade vyššej moci. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú udalosti, ktoré nie sú závislé od konania zmluvných strán, a ktoré nemôžu zmluvné strany ani predvídať ani nijakým spôsobom priamo ovplyvniť, a to najmä vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy, požiare, embargo, karantény. Oslobodenie od zodpovednosti za nesplnenie povinností podľa tejto zmluvy trvá len po dobu pôsobenia vyššej moci, najviac však dva mesiace. Po uplynutí tejto doby sa zmluvné strany dohodnú o ďalšom postupe.

Čl. 5

Povinnosti objednávateľa

1. Objednávateľ prostredníctvom stavbyvedúceho 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.
2. Objednávateľ je oprávnený vykonávať priebežnú kontrolu prác prostredníctvom stavebného dozora objednávateľa. V prípade zistenia väd urobí záznam do stavebného denníka s požiadavkou na ich odstránenie v stanovenom termíne.
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.
4. Objednávateľ počas realizácie diela zvoláva kontrolné dni za účasti zhotoviteľa, príp. aj ďalších osôb, ak je to potrebné.

Čl. 6

Povinnosti zhotoviteľa

1. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník v súlade s § 46d stavebného zákona. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím diela t.j. podpísaním „Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela“.
2. Počas realizácie za vedenie prác a stavebného denníka zodpovedá písomne splnomocnený stavbyvedúci zhotoviteľa.
3. 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.
4. 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.
5. 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 nedostaví a nevykoná

kontrolu týchto prác, je zhotoviteľ povinný vykonať prehľadnú fotodokumentáciu vykonaných prác a odovzdať ju objednávateľovi, následne bude zhotoviteľ pokračovať v týchto prácach. 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. 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. Zhotoviteľ bude kvalitu realizovaných prác a zabudovaných materiálov dokladovať platnými certifikátmi kvality, atestami a vyhláseniami o zhode zabudovaných materiálov.
7. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky prípadné škody na komunikáciách, verejnej zeleni a majetku tretích osôb. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo realizovať tak, aby v maximálnej možnej miere predchádzal znečisteniu 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 zneškodniť len na mieste na ten účel určenom v súlade s platným VZN mesta Stará Ľubovňa upravujúcim nakladanie s odpadom. Prípadné škody alebo náklady plynúce odstránením následkov porušenia povinnosti uvedených v tomto bode uhradí zhotoviteľ bezodkladne. V opačnom prípade je objednávateľ oprávnený tieto škody odstrániť na náklady zhotoviteľa.
8. Zhotoviteľ počas realizácie zodpovedá za pohyb svojich zamestnancov ako aj zamestnancov svojho prípadného subdodávateľa na stavenisku.
9. 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.
10. Zhotoviteľ je povinný telefonicky a následne aj písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu zmluvy s dôsledkom predĺženia lehoty plnenia.
11. Po zhotovení diela zhotoviteľ písomne vyzve objednávateľa minimálne tri pracovné dni vopred na odovzdanie a prevzatie diela v mieste plnenia, inak tento nie je povinný termín akceptovať.
12. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia celého diela doklady podľa čl. 7 bod 1 tejto zmluvy. Doklady musia byť kompletne a v slovenskom jazyku. Porušenia (aj čiastočné) tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvy.
13. Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
14. Zhotoviteľ nemôže poveriť vykonaním diela ako celku inú osobu. Ak poverí inú osobu vykonaním časti 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.
15. Za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ ako aj za nároky uplatnené tretími osobami súvisiace s prípadným poškodením týchto vedení a sietí.

16. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce tak, aby nezasahovali neprimerane alebo nevhodne do prevádzky ZŠ ROVINKY, do možnosti užívania a údržby verejných alebo súkromných komunikácií a chodníkov. V prípade zásahov do komunikácií a obmedzovania dopravy zabezpečí Zhotoviteľ na vlastné náklady projektovú dokumentáciu dočasného dopravného značenia, obchádzok, dočasného náhradného parkovania a potrebné vyjadrenia, povolenia a zabezpečí udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác na zhotovení diela, a to až do doby ukončenia diela, alebo jeho častí v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách.
17. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky stanovené platnými právnymi predpismi, okrem iného aj bezpečnosť pri práci a technických zariadení pri stavebných prácach, predpisy o požiarnej ochrane, Technologických postupov. Zhotoviteľ zodpovedá za splnenie všetkých požiadaviek súvisiacich s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci a zaistením požiarnej ochrany vyplývajúcich z platnej legislatívy počas celej realizácie diela (vrátane tých, ktoré by mal zabezpečovať Investor).
18. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri zhotovení diela používať iba materiály v zmysle projektovej dokumentácie, výkazu výmer, ktoré budú vopred odsúhlasené objednávateľom, a ktoré vyhovujú technickým špecifikáciám, STN a všeobecne záväzným predpisom platným v dobe zhotovenia, požiadavkám na technické parametre, hodnoty a vlastnosti diela stanovené touto zmluvou.
19. Zhotoviteľ preberá plnenie povinnosti Objednávateľa vyplývajúcich z podmienok vyjadrení a stanovísk k projektovej dokumentácii dotknutých orgánov štátnej správy a správcov sietí. Všetky vyjadrenia stanovísk k PD mu poskytne zástupca objednávateľa elektronickou formou počas odovzdania/prevzatia staveniska.
20. Objednávateľ odporúča zhotoviteľovi mať uzatvorenú poisťnú zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom na poisťnú sumu najmenej v hodnote ceny diela a počas celej doby plnenia predmetu zmluvy, v opačnom prípade nesie prípadné náklady sám zhotoviteľ.
21. Zhotoviteľ je povinný pred realizáciou jednotlivých stavebných objektov a profesii predložiť objednávateľovi odbornú spôsobilosť zamestnancov v danom odbore/profesii, ktorí sú poverení a vykonávajú realizáciu predmetnej stavby.

