

**Zmluva o dielo ÚEZ č. 295/2022**

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení (ďalej len „Zmluva“)

**Čl. I – Zmluvné strany**

Objednávateľ: Mestská časť Bratislava–Nové Mesto  
 so sídlom: Junácka č. 1, 832 91 Bratislava  
 zastúpený: Mgr. Rudolfom Kusým, starostom  
 IČO: 00 603 317  
 DIČ: 2020887385  
 bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.  
 číslo účtu: IBAN SK08 5600 0000 0018 0034 7007  
 (ďalej v texte ako „objednávateľ“)

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.  
 so sídlom/s miestom podnikania: Volgogradská 9, 080 01 Prešov  
 zapísaný v: Obchodný register Okresného súdu Prešov, oddiel: Sa, vložka číslo: 10421/P  
 zastúpený: Ing. Tomáš Saloky, predseda predstavenstva  
 vo veciach zmluvných: Ing. Tomáš Saloky, predseda predstavenstva  
 vo veciach technických: Ing. Róbert Mitterpach, Ing. Viliam Ruščanský  
 bankové spojenie: VÚB, a. s.  
 číslo účtu: SK45 0200 0000 0028 6331 2455  
 IČO: 44 886 021  
 DIČ: 2022857749  
 IČDPH: SK 2022857749  
 (ďalej v texte ako „zhotoviteľ“)  
 (objednávateľ a zhotoviteľ ďalej v texte spolu aj ako „zmluvné strany“ a každý jednotlivo ako „zmluvná strana“).

Dňa 20.07.2022 bola zo strany objednávateľa vystupujúceho v právnom postavení verejného obstarávateľa podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov vyhlásená súťaž na obstaranie **podlimitnej zákazky** – stavebné práce: **„ZŠ Odborárska – rozšírenie kapacít tried“** ktorej výzva bola uverejnená dňa 25.07.2022 vo Vestníku verejného obstarávania č. 165/2022 pod označením 33789 – WYP (ďalej aj ako „súťaž“). Ponuka zhotoviteľa predložená do súťaže bola na základe podmienok a kritérií súťaže vyhodnotená ako úspešná a objednávateľ túto ponuku zhotoviteľa prijal.

**Čl. II – Predmet Zmluvy**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať riadne a včas pre objednávateľa, s odbornou starostlivosťou, na svoje náklady a nebezpečenstvo, dielo s názvom:

**„Základná škola Odborárska – rozšírenie kapacít tried“**

v rozsahu, kvalite a v súlade podľa:

- 1.1. **projektovej dokumentácie pre realizáciu diela** (ďalej len „**PD**“), ktorej súčasťou je aj výkaz výmer vrátane jeho doplnkov, **ktorú odovzdá objednávatel' zhotoviteľovi** najneskôr do 3 dní odo dňa účinnosti tejto Zmluvy (na základe ktorej bolo vydané stavebné povolenie stavebného úradu Mestskej časti Bratislava - Vajnory č. OS-616/2021/SUC zo dňa 06.09.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 14.9.2021), podľa požiadaviek a pokynov objednávateľa, plne v súlade s platnou legislatívou a príslušnými STN a **v rozsahu:**

**SO-01 Stavebný objekt**

**SO-11 Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta**

**SO-12 Areálové rozvody pitnej vody k objektom**

**SO-21 Prípojky NN**

**PS-06-01 Výťah**

**PS 10.01 Kamerový a dochádzkový systém, zabezpečenie vstupov**

Zhotoviteľ sa zároveň podpisom tejto Zmluvy zaväzuje dopracovať jednotlivé časti výrobnéj PD, a to na svoje náklady, pričom uvedené je plne zahrnuté v cene diela;

- 1.2. **rozpočtu zhotoviteľa** predloženého do verejného obstarávania objednávateľa na uzatvorenie tejto Zmluvy, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy (ďalej len „**rozpočet**“);
- 1.3. **podmienok verejného obstarávania** (súťažných podkladov), na základe ktorých bolo realizované verejné obstarávanie objednávateľa na realizáciu diela,
- 1.4. článku III tejto Zmluvy – **termínov plnenia**,
- 1.5. **stavebného povolenia stavebného úradu** Mestskej časti Bratislava - Vajnory č. OS-616/2021/SUC zo dňa 06.09.2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 14.9.2021), ktoré bolo súčasťou súťažných podkladov v rámci verejného obstarávania objednávateľa, a

Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje poskytnúť objednávateľovi počas platnosti a účinnosti tejto zmluvy súčinnosť pri vykonávaní inžinierskej činnosti nevyhnutnej pre realizáciu diela a s tým súvisiacim zaobstaraním potrebných dokumentov ako aj pre zabezpečenie vydania právoplatného kolaudačného rozhodnutia, ktorým sa povoľuje užívanie stavby

(ďalej v texte spolu aj ako „**dielo**“, resp. „**predmet zmluvy**“).

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky práce na diele vykoná plne v súlade s platnou legislatívou, predpismi a rozhodnutiami týkajúcimi sa prác v čase ich realizácie a príslušnými STN.
3. Rozsah diela a jeho presná špecifikácia sú stanovené v PD, ktorá bola vypracovaná na základe požiadaviek objednávateľa, informácií a predložených podkladov, ako aj miestnej obhliadky. Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu tejto Zmluvy, s projektovou dokumentáciou pre stavebné povolenie, s podmienkami verejného obstarávania objednávateľa (súťažnými podkladmi), ako aj s ďalšími východiskovými podkladmi podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľovi sú známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k zhotoveniu diela. Všetky úkony potrebné k zhotoveniu diela sú predmetom činnosti zhotoviteľa. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonávať dielo podľa tejto Zmluvy, pričom disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vykonaniu diela potrebné.
4. Objednávatel', dielo vykonané riadne, včas, bez väd a nedorobkov, v súlade s platnými právnymi predpismi a v súlade s touto Zmluvou, resp. vykonané v súlade s písomnými dohodami zmluvných strán, prevezme a zaplatí zaň zhotoviteľovi dohodnutú cenu. Zmluvné strany rozumejú, že objednávatel' nemá povinnosť prevziať a ani neprevezme dielo, ktoré by vykazovalo akékoľvek vady, nedorobky, a to ani v prípade, ak nebránia užívaniu diela.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje na vlastné náklady **zabezpečiť koordinátora stavby pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci** podľa platných právnych predpisov, a to až do odovzdania a prevzatia diela.
6. Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy prehlasuje, že sa podrobne oboznámil s miestom plnenia diela a s existujúcim stavom na základe miestnej obhliadky, pričom pri vypracovaní svojej

ponuky do verejného obstarávania (rozpočtu zhotoviteľa) vychádzal aj z takto zistených skutočností.

7. Dielo bude financované z vlastných zdrojov objednávateľa a z operačného programu Integrovaný regionálny operačný program (IROP), kde finančné zdroje tvoria európske finančné prostriedky z fondu systému riadenia EŠIF (európske štrukturálne a investičné fondy) - konkrétne Európskeho fondu regionálneho rozvoja a štátneho rozpočtu.

### Čl. III – Termín plnenia

1. Zhotoviteľ je povinný pri plnení povinností podľa tejto Zmluvy dodržať nasledovné termíny:
  - 1.1. Termín prevzatia staveniska: **do 5 dní po účinnosti Zmluvy**
  - 1.2. Termín začatia prác: **do 5 dní od prevzatia staveniska**
  - 1.3. Termín ukončenia prác: **do 11 mesiacov od prevzatia staveniska**
  - 1.4. Termín odovzdania diela: **do 7 pracovných dní od ukončenia prác**  
(ďalej ako „termíny plnenia“).
2. Zhotoviteľ bude mať nárok na predĺženie termínov plnenia podľa bodu 1. tohto článku Zmluvy pokiaľ oneskorenie s plnením predmetu zmluvy bude spôsobené niektorou z nasledovných udalostí:
  - 2.1. omeškanie, obmedzenie alebo iná príčina, za ktorú nesie zodpovednosť objednávateľ, ktorá je priamou príčinou omeškania zhotoviteľa;
  - 2.2. dôvody vyššej moci podľa článku XVII Zmluvy;
  - 2.3. pokyn objednávateľa, pokiaľ je takýto pokyn priamou príčinou omeškania a na túto skutočnosť bol objednávateľ zo strany zhotoviteľa vopred upozornený;
  - 2.4. dôvody nepredvídateľných (ktoré nie sú primerane predvídateľné skúseným zhotoviteľom k dátumu na predloženie ponuky zhotoviteľa do súťaže) fyzických podmienok predstavujúce prírodné fyzické podmienky a umelé fyzické prekážky a znečisťujúce látky, s ktorými sa zhotoviteľ stretne na stavenisku v priebehu realizácie diela, vrátane geologických a hydrologických podmienok ako aj takých klimatických podmienok (napríklad prudký nárazový vietor, silné mrazy), pri výskyte ktorých nie je objektívne možné vykonávať niektoré práce na diele (napríklad žeriavnícke, betonárske práce);
  - 2.5. vydanie alebo nevydanie rozhodnutia, nekonanie alebo konanie orgánu verejnej správy, ktoré bráni zhotoviteľovi vo vykonávaní diela, alebo ktoré je predpokladom vykonávania diela, ak vznik alebo trvanie takejto prekážky nebol spôsobený konaním alebo opomenutím zhotoviteľa.
3. Ak nastane niektorá z udalostí uvedených v odseku 2. body 2.1. až 2.4. tohto článku Zmluvy, ktorá je priamou príčinou omeškania zhotoviteľa, je zhotoviteľ povinný najneskôr do 24 hodín odkedy sa dozvie o vzniku udalosti, vždy písomne, rovnako emailom ([ingrid.remenarova@banm.sk](mailto:ingrid.remenarova@banm.sk)), ako aj ústnou formou /aj telefonicky/, informovať objednávateľa o vzniku takejto udalosti a jej vplyvu na predĺženie lehoty na odovzdanie diela a zároveň jej vplyvu na predĺženie lehôt uvedených v harmonograme prác spolu s uvedením predpokladaného časového rozsahu predĺženia. Uvedené ustanovenie sa týka aj akéhokoľvek plánovaného odklonu od harmonogramu prác, pričom objednávateľ je povinný o skutočnosti zakladajúcej odklonenie od prác informovať objednávateľa najneskôr do 24 hodín od naplánovania odklonu. Zhotoviteľ je povinný preukázať, že omeškanie bolo vyvolané udalosťami podľa odseku 2. body 2.1. až 2.4. tohto článku Zmluvy, na ktoré sa odvoláva, inak je v omeškaní. V prípade porušenia tohto ustanovenia má objednávateľ právo, za každé aj jednotlivé porušenie (neoznámenie včas, alebo nepreukázanie príčinnej súvislosti medzi udalosťou a omeškaním), na úhradu zmluvnej pokuty vo výške 1.000,- €. Zaplatenie zmluvnej pokuty sa nedotýka nároku na náhradu škody.
4. Dielo podľa tejto Zmluvy bude v čase odo dňa začatia prác, do ukončenia prác, podľa ods. 1. bod 1.2. a 1.4., vykonávané v termínoch podľa **harmonogramu prác**, ktorý predloží zhotoviteľ objednávateľovi v lehote do 5 pracovných dní od účinnosti tejto zmluvy. Dielo podľa tejto Zmluvy bude zhotoviteľom dokončené a objednávateľovi odovzdané v termíne dojednanom v

- ods. 1. tohto článku; pokiaľ nedôjde k okolnostiam na základe ktorých môže dôjsť k odovzdaniu diela v neskoršom čase (napr. z dôvodu oprávneného pozastavenia stavby a pod.).
5. V prípade, ak sa počas realizácie diela vyskytnú akékoľvek prekážky (s výnimkou tých, ktoré by mohol spôsobiť objednávateľ), ktoré by prípadne mohli mať za následok posunutie ktoréhokoľvek termínu zhotovenia diela alebo jeho časti v zmysle tejto Zmluvy, zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať všetky možné a dostupné opatrenia na odstránenie hrozby omeškania na vlastné náklady bez nároku ich uplatnenia voči objednávateľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmä nie však výlučne navýšiť kapacity svojich pracovníkov bez akéhokoľvek obmedzenia a obstaráť s tým súvisiace mechanizmy za účelom realizácie diela. Po odpadnutí prekážky je zhotoviteľ povinný ihneď ako to bude možné, plynule pokračovať vo vykonávaní diela tak, aby bolo dokončené v najkratšom možnom čase.
  6. Ak posledný deň lehoty alebo termínu určeného pre plnenie povinností uvedených v tejto Zmluve prípadne na sobotu, nedeľu, alebo iný deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, zhotoviteľ je povinný uloženú povinnosť splniť v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni pracovného voľna alebo pracovného pokoja; v prípade ak posledný deň lehoty alebo termínu na odovzdanie diela podľa tejto Zmluvy prípadne na sobotu, nedeľu, alebo iný deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, zhotoviteľ je povinný dielo riadne zhotovené odovzdať v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni pracovného voľna alebo pracovného pokoja.
  7. Ak by v priebehu realizácie diela došlo k rozporom medzi objednávateľom a zhotoviteľom, nesmie dôjsť k zastaveniu, oneskoreniu alebo inému ovplyvneniu prác zhotoviteľom; okrem prípadov uvedených v ust. § 551 ods. 1 Obchodného zákonníka a § 552 ods. 1 Obchodného zákonníka.
  8. Zhotoviteľ je povinný všetky technologické postupy v rámci výstavby vopred prekonzultovať s objednávateľom, a to vždy v dostatočnom čase pred ich realizáciou (t.j. napr. pred objednávkou tovarov, prác a pod.) v zmysle harmonogramu prác.

#### Čl. IV – Miesto vykonania predmetu Zmluvy

Miestom vykonania diela je areál Základnej školy Odborárska ul. č. 2 v Bratislave, ktorý sa nachádza na pozemkoch registra „C“ KN • parc. č. 12791/5, zastavaná plocha a nádvorie o výmere 4811 m<sup>2</sup> v k.ú. Nové Mesto vedený na LV č. 3749 vo vlastníctve objednávateľa (ďalej spolu v texte aj ako „stavenisko“).

#### Čl. V – Cena za dielo

1. Za zhotovenie diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi pevne dojednanú cenu za dielo vo výške **2 130 000,00 €** EUR bez DPH (slovom dvamiliónystotridsaťtisíc EUR a nula centov), t.j. **2 556 000,00** EUR vrátane príslušnej DPH (slovom dvamiliónypäťstopäťdesiatšesťtisíc EUR a nula centov) (ďalej ako „cena diela“ alebo „cena za dielo“).
- 1.1. V súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách je cena stanovená ako pevná a pre daný rozsah diela nebude nikdy menená, s výnimkou situácie podľa odseku 5 alebo odseku 6 tohto článku.
- 1.2. Cena dojednaná zmluvnými stranami vychádza z cenovej ponuky zhotoviteľa – priloženého rozpočtu zaokrúhleného na dve desatinné miesta, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy, a ktorá je kompletná. Za správnosť kalkulácie rozpočtu zodpovedá zhotoviteľ. Zmluvné strany sa výslovne dohodli na aplikácii ustanovenia § 547 ods. 1 Obchodného zákonníka v platnom znení, t.j. jednostranné dodatočné zvýšenie ceny zhotoviteľom nie je možné a cena je pevná. Takto určená dohodnutá cena za dielo je reálna, pokrýva všetky náklady spojené so splnením záväzkov podľa tejto Zmluvy a zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie ceny, ktorý vyplynie ako dôsledok chýb alebo zanedbania povinností pri príprave súťažnej ponuky. Takto vzniknuté dodatočné náklady znáša zhotoviteľ.

2. V cene sú zahrnuté všetky náklady potrebné na zhotovenie diela podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať objednávateľovi žiadne iné finančné čiastky, ako sú dojednané v tejto Zmluve, s výnimkou situácie podľa odseku 5 alebo odseku 6 tohto článku.
3. Nárok zhotoviteľa na zaplatenie ceny za dielo vzniká riadnym, včasným, bez vád a nedorobkov, vykonaním diela, ktoré bude overené úspešným vykonaním skúšok a jeho prevzatím objednávateľom, pokiaľ nie je v tejto Zmluve dojednané inak; resp. v prípade prevzatia jednotlivých častí diela, po ich protokolárnom prevzatí zo strany objednávateľa.
4. V dohodnutej cene sú zahrnuté všetky práce a dodávky vrátane vedľajších, pomocných a doplnkových výkonov a zariadenie staveniska, ktoré patrí k úplnému a bezchybnému vykonaniu predmetu diela.
5. Zmluvné strany sa dohodli na uplatňovaní mechanizmu indexácie ceny diela, tak ako je upravený v Metodickom pokyne Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 19/2022, ktorým sa stanovuje mechanizmus úpravy ceny v dôsledku zmien nákladov pri projektoch opravy a údržby, výstavby, modernizácie a rekonštrukcie inžinierskych stavieb a budov (ďalej „metodický pokyn“), ktorý bol dňa 08.06.2022 predložený ako informatívny materiál na rokovaní vlády Slovenskej republiky (<https://rokovania.gov.sk/RVL/Material/27350/1>) s tým, že namiesto článku 2 ods. 2 metodického pokynu sa uplatní jeho zmenené znenie: „K prvému uplatneniu mechanizmu indexácie dochádza najskôr po kvartáli, v ktorom uplynula lehota na predkladanie ponúk do súťaže na zhotovenie stavby.“ Tá zmluvná strana, ktorá navrhuje uplatnenie mechanizmu indexácie, je povinná druhej zmluvnej strane preukázať (z údajov Štatistického úradu Slovenskej republiky) opodstatnenie uplatnenia mechanizmu indexácie.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že pri úprave ceny diela pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia diela (menej práce, naviac práce, nové práce) platia nasledovné podmienky:
  - 6.1 každá zmena navrhnutá zhotoviteľom oproti ponuke (výkazu výmer) bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa, v prípade potreby aj inými účastníkmi výstavby,
  - 6.2. v prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou vypracuje zhotoviteľ výkaz výmer zmien, a to vo formáte rovnakom ako bola predložená cenová ponuka vo verejnom obstarávaní (zhotoviteľ uvedie, ktorý cenník bude pri tvorbe ceny používať: CENKROS, CENEKON a pod.), ktorý bude obsahovať:
    - rekapituláciu ceny stavebného objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu,
    - rekapituláciu ceny k rozpočtu,
    - ocenený výkaz výmer zmien,
    - sprievodnú technickú správu k zmenám predmetu plnenia
    - vplyv na dodržanie termínov podľa časového harmonogramu,
    - ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty, iné potrebné dokumenty) objasňujúce predmet rozpočtu,
  - 6.3. pre ocenenie výkazu výmer u naviac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
    - a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo výkaze výmer tejto zmluvy, bude používať ceny výkazu výmer podľa tejto zmluvy,
    - b) práce a dodávky, ktoré nie sú uvedené vo výkaze výmer tejto zmluvy, ocení zhotoviteľ individuálnou kalkuláciou odsúhlasenou objednávateľom a to napr. cenníky CENKROS, CENEKON a pod. (v prípade použitia firemného sadzobníka je potrebné tento predložiť),
  - 6.4. zhotoviteľ predloží výkaz výmer vrátane kalkulačných vzorcov pri položkách, ktoré neboli súčasťou rozpočtu, objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu v primeranej lehote najneskôr do 10 pracovných dní odo dňa jeho doručenia objednávateľovi. Výkaz výmer, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa, bude podkladom pre zmenu celkovej ceny diela podľa tejto zmluvy v znení prípadných dodatkov,
  - 6.5. objednávateľ predloží návrh znenia dodatku k tejto zmluve; v návrhu dodatku uvedie naposledy dohodnuté ceny s označením, kde bola táto cena dohodnutá, podľa odsúhlaseného výkazu výmer zmien,

- 6.6. dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami, týkajúci sa zmeny ceny pri príslušnom objekte, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu zmenenej ceny vo faktúre.

## Čl. VI – Financovanie, fakturácia a platenie

1. Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi za riadne a včas zhotovené dielo dojednanú cenu, spôsobom a v lehotách nižšie uvedených.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ bude platiť dojednanú cenu za dielo čiastkovo na 2- mesačnej báze, na základe výkazu skutočne zrealizovaných prác a dodávok zhotoviteľa, odsúhlasených a podpísaných objednávatelom, resp. osobou na to v Zmluve oprávnenou (ďalej len „**výkaz prác**“), a to na základe jednotlivých čiastkových mesačných daňových dokladov - faktúr, ktoré vystaví zhotoviteľ v súlade s príslušnými predpismi platnými v čase ich vystavenia. Výkaz prác bude v časti jednotlivých cien položiek zaokrúhlený na dve desatinné miesta (eurocenty).
3. Osoba poverená objednávatelom vykoná kontrolu správnosti každého jednotlivého výkazu prác, a vráti ho zhotoviteľovi parafovaný do 6 dní od jeho predloženia. V súlade s potvrdeným, podpísaným výkazom prác zo strany objednávatel'a, vystaví zhotoviteľ čiastkovú mesačnú faktúru. Ako podklad k fakturácii sa použije tento výkaz prác. Súpis odpracovaných hodín podľa stavebného denníka nemôže slúžiť ako podklad k fakturácii a faktúra vystavená iba na tomto podklade bude zhotoviteľovi vrátená ako neoprávnená. V prípade, keď objednávateľ s niektorými položkami výkazu prác nebude súhlasiť, vyznačí ich a dohodne sa so zhotoviteľom tak, aby tento mohol fakturovať aspoň položky nesporné v dohodnutej miere. Ak nedôjde celkovo k dohode, tak sporné položky budú riešené v rámci ďalšej faktúry, pokiaľ nebudú objednávatelom celkom oprávnené odmietnuté.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že jednotlivé mesačné čiastkové faktúry za dielo je zhotoviteľ oprávnený vystaviť najskôr po odsúhlasení a podpísaní vyššie uvedeného výkazu prác, pričom zhotoviteľ je povinný vystaviť faktúru za dodávku týchto čiastkových prác do 15 dní odo dňa odsúhlasenia a podpísania vyššie uvedeného výkazu prác. Tieto jednotlivé mesačné čiastkové faktúry, ako aj nižšie uvedenú konečnú faktúru, je zhotoviteľ povinný doručiť objednávatel'ovi okrem tlačenej formy v počte 6 ks, aj v elektronickej podobe v programe Excel na e-mail: [podatelna@banm.sk](mailto:podatelna@banm.sk) ako aj na e-mail [ingrid.remenarova@banm.sk](mailto:ingrid.remenarova@banm.sk), spolu so všetkými prílohami v tejto Zmluve uvedenými, ako aj s fotodokumentáciou zrealizovaných prác a zabudovaných materiálov. V prípade veľkého objemu dát objednávateľ akceptuje aj uloženie dát na úložisko s následným mailovým oznámením na vyššie uvedený e-mail. V zmysle uvedeného je zhotoviteľ povinný ku každej čiastkovej faktúre priložiť a to v závislosti od rozsahu a druhu realizovaných prác všetky prislúchajúce podklady v zmysle tejto Zmluvy, a to najmä:
  - zápisnice, rozbor, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach;
  - vyhlásenia o zhode použitých výrobkov;
  - 1x kópiu stavebného denníka v rozsahu fakturovaného obdobia a zrealizovaných prác a zabudovaných materiálov;
  - certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii;
  - záručné listy;
  - manuály na servis a obsluhu;
  - osvedčenie o akosti a kompletnosti;
  - výsledky skúšok, certifikáty, osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov;
  - doklady o spôsobe likvidácie odpadov (vážne lístky, evidenčné listy odpadov, hlásenia o vzniku odpadu);
  - smenovky;

- ako aj príslušnú fotodokumentáciu k fakturovanej čiastke (v rámci vyhotovenej fotodokumentácie musí byť detailne zaznamenaný progres prác a zdokumentované hlavné kroky/aktivity na jednotlivých SO);  
a to ku všetkým prácam, materiálom, službám a pod. dodaným v zmysle odsúhlaseného a podpísaného toho ktorého konkrétneho výkazu prác.
- 5. Konečná vyúčtovacia faktúra obsahujúca najmä identifikáciu všetkých vystavených faktúr s uvedením fakturovaných súm a stave ich úhrad bude zhotoviteľom vystavená a zhotoviteľom objednávateľovi doručená v deň podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, a po odovzdaní už úplne všetkých potrebných dokladov, podkladov, potvrdení a pod. v zmysle tejto Zmluvy. Konečná faktúra je súčasne prehlásením zhotoviteľa, že nebude uplatňovať voči objednávateľovi žiadne ďalšie finančné požiadavky.
- 6. Zmluvné strany si dohodli splatnosť faktúry **60 dní** odo dňa jej doručenia objednávateľovi v súlade s ust. § 340b, ods. 1 Obchodného zákonníka, pričom zhotoviteľ výslovne prehlasuje, že dojednanie dlhšej lehoty na splnenie peňažného záväzku objednávateľa nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam vyplývajúcim pre neho z tejto Zmluvy, nakoľko financovanie diela spadá do financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov (EŠIF). Každá jednotlivá faktúra musí okrem bežných náležitostí a príloh, obsahovať aj vyúčtovanie celého rozsahu prác tvoriacich predmet tejto Zmluvy, a to na základe výkazu prác.
- 7. Zaplatením ktorejkoľvek faktúry sa rozumie odpísanie finančných prostriedkov z účtu objednávateľa.
- 8. V prípade vrátenia ktorejkoľvek faktúry zhotoviteľa objednávateľom, pre chybné vyúčtovanie ceny alebo nesprávne uvedenie iných podstatných údajov podľa zákona, resp. v prípade absencie príloh faktúry v zmysle tejto Zmluvy, túto je povinný zhotoviteľ opraviť v čo najkratšom možnom termíne. Počas tohto obdobia nie je objednávateľ s platbou v omeškaní; nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry.
- 9. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť prípadné pohľadávky voči druhej strane tretej osobe, bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany, pod následkom neplatnosti takéhoto úkonu. Obsah tejto Zmluvy sa nesmie stať akýmkoľvek zabezpečovacím prostriedkom druhej zmluvnej strany.

## Čl. VII – Stavenisko

1. Stavenisko, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi k prevzatíu v termíne podľa čl. III tejto Zmluvy, o čom zmluvné strany spíšu „**Protokol o prevzatí staveniska**“; pričom zhotoviteľ je povinný stavenisko od objednávateľa prevziať v určený deň. Súčasťou tohto protokolu bude aj fotodokumentácia stavu staveniska.
2. Zhotoviteľ je povinný zoznámiť sa po prevzatí staveniska s rozmiestnením a trasou podzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku, zeleňou a inými cudzími objektmi a dbať na to, aby v priebehu realizácie diela nedošlo k ich poškodeniu. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred začatím stavebných prác na diele zabezpečiť skutočné vytýčenie inžinierskych sietí v celom areáli, pričom uvedené je v plnom rozsahu zahrnuté v cene diela.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred začatím prác na diele vytýčiť geodetické zameranie hraníc realizovaného diela, vrátane rozmiestnenia a trasy podzemných vedení a inžinierskych sietí a výškopis a polohopis (ak nebol súčasťou DRS), pričom uvedené je v plnom rozsahu zahrnuté v cene diela.
4. Zhotoviteľ je povinný na stavenisku zachovávať čistotu a poriadok, robiť denný poriadok pracoviska, v súlade sa zákonom o odpadoch odstraňovať na svoje náklady a bez omeškania odpady vzniknuté jeho činnosťou. Pokiaľ dôjde činnosťou zhotoviteľa k znečisteniu príľahlých komunikácii a plôch, a to i mimo areálových či iných plôch, je zhotoviteľ povinný tieto na svoje náklady neodkladne vyčistiť, ako aj tieto kropiť, aby sa zamedzilo prašnosti; pričom uvedené opatrenie na zamedzenie prašnosti sa použije na celé stavenisko. Ak poruší zhotoviteľ povinnosť podľa tohto bodu, a napriek upozorneniu objednávateľa v stavebnom denníku



neporiadok v lehote určenej objednávateľom neodstráni, resp. nezamedzí prašnosti, je objednávateľ oprávnený po predchádzajúcom upozornení urobiť poriadok ako aj zabezpečiť kropenie na zamedzenie prašnosti na náklady zhotoviteľa.

5. Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje nenarušiť trvalý a bezpečný príchod a príjazd k objektom v blízkosti staveniska a to počas celej doby výstavby.
6. Objednávateľ bude mať na stavenisku stavebnotechnický dozor, čo berie zhotoviteľ na vedomie. Kedykoľvek v priebehu realizácie diela bude prostredníctvom neho najmä sledovať, či práce sú vykonávané podľa zmluvných podmienok, technických noriem a iných právnych predpisov.
  - **Stavebnotechnický dozor** objednávateľa budú vykonávať: Ing. Ingrid Remenárová, mail: [ingrid.remenarova@banm.sk](mailto:ingrid.remenarova@banm.sk), ako aj ďalšie osoby určené objednávateľom, ktoré písomne oznámi zhotoviteľovi vopred.
  - **Autorský dozor** bude znášať na vlastné náklady objednávateľ a bude ním poverený:
  - Mgr. Art. René Kosman.
7. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré bude vykonávať stavebnotechnický dozor a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad. Zhotoviteľ zabezpečí na stavenisku svojho stavbyvedúceho, ktorého meno oznámi písomne objednávateľovi najneskôr v deň prevzatia staveniska.
8. Zhotoviteľ zabezpečí pri realizácii prác za každých okolností prísnu disciplínu a poriadok medzi svojimi pracovníkmi a pracovníkmi všetkých svojich subdodávateľov.
9. Zhotoviteľ vylúči zo staveniska všetky osoby, proti ktorým bude mať objednávateľ odôvodnené námietky. Uvedené námietky sa môžu týkať nedodržiavania pokynov a postupov na stavenisku, nedbanlivosti, nekompetentnosti, nedostatku zručnosti alebo pracovitosti, porušovania bezpečnostných pravidiel alebo pravidiel a pokynov týkajúcich sa dôvernosti a ďalších nedostatkov. Vylúčenie takýchto pracovníkov zo staveniska sa vykoná tak, aby tým objednávateľovi nevznikli žiadne náklady.
10. Pri realizácii prác je zhotoviteľ povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy týkajúce sa najmä bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarom a nakladaní s odpadmi. Zhotoviteľ je zodpovedný za informovanie svojich zamestnancov o bezpečnostných a požiarnych predpisoch a za ich školenie a vybavenie.
11. Zhotoviteľ je povinný stavenisko ku dňu odovzdania diela vyčistiť a odovzdať v prevádzkyschopnom stave o čom spíšu zmluvné strany protokol. Súčasťou tohto protokolu bude aj príslušná fotodokumentácia stavu staveniska.
12. Zhotoviteľ sa zaväzuje uhradiť sumu skutočného odberu elektrickej energie a vody, skutočne odobratej podľa vyúčtovania. Pred zahájením odberu el. energie, vody, spíše zhotoviteľ s poskytovateľom médií (Základná škola s materskou školou Odborárska 2 v Bratislave) protokol, v ktorom uvedú počiatočný stav samostatných meračov el. energie a vody. Po odovzdaní staveniska spíše zhotoviteľ s poskytovateľom médií protokol s uvedením konečného stavu samostatných meračov el. energie a vody.
13. Pred zahájením prác zhotoviteľ zabezpečí fotodokumentáciu skutkového stavu terénu, prístupovej komunikácie a všetkých susedných stavieb – budov, komunikácií, chodníkov, oplotení a garáží v dotyku s navrhovanou stavbou, ktoré môžu byť ohrozené stavebnou činnosťou pri realizácii diela, v mieste celej stavby diela, na vlastné náklady. Táto dokumentácia bude súčasťou dokumentácie k prevzatíu diela objednávateľom.
14. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas večernej a nočnej doby vylúčiť prevádzku ťažkých stavebných strojov a nákladných vozidiel (ich prevádzku sústrediť v rozmedzí od 7.00 hod. do 18.00 hod.).
15. Zhotoviteľ berie na vedomie, že dielo sa realizuje v areáli Základnej a materskej školy Odborárska č. 2 a v zastavanom území, kde je vyššia frekvencia pohybu osôb/ detí, pričom je povinný v plnom rozsahu zabezpečiť stavenisko tak, aby zodpovedalo všetkým bezpečnostným predpisom; za uvedené nesie plnú zodpovednosť zhotoviteľ.
16. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred začatím prác na diele skoordinať práce tak, aby nenarúšal prevádzku školy v susedstve.



#### Čl. VIII – Stavebný denník

1. Zhotoviteľ (stavbyvedúci zhotoviteľa) je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník s minimálne dvomi kópiami, z ktorých je jedna pre objednávateľa.
2. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím diela zo strany objednávateľa, ako celku.
3. K zápisom v stavebnom denníku sa budú obidve zmluvné strany vyjadrovať do 3 (troch) pracovných dní od vykonania zápisu druhou zmluvnou stranou.
4. Stavebný denník bude počas realizácie prác uložený u stavbyvedúceho. Objednávateľ má právo denne na jednu kópiu zápisov zo Stavebného denníka, ktoré odovzdá zhotoviteľ, resp. stavbyvedúci zhotoviteľa, stavebno-technickému dozoru objednávateľa.
5. Stavebný denník bude obsahovať najmä: dátum, údaje o počasi, údaje o pracovnej dobe, údaje o pracovníkoch ich počte a profesii, mechanizmy, časový postup prác na stavbe, výkaz výmer dodávok, stavebných prác podľa objektov, špecifikáciu realizovaných prác. Taktiež prerušenie prác s odôvodnením, záznamy o okolnostiach, ktoré majú vplyv na postup prác, záznamy o vykonaných skúškach, zmeny a odchýlky vykonávaných prác od schválenej PD, zápisy o dohodách zhotoviteľa s objednávatelom a projektantom, požiadavky oprávnených osôb na odstránenie nedostatkov, škody na stavbe, zoznam príloh a dokladov stavebného denníka.

#### Čl. IX – Projektová dokumentácia

1. Po skončení prác zhotoviteľ zabezpečí spracovanie a overenie kompletnej projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby/diela, ktoré je zahrnuté v cene diela.
2. Pokiaľ nie je uvedené, alebo dohodnuté inak, pod pojmom „kompletný“ sa rozumie taký rozsah projektovej dokumentácie, ktorý postačuje na opísanie vykonaných prác a prijatého technického riešenia, a ktorým sa zabezpečí aktualizácia tej časti jestvujúcej projektovej dokumentácie, ktorá bola vykonanými prácami dotknutá.

#### Čl. X – Odovzdanie a prevzatie diela

1. Zhotoviteľ diela najneskôr 4 pracovné dni pred ukončením prác vopred oznámi objednávateľovi, že práce na diele alebo jeho časti sú pripravené k odovzdaniu a prevzatiu. **Spolu s oznámením zhotoviteľ zároveň zašle objednávateľovi súpis vykonaných prác spolu prislúchajúcimi dokladmi v zmysle tejto Zmluvy, ako aj predpokladanú čiastku, ktorá bude fakturovaná v konečnej faktúre.**
2. Splnenie dodávky diela:
  - povinnosť dodať je splnená riadnym a včasným vykonaním zmluvne objednanej dodávky diela v celom rozsahu,
  - povinnosť prevziať je splnená vyhlásením objednávateľa v protokole o odovzdaní prevzatí diela, že dodávku diela preberá.
3. O prevzatí diela alebo jeho časti spíšu zmluvné strany „**Protokol o odovzdaní a prevzatí diela**“, ktorý bude obsahovať najmä zhodnotenie akosti vykonaných prác, stanovisko zhotoviteľa a objednávateľa, vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané dielo preberá a tiež prípadné vady, ktoré má dielo v zmysle ods. 4 článku XIII Zmluvy.
4. Vlastníkom zhotovovaného diela je objednávateľ, zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci až do momentu podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
5. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr 4 dni pred odovzdaním diela všetku náležitú dokumentáciu k odovzdaniu a prevzatiu a užívaniu dokončeného diela (k vydaniu

právoplatného kolaudačného rozhodnutia, ktorým sa povoľuje užívanie diela), ktorých vyhotovenie a dodanie je súčasťou dohodnutej ceny za dielo v zmysle tejto zmluvy:

- 4 x projekt skutočného vyhotovenia stavby a výrobnú dokumentáciu v papierovej forme a 2 x digitálne na CD (vo formáte PDF a DWG);
  - geodetické zameranie celého diela vrátane rozmiestnenia a trasy podzemných vedení a inžinierskych sietí
  - potvrdenie o zanesení do digitálnej mapy Hlavného mesta SR Bratislavy
  - zápisnice, rozbory, protokoly a osvedčenia o vykonaných skúškach;
  - vyhlásenia o zhode použitých výrobkov;
  - 1x kópiu stavebného denníka;
  - certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii, ako aj energetický certifikát stavby;
  - revízne správy;
  - záručné listy;
  - manuály na servis a obsluhu;
  - doklady o spôsobe likvidácie odpadov (vážne lístky, evidenčné listy odpadov, hlásenia o vzniku odpadu);
  - osvedčenie o akosti a kompletnosti,
  - výsledky skúšok, certifikáty, osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov;
  - výsledky reálneho merania hluku, preukazujúce ochranu chránených vnútorných priestorov od zdrojov hluku z vonkajšieho aj vnútorného prostredia v zmysle vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z.;
  - smenovky pri hodinových sadzbách;
  - rozbor pitnej vody s pozitívnym výsledkom ;
  - Geometrický plán skutočného zamerania stavby, overený Okresným úradom Bratislava, Katastrálny odbor;
  - ku každej položke rozpočtu príslušnú fotodokumentáciu;
- bez vyššie zadefinovaných dokladov nie je možné považovať dielo za dokončené a prevziať ho. Z uvedeného vyplýva, že chýbajúce doklady, až do doby ich predloženia, sú považované za vadu, ktorá bráni užívaniu diela a zhotoviteľ je tak v omeškaní s dodaním diela.
6. V prípade, ak zhotoviteľ nepredloží všetky uvedené podklady v zmysle predchádzajúceho bodu s následkom predĺženia kolaudačného konania vo vzťahu k dielu, vznikne objednávateľovi nárok na uhradenie zmluvnej pokuty vo výške 500,- € za každý aj začatý deň omeškania; zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
7. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu prác, ktoré v ďalšom pracovnom postupe budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to 3 dni pred ich zakrytím; v prípade porušenia tohto dojednania má objednávateľ právo vykonať prípadnú previerku na náklady a ťarchu zhotoviteľa. V prípade zakrytých prác je zhotoviteľ povinný pred ich zakrytím vyhotoviť fotodokumentáciu a túto priložiť k jednotlivým faktúram a súpisom prác.
8. Objednávateľ si vyhradzuje právo vykonať previerky pri dokončení diela (ďalej len „**previerky**“) za účelom overenia riadneho ukončenia diela v súlade s podmienkami tejto Zmluvy. Ak dielo ako celok alebo akákoľvek jeho časť neprejde previerkami, potom bude zhotoviteľ povinný promptne odstrániť všetky vady alebo iné nedostatky, v dôsledku ktorých dielo neprešlo previerkami a objednávateľ môže odmietnuť prevziať dielo. Ak sa previerkami nezistí žiadna vada diela a dôjde kvôli vykonávaniu previerok diela objednávateľom k odloženiu prevzatia diela, zhotoviteľ nie je v omeškaní s odovzdaním diela.
9. Zhotoviteľ sa zaväzuje spracovať podrobný a presný návod s určením termínov, spôsobu údržby a servisu (ďalej v texte ako „**návod**“) celkového diela a tento dať na odsúhlasenie objednávateľovi, a to najneskôr pri odovzdaní a prevzatí diela. Návod údržby bude obsahovať najmä:
- harmonogram, opis a spôsob údržby po dobu záruky,
  - harmonogram revízií a kontrol vyplývajúcich so záruky, návodov na údržbu, STN a zákonov SR,

- kontakty na subdodávateľov, dodávateľov servisných služieb jednotlivých častí diela, dodávateľov náhradných dielov.
- Vypracovanie a dopĺňanie návodu na údržbu plne pokrýva cena za dielo vrátane rozborov a iných foriem prieskumov, ktoré bude vyžadovať stav a prevádzka diela.

## Čl. XI - Práva a povinnosti zmluvných strán

### 1. Zhotoviteľ

1.1. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo riadne, včas, bez väd a nedorobkov na svoje náklady, na svoje nebezpečenstvo a v dojednanom termíne vykonania diela ho odovzdať objednávateľovi.

1.2. Zhotoviteľ diela môže poveriť vykonaním diela subdodávateľa, pričom v zmysle ust. § 41 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej v texte ako „zákon o VO“) je zhotoviteľ oprávnený vykonať práce na diele prostredníctvom subdodávateľa, ktorý spĺňa podmienky týkajúce sa osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o VO (ďalej len „podmienky“).

1.3. Zhotoviteľ v súlade s ust. § 41 ods. 3 zákona o VO uvádza, v prípade využitia subdodávateľov na vykonanie diela (údaje sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru)

- údaje o všetkých známych subdodávateľoch

VZT MONT, a.s., Opatovská cesta 10, Košice 040 01, predmet subdodávky: dodávka a montáž vzduchotechniky, podiel subdodávky: 8,12 %

OTIS Výťahy, s.r.o., Vajnorská 100/A, Bratislava - mestská časť Nové Mesto 831 04, predmet subdodávky: dodávka a montáž výťahu, podiel subdodávky: 1,08 %

- údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia:

VZT MONT, a.s. - Ing. Juraj Lenko, predseda predstavenstva, bytom Berlínska 14, 040 13 Košice, nar. 08.08.1965

OTIS Výťahy, s.r.o. - Ing. Ján Hriňa, konateľ, bytom Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava, nar. 25.09.1979

1.4. V súlade s ust. § 41 ods. 4 zákona o VO sa zároveň zhotoviteľ zaväzuje oznámiť bezodkladne akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch (v prípade, ak ich využije) podľa predchádzajúceho bodu, ako aj údaj, či noví subdodávatelia spĺňajú podmienky určené v tomto bode Zmluvy; a to najneskôr v deň zmeny subdodávateľa písomne. V prípade, ak subdodávateľ nespĺňa podmienky, je zhotoviteľ povinný, najneskôr do 5 pracovných dní doručiť objednávateľovi písomne návrh nového subdodávateľa.

1.5. Pri vykonávaní diela subdodávateľom má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám. Objednávateľ má právo vyjadrovať sa k navrhovaným subdodávateľom a v prípade, že s niektorým(-i) navrhovaným(-i) subdodávateľom (-mi) nesúhlasí, má právo to zaznačiť v stavebnom denníku a zhotoviteľ má povinnosť sa k takejto námietke vyjadriť kvalifikovaným spôsobom. Zhotoviteľ je povinný viesť zoznam subdodávateľov s presným určením vykonávaných prác.

1.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že výkon vybraných odborných činností v rámci plnenia tejto Zmluvy bude vykonávať výlučne prostredníctvom expertov, prostredníctvom ktorých preukazoval splnenie podmienok účasti technickej spôsobilosti vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je táto Zmluva.

1.7. V prípade, ak chce zhotoviteľ nahradiť niektorého z expertov, takéto nahradenie je možné výlučne so súhlasom objednávateľa. Objednávateľ takýto súhlas bezdôvodne neodoprie, avšak platí, že novo navrhovaný expert musí spĺňať rovnakú odbornú spôsobilosť, ako je spôsobilosť, ktorej splnenie preukazoval expert, ktorý sa nahrádza. Spôsobilosť nového experta zhotoviteľ preukazuje spôsobom, akým preukazoval v súťaži, ktorej výsledkom je táto Zmluva i spôsobilosť experta, ktorého chce zhotoviteľ nahradiť.

1.8. Ak má byť ktorýkoľvek expert dočasne krátkodobo neprítomný počas plnenia tejto Zmluvy, musí pred svojou neprítomnosťou vymenovať vhodnú náhradnú osobu (za podmienky predchádzajúceho súhlasu objednávateľa) a objednávateľ musí byť vopred informovaný o tejto

skutočnosti, o dobe neprítomnosti a o náhradnom zástupcovi experta. Pre účely tejto Zmluvy bude mať zástupca experta rovnaké právomoci ako sú dané osobe danému expertovi.

1.9. Porušenie ktoréhokoľvek ustanovenia uvedeného v bodoch 1.2 až 1.8 tohto článku Zmluvy sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy, s možnosťou odstúpenia od Zmluvy, pričom v prípade jeho porušenia má objednávatel' možnosť na úhradu zmluvnej pokuty voči zhotoviteľovi vo výške 1.000,- € za každé aj jednotlivé porušenie; ustanovenia o náhrade škody týmto nie sú dotknuté.

1.10. Zhotoviteľ je povinný nahradiť akékoľvek pokuty uložené štátnymi orgánmi v dôsledku väd a/alebo porušení právnych predpisov zistených pri zhotovení diela alebo v jeho dôsledku.

1.11. Zhotoviteľ, najneskôr v deň začatia prác /vykonávania diela/ určí zodpovedného a kompetentného zástupcu, ktorý bude trvalo riadiť práce na stavenisku.

1.12. Zhotoviteľ je povinný pred nástupom na realizáciu prác podľa tejto Zmluvy zabezpečiť pre svojich pracovníkov absolvovanie vstupných školení a testov z OPP a BOZP platných v Slovenskej republike, o čom predloží objednávatel'ovi doklad, a to najneskôr v deň začatia prác. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za požiaru ochranu diela a bezpečnosť pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami prísl. právnych predpisov.

1.13. Zhotoviteľ môže stavbu zabezpečovať len prostredníctvom zamestnancov, resp. tretích osôb, ktorí majú požadovanú kvalifikáciu, ktorí vykonávajú potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase.

1.14. Zhotoviteľ predloží stavebnotechnickému dozoru objednávatel'a zoznam technikov, resp. zoznam pracovníkov, ktorí sa budú podieľať na realizácii tohto diela a zaväzuje sa, že uvedení pracovníci budú rešpektovať pokyny zástupcu objednávatel'a. V prípade nerešpektovania zástupcu objednávatel'a má stavebnotechnický dozor objednávatel'a právo zakázať vstup príslušným pracovníkom zhotoviteľ'a na stavenisko a zhotoviteľ je povinný tento zákaz rešpektovať.

1.15. Stroje, zariadenia, konštrukcie a materiál (t.j. všetky veci, ktoré sú potrebné na vykonanie diela) dodá zhotoviteľ na svoje náklady a nebezpečenstvo. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady ich dopravu a skladovanie vrátane presunu zo skladu na stavenisko (montážne pracovisko).

1.16. Zhotoviteľom použité stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia musia mať také vlastnosti, aby pri predpokladanej životnosti stavby a bežnej údržbe spĺňali okrem platných STN a EN a iných nadväzných predpisov aj vysoké estetické nároky určené projektom stavby/diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie diela zabezpečovať kontrolné skúšky použitých materiálov ako aj stavebných častí diela podľa platných STN a EN. Ak materiály, alebo stavebné časti pochádzajú od výrobcu, ktorý podlieha permanentnému dohľadu, alebo kontrole zodpovedajúcej štátnej skúšobne, objednávatel' môže po dohode so zhotoviteľom od skúšok upustiť za podmienky, že zhotoviteľ predloží potvrdenie o kvalite priamo od výrobcu. Všetok materiál, časti, komponenty a zariadenia použité na stavbu diela budú (i) nové, (ii) takého typu a na taký účel, na ktorý majú byť používané podľa požiadaviek tejto Zmluvy, (iii) najlepšej kvality a stupňa medzi podobnými typmi, bez väd a chýb. Objednávatel' si vyhradzuje právo určiť výrobcov určitých materiálov, komponentov a zariadenia, avšak za predpokladu prístupnosti takých materiálov, komponentov a zariadenia a ich cenovej úrovni zodpovedajúcej podmienkam tejto Zmluvy. Práce, ktoré nie sú v súlade s týmito požiadavkami, vrátane neschválených a riadne neautorizovaných náhrad, môžu byť považované za vadné.

1.17. Zhotoviteľ je povinný predložiť a nechať schváliť v dostatočnom časovom predstihu /pred montážou, resp. zhotovením/ písomne poverenou osobou Objednávatel'a vzorky zo všetkých vizuálne vnímateľných do diela zabudovaných materiálov a komponentov a vizuálne vzorky montážnych celkov fasády a stavebného interiéru v tomto rozsahu:

- a) podlahy pvc vrátane soklovej lišty - 1 m2 zo štandardu
- b) obklady a dlažby - 1 m2 z každého typu (štandard)
- c) zariaďovacie predmety (sanita) - 1 kus z každého typu (štandard)
- d) vnútorné interiérové dvere - 1 ucelený prvok s kovaním + vzorka zárubne
- e) okenné výplne a exteriérové kastlíky na žalúzie a žalúzie - 1 ucelený, namontovaný prvok s kovaním (napríklad 1 kompletne okno)
- f) exteriérové dvere - 1 ucelený prvok s kovaním

- g) elektroinštalácia (zásuvky a vypínače, dorozumievací systém) – 1 kus z každého typu (štandard)
- h) omietky a náterové povrchové úpravy – realizovaná vzorka 4 m<sup>2</sup>
- i) zábradlia a madlá – vzorka dĺžky 1,0 m na celú výšku prvku s povrchovou úpravou
- j) svietidlá – 1 kus z každého typu + katalógový list navrhovaného svietidla
- k) fasády – plocha v rozsahu 1 x 1 m, všetky typy a farby povrchov na fasáde
- l) skrinky hydrantov a plech hydrantovej skrine na chodbách 1x1 m
- m) viditeľné časti VZT potrubí s nástrekom. 1ks/1m potrubia
- n) klampiarske prvky v patričnom farebnom prevedení 1ks/1m plechu
- o) vzorka radiátorov

V prípade, ak zhotoviteľ nepredloží na schválenie, resp. použije objednávatelom oprávnené neschválené materiály, komponenty, montážne celky fasády a stavebného interiéru (ďalej ako „**prvky**“) v zmysle tohto bodu Zmluvy, objednávatel je oprávnený dielo, resp. jeho časť neprevziať a zhotoviteľ je povinný tieto prvky bezodkladne, v prípade, ak s nimi objednávatel nebude súhlasiť, vymeniť / nahradiť; pričom v prípade, ak príde zo strany zhotoviteľa k omeškaniu, objednávatel je oprávnený uplatniť sankcie určené v tejto Zmluve.

1.18. Pri vykonávaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne, pričom je viazaný pokynmi objednávatela. Zhotoviteľ je povinný s odbornou starostlivosťou skúmať, či pokyny mu dané objednávatelom sú vhodné k vykonaniu diela. V prípade, ak zhotoviteľ bez zbytočného odkladu neupozorní objednávatela na nevhodnosť týchto pokynov, zodpovedá za vady diela, ktoré boli týmito pokynmi spôsobené. V prípade, ak bude objednávatel písomne trvať na svojich pokynoch napriek skutočnosti, že bol na dôvod ich nevhodnosti zhotoviteľom upozornený, nezodpovedá zhotoviteľ za vady diela priamo spôsobené nevhodnosťou týchto pokynov.

1.19. Zhotoviteľ je povinný vynaložiť odbornú starostlivosť na zistenie skrytých prekážok, ktoré sa týkajú miesta, kde má byť dielo vykonávané. V prípade, že zistí takéto prekážky a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela riadnym spôsobom, je povinný bez akéhokoľvek odkladu na to upozorniť objednávatela a navrhnúť mu primeranú zmenu diela. V prípade, ak zhotoviteľ porušil svoju povinnosť tieto prekážky zistiť, má objednávatel právo na náhradu škody, ktorá mu tým vznikla, inak nemá žiadna zo zmluvných strán na náhradu škody nárok. Ak zhotoviteľ zistí na stavenisku také prekážky, ktoré mu bránia zhotoviť dielo riadne a včas, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť objednávatelovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť objednávatelovi iné vhodné riešenie. Zhotoviteľ je povinný skontrolovať všetky plány a technické podklady a písomne upozorniť objednávatela na ich nekompletnosť alebo nedokonalosť.

1.20. Zhotoviteľ poskytne zástupcom objednávatela úplný a nerušený prístup na stavenisko a ku všetkej dokumentácii súvisiacej s realizáciou diela.

1.21. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzatvorené poistenie majetku a zodpovednosti za škodu spôsobenú tretím osobám v súvislosti s jeho činnosťou a prevádzkou minimálne na poistnú sumu vo výške ceny za dielo. Tieto poistenia sa zhotoviteľ zaväzuje udržiavať v platnosti po celý čas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný uvedené poistenia preukázať objednávatelovi na jeho požiadanie bezodkladne; v prípade porušenia tohto dojednanja má právo objednávatel od tejto Zmluvy odstúpiť a zároveň právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške 500,- € za každé aj jednotlivé porušenie; ustanovenie o náhrade škody týmto nie je dotknuté.

1.22. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na mieste zhotovovania diela, stavenisku a je povinný na vlastné náklady odstrániť odpady, ktoré vznikli v dôsledku jeho činnosti; príslušné doklady (vážne lístky odpadov, evidenčné listy odpadov) o naložení s odpadom je povinný odovzdať objednávatelovi v rámci príslušných čiastkových faktúr. Zhotoviteľ sa zaväzuje všetku ním vyprodukovanú sutinu, odpadový a obalový materiál sám priebežne odstraňovať, minimálne raz za týždeň ak má súhlas resp. registráciu podľa zákona o odpadoch alebo subdodávateľsky, za podmienok, že subdodávateľ disponuje súhlasom resp. registráciou. Pri každom odvoze odpadu, resp. akomkoľvek nakladaní s odpadom zo stavby je zhotoviteľ povinný na druhý pracovný deň odovzdať/ zaslať evidenčný list odpadu objednávatelovi.

1.23 Zhotoviteľ je povinný uvoľniť stavenisko (od všetkých strojov, zariadení, nákladných vozidiel a iných predmetov, ktoré nie sú súčasťou diela a patria zhotoviteľovi alebo tretím osobám) v lehote do 10 dní od podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. V prípade porušenia tejto lehoty je zhotoviteľ povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny za dielo za každý deň omeškania; zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody.

1.24. Stráženie stavby, vrátane svojich zariadení a materiálov si po dobu výstavby zabezpečuje zhotoviteľ na vlastné náklady.

1.25. Zodpovedný pracovník zhotoviteľa poverený rozhodovaním o všetkých záležitostiach spojených s realizáciou diela, je povinný sa zúčastniť 1 x týždenne, a v prípade potreby i v kratšom intervale, kontrolnej porady o priebehu stavebných prác, ktorú zvolá stavebnotechnický dozor objednávateľa.

1.26. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť všetky povinnosti pôvodcu odpadu, najmä odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou a následné zabezpečenie zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov zákona o odpadoch v prípade vzniku nebezpečného odpadu. Ďalšie nakladanie s prípadným nebezpečným odpadom zabezpečí ďalej na vlastné náklady objednávateľ.

1.27. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať pravidelné čistenie komunikácií pri výjazdoch vozidiel zo stavby ako aj kropenie a čistenie komunikácií, chodníkov a verejných priestranstiev k príľahlej stavbe, ako aj zabezpečiť opatrenia na obmedzovanie prašnosti na stavenisku, spočívajúce v opakovanom kropení staveniska a prebiehajúcich prípadných prác na stavenisku, a to počas celej realizácie diela vždy bezodkladne po znečistení, do termínu odovzdania diela v zmysle čl. III. tejto Zmluvy.

1.28. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri všetkých stavebných prácach, ktorými bude dotknutá zeleň dodržiavať Všeobecne záväzné nariadenie objednávateľa č. 3/1996 o starostlivosti o zeleň, ako aj dodržiavanie STN 83 70 10 – Ochrana prírody. Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, a to najmä v rozsahu:

- koruny drevín chrániť pred poškodením vyvážovaním a odborným orezom konárov,
- kmene drevín chrániť debnením,
- koreňovú sústavu chrániť podkopávaním a ručným hĺbením výkopov vo vzdialenosti min. 2,5 metra od päty kmeňa, pričom sa nesmú prerušiť korene hrubšie ako 3 cm (v nevyhnutých prípadoch je možné korene prerušiť rezom, pričom sa rezné miesta ošetrí),
- neskladovať v okolí koreňového priestoru návažku zeminy, stavebného odpadu alebo stavebného materiálu, pričom po odkrytí koreňovej sústavy drevín je nutné vykonať bez prieťahov opatrenia zamedzujúce usychaniu koreňov – zakrytie, zalatie.

1.29. Zhotoviteľ sa zaväzuje nastaviť harmonogram prác tak, aby nedošlo k poškodeniu novovysadených drevín, teda prednostne po ukončení všetkých stavebných prác. V prípade, že časovo a termínovo nie je možné toto zabezpečiť, je povinný novovysadené dreviny chrániť v zmysle STN 83 70 10 – Ochrana prírody - Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

1.30. Zhotoviteľ sa zaväzuje výkopovú zeminu počas výstavby monitorovať na prítomnosť nebezpečných látok a v prípade zistenia ich prítomnosti, zeminu dekontaminovať.

1.31. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri výrube drevín zabezpečiť, aby likvidácia drevnej hmoty, vznikajúca odstraňovaním zelene z plochy riešeného územia bola realizovaná odvozom a aby nedochádzalo k páleniu a drveniu na zriadenom stavenisku.

1.32. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby zeleň bola odstraňovaná primeraným spôsobom a primeranými prostriedkami (ručne, resp. malou mechanizáciou).

1.33. Zhotoviteľ je povinný, bezodkladne na požiadanie objednávateľa, poskytnúť súčinnosť pri vykonávaní finančnej kontroly vnútorného auditu a vládneho auditu orgánov verejnej správy, z dôvodu, že dielo bude čiastočne financované zo zdrojov Európskej únie. V prípade, ak zhotoviteľ poruší ustanovenie tohto bodu, t.j. ak zhotoviteľ nedodrží podmienky úplného prístupu k svojmu účtovníctvu alebo sa preukáže, že pri získaní zákazky v rámci verejného obstarávania objednávateľa na dielo sa zhotoviteľ dopustil konania, ktoré je označené ako kolúzne správanie, alebo iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača v rámci verejného obstarávania objednávateľa na dielo, a to najmä v prípade ak bude objednávateľ povinný vrátiť poskytnutý

projektový grant; zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 35.000,00 €; ustanovenie o náhrade škody týmto nie je dotknuté.

1.34. Zhotoviteľ vrátane jeho subdodávateľov sa zaväzuje, že umožní výkon kontroly/auditu zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly/auditu v zmysle príslušných právnych predpisov SR a právnych aktov EÚ, najmä zákona o príspevku z EŠIF, zákona o finančnej kontrole a audite, súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditu a poskytne im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby kontroly a auditu sú najmä:

- a) Poskytovateľ príspevku a ním poverené osoby,
- b) Útvary vnútorného auditu riadiaceho orgánu alebo sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d) Orgány auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditu,
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- g) Výbor pre vnútorný audit a vládny audit,
- h) Protimonopolný úrad Slovenskej republiky,
- i) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až h) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

1.35. V prípade, že bude potrebné zabezpečiť akýkoľvek súhlas/akceptáciu/povolenie od akéhokoľvek orgánu prípadne tretej osoby za účelom realizácie diela, je povinnosťou zhotoviteľa ho zabezpečiť na vlastné náklady.

1.36. Zhotoviteľ je povinný nahradiť akékoľvek pokuty uložené štátnymi orgánmi v dôsledku väd a/alebo porušení právnych predpisov zistených pri zhotovení diela alebo v jeho dôsledku.

1.37. Zhotoviteľ ako aj subdodávateľia, ak sa na nich taká zákonná povinnosť vzťahuje, sú v súlade s § 4 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov povinní byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora aspoň po dobu trvania Zmluvy, pričom za splnenie povinnosti subdodávateľov podľa tohto bodu zodpovedá objednávateľovi zhotoviteľ.

