

## Zmluva o dielo

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a ako výsledok verejného obstarávania podľa zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len Zákon o verejnom obstarávaní alebo „ZVO“)

(ďalej v texte len „Zmluva“)

### Článok 1 Zmluvné strany

#### 1.1 Objednávateľ

Názov: Stredná odborná škola technická  
Sídlo: Volgogradská 1, 080 01 Prešov  
Štatutárny orgán: Ing. Martina Nováková, PhD. - riaditeľka školy  
IČO: 00893251  
DIČ: 2021303251  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
IBAN, SWIFT: SK86 8180 0000 0070 0051 7730

Zástupca splnomocnený na riešenie vo veciach:

- a) zmluvných (titul, meno a priezvisko, funkcia, telefón, e-mail):  
Ing. Martina Nováková, PhD, 0918 982 496, [director@sost-po.sk](mailto:director@sost-po.sk)
- b) technických (titul, meno a priezvisko, funkcia, telefón, e-mail):
- c) Ing. Martina Nováková, PhD, 0918 982 496, [director@sost-po.sk](mailto:director@sost-po.sk)

(ďalej len “Objednávateľ”)

**(ďalej len „Objednávateľ”)**

a

#### 1.2 Zhotoviteľ

Názov: UNISTAV, s.r.o., Prešov  
Sídlo: Ku Surdoku 25, 080 01 Prešov  
Štatutárny orgán: Ing. František Kočiško, konateľ  
Zapísaná v: OR OS Prešov, oddiel: Sro, vložka č. 279/P  
IČO: 17147387  
DIČ: 2020518071  
IČ DPH: SK2020518071  
Bankové spojenie: VÚB banka, a.s.  
IBAN, SWIFT: SK97 0200 0000 0000 3080 9572. SUBASKBX

Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:

- a) zmluvných (titul, meno a priezvisko, funkcia, telefón, e-mail): Ing. František Kočiško, konateľ, 051/7710617, [sekretariat@unistav.sk](mailto:sekretariat@unistav.sk)
- b) technických (titul, meno a priezvisko, funkcia, telefón, e-mail): Ing. Jaroslav Mikula, vedúci TÚ, 0908644429, [mikulajaroslav@unistav.sk](mailto:mikulajaroslav@unistav.sk)

(ďalej len „Zhotoviteľ”)

## Článok 2 Preambula

- 2.1 Túto Zmluvu uzatvára Objednávateľ ako verejný obstarávateľ so Zhotoviteľom ako úspešným uchádzačom vo verejnom obstarávaní v súlade s výzvou na predkladanie ponúk a jej prílohami, v súlade s vysvetleniami výzvy a súvisiacich dokladov a dokumentov, ak k vysvetľovaniu došlo, a v súlade s predloženou ponukou úspešného uchádzača.

### Identifikačné údaje verejného obstarávania:

Typ zákazky: Podlimitná zákazka  
Postupom : Zadávanie podlimitnej zákazky so zverejnením vo vestníku podľa § 110 ZVO, vyhlásené dňa 16.06.2025 vo Vestníku č. 119/2025 pod značkou 9834-WYP

Názov akcie: **„Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v Strednej odbornej škole technickej, Volgogradská č. 1, Prešov“**  
Predmet zákazky: **Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v Strednej odbornej škole technickej, Volgogradská č. 1, Prešov, Prešov-stavebné práce**

- 2.2 Zmluvné strany záväzne vyhlasujú a prejavujú svoju vôľu, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si vzájomne nevyhnutnú súčinnosť pri riadnom plnení predmetu tejto Zmluvy.
- 2.3 Predmet zmluvy bude financovaný z: vlastných zdrojov Objednávateľa ako aj z iných zdrojov získaných na základe nenávratného finančného príspevku (ďalej len „NFP“) ak budú v rámci príslušnej výzvy a schválenej žiadosti na daný účel zabezpečenia financovania predmetu zmluvy schválené a poskytnuté.

## Článok 3 Predmet a doba trvania Zmluvy

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy sú stavebné práce v rámci investičnej akcie **Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v Strednej odbornej škole technickej, Volgogradská č. 1, Prešov**. Táto Zmluva sa uzatvára na dobu určitú: odo dňa jej účinnosti do splnenia všetkých práv a povinností Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
- 3.2 Predmet Zmluvy je bližšie špecifikovaný v Prílohe č. 1 a č. 2 tejto Zmluvy, tvoriacimi neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy (ďalej aj ako „Dielo“ alebo „stavba“), v súlade s ktorými bude realizovaný. Projektovú dokumentáciu spracovala spoločnosť atelier-m, s.r.o., Herlianska 1019, Vranov nad Topľou, HIP: Ing. Marek Fenik.
- 3.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy – Dielo podľa v tejto Zmluve dohodnutých podmienok vrátane jej príloh v požadovanom množstve, kvalite, špecifikácií a cenách, a to najmä:
- podľa priestorovej a technickej špecifikácie uvedenej v Prílohe č. 1;
  - podľa technickej špecifikácie, množstiev a cien uvedených v Prílohe č. 2;
  - podľa časového plnenia uvedeného v prílohe č. 3;
  - podľa svojej ponuky predloženej vo verejnom obstarávaní, na základe ktorej bol vyhodnotený ako úspešný uchádzač a ako Zhotoviteľ predmetu Zmluvy.
- 3.4 Súčasťou predmetu plnenia sú aj ďalšie plnenia Zhotoviteľa, najmä:
- spracúvanie a odovzdanie kontrolného a skúšobného plánu stavby pred začatím stavebných prác;
  - priebežná aktualizácia časového harmonogramu zhotovenia diela;

- vykonanie všetkých skúšok v súlade so skúšobným plánom a predpísaných príslušnými právnymi predpismi, ktoré uskutoční Zhotoviteľ na vlastné náklady v zmysle § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov;
  - spracovanie a odovzdanie plánu užívania verejnej práce/stavby pozostávajúceho z pravidiel užívania, pravidiel technických prehliadok, pravidiel údržby v zmysle zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov;
  - dodanie dokumentácie skutočného zhotovenia stavby podľa zákona č. 25/2025 Z. z. v znení neskorších predpisov a príslušnými vykonávacími predpismi;
  - Energetický certifikát vydaný podľa platného zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
  - iné obdobné plnenia, ak ich potreba vyplynie z príslušných právnych predpisov alebo z písomnej požiadavky Objednávateľa.
- 3.5 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky k jeho realizácii, že má odbornú kvalifikáciu, ktorá sa viaže k plneniu predmetu Zmluvy a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Diela a k plneniu Zmluvy potrebné a nevyhnutné, a že doklady a dokumenty ním poskytnuté boli vyhotovené v súlade s úplným oboznámením sa s predmetom Zmluvy a boli vyhotovené úplne a kompletne a Zhotoviteľ do nich zahrnul všetky práce a náklady, ktoré by mu mohli v súvislosti s realizáciou Diela, ktoré má byť v zmysle tejto Zmluvy realizované pri jej riadnom plnení vzniknúť.
- 3.6 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dostatočne a detailne oboznámil s projektovou dokumentáciou, ktorá tvorí Prílohu č. 1 Zmluvy, jej preštudovaním a vyhlasuje, že je možné na jej základe dielo zrealizovať v dohodnutom čase, v dohodnutej kvalite a za dohodnutú cenu.

#### **Článok 4** **Kvalita predmetu Zmluvy**

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať a dodať predmet Zmluvy bez väd a nedorobkov, na ktorý je predmet Zmluvy určený a za ktorým sa Dielo realizuje a to v súlade s požiadavkami uvedenými v tejto Zmluve.
- 4.2 Pri realizácii Diela sa Zhotoviteľ zaväzuje postupovať samostatne v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade s právom Európskej únie a slovenskými technickými normami, v súlade s poskytnutou projektovou dokumentáciou a je viazaný pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ pri realizácii Diela nepoužije materiály, o ktorých je v čase jeho použitia známe, že sú škodlivé. Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii diela v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
- 4.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa oboznámil s podkladmi vymenovanými v bode 3.2 Zmluvy, ktoré mu boli Objednávateľom poskytnuté, a s ktorými sa spája realizácia Diela a je si vedomý toho, že v priebehu výstavby – realizácie Diela si nemôže uplatňovať nároky na úpravu zmluvných podmienok okrem zmien, ktoré upravuje táto Zmluva a ktoré sú prípustné v zmysle Zákona o verejnom obstarávaní, ak to bude počas realizácie Diela nevyhnutné a pokiaľ sa na daných zmenách Zmluvné strany dohodnú.
- 4.4 Zhotoviteľ zároveň vyhlasuje, že poskytnuté podklady boli postačujúce a úplne na vyhotovenie ponuky, na základe ktorej bol vyhodnotený ako úspešný uchádzač a sú rovnako úplné a dostatočné na ocenenie a na realizáciu kompletného Diela.

- 4.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo, s odbornou starostlivosťou, v súlade s technickými a hygienickými normami a podmienkami stanovenými touto Zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 4.6 Najmenej 70 % všetkých výrobkov z dreva použitých pri renovácii konštrukcií, opláštenia a povrchových úprav bude recyklovaných / opätovne použitých, alebo pochádzajúcich z trvalo udržateľne obhospodarovaných lesov, ako sú certifikované certifikačnými auditmi tretích strán vykonávanými akreditovanými certifikačnými orgánmi, napr. Normy FSC / PEFC alebo ekvivalentné normy.
- 4.7 Stavebné prvky a materiály použité pri výstavbe budov, ktoré môžu prísť do styku s užívateľmi budú emitovať menej ako 0,06 mg formaldehydu na m<sup>3</sup> materiálu alebo zložky a menej ako 0,001 mg karcinogénnych prchavých organických zlúčenín kategórie 1A a 1B na m<sup>3</sup> materiálu alebo prvku, čo sa preukáže skúšaním v súlade s normou CEN / TS 16 516 a ISO 16 000-3 alebo inými porovnateľnými štandardizovanými skúšobnými podmienkami a metódami stanovenia.
- 4.8 Stavebné komponenty a materiály použité pri výstavbe budov nebudú obsahovať azbest ani iné nebezpečné a toxické látky (zoznam látok podliehajúcich autorizácii je v prílohe XIV Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení Nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a Nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES (Ú. v. EÚ L 396, 30.12.2006, s. 1.).
- 4.9 V súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a Protokolom EÚ o nakladaní so stavebným odpadom a odpadom z demolácie musí byť aspoň 70 % (hmotnosti) nie nebezpečného stavebného a demolačného odpadu (s výnimkou prirodzene sa vyskytujúceho materiálu zaradeného ako druh odpadu 17 05 04 vo Vyhláske č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov) vyprodukovaného na stavenisku, recyklovaného alebo inak materiálovo zhodnoteného a to vrátane činností spätného zasypávania, pri ktorých sa využije odpad ako náhrada za iné materiály.

## **Článok 5**

### **Cena a platobné podmienky**

- 5.1 Cena za vykonanie Diela podľa podmienok tejto Zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade s ust. zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 5.2 Dohodnutá cena je stanovená ako celková cena za Dielo.
- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Cena Diela bez DPH:              | 964 904,10 EUR  |
| Sadzba DPH:                      | 23 %  |
| DPH:                             | 221 927,94 EUR  |
| Celková cena Diela s DPH:        | 1 186 832,04 EUR  |
| Celková cena Diela s DPH slovom: | jedenmiliónstoosemdesiatšesťtisícosemstotridsaťdva EUR a 4 /100 EUR |
- 5.3 Cena diela uvedená v bode 5.2 tohto článku Zmluvy je doložená položkovým rozpočtom - oceneným výkazom výmer, ktorý tvorí Prílohu č. 2 k tejto Zmluve.
- 5.4 Ak zhotoviteľ nie je platiteľom DPH, a v priebehu plnenia predmetu Zmluvy – realizácie Diela sa stane platiteľom DPH, prípadne dôjde k zvýšeniu sadzby DPH z dôvodov na strane Zhotoviteľa, zaväzuje sa, že cenu Diela podľa bodu 5.2 Zmluvy neprekročí.

- 5.5 Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať, nárokovať si alebo domáhať sa zvýšenia ceny Diela s výnimkou dôvodov podľa príslušných bodov tohto článku Zmluvy.
- 5.6 Zhotoviteľ nemôže žiadať o zvýšenie ceny Diela, ktoré by mohlo nastať z dôvodu vzniku vlastných (Zhotoviteľových) chýb alebo chýb jeho subdodávateľov, jeho nedostatočnej koordinácie pri realizácii Diela, pri kontrole realizácie Diela alebo v dôsledku vlastného omylu pri ocenení predmetu Zmluvy alebo pri samotnej realizácii Diela.
- 5.7 Zmluvná cena sa dohodou zmluvných strán môže zmeniť v prípade, ak:
- dôjde v priebehu realizácie Diela k zmenám sadzieb DPH (za zmenu sadzby DPH sa nepovažuje skutočnosť, že sa zhotoviteľ v priebehu realizácie Diela stal platcom DPH);
  - dôjde k prácam navyiac, ktoré neboli zahrnuté v Zmluve, ale ktoré sa vyžadujú na riadne plnenie a realizáciu Diela a práce navyiac, vrátane ich ocenenia boli riadne a vopred odsúhlasené Objednávateľom postupom popísaným v tejto Zmluve; za práce navyiac sa nepovažujú práce, ktoré nie sú zahrnuté v Prílohe č. 2 – Rozpočet, ale ktorých potreba realizácie vyplýva z Prílohy č. 1 – Projektová dokumentácia a zároveň ich bolo možné pri obhliadke staveniska v rámci procesu verejného obstarávania identifikovať;
  - dôjde v priebehu realizácie Diela k zníženiu rozsahu Diela, pričom uplatnenie požiadavky Objednávateľa na práce menej je možné aj jednostranným vyhlásením Objednávateľa; všetky oprávnené vzniknuté a preukázateľné náklady Zhotoviteľa na materiál a práce, ktorých sa požiadavka Objednávateľa na zníženie rozsahu Diela týka, Objednávateľ uhradí Zhotoviteľovi, ak sa Zmluvné strany nedohodnú inak.
- 5.7.1 Zhotoviteľ je oprávnený požadovať navýšenie ceny Diela indexáciou predložením písomnej žiadosti o súhlas s uplatnením indexácie Objednávateľovi, na základe údajov indexu vývoja cien v stavebníctve zverejňovaného Štatistickým úradom SR kvartálne (dostupné na odkaze: <https://www.usz.sk/sluzby/index-vyvoja-cien/>) v prípade, ak rozdiel medzi zmluvnou cenou a preindexovaním navýšenou zmluvnou cenou bude väčší ako 5%. Ak Objednávateľ písomne odsúhlasí navýšenie ceny, uhradí Zhotoviteľovi len rozdiel medzi preindexovanou zmluvnou cenou, ktorej navýšenie bude predstavovať viac ako 5% a zmluvnou cenou navýšenou o 5% a indexácia cien sa bude týkať len stavebných materiálov, ktoré ešte neboli obstarané Zhotoviteľom ku dňu predloženia žiadosti o súhlas s uplatnením indexácie Objednávateľovi. Po odsúhlasení uplatnenia indexácie zmluvných cien Objednávateľom, je Zhotoviteľ povinný ku každej ďalšej faktúre prikladať výpočet úpravy fakturovanej ceny indexovaním, z ktorej musí byť tiež zrejmé, aká časť položiek bola vyfakturovaná pred indexáciou ceny a aká časť je vyfakturovaná s indexovanou cenou.
- 5.7.2 Objednávateľ je oprávnený uplatniť si u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný akceptovať zníženie zmluvnej ceny Diela indexáciou na základe údajov indexu vývoja cien v stavebníctve zverejňovaného Štatistickým úradom SR kvartálne (dostupné na odkaze: <https://www.usz.sk/sluzby/index-vyvoja-cien/>) v prípade, ak rozdiel medzi zmluvnou cenou a preindexovaním zníženou zmluvnou cenou bude väčší ako 5%. Objednávateľ uhradí Zhotoviteľovi zmluvnú cenu zníženú o rozdiel medzi zmluvnou cenou zníženou o 5% a preindexovanou zmluvnou cenou, ktorej zníženie bude predstavovať viac ako 5%. Indexácia cien sa bude týkať len stavebných materiálov, ktoré neboli obstarané Zhotoviteľom ku dňu predloženia žiadosti na uplatnenie indexácie zmluvných cien Objednávateľom. Po doručení tejto žiadosti Zhotoviteľovi, je Zhotoviteľ povinný ku každej ďalšej faktúre prikladať výpočet úpravy fakturovanej ceny indexovaním, z ktorej musí byť zrejmé aká časť položiek bola vyfakturovaná pred indexáciou ceny a aká časť je vyfakturovaná s indexovanou cenou.
- 5.8 Zmluvná cena môže byť zvýšená o cenu navyiac prác, pričom spôsob určenia ceny navyiac prác je v zmysle tejto Zmluvy určený spôsobom popísaným nižšie.
- 5.8.1 Zhotoviteľ ocení navyiac práce nasledovne:

- položky navyiac prác, ktoré sa nachádzajú v ocenenom výkaze výmer tvoriacom Prílohu č. 2 tejto Zmluvy, musia byť ocenené jednotkovými cenami týchto položiek uvedených v Prílohe č. 2;
- položky navyiac prác, ktoré sa nenachádzajú v ocenenom výkaze výmer tvoriacom Prílohu č. 2 tejto Zmluvy, musia byť ocenené podľa programu CENKROS, jeho aktuálnej verzie platnej ku dňu uplynutia lehoty na predloženie ponuky v predmetnom verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ nesmie vykonať v tomto programe zmeny alebo úpravy kalkulačného vzorca, ktoré by mu umožnili zvýšenie konečnej jednotkovej ceny oproti základnému nastaveniu, môže však poskytnúť Objednávateľovi zľavu z tejto ceny.
- položky navyiac prác, ktoré nie je možné oceniť podľa predchádzajúcich odrážok tohto bodu, Zhotoviteľ ocení obdobným spôsobom, ako vecne najbližšie existujúce položky v programe podľa prechádzajúcej odrážky tohto bodu a Objednávateľovi predloží jednotkovú cenu s vrátane rozdelenia na cenu za materiál (dodávku) a cenu za prácu (montáž), pričom ak Objednávateľ zabezpečí cenovú ponuku na tú istú dodávku a montáž a konečná jednotková cena predmetnej položky po navýšení o 10 % oproti jednotkovej cene z cenovej ponuky zabezpečenej Objednávateľom bude nižšia, ako jednotková cena predložená Zhotoviteľom, Zhotoviteľ je povinný túto nižšiu jednotkovú cenu akceptovať.