Čl. 7

Dokumentácia

1. Zhotoviteľ najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela predloží objednávateľovi na vlastné náklady dokumentáciu vyhotovenú minimálne v 3 exemplároch, ktorá bude v rozsahu:
 - stavebné denníky z realizácie stavby,
 - atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode parametroch zabudovávaných výrobkov, strojov, zariadení, materiálov, predpísané protokoly o skúškach a revízií, návody na obsluhu, manuály údržby, záručné listy, doklady vystavené výrobcom, a pod.)zápis z odovzdania/prevzatia staveniska;
 - zápis o odovzdaní a prevzatí stavby;
 - 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;

- dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby -projektovú dokumentáciu so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu,
- porealizačné zameranie, geometrické plány potrebné pre konanie v zmysle zákona o katastri (vr. elektronickej verzie)
- fotodokumentácia priebehu realizovaných prác, v členení podľa jednotlivých stavebných objektov, položiek
- ostatné doklady súvisiace s predmetom zmluvy potrebné ku uvedeniu do užívania.

Neodovzdanie kompletnej dokumentácie sa považuje za zásadnú vadu, ktorá bráni v prevzatí a užívaní stavby.

2. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvale prístupný.
3. Ak je k denným záznamom potrebné stanovisko druhej zmluvnej strany, musí byť toto stanovisko zaznamenané do stavebného denníka do piatich pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom záznamu súhlasí.
4. 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. Navyše práce podliehajú platne uzatvorenému dodatku k tejto zmluve.
5. 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.
6. Zápis z odovzdania/prevzatia staveniska na začiatku realizácie diela a po jeho ukončení podpíšu oprávnení zamestnanci zmluvných strán. Zápis obsahuje najmä:
 - a) identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa
 - b) názov stavby – diela
 - c) mená osôb oprávnených k odovzdaniu a prevzatiu staveniska
 - d) meno osoby vykonávajúcej funkciu stavbyvedúceho
 - e) záznam o tom, či bolo stavenisko odovzdané v termíne dohodnutom v zmluve, prípadne neskorší termín s uvedením dôvodu
 - f) záznam o tom, či je stavenisko prístupné a či je a v akom rozsahu zaťažené činnosťou tretej osoby
 - g) vyhlásenie zhotoviteľa, že stavenisko preberá
 - h) ďalšie údaje, ak sú potrebné
7. O spoločných kontrolných dňoch počas zhotovovania diela sa vyhotovujú zápisy z kontrolných dní. Zápisy z kontrolných dní podpisujú oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
8. Zápis z kontrolného dňa obsahuje najmä:
 - a) identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa
 - b) názov stavby – diela
 - c) mená osôb, ktoré sa kontrolného dňa za objednávateľa a zhotoviteľa zúčastnili
 - d) rozsah predmetu kontrolného dňa
 - e) záznam o vyhodnotení stavu zhotovovania diela
 - f) záznam o vyhodnotení kvality vykonaných prác

- g) popis zistených väd a nedorobkov
 - h) opatrenia a termín na odstránenie zistených väd a nedostatkov
 - i) záznam o prípadných dohodnutých zmenách alebo prácach nad rámec zmluvy
 - j) ďalšie údaje, ak sú potrebné.
9. 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
10. Súčasťou preberania diela je aj odovzdanie dokumentácie objednávateľovi podľa tejto zmluvy. Neodovzdanie, neúplnosť alebo nepravdivosť podkladov potrebných k odovzdaniu a prevzatiu diela a jeho užívaniu má za následok, že dielo sa považuje za neodovzdané.