## 2. Objednávateľ

- 2.1. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek vykonať kontrolu vykonávania diela. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ pri vykonávaní diela porušuje svoje povinnosti, je zhotoviteľ povinný bez akéhokoľvek odkladu odstrániť závady (chyby, nedostatky, nedorobky a pod.) na diele a vykonávať ďalej dielo riadne. Ak tak zhotoviteľ neurobí do 7 pracovných dní, má objednávateľ právo od Zmluvy odstúpiť.
- 2.2. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti pracovníkom zhotoviteľa, s ktorých prácou nie je spokojný.
- 2.3. Stavebnotechnický dozor objednávateľa, resp. iné objednávateľom poverené osoby sú oprávnené dať pracovníkom zhotoviteľa príkaz prerušiť prácu, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby/diela, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody a zodpovedný pracovník zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný.

## Čl. XII - Životné prostredie

1. Pre účely platnej legislatívy v oblasti životného prostredia sa predpokladá, že zhotoviteľ kontroluje a spravuje stavenisko.
2. Za účelom vyhnutia sa akýmkoľvek pochybnostiam, zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek nedostatky z hľadiska predpisov životného prostredia, ktoré sa týkajú diela, staveniska a jeho okolia, a to tak počas vykonávania diela ako aj po jeho ukončení, ak nedostatky zapríčinil. V prípade nedostatkov zapríčinených zhotoviteľom, ktoré vedú ku škode na životnom prostredí,



má objednávateľ právo na náhradu škody a súčasne uhradenie nákladov na asanáciu škôd voči zhotoviteľovi.

### Čl. XIII - Záručná doba zodpovednosť za vady a finančná zábezpeka / banková záruka

1. Zhotoviteľ bude pri realizácii diela postupovať s odbornou starostlivosťou čo najšetrnejšie, najmä tak, aby nedošlo k poškodeniu podkladných vrstiev existujúcej stavby. Prípadné škody vzniknuté z tohto dôvodu budú opravené zhotoviteľom na jeho náklady bezodkladne, najneskôr však v lehote 10 dní od ich zapríčinenia, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
2. Zhotoviteľ ručí za to, že dielo, ako aj všetky použité materiály, výrobky, zariadenia a technologické časti budú mať v dobe jeho odovzdania / prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedajú technickým normám a predpisom, že počas záručnej doby bude mať dielo vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, a že nemá nedostatky, ktoré by rušili alebo znížovali hodnotu a schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v Zmluve predpokladaným účelom.
3. Záručná doba na dielo je 60 mesiacov a začína plynúť odo dňa podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami. V prípade materiálov, výrobkov, zariadení tvoriacich dielo, ako aj technologických častí, na ktoré poskytuje ich výrobca osobitnú záruku odlišnú ako uvedené v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia, platí záručná doba v dĺžke uvedenej výrobcom týchto výrobkov, minimálne však 24 mesiacov (ďalej v texte ako „záručná doba“); pokiaľ však bude výrobca poskytovať na uvedené záruku nad 24 mesiacov, o uvedenom zhotoviteľ písomne informuje objednávateľa.
4. V prípade zistenia väd pri preberaní diela objednávateľ nie je povinný dielo prevziať, pričom o zistených vadách spíše strany zápisnicu, v ktorej uvedú spôsob a lehotu odstránenia väd. K protokolárnemu odovzdaniu a prevzatiu diela dôjde následne až po riadnom a včasom odstránení väd na náklady zhotoviteľa, pričom až do doby odstránenia vytknutých väd je zhotoviteľ v omeškaní s odovzdaním diela riadne a včas. Zhotoviteľ po odstránení vytknutých väd oznámi objednávateľovi na e-mailovú adresu kontaktnej osoby, že práce na diele sú pripravené k odovzdaniu a prevzatiu, pričom zmluvné strany následne dohodnú termín odovzdania a prevzatia diela s určením lehoty protokolárneho odovzdania a prevzatia najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa odstránenia vytknutých väd. V prípade, ak objednávateľ napriek zisteniu väd pri preberaní diela dielo prevezme, sú zmluvné strany povinné v Protokole o odovzdaní a prevzatí diela zistené vady vráťane spôsobu a lehoty odstránenia zistených väd uviesť.
5. Počas trvania tejto Zmluvy a počas záručnej doby odstráni zhotoviteľ na žiadosť objednávateľa akékoľvek vytknuté vady diela, resp. chyby na diele, a to aj v prípade, ak dielo ešte nebude prevzaté, prípadne ukončené. Uvedené dojednanie sa vzťahuje na práce, alebo materiál potrebný na odstránenie väd, nedostatkov alebo opomenutia pri prácach (vrátane chýb, zanedbania alebo nedodržania zákonných požiadaviek, nariadení alebo povolení v dôsledku nedostatočne vykonaného dozoru). Všetky zákonné nároky objednávateľa z väd diela, zostávajú nedotknuté dojednaním v predchádzajúcej vete.
6. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady svojej dodávky odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady až do rozhodnutia o reklamáci zhotoviteľ. Oznámenie väd (reklamácia) diela musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe, je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomne.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať odstraňovať všetky vady zo záruky bezodkladne, max. do 2 pracovných dní od doručenia písomného oznámenia objednávateľom. Zmluvné strany sa môžu v odôvodnených prípadoch dohodnúť aj na inej lehote, potrebnej na odstránenie väd. Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť obratom po ich nahlásení objednávateľom (postačí aj mailom). Právo určenia, či ide o vadu, alebo havarijný stav, má objednávateľ.

8. Nakoľko zhotoviteľ realizuje len časť diela – konkrétne stavebné objekty SO 01 až SO 09 a PS2 na základe DRS, zaväzuje sa dodávateľom, ktorí budú realizovať ostatné stavebné objekty v zmysle DSP a DRS, a to najmä PS1 – technológiu kuchyne, poskytnúť nevyhnutnú súčinnosť. V prípade, ak pri realizácii diela bude hroziť nebezpečenstvo poškodenia diela zhotoviteľa iným dodávateľom ostatných stavebných objektov, je zhotoviteľ povinný bezodkladne písomne upovedomiť objednávateľa o tejto skutočnosti.
9. V prípade, že zhotoviteľ v priebehu 21 dní vadu neodstráni, alebo ak obratom neodstráni havarijný stav, ktorého dôsledkom môže dôjsť k poškodeniu majetku, má objednávateľ právo vadu odstrániť pomocou iného dodávateľa. Náklady na takéto odstránenie vady znáša zhotoviteľ a čiastka použitá na zabezpečenie odstránenia vady bude objednávateľom použitá
- a) buď z finančnej zábezpeky zloženej zo strany zhotoviteľa na osobitne zriadený samostatný účet objednávateľa (bezúročne) zriadený v Prima banke Slovensko, a.s. , č. účtu: SK35600000001800349037, za účelom prijímania finančných zábezpek, ak si zhotoviteľ vyberie túto možnosť, resp.
- b) v prípade, ak zhotoviteľ poskytne namiesto finančnej zábezpeky bankovú záruku v zmysle bodu 11. tohto článku Zmluvy, tak z tejto poskytnutej bankovej záruky.
10. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ je v lehote 8 pracovných dní odo dňa účinnosti tejto Zmluvy povinný zložiť **finančnú zábezpeku** na vyššie uvedený účet objednávateľa s uvedením variabilného symbolu – čísla tejto Zmluvy (zložením sa rozumie deň pripísania príslušnej sumy na účet objednávateľa), a to vo výške 5 % celkovej ceny za dielo dojednané v tejto Zmluve vrátane DPH, pričom finančná zábezpeka bude zhotoviteľom poskytnutá počas celej doby trvania tejto Zmluvy a na dobu 60 mesiacov odo dňa prevzatia diela objednávateľom (podpísania protokolu o prevzatí diela) za účelom zabezpečenia prípadných akýchkoľvek vád, chýb, prípadne nedorobkov diela (ďalej v texte aj ako „**vady diela**“), ako aj na úhradu prípadných náhrad škôd, zmluvných pokút a pod. v zmysle tejto Zmluvy. Podkladom pre použitie finančnej zábezpeky zo strany objednávateľa bude najmä:
- písomné uplatnenie nákladov na odstránenie vád objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ vady neodstráni v spôsobom a v lehote uvedenej v tomto článku,
  - doklad o odoslaní písomného uplatnenia nákladov z vád diela – t.j. podací lístok potvrdený poštou o odoslaní zásielky objednávateľom na adresu sídla/miesta podnikania zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy,
  - ak vadu odstránila objednávateľovi tretia osoba, faktúry vystavené treťou osobou objednávateľovi
  - písomné oznámenie o uplatnení škody, resp. zmluvnej pokuty v zmysle tejto Zmluvy, resp. inej sankcie.
- Objednávateľ je oprávnený použiť zloženú finančnú zábezpeku aj na úhradu zmluvných pokút, náhrady prípadných vzniknutých škôd, ako aj škôd voči tretím osobám, resp. aj na úhradu zmluvných pokút v súvislosti s nedodržaním stanovených termínov zo strany zhotoviteľa, prípadne nezrealizovaním udržiavacích prác vôbec, resp. len čiastočne, t.j. všetkých povinností v zmysle tejto Zmluvy.
- Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nezloží finančnú zábezpeku v lehote uvedenej v tomto bode, objednávateľ neodovzdá zhotoviteľovi stavenisko v lehote dohodnutej v tejto Zmluve a zároveň má objednávateľ právo /možnosť/ od tejto Zmluvy v plnom rozsahu odstúpiť, ako aj právo /možnosť/ požadovať od zhotoviteľa zaplataenie zmluvnej pokuty vo výške v akej mala byť finančná zábezpeka zložená a zhotoviteľ má povinnosť takto objednávateľom požadovanú zmluvnú pokutu uhradiť spôsobom podľa čl. VI. tejto Zmluvy.
- Objednávateľ uvoľní zhotoviteľom poskytnutú finančnú zábezpeku na účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy, po uplynutí dohodnutej záručnej doby, avšak výlučne až na základe písomnej výzvy zhotoviteľa o jej uvoľnenie doručenej objednávateľovi v súlade s touto Zmluvou a zároveň až po uplatnení všetkých prípadných platných nárokov objednávateľa vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

11. Finančnú zábezpeku v zmysle odseku 10. tohto článku Zmluvy je možné nahradiť neodvolateľnou **bankovou zárukou** /písomným vyhlásením banky v záručnej listine/ v zmysle ust. § 313 a nasl. Obchodného zákonníka; pričom ustanovenia odseku 10. tohto článku Zmluvy sa použijú na bankovú záruku primerane. Zhotoviteľ je oprávnený na účely nahradenia finančnej zábezpeky pre účely krytia nárokov objednávateľa voči zhotoviteľovi podľa tejto Zmluvy zriadiť bankovú záruku /doručiť písomné vyhlásenie banky – záručnú listinu/ vo výške finančnej zábezpeky, ktorú nahrádza, a ktorá bude vyhovovať nižšie stanoveným požiadavkám (ďalej aj ako „**Banková záruka**“). Z Bankovej záruky musí vyplývať záväzok banky, ktorá vystavila Bankovú záruku, že na prvé písomné požiadanie / výzvu/ objednávateľa, ako veriteľa, uvoľní v prospech bankového účtu objednávateľa uvedeného v záhlaví tejto zmluvy, akúkoľvek čiastku, ktorú Objednávateľ prehlási za splatnú podľa alebo na základe tejto Zmluvy, najviac však do výšky Bankovej záruky. Banková záruka musí byť poskytnutá /platná a vymáhateľná/ počas celej doby trvania tejto Zmluvy a na dobu 60 mesiacov odo dňa prevzatia diela objednávateľom (podpísania protokolu o prevzatí diela). Objednávateľ je oprávnený čerpať Bankovú záruku na akúkoľvek splatnú čiastku, ktorá objednávateľovi vznikne z tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou (vrátane čiastok splatných z dôvodu porušenia resp. nedodržania tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa). V prípade čerpania Bankovej záruky o tom objednávateľ zhotoviteľa bezodkladne informuje.
12. V prípade výskytu akýchkoľvek väd diela má objednávateľ právo zvoliť si z nasledujúcich nárokov:
  - a) požadovať primeranú zľavu z ceny za dielo;
  - b) požadovať bezplatné prevedenie opravy diela, resp. dodanie chýbajúcich častí, výmeny častí diela a pod.;
  - c) odstúpiť od Zmluvy;
  - d) iné práva podľa zákona, resp. podľa tejto Zmluvy;Objednávateľ prednostne uplatní nárok a), alebo b), pokiaľ to bude pre neho účelné. Uplatnením si niektorých z vyššie uvedených nárokov nezaniká právo objednávateľa na náhradu škody, ktorá mu v súvislosti s vadou diela vznikla.

#### Čl. XIV – Doručovanie

1. Akékoľvek písomné oznámenie alebo iný písomný dokument, ktorý má byť doručený podľa tejto Zmluvy, je možné doručovať e-mailom na e-mailové adresy kontaktných osôb zmluvných strán len v prípadoch výslovne uvedených v tejto Zmluve; v ďalších prípadoch môže byť doručený osobne, alebo doporučenou poštou s doručenkou, na adresu, uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy alebo na inú adresu, oznámenú písomne druhej zmluvnej strane v súlade s týmto článkom.
2. Akékoľvek písomné oznámenie alebo iný písomný dokument bude považovaný za doručený, ak sa nepreukáže niečo iné:
  - pri osobnom doručení v okamihu doručenia,
  - pri odoslaní doporučenou poštou s doručenkou v deň, ktorý je uvedený na doručenke ako deň doručenia, prípadne v deň, keď sa zásielka vráti ako nedoručená.
3. V prípade doručovania e-mailom je každá zmluvná strana povinná doručenie e-mailu potvrdiť na e-mailovú adresu, z ktorej jej bol e-mail doručený. Pokiaľ zmluvná strana, ktorej bol e-mail doručený jeho prijatie nepotvrdí do 24 hodín v pracovných dňoch od preukázateľného odoslania e-mailu druhou zmluvnou stranou, má sa za to, že e-mail bol riadne doručený.

#### Čl. XV – Predčasné ukončenie Zmluvy, Odstúpenie od Zmluvy

1. Táto Zmluva môže byť predčasne ukončená z nasledujúcich dôvodov:
  - odstúpením od Zmluvy,
  - písomnou dohodou zmluvných strán

- ; inak Zmluva končí splnením všetkých záväzkov podľa Zmluvy stranami.
2. Každá zo zmluvných strán má právo od Zmluvy odstúpiť v prípade, ak tak určuje táto Zmluva, alebo pri podstatnom porušení Zmluvy a to písomným oznámením druhej strane o odstúpení od Zmluvy, v prípade výskytu ktorejkoľvek zo skutočností oprávňujúcej príslušnú stranu na odstúpenie od Zmluvy.
- 2.1. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúce z tejto Zmluvy, od momentu odstúpenia, okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné alebo zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tej časti diela, ktorá bola do odstúpenia zrealizovaná. Účinky odstúpenia od Zmluvy nastanú ku dňu doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 2.2. Za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje:
- a) omeškanie zhotoviteľa s časovým harmonogramom o viac ako 14 dní;
  - b) nezačatie prác na stavbe v dohodnutom termíne;
  - c) omeškanie zhotoviteľa s odovzdaním diela o viac ako 30 dní;
  - d) omeškanie s termínom ukončenia prác o viac ako 15 dní;
  - e) ak zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v Zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými normami;
  - f) ak zhotoviteľ bude postupovať pri výkone práce tak, že to bude nasvedčovať tomu, že zmluvný termín dokončenia diela, pre okolnosti na jeho strane, nebude dodržaný;
  - g) ak objednávatel' neposkytne spolupôsobenie dohodnuté v tejto Zmluve pri zhotovovaní diela a toto nesplnenie zmariť u zhotoviteľa možnosť vykonať dielo;
  - h) ak objednávatel' v rozpore s touto Zmluvou do 30 dní neprevezme ponúknuté a riadne dokončené dielo zhotoviteľom, alebo ani neurobí opatrenia nasvedčujúce ochote objednávatel'a dielo prevziať;
  - i) ak táto Zmluva spája s určitým porušením Zmluvy, právo tej – ktorej strany od Zmluvy odstúpiť;
  - j) zistenie porušenia povinností zhotoviteľa majúcich za následok nesprávne zhotovovanie diela počas realizácie diela (t.j. výskyt väčšieho počtu nedostatkov diela /aspoň 3/, resp. výskyt podstatných vád diela, ktoré zhotoviteľ neodstráni v primeranej lehote napriek upozorneniu stavebného dozoru);
  - k) omeškanie objednávatel'a s platením oprávnene vystavených faktúr o viac ako 30 dní;
  - l) vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa;
  - m) ak zhotoviteľ použije iné materiály ako tie, ktorých použitie nebolo odsúhlasené stavebno-technickým dozorom, objednávatel'om a architektom / autorským dozorom;
  - n) ak zhotoviteľ nepoistí dielo podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, prípadne neplatí dohodnuté poistné;
  - o) ak počas realizácie diela dôjde k poškodeniu diela alebo jeho časti, k poškodeniu alebo strate materiálov alebo technologického zariadenia a zhotoviteľ ich nenahradí na vlastné náklady a nezabezpečí, aby dielo vyhovovalo podmienkam tejto Zmluvy;
  - p) ak zhotoviteľ bez súhlasu objednávatel'a postúpi práva a záväzky zo tejto Zmluvy na tretiu osobu;
  - q) vykonanie akejkoľvek zmeny diela bez súhlasu objednávatel'a;
  - r) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie diela súvisiacich s činnosťou zhotoviteľa;
  - s) poskytnutie nepravdivých alebo zavádzajúcich informácií, resp. neposkytnutie informácií v súlade s podmienkami tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa;
  - t) nezloženie finančnej zábezpeky alebo nepredloženie bankovej záruky v termínoch a za podmienok uvedenými v čl. VIII. Zmluvy;
  - u) Zhotoviteľ a subdodávateľa, ak sa na nich taká zákonná povinnosť vzťahuje, nie sú v súlade s § 4 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov zapísaní v registri partnerov verejného sektora aspoň po dobu trvania zmluvy.

2.3. Účinky odstúpenia od Zmluvy sú nasledujúce:

- a) práva a povinnosti strán vzniknuté do okamihu nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy naďalej trvajú;
  - b) ďalšie práva a povinnosti strán už nevznikajú a
  - c) všetky zabezpečovacie prostriedky poskytnuté zhotoviteľom objednávateľovi na základe tejto Zmluvy trvajú až do splnenia všetkých povinností zhotoviteľa zo Zmluvy.
3. Po predčasnom ukončení Zmluvy je zhotoviteľ povinný vyhotoviť „**finančné vysporiadanie**“ tejto Zmluvy. Finančné vysporiadanie sa stanoví vo výške pohľadávok, na ktoré majú strany nárok. Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od Zmluvy sa vyúčtujú podľa ceny za dielo a rozpočtu, ktorý tvorí prílohu č. 1, v preukázateľnom rozsahu.
4. V prípade odstúpenia objednávateľa od tejto Zmluvy má objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto Zmluvy zhotoviteľom nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z ceny za dielo bez DPH. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
5. V prípade odstúpenia od Zmluvy je zhotoviteľ povinný v lehote 7 dní od doručenia oznámenia o odstúpení od Zmluvy uvoľniť dielo pre objednávateľa a po uplynutí tejto lehoty sa nesmie zdržiavať v areáli materskej školy. V tejto lehote je taktiež povinný dodržať všetky ustanovenia tejto Zmluvy týkajúce sa staveniska.

**Čl. XVI - Sankcie**

1. V prípade omeškania s odovzdaním diela, ako aj v prípade omeškania zhotoviteľa s dodržiavaním harmonogramu prác, má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny za dielo vrátane DPH za každý deň omeškania, avšak len do lehoty max. 10 dní omeškania. V prípade, ak zhotoviteľ prekročí aj túto lehotu 10 dní omeškania, má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z celkovej ceny za dielo vrátane DPH za každý deň omeškania. Uhradením zmluvnej pokuty nezaniká objednávateľovi právo na náhradu škody vzniknutej z titulu omeškania.
2. Zmluvné pokuty neuvedené v ods. 1 tohto článku Zmluvy sú upravené v osobitných ustanoveniach tejto Zmluvy (čl. X bod 6., čl. XI bod 1.9, 1.22, 1.32, čl. XV bod 4.).
3. Ak objednávateľ nezaplatí faktúru v dohodnutom termíne, je povinný zaplatiť úrok z omeškania stanovený zákonom.

**Čl. XVII - Vyššia moc**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že budú oslobodené od zodpovednosti za nesplnenie predmetu tejto zmluvy, pokiaľ takéto nesplnenie bude preukázateľne zavinené pôsobením vyššej moci. Vyššou mocou zmluvné strany rozumejú také udalosti, ktoré zmluvné strany nemohli za normálnych okolností predvídať a ktorým nemohli pri použití obvyklých prostriedkov a opatrení zabrániť (živelné pohromy, vojna, štrajk, a pod.). O začatí ako i pominutí pôsobenia vyššej moci sú zmluvné strany povinné vzájomne sa bez zbytočného odkladu písomne informovať. Oslobodenie od zodpovednosti za nesplnenie predmetu tejto zmluvy trvá po dobu pôsobenia vyššej moci.
2. Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov. Po uplynutí tejto doby sa zmluvné strany dohodnú na ďalšom postupe.
3. V prípade prerušenia prác z dôvodu zavedenia takých protipandemických opatrení v súvislosti s vírusovým ochorením COVID-19 ústrednými orgánmi štátnej správy SR, ktoré by mohli mať za následok pozastavenie realizácie stavebných prác, je zhotoviteľ povinný objednávateľovi prerušenie prác na stavbe preukázať a písomne vplyv protipandemických opatrení na realizáciu stavebných prác zdôvodniť.

## Čl. XVIII - Závěrečné ustanovenia

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami.
2. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia tejto zmluvy podľa ustanovenia § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov a v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov
3. Dodatky k tejto Zmluve je možné uzatvoriť výlučne v súlade s ust. § 18 zákona o VO v platnom znení.
4. Všetky právne vzťahy, ktoré sú založené touto Zmluvou sa riadia výlučne slovenským právnym poriadkom. Pokiaľ nie je v tejto Zmluve uvedené inak, spravujú sa práva a povinnosti zmluvných strán podľa príslušných ustanovení slovenského Obchodného zákonníka (zákon č. 513/1991 Zb.) v platnom znení a ďalšími slovenskými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
5. Ak ktorékoľvek ustanovenie Zmluvy je alebo sa stane neplatným či nevykonateľným, jeho neplatnosť alebo nevykonateľnosť neohrozí platnosť ktoréhokoľvek iného ustanovenia Zmluvy. Strany súhlasia s tým, že vykonajú všetky kroky potrebné k dosiahnutiu rovnakého výsledku, ktorý zamýšľalo neplatné alebo nevykonateľné ustanovenie.
6. Táto Zmluva je vyhotovená v piatich vyhotoveniach, z ktorých štyri vyhotovenia obdrží objednávatel' a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
7. Všetky podmienky, ustanovenia a povinnosti vyplývajúce zo Zmluvy a jej príloh sú pre strany i ich prípadných zákonných nástupcov záväzné.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli, Zmluvu uzatvorili dobrovoľne, ich prejavy vôle sú slobodné, určité, vážne a zrozumiteľné a nebola uzavretá v tiesni, pod nátlakom a ani za nápadne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu s obsahom Zmluvy ju vlastnoručne podpísali.

**Príloha č. 1 – Cenová ponuka zhotoviteľa – rozpočet**

**Príloha č. 2 – Harmonogram prác**

v Bratislave, dňa 08.11.2022

v Prešove, dňa 21.10.2022

Objednávatel':

Zhotoviteľ:

---

Mgr. Rudolf Kusý  
s t a r o s t a  
Mestská časť Bratislava-Nové Mesto

---

Ing. Tomáš Saloky  
p r e d s e d a   p r e d s t a v e n s t v a  
DAG SLOVAKIA, a. s.

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Miesto:

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
	<b>Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2</b>	<b>2 130 000,00</b>	<b>426 000,00</b>	<b>2 556 000,00</b>
<b>SO-01</b>	<b>SO-01 Stavebný objekt</b>	<b>2 035 394,68</b>	<b>407 078,94</b>	<b>2 442 473,62</b>
001	SO-01 Stavebná časť	1 433 680,19	286 736,04	1 720 416,23
002	SO-01 Vykurovanie	55 956,57	11 191,31	67 147,88
003	SO-01 Zdravotechnika	74 787,02	14 957,40	89 744,42
004	SO-01 Vzduchotechnika	172 905,35	34 581,07	207 486,42
005	SO-01 Spevnené plochy a chodníky	36 402,09	7 280,42	43 682,51
006	SO-01 Sadové úpravy	13 795,20	2 759,04	16 554,24
007	SO-01 Prvky exteriér	25 579,40	5 115,88	30 695,28
008	SO-01 Elektroinštalácie	218 679,37	43 735,87	262 415,24
009	SO-01 Bleskozvod	3 609,49	721,90	4 331,39
<b>SO-11</b>	<b>SO-11 Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta</b>	<b>17 384,85</b>	<b>3 476,97</b>	<b>20 861,82</b>
<b>SO-12</b>	<b>SO-12 Areálové rozvody pitnej vody k objektom DN 150</b>	<b>8 564,48</b>	<b>1 712,90</b>	<b>10 277,38</b>
<b>SO-21</b>	<b>SO-21 Prípojky NN</b>	<b>9 634,94</b>	<b>1 926,99</b>	<b>11 561,93</b>
<b>PS-06-01</b>	<b>PS 06.01 Výtah</b>	<b>23 144,40</b>	<b>4 628,88</b>	<b>27 773,28</b>
<b>PS-09-01*</b>	<b>PS 09.01 Prevádzkový súbor zariadenie výdajne jedál</b>	-	-	-
<b>PS-10-01</b>	<b>PS 10.01 Kamerový a dochádzkový systém, zabezpečenie vstupov</b>	<b>35 876,65</b>	<b>7 175,33</b>	<b>43 051,98</b>
<b>PS-11-01*</b>	<b>PS 11.01 Učebňa polytechniky</b>	-	-	-
<b>PS-12-01*</b>	<b>PS 12.01 Učebňa IKT (informačno komunikačných technológií)</b>	-	-	-

\* uvedené položky nie sú predmetom tohto obstarávania

Ing. Tomáš Saloky, predseda predstavenstva  
DAG SLOVAKIA, a. s.



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Stavebná časť	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ			
	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	341 232,58	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	351 019,03	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	123 919,36	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	582 771,59	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		1 398 942,56	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		34 737,63

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	1 433 680,19
Dátum a podpis	Pečiatka	24	20 %      0,00 DPH	0,00
<b>Objednávateľ</b>		25	20 %      1 433 680,19 DPH	286 736,04
		26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>1 720 416,23</b>
Dátum a popis	Pečiatka	<b>E</b>	<b>Prípočty a odpočty</b>	
<b>Zhotoviteľ</b>		27	Dodávky objednávateľa	0,00
		28	Kízavá doložka	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	29	Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt  
**Časť:** SO-01 Stavebná časť  
**JKSO:**  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>692 251,61</b>
1	Zemné práce	15 810,17
2	Zakladanie	75 954,68
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	395 040,63
4	Vodorovné konštrukcie	51 661,33
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	126 709,85
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	18 987,05
99	Presun hmôt HSV	8 087,90
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>706 690,95</b>
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	17 970,18
712	Izolácie striech	27 734,10
713	Izolácie tepelné	87 298,46
762	Konštrukcie tesárske	3 382,04
763	Konštrukcie - drevostavby	164 951,84
764	Konštrukcie klampiarske	6 143,79
766	Konštrukcie stolárske	4 146,89
767	Konštrukcie doplnkové kovové	310 844,24
777	Podlahy syntetické	55 392,13
783	Dokončovacie práce - nátery	10 836,36
785	Dokončovacie práce - tapetovanie	17 990,92
<b>OST</b>	<b>Ostatné</b>	<b>34 737,63</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>1 433 680,19</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Stavebná časť

**JKSO:**

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.