Zhotoviteľ je povinný v prípade požiadavky Objednávateľa priložiť ku každej položke navyiac prác výpočet jednotlivých množstiev.

- 5.8.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje podľa jemu momentálne dostupných informácií v každom štádiu realizácie Diela včas identifikovať potrebu navyiac prác a upozorniť na ich vznik Objednávateľa. Na žiadosť Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný zabezpečiť ocenenie Objednávateľom požadovaných navyiac prác podľa popisu v tejto Zmluve, k oceneniu priložiť dôvodovú správu a aktualizovaný harmonogram s ich zapracovaním. Výskyt potreby navyiac prác neopravňuje Zhotoviteľa k tomu, aby pozastavil práce na ostatných častiach Diela, ktoré so vznikom týchto navyiac prác nesúvisia.
- 5.8.3 Zhotoviteľ do desať (10) dní od žiadosti Objednávateľa na navyiac práce predloží ocenený výkaz výmer navyiac prác na odsúhlasenie ceny navyiac prác Objednávateľovi.
- 5.8.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo nesúhlasiť s navrhovaným oceneným výkazom výmer, ak daný rozpočet a navrhovaná cena prác navyiac nebol vyhotovený v súlade so spôsobom určeným na tvorbu ceny pre navyiac práce uvedeným v tejto Zmluve. Zhotoviteľ je v danom prípade povinný upraviť daný rozpočet a oceniť príslušne položky prác navyiac podľa pokynov Objednávateľa a v súlade s touto Zmluvou.
- 5.8.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje po odsúhlasení navyiac prác Objednávateľom uzavrieť dodatok k Zmluve na tieto navyiac práce. Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať len skutočne vykonané navyiac práce, a to podľa rozpočtu, ktorý bol vyhotovený v súlade s podmienkami pre ocenenie položiek prác navyiac.
- 5.9 V prípade, ak v priebehu realizácie diela – plnenia predmetu zmluvy dôjde k zníženiu rozsahu prác – k menej prácam, zmluvná cena bude znížená o cenu týchto menej prác, ktorá bude vyčíslená podľa jednotkových cien položiek týchto menej prác uvedených v ocenenom výkaze výmer tvoriacom Prílohu č. 2 tejto Zmluvy, všetko však po odsúhlasení Objednávateľom, pričom hodnota týchto menej prác bude odpočítaná od celkovej zmluvnej ceny dohodnutej v zmysle Zmluvy.
- 5.10 Navyiac práce a menej práce sa môžu uskutočniť výhradne na základe odsúhlasenia Objednávateľa a to formou písomných dodatkov k Zmluve, pričom ich uzatvorenie podlieha splneniu zmluvných podmienok a riadi sa ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní, príslušnými podmienkami zmluvy o NFP a podmienkami poskytovateľa finančných prostriedkov na financovanie predmetu Zmluvy, ak je to relevantné vo vzťahu k financovaniu predmetu Zmluvy.
- 5.11 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.12 Cena za Dielo je podrobnejšie rozpísaná v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy. Zmluvné strany vyhlasujú, že Príloha č. 2 je určujúca pre Cenu za Dielo, je to dokument úplný a záväzný a k

jeho zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní a v súlade so zmluvnými podmienkami.

- 5.13 Zmluvná Cena za Dielo zahŕňa všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniam a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na vytýčenie parciel riešeného územia, podzemných vedení, označenia stavby, zariadenia a odstránenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (lešenia a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poistného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príslušných používaných komunikáciách, odvozu a likvidácie stavebných odpadov, stráženia staveniska ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu, temperovanie objektu a pod.
- 5.14 Zhotoviteľ vyhlasuje, že dohodnutá zmluvná cena Diela je s ohľadom na všetky okolnosti a rozsah Diela primeraná, a že akceptuje všetky podmienky tejto Zmluvy spojené s možnými zmenami podľa tohto článku Zmluvy.
- 5.15 Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť dohodnutú cenu za Dielo, ktorá je vypočítaná a dohodnutá v súlade so Zmluvou vo výške uvedenej v tomto článku Zmluvy a v lehotách určených v tejto Zmluve.
- 5.16 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa a stavebného dozoru Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č. 1 a v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy.
- 5.17 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude fakturovať cenu dodávok a prác formou čiastkových faktúr jedenkrát za tri mesiace, vystavených vždy po ukončení tretieho mesiaca, v ktorom boli stavebné práce realizované. Materiál a výrobky, ktorých užívanie si vyžaduje zabudovanie možno zahrnúť do faktúry až po ich zabudovaní (montáži). Zhotoviteľ je oprávnený vyhotoviť konečnú faktúru až po ukončení celého Diela a jeho odovzdaní Objednávateľovi podľa Článok 10, na základe odsúhlaseného súpisu vykonaných prác stavebným dozorom Objednávateľa. Výška konečnej faktúry musí byť minimálne 5 % z ceny Diela s DPH podľa bodu 5.2. Prílohou faktúr budú podrobné súpisy vykonaných prác za fakturované obdobie dokumentujúce plnenie Zhotoviteľa odsúhlasené stavebným dozorom Objednávateľa a Objednávateľom. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi dva originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.18 Čiastkové faktúry aj konečná faktúra sú splatné do šesťdesiat (60) dní od ich doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bola faktúra preukázateľne doručená Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v bode 1.2 tejto Zmluvy. Lehota splatnosti faktúr bola stanovená primerane k právam a povinnostiam oboch zmluvných strán.
- 5.19 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení. Zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
  - číslo Zmluvy o dielo;
  - termín splatnosti faktúry;
  - forma úhrady;
  - označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať;
  - meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry.

Prílohou každého vyhotovenia faktúry bude:

- súpis vykonaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena, odsúhlasený stavebným dozorom Objednávateľa a fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za

- odsúhlasený súpis prác a dodávok sa považuje taký súpis, ktorý je minimálne na krycom liste potvrdený podpisom a pečiatkou Zhotoviteľa a stavebného dozoru Objednávateľa;
- súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel.

V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, nebude obsahovať povinné náležitosti daňového dokladu, alebo nebude potvrdený podpisom a pečiatkou Zhotoviteľa a stavebného dozoru Objednávateľa, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t. j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť od nasledujúceho dňa po jej doručení Objednávateľovi podľa tohto článku Zmluvy.

- 5.20 Práce, ktoré Zhotoviteľ vykoná odchyľne od projektovej dokumentácie, dojednaných zmluvných podmienok a odsúhlasených navyše prác i menej prác bez písomného súhlasu Objednávateľa, Objednávateľ neuhradí. Na výzvu Objednávateľa tieto práce Zhotoviteľ na vlastné náklady odstráni, pokiaľ sa nedohodne inak. V prípade, že ich na výzvu Objednávateľa neodstráni, môže tak urobiť Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa.

## Článok 6 Výkonová záruka a garančná zábezpeka

- 6.1 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný poskytnúť Objednávateľovi výkonovú záruku vo výške 5 % z Ceny za Dielo bez DPH a to ku dňu protokolárneho odovzdania a prevzatia staveniska a garančnú zábezpeku vo výške 5 % z Ceny za Dielo bez DPH a to ku dňu protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela, a to formou:

- vinkulácie finančných prostriedkov vo výške určenej podľa tohto bodu na bankovom účte Zhotoviteľa, najneskôr ku dňu určenom na poskytnutie výkonovej záruky a garančnej zábezpeky a do účinnej doby využitia týchto prostriedkov v zmysle tejto Zmluvy,

alebo

- zloženia finančných prostriedkov vo výške určenej podľa tohto bodu na účet Objednávateľa, najneskôr ku dňu určenom na poskytnutie výkonovej záruky a garančnej zábezpeky a do účinnej doby využitia týchto prostriedkov v zmysle tejto Zmluvy,

alebo

- bankovej záruky vo výške určenej podľa tohto bodu, s platnosťou najneskôr ku dňu určenom na poskytnutie výkonovej záruky a garančnej zábezpeky a do účinnej doby využitia týchto prostriedkov v zmysle tejto Zmluvy.

Objednávateľ neumožňuje poskytnutie výkonovej záruky a garančnej záruky iným spôsobom ako sa uvádza v tomto bode Zmluvy.

- 6.2 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dobu platnosti výkonovej záruky tak, aby pokrývala celé obdobie trvania tejto Zmluvy a neskončila skôr než jeden mesiac po dohodnutom termíne dokončenia Diela, a dobu platnosti garančnej zábezpeky tak, aby pokrývala celé obdobie záručnej doby. Zhotoviteľ je povinný predložiť Objednávateľovi písomný doklad o zriadení výkonovej záruky a garančnej zábezpeky.
- 6.3 V prípade, ak Objednávateľ prevezme dokončené Dielo podpísaním Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela, Zhotoviteľovi bude výkonová záruka vo výške 5 % z celkovej Ceny za Dielo (bez DPH) uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je podpísaný Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený akúkoľvek pohľadávku, ktorá mu vznikla vynaložením nákladov zapríčinených konaním/nekonaním Zhotoviteľa, kompenzovať v plnej výške z výkonovej záruky na náklady Zhotoviteľa. V prípade započítania je Zhotoviteľ povinný

výkonovú záruku do pätnásť (15) dní navýšiť na pôvodnú výšku. V prípade odstúpenia od Zmluvy zo strany Zhotoviteľa výkonová záruka prepadá v prospech Objednávateľa.

- 6.4 V prípade, že sa vyskytnú počas záručnej doby vady Diela a Zhotoviteľ ich riadne a včas neodstráni, môže Objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne môže Objednávateľ kompenzovať v plnej výške z garančnej zábezpeky vo výške 5 % z Ceny za Dielo (bez DPH). V prípade započítania je Zhotoviteľ povinný garančnú zábezpeku do pätnásť (15) dní navýšiť na pôvodnú výšku. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí poslednej záručnej doby.
- 6.5 Zmluvné strany sa dohodli, že prostriedky z výkonovej záruky a garančnej zábezpeky (ak boli zložené na účet Objednávateľa) až do ich vyplatenia patria Objednávateľovi, a teda Objednávateľovi patria aj úroky z uvedených prostriedkov, ak budú pripísané na jeho účet.

## **Článok 7**

### **Lehota a čas plnenia Zmluvy**

- 7.1 Predmet Zmluvy realizovaný v súlade s Prílohami č. 1, č. 2 a č. 3 tejto Zmluvy, sa Zhotoviteľ zaväzuje ukončiť a protokolárne odovzdať bez väd a nedorobkov najneskôr do **16 mesiacov** od nasledujúceho dňa po protokolárnom odovzdaní staveniska Zhotoviteľovi. Objednávateľ písomne vyzve Zhotoviteľa na protokolárne odovzдание a prevzatie staveniska najmenej sedem (7) dní vopred. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko riadne a včas na základe písomnej výzvy Objednávateľa. Lehota plnenia predmetu Zmluvy začína plynúť od nasledujúceho dňa po protokolárnom odovzdaní staveniska Zhotoviteľovi.
- 7.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať stavenisko po nadobudnutí účinnosti Zmluvy, v zmysle dohodnutého časového harmonogramu podľa Prílohy č. 3 a tak, aby Dielo mohol Zhotoviteľ zrealizovať v lehote uvedenej v bode 7.1. Zhotoviteľ sa musí po prevzatí staveniska a pred začatím plnenia predmetu tejto Zmluvy oboznámiť s rozmiestnením podzemných objektov, trasou podzemných vedení, verejnou zeleňou a inými objektmi, ktoré je potrebné chrániť, aby v priebehu realizácie Diela nedošlo k ich poškodeniu.
- 7.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy podľa časového harmonogramu, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný Zmluvnými stranami pri podpise Zmluvy. Tento harmonogram bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 3 k tejto Zmluve. Omeškanie zhotoviteľa s postupom prác podľa harmonogramu, z dôvodov na jeho strane, v trvaní viac ako sedem (7) dní bude považované za podstatné porušenie Zmluvy podľa bodu 16.4.6.
- 7.4 Zhotoviteľ berie na vedomie, že predložený a odsúhlasený harmonogram prác môže byť zmenený a to v súvislosti od schopnosti financovania jednotlivých ucelených častí predmetu zákazky. Objednávateľ môže určiť, že po odovzdaní a prevzatí staveniska budú realizované práce v hodnote zodpovedajúcej hodnote finančných zdrojov, ktoré ma v danom čase Objednávateľ k dispozícii, a ďalšie práce začne vykonávať a realizovať Zhotoviteľ až na základe samostatnej výzvy Objednávateľa. Prerušenie prác a z vyššie uvedeného dôvodu, nedodržanie pôvodne odsúhlaseného harmonogramu a lehoty podľa bodu 7.1 sa nepovažuje za omeškanie Zhotoviteľa s plnením predmetu zákazky.
- 7.5 Dodržiavanie termínov uvedených v Prílohe č. 3 je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 7.6 V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci alebo dôvodov uvedených v bode 7.4, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti, ak omeškanie Zhotoviteľa neohrozí plnenie záväzkov Objednávateľa voči ďalším zmluvným

partnerom. Ak by omeškanie Zhotoviteľa ohrozilo plnenie záväzkov Objednávateľa, Objednávateľ je oprávnený uplatniť si sankcie a od Zmluvy odstúpiť.

- 7.7 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce a nie je v omeškaní v prípade vyššej moci podľa bodu 15.10, ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo vytvoriť prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil alebo predpokladal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.
- 7.8 O dĺžku lehoty primeranú dobe, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu – lehoty na dokončenie Diela. Prerušenie realizácie Diela je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy. Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné Zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť (5) pracovných dní, od kedy pominuli dôvody prerušenia.
- 7.9 V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu nesprávneho, nekvalitného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa alebo z dôvodu odoslaného odstúpenia od Zmluvy, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 7.10 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 7.11 Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 7.12 Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie realizácie Diela, najmä z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku alebo z dôvodov uvedených v bode 7.4 tejto zmluvy. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela dodatkom k Zmluve. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hrozacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané a prevzaté Objednávateľom a stavebným dozorom Objednávateľa ku dňu prerušenia zhotovenia Diela. Objednávateľ zaplatí Zhotoviteľovi aj objektívne preukázateľne vzniknuté náklady Zhotoviteľovi týmto prerušením, na ktoré Zhotoviteľ upozornil Objednávateľa ihneď po prerušení prác v zmysle tohto bodu.