Čl. 8

Odovzdanie a prevzatie diela

1. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých prehliadok a skúšok predpísaných osobitnými predpismi a záväznými normami a touto zmluvou dohodnutých.
2. Pred dohodnutou dobou zhotovenia diela vykonajú zhotoviteľ a objednávateľ celkovú prehliadku zhotovených prác. O priebehu a výsledku odovzdávacieho konania spíše zmluvné strany zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov diela, zistených pri odovzdávanom a preberacom konaní s určením termínu ich odstránenia. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané dielo preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov.
3. Dielo, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, bude odovzdané Zhotoviteľom Objednávateľovi vo forme protokolárneho odovzdania riadne a včas dokončeného v sídle objednávateľa. Protokol bude obsahovať najmä, ale nie výlučne základné údaje o diele:
 - Súpis zistených väd a nedorobkov v diele
 - Lehoty na odstránenie väd a nedorobkov diela
 - Zoznam odovzdaných dokladov vzťahujúcich sa k dielu vymenovaných v čl.7 bod 1 tejto zmluvy
 - Prehlásenie zmluvných strán o tom, že Zhotoviteľ dielo odovzdá a Objednávateľ dielo preberá
 - Podpisy oprávnených Účastníkov Zmluvy
 - Konštatovanie, že dňom odovzdania a prevzatia diela začína plynúť záručná doba.
4. Objednávateľ nepreberie dielo, ktorého zjavné vady budú brániť jeho uvedeniu do prevádzky a jeho riadnemu užívaniu.

Čl. 9

Zodpovednosť za vady diela

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.
2. Zmluvné strany si dohodli záručnú dobu **60 mesiacov**, ktorá sa vzťahuje na riadne dokončené dielo a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľom. Na zariadenia a dodávky, ktorým bol vydaný záručný list výrobcom, sa dĺžka záruky riadi týmto záručným listom a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľom.
3. 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. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
4. 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.
5. 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. Ak zhotoviteľ nezačne odstraňovať oprávnené reklamované vady v dohodnutom termíne, je objednávateľ oprávnený po márnom uplynutí termínu odstrániť vady sám alebo iným zhotoviteľom na náklady zhotoviteľa.
6. 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 väd 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.
7. Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady.

Čl. 10

Zánik zmluvy

1. Túto zmluvu je možné skončiť:
 - a) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - b) písomným odstúpením od zmluvy zo strany objednávateľa, ak zhotoviteľ
 - vstúpil do konkurzu alebo reštrukturalizácie,
 - vstúpil do likvidácie,
 - nebol v čase uzavretia zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora alebo ak bol počas doby trvania tejto ZoD vymazaný z registra partnerov verejného sektora podľa § 14 zákona o registri partnerov verejného sektora,
 - zhotoviteľ neakceptuje písomnú výzvu objednávateľa k prevzatiu staveniska,
 - zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie,
 - neodstránil vady na diele v lehote určenej,
 - 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 a čase (po stránke kvalitatívnej, technickej, organizačnej), nedisponuje platným oprávnením na vykonávanie činností potrebných k zhotoveniu diela,

- c) písomným odstúpením od zmluvy zo strany zhotoviteľa, ak objednávateľ je v omeškaní s úhradou faktúry zhotoviteľovi **o viac ako 60 dní** po lehote splatnosti
2. Odstúpenie od zmluvy musí mať písomnú formu a musí byť preukázateľne doručené druhej zmluvnej strane. Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia písomného oznámenia druhej zmluvnej strane. 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. V prípade pochybností sa má za to, že odstúpenie nadobudlo účinnosť na 7 deň po jej odoslaní.
 3. Zhotoviteľ je povinný pri prípadnom 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.
 4. V prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán, vlastnícke práva na dovedty zrealizované a zaplatené časť diela prechádzajú na objednávateľa.
 5. Zmluvné strany sa dohodli, že po skončení tejto zmluvy si nebudú vracat' už poskytnuté plnenie.
 6. Zmluvná strana, ktorá z uvedených dôvodov odstúpi od zmluvy, má právo od druhej zmluvnej strany požadovať náhradu škody.

Čl. 11

Zmluvné pokuty a úrok z omeškania

1. V prípade nasledujúcich porušení zo strany zhotoviteľa, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela za každý aj začatý deň z omeškania:
 - a) ak zhotoviteľ neprevezme stavenisko v dohodnutej lehote, v takom prípade je zhotoviteľ povinný zmluvnú pokutu zaplatiť za obdobie až do dňa prevzatia staveniska, alebo do momentu zániku zmluvného vzťahu na základe tejto zmluvy,
 - b) ak zhotoviteľ nezačal stavebné práce v lehote, takom prípade je zhotoviteľ povinný zmluvnú pokutu zaplatiť za obdobie až do začatia prác, alebo do momentu zániku zmluvného vzťahu na základe tejto zmluvy,
 - c) ak zhotoviteľ je v omeškaní s odovzdaním diela v dohodnutom čase.
2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou splatnej faktúry má zhotoviteľ nárok na zaplatenie zákonných úrokov z omeškania z nezaplatenej sumy.
3. Zaplatenie zmluvnej pokuty/zmluvných pokút nemá vplyv na náhradu škody, ktorú zavini zhotoviteľ objednávateľovi pri plnení tejto zmluvy.

Čl. 12

Záverečné ustanovenia

1. Zmenu alebo doplnenie tejto zmluvy môžu zmluvné strany vykonať len formou písomného dodatku k zmluve, odsúhlaseného a podpísaného obidvoma zmluvnými

stranami. Zmeny a doplnky tejto zmluvy budú zmluvné strany riešiť v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní iba formou očíslovaných písomných dodatkov k tejto zmluvy.