**Dátum:** 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>692 251,61</b>	
	<b>D</b>	<b>1</b>		<b>Zemné práce</b>				<b>15 810,17</b>	
1	K	001	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	430,091	5,58	2 399,91	20,0
2	K	001	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	129,027	0,79	101,93	20,0
3	K	001	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	25,439	27,38	696,52	20,0
4	K	001	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	7,632	6,72	51,29	20,0
5	K	001	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	485,768	1,70	825,81	20,0
6	K	001	162301122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	437,191	2,39	1 044,89	20,0
7	K	001	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	8 306,629	0,32	2 658,12	20,0
8	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	437,191	0,72	314,78	20,0
9	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	655,787	10,80	7 082,50	20,0
10	K	001	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	48,577	13,06	634,42	20,0
	<b>D</b>	<b>2</b>		<b>Zakladanie</b>				<b>75 954,68</b>	
11	K	002	224311212	Výplň pilót z portlandského betónu vodostavebného tr. C 25/30 s z cementu portlandského pažiacou suspenziou	m3	30,238	95,04	2 873,82	20,0
12	K	002	224361114	Výstuž pilót betónovaných do zeme, s vytiahnutím pažnice, z ocele 10 505	t	1,747	1 998,00	3 490,51	20,0
13	K	002	224383111	Zhotovenie výplne pilót zvislých zapaž. z betónu železového do 10 m, priemer pilóty 450- 650 mm	m	107,000	8,64	924,48	20,0
14	K	PK	225650104	Zaizolovanie pilót	ks	26,000	2,16	56,16	20,0
15	K	PK	225650105	Integrita pilót	ks	26,000	46,44	1 207,44	20,0
16	K	PK	225650300	Mobilizácia a demobilizácia strojov a zariadení pre pilóty	ks	1,000	5 184,00	5 184,00	20,0
17	K	PK	225661220	Zriadenie vývodov z pilót pre zemniacu sieť s presahom cca. 0,5 m	ks	26,000	27,00	702,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	K	002	264321411	Vrty pre pilóty zapažené zvislé, priemeru nad 550 do 650 mm, v hĺbke od 0 do 5 m, v hornine III	m	107,000	45,36	4 853,52	20,0
19	K	011	271533001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného	m3	260,852	37,48	9 776,73	20,0
20	K	011	273313611	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20 - podkladný betón hr. 100 mm	m3	54,997	84,87	4 667,60	20,0
21	K	011	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	114,242	91,41	10 442,86	20,0
22	K	011	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	44,442	19,44	863,95	20,0
23	K	011	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	44,442	5,40	239,99	20,0
24	K	011	273361821	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	t	2,760	1 890,00	5 216,40	20,0
25	K	011	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	7,191	1 890,00	13 590,99	20,0
26	K	PK	273365001	Dištančné pásy	bm	1 140,027	2,01	2 291,45	20,0
27	K	011	274321411	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	25,439	91,41	2 325,38	20,0
28	K	011	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	128,193	19,44	2 492,07	20,0
29	K	011	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	128,193	5,40	692,24	20,0
30	K	011	275321411	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	18,720	91,41	1 711,20	20,0
31	K	011	275351215	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	62,400	19,44	1 213,06	20,0
32	K	011	275351216	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	62,400	5,40	336,96	20,0
33	K	011	279321411	Betón základových múrov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	3,120	91,41	285,20	20,0
34	K	011	279351105	Debnenie základových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	20,800	19,44	404,35	20,0
35	K	011	279351106	Debnenie základových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	20,800	5,40	112,32	20,0
	<b>D</b>		<b>3</b>	<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				<b>395 040,63</b>	
36	K	011	311321411	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	10,759	96,81	1 041,58	20,0
37	K	011	311321823	Priplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	109,686	10,80	1 184,61	20,0
38	K	011	311351105	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	109,686	19,44	2 132,30	20,0
39	K	011	311351106	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	109,686	7,56	829,23	20,0
40	K	011	311361821	Výstuž nadzákladových múrov 10505	t	1,360	1 890,00	2 570,40	20,0
41	K	011	317950132	Montáž oceľových konštrukcií	kg	75 399,600	0,73	55 041,71	20,0
42	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>1358122600</b>	<b>Výroba a dodávka oceľových nosných konštrukcií + dvojramenné oceľové exteriérové schodisko, vrátane povrchovej úpravy</b>	<b>kg</b>	<b>81 431,568</b>	<b>4,08</b>	<b>332 240,80</b>	<b>20,0</b>
	<b>D</b>		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>51 661,33</b>	
43	K	011	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	0,882	91,41	80,62	20,0
44	K	011	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	4,568	19,44	88,80	20,0
45	K	011	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	4,568	7,56	34,53	20,0
46	K	011	411354173	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	2,888	7,56	21,83	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	K	011	411354174	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	2,888	2,16	6,24	20,0
48	K	011	411354238	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky v/h do 50 mm hr. 1,5 mm	m2	1 271,158	28,40	36 100,89	20,0
49	K	PK	411362100	Dištančné pásy	bm	8,815	2,01	17,72	20,0
50	K	PK	411362200	Podložka pre elimináciu krokového hluku, typ Sylomer SR18 hr. 12 mm	m2	80,000	83,38	6 670,40	20,0
51	K	012	435251100	Montáž prefabrikovaného interiérového schodiska	ks	1,000	1 080,00	1 080,00	20,0
52	M	MAT	5935500200	Prefabrikované schodisko 9060x1600 m, interiérové, s finálnou úpravou	ks	1,000	5 573,88	5 573,88	20,0
53	M	MAT	59365000305	Oceľová platňa P1, P2, P3, P4 na uloženie schodiska	kg	306,200	3,96	1 212,55	20,0
54	M	MAT	5938201070	Protihluková izolácia prefabrikovaného schodiska	ks	1,000	773,87	773,87	20,0
		D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				126 709,85	
55	K	011	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	371,053	1,43	530,61	20,0
56	K	011	622335021	D+M fasádny panel TOP-KIMALL hr. 145 mm + systémové kotvenie (impregnované hranoly, hydroizolácia, kotvenie, pozinkované doštičky)	m2	482,234	120,77	58 239,40	20,0
57	K	011	622468F01	Systémové riešenie STO: Vonkajšia kreatívna omietka stien tenkovrstvová STO, Stolit Effect (zrinitosť 1-4mm) , kreatívna povrchová úprava Sto Signature Rough 40, podľa referenčnej vzorky	m2	600,143	17,24	10 346,47	20,0
58	K	011	625258F01	Systémové riešenie STO: Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm StoTherm Mineral 1 - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	m2	422,639	49,20	20 793,84	20,0
59	K	011	625258020	Systémové riešenie STO: Kontaktný zatepľovací systém StoTherm Vario hr. 20 mm soklový periméter, s poistnou hydroizoláciou Flexyl	m2	99,676	35,70	3 558,43	20,0
				"markíza"					
				4,125*3,635		14,994			
				(3,635+4,125+3,635)*0,625		7,122			
				Medzisúčet		22,116			
				"vonkajšia stena pri schodisku"					
				(5,4+0,2)*2*6,925		77,560			
				Medzisúčet		77,560			
				Súčet		99,676			
60	K	011	625258150	Systémové riešenie STO: Kontaktný zatepľovací systém StoTherm Vario hr. 150 mm soklový periméter, s poistnou hydroizoláciou Flexyl	m2	60,720	54,04	3 281,31	20,0
				"pohľad severozápadný"					
				20,02*0,6		12,012			
				(1,14+0,14)*0,6*2		1,536			
				Medzisúčet		13,548			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				"pohľad juhovýchodný"					
				29,3*0,6		17,580			
				Medzisúččet		17,580			
				"pohľad severovýchodný"					
				29,3*0,6		17,580			
				Medzisúččet		17,580			
				"pohľad juhozápadný"					
				20,02*0,6		12,012			
				Medzisúččet		12,012			
				Súččet		60,720			
61	K	011	631312661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	62,761	89,23	5 600,16	20,0
62	K	011	631319151	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel'. hlad. hr. 50-80 mm	m3	62,761	10,80	677,82	20,0
63	K	011	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	2,486	2 158,20	5 365,29	20,0
64	K	011	631571010	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	28,214	64,80	1 828,27	20,0
65	K	011	631591115	Násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby, popr. na plochých strechách, s utlačením a urovnaním povrchu, z keramzitu	m3	99,481	149,04	14 826,65	20,0
66	K	011	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	1 046,020	0,22	230,12	20,0
67	M	MAT	5858151020	Separáčná fólia PE, 1,3x100 m	m2	1 202,923	1,19	1 431,48	20,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				18 987,05	
68	K	PK	935201110	Napojenie na existujúcu budovu (odstránenie asfaltovej plochy, ručný výkop a zásyp, vytvorenie a zaizolovanie prierazov, asfaltová spevnená plocha vrátane podkladných vrstiev)	kus	1,000	5 400,00	5 400,00	20,0
69	K	003	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	977,241	1,62	1 583,13	20,0
				"pohľad severozápadný"					
				20,02*8,78		175,776			
				(1,14+0,14)*8,78*2		22,477			
				Medzisúččet		198,253			
				"pohľad juhovýchodný"					
				29,3*8,78		257,254			
				Medzisúččet		257,254			
				"pohľad severovýchodný"					

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				29,3*8,78		257,254			
				Medzisúčtet		257,254			
				"pohľad juhozápadný"					
				20,02*8,78		175,776			
				Medzisúčtet		175,776			
				"stena pri ext. schodisku"					
				(5,4+1,0)*2*6,93		88,704			
				Medzisúčtet		88,704			
				Súčtet		977,241			
70	K	003	941941195	Príplatok za prvý a každý ďalší týždeň použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	7 817,928	1,03	8 052,47	20,0
				977,241*8		7 817,928			
				Súčtet		7 817,928			
71	K	003	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	977,241	1,08	1 055,42	20,0
72	K	003	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	14,994	4,08	61,18	20,0
73	K	011	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 048,910	2,16	2 265,65	20,0
74	K	011	953997601	Systémové riešenie detailov: STO PVC - apu lišta s impregnovanou sieťovinou proti zasadenému prostrediu	m	169,015	0,73	123,38	20,0
75	K	011	953997602	Systémové riešenie detailov: STO PVC - okapnička s impregnovanou sieťovinou proti zasadenému prostrediu	m	117,410	0,76	89,23	20,0
76	K	011	953997603	Systémové riešenie detailov: STO komprimačná páska pre pružnu dilatáciu	m	52,850	2,16	114,16	20,0
77	K	011	953997604	Systémové riešenie detailov: STO rohovník s impregnovanou sieťovinou proti zasadenému prostrediu	m	250,645	0,38	95,25	20,0
78	K	011	953997605	Systémové riešenie detailov: trvalo pružný natierateľný polyuretanový tmel Sto Seal F 505	kus	5,000	8,64	43,20	20,0
79	K	011	953997606	Systémové riešenie detailov: PVC - lišta s impregnovanou sieťovinou proti zasadenému prostrediu pre pružné a vodotesné napojenie oplechovania na vertikálnu rovinu KZS	m	100,950	1,03	103,98	20,0
80	K	011	990100001	Rozdelenie podláh - pomocný výpočet		1 048,910		0,00	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				8 087,90	
81	K	011	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1 699,138	4,76	8 087,90	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				706 690,95	



P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>711</b>	<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>17 970,18</b>	
82	K	711	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	568,570	0,65	369,57	20,0
83	K	711	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	85,139	0,65	55,34	20,0
84	M	MAT	1116315001	Penetračný náter Siplast Primer Speed SBS	t	0,196	2 851,20	558,84	20,0
85	K	711	711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	20,160	16,71	336,87	20,0
86	K	711	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1 137,140	4,32	4 912,44	20,0
87	K	711	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	170,278	4,32	735,60	20,0
88	M	MAT	6283228801	Hydroizolačný pás Elastobit PV 40 Speed Profile SBS	m2	751,765	6,57	4 939,10	20,0
89	M	MAT	6283228802	Hydroizolačný pás Elastobit GG 40 Speed Profile SBS	m2	751,765	6,60	4 961,65	20,0
90	K	711	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	376,977	2,92	1 100,77	20,0
	<b>D</b>		<b>712</b>	<b>Izolácie striech</b>				<b>27 734,10</b>	
91	K	711	712311101	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	643,481	0,65	418,26	20,0
92	M	MAT	1116315001	Penetračný náter Siplast Primer Speed SBS	t	0,193	2 851,20	550,28	20,0
93	K	711	712341759	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche	m2	643,481	7,13	4 588,02	20,0
94	M	MAT	6283321704	Parozábrana - asfaltový pás Elastobit Radón AL4	m2	740,003	5,57	4 121,82	20,0
95	K	PK	712371801	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10° termoplastmi fóliou PVC položenou voľne	m2	613,779	11,02	6 763,84	20,0
96	M	MAT	2833000020	Hydroizolačná strešná mPVC fólia MONARPLAN G	m2	705,846	9,72	6 860,82	20,0
97	K	PK	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné z ochrannej textílie podklad.vrstvy	m2	1 227,558	2,20	2 700,63	20,0
98	M	MAT	2833000806	Separačná geotextília MONARPLAN Glass Fibre Mat 120 g/m2	m2	705,846	0,78	550,56	20,0
99	M	MAT	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300	m2	705,846	1,04	734,08	20,0
100	K	711	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	275,177	1,62	445,79	20,0
	<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>87 298,46</b>	
101	K	713	713111125	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom prilepením "1.NP" 524,89 "2.NP" 521,09 Súčet	m2	1 045,980 524,890 521,090 1 045,980	6,48	6 777,95	20,0
102	M	MAT	6313670261	ISOVER PIANO TWIN 10/5 hr. 100mm	m2	1 066,900	4,64	4 950,42	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				1045,98*1,02		1 066,900			
				Súčet		1 066,900			
103	K	713	713121111	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	521,100	2,16	1 125,58	20,0
104	M	MAT	6314400800	ISOVER T-i kamenná vlna hrúbka 60 mm	m2	531,522	11,34	6 027,46	20,0
105	K	713	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	524,920	2,16	1 133,83	20,0
106	M	MAT	2837600340	EPS Neofloor 200 sivý penový polystyrén hrúbka 180 mm	m2	535,418	23,44	12 550,20	20,0
210	K	713	713131132	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením "85% z celkovej plochy - fasádny panel"	m2	535,418	6,48	3 469,51	20,0
				482,234*0,85	m2	409,899			
				Súčet	m2	409,899			
211			6313670261	ISOVER PIANO TWIN 10/5 hr. 100mm	m2	418,097	4,64	1 939,97	20,0
				409,899*1,02	m2	418,097			
				Súčet	m2	418,097			
107	K	713	713131135	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, vložením voľne v dvoch vrstvách	m2	51,200	4,32	221,18	20,0
108	M	MAT	6313670600	Kamenná vlna hrúbka 140 mm	m2	104,448	27,82	2 905,74	20,0
109	K	713	713142250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvová kladenými voľne	m2	549,281	3,24	1 779,67	20,0
110	M	MAT	283330100	Tepelná izolácia PUREN FD-L hr. 100 mm	m2	560,267	21,92	12 281,05	20,0
111	M	MAT	283330200	Tepelná izolácia PUREN FD-L hr. 200 mm	m2	560,267	41,04	22 993,36	20,0
112	K	713	713170120	Montáž spádového klinu z EPS lepením	m2	549,281	3,89	2 136,70	20,0
113	M	MAT	2837640700	PCI Spádový klin 4-6 EPS 150 S, hrúbky 20 mm	m2	560,267	8,10	4 538,16	20,0
114	K	775	713592111	Montáž PE fólie s prelepenými spojmi	m2	549,281	2,20	1 208,42	20,0
115	M	MAT	2830010400	Parozábrana - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	631,673	0,43	271,62	20,0
116	K	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	914,483	1,08	987,64	20,0
	D	762		Konštrukcie tesárske				3 382,04	
117	K	762	762810044	Obloženie stropov a stien z impregnovaných dosiek 2x OSB hr. 18 mm + podkladný rošt	m2	99,676	32,96	3 285,32	20,0
118	K	762	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	89,555	1,08	96,72	20,0
	D	763		Konštrukcie - drevostavby				164 951,84	
119	K	763	763115812	Priečka SDK hr. 100 mm dvojito opláštená doskami Habito 12.5 mm s tep. izoláciou Isover Piano hr. 50 mm, R-CW 50, EI 60, 57 dB, RC3 vrátane prepáskovania, prestierkovania a prebrúsenia spojov	m2	60,650	65,50	3 972,58	20,0
				"1.NP" 25,9		25,900			
				"2.NP" 34,75		34,750			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Súčet						60,650			
120	K	763	763115814	Priečka SDK hr. 150 mm dvojito opláštená doskami Habito 12.5 mm s tep. izoláciou Isover Piano hr. 100 mm, 2x R-CW 50, EI 90, 59 dB, RC3 vrátane prepáskovania, prestierkovania a prebrúsenia spojov	m2	969,160	69,90	67 744,28	20,0
						508,150			
						461,010			
Súčet						969,160			
121	K	763	763122131	Predsadená SDK stena (impregnovaná) vrátane prepráskovania, prestierkovania a prebrúsenia spojov	m2	62,390	27,00	1 684,53	20,0
122	K	763	763138295	Akustický podhľad - systém Rigiton 8-15-20 super + SDKMA12,5 (modrá akustická)	m2	487,670	63,23	30 835,37	20,0
123	K	763	763138305	Akustický podhľad - systém StoSilent Direct - aps.0,95 + SDKMA12,5 (modrá akustická)	m2	40,140	100,89	4 049,72	20,0
124	K	763	763147233	Obklad steny sadrokartónom 2x Habito, doska 12,5 mm vrátane prepráskovania, prestierkovania a prebrúsenia spojov	m2	250,510	50,00	12 525,50	20,0
125	K	763	763148510	Obklad stĺpov sadrokartónom 2x Habito, doska 12,5 mm, RC3 vrátane prepráskovania, prestierkovania a prebrúsenia spojov	m2	388,230	48,33	18 763,16	20,0
						197,890			
						190,340			
Súčet						388,230			
126	K	763	763148520	Obklad stúpačiek sadrokartónom RIGIPS, hr.konštrukcie 25 mm, doska RBI 12,5 mm	m2	16,030	35,10	562,65	20,0
127	K	763	763152445	SDK suchá podlaha RIGIPS RIGIDUR 1xH12.5 bez podsypu	m2	1 090,361	19,55	21 316,56	20,0
128	K	763	998763303	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	123,630	28,29	3 497,49	20,0
Konštrukcie klampiarske								6 143,79	
129	K	764	764350507	Oplechovanie markízy r.š. 630 mm, napr. Alucobond, vrátane ukončenia	m	12,200	46,44	566,57	20,0
130	K	764	7644104P1	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 260 mm, farba antracit RAL7016 - ozn. P1	m	52,850	27,00	1 426,95	20,0
131	K	764	7644304K1	Oplechovanie atiky z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 620 mm, farba antracit RAL7016 - ozn. K1	m	100,950	32,01	3 231,41	20,0
132	K	764	7644304K2	Oplechovanie steny z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm, farba antracit RAL7016 - ozn. K2	m	12,200	46,98	573,16	20,0
133	K	764	764430K03	Oplechovanie steny únikového schodiska z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 550 mm, farba antracit RAL7016 - ozn. K3	m	6,000	46,98	281,88	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
134	K	764	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	59,092	1,08	63,82	20,0
	D		766	Konštrukcie stolárske				4 146,89	
135	K	PK	766114050	D+M drevené schodiskové madlo 40x40 mm vrátane povrchovej úpravy	bm	24,160	52,71	1 273,47	20,0
136	K	PK	766258741	D+M drevené obloženie stupňov 1600x280 mm interiérového betónového schodiska lepením, drevo masív hr. 40 mm vrátane povrchovej úpravy	kus	23,000	91,80	2 111,40	20,0
137	K	PK	766258742	D+M drevené obloženie podesty 1600x1600 mm interiérového betónového schodiska lepením, drevo masív hr. 40 mm vrátane povrchovej úpravy	kus	1,000	702,00	702,00	20,0
138	K	766	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	69,791	0,86	60,02	20,0
	D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				310 844,24	
139	K	PK	767101D01	D+M oceľové dvere 900x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D1	kus	19,000	2 001,60	38 030,40	20,0
140	K	PK	767101D02	D+M oceľové dvere 1800x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D2	kus	3,000	3 844,80	11 534,40	20,0
141	K	PK	767101D03	D+M oceľové dvere 800x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D3	kus	1,000	1 915,20	1 915,20	20,0
142	K	PK	767101D04	D+M oceľové dvere 600x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D4	kus	7,000	1 900,80	13 305,60	20,0
143	K	PK	767101D05	D+M oceľové dvere 900x2100 mm, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D5	kus	2,000	2 592,00	5 184,00	20,0
144	K	PK	767101D06	D+M oceľové dvere 600x2100 mm, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D6	kus	2,000	1 267,20	2 534,40	20,0
145	K	PK	767101D07	D+M oceľové dvere 1000x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D7	kus	1,000	1 886,40	1 886,40	20,0
146	K	PK	767101D08	D+M posuvné drevené dvere 600x2100 mm, madlo, zámok + púzdro - ozn. D8	kus	8,000	515,64	4 125,12	20,0
147	K	PK	767101D09	D+M posuvné drevené dvere 750x2100 mm, madlo, zámok + púzdro - ozn. D9	kus	1,000	623,64	623,64	20,0
148	K	PK	767101D10	D+M oceľové dvere 600x2100 mm, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D10	kus	1,000	1 238,40	1 238,40	20,0
149	K	PK	767101D11	D+M oceľové dvere 600x(2400+500) mm s nadsvetlíkom, 1-krídlové, kľučka, zámok + zárubňa, typ Hormann Roundstyle - ozn. D11	kus	1,000	1 872,00	1 872,00	20,0
150	K	PK	767101D12	D+M exteriérové hliníkové dvere s nadsvetlíkom 2000x(2100+800) mm, 2-krídlové - ozn. D12	kus	1,000	3 134,16	3 134,16	20,0
151	K	PK	767101D13	D+M exteriérové hliníkové dvere s nadsvetlíkom 1200x(2100+800) mm, 2-krídlové - ozn. D13	kus	1,000	3 076,92	3 076,92	20,0
152	K	PK	767101D14	D+M exteriérové hliníkové dvere s nadsvetlíkom 900x(2100+800) mm, 1-krídlové - ozn. D14	kus	1,000	2 260,44	2 260,44	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
153	K	PK	767101D15	D+M exteriérové hliníkové dvere s nadsvetlíkom 900x(2100+800) mm, 1-krídlové - ozn. D15	kus	3,000	2 958,12	8 874,36	20,0
154	K	PK	767101E01	D+M screenové rolety popred všetky okná na výšku 2400mm, (len popred priehľadné časti), lakované boxy, vedenie v lankách	m2	254,436	96,28	24 497,10	20,0
155	K	PK	767101E02	D+M zateplenie a oplechovanie (presklené steny)	bm	102,465	46,98	4 813,81	20,0
156	K	PK	767101S01	D+M presklená stena 21350x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 3 typové fragmenty 6950x3500 mm, farba RAL 7016 - ozn. S1	kus	1,000	23 562,36	23 562,36	20,0
157	K	PK	767101S02	D+M presklená stena 7200x3500+3500x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 1 typový fragment 6950x3500 mm + fragment vstupných dverí, farba RAL 7016 - ozn. S2	kus	1,000	13 506,48	13 506,48	20,0
158	K	PK	767101S03	D+M presklená stena 10415x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 1 typový fragment 6950x3500 mm + skrátený fragment, farba RAL 7016 - ozn. S3	kus	1,000	12 348,72	12 348,72	20,0
159	K	PK	767101S04	D+M presklená stena 6950x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 1 typový fragment, farba RAL 7016 - ozn. S4	kus	1,000	7 662,60	7 662,60	20,0
160	K	PK	767101S05	D+M presklená stena 28550x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 4 typové fragmenty 6950x3500 mm, farba RAL 7016 - ozn. S5	kus	1,000	31 512,24	31 512,24	20,0
161	K	PK	767101S06	D+M presklená stena 6950x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 1 typový fragment, farba RAL 7016 - ozn. S6	kus	1,000	7 662,60	7 662,60	20,0
162	K	PK	767101S07	D+M presklená stena 14150x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 2 typové fragmenty 6950x3500 mm, farba RAL 7016 - ozn. S7	kus	1,000	15 927,84	15 927,84	20,0
163	K	PK	767101S08	D+M presklená stena 6950x3500 mm, REYNAERS MASTER LINE 8, 1 typový fragment, farba RAL 7016 - ozn. S8	kus	1,000	7 662,60	7 662,60	20,0
164	K	PK	767102020	Príplatok za akustické sklo 42db + príplatok za kotviaci materiál pre predsadenu montáž + príplatok za izolačné sklá Termoglass	m2	371,053	1,95	723,55	20,0
165	K	PK	767191015	D+M deliaca WC priečka vrátane dverí	m2	56,591	243,00	13 751,61	20,0
166	K	PK	767210401	D+M oceľové schodiskové interiérové zábradlie dĺ. 4614,0 mm, výplň ťahokov, RAL 9005	kus	2,000	458,79	917,58	20,0
167	K	PK	767210402	D+M oceľové schodiskové interiérové zábradlie dĺ. 3974,0 mm, výplň ťahokov, RAL 9005	kus	2,000	395,15	790,30	20,0
168	K	PK	767210403	D+M oceľové schodiskové interiérové zábradlie dĺ. 1680,0 mm, výplň ťahokov, RAL 9005	kus	1,000	167,04	167,04	20,0
169	K	PK	767210404	D+M oceľové schodiskové interiérové zábradlie dĺ. 6020,0 mm, výplň ťahokov, RAL 9005	kus	1,000	598,59	598,59	20,0
170	K	PK	767210405	D+M bočné oplechovanie interiérového schodiska, plech hr. 10 mm, kotviace platne	bm	16,779	3,88	65,10	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
171	K	PK	767210518	D+M oceľový rebrík dl. 4900 mm vrátane kotvenia a povrchovej úpravy	kus	1,000	1 217,16	1 217,16	20,0
172	K	760	767330023	Montáž svetlovodu tubusového priemeru do 560 mm do plochej strechy	ks	2,000	337,50	675,00	20,0
173	M	MAT	6115101040	Velux TCR OK14 svetlovod, priemer 400 mm	ks	2,000	499,50	999,00	20,0
174	K	PK	767385105	Montáž oceľového schodiska	kus	1,000	5 537,34	5 537,34	20,0
175	M	MAT	5855010192	Oceľové exteriérové jednoramenné schodisko vrátane pororostov a zábradlia, pozink	kus	1,000	24 624,91	24 624,91	20,0
176	K	PK	767385111	Montáž konzolovej zelenej steny	m2	48,000	61,13	2 934,24	20,0
177	M	MAT	5882300101	Zelená stena: Konzola na stenu SUPER 200 cm, priemer 12 mm, Zn.	kus	15,000	31,65	474,75	20,0
178	M	MAT	5882300102	Zelená stena: Nerezový napínák oko-hák veľkosť M12	kus	52,000	2,85	148,20	20,0
179	M	MAT	5882300103	Zelená stena: Očnica , DIN 6899 BF, RW8, pozinkovaná	kus	104,000	0,23	23,92	20,0
180	M	MAT	5882300104	Zelená stena: Nerezová objímka, EN 13411-3, pôvodne DIN 3093 veľ. 8	kus	104,000	3,94	409,76	20,0
181	M	MAT	5882300105	Zelená stena: Nerezové lano, 1x19, nerez A4 - AISI316, pr. 8mm	bm	312,000	4,22	1 316,64	20,0
182	K	775	767413330	Montáž ukončovacej lišty lepením	m	587,550	2,59	1 521,75	20,0
183	M	MAT	6119800080	Lišta ukončovacia, plastová	m	480,730	5,83	2 802,66	20,0
184	M	MAT	6119800090	Lišta ukončovacia, hliníková	m	106,820	12,96	1 384,39	20,0
185	K	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4 586,201	0,22	1 008,96	20,0
	D	777		Podlahy syntetické				55 392,13	
186	K	773	777120010	StoFloor PU Elastic IB 500 - polyuretanová liata elastická podlaha	m2	857,010	53,62	45 952,88	20,0
187	K	773	777120020	StoFloor PU Elastic IB 500 - polyuretanová liata elastická podlaha - protišmyk - StoBalottini	m2	188,800	48,98	9 247,42	20,0
188	K	773	998777202	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	504,821	0,38	191,83	20,0
	D	783		Dokončovacie práce - nátery				10 836,36	
189	K	783	783590010	Protiprašný náter	m2	112,576	4,64	522,35	20,0
190	K	783	783590180	Náter - StoColor Opticryl Satin - odtieň 16005	m2	1 251,700	8,24	10 314,01	20,0
				"1.NP"					
				"101" (3,42+3,525)*2*3,4-(0,9*2,4+1,8*2,4)		40,746			
				"103/B" (4,86+3,15)*2*3,4-(1,8*2,9+1,0*2,9)		46,348			
				"103/C" (2,1+1,8)*2*3,4-0,9*2,1		24,630			
				"108" (5,435+7,37)*2*3,4-(0,9*2,4+5,435*3,5)		65,892			
				"109" (2,9+3,365)*2*3,4-(0,9*2,4+1,285*3,5*2)+0,32*3,4*2		33,623			
				"109/B" (2,9+3,535)*2*3,4-0,9*2,4*2+0,17*3,4*2		40,594			
				"110" (5,435+7,37)*2*3,4-(0,9*2,4+5,435*3,5)		65,892			
				"123" (7,05+7,355)*2*3,4-(0,9*2,4*2+6,87*3,5)+0,18*3,4*2		70,813			
				"124" (2,875+3,475)*2*3,4-2,1*2,9		37,090			

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Medzisúččet

425,628

"2.NP"

"201"

(28,47+1,5+5,75+3,28+1,0+1,24+2,1+2,15+1,55+0,025+3,435++0,33+2,315+2,745+2,1+2,14+1,12+0,14+0,32+0,8+3,35+5,75+1,2)\*3,4+(0,33+0,32)\*2\*3,4

251,974

-(0,8\*2,1\*2+0,9\*2,4\*10+0,6\*2,4\*5+1,1\*2,04+1,0\*2,4)

-36,804

"206" (6,96+7,46)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,95\*3,5)

71,571

"208" (3,45+4,14)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+3,36\*3,5)

37,692

"209" (3,45+5,41)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+3,36\*3,5)

46,328

"210" (3,45+5,41)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+3,36\*3,5)

46,328

"211" (3,45+5,41)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+3,36\*3,5)

46,328

"213" (6,96+7,39)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,87\*3,5)

71,375

"218" (6,96+7,52)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,87\*3,5)

72,259

"219" (7,05+7,52)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,87\*3,5)

72,871

"220" (7,05+7,67)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,87\*3,5)

73,891

"221" (6,96+7,52)\*2\*3,4-(0,9\*2,4+6,87\*3,5)

72,259

Medzisúččet

826,072

Súččet

1 251,700

D

785

Dokončovacie práce - tapetovanie

17 990,92

191	K	784	785221110	Tapety s náterom - StoTex Classic 215 S + StoPuran Satin (vysoko chemicky a mechanicky odolná)	m2	706,097	24,32	17 172,28	20,0
-----	---	-----	-----------	--	----	---------	-------	-----------	------

192	K	784	785221140	Pohľadový betón interierové stĺpy - StoBeton Ter - odtieň B003	m2	36,016	22,73	818,64	20,0
-----	---	-----	-----------	--	----	--------	-------	--------	------