## Článok 8

### Miesto plnenia predmetu Zmluvy

- 8.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy:
- Budova SOŠ technickej na Bardejovskej ulici, č.parc. 2839, 2840/1, k.ú Prešov, súp.číslo stavby 2126, evidovanej na LV č. 3492

## Práva a povinnosti zmluvných strán

- 8.2 Práva a povinnosti Objednávateľa.
- 8.2.1 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté chybnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo na odstúpenie od Zmluvy a náhradu škody.
- 8.2.2 Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jedenkrát za štrnásť (14) dní a pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Plánované kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej Zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého Zmluvnými stranami.
- 8.2.3 Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v bode 5.2 tejto Zmluvy.
- 8.2.4 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúru v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.17 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške určenej všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 8.2.5 Objednávateľ je oprávnený žiadať Zhotoviteľa, aby bezodkladne odvolal z práce na Diele ktorúkoľvek osobu z personálu Zhotoviteľa, ktorá podľa názoru Objednávateľa zneužíva svoju funkciu, alebo je nespôsobilá, alebo je nedbalá v riadnom plnení svojich povinností, alebo ktorá spôsobuje verejné pohoršenie, alebo ktorej prítomnosť na stavenisku je považovaná Objednávateľom za nežiadúcu z objektívnych a preukázateľných dôvodov. Takto odvolaná osoba na Diele, bude Zhotoviteľom bezodkladne nahradená inou osobou.
- 8.3 Práva a povinnosti Zhotoviteľa.
- 8.3.1 Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy, predovšetkým dodržiavanie ustanovení tejto Zmluvy a zákona č. 25/2025 Z. z. v znení neskorších predpisov a príslušnými vykonávacími predpismi.
- 8.3.2 Zhotoviteľ je povinný uzavrieť poistnú zmluvu a udržiavať ju v platnosti po celú dobu vykonávania Diela na stavebno-montážne poistenie vrátane zodpovednosti za akúkoľvek škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo bez DPH. Platnosť poistnej zmluvy Zhotoviteľ preukáže odovzdaním jej overenej kópie Objednávateľovi najneskôr jeden (1) deň pred protokolárnym odovzdaním a prevzatím staveniska. Platnosť poistnej zmluvy môže Zhotoviteľ preukázať aj predložením potvrdenia o poistení resp. poistného certifikátu, avšak musí z nich byť jasný rozsah poistenia.
- 8.3.3 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci alebo subdodávatelia a ich pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.3.4 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny.
- 8.3.5 Zhotoviteľ je povinný najmenej tri (3) dni vopred informovať Objednávateľa o tom, že vykonané práce budú zakryté, aby v prípade záujmu vykonal kontrolu týchto vykonaných prác, ktoré budú zakryté. Pri porušení tejto povinnosti je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené.
- 8.4 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov a ďalšími osobitnými predpismi.

- 8.5 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť pravidelnú kontrolu bezpečnostného technika prípadne koordinátora bezpečnosti prác na stavbe a vykonávať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre všetkých pracovníkov na mieste, kde práce vykonáva.
- 8.6 Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len pracovníkmi, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 8.7 Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia pracovníkov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, prostredníctvom pracovníkov, ktorí sú držiteľmi platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je vopred povinný preukázať odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce príslušnou dokumentáciou.
- 8.7.1 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou.
- 8.7.2 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarimi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva.
- 8.7.3 Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi.
- 8.7.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje likvidovať všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.
- 8.7.5 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby práce alebo služby, pre ktoré to vyplýva z príslušných predpisov a legislatívy, vykonával výlučne držiteľ príslušného platného oprávnenia.
- 8.8 Zhotoviteľ je povinný organizovať a vykonávať svoju činnosť tak, aby nedochádzalo k vzniku škôd na majetku Objednávateľa, a aby bol Objednávateľ, prípadne ním zriadená organizácia obmedzovaná vo svojej prevádzke len v nevyhnutnom rozsahu.
- 8.9 Zhotoviteľ je povinný predložiť na odsúhlasenie dodávateľskú dokumentáciu (dielenskú, výrobnú a pod.), ktorá nie je súčasťou projektovej dokumentácie stavby Objednávateľovi najmenej desať (10) pracovných dní pred začatím prác na časti Diela, ktorého sa uvedená dokumentácia týka. Vykonávanie prác bez odsúhlasenia dodávateľskej dokumentácie nezakladá nárok Zhotoviteľa na ich fakturáciu a preplatenie.
- 8.10 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- 8.11 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- 8.12 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.
- 8.13 Zhotoviteľ musí mať písomne odsúhlasenú každú zmenu použitia názvu položky špecifikovanej v Prílohe č. 1 a č. 2 Zmluvy Objednávateľom, aj v prípade, že v nich bude uvedené, že daný výrobok je možné zameniť za ekvivalent.
- 8.14 Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa v dostatočnom časovom predstihu, kedy plánuje pristúpiť k realizácii stavebných objektov alebo ich častí, pri ktorých sa vyžaduje

alebo je nevyhnutná súčinnosť tretích osôb (dodávateľov energií, správcov distribučných sietí a pod.), ktoré sú v zmluvnom vzťahu s Objednávateľom, a ktorých súčinnosť má zabezpečiť Objednávateľ. Ak tak Zhotoviteľ neurobí, nezabezpečenie súčinnosti zo strany Objednávateľa sa nepovažuje za porušenie bodu 7.5 tejto Zmluvy.

- 8.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť Objednávateľovi všetku súčinnosť potrebnú k získaniu kolaudačného osvedčenia stavby a táto jeho činnosť je súčasťou dohodnutej ceny diela. V prípade porušenia tohto záväzku, zodpovedá Objednávateľovi za spôsobenú škodu.

## Článok 9

### Stavebný dozor, dohľad projektanta a autorský dohľad, Stavbyvedúci a stavebný denník

- 9.1 Stavebný dozor Objednávateľa je splnomocnený Objednávateľom na základe Mandátnej zmluvy uzatvorenej s Objednávateľom, a je oprávnený najmä osobne a systematicky sledovať a kontrolovať postup prác, ich kvalitu, dodržiavanie technologických postupov a predpisov, odsúhlasovať zápisy prác Zhotoviteľa, vykonávať zápisy v stavebnom denníku a pravidelne vyberať kópie určené pre Objednávateľa, organizovať plánované kontroly, informovať Objednávateľa o postupe stavebných prác a plnení predmetu tejto Zmluvy a pod. Zhotoviteľ je povinný mu toto umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 25/2025 Z. z. v znení neskorších predpisov a príslušnými vykonávacími predpismi (ďalej len „Stavebný zákon“) povinnosti stavbyvedúceho a zodpovednosť za realizáciu Diela podľa ustanovení tejto Zmluvy.
- 9.2 Objednávateľ osobu poverenú vykonávaním funkcie stavebného dozoru Objednávateľa včas oznámi písomne Zhotoviteľovi.
- 9.3 Dohľadom projektanta a autorským dohľadom Objednávateľ poveril na základe Zmluvy o dielo uzatvorenej s Objednávateľom spracovateľa projektovej dokumentácie uvedeného v bode 3.2 Zmluvy. Dohľad projektanta a autorský dohľad je oprávnený najmä osobne a systematicky sledovať a kontrolovať dodržiavanie realizácie Diela v súlade projektovou dokumentáciou, ktorá tvorí Prílohu č. 1 Zmluvy, postup prác, ich kvalitu, dodržiavanie technologických postupov a predpisov, vykonávať zápisy v stavebnom denníku, Zhotoviteľ je povinný mu to umožniť.
- 9.4 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Peter Vidašič, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 13482\*10\*.
- 9.5 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela v čase kedy prebieha plnenie predmetu tejto Zmluvy podľa bodu 3.1 neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác. V prípade, že Zhotoviteľ vymení povereného stavbyvedúceho uvedeného v bode 9.4 tejto zmluvy, je povinný o tom písomne informovať Objednávateľa minimálne tri (3) pracovné dni vopred a zaslať Objednávateľovi na odsúhlasenie osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho. Ak poverený stavbyvedúci nemôže byť na stavbe, Zhotoviteľ musí informovať Objednávateľa o jeho zastupovaní a určiť zodpovednú osobu minimálne jeden (1) pracovný deň vopred.
- 9.6 Objednávateľ je oprávnený žiadať od Zhotoviteľa výmenu povereného stavbyvedúceho, s udaním dôvodu, za iného stavbyvedúceho s osvedčením odbornej spôsobilosti na výkon činnosti stavbyvedúceho. Zhotoviteľ je povinný túto požiadavku akceptovať a výmenu vykonať najneskôr do desiatich (10) pracovných dní.
- 9.7 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a všetkých skutočnosti rozhodujúcich pre plnenie Zmluvy po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá zákon č. 25/2025 Z. z. v znení neskorších predpisov s príslušnými

vykonávacími predpismi, podľa pokynov stavebného dozoru Objednávateľ, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do piatich (5) pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku, inak sa predpokladá, že so zápisom súhlasí. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie okolností, ktoré nastali za dôležité, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor Objednávateľa, resp. poverenú osobu Objednávateľa.

- 9.8 Zhotoviteľ prostredníctvom povereného stavbyvedúceho bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela, stavy meračov energií pri prevzatí a odovzdaní staveniska a pri prevzatí a odovzdaní Diela.
- 9.9 Stavebný denník vedie Zhotoviteľom poverený stavbyvedúci. Vykonáva záznamy vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo kedy nastali okolnosti, ktoré sú predmetom záznamu. Stavebný denník musí byť na stavbe v čase kedy prebieha plnenie predmetu tejto Zmluvy podľa bodu 3.1 neustále prístupný Objednávateľovi alebo stavebnému dozoru Objednávateľa. Stavebný denník musí mať vypísaný základný list potvrdený stavebným dozorom Objednávateľa a očíslované všetky strany kde sa zapisujú záznamy. V prípade viacerých stavebných denníkov musia byť na prednej strane jasne očíslované s uvedeným dátumom prvého a posledného zápisu. Zápisy v stavebnom denníku musia nasledovať chronologicky a medzi jednotlivými zápismi nesmú byť medzery väčšie ako 2 prázdne riadky. Každý záznam Zhotoviteľa musí byť podpísaný povereným stavbyvedúcim. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu Zmluvy, ale môžu slúžiť ako podklad pre vypracovanie doplnkov a zmien zmluvy.

## **Článok 10**

### **Odovzdanie a prevzatie Diela**

- 10.1 Dielo/časť Diela sa považuje za spôsobilé k odovzdaniu po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, t. j. po zhotovení Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, jej prílohami a odsúhlasenými zmenami, pokiaľ sú práce na Diele ukončené v požadovanej kvalite, v dohodnutom rozsahu, v dohodnutom termíne a bez väd a nedorobkov.
- 10.2 Objednávateľ bude Dielo preberať v celku alebo čiastkovo podľa časového harmonogramu dokončenia jednotlivých stavebných objektov, resp. častí. Objednávateľ nie je povinný prevziať Dielo, ak je pripravené na prevzatie pred uplynutím lehoty realizácie Diela podľa bodu 7.1.
- 10.3 Zhotoviteľ písomne vyzve Objednávateľa na obhliadku stavby za účelom začatia preberacieho konania minimálne dvadsať (20) pracovných dní pred termínom Protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela/časti Diela; termín konania obhliadky a termín Protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela/časti Diela vo výzve navrhne Zhotoviteľ, avšak termín konania obhliadky musí byť minimálne pätnásť (15) dní pred termínom Protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela/časti Diela; ak Objednávateľ s navrhnutými termínmi nesúhlasí, termíny si Zmluvné strany dohodnú. Obhliadky stavby za účelom začatia preberacieho konania sa zúčastnia poverení zástupcovia Zmluvných strán, stavebný dozor Objednávateľa a zodpovedný zamestnanec Prešovského samosprávneho kraja a v rámci tejto obhliadky vykonajú podrobnú prehliadku Diela/časti Diela, pri ktorej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác. Výstupom z tejto obhliadky bude Zápisnica zo začiatku preberacieho konania, v ktorej budú spísané všetky zistené vady a nedorobky na Diele/časti Diela, ktorú pripraví stavebný dozor Objednávateľa. Všetky zistené vady a nedorobky musia byť odstránené do

Protokolárneho odovzdania a prevzatia diela. Doba realizácie diela uvedená v bode 7.1 Zmluvy zmením tohto bodu nie je dotknutá.

- 10.4 Zhotoviteľ minimálne päť (5) pracovných dní pred dohodnutým termínom Protokolárneho odovzdania a prevzatia Diela/časti Diela, podľa predchádzajúceho bodu, doručí Objednávateľovi dokumentáciu podľa bodu 10.6.2 Zmluvy na kontrolu.
- 10.5 Odovzdanie Diela/časti diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 10.6 Objednávateľ prevezme Dielo/časť Diela časť realizovanú v súlade s bodom 3.2 tejto Zmluvy písomným Protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor Objednávateľa.
- 10.6.1 Objednávateľ prevezme Dielo/časť Diela len v prípade, že bude zhotovené bez väd a nedorobkov, podľa projektovej dokumentácie, odovzdaných podkladov, odsúhlasených zmien, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.
- 10.6.2 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť diela/časti Diela najmä:
- Záverečné stanovisko stavbyvedúceho;
  - Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka;
  - Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad;
  - Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela/časti diela, pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení;
  - Energetický certifikát vydaný podľa platného zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
  - Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
  - Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov;
  - Geodetické zameranie nových stavebných objektov a existujúcich stavebných objektov ak došlo počas realizácie ku zmene zastavanej plochy, vrátane overeného geometrického plánu;
  - Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými;
  - Doklad o spôsobe likvidácie odpadov;
  - Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela/časti diela, 6 ks vyhotovení v tlačenej forme, 1 ks elektronicky vo formátoch – PDF, DOC, XLS, DWG, podľa charakteru príslušnej časti dokumentácie;
  - Fotodokumentácia realizácie stavby Diela/časti diela.
- 10.6.3 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.6.2, okrem dokladov uvedených v prvej odrážke, pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo/časť diela za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odmietnuť prevziať Dielo/časť Diela.
- 10.6.4 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa Dielo/časť Diela za riadne vykonanú a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo/časť Diela neprevziať.
- 10.7 Za deň prevzatia Diela/časti Diela sa rozumie deň podpisu Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela poverenými zástupcami Zmluvných strán, stavebným dozorom Objednávateľa a zodpovedným zamestnancom Prešovského samosprávneho kraja. Najneskôr pri tomto preberaní budú odovzdané aj:
- stavebný denník resp. stavebné denníky;
  - iné doklady v kompletnej verzii, pokiaľ boli pri čiastkových preberaniach odovzdané nekompletné, alebo je možné ich odovzdať až pri kompletnom odovzdaní Diela, najmä doklady nevyhnutné ku kolaudácii stavby a jej riadnemu užívaniu.

- 10.8 Objednávateľ si môže u Zhotoviteľa uplatniť aj odstránenie väd a nedorobkov Diela/časti Diela, ktoré boli zistené pri prehliadke vykonanej Objednávateľom bezodkladne po protokolárnom prevzatí Diela/časti Diela Objednávateľom a Zhotoviteľ má povinnosť ich odstrániť.
- 10.9 Zodpovednosť Zhotoviteľa za prípadné vady Diela/časti Diela, podliehajúce záruke (Článok 12) nie je odovzdaním Diela dotknutá.
- 10.10 Objednávateľ nadobúda vlastnícke právo k Dielu kontinuálne s dodaním prác a zabudovaním materiálov, ktoré boli Zhotoviteľovi odsúhlasené a uhradené. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na Diele od prevzatia staveniska do jeho odovzdania Objednávateľovi. Vlastníkom nehnuteľnosti v prípade jej rekonštrukcie je po celú dobu Objednávateľ.
- 10.11 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v zmluvách so subdodávateľmi nepodmieni nadobudnutie vlastníckeho práva k dielu/časti diela, ktoré bude zhotovené subdodávateľom splnením podmienok (napr. zaplatením ceny a pod.), ktoré by ohrozili prechod vlastníckeho práva k časti zhotovovaného diela na Zhotoviteľa a následne na Objednávateľa.