2. 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.
3. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúcim dňom jej zverejnenia povinnou osobou.
4. Zmluva je vyhotovená v **piatich exemplároch**, tri vyhotovenia pre objednávateľa a dve vyhotovenia pre zhotoviteľa.
5. Zmluvné strany potvrdzujú svojím podpisom, že súhlasia s celým obsahom zmluvy, budú dodržiavať všetky ustanovenia počas jej platnosti, že si túto zmluvu pred podpísaním riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a že ju uzavierajú podľa ich pravej a slobodnej vôle, nie z donútenia alebo v tiesni za zrejme nevýhodných podmienok pre jednu alebo druhú stranu.

V Starej Ľubovni, dňa01-04-2026

V Starej Ľubovni dňa 22.3.2026

Objednávateľ
PhDr. Ľuboš Tomko

~~Verejnoprospesné služby
Stará Ľubovňa, s. r. o., i.s.p.
Kavčinská 355/21
064 01 Stará Ľubovňa~~

.....
konateľ spoločnosti

Zhotoviteľ
RBG Slovakia s.r.o.

~~RBG Slovakia
Objednávateľská 1/147B
064 01 Stará Ľubovňa
IČO: 3881225, IČ DPH: SK202243284~~

Radovan Gurega
konateľ spoločnosti

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1
Stavba: ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

JKSO:
Miesto: Stará Ľubovňa

Objednávateľ:
Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Zhotoviteľ:
RBG Slovakia s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:
Radovan Gurega

Poznámka:

ČS:
Dátum: 20. 3. 2026

IČO: 53538773
IČ DPH: 2021450012

IČO: 36812251
IČ DPH: SK2022425284

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			767 118,66
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	23,00%	0,00	0,00
	23,00%	767 118,66	176 437,29
Cena s DPH v EUR			943 555,95

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

~~Verejnoprospešné služby
Stará Ľubovňa, s. r. o., r. s. p.
Levočská 65/21
064 01 Stará Ľubovňa~~

~~RBG Slovakia s.r.o.
RBC Slovakia, s.r.o.
Budovateľská 10
064 01 Stará Ľubovňa
IČO: 36812251, IČ DPH: SK2022425284~~

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1

Stavba: ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 20. 3. 2026

Objednávateľ: Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Projektant:

Zhotoviteľ: RBG Slovakia s.r.o.

Spracovateľ:

Radovan Gurega

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		767 118,66	943 555,95
SO-01	Zadanie	62 885,93	77 349,69
ASR-BP SO-01	Zadanie	65 299,93	80 318,91
ASR- Strocha SO-01	Zadanie	633 631,99	779 367,35
ASR SO-03 UO- BP	Zadanie	5 300,81	6 520,00

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt:

SO-01 ASR-BP - Zadanie

Miesto:

Stará Ľubovňa

Dátum:

20. 3. 2026

Objednávateľ:

Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Projektant:

Spracovateľ: Radovan Gurega

Zhotoviteľ:

RBG Slovakia s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							62 885,93
D	HSV		Práce a dodávky HSV				58 788,70
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				58 753,73
3	K	962031137.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených dierovaných, na akúkoľvek maltu alebo penu, hr. do 115 mm, -0,102 t	m2	491,810	4,20	2 065,60
4	K	962031138.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených dierovaných, na akúkoľvek maltu, hr. od 115 do 200 mm, -0,158 t	m2	209,425	5,05	1 057,60
6	K	963042819.S	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t (vonkajšie schody)	m	22,900	12,06	276,17
7	K	965043341.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t (okapový chodník)	m3	22,755	108,68	2 473,01
8	K	965043351.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t (1NP)	m3	97,186	108,67	10 561,20
10	K	965043441.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t (terasy, šikmé rampy)	m3	18,150	108,68	1 972,54
12	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm vrátane soklov, -0,02000t	m2	143,710	3,04	436,88
13	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm vrátane soklov, -0,06500t	m2	218,590	5,32	1 162,90
20	K	968081115.S	Demontáž plastových okien aj s rámom, 1 bm obvodu -0,007t	m	818,700	7,50	6 365,25
22	K	971033431.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t (pre osadenie nadverových prekladov)	ks	18,000	5,34	96,12
28	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	334,000	5,65	1 887,10
31	K	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,08900t (kabrincový obklad)	m2	179,320	7,34	1 316,21
33	K	978071251.S	Odsekanie a odstránenie hydroizolácie vodorovnej, -0,007300t	m2	245,000	10,89	2 668,05
34	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	915,791	17,10	15 660,03
35	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	915,791	0,50	457,90
36	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	469,551	14,91	7 001,01
37	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 962,000	1,68	3 296,16
D	99		Presun hmôt HSV				34,97
40	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	3,232	10,82	34,97
D	PSV		Práce a dodávky PSV				497,23
D	764		Konštrukcie klampiarske				497,23
82	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	236,800	1,89	447,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
83	K	764430850.S	Demontáž oplechovania rš 600 mm, -0,00337t (dekoratívno-nos. oc. konštrukcia na fasáde)	m	24,000	2,07	49,68
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				3 600,00
96	K	HZS000118.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín - Búracie práce nepredvídané	hod	240,000	15,00	3 600,00