D

OST

Ostatné

34 737,63

202	K		763138296	Akustický podhľad - systém Rigiton 8-15-20 super	m2	521,100	48,07	25 049,28	20,0
203	K		OST110109	Bronzová pamätná tabuľa, polep označenia budovy	kus	1,000	617,76	617,76	20,0
204	K		713144080	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	72,415	8,64	625,67	20,0
205	K		2837650040	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 60 mm	m2	75,340	9,72	732,30	20,0
206	K		OST110110	Bočný nápis markízy "SMART PAVILÓN", písmena z hliníkového plechu, farba strieborná	kus	1,000	513,00	513,00	20,0
207	K		OST110111	Nápis na fasáde "ZŠ ODBORÁRSKA", omietka, farba biela	kus	1,000	753,84	753,84	20,0
208	K		785221120	Tapety s náterom - StoTex Avantgard Mikado + StoColor Metallic 37804 M	m2	179,832	28,19	5 069,46	20,0

"102"

(7,03+7,2+1,535+14,07+1,24+4,35+1,025+0,7+0,15+0,9+2,56+0,65+0,7+1,0+0,3+2,15+0,2+1,65+0,25+5,24+0,32+14,16+2,535)\*3,4+(0,33+0,32)\*2\*3,4\*3

250,971

-(0,6\*2,4\*3+0,9\*2,4\*5+1,8\*2,4\*3+1,1\*2,04+1,8\*2,9+3,3\*3,5+6,87\*3,5)

-71,139



P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

				Súčet	179,832				
209	K	785221120	Tapety s náterom - StoTex Avantgard Mikado + StoColor Metallic 37804 Mo	m2	48,823	28,19	1 376,32	20,0	
				"103" (6,96+4,75)*2*3,4-(1,8*2,4+0,9*2,4+6,95*3,5)	48,823				
				Súčet	48,823				
				<u>Celkom</u>	<u>1 433 680,19</u>				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Vykurovanie	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	11 804,97	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	2 584,47	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	21 615,05	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	19 952,08	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		55 956,57	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		55 956,57
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	55 956,57 DPH	11 191,31
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		67 147,88
		E	Prípochy a odpochy		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt  
**Časť:** SO-01 Vykurovanie  
**JKSO:**  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>14 389,44</b>
4	Vodorovné konštrukcie	749,98
8	Rúrové vedenie	13 146,42
99	Presun hmôt HSV	493,04
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>38 468,15</b>
713	Izolácie tepelné	2 061,07
7332	Plastové potrubie Uponor	10 305,16
734	Ústredné kúrenie - armatúry	969,80
737	Podlahové vykurovanie	25 132,12
<b>Ostatné</b>	<b>Ostatné</b>	<b>3 098,98</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>55 956,57</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Vykurovanie

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>14 389,44</b>	
	<b>D</b>		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>749,98</b>	
1	K	PK	451573111	Lôžko a obsyp potrubia, v otvorenom výkope z piesku vrátane dodávky sypaniny	m3	14,000	53,57	749,98	20,0
	<b>D</b>		<b>8</b>	<b>Rúrové vedenie</b>				<b>13 146,42</b>	
2	K	PK	862231102	Montáž predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, DN 63 mm, izol. tr.B zosilnená D 200mm	m	45,000	23,51	1 057,95	20,0
3	M	MAT	1118584	Uponor Thermo VIP Twin 2xø63/200 mm , PN6 , Tmax=95°C, UPONOR	m	45,000	161,41	7 263,45	20,0
4	M	MAT	1085105	Uponor domové izolačné koleno Twin 2x63x5,8/ø205, UPONOR	ks	2,000	613,30	1 226,60	20,0
5	M	MAT	1060984	Uponor priama izolačná súprava ø200/ø175/ø140 mm, UPONOR	ks	2,000	397,93	795,86	20,0
6	M	MAT	1007362	Uponor stenová prechodka ø200 mm (dvojitá) , UPONOR	ks	2,000	417,00	834,00	20,0
7	M	MAT	1007367	Uponor prídavné tesnenie pre stenovú prechodku ø200 mm, UPONOR	ks	2,000	271,53	543,06	20,0
8	M	MAT	1007372	Uponor vložka pre stenovú prechodku PW200, UPONOR	ks	2,000	226,93	453,86	20,0
9	M	MAT	1085106	Uponor Ecoflex redukčný prstenec 200/205, UPONOR	ks	2,000	36,45	72,90	20,0
10	M	MAT	1018307	Uponor set gumovej koncovky 2x(ø40+50+63)/200 mm (Thermo Twin), UPONOR	ks	6,000	58,20	349,20	20,0
11	M	MAT	1018332	Uponor prechodová spojka S5.0, ø63-5,8x2" vonkajší závit, PN6, UPONOR	ks	4,000	66,51	266,04	20,0
12	K	PK	732360589.1	Doprava	súb	1,000	54,00	54,00	20,0
13	K	PK	PC4	Revízná správa	sub	1,000	108,00	108,00	20,0
14	K	PK	230170012	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	m	90,000	0,85	76,50	20,0
15	K	PK	899721131.S	Označenie potrubia výstražnou fóliou + dodávka	m	45,000	1,00	45,00	20,0
	<b>D</b>		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>493,04</b>	
16	K	PK	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	22,826	21,60	493,04	20,0
	<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>38 468,15</b>	
	<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolácie tepelné</b>				<b>2 061,07</b>	
17	K	PK	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	162,000	3,93	636,66	20,0
18	M	MAT	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	64,000	1,37	87,68	20,0
19	M	MAT	283310005000	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	18,000	1,57	28,26	20,0
20	M	MAT	283310005200	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 54x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	66,000	2,32	153,12	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	M	MAT	283310005400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 64x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	14,000	2,61	36,54	20,0
22	K	PK	713421111.1	Montáž izolácie tepel. izolácie pasmi	m2	2,000	17,65	35,30	20,0
23	M	MAT	2837741410	Tubolit DG pásy hr. 20 mm	m2	2,000	22,38	44,76	20,0
24	M	MAT	2474850300	Lepidlo AEROSAEL 0,7 kg	ks	1,000	20,30	20,30	20,0
25	M	MAT	3438165500	Izolačné pásy Aerotape 33 mmx 3 mm x5 m	ks	5,000	10,15	50,75	20,0
26	K	PK	733150475	Montáž prestupov	kpl	8,000	53,99	431,92	20,0
27	M	MAT	304310	Protipož. speň. páska CP 648-E-W45/1.8"	ks	1,000	507,78	507,78	20,0
28	K	PK	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	19,999	1,40	28,00	20,0
	D		7332	Plastové potrubie Uponor				10 305,16	
29	K	PK	733167124.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 32 mm	m	64,000	9,28	593,92	20,0
30	M	MAT	1060786	Rúrka Uponor MLC Uni Pipe PLUS 32x3, 3m tyč, UPONOR	m	64,000	6,45	412,80	20,0
31	K	PK	733167127.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 40 mm	m	18,000	11,82	212,76	20,0
32	M	MAT	1013448	Rúrka Uponor MLC 40x4, 3m tyč, UPONOR	m	18,000	10,23	184,14	20,0
33	K	PK	733167130.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 50 mm	m	66,000	18,32	1 209,12	20,0
34	M	MAT	1021980	Rúrka Uponor MLC 50x4,5, 3m tyč, UPONOR	m	66,000	14,93	985,38	20,0
35	K	PK	733167133.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 63 mm	m	14,000	27,62	386,68	20,0
36	M	MAT	1021981	Rúrka Uponor MLC 63x6,0, 3m tyč, UPONOR	m	14,000	22,41	313,74	20,0
37	K	PK	733167145.S	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 32 mm	ks	10,000	7,62	76,20	20,0
38	M	MAT	1039936	Uponor PPSU spojka S-Press PLUS MLC 32-32, UPONOR	ks	10,000	8,58	85,80	20,0
39	K	PK	733167148.S	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 40 mm	ks	3,000	9,90	29,70	20,0
40	M	MAT	1046401	Uponor PPSU spojka S-Press MLC 40-40, UPONOR	ks	3,000	16,65	49,95	20,0
41	K	PK	733167151.S	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 50 mm	ks	20,000	16,22	324,40	20,0
42	M	MAT	1046402	Uponor PPSU spojka S-Press MLC 50-50, UPONOR	ks	20,000	19,65	393,00	20,0
43	K	PK	733167187.S	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 32 mm	ks	40,000	7,62	304,80	20,0
44	M	MAT	1039932	Uponor PPSU koleno S-Press PLUS MLC 32-32, UPONOR	ks	40,000	9,88	395,20	20,0
45	K	PK	733167190.S	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 40 mm	ks	4,000	9,90	39,60	20,0
46	M	MAT	1046386	Uponor PPSU koleno S-Press MLC 40-40, UPONOR	ks	4,000	20,19	80,76	20,0
47	K	PK	733167193.S	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 50 mm	ks	14,000	16,22	227,08	20,0
48	M	MAT	1046387	Uponor PPSU koleno S-Press MLC 50-50, UPONOR	ks	14,000	27,64	386,96	20,0
49	K	PK	733167206.S	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 32 mm	ks	4,000	7,62	30,48	20,0
50	M	MAT	1039965	Uponor PPSU T kus S-Press PLUS MLC 40-32-32, UPONOR	ks	4,000	26,97	107,88	20,0
51	K	PK	733167212.S	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 50 mm	ks	10,000	16,22	162,20	20,0
52	M	MAT	1039969	Uponor PPSU T kus S-Press PLUS MLC 50-32-50, UPONOR	ks	6,000	32,76	196,56	20,0
53	M	MAT	1039942	Uponor PPSU redukovaná spojka S-Press PLUS MLC 40-32, UPONOR	ks	4,000	14,87	59,48	20,0
54	K	PK	733167381.S	Montáž plastlinikovej redukcie lisovaním D	ks	30,000	4,91	147,30	20,0
55	M	MAT	1070509	Uponor mosadzný prechod s vonk. záv. S-Press PLUS MLC 32-1, UPONOR	ks	18,000	11,08	199,44	20,0
56	M	MAT	1029144	Uponor RS2 spojka , UPONOR	ks	4,000	21,05	84,20	20,0
57	M	MAT	1029142	Uponor RS2 T-kus, UPONOR	ks	4,000	38,08	152,32	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58	M	MAT	1029138	Uponor RS2 koleno 90°, UPONOR	ks	2,000	31,36	62,72	20,0
59	M	MAT	1095820	Uponor RS2 lisovací adaptér MLC 32, UPONOR	ks	2,000	22,85	45,70	20,0
60	K	PK	733167387.S	Montáž plastliníkovej redukcie lisovaním D 50 mm	ks	4,000	5,76	23,04	20,0
61	M	MAT	1046941	Uponor RS2 lisovací adaptér MLC 50, UPONOR	ks	4,000	24,86	99,44	20,0
62	K	PK	733167390.S	Montáž plastliníkovej redukcie lisovaním D 63 mm	ks	18,000	6,21	111,78	20,0
63	M	MAT	1029125	Uponor RS2 lisovací adaptér MLC 63, UPONOR	ks	16,000	28,24	451,84	20,0
64	M	MAT	1029135	Uponor RS2 prechod s vnútorným závitom Rp 2", UPONOR	ks	2,000	24,59	49,18	20,0
65	K	PK	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	162,000	0,72	116,64	20,0
66	M	MAT	3451411000	Závesný systém HILTI	sub	1,000	909,09	909,09	20,0
67	M	MAT	28671000710	Pevné body Hilti DN 50 + montáž	ks	2,000	140,30	280,60	20,0
68	K	PK	733113115.S	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky DN 25	ks	16,000	9,01	144,16	20,0
69	K	PK	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	118,620	1,51	179,12	20,0
	D		734	Ústredné kúrenie - armatúry				969,80	
70	K	PK	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	2,000	3,92	7,84	20,0
71	M	MAT	551110011400	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2"	ks	2,000	3,40	6,80	20,0
72	K	PK	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	4,000	8,81	35,24	20,0
73	M	MAT	1210006	Kohút guľový DN 50	ks	4,000	24,94	99,76	20,0
74	K	PK	734223010.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4 stupačkového	ks	1,000	5,49	5,49	20,0
75	M	MAT	5517302570	TA STAD DN 20 bez vypúšťania č.52151-020	ks	1,000	90,81	90,81	20,0
76	K	PK	734223020	Montáž ventilu závitového regulačného G 1 stupačkového	ks	7,000	6,06	42,42	20,0
77	M	MAT	5517305750	TA STAD DN 25 bez vypúšťania č. 52151-025	ks	7,000	96,90	678,30	20,0
78	K	PK	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	11,613	0,27	3,14	20,0
	D		737	Podlahové vykurovanie				25 132,12	
79	K	PK	735311830	Montáž skrinky a rozdeľovača max. 12 okruhov	ks	8,000	11,53	92,24	20,0
80	M	MAT	1065286	UPONOR adapter 17-G3/4	ks	122,000	3,82	466,04	20,0
81	M	MAT	1085948	Uponor Vario M rozdeľovač 1", s prietokomerom, 6-cestný, UPONOR	ks	1,000	188,88	188,88	20,0
82	M	MAT	1085949	Uponor Vario M rozdeľovač 1", s prietokomerom, 7-cestný, UPONOR	ks	2,000	211,66	423,32	20,0
83	M	MAT	1085950	Uponor Vario M rozdeľovač 1", s prietokomerom, 8-cestný, UPONOR	ks	4,000	239,77	959,08	20,0
84	M	MAT	1085951	Uponor Vario M rozdeľovač 1", s prietokomerom, 9-cestný, UPONOR	ks	1,000	259,44	259,44	20,0
85	M	MAT	1046997	Uponor skriňa rozdeľovača - nástenná UFH2, šírka 710mm, biela farba (8 okruh. r.), UPONOR	ks	1,000	101,20	101,20	20,0
86	M	MAT	1046998	Uponor skriňa rozdeľovača - nástenná UFH3, šírka 785mm, biela farba (9 okruh. r.), UPONOR	ks	1,000	107,27	107,27	20,0
87	M	MAT	1093474	Uponor Vario skriňa zápusťná IW 700x760x110 mm (8 okruh. r.), UPONOR	ks	6,000	103,53	621,18	20,0
88	K	PK	735519010	Montáž podlahového vykurovania Uponor	m2	1 015,000	7,77	7 886,55	20,0
89	M	MAT	1009226	Uponor Comfort Pipe Plus rúrka 17x2.0 (240 m kotúč), UPONOR	m	4 850,000	1,11	5 383,50	20,0
90	M	MAT	1012860	Uponor chránička 25/20 - čierna pre rúrku 16 x 2, 50m kotúč, UPONOR	m	160,000	0,48	76,80	20,0
91	M	MAT	1086527	Uponor fólia s rastrom, hrúbka 0,20mm, raster 100 x 100mm, dĺžka 100m, šírka 1,03m, UPONOR	m2	1 015,000	1,78	1 806,70	20,0
92	M	MAT	1000080	Uponor obvodový dilatačný pás, 150x10 v dĺžke 50 m, UPONOR	m	850,000	1,16	986,00	20,0
93	M	MAT	1086529	Uponor Tacker spona pre rúrky 14-20mm krátka (40mm), UPONOR	ks	20 000,000	0,11	2 200,00	20,0
94	M	MAT	1059132	Uponor guľový ventil 1 VONK.ZÁV. x 1 VNÚT. ZÁV s tesnením, UPONOR	pár	8,000	21,88	175,04	20,0
95	M	MAT	1089591	Automatický odvodušňovací ventil Uponor Vario	ks	4,000	17,39	69,56	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
96	K	PK	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	4 850,000	0,58	2 813,00	20,0
97	K	PK	998735201.S	Presun hmôt pre podlahové vykurovanie v objektoch výšky do 6 m	%	298,453	1,73	516,32	20,0
	<b>D</b>		<b>Ostatné</b>	<b>Ostatné</b>				<b>3 098,98</b>	
98	K	PK	HZS-003.1	Vyregulovanie systému	hod	8,000	53,99	431,92	20,0
99	K	PK	HZS-006	Kompletné vyskúšanie	hod	72,000	16,20	1 166,40	20,0
100	K	PK	HZS-007	Preplach systému	sub	1,000	1 396,98	1 396,98	20,0
101	K	PK	HZS000111	Murárska výpomoc	hod	8,000	12,96	103,68	20,0
				<b><u>Celkom</u></b>				<b><u>55 956,57</u></b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Zdravotechnika	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1 558,31	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	8 497,94	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	24 711,50	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	40 019,27	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		74 787,02	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		74 787,02
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				
Objednávateľ		25	20 %	74 787,02 DPH	14 957,40
		26	Cena s DPH (r. 23-25)		89 744,42
		E	Prípochty a odpochty		
Dátum a popis	Pečiatka				
Zhotoviteľ		27	Dodávky objednávateľa		0,00
		28	Klízáva doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt  
**Časť:** SO-01 Zdravotechnika  
**JKSO:**  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>10 056,25</b>
1	Zemné práce	7 478,26
4	Vodorovné konštrukcie	578,56
99	Presun hmôt HSV	1 999,43
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>64 730,77</b>
713	Izolácie	1 929,12
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	12 911,44
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	21 991,50
725	Zdravotechnika - zariadenia, predmety	23 699,16
767	Konštrukcie doplnkové kovové	4 199,55
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>74 787,02</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Zdravotechnika

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>10 056,25</b>	
	<b>D</b>		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>7 478,26</b>	
1	K	PK	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	86,400	23,62	2 040,77	20,0
2	K	PK	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	28,800	1,31	37,73	20,0
3	K	PK	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	54,000	7,72	416,88	20,0
4	K	PK	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	648,000	0,71	460,08	20,0
5	K	PK	167101101	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	54,000	9,10	491,40	20,0
6	K	PK	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	54,000	0,97	52,38	20,0
7	K	PK	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	81,000	10,80	874,80	20,0
8	K	PK	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	32,400	4,58	148,39	20,0
9	K	PK	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	43,200	32,35	1 397,52	20,0
10	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>5833730500</b>	<b>Štrkopiesok 0- 4</b>	<b>t</b>	<b>72,144</b>	<b>21,60</b>	<b>1 558,31</b>	20,0
	<b>D</b>		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>578,56</b>	
11	K	PK	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	10,800	53,57	578,56	20,0
	<b>D</b>		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>1 999,43</b>	
12	K	PK	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	92,566	21,60	1 999,43	20,0
	<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>64 730,77</b>	
	<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolácie</b>				<b>1 929,12</b>	
13	K	PK	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 80 mm	m	325,000	3,53	1 147,25	20,0
14	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>283310001300.S</b>	<b>Izolačná PE trubica dxhr. 22x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych</b>	<b>m</b>	<b>125,000</b>	<b>0,36</b>	<b>45,00</b>	20,0
15	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>283310001500.S</b>	<b>Izolačná PE trubica dxhr. 28x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych</b>	<b>m</b>	<b>140,000</b>	<b>0,40</b>	<b>56,00</b>	20,0
16	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>283310003300.S</b>	<b>Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych</b>	<b>m</b>	<b>46,000</b>	<b>0,84</b>	<b>38,64</b>	20,0
17	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>283310003500.S</b>	<b>Izolačná PE trubica dxhr. 42x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckych</b>	<b>m</b>	<b>14,000</b>	<b>0,99</b>	<b>13,86</b>	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	K	PK	713482131	Montáž trubíc z PE, hr. nad 30 mm,vnút.priemer do 80 mm	m	88,000	4,35	382,80	20,0
19	M	MAT	283310005200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	54,000	2,32	125,28	20,0
20	M	MAT	283310005300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 60x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	34,000	2,61	88,74	20,0
21	K	PK	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	20,896	1,51	31,55	20,0
		D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				12 911,44	
22	K	PK	721171308.S	Potrubie z rúr PE-HD Dxt 110x4,3 mm zvislé	m	96,000	28,05	2 692,80	20,0
23	K	PK	721171502	Potrubie z rúr PE-HD GEBERIT Dxt 40x3 mm odpadné prípojn	m	5,000	15,26	76,30	20,0
24	K	PK	721171503	Potrubie z rúr PE-HD GEBERIT Dxt 50x3 mm odpadné prípojn	m	46,000	16,64	765,44	20,0
25	K	PK	721172587	Potrubie PP odhlučnené odpadové DN 75	m	42,000	22,03	925,26	20,0
26	K	PK	721171550.S	Potrubie z rúr PP, SN 10 ležaté Dxt 110x3,6 mm	m	32,000	40,63	1 300,16	20,0
27	K	PK	721171551.S	Potrubie z rúr PP SN 10 ležaté Dxt 125x4,2 mm	m	16,000	53,30	852,80	20,0
28	K	PK	721171552.S	Potrubie z rúr PP SN 10 ležaté Dxt 160x5,2 mm	m	51,000	68,31	3 483,81	20,0
29	K	PK	721171553	Potrubie z rúr PP SN 10 ležaté Dxt 200x5,2 mm	m	9,000	88,82	799,38	20,0
30	K	PK	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	32,000	3,37	107,84	20,0
31	K	PK	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	13,000	3,73	48,49	20,0
32	K	PK	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	18,000	5,51	99,18	20,0
33	K	PK	721213012.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 110	ks	2,000	11,89	23,78	20,0
34	M	MAT	HL3100T	Balkónový a terasový vpust DN75/110 vertikálny s nezámrznou protizápachovou klapkou, 145 x 145 mm 138 x 138 mm.	ks	2,000	63,94	127,88	20,0
35	K	PK	721230142.S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	ks	2,000	15,08	30,16	20,0
36	M	MAT	HL62/1	Strešný vtok DN110 s izolačným tanierom	ks	2,000	60,86	121,72	20,0
37	K	PK	721274112.S	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	6,000	3,46	20,76	20,0
38	M	MAT	HL810	Vetracia sada DN110	ks	6,000	16,78	100,68	20,0
39	K	PK	721290012.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	ks	2,000	3,92	7,84	20,0
40	M	MAT	HL900N	Privzdušňovacia hlavica DN50/75/110 s dvojistou izolačnou stenou	ks	2,000	34,12	68,24	20,0
41	K	PK	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	237,000	1,04	246,48	20,0
42	K	PK	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	60,000	1,31	78,60	20,0
43	K	PK	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	104,070	1,19	123,84	20,0
44	K	PK	HZS-002.1	Dopojenie kanal. potrubia DN 150 - 200 do jestv. šachty výrezom	sub	1,000	810,00	810,00	20,0
		D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				21 991,50	
45	K	PK	722130213.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	1,000	25,38	25,38	20,0
46	K	PK	722130214.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	5,000	30,81	154,05	20,0
47	K	PK	722130216.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	22,000	45,21	994,62	20,0
48	K	PK	722171132.S	Potrubie plasthliníkové D 20 mm	m	125,000	19,68	2 460,00	20,0
49	K	PK	722171133.S	Potrubie plasthliníkové D 26 mm	m	140,000	26,60	3 724,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50	K	PK	722171134.S	Potrubie plasthliníkové D 32 mm	m	45,000	31,58	1 421,10	20,0
51	K	PK	722171135.S	Potrubie plasthliníkové D 40 mm	m	9,000	44,41	399,69	20,0
52	K	PK	722171136.S	Potrubie plasthliníkové D 50 mm	m	54,000	70,47	3 805,38	20,0
53	K	PK	722172633.S	Potrubie plasthliníkové D 63 mm	m	12,000	105,41	1 264,92	20,0
54	K	PK	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	98,000	9,75	955,50	20,0
55	K	PK	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	88,000	12,55	1 104,40	20,0
56	K	PK	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	5,000	24,09	120,45	20,0
57	K	PK	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	20,000	4,99	99,80	20,0
58	M	MAT	551110013800	Guľový uzáver pre vodu 3/4"	ks	20,000	5,48	109,60	20,0
59	K	PK	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	10,000	5,52	55,20	20,0
60	M	MAT	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1"	ks	10,000	8,89	88,90	20,0
61	K	PK	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	6,51	13,02	20,0
62	M	MAT	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4"	ks	2,000	14,02	28,04	20,0
63	K	PK	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	4,000	8,41	33,64	20,0
64	M	MAT	551110005900.S	Guľový uzáver pre vodu 6/4"	ks	4,000	19,01	76,04	20,0
65	K	PK	722221035.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	2,000	10,10	20,20	20,0
66	M	MAT	551110006000.S	Guľový uzáver pre vodu 2"	ks	2,000	31,10	62,20	20,0
67	K	PK	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	17,000	3,92	66,64	20,0
68	M	MAT	551110011400.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2"	ks	2,000	3,40	6,80	20,0
69	M	MAT	551110030000.S	Ventil záhradný nezámrzný DN 15	ks	15,000	122,96	1 844,40	20,0
70	K	PK	722221290	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,000	10,09	10,09	20,0
71	M	MAT	4221505001	Ventil spätný EA PN 16, DN 50	ks	1,000	133,20	133,20	20,0
72	K	PK	722222002.S	Montáž regulačného ventilu do 3/4"	ks	3,000	5,02	15,06	20,0
73	M	MAT	506187	Termostatický vyvažovací ventil - pre rozvody TV - 1/2"	ks	3,000	49,16	147,48	20,0
74	K	PK	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	26,46	52,92	20,0
75	M	MAT	0075Ce_	Hadicový hydrant s 30 m tvarovo stálou hadicou D25, skrinka 650x650	ks	2,000	268,92	537,84	20,0
76	K	PK	722253156	Požiarne príslušenstvo, revízia	ks	2,000	27,00	54,00	20,0
77	K	PK	722263414	Montáž vodomera závit. G 1/2 + plombovanie	ks	1,000	50,76	50,76	20,0
78	M	MAT	3882210600	Vodomer bytový DN 20, teplá voda + pripoj.prísl.	ks	1,000	23,44	23,44	20,0
79	K	PK	891154222.1	Montáž vodomera do DN 40 + plombovanie	ks	2,000	92,23	184,46	20,0
80	M	MAT	346626	Vodomer domový DN 32 na teplú vodu	ks	1,000	143,64	143,64	20,0
81	M	MAT	320251	Vodomer na studenú vodu DN40	ks	1,000	178,20	178,20	20,0
82	K	PK	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	413,000	1,93	797,09	20,0
83	K	PK	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	413,000	1,36	561,68	20,0
84	K	PK	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	207,004	0,81	167,67	20,0
	D		725	Zdravotechnika - zariadenia, predmety				23 699,16	
85	K	PK	725129225.S	Montáž pisoára z nerezovej ocele so zadným vtokom a automatickým splachovaním a napájacím zdrojom	ks	7,000	21,04	147,28	20,0
86	M	MAT	85311	Pisoár Duravit s radarovým splachovaním - komplet	ks	7,000	268,71	1 880,97	20,0
87	M	MAT	85312	Napájací zdroj pre 5 pisoáre, 24V	ks	7,000	41,58	291,06	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
88	K	PK	725149710	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	17,000	52,11	885,87	20,0
89	M	MAT	85313	TECE profil base Inšalačný systém 4v1, lačítka TECE now + úchyty+izolácia/novy kod 9400412	ks	17,000	27,00	459,00	20,0
90	K	PK	725149720	Montáž záchodu do predstenového systému	ks	17,000	11,72	199,24	20,0
91	M	MAT	85314	ARCHITEKTURA - COMBI PACK WC závesné DirectFlush	ks	17,000	175,89	2 990,13	20,0
92	K	PK	725219201.S	Montáž umývadla keramického na konzoly, bez výtokovej armatúry	ks	23,000	44,40	1 021,20	20,0
93	M	MAT	85315	O.NOVO - umývadlo 600x460mm s prepacom, pre 1-otvorovú batériu, biela Alpin	ks	23,000	60,02	1 380,46	20,0
94	K	PK	725241142.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvrtkruhovej 900x900 mm	ks	3,000	54,96	164,88	20,0
95	M	MAT	85316.1	Vanička 90x90 cm	ks	3,000	102,60	307,80	20,0
96	M	MAT	85316.2	ISY- posuvné dvere rohový vstup 900mm, číre sklo	ks	3,000	237,78	713,34	20,0
100	K	PK	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	17,000	3,02	51,34	20,0
101	M	MAT	85318	Sedátko s poklopom SoftClosing, biela Alpin	ks	17,000	24,82	421,94	20,0
102	K	PK	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	2,000	22,62	45,24	20,0
103	M	MAT	85319.1	Výlevka stojata, zadný rovný odpad	ks	2,000	175,88	351,76	20,0
104	M	MAT	85319.2	Mriežka na výlevku	ks	2,000	5,40	10,80	20,0
105	K	PK	725413101.S	Montáž žľabu oceľového alebo liatinového jednoduchého na konzolách 1000 mm pre 2 batérie	ks	5,000	25,19	125,95	20,0
106	M	MAT	85320	Umývací žlab nerezový	ks	5,000	1 054,76	5 273,80	20,0
107	K	PK	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	72,000	8,40	604,80	20,0
108	M	MAT	85364	SCHELL ventil rohový 1/2-3/8	ks	72,000	4,72	339,84	20,0
109	K	PK	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	10,35	20,70	20,0
110	M	MAT	85321	Umyvadlová stojánková vyššia - chróm Good Life	ks	2,000	62,87	125,74	20,0
111	K	PK	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej	ks	36,000	15,68	564,48	20,0
112	M	MAT	85322	Drezová batéria nástenná - chrom Good life	ks	36,000	80,97	2 914,92	20,0
113	K	PK	725849231.S	Montáž batérie sprchovej	ks	6,000	15,56	93,36	20,0
114	M	MAT	85323	Bacic Uk - sprchová súprava 1960, 055,106	ks	6,000	126,33	757,98	20,0
115	K	PK	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	36,000	8,81	317,16	20,0
116	M	MAT	85324	Umývadlový plastový pilsifón G1 1/4 x 40	ks	36,000	4,83	173,88	20,0
117	K	PK	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	72,000	8,86	637,92	20,0
118	M	MAT	85325	Umývadlový plastový pilsifón G1 1/4 x 40	ks	72,000	4,83	347,76	20,0
119	K	PK	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	245,497	0,32	78,56	20,0
		D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				4 199,55	
120	K	PK	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	75,000	31,77	2 382,75	20,0
121	M	MAT	5539533750	Doplnkové konštrukcie - závesy	kg	75,000	24,06	1 804,50	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
122	K	PK	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	10,335	1,19	12,30	20,0
				<u>Celkom</u>					<u>74 787.02</u>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Vzduchotechnika	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	172 905,35					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		172 905,35	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		172 905,35
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	172 905,35 DPH	34 581,07
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		207 486,42
		E	Prípochty a odpočty		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kľzáva doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Vzduchotechnika