### **Článok 11** **Zodpovednosť za vady, záruka za kvalitu**

- 11.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením Článku 3 a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- 11.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v Článku 3 tejto Zmluvy bez väd a nedorobkov v súlade s projektovou dokumentáciou a príslušnými technickými normami vzťahujúcimi sa na predmet plnenia, a zaväzuje sa na stavebnú časť zhotoveného diela poskytnúť záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác, materiálov, zariadení a výrobkov, na ktoré bola dodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba. Na zabudované výrobky a príslušenstvo dodávané zhotoviteľom na predmetnú stavbu, ktorého výrobcovia ponúkajú kratšie záručné doby, zhotoviteľ poskytuje záručnú dobu minimálne 24 mesiacov.
- 11.3 Plnenie má vady a nedorobky ak:
- nie je dodané v dohodnutej kvalite;
  - vykazuje nedostatky, t. j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 11.4 Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 11.5 Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu Diela písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení oznámením o vadách, najneskôr do päť (5) pracovných dní. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 3 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia reklamácie pre počítanie dodržania lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.
- 11.6 Zhotoviteľ, ak považuje za potrebné, po doručení oznámenia Objednávateľa o vadách vykoná obhliadku reklamovaných väd za účasti Objednávateľa a stavebného dozoru Objednávateľa, z ktorej sa spíše Protokol o z obhliadky reklamovanej vady. Ak Zhotoviteľ nevykoná obhliadku, reklamáciu nemôže odmietnuť. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do päť (5) pracovných dní odo dňa oznámenia Objednávateľa o vadách, a navrhnúť termín odstránenia reklamovaných väd, s ktorým si Objednávateľ vyhradzuje právo nesúhlasiť, ak sa mu nezdá primeraný. Ak sa Zhotoviteľ nevyjadří k oznámeniu Objednávateľa o vadách do päť (5) pracovných dní platí, že reklamáciu uznáva a Objednávateľ mu určí termín odstránenia reklamovaných väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy, a to v termíne dohodnutom v Protokole z obhliadky reklamovanej vady alebo v termíne, ktorý mu stanovil Objednávateľ, ak sa Zhotoviteľ nevyjadril k oznámeniu

Objednávateľa o vadách. V prípade ak Zhotoviteľ nepristúpi k odstraňovaniu väd do päť (5) pracovných dní po uplynutí dohodnutej doby, je Objednávateľ oprávnený poveriť odstránením vady inú špecializovanú firmu; všetky takto vzniknuté náklady je Objednávateľ oprávnený si započítať z garančnej zábezpeky.

- 11.7 V prípade uplatnenia reklamácie oznámením Objednávateľa o vadách, v ktorom bude uvedené, že dané vady spôsobujú havarijný stav, je Zhotoviteľ povinný začať s ich odstraňovaním bezodkladne po doručení tohto oznámenia Objednávateľom emailom.
- 11.8 Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni Protokolárneho odovzdania a prevzatia kompletného Diela/časti Diela bez väd a nedorobkov podľa Článok 10 Zmluvy. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie väd doručením reklamácie.
- 11.9 Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve s jej prílohami a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ bezodkladne na vlastné náklady odstrániť a nahradiť takými, ktoré zodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam.
- 11.10 Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady Diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 11.11 Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo použitím iného materiálu, ako je špecifikovaný v prílohách Zmluvy, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12 Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených reklamovaných väd v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátane prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.
- 11.13 Záručná doba na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania Protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14 V poslednom mesiaci pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie prevádzky počas záručnej doby a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady.
- 11.15 Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo nesprávnou údržbou alebo obsluhou.
- 11.16 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že vykonané dielo nevykazuje žiadne právne vady a že zo strany tretej osoby nebudú uplatňované nároky z titulu porušenia alebo ohrozenia napr. autorských práv, práv na ochrannú známku alebo iných práv.

## **Článok 12**

### **Zodpovednosť za škodu**

- 12.1 Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi vrátane tých, ktoré vzniknú na hnutel'nom/nehnutel'nom majetku Objednávateľa pri vykonávaní stavebných a iných prác súvisiacich s plnením tejto zmluvy, a ktoré vzniknú v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody.

- 12.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľovi vyrubené zo strany tretích osôb.
- 12.3 V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.
- 12.4 V prípade ak plnením predmetu Zmluvy v rozpore so Zmluvou alebo nedodržaním termínu plnenia predmetu Zmluvy Zhotoviteľom z dôvodov na jeho strane alebo odstúpením Zhotoviteľa od Zmluvy, vznikne Objednávateľovi škoda z titulu neposkytnutia dotácie, nenávratného finančného príspevku poskytovateľom pomoci alebo udelenia korekcie znížením výšky nenávratného finančného príspevku alebo zneoprávnenia časti oprávnených výdajov, Zhotoviteľ zodpovedá za túto škodu v jej plnej výške a je povinný ju Objednávateľovi nahraďiť.

### **Článok 13** **Zabezpečenie záväzkov**

- 13.1 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené nároky u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto nároky Objednávateľovi uhradiť:
- Za nezačatie/neukončenie realizácie stavebných prác v termíne podľa harmonogramu prác Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 0,02 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  - Za nedodržanie termínu dokončenia a odovzdania Diela/časti Diela, z dôvodov na strane Zhotoviteľa, Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 0,10 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  - Za omeškanie s odstránením väd spísaných v Protokole z obhliadky reklamovanej vady v záručnej dobe v dohodnutom termíne odstránenia resp. Objednávateľom určenom termíne odstránenia, v prípade ak sa Zhotoviteľ nevyjadril k oznámeniu, Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby odstránenia väd.
  - Za nevyjadrenie sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách podľa bodu 11.5 Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH jednorazovo.
  - Za omeškanie s vypratáním zariadenia staveniska, zvyšného materiálu a pod. viac ako pätnásť (15) dní po podpísaní Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela/časti Diela Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 0,02 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  - Za porušenie povinností vyplývajúcich zo zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 1 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každé porušenie tejto povinnosti. Takéto porušenie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
  - Za porušenie ktorejkoľvek povinnosti Zhotoviteľa uvedenej v bode 5.8.2 a Článku 9 tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sankcia Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi sankciu vo výške 1 000,00 EUR aj opakovane.
  - Za porušenie bodu 10.11 tejto Zmluvy zmluvnú pokutu vo výške ceny za časť diela zhotoveného subdodávateľom.
  - V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v mieste plnenia predmetu Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 500,00 EUR za každého pracovníka za každé jednotlivé porušenie a to aj opakovane zistené. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.

- V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, najmä podľa bodu 3.5, 4.2 a v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy podľa pododsekov bodu 16.4, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 500,00 EUR za každé jednotlivé porušenie alebo za každý deň omeškania so splnením povinností, a to aj opakovane.
- 13.2 Odstúpenie od Zmluvy neznamená zánik nároku na zmluvnú sankciu a na náhradu škody.
- 13.3 Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

## **Článok 14**

### **Osobitné ustanovenia**

- 14.1 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa neuskutočnili žiadne úkony a neprebiehajú žiadne konania pred akýmkoľvek súdom, rozhodcovským súdom alebo rozhodcom, štátnym alebo iným orgánom verejnej správy, ktoré by mohli ovplyvniť zákonnosť, platnosť alebo vymožitelnosť tejto Zmluvy vo vzťahu k Zmluvným stranám alebo ich schopnosti splniť si svoje záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy a podľa vedomosti Zmluvných strán sa žiadne takéto úkony nepripravujú.
- 14.2 V prípade, ak je Zhotoviteľ zároveň členom skupiny dodávateľov podľa zákona o verejnom obstarávaní (ďalej aj len ako "Skupina dodávateľov"), vzťahujú sa práva a povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy spoločne a nerozdielne na všetkých členov Skupiny dodávateľov ako Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy, a teda Zhotoviteľ ako člen Skupiny dodávateľov je zaviazaný spoločne a nerozdielne s ostatnými členmi Skupiny dodávateľov za záväzky Skupiny dodávateľov voči Objednávateľovi a Objednávateľ je oprávnený požadovať plnenie, ktoré má poskytnúť Skupina dodávateľov, od ktoréhokoľvek Zhotoviteľa ako člena Skupiny dodávateľov.
- 14.3 Konflikt záujmov.
- 14.3.1 Zhotoviteľ sa vyvaruje akýchkoľvek kontaktov, ktoré by mohli ohroziť jeho nezávislosť. Okrem toho, Zhotoviteľ je povinný prijať všetky nevyhnutné opatrenia s cieľom predísť akejkoľvek situácii, ktorá by mohla ohroziť nestranné a objektívne plnenie tejto Zmluvy. Konflikt záujmov by mohol vzniknúť najmä v dôsledku ekonomických záujmov, politickej alebo národnej spriaznenosti, rodinných či citových väzieb alebo akýchkoľvek iných vzťahov alebo spoločných záujmov. Každý konflikt záujmov, ktorý vznikne počas plnenia tejto Zmluvy, musí byť bezodkladne písomne oznámený Objednávateľovi. V prípade konfliktu záujmov Zhotoviteľ okamžite prijme všetky opatrenia potrebné na jeho ukončenie.
- 14.3.2 Objednávateľ si vyhradzuje právo overiť, či sú opatrenia uvedené v predchádzajúcom bode tohto článku Zmluvy primerané, a v prípade potreby môže vyžadovať prijatie dodatočných opatrení v lehote, ktorú sám určí. Zhotoviteľ zabezpečí, aby sa jeho pracovníci a subdodávateľa nedostali do situácie, ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov. Bez toho, aby bol dotknutý bod 14.3.1 tejto Zmluvy, Zhotoviteľ okamžite a bez akéhokoľvek odškodnenia zo strany Objednávateľa nahradí každého svojho pracovníka a/alebo subdodávateľa, ktorý je takejto situácii vystavený.
- 14.3.3 Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti alebo jej zmene, ktorá má vplyv na pravdivosť ktoréhokoľvek z vyhlásení uvedených v tomto článku, a to bez zbytočného odkladu.
- 14.3.4 Akákoľvek nepravdivosť alebo porušenie akéhokoľvek vyhlásenia alebo záväzku Zhotoviteľa uvedeného v tomto článku tejto Zmluvy sa považuje za podstatné porušenie tejto Zmluvy.
- 14.4 Subdodávateľa.
- 14.4.1 Zhotoviteľovi nie je známy žiadny iný subdodávateľ, prostredníctvom ktorého by Zhotoviteľ plnil svoje povinnosti podľa tejto Zmluvy, než ktorý je uvedený v Prílohe č. 4 Zmluvy.

Objednávateľ vyžaduje, aby každý subdodávateľ Zhotoviteľa spĺňal podmienku vyplývajúcu z § 32 ods. 1 písm. d), e), f) a § 41 ods. 1 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní. Zhotoviteľ je povinný písomne predložiť Objednávateľovi na schválenie každého subdodávateľa, ktorý by sa mal podieľať na plnení tejto Zmluvy v Návrhu na zmenu subdodávateľa (ďalej len „Návrh na zmenu subdodávateľa“); bez udelenia predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa, takéhoto subdodávateľa nemožno použiť na plnenie povinností Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy. Návrh na zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne desať (10) pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa; spolu s Návrhom na zmenu subdodávateľa poskytne Objednávateľovi všetky údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 4 tejto Zmluvy, dátum nástupu a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti a osobného postavenia v zmysle zákona o verejnom obstarávaní. Objednávateľ je povinný sa písomne vyjadriť bez zbytočného odkladu od obdržania písomnej žiadosti Zhotoviteľa, či s použitím subdodávateľa súhlasí alebo nie. Objednávateľ nesmie súhlas s použitím subdodávateľa bezdôvodne odmietnuť. Ak zhotoviteľ nepredloží vyššie uvedené dokumenty, takéhoto subdodávateľa nebude objednávateľ v plnení predmetu zákazky akceptovať a takémuto subdodávateľovi, nebude umožnený prístup na miesto plnenia predmetu zmluvy. Bez ohľadu na vyššie uvedené, ak Zhotoviteľ použije na plnenie povinností Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy akúkoľvek tretiu osobu, zodpovedá voči Objednávateľovi v celom rozsahu za plnenie povinností podľa tejto Zmluvy, ako keby ich plnil sám.

#### 14.5 Závazky vo vzťahu k nelegálnemu zamestnávaniu.

14.5.1 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať zákazy, obmedzenia a povinnosti vyplývajúce zo Zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnom zamestnávaní, najmä je však povinný postupovať tak, aby plnenie Zmluvy nedodával prostredníctvom fyzickej osoby, ktorá je nelegálne zamestnaná.

14.5.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že plnenie, ktoré bude dodávať na základe tejto Zmluvy bude po celý čas jej platnosti a účinnosti dodávať len prostredníctvom fyzickej osoby, ktorú zamestnáva v súlade s právnou úpravou platnou v Slovenskej republike a súčasne vyhlasuje, že žiadne plnenie alebo jeho časť nedodá prostredníctvom fyzickej osoby, ktorá je nelegálne zamestnaná.

14.5.3 Zhotoviteľ je povinný na požiadanie Objednávateľa bezodkladne poskytnúť v požadovanom rozsahu doklady a osobné údaje fyzických osôb, prostredníctvom ktorých dodáva plnenie podľa tejto Zmluvy, ktoré sú potrebné na to, aby Objednávateľ mohol skontrolovať či Zhotoviteľ neporušuje zákaz nelegálneho zamestnávania podľa osobitného predpisu, t. j. podľa Zákona o nelegálnom zamestnávaní. Žiadosť o poskytnutie dokladov, ako aj samotné doklady, je možné doručiť aj v elektronickej forme na určenú e-mailovú adresu Zmluvnej strany.

14.5.4 Ak Zhotoviteľ poruší povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy alebo z osobitných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti zamestnávania a z uvedeného dôvodu bude Objednávateľovi uložená pokuta alebo iná sankcia za porušenie zákazu prijať plnenie dodané Zhotoviteľom prostredníctvom fyzickej osoby nelegálne zamestnanej, alebo pokuta uložená Zhotoviteľovi bude od Objednávateľa vymáhaná v zmysle Zákona o nelegálnom zamestnávaní, zaväzuje sa Zhotoviteľ uhradiť Objednávateľovi škodu tým spôsobenú, a to vrátane škody spôsobenej uhradením pokuty alebo sankcie uloženej príslušným orgánom verejnej správy. Zhotoviteľ je povinný uhradiť Objednávateľovi skutočnú škodu, ktorá mu vznikla, a to najneskôr do pätnásť (15) dní odo dňa doručenia faktúry spolu so žiadosťou o uhradenie spôsobenej škody. Jedným z podkladov pre určenie skutočnej škody spôsobenej Objednávateľovi bude aj kópia právoplatného rozhodnutia príslušného orgánu verejnej správy o uložení pokuty alebo inej sankcie alebo o vymáhaní pokuty uloženej Zhotoviteľovi od Objednávateľa. Rovnako sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť Objednávateľovi na základe jeho výzvy zmluvnú pokutu vo výške 5 000,00 EUR v prípade porušenia ktoréhokoľvek zo záväzkov uvedených v bodoch 14.5.1 až 14.5.3 tejto Zmluvy; tým nie je dotknuté právo Objednávateľa domáhať sa náhrady škody v plnej výške.