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt:

SO-01 ASR-Strecha - Zadanie

Miesto:

Stará Ľubovňa

Dátum:

20. 3. 2026

Objednávateľ:

Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Projektant:

Spracovateľ: Radovan Gurega

Zhotoviteľ:

RBG Slovakia s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							65 299,93
D HSV Práce a dodávky HSV							54 853,90
D 2 Zakladanie							8 138,88
1	K	273362508.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 8 mm -0.00001t	cm	15 072,000	0,54	8 138,88
D 4 Vodorovné konštrukcie							6 767,96
2	K	411354236.S	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 50 mm hr. 1,0 mm	m2	7,200	21,28	153,22
3	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25 s prísadou na zvýšenie mrazuvzdornosti, rezanie dilatčných škár každých cca 6,0m (Atika)	m3	9,500	156,28	1 484,66
4	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	125,600	21,12	2 652,67
5	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	125,600	5,55	697,08
6	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,900	1 978,14	1 780,33
D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							19 037,92
7	K	631312611.S	Vyrovnávajúca mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.do 30-50 mm	m3	51,960	179,50	9 326,82
8	K	631571015.S	Násyp - ochranná krycia vrstva z praného kameniva 16-32mm s utlačením a urovaním povrchu pre ploché strechy	m3	126,346	76,78	9 700,85
9	K	632451601.S	Ochranný antikoróznny náter na báze cementu na výstuž hr. 1 mm	m2	1,000	10,25	10,25
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							16 880,33
19	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	519,235	17,10	8 878,92
20	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	519,235	0,50	259,62
21	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	519,235	14,91	7 741,79
D 99 Presun hmôt HSV							4 028,81
25	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m	t	372,348	10,82	4 028,81
D PSV Práce a dodávky PSV							10 446,03
D 764 Konštrukcie klampiarske							2 280,19
58	K	764348401.S	Snehové zachytávače z pozinkovaného farebného PZf plechu, jednoradové	m	15,000	23,74	356,10
59	K	764352425.S	Žľaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, podokvapové polkruhové r.š. 280 mm	m	20,000	38,62	772,40
61	K	764359411.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	3,000	35,54	106,62
63	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	359,500	1,87	672,27
64	K	764454452.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm s objímkami, kolenami, vrátane doplnkov a príslušenstva	m	11,000	33,29	366,19
66	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,069	95,75	6,61
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							8 165,84
67	K	767330308.S	Montáž plochej striešky od steny nad vchodové dvere z plného polykarbonátu resp. akrylátu nad 1900 do 2700 mm	ks	3,000	18,85	56,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	M	553580021806.S	Strieška (hliník) nad dvere - šírka min.2100mm, vyloženie min.900mm, zasklenie mliečne s UV odolnosťou. Špeciálna kotviaca sada pre vchodové striešky a zateplenie hr. 200mm. Snehová odolnosť min. 180 kg/m2 (D+M)	ks	3,000	883,00	2 649,00
70	K	76739710311.S	Montáž strešných sendvičových panelov na OK, hrúbky nad 120 mm vrátane oplechovaní	m2	43,600	36,80	1 604,48
71	M	2600020151.S	Strešné sendvičové panely, jadro z minerál.vlny 190/150, U _{min} =0,27 W/m ² K (ext.odtieň - RAL 9007, int.štandard), REI 90/RE240, Broof (t1),(t2),(t3) šírka 1000mm + príslušenstvo (lemovanie, oplechovanie a pod.)	m2	43,600	74,59	3 252,12
72	K	767832100.S	Montáž a dodávka oc. rebrík s ochr. košom s uzamyk. mrežou na dolnej časti ochr. koša a výstupným roštom nad atikou, povrchová úprava žiarové zinkovanie	m	15,600	15,84	247,10
73	K	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	kg	170,000	1,58	268,60
75	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,364	64,51	87,99

ROZPOČET

Stavba:

ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt:

SO-01 ASR - Zadanie

Miesto:

Stará Ľubovňa

Dátum:

20. 3. 2026

Objednávateľ:

Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Projektant:

Zhotoviteľ:

RBG Slovakia s.r.o.