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3

<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>172 905,35</b>
<b>24-M</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zariad.</b>	<b>172 905,35</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>172 905,35</u></b>



# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Vzduchotechnika

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>172 905,35</b>	
	<b>D</b>	<b>24-M</b>		<b>Montáže vzduchotechnických zariadení.</b>				<b>172 905,35</b>	
1	K	PK	24M110101	VZT jednotka Atrea - Zborovňa 103 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	9 027,89	9 027,89	20,0
2	K	PK	24M110102	VZT jednotka Atrea - Odborné pracovne 110 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 319,96	8 319,96	20,0
3	K	PK	24M110103	VZT jednotka Atrea - Odborné pracovne 108 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	7 593,12	7 593,12	20,0
4	K	PK	24M110104	VZT jednotka Atrea - Jedáleň 111 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 863,06	8 863,06	20,0
5	K	PK	24M110105	VZT jednotka Atrea - kuchyňa 115; 116; 117 Duplex 2400 Basic/30/0	kpl	1,000	10 289,42	10 289,42	20,0
6	K	PK	24M110106	Zákryt - Výdaj stravy Grande 2000 x 800	kpl	1,000	2 260,52	2 260,52	20,0
7	K	PK	24M110107	Zákryt - Umývareň riadu Kubus 1700 x 1000	kpl	1,000	1 153,45	1 153,45	20,0
8	K	PK	24M110108	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 206 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 863,06	8 863,06	20,0
9	K	PK	24M110109	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 221 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 846,58	8 846,58	20,0
10	K	PK	24M110110	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 220 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 846,58	8 846,58	20,0
11	K	PK	24M110111	VZT Jednotka Komfovent - 203; 202;.... Domekt CF 700 V	kpl	1,000	4 109,00	4 109,00	20,0
12	K	PK	24M110112	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 213 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 846,58	8 846,58	20,0
13	K	PK	24M110113	VZT Jednotka Komfovent - 212;214;.... Domekt CF 700 V	kpl	1,000	4 109,00	4 109,00	20,0
14	K	PK	24M110114	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 218 Duplex 1000 Multi /31/0	kpl	1,000	8 846,58	8 846,58	20,0
15	K	PK	24M110115	VZT Jednotka Atrea - Učebňa 219	kpl	1,000	9 027,89	9 027,89	20,0
16	K	PK	24M110301	Samsung kondenzačná jednotka	ks	11,000	725,86	7 984,46	20,0
17	K	PK	24M110302	Samsung AHU kit	ks	11,000	365,64	4 022,04	20,0
18	K	PK	24M110303	Prepojovacie potrubie a kabeláž	kpl	11,000	192,78	2 120,58	20,0
19	K	PK	24M110304	Podstavce pod jednotky	kpl	11,000	147,74	1 625,14	20,0
20	K	PK	24M110305	VZT potrubie vrátane tvaroviek 315 tvr 35%	bm	200,000	24,82	4 964,00	20,0
21	K	PK	24M110306	VZT potrubie vrátane tvaroviek 400 tvr 35%	bm	35,000	31,70	1 109,50	20,0
22	K	PK	24M110307	VZT potrubie vrátane tvaroviek 200 tvr 35%	bm	33,000	16,72	551,76	20,0
23	K	PK	24M110308	VZT potrubie vrátane tvaroviek 160 tvr 35%	bm	38,000	12,39	470,82	20,0
24	K	PK	24M110309	VZT potrubie vrátane tvaroviek 125 tvr 35%	bm	19,000	10,05	190,95	20,0
25	K	PK	24M110310	VZT potrubie vrátane tvaroviek 100 tvr 35%	bm	16,000	8,99	143,84	20,0
26	K	PK	24M110311	Exterierová izolácia s oplechovaním parotesná	m2	25,000	44,98	1 124,50	20,0
27	K	PK	24M110312	Kaučuková izolácia s hliníkovou fóliou	m2	238,000	8,36	1 989,68	20,0
28	K	PK	24M110313	NOVA-L1-1600x200-1-12-W	ks	10,000	131,24	1 312,40	20,0
29	K	PK	24M110314	NOVA-L1-800x200-1-12-W	ks	10,000	47,88	478,80	20,0
30	K	PK	24M110315	TTF 100	ks	27,000	4,20	113,40	20,0
31	K	PK	24M110316	TTF 125	ks	9,000	5,25	47,25	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32	K	PK	24M110317	VVRK 400 x 400 s boxom	kpl	7,000	68,77	481,39	20,0
33	K	PK	24M110318	VVRK 600 x 600 s boxom	kpl	1,000	111,27	111,27	20,0
34	K	PK	24M110319	tlmič hluku 315x1000	ks	24,000	173,85	4 172,40	20,0
35	K	PK	24M110320	tlmič hluku 400x1000	ks	3,000	178,95	536,85	20,0
36	K	PK	24M110321	HR potrubie izolovaný box na mriežky	kpl	20,000	89,96	1 799,20	20,0
37	K	PK	24M110401	AirTechnology PFK vrátane filtra	ks	1,000	66,26	66,26	20,0
38	K	PK	24M110402	AirTechnology Sonoduct DN 100	bm	30,000	3,80	114,00	20,0
39	K	PK	24M110403	AirTechnology Sonoduct DN 125	bm	10,000	3,91	39,10	20,0
40	K	PK	24M110404	AirTechnology Sonoduct DN 160	bm	10,000	5,09	50,90	20,0
41	K	PK	24M110405	AirTechnology Sonoduct DN 200	bm	2,000	6,06	12,12	20,0
42	K	PK	24M110510	Montážny a spojovací materiál	kpl	1,000	2 570,40	2 570,40	20,0
43	K	PK	24M110520	Dopravné náklady	kpl	1,000	2 298,89	2 298,89	20,0
44	K	PK	24M110530	Montáž zariadení	kpl	1,000	20 270,38	20 270,38	20,0
45	K	PK	24M110540	Regulovanie VZT jednotiek	kpl	13,000	71,28	926,64	20,0
46	K	PK	24M110550	Prípravné práce	kpl	1,000	421,74	421,74	20,0
47	K	PK	24M110560	Vedľajšie rozpočtové náklady	kpl	1,000	1 782,00	1 782,00	20,0
				<b>Celkom</b>				<b>172 905,35</b>	

**STAVBA** **Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2**  
**Objekt:** **SO Spevnené plochy**  
**Investor:** Mestská časť BA Nové mesto  
**Miesto stavby:** Bratislava - Odborárska ul.  
**Charakter stavby:** novostavba  
**Spracoval:** Ing. Dušan Bujňák  
**Dátum:** 9.22

### Rozpočtové náklady v v EUR

#### A/ Základné rozpočtové náklady stavebného objektu hl. III.

HSV	34 488,01 €
PSV	0,00 €
ZRN spolu	<b>34 488,01 €</b>

#### B/ Vedľajšie rozpočtové náklady stavebného objektu hl. VI.

Zariadenie staveniska	1 120,86 €
Územie so sťaženými výrobnými podmienkami	793,22 €
VRN spolu	<b>1 914,08 €</b>

#### C/ Celkové rozpočtové náklady stavebného objektu

ZRN	34 488,01 €
VRN	1 914,08 €
ZRN + VRN	36 402,09 €
Cena bez DPH	<b>36 402,09 €</b>
DPH 20 %	7 280,42 €
<b>CENA OBJEKTU SPOLU</b>	<b>43 682,51 €</b>

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 2

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Použité cenníky " Smerné orientačné oceňovacie nástroje stavebných prác " CENEKON" a cenníky výrobcov stavebných materiálov								
REKAPITULÁCIA PRÁC								
1		Búracie práce				4 167,41		-
2		Zemné práce				1 656,04		-
3		Odvodňovacie objekty				3 953,40		9,01
4		Dláždené plochy (konštrukcia "A")				11 995,19		189,47
5		Dláždené plochy (konštrukcia "B")				6 867,66		88,87
6		Doplňujúce konštrukcie				2 839,66		48,070
7		SPOLU				31 479,35		335,413
8	99822 3011	Presun hmôt pre PK s krytom dláždeným	t	335,413	8,97	3 008,65		
9		ZRN celkom				34 488,01		
10		Zariadenie staveniska	%	3,2500	-	1 120,86		
11		Územie so sťaženými podmienkami (BA)	%	2,3000	-	793,22		
12		VRN celkom				1 914,08		

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 3

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Búracie práce								
1	11310 6612	Rozobratie zámkovej dlažby na ploche cez 20m2	m <sup>2</sup>	30,500	2,16	65,88	0,26000	7,93000
		Odstránenie podkladov a krytov na ploche jednotlivo do 200 m <sup>2</sup> s naložením sute na dopravný prostriedok						
2	11310 7141	z asfaltu hr. do 50mm	m <sup>2</sup>	55,700	4,10	228,37	0,09800	5,45860
3	11310 7131	z betónu prostého hr. do 150mm (55,7+30,5)	m <sup>2</sup>	86,200	20,52	1 768,82	0,22500	19,39500
4	11310 7112	z kameniva ťaženého hr. nad 100 a do 200 mm (55,7+30,5)	m <sup>2</sup>	86,200	8,64	744,77	0,24000	20,68800
5	91973 5111	Zarezanie asf.krytu chodníka hr. do 50 mm	m	1,500	5,94	8,91	0,03651	0,05477
6		medzisúčet - hmotnosť pol. č. 2-5 spolu				0,00		45,59637
7	97908 2213	Vodorovná doprava suti po suchu bez naloženia ale so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť 1km	t	45,600	2,15	98,04	-	-
8	97908 2219	Príplatok za každý ďalší 1 km, celkom 25 km (24 * 45,6 = 1094,4)	t	1094,400	0,46	503,42	-	-
9	predb. Cena	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute					-	-
		asflat (kód 17 03 02)	t	5,500	27,00	148,50	-	-
		betón (kód 17 01 01)	t	19,400	19,44	377,14	-	-
		kamenivo (kód 17 05 04)	t	20,700	10,80	223,56	-	-
		Búracie práce spolu				4 167,41	-	-

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 4

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Zemné práce								
1	12220 2201	Odkopávky pre cestu nezapažené, v hornine 3, do 100 m <sup>3</sup> s naložením na DP - vid technická sprava	m <sup>3</sup>	92,000	7,20	662,40	-	-
2	12220 2209	Príplatok za lepivosť	m <sup>3</sup>	92,000	1,33	122,36	-	-
3	16250 3102	Vodorovné premiestnenie prebytočného výkopku za sucha z horniny 1-4 do 1000 m3, na vzdialenosť do 3 km (vid technická správa)	m <sup>3</sup>	92,000	3,92	360,64	-	-
4	16250 3103	Príplatok za každý ďalší 1 km, celkom 10 km 7 * 92 = 644	m <sup>3</sup>	644,000	0,41	264,04	-	-
5	17120 1201	Uloženie sypaniny na skládke do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	92,000	0,97	89,24	-	-
6	18110 1102	Uprava pláne so zhutnením v hor. 1-4 (plocha rovnajúca sa ploche ŠD podsypu konštrukcií A+B)	m <sup>2</sup>	291,400	0,54	157,36	-	-
		Zemné práce spolu				1 656,04	-	-

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 5

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Odvodňovacie objekty								
1	93511 4414	Osadenie odvodňovacieho žľabu BGU-Z DN 100, do lôžka z betónu C25/30 a s bočnou oporou, rošt na zaťaž. tr. D	m	27,000	29,16	787,32	0,27391	7,396
2	93511 4491	Osadenie vpustu odvodňovacieho žľabu BGU-Z DN 100	ks	2,000	12,96	25,92	0,12918	0,258
3	Hydro BG	Žľab s liatinovou hranou a s rýchlouzáverom bez spádu SV 100/0	ks	2,000	55,70	111,40	0,03700	0,074
4	Hydro BG	Žľab s liatinovou hranou a s rýchlouzáverom so spádom SV 100/1 (4ks), 100/2 (4ks) 100/3 (4ks) 100/4 (4ks) 100/5 (4ks) - spolu 20 ks	ks	20,000	61,33	1 226,60	0,03900	0,780
5	Hydro BG	Žľab s liatinovou hranou a s rýchlouzáverom bez spádu SV 100/5-0	ks	4,000	56,08	224,32	0,04100	0,164
6	Hydro BG	Vpust s liatinovou hranou a s rýchlouzáverom SV 100	ks	2,000	115,62	231,24	0,04900	0,098
7	Hydro BG	Kalový kôš k vpustu NW 100 biely laminat	ks	2,000	14,56	29,12	0,00040	0,001
8	Hydro BG	Rošt liatinový 500/147/25mm SW 16/120, na tr. zaťaž. D (400 kN), s rýchlouzáverom, dĺžky 500mm	ks	54,000	24,12	1 302,48	0,00420	0,227
9	Hydro BG	Čelná stena pozinkovaná	ks	2,000	7,50	15,00	0,00400	0,008
		Odvodňovacie objekty spolu				3 953,40		9,006

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 6

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Dláždžené plochy (konštrukcia "A")								
1	59691 1112	Kladienie zámkovej dlažby so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm s vyplnením škár kamenivom, so zhutnením, na ploche nad 20 m2 (pl. konštr. A = 161,7)	m <sup>2</sup>	161,600	12,96	2 094,34	0,11200	18,099
2	predb. Cena	Dlažba výrobcu ABW, typ VARIO, 100/100/80mm, f. hnedo antracitová, 2 % stratné (161,6 * 1,02 = 164,8)	m <sup>2</sup>	164,800	21,71	3 577,81	0,18600	30,653
3	56713 2112	Podklad z kameniva spevneného cementom, bez dilatčných škár, s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 hr. 170mm	m <sup>2</sup>	161,600	14,50	2 343,20	0,44902	72,562
4	56486 1111	Podklad zo štrkodrvy, hr. 200 mm ( plocha konštr. A = 161,6 + plocha žlabu = 4,3)	m <sup>2</sup>	165,900	8,68	1 440,01	0,41080	68,152
5	predb. Cena	Separáčno výstužná geotextília pod podsypnou vrstvou Geomatex min. 200g/m2 s rozprestretím, 5% stratné (165,9 * 1,05 = 174,2)	m <sup>2</sup>	174,200	14,58	2 539,84	-	-
		Dláždenné plochy - konštrukcia "A" spolu				11 995,19		189,465



## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 7

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Dláždžené plochy (konštrukcia "B"								
1	59691 1112	Kladienie zámkovej dlažby so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm s vyplnením škár kamenivom, so zhutnením, na ploche nad 20 m2 (pl. konštr. B = 78,3)	m <sup>2</sup>	78,300	12,96	1 014,77	0,11200	8,770
2	predb. Cena	Dlažba výrobcu ABW, typ IMPERIAL, 800/800/50mm, 800/400/50mm, f. strieborná, 2 % stratné (78,3 * 1,02 = 79,9)	m <sup>2</sup>	79,900	25,87	2 067,01	0,12260	9,796
3	56712 2114	Podklad z kameniva spevneného cementom, bez dilatačných škár, s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 hr. 150mm	m <sup>2</sup>	78,300	13,07	1 023,38	0,40114	31,409
4	56485 1111	Podklad zo štrkodrvy, hr. 150 mm ( plocha konštr. B=78,3+rozšírenie pod obr = 150*0,3 + 6,2*0,35 = 125,5)	m <sup>2</sup>	125,500	6,70	840,85	0,30994	38,897
5	predb. Cena	Separáčno výstužná geotextília pod podsypnou vrstvou Geomatex min. 200g/m2 s rozprestretím, 5% stratné (125,5 * 1,05 = 131,8)	m <sup>2</sup>	131,800	14,58	1 921,64	-	-
		Dláždžené plochy - konštrukcia "B" spolu				6 867,66		88,872

## POPIS OCENENÝCH PRÁC A DODÁVOK A ICH NÁKLADY

STRANA: 8

č. pol.	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v EUR	Náklady spolu v EUR	Hmotnosť v tonách	
							jednotková	spolu
Doplňujúce konštrukcie								
1	91776 2111	Osadenie chodníkového obrubníka ležatého s bočnou oporou do lôžka z C 12/15, hr. 100 mm	m	6,200	11,88	73,66	0,16453	1,020
2	91786 2111	Osadenie chodníkového obrubníka stojatého s bočnou oporou do lôžka z C 12/15, hr. 100 mm	m	150,000	9,72	1 458,00	0,12656	18,984
3	91810 1111	Lôžko pod obrubníky z betónu C 12/15 (hrúbky prevyšujúcej 100 mm započítanej v cene osadenia obrubníka) (obr. stojatý 0,4*0,05*150 + ležatý obr. 0,56 * 0,05 * 6,2)	m <sup>3</sup>	3,170	102,60	325,24	2,20109	6,977
4	predb. Cena	Cestný obrubník betónový 150/260/1000 mm so skosením 40/120 mm, sivý, rovný, 1 % stratné 6,2*1,01 = 7	ks	7,000	5,40	37,80	0,08500	0,595
5	predb. Cena	Obrubník betónový 100/200/1000 mm so skosením 15/15 mm, sivý, 1% stratné (150*1,01=152)	ks	152,000	3,78	574,56	0,04600	6,992
6	56475 1111	Kryt z kameniva drveného fr. 32-64, hr. 150 mm ( zásyp kamenivom pri budove, vid tech. správa)	m <sup>2</sup>	46,300	8,00	370,40	0,29160	13,501
		Doplňujúce konštrukcie spolu				2 839,66		48,070

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Sadové úpravy	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1 786,18	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	11 739,02	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		270,00
7	ZRN (r. 1-6)		13 525,20	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		270,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		13 795,20
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	13 795,20 DPH	2 759,04
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		16 554,24
		E	Prípochty a odpochty		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Sadové úpravy

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	13 525,20
1	Zemné práce	13 423,57
2	Zakladanie	81,00
99	Presun hmôt HSV	20,63
OST	Ostatné	270,00
	<u>Celkom</u>	<u>13 795,20</u>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Sadové úpravy

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>13 525,20</b>	
	<b>D</b>		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>13 423,57</b>	
1	K	PK	Pol.1	Cesta mechanizmu Optimal 2500 na miesto presadby	ks	1,000	1 512,00	1 512,00	20,0
2	K	PK	Pol.2	presadba dreviny mechanizmom Optimal 2500 bez prípravy	ks	4,000	1 080,00	4 320,00	20,0
3	K	PK	Pol.3	hĺbenie jám k umiestneniu presadených drevín mechanizmom – bager JCB, hĺbky 1800 mm, priemer 3300 mm	deň	1,000	378,00	378,00	20,0
4	K	PK	Pol.4	tvorba rehabilitačnej zóny, vrátane aplikácie substrátu so zeolitom a mykorhízneho prípravku a vytvorenie zálievkovej misy s mulčovaním	ks	4,000	205,20	820,80	20,0
5	K	PK	Pol.5	kotvenie presadených drevín zemnými kotvami a oceľovými lanami	ks	4,000	81,00	324,00	20,0
6	K	PK	Pol.6	zálievka presadených drevín ( cisternou )	ks	4,000	21,60	86,40	20,0
7	K	PK	184199022	Úprava koruny podľa arboristického štandardu pred presadbou drevín	ks	4,000	21,60	86,40	20,0
8	K	PK	183403114	Obrobenie pôdy rotavátorom, v rovine, pred výsevom trávnikov	m2	872,000	0,22	191,84	20,0
9	K	PK	184185001	Aplikácia a zapracovanie silikátového kondicioneru pre plochy trávnikov	m2	872,000	0,38	331,36	20,0
10	M	MAT	0057211200	Kondicioner na báze silikátových koloidov, 100 g/m2	kg	87,200	6,48	565,06	20,0
11	K	PK	182001111	Plošná úprava plôch na rastlom teréne s urovnaním povrchu, bez doplnenia ornice, v horn. 1-4, pri nerovnostiach terénu nad +-50 do +-100 mm, v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	872,000	1,23	1 072,56	20,0
12	K	PK	180401213	Založenie trávnik na pôde vopred pripravenej, s pokosením, naložením, odvozom odpadu do 20 km, parkového výsevom, v rovine	m2	872,000	1,04	906,88	20,0
13	M	MAT	0057211201	VV-8/2 trávna zmes na renovácia ligových trávnikov, bal. 10 kg, 35 g/m2	ks	3,000	70,20	210,60	20,0
14	K	PK	183403153	Zapracovanie osiva do pôdy zasekaním, hrablami	m2	872,000	0,21	183,12	20,0
15	K	PK	185803211	Povalcovanie plochy v rovine 2x	m2	1 744,000	0,04	69,76	20,0
16	K	PK	185804311	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2 ( dávka 10 l / m2 ) 2x v prípade sucha	m3	17,440	17,45	304,33	20,0
17	K	PK	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	17,440	35,34	616,33	20,0
18	K	PK	181201101	Úprava plôch pre výsadby krov vyrovnaním výškových rozdielov v násypoch v hornine 1 až 4, bez zhutnenie	m2	32,000	0,30	9,60	20,0
19	K	PK	18201001.2	Príprava výsadbovej plochy – vytýčenie zmiešaných trvalkových výsadiieb	m2	32,000	1,08	34,56	20,0
20	K	PK	184185008	Hnojenie pôdy – aplikácia pôdneho kondicionéru pre kroviny v dávke 80g/m2	m2	32,000	0,38	12,16	20,0
21	M	MAT	026650001	Pôdny kondicioner Universal, 750 g/bal	ks	4,000	19,44	77,76	20,0
22	M	MAT	026650002	Substrát pre levandule 75l PROFi	ks	20,000	9,72	194,40	20,0
23	K	PK	183101111	Hĺbenie jamiek pre výsadbu rastlín v horn.1-4 s výmenou pôdy 50%, v rovine, objemu do 0,01 m3	ks	92,000	0,54	49,68	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24	K	PK	183204112	Výsadba trvaliek do vopred pripravenej pôdy, K9, clt1, v rovine	ks	92,000	0,81	74,52	20,0
25	M	MAT	026620003	Euphorbia x amygdaloides 'Purpurea', K9	ks	18,000	3,45	62,10	20,0
26	M	MAT	026620004	Hypericum calycinum, K9	ks	8,000	7,56	60,48	20,0
27	M	MAT	026620005	Lavandula x intermedia 'Grapennhall', clt 1	ks	8,000	13,50	108,00	20,0
28	M	MAT	026620006	Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster', K9	ks	37,000	2,59	95,83	20,0
29	M	MAT	026620007	Deschampsia cespitosa 'Tauträger', K9	ks	9,000	2,05	18,45	20,0
30	M	MAT	026620008	Stipa tenuissima 'Ponytails', K9	ks	9,000	2,06	18,54	20,0
31	M	MAT	026620009	Wisteria chinensis, modrá	ks	3,000	17,17	51,51	20,0
32	K	PK	183204113	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami cibuliek alebo hlúz	ks	145,000	0,23	33,35	20,0
33	M	MAT	026620010	Allium aflatuense 'Purple Sensation' - 25 ks Narcissus – 70 ks Tulipa – 50 ks	ks	145,000	1,62	234,90	20,0
34	K	PK	289971212	Zhotovenie vrstvy z kompostovateľnej agr. textílie na upravenom povrchu, pre záhony	m2	32,000	0,64	20,48	20,0
35	M	MAT	026620011	Mulčovacia agrotexília s organickými vláknami kompostovateľná 150g, s dopravou (stratné 10 %)	m2	35,200	1,19	41,89	20,0
36	K	PK	564801112	Mulčovanie kamennou drvou fr. 4/8, hr. do 30 mm	m2	32,000	2,28	72,96	20,0
37	M	MAT	026620012	Drvené kamenivo fr. 4/8, s dopravou, mulč	m3	0,960	48,60	46,66	20,0
38	K	PK	185804311.2	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2 ( dávka 20 l / m2 )	m3	0,640	162,00	103,68	20,0
39	K	PK	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	0,640	35,34	22,62	20,0
	D		2	Zakladanie				81,00	
40	K	PK	pol6	Ochrana pôvodných drevín pri stavebnej činnosti, debnením z dosiek, obalenie kmeňov agrotexíliou. Definuje STN 83 7010	ks	1,000	81,00	81,00	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				20,63	
41	K	PK	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	2,129	9,69	20,63	20,0
	D		OST	Ostatné				270,00	
43	K	PK	POZNAMKA_2	Vedľajšie rozpočtové náklady dodávateľa	sub	1,000	270,00	270,00	20,0
				<b>Celkom</b>				<b>13 795,20</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Prvky exteriér	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		0,00	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		25 579,40

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		25 579,40
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	25 579,40 DPH	5 115,88
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		30 695,28
		E	Prípochty a odpochty		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Prvky exteriér

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3

**OST**

**Ostatné**

**25 579,40**

**Celkom**

**25 579,40**



# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Prvky exteriér

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>D</b>		<b>OST</b>		<b>Ostatné</b>	<b>25 579,40</b>				
1	K	PK	OST330101	D+M parková lavička bez operadla Portiqa, typ PQA111t, dĺžka 1,8m, konštrukcia hliníková zliatina s vrstvou práškoveho vypaľovaného laku, sedadlo tropické drevo bez povrchovej úpravy, bez operadla	kus	4,000	824,85	3 299,40	20,0
2	K	PK	OST330102	D+M stojan na bicykle VELO jednostranný s madlom VL145	kus	2,000	1 037,19	2 074,38	20,0
3	K	PK	OST330103	D+M odpadkový kôš Radium, typ KR120	kus	2,000	1 323,17	2 646,34	20,0
4	K	PK	OST330104	D+M vlajkový stĺp PRESTIGE FA 319 RS RETURN - stožiar hliníkový s kľukovým systémom so späťne nastaviteľným otočným - "vratným" ramenom + vlajka	kus	3,000	1 440,72	4 322,16	20,0
5	K	PK	OST330105	D+M vonkajšie osvetlenie - Solar street light. LED 30W Chip - Nichia	kus	4,000	327,81	1 311,24	20,0
6	K	PK	OST330106	D+M samonosná posuvná brána PI 95, šírka 4,5m, výška 1,6m. Verzia automatik. Protikorózna ochrana: žiarový pozink + polyesterový povlak. Brána je samonosná konštrukcia. Brána vo verzii Automatík (ovládaná diaľkovým ovládačom)	kus	1,000	6 148,76	6 148,76	20,0
7	K	PK	OST330107	D+M vstupná bránka š.1m, v1,6m s pevnou konštrukciou, montovaná na systémové oceľové stĺpiky, krídlo sa pohybuje na závesoch umiestnených v osi vrát	kus	1,000	798,12	798,12	20,0
8	K	PK	OST330108	Existujúce parkové lavičky demontáž a montáž. Poznámka: 2 ks lavičiek - demontáž a odvoz na skládku	kus	4,000	32,40	129,60	20,0
9	K	PK	OST330109	Existujúce lavičky demonáž a odvoz na skládku	kus	2,000	32,40	64,80	20,0
10	K	PK	OST330110	D+M oplatenie PANEL CREAZEN®, rozmer 1700x2400 mm, farba antracit	kus	2,000	410,86	821,72	20,0
11	K	PK	OST330111	D+M bránka PANEL CREAZEN®, rozmer 1200x1700 mm, otváranie z vnútra, farba antracit	kus	1,000	948,77	948,77	20,0
12	K	PK	OST330112	D+M oplatenie PANEL CREAZEN®, rozmer 1200x1700 mm, farba antracit	kus	1,000	410,86	410,86	20,0
13	K	PK	OST330113	D+M bránka PANEL CREAZEN®, rozmer 1200x1700 mm, otváranie z vnútra, farba antracit	kus	1,000	948,77	948,77	20,0
14	K	PK	OST330114	D+M oplatenie PANEL CREAZEN®, rozmer 1700x2400 mm, farba antracit	kus	1,000	410,86	410,86	20,0
15	K	PK	OST330115	Repasovanie a náter existujúceho plotu	bm	47,000	26,46	1 243,62	20,0
				<b>Celkom</b>	<b>25 579,40</b>				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Elektroinštalácie	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady			B	Doplnkové náklady		C	Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	Zariadenie staveniska	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Územné vplyvy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Prevádzkové vplyvy	0,00
5	"M"	Dodávky	175 239,71				17	Ostatné	0,00
6		Montáž	43 439,66				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		218 679,37	12	DN (r. 8-11)	0,00	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>			<b>D Celkové náklady</b>		
Dátum a podpis			23	Súčet 7, 12, 19-22	218 679,37
<b>Objednávateľ</b>			24	20 % 0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis			25	20 % 218 679,37 DPH	43 735,87
<b>Zhotoviteľ</b>			26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>262 415,24</b>
Dátum a podpis			<b>E Prípochy a odpochy</b>		
			27	Dodávky objednávateľa	0,00
			28	Kľzáva doložka	0,00
Dátum a podpis			29	Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Elektroinštalácie

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>218 679,37</b>
21-M-1	Montáž C-210 M	29 555,04
21-M-2	Nosný materiál	175 239,71
21-M-3	Rozvádzač RS	5 023,56
21-M-4	Stavebné úpravy C 801-3	6 585,16
21-M-5	Zemné práce C-460 M	1 325,50
21-M-6	Odborná prehliadka a skúšky	950,40
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>218 679,37</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Elektroinštalácie