#### 14.6 Register partnerov verejného sektora.

- 14.6.1 Zhotoviteľ vyhlasuje, že si riadne a včas plní, a počas trvania tejto Zmluvy sa zaväzuje riadne a včas plniť, svoje povinnosti vyplývajúce zo Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora (ďalej aj ako „Zákon o registri partnerov“), najmä sa zaväzuje zabezpečiť aktuálne, úplné, správne a pravdivé údaje zapisované v registri partnerov prostredníctvom oprávnenej osoby, a zároveň sa zaväzuje bez zbytočného odkladu písomne informovať Objednávateľa o tom, že:
- bol vymazaný z registra partnerov vedeného v zmysle Zákona o registri partnerov;
  - nastala akákoľvek zmena akéhokoľvek údaju zapísaného v registri partnerov vedenom v zmysle Zákona o registri partnerov;
  - nastala skutočnosť, ktorá vedie alebo môže viesť k jeho výmazu z registra partnerov podľa § 13 ods. 2 Zákona o registri partnerov;
  - po dobu dlhšiu ako tridsať (30) dní nemá v registri partnerov vedenom v zmysle Zákona o registri partnerov zapísanú oprávnenú osobu.
- 14.6.2 Touto Zmluvou sa nezakladá osobitná registračná povinnosť v prípade, ak požiadavka registrácie nevyplýva zo Zákona o registri partnerov. V prípade porušenia akejkoľvek povinnosti Zhotoviteľ uvedenej v bode 14.6.1 tejto Zmluvy, je Objednávateľ oprávnený od tejto Zmluvy odstúpiť; tým nie sú dotknuté práva Objednávateľa podľa § 15 Zákona o registri partnerov. V prípade porušenia povinností podľa tohto bodu tohto článku sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť Objednávateľovi na základe jeho výzvy zmluvnú pokutu vo výške 5 000,00 EUR; tým nie je dotknuté právo Objednávateľa domáhať sa náhrady škody v plnej výške.
- 14.6.3 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby subdodávatelia, ktorí spĺňajú definíciu partnera verejného sektora podľa § 2 ods. 1 písm. a) bod 7 Zákona o registri partnerov, ktorí budú subdodávateľmi pre plnenie poskytované na základe tejto Zmluvy, zabezpečili svoju registráciu ako partneri verejného sektora a túto registráciu udržiavali v platnosti počas trvania tejto Zmluvy a plnili si všetky povinnosti vyplývajúce z takejto registrácie, resp. zabezpečili plnenie povinností vyplývajúcich z takejto registrácie. Porušenie povinností podľa predchádzajúcej vety zo strany Zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo odstúpiť od tejto Zmluvy. V prípade porušenia povinností podľa prvej vety tohto bodu článku sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť Objednávateľovi na základe jeho výzvy zmluvnú pokutu vo výške 5 000,00 EUR. Za účelom kontroly splnenia povinností podľa prvej vety tohto bodu článku tejto Zmluvy je Objednávateľ oprávnený požadovať od Zhotoviteľa predloženie všetkých zmlúv a súvisiacich dokumentov so subdodávateľmi; Zhotoviteľ je povinný takejto požiadavke Objednávateľa vyhovieť v lehote uvedenej vo výzve Objednávateľa; v prípade, ak Zhotoviteľ tejto výzve nevyhovie, má sa za to, že povinnosť podľa prvej vety tohto bodu tohto článku tejto Zmluvy bola porušená; druhá a tretia veta tohto bodu článku tejto Zmluvy platia rovnako.

## **Článok 15**

### **Ostatné ustanovenia**

- 15.1 Všetky písomnosti vrátane tých, ktoré vyvolávajú právne účinky budú medzi zmluvnými stranami zabezpečované listami doručenými poštou, osobne alebo autorizovaným elektronickým podaním do elektronickej schránky v zmysle zákona č. 305/2013 Z. z. na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy. Ak bola písomnosť zasielaná poštou, považuje sa za doručení dňom, v ktorom ho adresát prevzal alebo odmietol prevziať, alebo na tretí deň odo dňa podania zásielky na pošte, ak sa uložená zásielka vrátila späť odosielateľovi, i keď sa adresát o tom nedozvedel. Ak bola písomnosť doručená osobne považuje sa za doručení dňom prevzatia a ak e-mailom v momente prenosu, inak v nasledujúci pracovný deň, aj keď si ju adresát neprečítal.
- 15.2 Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími

rokovaniami a dohodami. Ak nedôjde k zmieru a dohode, spory budú riešené príslušným súdom.

- 15.3 Ak vznikne medzi zmluvnými stranami spor v rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, dielcov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov a zariadení, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá zmluvná strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú pre zmluvné strany a riešenie sporu záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá spor prehrala.
- 15.4 Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 15.5 Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku k Zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné. Zmena Zmluvy sa riadi pravidlami definovanými v zákone o verejnom obstarávaní. Znenie tohto bodu sa neuplatní pri zmene stavbyvedúceho uvedeného v bode 9.4 Zmluvy, subdodávateľov uvedených v Prílohe č. 4 Zmluvy a identifikačných údajov zmluvných strán uvedených v Článok 1.
- 15.6 Táto Zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto Zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
- 15.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje počas realizácie Diela strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočňovanými stavebnými prácami a poskytovanými službami, a to kedykoľvek počas trvania platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí dotácie/nenávratného finančného príspevku vykonávaný na to určenými a oprávnenými osobami a zaväzuje sa zároveň poskytnúť týmto osobám všetku potrebnú súčinnosť v nevyhnutnom rozsahu a v potrebných lehotách.
- 15.8 Oprávnenými osobami na výkon kontroly/audit/overovania sú: a) Objednávateľ a ním poverené osoby, b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby, c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora auditorov, f) osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ, g) Úrad pre verejné obstarávanie a ním poverené osoby na výkon kontroly, h) Osoby poverené na výkon kontroly Objednávateľom, i) Iné subjekty a nimi poverené osoby, ktoré sú oprávnené na výkon kontroly podľa platných právnych predpisov.
- 15.9 Porušenie povinnosti poskytnutia riadnej a včasnej súčinnosti podľa bodu 15.7 tohto článku Zmluvy zo strany Zhotoviteľa považuje sa za podstatné porušenie tejto Zmluvy. Ak vznikne Objednávateľovi škoda alebo majetková alebo nemajetková ujma z titulu neposkytnutia súčinnosti Zhotoviteľa podľa bodu 15.7 tohto článku Zmluvy, uplatní si jej náhradu v plnej výške Objednávateľ u Zhotoviteľa.
- 15.10 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú všetky udalosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky, znemožňujúce montáž alebo iné katastrofy, štrajky obmedzenia importu alebo exportu

zavedené vládou, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán a majú podstatný vplyv na plnenie zmluvy.

## **Článok 16**

### **Ukončenie zmluvného vzťahu**

- 16.1 Riadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastane splnením podmienok uvedených v bode 3.1 Zmluvy.
- 16.2 Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 16.8 tohto článku Zmluvy.
- 16.3 Od Zmluvy môže ktorákkoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy aj v prípadoch nepodstatného porušenia podľa bodu 16.5.
- 16.4 Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje najmä:
  - 16.4.1 preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
  - 16.4.2 opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy;
  - 16.4.3 zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa; zastavením realizácie sa na tento účel rozumie aj neprevzatie staveniska Zhotoviteľom v termíne a čase určenom Objednávateľom;
  - 16.4.4 vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
  - 16.4.5 opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami;
  - 16.4.6 dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní, z dôvodov na jeho strane, voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 3 k tejto Zmluve zmysle bodu 7.3 Zmluvy o viac ako sedem (7) dní;
  - 16.4.7 neposkytnutie výkonovej záruky a garančnej záruky podľa bodu 6.1 tejto Zmluvy, neposkytnutie poisťnej zmluvy a nezabezpečenie poistenia podľa bodu 8.3.2 Zmluvy;
  - 16.4.8 nedodržanie záväzku Zhotoviteľa podľa bodu 7.1;
  - 16.4.9 iné podstatné porušenie podľa ustanovení tejto Zmluvy, najmä porušenie bodu 8.3.3, 8.9, 14.4.1, 14.5.1, 14.5.2, 14.5.3, 14.5.4, 14.6.1, 15.7 a pod.
- 16.5 V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.
- 16.6 Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
- 16.7 Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.

- 16.8 Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
- 16.8.1 časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa;
- 16.8.2 Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté Objednávateľom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy;
- 16.8.3 Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do dvadsaťjeden (21) dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Článku 5 tejto Zmluvy.

## **Článok 17**

### **Záverečné ustanovenia**

- 17.1 Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky a ES.
- 17.2 Zhotoviteľ zaväzuje sa k riadnemu a včasnému poskytovaniu súčinnosti pre Objednávateľa spočívajúcu napríklad formou predloženia príslušných dokladov v súlade s príručkou pre prijímateľa z príslušného operačného programu a pod., všetko s cieľom dosiahnuť naplnenie účelu tejto Zmluvy.
- 17.3 Zhotoviteľ je povinný zdržať sa akéhokoľvek konania, ktoré by smerovalo proti záujmom Objednávateľa, resp. ktoré by smerovalo proti dosiahnutiu účelu tejto zmluvy.
- 17.4 Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy:
- Príloha č. 1 – Projektová dokumentácia;
  - Príloha č. 2 – Rozpočet – ocenený výkaz výmer;
  - Príloha č. 3 – Časový harmonogram;
  - Príloha č. 4 – Zoznam subdodávateľov.
- 17.5 Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho tri obdrží Objednávateľ a jeden Zhotoviteľ.
- 17.6 V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 17.7 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.
- 17.8 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, nie však skôr ako po splnení odkladacej podmienky podľa bodu 17.10 tejto zmluvy.
- 17.9 Pre nadobudnutie účinnosti je potrebné, aby boli splnené všetky podmienky, ktoré sa viažu na nadobudnutie účinnosti tejto Zmluvy a to podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve a podľa platných predpisov.
- 17.10 Zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že bude uzavretá zmluva o poskytnutí NFP medzi Objednávateľom a poskytovateľom pomoci apo ukončení kontroly, ak ÚVO ako SO neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli

mať vplyv na výsledok VO, pričom rozhodujúci je dátum doručenia záznamu z kontroly objednávateľovi. Ak boli v rámci kontroly VO identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, zmluva nadobudne účinnosť momentom doručenia písomnej akceptácie navrhovanej ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly vypracovanej poskytovateľom a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa tejto príručky. Ak zákazka, ktorej výsledkom bolo uzavretie zmluvy nebola predmetom kontroly ÚVO ako SO z dôvodu, že nebola vyhodnotená ako riziková, zmluva nadobudne účinnosť dňom doručenia oznámenia poskytovateľa objednávateľovi, že zákazka nebola na základe poskytovateľom vykonanej rizikovej analýzy vyhodnotená ako riziková. O nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy bude Objednávateľ bezodkladne, najneskôr do päť (5) pracovných dní od nadobudnutia jej účinnosti informovať zhotoviteľa.

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

V Prešove, dňa 26.01.2026

V Prešove, dňa .....

.....  
Ing. František Kočiško  
konateľ

.....  
Ing. Martina Nováková, PhD.  
riaditeľka školy

Táto zmluva bola zverejnená dňa:

Táto zmluva nadobúda účinnosť dňa:

Rekapitulácia rozpočtu

Sadzby DPH	
A	B
23%	0%

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Názov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.čin.	Ostatné náklady stavby	Cena
D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	495 314,02	0,00	0,00	0,00	0,00	495 314,02
D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE	114 634,23	0,00	0,00	0,00	0,00	114 634,23
D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD	148 639,87	0,00	0,00	0,00	0,00	148 639,87
D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE	1 975,51	0,00	168,00	0,00	0,00	2 143,51
D1.4-A - KOTOLŇA	91 735,94	0,00	5 843,35	0,00	0,00	97 579,29
D1.4-B - VYKUROVANIE	66 863,94	0,00	4 000,48	0,00	0,00	70 864,42
D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA	15 399,47	0,00	0,00	0,00	0,00	15 399,47
D1.6 - VETRANIE	5 393,52	0,00	654,08	0,00	0,00	6 047,60
D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ	13 721,69	0,00	560,00	0,00	0,00	14 281,69
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>953 678,19</b>	<b>0,00</b>	<b>11 225,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>964 904,10</b>
<b>DPH 23% z</b>	<b>964 904,10</b>					<b>221 927,94</b>
<b>DPH 0% z</b>	<b>0,00</b>					<b>0,00</b>
<b>Celkom v EUR</b>						<b>1 186 832,04</b>







Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	1 313,89	0,00	1 313,89	0,0000	0,0000
ZÁKLADY	1 091,31	0,00	1 091,31	14,4500	0,0000
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	12 034,42	581,55	12 615,97	29,6400	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	384,37	0,00	384,37	5,2400	0,0000
SPEVNEJ PLOCHY	159,74	0,00	159,74	2,3100	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	156 890,94	5 342,61	162 233,55	82,0000	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	19 124,41	755,69	19 880,10	40,7200	0,0000
PRESUNY HMÔT	7 647,74	0,00	7 647,74	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>198 646,82</b>	<b>6 679,85</b>	<b>205 326,67</b>	<b>174,3600</b>	<b>0,0000</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	372,13	330,18	702,31	0,0000	0,0000
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	119,90	821,15	941,05	0,0000	0,0000
DREVOSTAVBY	78 206,36	0,00	78 206,36	35,7200	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	6 329,81	172,55	6 502,36	0,6200	0,0000
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	18 763,67	65 543,82	84 307,49	0,1600	0,0000
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	9 720,20	18 662,94	28 383,14	0,6900	0,0000
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	955,64	3 960,34	4 915,98	0,0000	0,0000
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ	4 476,55	2 529,03	7 005,58	0,8300	0,0000
PODLAHY SYNTETICKÉ	43 335,78	0,00	43 335,78	0,0000	0,0000
NÁTERY	33 085,88	0,00	33 085,88	2,0400	0,0000
MALBY	1 494,81	0,00	1 494,81	0,0100	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>196 860,73</b>	<b>92 020,01</b>	<b>288 880,74</b>	<b>40,0800</b>	<b>0,0000</b>

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	535,80	533,12	1 068,92	0,0000	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNYCH A ZABEZ	37,69	0,00	37,69	0,0000	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>573,49</b>	<b>533,12</b>	<b>1 106,61</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>396 081,04</b>	<b>99 232,98</b>	<b>495 314,02</b>	<b>214,4300</b>	<b>0,0000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