Spracovateľ:

Radovan Gurega

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							633 631,99
D HSV Práce a dodávky HSV							549 095,15
D 1 Zemné práce							11 539,21
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 (Výkop pre základovú dosku)	m3	3,240	16,29	52,78
2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 (Výkop pre základové pásy)	m3	3,024	45,94	138,92
3	K	1322011021.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3 (Odkopávka pre zateplenie v soklovej oblasti)	m3	125,650	45,93	5 771,10
4	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	256,520	0,54	138,52
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 (Zásyp okolo SO-01 pre zateplenie soklovej oblasti)	m3	75,800	4,92	372,94
6	M	583310001200.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm	t	143,262	19,94	2 856,64
7	K	17410100111.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 (Zhutnený podsyp pod základovú dosku)	m3	2,430	4,91	11,93
8	M	583410003500.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	t	4,593	28,15	129,29
9	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	131,914	10,65	1 404,88
10	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	131,914	5,02	662,21
D 2 Zakladanie							696,41
11	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,074	1 681,30	124,42
12	K	274316241.S	Základové konštrukcie z betónu prostého vodostavebného C 25/30	m3	3,834	149,19	571,99
D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie							41 159,72
13	K	317160111.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 69 mm, dĺžky 1000 mm	ks	18,000	15,80	284,40
14	K	317160112.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 69 mm, dĺžky 1250 mm	ks	16,000	20,71	331,36
15	K	317160141.S	Keramický preklad nenosný šírky 140 mm, výšky 66 mm, dĺžky 1000 mm	ks	20,000	18,60	372,00
16	K	317160142.S	Keramický preklad nenosný šírky 140 mm, výšky 66 mm, dĺžky 1250 mm	ks	15,000	23,76	356,40
17	K	317160143.S	Keramický preklad nenosný šírky 140 mm, výšky 66 mm, dĺžky 1500 mm	ks	1,000	27,22	27,22
18	K	317160144.S	Keramický preklad nenosný šírky 140 mm, výšky 66 mm, dĺžky 1750 mm	ks	1,000	30,67	30,67
19	K	340238265.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2	9,400	44,73	420,46
20	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	6,480	76,36	494,81
21	K	340239267.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	15,510	75,35	1 168,68
22	K	340239268.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 375 mm	m2	11,918	85,10	1 014,22
23	K	340238240.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 450mm	m2	9,585	122,28	1 172,05
24	K	342272031.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm vrátane murivových spojok (kotiev) z nehrdzavejúcej ocele	m2	154,320	35,06	5 410,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	342272051.S	Priečky z pórobetonových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm vrátane murivových spojok (kotiev) z nehrdzavejúcej ocele	m2	625,500	44,81	28 028,66
26	K	346244361.S	Zamurovanie rýh alebo obmúrovky potrubí z akéhokoľvek druhu tehál a malty hrúbky do 75mm	m2	49,050	41,76	2 048,33
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				426 139,72
27	K	61099111113.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii (Výplňové konštrukcie otvorov - Interiérové dvere)	m2	352,000	2,42	851,84
28	K	61099111112.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii (Výplňové konštrukcie otvorov - Plastový profilový systém)	m2	544,950	4,42	2 408,68
29	K	61099111111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii (Výplňové konštrukcie otvorov - Hliníkový profilový systém)	m2	477,868	2,42	1 156,44
30	K	631313661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm (dobetonávka v rámci podkladného betónu)	m3	18,400	175,55	3 230,12
31	K	611460151.S	Príprava vnútorného podkladu stropov cementovým prednástrekom, hr. 3 mm zo suchých zmesí	m2	1 310,040	9,52	12 471,58
32	K	611459181.S	Zatieranie škár stropov zo stropníc alebo dosiek maltou cementovou s plastifikátorom do roviny lica	m2	1 310,040	3,57	4 676,84
33	K	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	1 310,040	10,55	13 820,92
34	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 310,040	3,72	4 873,35
35	K	611460364.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 15 mm	m2	1 310,040	17,02	22 296,88
36	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	4 330,857	6,85	29 666,37
37	K	612451081.S	Zatrete škár murovaných konštrukcií vnútorných stien, pilierov alebo stĺpov z tvárnic alebo dosiek	m2	2 740,733	2,77	7 591,83
38	K	625250612.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z dosák XPS hr. 20 mm ostenia hr. 20 mm (Úprava vnútorných ostení výplňových konštrukcií v obvodovom plášti, kompletný systém)	m2	183,539	39,22	7 198,40
39	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	6 549,070	2,38	15 586,79
40	K	612460245.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 30 mm (Pôvodné murivo)	m2	2 218,213	24,86	55 144,78
41	K	612460364.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 15 mm (Pôvodné murivo)	m2	2 218,213	13,44	29 812,78
42	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm (Nové deliace priečky z presných tvárnic)	m2	1 590,124	10,95	17 411,86
43	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	3 808,337	10,03	38 197,62
44	K	6124602321.S	Vnútorná omietka stien cementová hrubá, hr. 15 mm zo suchých zmesí (Podklad pod keramický obklad)	m2	522,520	16,36	8 548,43
45	K	632451624.S	Sanácia betónovej konštrukcie opravou (reprofiláčnou) maltou na betón a murivo hr. 20 mm (Soklová oblasť)	m2	123,100	31,68	3 899,81
46	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková + penetračný náter pod omietky (soklová oblasť)	m2	85,500	35,85	3 065,18
47	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením (soklová oblasť)	m2	85,500	10,29	879,80
48	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém parapetnej alebo vodou namáhanej časti (XPS) ostenia okien a dverí hr. do 30 mm (vonkajšie parapety výplňových konštrukcií v obvodovom plášti, kompletný systém)	m2	49,035	40,94	2 007,49
49	K	625250713.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 200 mm, skrutkovacie kotvy	m2	1 127,571	86,85	97 929,54
50	K	622464372	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová povrchová úprava prirodzene samočistiaca, difúzne otvorená omietka s mikroskopicky hladkým nanokrystalickým povrchom, točená, škrabaná, hr. 2,0 mm + aktivačný penetračný náter	m2	1 192,190	21,21	25 286,35
51	K	625254014.S	Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 100 mm, lepené	m2	10,500	47,57	499,49
52	K	621481119.S	Potiahnutie vonkajších podhľadov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	10,500	10,81	113,51