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>218 679,37</b>	
	<b>D</b>	<b>21-M-1</b>		<b>Montáž C-210 M</b>				<b>29 555,04</b>	
1	K	921	21M1-2101	RÚRKA OHYBNÁ LPE		0,000		0,00	20,0
2	K	921	21M1-2102	urka 16mm	m	80,000	1,39	111,20	20,0
3	K	921	21M1-2103	urka 25mm do podlahy	m	40,000	1,56	62,40	20,0
4	K	921	21M1-2104	chránička KF 09040 do zeme	m	30,000	3,46	103,80	20,0
5	K	921	21M1-2105	KRABICA PRÍSTROJOVÁ BEZ ZAPOJENIA		0,000		0,00	20,0
6	K	921	21M1-2106	KP 68/2 typ 1901 príst.hl.42mm spojovacie	ks	146,000	3,13	456,98	20,0
7	K	921	21M1-2107	KRABICA ROZVODNÁ SO SVORK.VRÁTANE ZAPOJ.		0,000		0,00	20,0
8	K	921	21M1-2108	KR 68/2 typ 1903	ks	60,000	3,50	210,00	20,0
9	K	921	21M1-2109	KRABICA PODLAHOVÁ		0,000		0,00	20,0
10	K	921	21M1-2110	Podlahová krabica pre 8 prístrojov	ks	24,000	99,36	2 384,64	20,0
11	K	921	21M1-2111	SVORKOVNICE		0,000		0,00	20,0
12	K	921	21M1-2112	osadenie lustrovej svorky do 3x4	ks	40,000	0,27	10,80	20,0
13	K	921	21M1-2113	odviečkovanie krabíc-viečko na závit	ks	10,000	0,48	4,80	20,0
14	K	921	21M1-2114	odviečkovanie krabíc-viečko na skrutky	ks	50,000	0,49	24,50	20,0
15	K	921	21M1-2115	OSADENIE HMOŽDINKY DO TEHLÝ		0,000		0,00	20,0
16	K	921	21M1-2116	hmoždinka 8mm	ks	550,000	0,65	357,50	20,0
17	K	921	21M1-2117	KAB.ŽĽABY		0,000		0,00	20,0
18	K	921	21M1-2118	Kab.žľab 400x60	m	60,000	23,50	1 410,00	20,0
19	K	921	21M1-2119	nos.konstr.pre žľab	ks	30,000	4,59	137,70	20,0
20	K	921	21M1-2120	KÁBLE BEZHALOGENOVÉ		0,000		0,00	20,0
21	K	921	21M1-2121	DALIBUS 2x1,5	m	420,000	1,09	457,80	20,0
22	K	921	21M1-2122	CHKE-R-O 3 x 1.5	m	45,000	1,13	50,85	20,0
23	K	921	21M1-2123	CHKE-R-J 3 x 1.5	m	480,000	1,13	542,40	20,0
24	K	921	21M1-2124	CHKE-R-J 3 x 2.5	m	2 080,000	1,24	2 579,20	20,0
25	K	921	21M1-2125	CHKE-R-J 5 x 2.5	m	70,000	1,36	95,20	20,0
26	K	921	21M1-2126	CHKE-R-J 5 x 6	m	100,000	2,11	211,00	20,0
27	K	921	21M1-2127	KÁBLE FUNKČNÉ POČAS POŽIARU		0,000		0,00	20,0
28	K	921	21M1-2128	CHKE-V-J 3 x 2.5	m	20,000	1,24	24,80	20,0
29	K	921	21M1-2129	CHKE-V-J 3 x 6	m	20,000	1,35	27,00	20,0
30	K	921	21M1-2130	CHKE-V-J 5 x 2,5	m	480,000	1,36	652,80	20,0
31	K	921	21M1-2131	VODIČ ULOŽENÝ PEVNE		0,000		0,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32	K	921	21M1-2132	CYY 10mm2 zelenožltý	m	40,000	1,09	43,60	20,0
33	K	921	21M1-2133	PRÍPLATOK NA ZAŤAHOVANIE KÁBLOV		0,000		0,00	20,0
34	K	921	21M1-2134	označovací štítok na kábel	ks	120,000	0,38	45,60	20,0
35	K	921	21M1-2135	UKONČENIE VODIČOV "CU" V ROZVADZAČOCH		0,000		0,00	20,0
36	K	921	21M1-2136	do 10 Cu	ks	2,000	2,27	4,54	20,0
37	K	921	21M1-2137	UKONČENIE KÁBLOV		0,000		0,00	20,0
38	K	921	21M1-2138	do 4 x 10	ks	98,000	6,57	643,86	20,0
39	K	921	21M1-2139	do 5 x 4	ks	10,000	6,02	60,20	20,0
40	K	921	21M1-2140	do 5 x 10	ks	4,000	7,28	29,12	20,0
41	K	921	21M1-2141	SPÍNAČE ZAPUSTENÉ		0,000		0,00	20,0
42	K	921	21M1-2142	jednopolový - radenie 1	ks	6,000	5,29	31,74	20,0
43	K	921	21M1-2143	stiedavý prepínač- radenie 6	ks	2,000	5,62	11,24	20,0
44	K	921	21M1-2144	Montáž vypínača 3-pól., 400V	ks	2,000	12,31	24,62	20,0
45	K	921	21M1-2145	Montáž pohybového snímača	ks	38,000	15,34	582,92	20,0
46	K	921	21M1-2146	Montáž programovateľného tlačítkového ovládača	ks	12,000	20,41	244,92	20,0
47	K	921	21M1-2147	SPÍNAČE A ZÁSUVKY DOMOVÉ-Do VĽHKA		0,000		0,00	20,0
48	K	921	21M1-2148	jednozásuvka 10/16 A 2P+Z, IP44	ks	132,000	5,62	741,84	20,0
49	K	921	21M1-2149	MONTÁŽ OCELOPLECH. A PLAST.ROZVODNÍČ		0,000		0,00	20,0
50	K	921	21M1-2150	do 150 kg	ks	1,000	79,27	79,27	20,0
51	K	921	21M1-2151	SVIETIDLA ŽIAROVKOVÉ STROPNÉ,NÁSTENNÉ		0,000		0,00	20,0
52	K	921	21M1-2152	Montáž žiarivkového svietidla na strop, stenu, interier	ks	170,000	10,26	1 744,20	20,0
53	K	921	21M1-2153	Montáž žiarivkového svietidla na stenu , exterier	ks	1,000	10,26	10,26	20,0
54	K	921	21M1-2154	Montáž žiarivkového svietidla závesného	ks	99,000	14,58	1 443,42	20,0
55	K	921	21M1-2155	Zapojenie núdz svietidla	ks	64,000	11,34	725,76	20,0
56	K	921	21M1-2156	Zapojenie LED svietidla na stenu alebo strop	ks	93,000	3,78	351,54	20,0
57	K	921	21M1-2157	Zapojenie LED svietidla vonkajšie, IP44	ks	1,000	3,78	3,78	20,0
58	K	921	21M1-2158	Zapojenie LED svietidla ,závesného	ks	99,000	3,78	374,22	20,0
59	K	921	21M1-2159	Príslušenstvo k závesným svietidlám	ks	99,000	2,70	267,30	20,0
60	K	921	21M1-2160	Zapojenie reflektora	ks	12,000	3,78	45,36	20,0
61	K	921	21M1-2161	Lišta Tecton	m	178,000	2,76	491,28	20,0
62	K	921	21M1-2162	Oživenie CBS	ks	1,000	1 794,23	1 794,23	20,0
63	K	921	21M1-2163	Oživenie Litecom	ks	1,000	2 612,52	2 612,52	20,0
64	K	921	21M1-2164	BLESKOZVODOVÉ SVORKY		0,000		0,00	20,0
65	K	921	21M1-2165	svorka Bernard vč. pásky	ks	64,000	6,80	435,20	20,0
66	K	921	21M1-2166	Ekvipotenciálna prípojnice EP	ks	1,000	21,47	21,47	20,0
67	K	921	21M1-2167	PRÍSLUŠENSTVO UZEMŇOVACIEHO VEDENIA		0,000		0,00	20,0
68	K	921	21M1-2168	Cu 4-6mm2 pevne	m	210,000	1,09	228,90	20,0
69	K	921	21M1-2169	SLABOPRÚD		0,000		0,00	20,0
70	K	921	21M1-2170	RÚRKA OHYBNÁ-VOLNE ALEBO POD OMIETKU		0,000		0,00	20,0
71	K	921	21M1-2171	HFX 25	m	220,000	1,56	343,20	20,0
72	K	921	21M1-2172	chránička KOPOFLEX 09040 40mm k tablu	m	30,000	3,46	103,80	20,0
73	K	921	21M1-2173	KRABICA PRÍSTROJOVÁ BEZ ZAPOJENIA		0,000		0,00	20,0
74	K	921	21M1-2174	Krabica prístrojová KP	ks	61,000	3,13	190,93	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
75	K	921	21M1-2175	Skriňa RACK	ks	1,000	153,36	153,36	20,0
76	K	921	21M1-2176	KÁBEL ULOŽENÝ V RÚRKE,ŽLABE ALEBO NA ROŠTE		0,000		0,00	20,0
77	K	921	21M1-2177	J-Y(ST)-Y 2x2x0,8	m	160,000	1,03	164,80	20,0
78	K	921	21M1-2178	TCEPKPFLEZE 4x2x0,8	m	30,000	1,09	32,70	20,0
79	K	921	21M1-2179	UKONČENIE KÁBLOV		0,000		0,00	20,0
80	K	921	21M1-2180	ukončenie káblov do 5x1 alebo 1,5	ks	18,000	1,73	31,14	20,0
81	K	921	21M1-2181	ZÁSUVKA TELEFÓNNA, PC		0,000		0,00	20,0
82	K	921	21M1-2182	zásuvka PC 1xRJ45 pod omietku montáž	ks	17,000	8,42	143,14	20,0
83	K	921	21M1-2183	zásuvka PC 1xRJ45 do podl.krabice montáž	ks	44,000	10,58	465,52	20,0
84	K	921	21M1-2184	zásuvka PC 1x RJ45 pod omietku zapojenie	ks	61,000	4,10	250,10	20,0
85	K	921	21M1-2185	KÁBEL ULOŽENÝ V RÚRKE,ŽLABE ALEBO NA ROŠTE		0,000		0,00	20,0
86	K	921	21M1-2186	FTP cat 5e	m	1 600,000	0,89	1 424,00	20,0
87	K	921	21M1-2187	FTP cat 5e pre MaR	m	620,000	0,89	551,80	20,0
88	K	921	21M1-2188	FTP cat 6	m	420,000	0,89	373,80	20,0
89	K	921	21M1-2189	Značenie a meranie zásuviek	ks	61,000	4,86	296,46	20,0
90	K	921	21M1-2190	Značenie a meranie prípojných miest	ks	122,000	5,62	685,64	20,0
91	K	921	21M1-2191	Premeranie cat.5e	ks	61,000	4,10	250,10	20,0
92	K	921	21M1-2192	MONTÁŽ ZARIADENÍ		0,000		0,00	20,0
93	K	921	21M1-2193	elektronicky ovládaný zámok	ks	1,000	17,82	17,82	20,0
94	K	921	21M1-2194	MONTÁŽ TLAČÍTKOVÉHO ZVONKOVÉHO TABLA		0,000		0,00	20,0
95	K	921	21M1-2195	Montáž tlačítkového tabla -9 tlačítka	ks	1,000	27,65	27,65	20,0
96	K	921	21M1-2196	MONTÁŽ DT S OTVARANÍM DVERÍ		0,000		0,00	20,0
97	K	921	21M1-2197	s možnosťou voľby účastníka	ks	9,000	23,76	213,84	20,0
98	K	921	21M1-2198	PPV 6.00 %	ks	1,000	826,96	826,96	20,0
	<b>D</b>		<b>21-M-2</b>	<b>Nosný materiál</b>				<b>175 239,71</b>	
99	M	MAT	21M2-001	TRUBKA OHYBNÁ PRE ZALIEV.DO BETONU		0,000		0,00	20,0
100	M	MAT	21M2-002	Spiraflex 16mm	m	84,000	1,99	167,16	20,0
101	M	MAT	21M2-003	Spiraflex 20mm	m	42,000	3,11	130,62	20,0
102	M	MAT	21M2-004	chránička KF 09040	m	31,500	1,72	54,18	20,0
103	M	MAT	21M2-005	KRABICE INŠTALAČNÉ Z PVC		0,000		0,00	20,0
104	M	MAT	21M2-006	KP 67/2 prístrojová krabica do sadrokartónu	ks	146,000	0,98	143,08	20,0
105	M	MAT	21M2-007	KR68 so svorkovnicou do sadrokartonu	ks	60,000	2,92	175,20	20,0
106	M	MAT	21M2-008	SVORKOVNICE		0,000		0,00	20,0
107	M	MAT	21M2-009	wago svorka 5x2.5	ks	40,000	0,40	16,00	20,0
108	M	MAT	21M2-010	hmoždinka 8mm	ks	550,000	0,02	11,00	20,0
109	M	MAT	21M2-011	KAB. ŽLABY		0,000		0,00	20,0
110	M	MAT	21M2-012	Kabelový žľab 400x60	m	60,000	24,48	1 468,80	20,0
111	M	MAT	21M2-013	Nosník pre žľab	ks	30,000	8,27	248,10	20,0
112	M	MAT	21M2-014	Podlahová krabica pre s 1 zásuvkou	ks	1,000	72,69	72,69	20,0
113	M	MAT	21M2-015	Podlahová krabica pre 4 prístroje	ks	14,000	72,69	1 017,66	20,0
114	M	MAT	21M2-016	Podlahová krabica pre 6 prístroje	ks	9,000	72,69	654,21	20,0
115	M	MAT	21M2-017	označovací štítok na kábel	ks	120,000	0,11	13,20	20,0
116	M	MAT	21M2-018	SILOVÉ VODIČE CY		0,000		0,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
117	M	MAT	21M2-019	CYY 6mm2 zelenožltý	m	210,000	0,72	151,20	20,0
118	M	MAT	21M2-020	CYY 10mm2 zelenožltý	m	42,000	1,19	49,98	20,0
119	M	MAT	21M2-021	KÁBLE BEZHAŁOGENOVÉ		0,000		0,00	20,0
120	M	MAT	21M2-022	DALIBUS 2 x 1,5	m	441,000	0,51	224,91	20,0
121	M	MAT	21M2-023	CHKE-R-O 3 x 1.5	m	47,250	0,91	43,00	20,0
122	M	MAT	21M2-024	CHKE-R-J 3 x 1.5	m	504,000	0,96	483,84	20,0
123	M	MAT	21M2-025	CHKE-R-J 3 x 2.5	m	2 184,000	1,37	2 992,08	20,0
124	M	MAT	21M2-026	CHKE-R-J 5 x 2.5	m	73,500	2,01	147,74	20,0
125	M	MAT	21M2-027	CHKE-R-J 5 x 6	m	105,000	4,84	508,20	20,0
126	M	MAT	21M2-028	KÁBLE FUNKČNÉ POČAS POŽIARU		0,000		0,00	20,0
127	M	MAT	21M2-029	CHKE-V-J 3 x 2.5	m	21,000	1,65	34,65	20,0
128	M	MAT	21M2-030	CHKE-V-J 3 x 6	m	21,000	4,20	88,20	20,0
129	M	MAT	21M2-031	CHKE-V-J 5 x 2,5	m	504,000	2,60	1 310,40	20,0
130	M	MAT	21M2-032	UKONČENIE VODIČOV- KÁBLOVÉ OKÁ CU		0,000		0,00	20,0
131	M	MAT	21M2-033	pre 6 Cu	ks	30,000	0,41	12,30	20,0
132	M	MAT	21M2-034	pre 10 Cu	ks	2,000	0,52	1,04	20,0
133	M	MAT	21M2-035	BLESKOZVODOVÉ SVORKY		0,000		0,00	20,0
134	M	MAT	21M2-036	typ Bernard vč.pásky	ks	64,000	1,03	65,92	20,0
135	M	MAT	21M2-037	Ekvipotencionálna prípojnica EP	ks	1,000	26,36	26,36	20,0
136	M	MAT	21M2-038	SPÍNAČE A ZÁSUVKY IP20		0,000		0,00	20,0
137	M	MAT	21M2-039	Jednopolový vypínač spínač č.1	ks	2,000	3,40	6,80	20,0
138	M	MAT	21M2-040	Striedavý spínač č.6	ks	3,000	4,15	12,45	20,0
139	M	MAT	21M2-041	dvojrámik	ks	56,000	1,93	108,08	20,0
140	M	MAT	21M2-042	SPÍNAČE A ZÁSUVKY IP44		0,000		0,00	20,0
141	M	MAT	21M2-043	zásuvka 16A/230V s viečkom IP44 pod omietku	ks	132,000	10,14	1 338,48	20,0
142	M	MAT	21M2-044	SVIETIDLÁ VRÁTANE SVETELNÝCH ZDROJOV		0,000		0,00	20,0
143	M	MAT	21M2-045	Prisadené sv. EMMA LED 1500 6000 830	ks	24,000	88,72	2 129,28	20,0
144	M	MAT	21M2-046	Prisadené sv. EMMA LED 1200 4000 830	ks	13,000	72,00	936,00	20,0
145	M	MAT	21M2-047	Nás. Sv. KAT RD 2000-840 MWS	ks	51,000	181,84	9 273,84	20,0
146	M	MAT	21M2-048	Záv.sv. ECOOS2 SLIM 4400-940 TEC L12 MPO LDE	ks	11,000	759,47	8 354,17	20,0
147	M	MAT	21M2-049	Záv.sv. ECOOS2 SLIM 5500-940 TEC L15 MPO LDE WH	ks	70,000	715,38	50 076,60	20,0
148	M	MAT	21M2-050	Záv.sv. ECOOS2 SLIM 5500-927-65 TEC L15 MPO LDE WH	ks	18,000	843,96	15 191,28	20,0
149	M	MAT	21M2-051	Sv.strop. AQFPRO L LED 6400-840 PC WB HF	ks	2,000	160,46	320,92	20,0
150	M	MAT	21M2-052	Sv.strop. AQFPRO L LED 8000-840 PC WB HF	ks	3,000	232,35	697,05	20,0
151	M	MAT	21M2-053	Reflektor VIV2 L 2900-940 SWI TEC-GP VOPT WH WH	ks	12,000	215,82	2 589,84	20,0
152	M	MAT	21M2-054	PRÍSLUŠENSTVO		0,000		0,00	20,0
153	M	MAT	21M2-055	TECTON TE WH	ks	10,000	40,94	409,40	20,0
154	M	MAT	21M2-056	TECTON T-EF WH	ks	10,000	22,05	220,50	20,0
155	M	MAT	21M2-057	TECTON T 2500 WH	ks	6,000	68,99	413,94	20,0
156	M	MAT	21M2-058	TECTON T 4000 WH	ks	13,000	106,88	1 389,44	20,0
157	M	MAT	21M2-059	TECTON ASI1 O-L	ks	35,000	14,70	514,50	20,0
158	M	MAT	21M2-060	RECLITE PRO MSC ANT ECD WH	ks	3,000	298,46	895,38	20,0
159	M	MAT	21M2-061	RECLITE PRO MSC ESC WH	ks	1,000	281,98	281,98	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
160	M	MAT	21M2-062	RECLITE PRO MSC ESC WH IP65	ks	6,000	370,09	2 220,54	20,0
161	M	MAT	21M2-063	RECLITE PRO MSC ANT ECD WH	ks	3,000	298,46	895,38	20,0
162	M	MAT	21M2-064	Núdzové sv.GROSSIGN 110 MSC ECD ERI WH	ks	32,000	313,16	10 021,12	20,0
163	M	MAT	21M2-065	Núdzové sv.GROSSIGN 110 SP1-E002 D	ks	27,000	318,98	8 612,46	20,0
164	M	MAT	21M2-066	Núdzové sv.GROSSIGN 110 SP1-E001 L	ks	1,000	318,98	318,98	20,0
165	M	MAT	21M2-067	Núdzové sv.GROSSIGN 110 SP2-E002 LR	ks	4,000	322,15	1 288,60	20,0
166	M	MAT	21M2-068	Držiak núdz. sv.GROSSIGN 110/160 MSW bracket WH	ks	32,000	49,59	1 586,88	20,0
167	M	MAT	21M2-069	Záves núdz.sv.GROSSIGN 110/160 P MSC - CORD 20	ks	1,000	35,63	35,63	20,0
168	M	MAT	21M2-070	Svietidlo žiarovkové vonkajšie s pohyb.čidlom	ks	1,000	87,36	87,36	20,0
169	M	MAT	21M2-071	PRISLUŠENSTVO		0,000		0,00	20,0
170	M	MAT	21M2-072	ONLITE centrál eBOX MS1200	ks	1,000	5 018,47	5 018,47	20,0
171	M	MAT	21M2-073	ONLITE centrál eBOX OCM - ECD	ks	2,000	442,92	885,84	20,0
172	M	MAT	21M2-074	eBOX ACCU SET 18 pcs PB /12 12Ah	ks	1,000	2 159,23	2 159,23	20,0
173	M	MAT	21M2-075	ONLITE centrál EPD 2BOX OCM - ECD	ks	2,000	253,78	507,56	20,0
174	M	MAT	21M2-076	ONLITE BRI	ks	1,000	65,40	65,40	20,0
175	M	MAT	21M2-077	RIADENIE		0,000		0,00	20,0
176	M	MAT	21M2-078	Litecom CCD DALI-2	ks	2,000	2 107,84	4 215,68	20,0
177	M	MAT	21M2-079	ED-CCB 01/02/03	ks	2,000	279,41	558,82	20,0
178	M	MAT	21M2-080	ED-EYE	ks	8,000	131,04	1 048,32	20,0
179	M	MAT	21M2-081	ED-SENS	ks	30,000	250,67	7 520,10	20,0
180	M	MAT	21M2-082	ED-CCW 01/02/3	ks	25,000	279,41	6 985,25	20,0
181	M	MAT	21M2-083	Litecom INF daylight 250	ks	1,000	6 812,70	6 812,70	20,0
182	M	MAT	21M2-084	Litecom INF base license	ks	1,000	854,17	854,17	20,0
183	M	MAT	21M2-085	Centrálny batériový systém CBS	ks	1,000	1 308,86	1 308,86	20,0
184	M	MAT	21M2-086	SLABOPRÚD		0,000		0,00	20,0
185	M	MAT	21M2-087	HFX 25	m	231,000	1,31	302,61	20,0
186	M	MAT	21M2-088	chránička KOPOFLEX 09040 40mm k tablu	m	31,500	0,82	25,83	20,0
187	M	MAT	21M2-089	KRABICA PRÍSTROJOVÁ BEZ ZAPOJENIA		0,000		0,00	20,0
188	M	MAT	21M2-090	Krabica prístrojová KP 68	ks	17,000	0,27	4,59	20,0
189	M	MAT	21M2-091	KÁBEL ULOŽENÝ V RÚRKE,ŽLABE ALEBO NA ROŠTE		0,000		0,00	20,0
190	M	MAT	21M2-092	J-Y(ST)-Y 2x2x0,8	m	168,000	0,48	80,64	20,0
191	M	MAT	21M2-093	TCEPKPFLEZE 4x2x0,8	m	31,500	0,82	25,83	20,0
192	M	MAT	21M2-094	FTP cat 5e	m	1 680,000	0,53	890,40	20,0
193	M	MAT	21M2-095	FTP cat 5e pre MaR	m	651,000	0,53	345,03	20,0
194	M	MAT	21M2-096	FTP cat 6	m	630,000	0,63	396,90	20,0
195	M	MAT	21M2-097	ZÁSUVKA TELEFÓNNA, PC		0,000		0,00	20,0
196	M	MAT	21M2-098	zásuvka PC 1xRJ45	ks	61,000	13,22	806,42	20,0
197	M	MAT	21M2-099	OSTATNÉ		0,000		0,00	20,0
198	M	MAT	21M2-100	Videotelefón pre 9 účastníkov komplet	sada	1,000	386,64	386,64	20,0
199	M	MAT	21M2-101	RACK prázdna skriňa ( modem a router)	ks	1,000	125,96	125,96	20,0
200	M	MAT	21M2-102	Podružný materiál 3.00 %	ks	1,000	1 629,97	1 629,97	20,0
201	M	MAT	21M2-103	PPV 6.00 %	ks	1,000	1 739,89	1 739,89	20,0
<b>D</b>		<b>21-M-3</b>		<b>Rozvádzač RS</b>				<b>5 023,56</b>	



P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
202	K	921	21M3-001	Skriňa SCHRACK 1865x590x250, 273 modulov, nástenná	ks	1,000	1 233,36	1 233,36	20,0
203	K	921	21M3-002	Vypínač MSO 100A/3	ks	1,000	54,58	54,58	20,0
204	K	921	21M3-003	prepäťová ochrana SVBC 12,5-4 MZ	ks	1,000	344,70	344,70	20,0
205	K	921	21M3-004	istič B2/1	ks	1,000	11,38	11,38	20,0
206	K	921	21M3-005	istič B10/1	ks	10,000	6,96	69,60	20,0
207	K	921	21M3-006	istič B10/1N	ks	1,000	15,65	15,65	20,0
208	K	921	21M3-007	istič B16/1	ks	74,000	4,91	363,34	20,0
209	K	921	21M3-008	istič B16/1N	ks	3,000	15,50	46,50	20,0
210	K	921	21M3-009	istič B16/3	ks	1,000	23,48	23,48	20,0
211	K	921	21M3-010	istič B25/3	ks	1,000	25,93	25,93	20,0
212	K	921	21M3-011	istič B1006/3N	ks	1,000	40,00	40,00	20,0
213	K	921	21M3-012	OLI 10/1N/0.03 prúdový chránič	ks	1,000	96,45	96,45	20,0
214	K	921	21M3-013	OLI 16/1N/0.03/B prúdový chránič	ks	10,000	91,86	918,60	20,0
215	K	921	21M3-014	LFN 40/4p/0.03 prúdový chránič	ks	15,000	87,44	1 311,60	20,0
216	K	921	21M3-015	CENTRAL STOP	ks	1,000	50,60	50,60	20,0
217	K	921	21M3-016	Prípojnice N+PE	ks	2,000	27,52	55,04	20,0
218	K	921	21M3-017	Svorka ochranného pospojovania	ks	1,000	5,07	5,07	20,0
219	K	921	21M3-018	Obal na výkresy	ks	1,000	2,38	2,38	20,0
220	K	921	21M3-019	Označovací štítok	ks	110,000	0,79	86,90	20,0
221	K	921	21M3-020	Svorka rad. 2,5mm2,	ks	110,000	0,62	68,20	20,0
222	K	921	21M3-021	Svorka rad. 6mm2,	ks	15,000	1,08	16,20	20,0
223	K	921	21M3-022	Svorka rad. 35mm2,	ks	5,000	3,32	16,60	20,0
224	K	921	21M3-023	Doprava 3.60 % z Dodavky	ks	1,000	130,68	130,68	20,0
225	K	921	21M3-024	Presun 1.00 % z Dodavky	ks	1,000	36,72	36,72	20,0
	<b>D</b>		<b>21-M-4</b>	<b>Stavebné úpravy C 801-3</b>				<b>6 585,16</b>	
226	K	921	21M4-001	RYHY PRE VODIČE V OMIETKE		0,000		0,00	20,0
227	K	921	21M4-002	ryha do š.50mm	m	1 650,000	3,16	5 214,00	20,0
228	K	921	21M4-003	RYHY V BETONE FRÉZOVANÍM		0,000		0,00	20,0
229	K	921	21M4-004	ryha hl. 50mm do š.200mm	m	40,000	15,20	608,00	20,0
230	K	921	21M4-005	VYSEKANIE KAPIES PRE KRABICE		0,000		0,00	20,0
231	K	921	21M4-006	100x100x50mm tehla	ks	44,000	4,21	185,24	20,0
232	K	921	21M4-007	VYSEKANIE OTVOROV PRE PODLAHOVÉ KRABICE		0,000		0,00	20,0
233	K	921	21M4-008	do 300mm2 tehla	ks	24,000	24,08	577,92	20,0
	<b>D</b>		<b>21-M-5</b>	<b>Zemné práce C-460 M</b>				<b>1 325,50</b>	
234	K	921	21M5-001	HÍLBENIE KÁBLOVEJ RYHY		0,000		0,00	20,0
235	K	921	21M5-002	50/ 80 cm, zemina tr.4	m	30,000	17,56	526,80	20,0
236	K	921	21M5-003	ZRIAD.KAB.LOŽKA Z PIESKU 10CM SO ZAKRYT.		0,000		0,00	20,0
237	K	921	21M5-004	tehlami na šírku kábla 35cm	m	30,000	2,02	60,60	20,0
238	K	921	21M5-005	FÓLIA VÝSTRAŽNÁ Z PVC		0,000		0,00	20,0
239	K	921	21M5-006	šírka 33 cm	m	30,000	0,54	16,20	20,0
240	K	921	21M5-007	PRESTUP Z CHRÁNIČIEK		0,000		0,00	20,0
241	K	921	21M5-008	chránička z PE do 100mm	m	60,000	3,40	204,00	20,0
242	K	921	21M5-009	ZÁSYB KÁBLOVEJ RYHY		0,000		0,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
243	K	921	21M5-010	50/ 80 cm, zemina tr.4	m	30,000	4,40	132,00	20,0
244	K	921	21M5-011	ÚPRAVA TERÉNU		0,000		0,00	20,0
245	K	921	21M5-012	provizórna úprava terénu zeminou tr.4	m2	20,000	3,02	60,40	20,0
246	K	921	21M5-013	MATERIÁL		0,000		0,00	20,0
247	K	921	21M5-014	piesok	m3	1,500	48,60	72,90	20,0
248	K	921	21M5-015	tehly	ks	150,000	1,62	243,00	20,0
249	K	921	21M5-016	fólia červená	m	30,000	0,32	9,60	20,0
	<b>D</b>		<b>21-M-6</b>	<b>Odborná prehliadka a skúšky</b>				<b>950,40</b>	
250	K	921	21M6-001	Prevedenie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy	hod	16,000	59,40	950,40	20,0
				<b><u>Celkom</u></b>				<b><u>218 679,37</u></b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-01 Stavebný objekt	EČO	
Názov časti	SO-01 Bleskozvod	Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	1 025,23					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	2 584,26					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		3 609,49	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		3 609,49
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	3 609,49 DPH	721,90
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		4 331,39
		E	Prípochty a odpochty		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt  
**Časť:** SO-01 Bleskozvod  
**JKSO:**  
  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>3 609,49</b>
21-M-1	Montáž C-210 M	2 109,06
21-M-2	Nosný materiál	1 025,23
21-M-3	Odborná prehliadka a skúšky	475,20
	<u><b>Celkom</b></u>	<u><b>3 609,49</b></u>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-01 Stavebný objekt