<b>Odberteľ:</b> SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov	<b>Spracoval:</b>
<b>Projektant:</b>	<b>Ks:</b>
<b>Dodávateľ:</b> UNISTAV, s.r.o., Prešov	<b>Dátum:</b> 25. 7. 2025
<b>Zákazka</b> Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením	
<b>Objekt</b> D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>Práce HSV</b>								
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>								
1/A 1	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,540	65,24	0,00	165,71	0,000	0,000	0,000
1/A 1	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,762	13,06	0,00	9,95	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	9,091	83,83	0,00	762,10	0,000	0,000	0,000
1/A 1	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,727	16,76	0,00	45,70	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	11,631	2,40	0,00	27,91	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,631	5,25	0,00	61,06	0,000	0,000	0,000
1/A 1	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	81,417	0,53	0,00	43,15	0,000	0,000	0,000
1/A 1	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	11,631	12,35	0,00	143,64	0,000	0,000	0,000
1/A 1	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	176,370	0,31	0,00	54,67	0,000	0,000	0,000
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>			<b>1 313,89</b>	<b>0,00</b>	<b>1 313,89</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>2</b>	<b>ZÁKLADY</b>								
11/A 1	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	2,225	61,12	0,00	135,99	2,070	4,606	0,000
11/A 1	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	2,411	150,88	0,00	363,77	2,212	5,333	0,000
11/A 1	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	2,960	18,51	0,00	54,79	0,004	0,012	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
11/A 1	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	2,960	5,27	0,00	15,60	0,000	0,000	0,000
11/A 1	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,150	1 460,83	0,00	219,12	1,203	0,180	0,000
11/A 1	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	1,969	153,40	0,00	302,04	2,193	4,318	0,000
	<b>2</b>	<b>ZÁKLADY</b>			<b>1 091,31</b>	<b>0,00</b>	<b>1 091,31</b>		<b>14,450</b>	<b>0,000</b>
	<b>3</b>	<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>								
R/RE	311233131.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 380 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	2,262	164,68	0,00	372,51	0,794	1,796	0,000
R/RE	311233141.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	16,166	150,47	0,00	2 432,50	0,859	13,891	0,000
R/RE	311233161.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 250 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	7,750	136,10	0,00	1 054,78	0,803	6,223	0,000
R/RE	311301001.S	Tesnenie pracovných škár v betónových konštrukciách injektážnymi hadičkami jednonásobnými, akrylátovou živcou	m	100,404	56,56	0,00	5 678,85	0,001	0,100	0,000
R/RE	317160132.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm - ozn. NP1	ks	2,000	15,40	0,00	30,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	317160133.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm - ozn. NP2	ks	11,000	19,00	0,00	209,00	0,023	0,255	0,000
11/A 1	317941123.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.14-22 alebo výšky do 220 mm	t	0,295	366,69	0,00	108,17	0,015	0,004	0,000
P/PE	133810000500.S	Tyč oceľová prierezu I 140 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	0,339	0,00	1 232,00	417,65	1,000	0,339	0,000
15/A 4	338171112.S	Osadzovanie stĺpika oceľového pre ploty zo strojného pletiva výšky do 2 m so zabetónovaním do vopred vykovaných dier	ks	10,000	10,68	0,00	106,80	0,089	0,887	0,000
P/PE	553510022200.S	Stĺpik, d 48 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	10,000	0,00	10,63	106,30	0,000	0,000	0,000
R/RE	338172112.S	Osadzovanie vzpery oceľovej plotovej so zabetónovaním do vopred vykovaných dier	ks	8,000	12,31	0,00	98,48	0,111	0,887	0,000
P/PE	553510022400.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaná, pre pletivo v roľkách	ks	8,000	0,00	7,20	57,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	342240161.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	50,429	38,52	0,00	1 942,53	0,104	5,254	0,000
	<b>3</b>	<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>12 034,42</b>	<b>581,55</b>	<b>12 615,97</b>		<b>29,640</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
11/A 1	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	2,318	165,82	0,00	384,37	2,262	5,243	0,000
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>384,37</b>	<b>0,00</b>	<b>384,37</b>		<b>5,240</b>	<b>0,000</b>
	<b>5</b>	<b>SPEVNEŇ PLOCHY</b>								
221/A 1	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm - ozn. P5	m2	5,560	6,22	0,00	34,58	0,189	1,051	0,000
221/A 1	581114113.S	Kryt z betónu prostého C 25/30 komunikácií pre peších hr. 100 mm - ozn. P5	m2	5,560	22,51	0,00	125,16	0,226	1,256	0,000
	<b>5</b>	<b>SPEVNEŇ PLOCHY</b>			<b>159,74</b>	<b>0,00</b>	<b>159,74</b>		<b>2,310</b>	<b>0,000</b>
	<b>6</b>	<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>								
11/A 1	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	514,467	2,05	0,00	1 054,66	0,000	0,041	0,000
11/A 1	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	3 314,155	1,69	0,00	5 600,92	0,000	0,497	0,000
R/RE	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	3 162,071	9,50	0,00	30 039,67	0,006	19,921	0,000
R/RE	612481041.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre omietky	m	532,140	2,70	0,00	1 436,78	0,000	0,016	0,000
11/A 1	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	3 314,155	6,31	0,00	20 912,32	0,007	22,404	0,000
11/A 1	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	378,247	2,12	0,00	801,88	0,000	0,038	0,000
11/A 1	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 555,614	2,34	0,00	3 640,14	0,000	0,389	0,000
11/A 1	622461052.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	1 462,512	14,11	0,00	20 636,04	0,003	3,700	0,000
11/A 1	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	110,687	27,51	0,00	3 045,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	625250253.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	1 294,222	36,92	0,00	47 782,68	0,000	0,155	0,000
R/RE	625250588.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, zatĺkacie kotvy	m2	124,136	51,95	0,00	6 448,87	0,011	1,380	0,000
R/RE	625250737.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, zatĺkacie kotvy	m2	44,884	51,28	0,00	2 301,65	0,012	0,557	0,000
R/RE	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	119,299	54,26	0,00	6 473,16	0,024	2,895	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
11/A 1	631319165.S	Príplatok za preklad. betónovej mazaniny min. tr. C 8/10 ocel. hlad. hr. 120-240 mm (10kg/m3)	m3	7,439	15,32	0,00	113,97	0,010	0,074	0,000
R/RE	631571013.R	Násyp - drenážna vrstva z kameniva - ozn. P4	m3	16,294	64,74	0,00	1 054,87	1,837	29,932	0,000
P/PE	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	1 004,040	0,00	3,36	3 373,57	0,000	0,000	0,000
S/S20	585520002000.S	Penetračný náter s plnivom z kremičitého piesku na nasiakavé aj nenasiakavé podklady	kg	206,832	0,00	9,52	1 969,04	0,000	0,000	0,000
R/RE	632451641.S	Sanácia betónovej konštrukcie jemnou opravou (reprofiláčnou) maltou na betón hr. 10 mm	m2	301,212	18,42	0,00	5 548,33	0,000	0,000	0,000
<b>6</b>		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>			<b>156 890,94</b>	<b>5 342,61</b>	<b>162 233,55</b>		<b>82,000</b>	<b>0,000</b>
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
221/A 1	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou - ozn. P4	m	325,880	11,45	0,00	3 731,33	0,098	31,922	0,000
S/S70	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	329,139	0,00	1,60	526,62	0,024	7,735	0,000
R/RE	931961115.R	Vložky do dilatačných škár zvislé, z XPS hr. 20 mm - ozn. D	m2	6,800	6,66	0,00	45,29	0,001	0,004	0,000
R/RE	936941132.R	Osadenie tabule kotevnými skrutkami na pevný podklad - ozn. B10	ks	1,000	168,00	0,00	168,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	938902051.R	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním	m2	1 004,040	8,15	0,00	8 182,93	0,000	0,000	0,000
3/A 1	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	88,330	10,46	0,00	923,93	0,006	0,546	0,000
R/RE	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	310,340	6,18	0,00	1 917,90	0,000	0,111	0,000
11/A 1	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	72,100	2,36	0,00	170,16	0,000	0,000	0,000
R/RE	953947957.S	Montáž kruhovej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,008 m2	ks	1,000	5,87	0,00	5,87	0,011	0,011	0,000
P/PE	429720339600.S	Mriežka ventilačná kovová, kruhová so sieťkou, priemer 100 mm, nerezová	ks	1,000	0,00	21,17	21,17	0,000	0,000	0,000
R/RE	953995406.S	Okenný a dverový začist'ovací profil	m	437,960	2,41	0,00	1 055,48	0,000	0,101	0,000
R/RE	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	155,060	1,66	0,00	257,40	0,000	0,003	0,000
R/RE	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	146,500	2,46	0,00	360,39	0,000	0,015	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	487,400	2,32	0,00	1 130,77	0,000	0,015	0,000
R/RE	953995432.S	Ukončovací profil pri oplechovaní	m	346,200	3,02	0,00	1 045,52	0,000	0,017	0,000
R/RE	953947952.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,06 m2	ks	16,000	8,09	0,00	129,44	0,015	0,237	0,000
P/PE	429720339500.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvxhr 300x300 mm, pozinkovaná - ozn. M1	ks	14,000	0,00	11,93	167,02	0,000	0,000	0,000
P/PE	429720339520.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvxhr 500x500 mm, pozinkovaná - ozn. M2	ks	2,000	0,00	20,44	40,88	0,000	0,000	0,000
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>19 124,41</b>	<b>755,69</b>	<b>19 880,10</b>		<b>40,720</b>	<b>0,000</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>								
14/C 1	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	188,740	40,52	0,00	7 647,74	0,000	0,000	0,000
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>			<b>7 647,74</b>	<b>0,00</b>	<b>7 647,74</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce HSV</b>			<b>198 646,82</b>	<b>6 679,85</b>	<b>205 326,67</b>		<b>174,360</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>								
<b>711</b>		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI</b>								
711/A 1	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	2,431	0,91	0,00	2,21	0,000	0,000	0,000
S/S10	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,001	0,00	21 504,00	21,50	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú - ozn. P4	m2	228,116	1,12	0,00	255,49	0,000	0,000	0,000
P/PE	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	262,333	0,00	1,12	293,81	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	2,431	3,45	0,00	8,39	0,001	0,001	0,000
P/PE	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	2,796	0,00	5,32	14,87	0,000	0,000	0,000
711/A 1	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	315,602	0,3360	0,0000	106,04	0,000	0,000	0,000
<b>711</b>		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI</b>			<b>372,13</b>	<b>330,18</b>	<b>702,31</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>722</b>		<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>								
721/A 2	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	19,000	5,82	0,00	110,58	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	17,000	0,00	40,03	680,51	0,000	0,000	0,000
P/PE	449170000801.S	Prenosný hasiaci prístroj vodný, 9l hasiacej látky	ks	2,000	0,00	70,32	140,64	0,000	0,000	0,000
721/A 2	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	831,960	0,0112	0,0000	9,32	0,000	0,000	0,000
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>			<b>119,90</b>	<b>821,15</b>	<b>941,05</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>								
R/RE	763116862	Priečka SDK Rigips hr. 150 mm dvojito opláštená doskami HABITO 12,5 + RB 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 100, 3.40.06 HB, alebo ekvivalent	m2	25,200	66,51	0,00	1 676,05	0,045	1,137	0,000
R/RE	763134030.S	Podhľad SDK, závesná kca CD+UD s profilom UA, doska impregnovaná H2 12,5 mm	m2	9,500	34,87	0,00	331,27	0,012	0,117	0,000
R/RE	763135035.R	Kazetový podhľad 600 x 600 mm,kazetová doska hr. 13 mm z minerálnej vlny	m2	383,280	33,17	0,00	12 713,40	0,009	3,405	0,000
R/RE	763160211.R	Podhľad SDK na oceľovej konštrukcii CD+UD s parozábranou, doska protipožiarna DF 12.5 mm, TI 340 mm	m2	1 246,955	50,61	0,00	63 108,39	0,025	31,064	0,000
763/A 2	998763401.S	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	56 139,015	0,0067	0,0000	377,25	0,000	0,000	0,000
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>			<b>78 206,36</b>	<b>0,00</b>	<b>78 206,36</b>		<b>35,720</b>	<b>0,000</b>
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE</b>								
R/RE	764331420.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm - ozn. 3/K	m	2,760	10,80	0,00	29,81	0,002	0,004	0,000
R/RE	764333420.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm - ozn. 2/K	m	144,460	10,39	0,00	1 500,94	0,001	0,120	0,000
R/RE	764333440.R	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 350 mm - ozn. 2'/K	m	1,320	14,66	0,00	19,35	0,002	0,003	0,000
R/RE	764430440.R	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 460 mm - ozn. 1/K	m	50,210	16,22	0,00	814,41	0,003	0,139	0,000
R/RE	764454431.S	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm - ozn. 4/K	m	125,000	18,69	0,00	2 336,25	0,003	0,355	0,000
764/A 1	764454442.S	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm - ozn. 4/K	ks	85,000	2,83	0,00	240,55	0,000	0,000	0,000
P/PE	553440008200.S	Tříř k objímke pozink farebný, dĺžky 300 mm	ks	85,000	0,00	2,03	172,55	0,000	0,000	0,000
R/RE	764900002.R	Paropriepustná fólia	m2	1 045,360	1,19	0,00	1 243,98	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
764/A 7	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6 791,549	0,0213	0,0000	144,52	0,000	0,000	0,000
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ</b>			<b>6 329,81</b>	<b>172,55</b>	<b>6 502,36</b>		<b>0,620</b>	<b>0,000</b>
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>								
R/RE	766621402.R	Montáž okien plastových, 1 m obvodu dverí	m	543,900	25,65	0,00	13 951,04	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O01	Okno plastové jednokrídlové, OS, 1250x600 mm - ozn. O01	ks	3,000	0,00	150,15	450,45	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O02	Okno plastové dvojkridlové, OS+OS, 2400x600 mm - ozn. O02	ks	5,000	0,00	306,92	1 534,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O03	Okno plastové trojkridlové, pevné, 1850x900 mm - ozn. O03	ks	8,000	0,00	283,27	2 266,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O04	Okno plastové dvojkridlové, SO+O, 1500x1500 mm - ozn. O04	ks	2,000	0,00	443,56	887,12	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O05	Okno plastové dvojkridlové, SO+P, 1200x1700 mm - ozn. O05	ks	1,000	0,00	369,79	369,79	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O06	Okno plastové štvorkridlové, S+P, 2350x2350 mm - ozn. O06	ks	15,000	0,00	952,36	14 285,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O07	Okno plastové šest'kridlové, S+P, 3000x3000 mm - ozn. O07	ks	25,000	0,00	1 503,22	37 580,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	611410005O08	Okno plastové dvojkridlové, OS+S, 1500x1500 mm - ozn. O08	ks	2,000	0,00	443,56	887,12	0,000	0,000	0,000
R/RE	766694152.R	Montáž parapetnej dosky plastovej	m	151,000	8,96	0,00	1 352,96	0,000	0,000	0,000
P/PE	611560000PC1	Parapetná doska plastová, šírka 360 mm, komôrková vnútorná, vrátane krytiiek	m	145,000	0,00	14,22	2 061,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	611560000PC2	Parapetná doska plastová, šírka 70 mm, komôrková vnútorná, vrátane krytiiek	m	3,000	0,00	9,20	27,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	611560000PC3	Parapetná doska plastová, šírka 150 mm, komôrková vnútorná, vrátane krytiiek	m	3,000	0,00	18,39	55,17	0,000	0,000	0,000
764/A 2	764410440.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	145,000	19,85	0,00	2 878,25	0,001	0,160	0,000
766/A 1	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	17,210	14,00	0,00	240,94	0,000	0,002	0,000
P/PE	611670001D01	Dvere plastové, jednokrídlové, otváracé, plné, vrátane kovania - ozn. D01	ks	1,000	0,00	800,80	800,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	611670001D02	Dvere plastové s nadsvetlíkom, dvojkridlové, otváracé, presklené, vrátane kovania - ozn. D02	ks	1,000	0,00	2 770,42	2 770,42	0,000	0,000	0,000
766/A 1	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	8,000	31,36	0,00	250,88	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	611610002D06	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600 mm, povrch CPL laminát, vrátane kovania - ozn. D06	ks	3,000	0,00	143,91	431,73	0,000	0,000	0,000
P/PE	611610003D07	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, povrch CPL laminát, vrátane kovania - ozn. D07	ks	3,000	0,00	143,91	431,73	0,000	0,000	0,000
P/PE	611610003D08	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 800 mm, povrch CPL laminát, vrátane kovania - ozn. D08	ks	2,000	0,00	143,91	287,82	0,000	0,000	0,000
R/RE	766661422.R	Montáž dverí drevených bezpečnostných do kovovej zárubne	ks	1,000	89,60	0,00	89,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	611650001D08°	Dvere drevené protipožiarne, so samozatváračom, jednokrídlové, 800x1970 mm, CPL lamino, vrátane kovania - ozn. D08*	ks	1,000	0,00	415,51	415,51	0,000	0,000	0,000
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>			<b>18 763,67</b>	<b>65 543,82</b>	<b>84 307,49</b>		<b>0,160</b>	<b>0,000</b>
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>								
767/A 3	767652210.S	Montáž vrát otočných osadených do ocelevej konštrukcie, s plochou do 6m2	ks	1,000	139,54	0,00	139,54	0,001	0,001	0,000
P/PE	553410013D03	Dvere kovové dvojkridlové, zateplené 1700x2450 mm ozn.D03	ks	1,000	0,00	1 102,08	1 102,08	0,000	0,000	0,000
767/A 3	767652240.S	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej konštrukcie, s plochou nad 13 m2	ks	2,000	87,36	0,00	174,72	0,001	0,002	0,000
P/PE	553410013D04	Dvere kovové, dvojkridlové, zateplené, 2860x4400 mm - ozn. D04	ks	1,000	0,00	4 244,80	4 244,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	553410013D05	Dvere kovové, dvojkridlové, s vloženými dverami, nezateplené, 3600x3750 mm - ozn. D05	ks	1,000	0,00	4 053,28	4 053,28	0,000	0,000	0,000
R/RE	767646520.R	Montáž dverí kovových, 1 m obvodu dverí	m	37,480	51,99	0,00	1 948,59	0,000	0,000	0,000
P/PE	553410031D08°°	Dvere kovové, protipožiarne so samozatváračom, jednokrídlové 800x1970 mm, vrátane kovania - ozn. D08**	ks	1,000	0,00	415,51	415,51	0,000	0,000	0,000
P/PE	553410013D09	Dvere kovové, jednokrídlové, otváracé, plné, 900x1970 mm, vrátane kovania - ozn. D09	ks	1,000	0,00	353,38	353,38	0,000	0,000	0,000
P/PE	553410031D10°	Dvere kovové, protipožiarne so samozatváračom, dvojkridlové 1600x2400 mm, vrátane kovania - ozn. D10*	ks	2,000	0,00	1 138,63	2 277,26	0,000	0,000	0,000
P/PE	553410031D11	Dvere kovové, dvojkridlové 2250x2250 mm, Uw= 0,73 W/m2K, vrátane kovania - ozn. D11	ks	1,000	0,00	1 170,22	1 170,22	0,000	0,000	0,000
14/C 1	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	11,000	58,58	0,00	644,38	0,044	0,486	0,000
P/PE	553310001700.S	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, jednodielna zamurovacia	ks	11,000	0,00	72,67	799,37	0,000	0,000	0,000
14/C 1	642944221.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru 2,5 - 4,5 m2	ks	3,000	73,37	0,00	220,11	0,068	0,203	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	553310002000.S	Zárubňa kovová šxv 1200-2250x atypická do 2600 mm, jednodielna zamurovacia	ks	2,000	0,00	313,60	627,20	0,000	0,000	0,000
767/A 3	767652220.S	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej konštrukcie, s plochou nad 6 do 9 m2	ks	1,000	96,32	0,00	96,32	0,001	0,001	0,000
P/PE	553410063001.S	Vráta oceľové zateplené 3400x2000 mm so zárubňou - ozn. D12	ks	1,000	0,00	2 196,32	2 196,32	0,000	0,000	0,000
R/RE	998760202.S	Presun hmot pre výplne otvorov v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	89 366,840	0,0112	0,0000	1 000,91	0,000	0,000	0,000
R/RE	767330201.R	Montáž markízy uchytenej na stenu šírky do 3000 mm - ozn. B15	ks	1,000	235,20	0,00	235,20	0,000	0,000	0,000
767/C 1	767647919.S	Oprava a údržba dverí výmena závesu	ks	6,000	89,60	0,00	537,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	549320000100.S	Záves dverový pre dvere a vráta	ks	6,000	0,00	22,40	134,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	767650012.S	Vyvesenie alebo zavesenie oceľových krídiel vrát, pre vykonanie stavebných zmien, plochy nad 4 m2	ks	2,000	100,80	0,00	201,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	767658918.R	Oprava a údržba vrát, skrátenie šírky krídla, preloženie opory krídla, kotvenie -0,001 t	ks	1,000	218,40	0,00	218,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	767661500.S	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	m2	22,090	2,44	0,00	53,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	611530070500.S	Žalúzie interiérové hliníkové MAX 25, šxl 1000x500 mm	ks	8,000	0,00	28,00	224,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	611530071800.S	Žalúzie interiérové hliníkové MAX 25, šxl 1000x1800 mm	ks	8,000	0,00	50,40	403,20	0,000	0,000	0,000
767/A 3	767662110.S	Montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	21,068	11,20	0,00	235,96	0,000	0,000	0,000
R/RE	767832100.R	Požiarňý rebrík, žiarovo-pozinkovaný, dĺžky 7,80 m, ozn. R1	ks	2,000	1 064,00	0,00	2 128,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	767832101.R	Preloženie rebríka, vrátane obnovenia náterov - ozn. R2	ks	1,000	504,00	0,00	504,00	0,000	0,000	0,000
767/A 3	767911130.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	14,630	25,73	0,00	376,43	0,000	0,000	0,000
P/PE	313290002800.S	Pletivo pozinkované pletené štvorhranné, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 1,8x25 m, bez napínacieho drôtu	ks	1,000	0,00	172,48	172,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	43,890	2,43	0,00	106,65	0,000	0,000	0,000
P/PE	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	1,000	0,00	162,40	162,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	553510009300.S	Napinák PVC (biely, zelený) pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	6,000	0,00	2,24	13,44	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
767/A 3	767920210.S	Montáž vrat a vratok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo do 2 m2	ks	1,000	89,60	0,00	89,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	553510010301.S	Bránka jednokrídlová, šxv 1,0 x1,80 m, úprava ZN+PVC	ks	1,000	0,00	313,60	313,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	767995201.S	Výroba atypického výrobku - úprava mreží	kg	190,000	3,85	0,00	731,50	0,000	0,000	0,000
767/A 3	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	6 232,708	0,0123	0,0000	76,79	0,000	0,000	0,000
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>9 720,20</b>	<b>18 662,94</b>	<b>28 383,14</b>		<b>0,690</b>	<b>0,000</b>
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>								
R/RE	769011045.S	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného do stropu veľkosť: 200	ks	1,000	23,52	0,00	23,52	0,000	0,000	0,000
P/PE	429110008000.S	Ventilátor malý, axiálny, s dobehom, max. prietok od 120 do 239 m3/h	ks	1,000	0,00	63,17	63,17	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	6,500	5,60	0,00	36,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	6,500	0,00	5,59	36,34	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021040.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1800 mm	m2	4,620	7,84	0,00	36,22	0,000	0,000	0,000
P/PE	429820000200.S	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1800 mm - ozn. M1	m2	4,851	0,00	30,80	149,41	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021043.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 2240 mm	m2	1,100	9,07	0,00	9,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	429820000300.S	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2240 mm - ozn. M2	m2	1,155	0,00	30,80	35,57	0,000	0,000	0,000
R/RE	769051516.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 400 mm, max. prietok vzduchu nad 60 m3/h	ks	5,000	168,00	0,00	840,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	4295300029PC	Decentrálne vetracie zariadenie MITSUBISHI ELECTRIC LOSSNAY VL-100, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	735,17	3 675,85	0,000	0,000	0,000
R/RE	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	5,000	1,9040	0,0000	9,52	0,000	0,000	0,000
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>			<b>955,64</b>	<b>3 960,34</b>	<b>4 915,98</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>								
771/A 1	771415014.S	Montáž soklíkov z obkladačiek	m	112,170	5,03	0,00	564,22	0,001	0,071	0,000
R/RE	771575506.R	Montáž podláh z dlaždíc keramických	m2	143,870	25,45	0,00	3 661,49	0,005	0,763	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	597740000400.R	Dlaždice keramické	m2	161,290	0,00	15,68	2 529,03	0,000	0,000	0,000
771/A 1	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	5 742,690	0,0437	0,0000	250,84	0,000	0,000	0,000
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>			<b>4 476,55</b>	<b>2 529,03</b>	<b>7 005,58</b>		<b>0,830</b>	<b>0,000</b>
	<b>777</b>	<b>PODLAHY SYNTETICKÉ</b>								
R/RE	777511420.R	Hladená samonivelačná priemyselná podlaha hr. 10 mm	m2	1 004,040	42,00	0,00	42 169,68	0,000	0,000	0,000
R/RE	777610015.R	Umývateľný náter betónovej podlahy	m2	11,880	72,80	0,00	864,86	0,000	0,000	0,000
773/A 2	998777202.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	38 423,700	0,0078	0,0000	301,24	0,000	0,000	0,000
	<b>777</b>	<b>PODLAHY SYNTETICKÉ</b>			<b>43 335,78</b>	<b>0,00</b>	<b>43 335,78</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>								
R/RE	783180124.R	Nátery oceľových konštrukcií protipožiarne	m2	753,070	8,23	0,00	6 197,77	0,000	0,241	0,000
R/RE	783222100.R	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	778,070	8,05	0,00	6 263,46	0,000	0,180	0,000
783/C 1	783224902.S	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konštr. za pevnými mrežami syntetické na vzduchu schnúce jednonásobné 1x s emailov. - 70µm	m2	21,068	7,20	0,00	151,69	0,000	0,004	0,000
783/A 1	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	1 556,140	4,16	0,00	6 473,54	0,000	0,124	0,000
783/A 1	783894412.S	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou akrylátovými pre interiér stropov dvojnásobný	m2	83,180	3,53	0,00	293,63	0,000	0,028	0,000
783/A 1	783894422.S	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou akrylátovými pre interiér stien dvojnásobný	m2	3 162,071	2,92	0,00	9 233,25	0,000	1,054	0,000
783/A 1	783894612.S	Náter farbami akrylátovými ekologickými riediteľnými vodou, biely náter sadrokartónových stropov 2x	m2	1 228,720	3,64	0,00	4 472,54	0,000	0,405	0,000
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>			<b>33 085,88</b>	<b>0,00</b>	<b>33 085,88</b>		<b>2,040</b>	<b>0,000</b>
	<b>784</b>	<b>MALBY</b>								
784/A 1	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	80,620	1,15	0,00	92,71	0,000	0,001	0,000
784/A 1	784410110.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky nad 3,80 m	m2	1 219,220	1,15	0,00	1 402,10	0,000	0,012	0,000
	<b>784</b>	<b>MALBY</b>			<b>1 494,81</b>	<b>0,00</b>	<b>1 494,81</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce PSV			196 860,73	92 020,01	288 880,74		40,080	0,000
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
921/M21	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový O 8-10, montáž - ozn. B11	m	55,800	4,09	0,00	228,22	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220107.S	Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády - ozn. B11	ks	70,000	2,89	0,00	202,30	0,000	0,000	0,000
P/PE	311310008520.S	Hmoždinka 12x160 rámová KPR	ks	70,000	0,00	1,57	109,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410034550.S	Podpera vedenia FeZn na zateplené fasády označenie PV 17-atyp	ks	70,000	0,00	4,13	289,10	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do muriva DUZ - ozn. B11	ks	28,000	3,76	0,00	105,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410053800.S	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s vrutom označenie DOU vr. 1	ks	28,000	0,00	4,79	134,12	0,000	0,000	0,000
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE			535,80	533,12	1 068,92		0,000	0,000
	922	M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ								
922/M22	220320207.S	Montáž zvončeka vodotesného na stried.napätie 120 až 220 V, motnáž, pripojenie, preskúšanie - ozn. B10	ks	1,000	13,85	0,00	13,85	0,000	0,000	0,000
R/RE	220511035.S	Spätná montáž sieťových káblov	m	4,000	3,58	0,00	14,32	0,000	0,000	0,000
R/RE	220512003.S	Spätná montáž IT zariadenia povrchová montáž	ks	1,000	9,52	0,00	9,52	0,000	0,000	0,000
	922	M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ			37,69	0,00	37,69		0,000	0,000
		Montážne práce			573,49	533,12	1 106,61		0,000	0,000
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>396 081,04</b>	<b>99 232,98</b>	<b>495 314,02</b>		<b>214,430</b>	<b>0,000</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	7 688,32	0,00	7 688,32	0,0000	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	88 668,42	0,00	88 668,42	42,2700	31,9300
PRESUNY HMŔT	1 712,94	0,00	1 712,94	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>98 069,68</b>	<b>0,00</b>	<b>98 069,68</b>	<b>42,2700</b>	<b>31,9300</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	1 443,61	0,00	1 443,61	0,0000	0,1600
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	20,34	0,00	20,34	0,0000	0,0000
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	74,26	0,00	74,26	0,0000	0,1400
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE	2 986,48	0,00	2 986,48	0,0100	5,6900
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	433,15	0,00	433,15	0,0100	0,8500
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	379,28	0,00	379,28	0,0000	5,5700
DREVOSTAVBY	4 912,31	0,00	4 912,31	0,0000	23,7600
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	345,89	0,00	345,89	0,0000	0,7200
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	265,87	0,00	265,87	0,0000	0,6600
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	4 868,13	0,00	4 868,13	0,1400	3,6700
PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ	125,97	0,00	125,97	0,0000	0,0000
PODLAHY POVLAKOVÉ	87,12	0,00	87,12	0,0000	0,1200
NÁTERY	366,47	0,00	366,47	0,0000	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>16 308,88</b>	<b>0,00</b>	<b>16 308,88</b>	<b>0,1600</b>	<b>41,3400</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	255,67	0,00	255,67	0,0000	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>255,67</b>	<b>0,00</b>	<b>255,67</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
Celkom v EUR	114 634,23	0,00	114 634,23	42,4300	73,2700	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE**

Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE											
Prehľad rozpočtových nákladov											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce HSV</b>									
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>									
1/A 1	130901121.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu neprekladaného kameňom vo vykopávkach - ozn. B21	m3	24,975	294,67	0,00	7 359,38	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	130901123.S	Búranie konštrukcií zo betónu železového alebo predpätého vo vykopávkach - ozn. B24	m3	0,608	541,02	0,00	328,94	0,000	0,000	0,000	
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>			<b>7 688,32</b>	<b>0,00</b>	<b>7 688,32</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
3/A 1	941942001.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 937,959	1,63	0,00	3 158,87	0,017	32,034	0,000	
3/B 1	941942801.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 937,959	1,35	0,00	2 616,24	0,000	0,000	0,000	
3/A 1	941942901.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	11 627,754	0,90	0,00	10 464,98	0,000	0,000	0,000	
3/A 1	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	590,240	5,36	0,00	3 163,69	0,002	1,133	0,000	
3/A 1	941955003.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	506,020	10,46	0,00	5 292,97	0,006	3,127	0,000	
3/A 1	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	965,280	10,46	0,00	10 096,83	0,006	5,965	0,000	
13/B 1	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t - ozn. B4	m2	19,670	3,49	0,00	68,65	0,000	0,000	3,855	
R/RE	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm - 0,00600t - ozn. B9	m2	929,420	7,76	0,00	7 212,30	0,000	0,000	0,000	
R/RE	965044291.S	Príplatok k brúseniu existujúcich betónových podláh, za každý ďalší 1 mm hrúbky -0,00200t - ozn. B9	m2	6 505,940	2,02	0,00	13 142,00	0,000	0,000	0,000	
13/B 1	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t - ozn. B9	m2	57,540	4,84	0,00	278,49	0,000	0,000	3,740	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	966001163.S	Demontáž tabule kotvovej skrútkami na pevný podklad, -0,06500 t - ozn. B10	ks	1,000	168,00	0,00	168,00	0,000	0,000	0,000
13/B 1	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	450,400	3,19	0,00	1 436,78	0,000	0,000	3,153
13/B 1	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	30,420	3,19	0,00	97,04	0,000	0,000	0,365
13/B 1	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, - 0,02400t	ks	11,000	0,83	0,00	9,13	0,000	0,000	0,000
13/B 1	968071115.S	Demontáž okien kovových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	44,000	5,83	0,00	256,52	0,000	0,000	0,440
R/RE	968071116.S	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	23,040	5,83	0,00	134,32	0,000	0,000	0,000
13/B 1	968071125.S	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	ks	7,000	1,03	0,00	7,21	0,000	0,000	0,000
R/RE	968071137.S	Vyvesenie kovového krídla vrát do suti plochy nad 4 m2	ks	2,000	2,37	0,00	4,74	0,000	0,000	0,000
13/B 1	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	22,440	24,14	0,00	541,70	0,000	0,000	1,705
R/RE	968072558.S	Vybúranie kovových vrát plochy do 5 m2, -0,06000t	m2	3,840	27,62	0,00	106,06	0,000	0,000	0,000
R/RE	968072559.S	Vybúranie kovových vrát plochy nad 5 m2, -0,06600t	m2	13,500	24,74	0,00	333,99	0,000	0,000	0,000
13/B 1	971024651.S	Vybúranie otvorov v murive kamennom alebo zmiešanom plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -2,30000t - ozn. B3	m3	5,800	107,69	0,00	624,60	0,000	0,000	13,340
13/B 1	971033541.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr. do 300 mm, - 1,87500t - ozn. B23	m3	0,180	98,44	0,00	17,72	0,000	0,000	0,338
13/B 1	971036009.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stien - murivo tehlové -0,00013t - ozn. B31	cm	400,000	0,90	0,00	360,00	0,000	0,004	0,052
13/B 1	973031326.S	Vysekanie v murive z tehál kapsy plochy do 0,10 m2, hl. do 450 mm, - 0,04900t	ks	2,000	10,52	0,00	21,04	0,000	0,000	0,098
R/RE	974083114.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 150 do 200 mm - ozn. B24	m	10,724	38,96	0,00	417,81	0,000	0,002	0,000
13/B 1	976071111.S	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, -0,03700t	m	18,250	8,81	0,00	160,78	0,000	0,000	0,675
R/RE	978013161.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t - ozn. B25	m2	2 169,501	2,30	0,00	4 989,85	0,000	0,000	0,000
R/RE	978036141.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 30 %, -0,01600t	m2	1 473,566	0,83	0,00	1 223,06	0,000	0,000	0,000
R/RE	978036191.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 100 %, -0,05000t - ozn. B14	m2	81,700	2,69	0,00	219,77	0,000	0,000	0,000
13/B 1	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t	m2	31,605	4,81	0,00	152,02	0,000	0,000	2,149