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	K	621462372	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová povrchová úprava prirodzene samočistiaca, difúzne otvorená omietka s mikroskopicky hladkým nanokryštalickým povrchom, točená, škrabaná, hr. 2,0 mm + aktivačný penetračný náter	m2	10,500	23,51	246,86
54	K	627471451.S	Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1 mm (Trojzložkový spojovací mostík a náter na ochranu výstuže s cementovým spojivom zušľachtený epoxidovou živicom)	m2	86,900	23,70	2 059,53
55	K	6313126122.S	Vyrovnávajúca mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.do 30-50 mm (Stropné panely 2.NP)	m3	18,084	179,50	3 246,08
56	K	6313127112.S	Vyrovnávajúca mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 25/30 hr.nad 50 do 80 mm (Zjednotenie výšok schodiskových stupňov v rámci schodiskového ramena)	m3	1,404	194,78	273,47
63	K	642942111.S	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	81,000	69,14	5 600,34
64	M	553310007100	Zárubňa oceľová CgU švxhr 600x1970x125 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	11,000	46,44	510,84
65	M	553310007200	Zárubňa oceľová CgU švxhr 600x1970x125 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	7,000	46,44	325,08
66	M	553310008300	Zárubňa oceľová CgU švxhr 600x1970x160 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	4,000	46,78	187,12
67	M	553310008400	Zárubňa oceľová CgU švxhr 600x1970x160 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	9,000	46,78	421,02
68	M	553310008500	Zárubňa oceľová CgU švxhr 700x1970x160 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	5,000	47,29	236,45
69	M	553310008600	Zárubňa oceľová CgU švxhr 700x1970x160 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	5,000	47,29	236,45
70	M	553310007500	Zárubňa oceľová CgU švxhr 800x1970x125 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	3,000	47,56	142,68
71	M	553310007600	Zárubňa oceľová CgU švxhr 800x1970x125 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	4,000	47,56	190,24
72	M	553310008700	Zárubňa oceľová CgU švxhr 800x1970x160 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	5,000	47,91	239,55
73	M	553310008800	Zárubňa oceľová CgU švxhr 800x1970x160 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	5,000	47,91	239,55
74	M	553310008900	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x160 mm L (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	13,000	48,29	627,77
75	M	553310009000	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x160 mm P (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	10,000	48,29	482,90
76	K	642942221.S	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru nad 2,5 do 4,5 m2	ks	1,000	87,94	87,94
77	M	553310009400	Zárubňa oceľová CgU švxhr 1450x1970x160 mm (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	63,33	63,33
78	K	642945111.S	Osadenie ocel. zárubní protipož. dveri s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	ks	4,000	281,26	1 125,04
79	M	553310010370.S	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 800x1970x160 mm, EI30 EW30, ľavá (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	78,89	78,89
80	M	5533100103701.S	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 900x1970x160 mm, EI30 EW30, ľavá (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	104,00	104,00
81	M	5533100103702.S	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 900x1970x160 mm, EI30 EW30, pravá (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	104,00	104,00
82	M	5533100103706.S	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 1100x1970x160 mm, EI30 EW30, ľavá (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	155,00	155,00
83	K	642945112.S	Osadenie ocel. zárubní protipožiarnych s obetónov. dvojkridlové nad 2,5 do 6,5 m2	ks	1,000	349,80	349,80
84	M	5533100103522.S	Zárubňa požiarne oceľová, švxhr 1450x1970x160 mm, EI30 EW30, ľavá (konečná povrchová úprava, odtieň RAL 7016 Antracit)	ks	1,000	179,11	179,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 704,000	3,41	5 810,64
86	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	8 520,000	1,78	15 165,60
87	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 704,000	2,27	3 868,08
88	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 704,000	2,25	3 834,00
89	K	952903011.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín z úrovne terénu (Soklová oblasť)	m2	246,200	1,15	283,13
90	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	1 619,580	5,92	9 587,91
91	K	941955102.S	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	28,080	10,60	297,65
92	K	953995401.S	Nasadzovacia lišta (okapnička) na soklový profil s integrovanou mriežkou	m	310,000	4,39	1 360,90
93	K	953995407.S	Okenný a dverový začiatkový a dilatčný profil	m	496,050	6,79	3 368,18
94	K	953995412.S	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	m	233,500	4,36	1 018,06
95	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	233,500	5,21	1 216,54
96	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	439,800	3,36	1 477,73
97	K	95399543411.S	Profil ukončovaci pre vytvorenie prechodu medzi oplechovaním a fasádnym zatepľovacím systémom (plastový) pre priame napojenie oplechovania a KZS, ukončovaci profil s integrovanou mriežkou a okapničkou.	m	40,600	15,18	616,31
98	K	97504312111.S	Jednoradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov do v. 3,50 m a jeho zaťaženia nad 750 do 1000 kg/m (Podchytenie pri výmene a doplnení oc. stĺpkov JACKL 100x60x6)	m	9,000	28,46	256,14
99	K	952901111.S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	1 648,240	6,24	10 285,02
D	99		Presun hmôt HSV				11 114,20
100	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1 027,190	10,82	11 114,20
D	PSV		Práce a dodávky PSV				84 536,84
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				29 714,82
101	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	1 195,560	1,00	1 195,56
102	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,897	2 643,00	2 370,77
103	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena (soklová oblasť)	m2	123,100	0,99	121,87
104	M	24617000096011.S	Penetračný náter pod stierkovú hydroizolačnú hmotu (soklová oblasť)	kg	24,620	4,38	107,84
105	K	71111123112.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, teh. podklad, zvislá, kompletný systém (soklová oblasť)	m2	123,100	25,49	3 137,82
106	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	1 195,560	6,18	7 388,56
107	M	628310001200.S	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený, hydroizolácia a protiradónová izolácia natavená modifikované asfalt. pásy	m2	1 374,894	6,90	9 486,77
108	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	166,090	4,86	807,20
109	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	191,004	1,41	269,32
110	K	711190030.S	Príkotvenie profilovaných fólií na tepelnú izoláciu	ks	1 244,000	1,73	2 152,12
111	K	711190010.S	Ukončujúci profil profilovaných fólií (D+M)	m	311,000	7,25	2 254,75
112	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	9,747	43,32	422,24
D	713		Izolácie tepelné				34 879,37
113	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	1 532,530	1,19	1 823,71
114	M	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, pre podlahové vykurovanie	m2	1 762,410	0,66	1 163,19
115	K	7131221112.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve (Skladba - P4A)	m2	27,950	1,44	40,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
116	M	283760001800.S	Doska EPS hr. 60 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	28,509	9,23	263,14
117	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	515,390	1,44	742,16
118	M	283760000500.S	Doska EPS hr. 40 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	525,698	5,28	2 775,69
119	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	1 083,560	2,93	3 174,83
120	M	283760000500.S	Doska EPS hr. 40 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	2 210,462	5,28	11 671,24
121	K	713132202.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov polystyrénom celoplošným prílepením (Soklová oblasť - zateplenie)	m2	246,200	6,32	1 555,98
122	M	283750002300.S	Doska XPS 300 hr. 180 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	251,124	45,62	11 456,28
123	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	4,781	44,53	212,90
D 763			Konštrukcie - drevostavby				19 942,65
130	K	763120010.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm (kompletný systém)	m2	53,200	43,53	2 315,80
131	K	763132220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej ocelej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna DF 15 mm (spojovacia chodba, podhľad/uzavretie pôvodných stropných otvorov)	m2	26,100	36,87	962,31
132	K	763135020.S	Kazetový nehorľavý podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 8 mm	m2	327,520	50,07	16 398,93
133	K	998763301.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	3,658	72,61	265,61