**Časť:** SO-01 Bleskozvod

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>3 609,49</b>	
	<b>D</b>	<b>21-M-1</b>		<b>Montáž C-210 M</b>				<b>2 109,06</b>	
1	K	921	21M1-0101	RÚRKA OHYBNÁ LPE-DO LIATEHO BETÓNU		0,000		0,00	20,0
2	K	921	21M1-0102	rúrka FXP 32mm	m	56,000	1,38	77,28	20,0
3	K	921	21M1-0103	KRABICA ODBOČNÁ S VIEČKOM BEZ ZAPOJENIA		0,000		0,00	20,0
4	K	921	21M1-0104	KO 125	ks	8,000	7,55	60,40	20,0
5	K	921	21M1-0105	ZVODOVÝ VODIČ		0,000		0,00	20,0
6	K	921	21M1-0106	FeZn 30 x 4mm v zemi	m	120,000	2,58	309,60	20,0
7	K	921	21M1-0107	FeZn 10mm v zemi	m	48,000	2,58	123,84	20,0
8	K	921	21M1-0108	Fezn 8mm na podperách	m	188,000	2,75	517,00	20,0
9	K	921	21M1-0109	Montáž podpier na strechu	ks	80,000	2,42	193,60	20,0
10	K	921	21M1-0110	Fezn 8mm v chráničke	m	56,000	7,69	430,64	20,0
11	K	921	21M1-0111	ZBERNÁ TYČ VČ. UPEVNENIA		0,000		0,00	20,0
12	K	921	21M1-0112	zberná tyč JP	ks	3,000	9,16	27,48	20,0
13	K	921	21M1-0113	držiak zbernej tyče DJ	ks	6,000	8,79	52,74	20,0
14	K	921	21M1-0114	ochranná strieška OS	ks	3,000	4,82	14,46	20,0
15	K	921	21M1-0115	svorka SJ 01	ks	3,000	2,61	7,83	20,0
16	K	921	21M1-0116	BLESKOZVODOVÉ SVORKY		0,000		0,00	20,0
17	K	921	21M1-0117	typ SO	ks	7,000	2,61	18,27	20,0
18	K	921	21M1-0118	typ SS	ks	14,000	2,61	36,54	20,0
19	K	921	21M1-0119	typ SK	ks	3,000	3,06	9,18	20,0
20	K	921	21M1-0120	typ SZ	ks	8,000	3,06	24,48	20,0
21	K	921	21M1-0121	typ SR 03	ks	16,000	2,61	41,76	20,0
22	K	921	21M1-0122	typ SR 02	ks	12,000	3,29	39,48	20,0
23	K	921	21M1-0123	PRÍSLUŠENSTVO UZEMŇOVACIEHO VEDENIA		0,000		0,00	20,0
24	K	921	21M1-0124	Označovanie zvodov štítkami	ks	8,000	0,94	7,52	20,0
25	K	921	21M1-0125	Zaasfaltovanie spojov FeZn 30x4	ks	28,000	2,70	75,60	20,0
26	K	921	21M1-0126	PPV 2.00 %	ks	1,000	41,36	41,36	20,0
	<b>D</b>	<b>21-M-2</b>		<b>Nosný materiál</b>				<b>1 025,23</b>	
27	M	MAT	21M2-001	TRUBKA OHYBNÁ PRE ZALIEV.DO BETONU		0,000		0,00	20,0
28	M	MAT	21M2-002	Rúrka FXP 32	m	56,000	0,84	47,04	20,0
29	M	MAT	21M2-003	KRABICE INŠTALAČNÉ Z PVC		0,000		0,00	20,0
30	M	MAT	21M2-004	KO 125 odbočná bez svork.	ks	8,000	4,04	32,32	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	M	MAT	21M2-005	UZEMŇOVACIE VEDENIE		0,000		0,00	20,0
32	M	MAT	21M2-006	vodič FeZn D 8 / 0.45 kg/m /	kg	98,000	2,53	247,94	20,0
33	M	MAT	21M2-007	vodič FeZn D 10 / 0.62 kg/m /	kg	28,800	2,55	73,44	20,0
34	M	MAT	21M2-008	pásik FeZn 30x4	kg	120,000	3,15	378,00	20,0
35	M	MAT	21M2-009	ZBERNÁ TYČ		0,000		0,00	20,0
36	M	MAT	21M2-010	Zberná tyč JP 15	ks	3,000	8,33	24,99	20,0
37	M	MAT	21M2-011	PRÍSLUŠENSTVO ZBERNÝCH TYČÍ D 20 MM		0,000		0,00	20,0
38	M	MAT	21M2-012	držiak DJ01	ks	6,000	1,12	6,72	20,0
39	M	MAT	21M2-013	svorka SJ 01 D 20 mm	ks	3,000	1,46	4,38	20,0
40	M	MAT	21M2-014	Ochranná strieška OS	ks	3,000	2,03	6,09	20,0
41	M	MAT	21M2-015	BLESKOZVODOVÉ SVORKY		0,000		0,00	20,0
42	M	MAT	21M2-016	typ SO /okapová/	ks	7,000	1,22	8,54	20,0
43	M	MAT	21M2-017	typ SS /spojovacia/	ks	14,000	0,52	7,28	20,0
44	M	MAT	21M2-018	typ SK	ks	3,000	0,99	2,97	20,0
45	M	MAT	21M2-019	typ SZ /skušobná	ks	8,000	1,44	11,52	20,0
46	M	MAT	21M2-020	typ SR 02 /pásik-pásik/	ks	12,000	0,92	11,04	20,0
47	M	MAT	21M2-021	typ SR 03 /pásik-vodič/	ks	16,000	0,92	14,72	20,0
48	M	MAT	21M2-022	označovací štítok bleskozvodu	ks	8,000	0,63	5,04	20,0
49	M	MAT	21M2-023	PODPERY BLESKOZVODOVÉHO VEDENIA		0,000		0,00	20,0
50	M	MAT	21M2-024	PODPERA PV PRE d 8mm na strechu	ks	80,000	0,99	79,20	20,0
51	M	MAT	21M2-025	pasívna protikorózna ochrana - asfalt	kg	1,000	15,11	15,11	20,0
52	M	MAT	21M2-026	podružný materiál 3.00 %	ks	1,000	29,29	29,29	20,0
53	M	MAT	21M2-027	PPV 2.00 %	ks	1,000	19,60	19,60	20,0
	<b>D</b>		<b>21-M-3</b>	<b>Odborná prehliadka a skúšky</b>				<b>475,20</b>	
54	K	921	21M3-001	Prevedenie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy	hod	8,000	59,40	475,20	20,0
				<b>Celkom</b>				<b>3 609,49</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	PS 06.01 Výťah	EČO	
Názov časti		Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	23 144,40					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		23 144,40	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		23 144,40
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	23 144,40 DPH	4 628,88
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		27 773,28
		E	Prípochty a odpočty		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kľzavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** PS 06.01 Výťah

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.

**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>23 144,40</b>
<b>33-M</b>	<b>Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh</b>	<b>23 144,40</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>23 144,40</u></b>



## ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** PS 06.01 Výtah

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.

**Dátum:** 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>23 144,40</b>	
	<b>D</b>	<b>33-M</b>		<b>Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh</b>				<b>23 144,40</b>	
1	K	PK	33M110101	D+M výtah, elektrický osobný so samoobsluhou, sk. AC1, 630 kg/8 osôb, zdvih 4,025 m, počet staníc 2/2	kus	1,000	23 144,40	23 144,40	20,0
				<b><u>Celkom</u></b>				<b><u>23 144,40</u></b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Název objektu	PS 10.01 Komerový a dochádzkový systém, zabezpečenie vstupov	EČO	
Název časti		Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00		13	Zariadenie staveniska	0,00	
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00		14	Mimostav. doprava	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00		15	Územné vplyvy	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00		16	Prevádzkové vplyvy	0,00	
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné	0,00	
6		Montáž	35 876,65					18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		35 876,65	12	DN (r. 8-11)	0,00		19	VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00		22	Ostatné náklady	0,00	

<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>			
Dátum a podpis				23	Súčet 7, 12, 19-22	35 876,65	
Pečiatka				24	20 % -35 876,65 DPH	-7 175,33	
<b>Objednávateľ</b>				25	20 % 71 753,30 DPH	14 350,66	
Dátum a podpis				26	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>43 051,98</b>	
Pečiatka				<b>E Prípochty a odpochty</b>			
<b>Zhotoviteľ</b>				27	Dodávky objednávateľa	0,00	
Dátum a podpis				28	Kľzavá doložka	0,00	
Pečiatka				29	Zvýhodnenie + -	0,00	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-11 Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta	EČO	
Názov časti		Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	7 990,38	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	9 394,47	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		17 384,85	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		17 384,85
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	17 384,85 DPH	3 476,97
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		20 861,82
		E	Prípochy a odpochy		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-11 Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta  
**Časť:**  
**JKSO:**  
  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>17 384,85</b>
1	Zemné práce	5 682,18
4	Vodorovné konštrukcie	364,28
8	Rúrové vedenie	10 061,57
99	Presun hmôt HSV	1 276,82
	<u><b>Celkom</b></u>	<u><b>17 384,85</b></u>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-11 Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta

**Časť:**

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: DAG SLOVAKIA, a. s.

Dátum: 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>17 384,85</b>	
	<b>D</b>		<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>				<b>5 682,18</b>	
1	K	PK	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	88,400	23,62	2 088,01	20,0
2	K	PK	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	29,467	1,31	38,60	20,0
3	K	PK	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	34,000	7,72	262,48	20,0
4	K	PK	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	408,000	0,71	289,68	20,0
5	K	PK	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	34,000	9,10	309,40	20,0
6	K	PK	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	34,000	0,97	32,98	20,0
7	K	PK	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	51,000	10,80	550,80	20,0
8	K	PK	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	54,400	4,58	249,15	20,0
9	K	PK	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	27,200	32,35	879,92	20,0
10	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>5833730500</b>	<b>Štrkopiesok 0- 4</b>	<b>t</b>	<b>45,424</b>	<b>21,60</b>	<b>981,16</b>	20,0
	<b>D</b>		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>364,28</b>	
11	K	PK	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	6,800	53,57	364,28	20,0
	<b>D</b>		<b>8</b>	<b>Rúrové vedenie</b>				<b>10 061,57</b>	
12	K	PK	857312121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových do DN 150	ks	4,000	45,60	182,40	20,0
13	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>852516015016</b>	<b>Tvarovka liatinová MMA-kus S2000, DN 160/150 hrdlo/príruba, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu+epoxid, na vodu, č. 852516015016</b>	<b>ks</b>	<b>1,000</b>	<b>303,09</b>	<b>303,09</b>	20,0
14	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>552520088500.S</b>	<b>Koleno liatinové prírubové s pätkou DN 150</b>	<b>ks</b>	<b>1,000</b>	<b>98,37</b>	<b>98,37</b>	20,0
15	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>552520027900.S</b>	<b>Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 150, dl. 200 mm, PN 16</b>	<b>ks</b>	<b>2,000</b>	<b>103,33</b>	<b>206,66</b>	20,0
16	K	PK	857354121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 200	ks	1,000	61,08	61,08	20,0
17	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>851020015010</b>	<b>Tvarovka liatinová T kus, DN 200/150, PN 10 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, č. 851020015010</b>	<b>ks</b>	<b>1,000</b>	<b>441,16</b>	<b>441,16</b>	20,0
18	K	PK	871331186.S	Montáž vodovodného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zváraného natupo D 160x14,6 mm	m	68,000	2,93	199,24	20,0
19	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>286130019100.S</b>	<b>Rúra dvojvrstvová na pitnú vodu SDR11, 160x14,6x12 m, materiál: PE 100 RC</b>	<b>m</b>	<b>68,000</b>	<b>34,03</b>	<b>2 314,04</b>	20,0
20	K	PK	891267211.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 150	ks	2,000	34,14	68,28	20,0
21	<b>M</b>	<b>MAT</b>	<b>449160002400</b>	<b>Nadzemný hydrant EURO 2000-RW DN 150 A2B RD=1,50 m na vodu, HAWLE</b>	<b>ks</b>	<b>2,000</b>	<b>1 256,31</b>	<b>2 512,62</b>	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	K	PK	891311111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 150	ks	1,000	43,86	43,86	20,0
23	M	MAT	422210002900	Posúvač s prírubami krátky, z liatiny DN 150, PN 16, na vodu, HAWLE	ks	1,000	392,86	392,86	20,0
24	M	MAT	4229126139	Zemná súprava teleskopická RD=1,80 m do DN 150 voda HAWLE	ks	1,000	68,42	68,42	20,0
25	K	PK	891311221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 150	ks	1,000	33,63	33,63	20,0
26	M	MAT	4000E2150	Posúvač DN 150 mm - s prírubami typ E2, voda a kanál	ks	1,000	487,86	487,86	20,0
27	K	PK	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	68,000	1,18	80,24	20,0
28	K	PK	892353111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	68,000	11,92	810,56	20,0
29	K	PK	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	255,24	510,48	20,0
30	K	PK	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	27,70	27,70	20,0
31	M	MAT	552410000500	Poklop šupátkový č. 1650 KASI, HAWLE	ks	1,000	31,74	31,74	20,0
32	M	MAT	3199106317	Podkladová doska pre podz. hydranty	ks	1,000	54,00	54,00	20,0
33	M	MAT	4199106310	Betonové dosky pod poklopy	ks	1,000	54,00	54,00	20,0
34	K	PK	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	74,000	1,77	130,98	20,0
35	M	MAT	3412150690	Signálny kábel CE 4mm2	m	74,000	0,60	44,40	20,0
36	K	PK	230120095	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	5,000	5,18	25,90	20,0
37	K	PK	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	68,000	1,00	68,00	20,0
38	K	PK	HZS-002.1	Prepojovacie práce a napojenie na jestvujúce potrubie	sub	1,000	810,00	810,00	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				1 276,82	
39	K	PK	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	59,112	21,60	1 276,82	20,0
				<b>Celkom</b>				<b>17 384,85</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-12 Areálové rozvody pitnej vody k objektom DN 150	EČO	
Názov časti		Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	6 225,16	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	2 339,32	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		8 564,48	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		8 564,48
		24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	8 564,48 DPH	1 712,90
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		10 277,38
		E	Prípochy a odpochy		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-12 Areálové rozvody pitnej vody k objektom DN 150  
**Časť:**  
**JKSO:**  
  
**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	8 564,48
4	Vodorovné konštrukcie	642,84
8	Rúrové vedenie	7 429,16
99	Presun hmôt HSV	492,48
	<u>Celkom</u>	<u>8 564,48</u>



# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2  
**Objekt:** SO-12 Areálové rozvody pitnej vody k objektom DN 150  
**Časť:**  
**JKSO:**

**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.  
**Dátum:** 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>8 564,48</b>	
	<b>D</b>		<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>642,84</b>	
1	K	PK	451573111	Lôžko a obsyp potrubia, v otvorenom výkope z piesku vrátane dodávky sypaniny	m3	12,000	53,57	642,84	20,0
	<b>D</b>		<b>8</b>	<b>Rúrové vedenie</b>				<b>7 429,16</b>	
2	K	PK	862211102.S	Montáž predizolovaného potrubia do 95 °C pre , DN 50 +32	m	40,000	23,31	932,40	20,0
3	M	MAT	1119056	Rúrka UponorAqua VIP Twin D 50+ D 32/175 mm, PN 10, T max-95 st	m	40,000	132,36	5 294,40	20,0
4	M	MAT	1018340	Uponor prechodová spojka S3.2, o50-6,9x11/4" vonkajší závit, PN10, UPONOR	ks	2,000	44,34	88,68	20,0
5	M	MAT	1018338	Uponor prechodová spojka S3.2, o32-4,4x1" vonkajší závit, PN10, UPONOR	ks	2,000	25,21	50,42	20,0
6	M	MAT	1018308	Uponor set gum. koncovky 2x(o25+32+50)/175 mm (Thermo Twin (PRO), Aqua Twin (PRO)), UPONOR	ks	2,000	53,33	106,66	20,0
7	M	MAT	1018380	Uponor zmršťovacia manžeta 175/200 pre inšpekčnú šachtu, UPONOR	ks	2,000	27,94	55,88	20,0
8	M	MAT	1030269	Uponor Ecoflex plastový vodiací obluk 175/140 o175 mm, UPONOR	ks	2,000	228,31	456,62	20,0
9	M	MAT	1018303	Uponor Wipex nátrubok pre pevný bod 5/4" vnútorný/vonkajší závit, UPONOR	ks	2,000	52,05	104,10	20,0
10	M	MAT	1018302	Uponor Wipex nátrubok pre pevný bod 1" vnútorný/vonkajší závit, UPONOR	ks	2,000	34,20	68,40	20,0
11	K	PK	230170012	Skúška tesností potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	m	80,000	0,85	68,00	20,0
12	K	PK	732360589.1	Doprava	ks	1,000	54,00	54,00	20,0
13	K	PK	899721131.S	Označenie potrubia výstražnou fóliou + dodávka	m	40,000	1,04	41,60	20,0
14	K	PK	PC4	Revízná správa	ks	1,000	108,00	108,00	20,0
	<b>D</b>		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>492,48</b>	
15	K	PK	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	22,800	21,60	492,48	20,0
				<b>Celkom</b>				<b>8 564,48</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2	JKSO	
Názov objektu	SO-21 Prípojky NN	EČO	
Názov časti		Miesto	
Objednávateľ		IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	DAG SLOVAKIA, a. s.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
		09.09.2022	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	9 634,94					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		9 634,94	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady		
		23	Súčet 7, 12, 19-22		9 634,94
		24	20 %	-9 634,94 DPH	-1 926,99
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	19 269,88 DPH	3 853,98
Objednávateľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)		11 561,93
		E	Prípochy a odpochy		
Dátum a popis	Pečiatka	27	Dodávky objednávateľa		0,00
Zhotoviteľ		28	Kízavá doložka		0,00
		29	Zvýhodnenie + -		0,00
Dátum a podpis	Pečiatka				

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-21 Prípojky NN

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.

**Dátum:** 09.09.2022

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3

<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>9 634,94</b>
<b>21-M</b>	<b>Elektromontáže</b>	<b>9 634,94</b>
	<b><u>Celkom</u></b>	<b><u>9 634,94</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Dostavba rozšírenia kapacity tried ZŠ Odborárska č. 2

**Objekt:** SO-21 Prípojky NN

**Časť:**

**JKSO:**

**Objednávateľ:**

**Zhotoviteľ:** DAG SLOVAKIA, a. s.

**Dátum:** 09.09.2022

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>9 634,94</b>	
	<b>D</b>	<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>9 634,94</b>	
<b>1</b>	<b>K</b>	<b>PK</b>	<b>21-M-101</b>	<b>SO-21 Prípojky NN</b>	<b>sub</b>	<b>1,000</b>	<b>9 634,94</b>	<b>9 634,94</b>	20,0
				<b>Montáž C-210 M</b>				<b>908,20</b>	
				KÁBEL 1 KV ULOŽENÝ VOĽNE					
1			210 81-0065	CYKY-J 5 x 35	m	115,000	2,89	332,35	20,0
				PRÍPLATOK NA ZAŤAHOVANIE KÁBLOV					
2			210 95-0101	označovací štítok na kábel	ks	2,000	0,94	1,88	20,0
				KONCOVKA 1KV TEPLOM ZMRŠTITELNÁ - TZH					
3			210 10-0603	do 4 x 35	ks	2,000	16,77	33,54	20,0
				EleKTROMEROVÉ SKRINE					
4			210 19-3274P	Montáž elektromerovej skrine RE 1x100A/3	ks	1,000	264,60	264,60	20,0
				UZEMŇOVACIA SIEŤ					
5			210 22-0020	Pásik FeZn 30x4	m	8,000	2,58	20,64	20,0
6			210 22-0245	Svorka SP1	ks	1,000	2,61	2,61	20,0
7			210 22-0240	Svorka SJ 02	ks	4,000	2,61	10,44	20,0
8			210 22-0281	Zemniaca tyč ZT	ks	2,000	18,58	37,16	20,0
9			210 22-02901P	Zaasfaltovanie spojov FeZn 30x4	ks	2,000	2,38	4,76	20,0
				DEMONTÁŽ					
10			210 96-3137P	Demontáž jestvujúcej skrine RE	ks	1,000	91,80	91,80	20,0
11			210 10-0604D	Odpojenie kábla do 4x50	ks	2,000	1,56	3,12	20,0
12			460 08-0101	Rozbúranie betonového základu	ks	1,000	97,20	97,20	20,0
13				PPV 1.00 %	ks	1,000	8,10	8,10	20,0
				<b>Nosný materiál</b>				<b>4 516,45</b>	
1			materiál	Označovací štítok na kábel	ks	2,000	2,70	5,40	20,0
				VODIČE A KÁBLE CYKY,AYKY 1 KV					
2			materiál	CYKY-J 5 x 35	m	120,750	21,44	2 588,88	20,0
				UKONČENIE VODIČOV- KÁBLOVÉ OKÁ CU,Al					
3			materiál	pre 35 Al	ks	10,000	0,63	6,30	20,0
4			materiál	koncovka EPKT 015	ks	2,000	1,27	2,54	20,0
				UZEMŇOVACIA SIEŤ					

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5			materiál	Pásik FeZn 30x4mm	kg	8,000	2,92	23,36	20,0
6			materiál	Svorka SP1	ks	1,000	0,67	0,67	20,0
7			materiál	Svorka SJ 02	ks	4,000	1,43	5,72	20,0
8			materiál	Zemniaca tyč ZT	ks	2,000	20,12	40,24	20,0
9			materiál	pasívna protikorózna ochrana - asfalt	kg	1,000	16,20	16,20	20,0
				SKRINE					
10			materiál	Elektromerová skrňa RE.P 100A/3,( MTP 100/5A, 1x6A + HDO	ks	1,000	1 722,60	1 722,60	20,0
11				podružný materiál 3.00 %	ks	1,000	77,93	77,93	20,0
12				PPV 1.00 %	ks	1,000	26,61	26,61	20,0
<b><u>Zemné práce C-460 M</u></b>								<b><u>3 763,17</u></b>	
				HĽBENIE KÁBLOVEJ RYHY					
1		460	20-164	35/ 80 cm, zemina tr.4	m	115,000	14,66	1 685,90	20,0
				OSTATNÉ PRÁCE PRI STAVBE KÁBL.VEDENIA					
2		460	26-0011P	Zavrtanie zemniacich tyčí do zeme	ks	2,000	16,42	32,84	20,0
				ZAMUROVANIE A ZAČISTENIE SKRÍŇ					
3		460	27-0064	RE	ks	1,000	56,16	56,16	20,0
				ZRIAD.KAB.LOŽKA Z PIESKU 10CM SO ZAKRYT.					
4		460	42-0372	tehlami na šírku kábla 35cm	m	115,000	4,37	502,55	20,0
				FÓLIA VÝSTRAŽNÁ Z PVC					
5		460	49-0012	šírka 33 cm	m	115,000	0,54	62,10	20,0
				ZÁSYB KÁBLOVEJ RYHY					
6		460	56-0304	35/ 80 cm, zemina tr.4	m	115,000	3,51	403,65	20,0
				ÚPRAVA TERÉNU					
7		460	62-0014	provizórna úprava terénu zeminou tr.4	m2	60,000	3,02	181,20	20,0
				MATERIÁL					
8			materiál	fólia červená	m	115,000	0,32	36,80	20,0
9			materiál	piesok	m3	4,000	17,28	69,12	20,0
10			materiál	tehla	ks	575,000	1,19	684,25	20,0
11			materiál	betón 250	m3	0,300	162,00	48,60	20,0
<b><u>Odborná prehliadka a skúšky</u></b>								<b><u>190,08</u></b>	
1				Prevedenie odbornej prehliadky a skúšky, vypracovanie správy	hod	8,000	23,76	190,08	20,0
<b><u>HZS</u></b>								<b><u>257,04</u></b>	
1				manipulácia v rozvodnej sieti NN	hod	4,000	18,36	73,44	20,0
2				zaistenie vypnutého stavu	hod	4,000	18,36	73,44	20,0
3				Nepredvídané práce pri výmene RE rozvádzača	hod	6,000	18,36	110,16	20,0
<b><u>Celkom</u></b>								<b><u>9 634,94</u></b>	

*V cene nie je geodetické zameranie prípojky.*

## Harmonogram stavby "VV\_Zadanie\_ZŠ Odborárska - rozšírenie kapacít tried"

Popis	Rok Mesiac	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10				11			
VV_Zadanie_ZŠ Odborárska - rozšírenie kapacít tried																																													
SO-01 Stavebná časť _Z_OPRAVA																																													
Práce a dodávky HSV	194,92																																												
Prevzatie staveniska																																													
Zemné práce	41,51																																												
Zakladanie	72,83																																												
Zvislé a kompletne konštrukcie	2,69																																												
Vodorovné konštrukcie	0,31																																												
Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	43,25																																												
Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,21																																												
Presun hmôt HSV	194,92																																												
Práce a dodávky PSV	3 975,46																																												
Izolácie proti vode a vlhkosti	0,59																																												
Izolácie striech	668,41																																												
Izolácie tepelné	2 103,96																																												
Konštrukcie tesárske	81,51																																												
Konštrukcie - drevostavby	3 975,46																																												
Konštrukcie klampiarske	148,07																																												
Konštrukcie stolárske	99,94																																												
Konštrukcie doplnkové kovové	11,76																																												
Podlahy syntetické	1 334,99																																												
Dokončovacie práce - nátery	261,16																																												
Dokončovacie práce - tapetovanie	433,59																																												
Ostatné	837,20																																												
SO-01 vykurovanie_Z	74,69																																												
Práce a dodávky HSV	11,88																																												
Vodorovné konštrukcie	1,74																																												
Rúrové vedenie	3,47																																												
Presun hmôt HSV	11,88																																												
Práce a dodávky PSV	49,67																																												
Izolácie tepelné	49,67																																												
Plastové potrubie Uponor	7,56																																												
Ústredné kúrenie - armatúry	23,37																																												
Podlahové vykurovanie	14,96																																												
Ostatné	74,69																																												
SO-01 Zdravotechnika_Z_OPRAVA	101,21																																												
Práce a dodávky HSV	48,19																																												
Zemné práce	28,89																																												
Vodorovné konštrukcie	1,35																																												
Presun hmôt HSV	48,19																																												
Práce a dodávky PSV	101,21																																												
Izolácie	46,49																																												
Zdravotech. vnútorná kanalizácia	16,03																																												
Zdravotechnika - vnútorný vodovod	7,19																																												
Zdravotechnika - zariadenia, predmety	10,79																																												
Konštrukcie doplnkové kovové	101,21																																												
SO-01 Vzduchotechnika_Z	4 167,15																																												
Práce a dodávky M	4 167,15																																												
Montáže vzduchotechnických zariadení	4 167,15																																												
SO-01 Spevnené plochy a chodníky_Z	289,09																																												
Búracie práce	100,44																																												
Zemné práce	39,91																																												
Odvodňovacie objekty	95,28																																												

Harmonogram stavby "VV\_Zadanie\_ZŠ Odborárska - rozšírenie kapacít tried"

Popis	Rok	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10				11			
	Mesiac																																												
Dláždené plochy (konštrukcia "A")	0,00																																												

## Harmonogram stavby "VV\_Zadanie\_ZŠ Odborárska - rozšírenie kapacít tried"

Popis	Rok Mesiac	Rok																														
		1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11
Dlaždené plochy (konštrukcia "B")	165,52																															
Doplňujúce konštrukcie	68,44																															
SO-01 Sadové úpravy_Z	19,72																															
Práce a dodávky HSV	19,72																															
Zemné práce	19,72																															
Zakladanie	1,95																															
Presun hmôt HSV	0,08																															
SO-01 Prvky exteriér_Z	616,48																															
Ostatné	616,48																															
SO-01 Elektroinštalácie_Z_OPRAVA	4 223,41																															
Práce a dodávky M	4 223,41																															
Montáž C-210 M	712,30																															
Nosný materiál	4 223,41																															
Rozvádzač RS	121,07																															
Stavebné úpravy C 801-3	158,71																															
Zemné práce C-460 M	31,95																															
Odborná prehliadka a skúšky	22,91																															
SO-01 Bleskozvod_Z	50,83																															
Práce a dodávky M	50,83																															
Montáž C-210 M	50,83																															
Nosný materiál	24,71																															
Odborná prehliadka a skúšky	11,45																															
PS.06.01 Vytáň_Z	619,77																															
Práce a dodávky M	619,77																															
Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh	619,77																															
PS.10.01 Kamerový a dochádzkový systém, zabezpečenie vstupov_Z	864,65																															
Práce a dodávky M	864,65																															
Kamerový systém	864,65																															
Prípojka vodovodu a hlavná vodomerná šachta_Z	30,77																															
Práce a dodávky HSV	30,77																															
Zemné práce	24,24																															
Vodorovné konštrukcie	0,85																															
Rúrové vedenie	7,13																															
Presun hmôt HSV	30,77																															
Areálové rozvody pitnej vody k objektom DN 150_Z	179,05																															
Práce a dodávky HSV	179,05																															
Vodorovné konštrukcie	1,50																															
Rúrové vedenie	179,05																															
Presun hmôt HSV	11,87																															
Prípojky NN_Z	108,85																															
Práce a dodávky M	108,85																															
Montáž C-210 M	21,89																															
Nosný materiál	108,85																															
Zemné práce C-460 M	90,70																															
Odborná prehliadka a skúšky	4,58																															
HZS	6,19																															
Odovzdanie diela	6,19																															



Harmonogram stavby "VV\_Zadanie\_ZŠ Odborárska - rozšírenie kapacít tried"

Popis	Rok																																													
	Mesiac																																													
	1				2				3				4				5				6				7				8				9				10				11					

DAG SLOVAKIA, a. s.