ROZPOČET

Stavba: ZADANIE-HP-01 - ZŠ Rovinky Stará Ľubovňa – stavebné úpravy

Objekt: SO-03 ÚO-BP - Zadanie

Miesto: Stará Ľubovňa

Dátum: 20. 3. 2026

Objednávateľ: Verejnoprospešné služby Stará Ľubovňa

Projektant:

Zhotoviteľ: RBG Slovakia s.r.o.

Spracovateľ: Radovan Gurega

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 300,81
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 038,84
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 038,84
24	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t (Základové pátky pôvodného oc.oplotenia)	m3	10,221	120,59	1 232,55
25	K	971042551.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 1 m2, akejkolvek hr., -2,20000t (Oplotenie - predná betónová strana areálu ZŠ)	m3	2,653	457,01	1 212,45
26	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	33,741	17,10	576,97
27	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	33,741	0,50	16,87
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 261,97
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				2 261,97
30	K	76791483011.S	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,01900t	m	87,000	6,21	540,27
31	K	76791483012.S	Demontáž oplotenia bez priečnikov, s oceľovými stĺpkami z drôtovej siete výšky nad 1 do 2 m -0,01700 t	m	261,000	6,21	1 620,81
32	K	767920810.S	Demontáž vrát a vrátok na oplotenie s plochou jednotlivo do 2m2, -0,19200t	ks	3,000	13,03	39,09
33	K	767920820.S	Demontáž vrát a vrátok na oplotenie s plochou jednotlivo nad 2 do 6 m2, -0,21000t	ks	4,000	15,45	61,80