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
13/B 1	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,08900t - ozn. B14	m2	22,640	6,25	0,00	141,50	0,000	0,000	2,015
13/B 1	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	221,552	16,45	0,00	3 644,53	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 215,520	0,51	0,00	1 129,92	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	221,552	13,21	0,00	2 926,70	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2 215,520	1,48	0,00	3 278,97	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	221,552	5,65	0,00	1 251,77	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	221,552	26,16	0,00	5 795,80	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	221,552	16,80	0,00	3 722,07	0,000	0,000	0,000
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>88 668,42</b>	<b>0,00</b>	<b>88 668,42</b>		<b>42,270</b>	<b>31,930</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>								
14/C 1	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	42,274	40,52	0,00	1 712,94	0,000	0,000	0,000
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>			<b>1 712,94</b>	<b>0,00</b>	<b>1 712,94</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce HSV</b>			<b>98 069,68</b>	<b>0,00</b>	<b>98 069,68</b>		<b>42,270</b>	<b>31,930</b>
		<b>Práce PSV</b>								
<b>713</b>		<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
713/B 1	713000011.S	Odstránenie tepelnej izolácie stropov kladenej voľne z vláknitých materiálov hr. nad 10 cm -0,00336t - ozn. B8	m2	1 084,700	1,12	0,00	1 214,86	0,000	0,000	0,000
713/B 1	713400811.S	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia povrchové úpravy oplechovanie potrubie, -0,00510t - ozn. B27	m2	10,800	6,17	0,00	66,64	0,000	0,000	0,055
713/B 1	713400821.S	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie, -0,00210t - ozn. B27	m2	47,400	3,42	0,00	162,11	0,000	0,000	0,100
<b>713</b>		<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>1 443,61</b>	<b>0,00</b>	<b>1 443,61</b>		<b>0,000</b>	<b>0,160</b>
<b>722</b>		<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>								
R/RE	722220852.R	Demontáž hadicového navijáka HN1 - ozn. B28	ks	3,000	6,78	0,00	20,34	0,000	0,000	0,000
<b>722</b>		<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>			<b>20,34</b>	<b>0,00</b>	<b>20,34</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>								
721/B 5	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t - ozn. B7	súb.	1,000	8,78	0,00	8,78	0,000	0,000	0,019
721/B 5	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, - 0,01946t - ozn. B7	súb.	2,000	5,79	0,00	11,58	0,000	0,000	0,039
721/B 5	725240812.S	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr mis, - 0,02450t - ozn. B7	súb.	2,000	6,13	0,00	12,26	0,000	0,000	0,049
721/B 5	725330840.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, oceľovej alebo liatinovej, -0,01880t - ozn. B7	súb.	1,000	9,27	0,00	9,27	0,000	0,000	0,019
721/B 5	725820802.S	Demontáž batérie stojankovej do 1 otvoru, -0,00086t - ozn. B7	súb.	2,000	3,56	0,00	7,12	0,000	0,000	0,002
721/B 5	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t - ozn. B7	súb.	1,000	4,24	0,00	4,24	0,000	0,000	0,003
721/B 5	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t - ozn. B7	ks	2,000	4,24	0,00	8,48	0,000	0,000	0,005
721/B 5	725860820.S	Demontáž jednoduché zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t - ozn. B7	ks	3,000	1,51	0,00	4,53	0,000	0,000	0,003
721/B 5	725860822.S	Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vane, sprchy -0,00122t - ozn. B7	ks	2,000	4,00	0,00	8,00	0,000	0,000	0,002
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>			<b>74,26</b>	<b>0,00</b>	<b>74,26</b>		<b>0,000</b>	<b>0,140</b>
	<b>731</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE</b>								
731/B 1	731201821.S	Demontáž kotla žiarorúrkového skriňového automatických s výkonom do 290 kW, -1,78000t - ozn. B7	ks	3,000	594,24	0,00	1 782,72	0,003	0,008	5,340
731/B 1	731292811.S	Demontáž horáka na kvapalné a plynné palivá s výkonom do 145 kW, -0,03000t - ozn. B7	ks	3,000	21,02	0,00	63,06	0,000	0,000	0,090
731/B 1	731321816.S	Demontáž pretlakového poistného zariadenia nízkotlak. parných kotlov s jednou nádobou objemu 120l DN 100, -0,25840t - ozn. B7	ks	1,000	24,73	0,00	24,73	0,000	0,000	0,258
731/B 1	731391813.S	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla nad 10 do 20 m2 - ozn. B7	ks	3,000	26,67	0,00	80,01	0,000	0,000	0,000
731/B 1	731890801.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	5,688	182,13	0,00	1 035,96	0,000	0,000	0,000
	<b>731</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE</b>			<b>2 986,48</b>	<b>0,00</b>	<b>2 986,48</b>		<b>0,010</b>	<b>5,690</b>
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>								
731/B 3	733120826.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých nad 60,3 do D 89, - 0,00841t - ozn. B27	m	97,000	3,88	0,00	376,36	0,000	0,006	0,816

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/B 3	733191828.S	Odrezanie strmeňového držiaka do priemeru 108 -0,00068t - ozn. B27	ks	50,000	0,25	0,00	12,50	0,000	0,000	0,034
731/B 3	733890801.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	0,850	52,10	0,00	44,29	0,000	0,000	0,000
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>433,15</b>	<b>0,00</b>	<b>433,15</b>		<b>0,010</b>	<b>0,850</b>
	<b>762</b>	<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>								
762/B 1	762811811.S	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0,01400 t - ozn. B6	m2	94,350	1,44	0,00	135,86	0,000	0,000	1,321
762/B 1	762841821.S	Demontáž podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60° z dosiek, -0,04500 t - ozn. B6	m2	94,350	2,58	0,00	243,42	0,000	0,000	4,246
	<b>762</b>	<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>			<b>379,28</b>	<b>0,00</b>	<b>379,28</b>		<b>0,000</b>	<b>5,570</b>
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>								
763/B 1	763119521.S	Demontáž sadrokartónovej priečky, jednoduchá nosná oceľová konštrukcia, jednoduché opláštenie, -0,03036t - ozn. B4	m2	30,240	3,90	0,00	117,94	0,000	0,000	0,918
763/B 1	763139531.S	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t - ozn. B8	m2	1 084,700	4,42	0,00	4 794,37	0,000	0,000	22,844
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>			<b>4 912,31</b>	<b>0,00</b>	<b>4 912,31</b>		<b>0,000</b>	<b>23,760</b>
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE</b>								
764/B 1	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	148,350	1,43	0,00	212,14	0,000	0,000	0,200
764/B 1	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t - ozn. B1	m	125,000	1,07	0,00	133,75	0,000	0,000	0,523
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE</b>			<b>345,89</b>	<b>0,00</b>	<b>345,89</b>		<b>0,000</b>	<b>0,720</b>
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>								
766/B 1	766411812.S	Demontáž obloženia stien panelmi, veľ. nad 1,5 m2, -0,02465t - ozn. B6	m2	27,255	4,95	0,00	134,91	0,000	0,000	0,654
766/B 1	766661821.S	Demontáž dverného krídla, dokovanie samozatvárača, -0,00400t	ks	1,000	4,76	0,00	4,76	0,000	0,000	0,004
R/RE	766694980.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	7,000	1,70	0,00	11,90	0,000	0,000	0,000
R/RE	766694981.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	45,000	2,54	0,00	114,30	0,000	0,000	0,000
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>			<b>265,87</b>	<b>0,00</b>	<b>265,87</b>		<b>0,000</b>	<b>0,660</b>

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>								
767/B 1	767122812.S	Demontáž stien a priečok s výplňou z drôtovej siete zváraných, - 0,01700t - ozn. B6	m2	54,510	16,64	0,00	907,05	0,000	0,000	0,927
767/B 1	767132812.S	Demontáž stien a priečok z plechu zváraných, -0,01800t - ozn. B5	m2	23,750	16,81	0,00	399,24	0,000	0,000	0,428
767/A 1	767137601.S	Montáž dopĺňujúcich častí obloženia plechom zhotovenie otvoru v plechu ocel., s plochou do 0,25 m2 - ozn. B22	ks	6,000	10,10	0,00	60,60	0,000	0,000	0,000
767/B 1	767330821.S	Demontáž markízy uchytenej na stenu šírky do 3000 mm, -0,04165t - ozn. B15	ks	1,000	16,61	0,00	16,61	0,000	0,000	0,000
767/B 1	767584811.S	Demontáž mriežky vzduchotechnickej, -0,00100t - ozn. B2	ks	9,000	3,37	0,00	30,33	0,000	0,000	0,009
R/RE	767650012.S	Vyvesenie alebo zavesenie ocelových krídiel vrát, pre vykonanie stavebných zmien, plochy nad 4 m2 - ozn. B29	ks	2,000	100,80	0,00	201,60	0,000	0,000	0,000
767/B 1	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	190,000	2,13	0,00	404,70	0,000	0,011	0,190
767/B 1	767996803.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t - ozn. B6	kg	2 120,000	1,28	0,00	2 713,60	0,000	0,127	2,120
R/RE	7679968PC2	Demontáž ocelových konštrukcií - rebríka - ozn. B20	ks	1,000	134,40	0,00	134,40	0,000	0,000	0,000
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>4 868,13</b>	<b>0,00</b>	<b>4 868,13</b>		<b>0,140</b>	<b>3,670</b>
	<b>775</b>	<b>PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ</b>								
R/RE	775521810.S	Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane líšt -0,0150t - ozn. B9	m2	41,300	3,05	0,00	125,97	0,000	0,000	0,000
	<b>775</b>	<b>PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ</b>			<b>125,97</b>	<b>0,00</b>	<b>125,97</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>								
775/B 2	776401800.S	Demontáž soklíkov alebo líšt - ozn. B9	m	21,000	0,49	0,00	10,29	0,000	0,000	0,000
775/B 2	776511810.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t - ozn. B9	m2	24,500	1,48	0,00	36,26	0,000	0,000	0,025
775/B 2	776551830.S	Odstránenie povlakových podláh voľne položených, -0,00100t - ozn. B6	m2	94,350	0,43	0,00	40,57	0,000	0,000	0,094
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>			<b>87,12</b>	<b>0,00</b>	<b>87,12</b>		<b>0,000</b>	<b>0,120</b>
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>								

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	783201812.S	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou - ozn. B5	m2	263,650	1,39	0,00	366,47	0,000	0,001	0,000
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>			<b>366,47</b>	<b>0,00</b>	<b>366,47</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>16 308,88</b>	<b>0,00</b>	<b>16 308,88</b>		<b>0,160</b>	<b>41,340</b>
		<b>Montážne práce</b>								
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>								
R/RE	210961926.S	Demontáž - elektrický zvonček vodotesný -0,00277 t - ozn. B10	ks	1,000	7,00	0,00	7,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210962708.S	Demontáž IT káblov - ozn. B32	m	4,000	0,78	0,00	3,12	0,000	0,000	0,000
R/RE	210962997.S	Demontáž na spätnú montáž - IT zariadenia povrchová montáž - ozn. B32	ks	1,000	19,38	0,00	19,38	0,000	0,000	0,000
R/RE	210964801.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový - 0,00063 t - ozn. B11	m	55,800	1,74	0,00	97,09	0,000	0,000	0,000
R/RE	210964825.S	Demontáž - podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03 - 0,00020 t - ozn. B11	ks	42,000	1,14	0,00	47,88	0,000	0,000	0,000
R/RE	210964881.S	Demontáž - ochranný uholník FeZn OU -0,00163 t - ozn. B11	ks	14,000	2,58	0,00	36,12	0,000	0,000	0,000
R/RE	210964883.S	Demontáž - držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z, D a DOU - 0,00040 t - ozn. B11	ks	28,000	1,61	0,00	45,08	0,000	0,000	0,000
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>255,67</b>	<b>0,00</b>	<b>255,67</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>255,67</b>	<b>0,00</b>	<b>255,67</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>114 634,23</b>	<b>0,00</b>	<b>114 634,23</b>		<b>42,430</b>	<b>73,270</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce HSV</b>						
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	57,58	254,69	312,27	0,0000	0,0000	
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	33,44	0,00	33,44	0,0000	0,0300	
<b>Práce HSV</b>	<b>91,02</b>	<b>254,69</b>	<b>345,71</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0300</b>	
<b>Montážne práce</b>						
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	39 623,56	104 885,73	144 509,29	0,8800	0,0000	
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZ	360,90	47,70	408,60	0,0000	0,0000	
M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH ZARIADENÍ	8,69	68,34	77,03	0,0000	0,0000	
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	3 273,72	25,52	3 299,24	0,0000	0,0000	
<b>Montážne práce</b>	<b>43 266,87</b>	<b>105 027,29</b>	<b>148 294,16</b>	<b>0,8800</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>43 357,89</b>	<b>105 281,98</b>	<b>148 639,87</b>	<b>0,8800</b>	<b>0,0300</b>	

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Odberteľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD											
Prehľad rozpočtových nákladov											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce HSV</b>									
	<b>3</b>	<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>									
R/RE	360410405	Montáž priestorového snímača teploty, termostatu	ks	1,000	7,32	0,00	7,32	0,000	0,000	0,000	
P/PE	389610000611	Priestorový termostat priemyselný, tr. ochrany II, 230V, 16A, rozsah 0°C až +60°C, IP44	ks	1,000	0,00	58,64	58,64	0,000	0,000	0,000	
R/RE	3614201151	Montáž snímača pre regulátor teploty - typ snímača príložný	ks	3,000	9,52	0,00	28,56	0,000	0,000	0,000	
P/PE	389610002200.S	Snímač teploty príložný, LG Ni 1000, rozsah použitia -30 až +130 °C	ks	3,000	0,00	45,93	137,79	0,000	0,000	0,000	
R/RE	3614201152	Montáž snímača pre regulátor teploty - typ snímača vonkajší	ks	2,000	10,85	0,00	21,70	0,000	0,000	0,000	
P/PE	389610001200.S	Snímač vonkajšej teploty, rozsah použitia -50 až +70°C	ks	2,000	0,00	29,13	58,26	0,000	0,000	0,000	
	<b>3</b>	<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>57,58</b>	<b>254,69</b>	<b>312,27</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
13/B 1	971038131.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	12,000	0,88	0,00	10,56	0,000	0,000	0,012	
13/B 1	971038141.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	10,000	1,68	0,00	16,80	0,000	0,000	0,010	
13/B 1	971038151.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 450 mm, -0,00200t	ks	2,000	3,04	0,00	6,08	0,000	0,000	0,004	
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>33,44</b>	<b>0,00</b>	<b>33,44</b>		<b>0,000</b>	<b>0,030</b>	
		<b>Práce HSV</b>			<b>91,02</b>	<b>254,69</b>	<b>345,71</b>		<b>0,000</b>	<b>0,030</b>	
		<b>Montážne práce</b>									
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>									

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
	921/M21	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	200,000	1,78	0,00	356,00	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	200,000	0,00	0,72	144,00	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	240,000	1,89	0,00	453,60	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	240,000	0,00	0,77	184,80	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010028.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 40, uložená pevne	m	80,000	2,39	0,00	191,20	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710009400.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 40	m	80,000	0,00	1,09	87,20	0,000	0,000	0,000
R/RE		210010075.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 40 uložená pod omietkou	m	360,000	1,95	0,00	702,00	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	360,000	0,00	1,06	381,60	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010087.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 75 uložená pod omietkou	m	30,000	2,30	0,00	69,00	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710005800.S	Rúrka ohybná 09075 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 75 mm	m	30,000	0,00	1,71	51,30	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010110.S	Lišta elektroinštalačná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	65,000	3,01	0,00	195,65	0,000	0,000	0,000
P/PE		345750065150.S	Lišta hranatá z PVC, 40x40 mm	m	65,000	0,00	2,44	158,60	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010113.S	Lišta elektroinštalačná z PVC 100x40, uložená pevne, vkladacia	m	30,000	6,13	0,00	183,90	0,000	0,000	0,000
P/PE		345750057200.S	Kanál elektroinštalačný z PVC, 100x40 mm	m	30,000	0,00	8,88	266,40	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	124,000	1,92	0,00	238,08	0,000	0,000	0,000
P/PE		345410002400.S	Krabica inštalačná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	124,000	0,00	0,37	45,88	0,000	0,000	0,000
	921/M21	210010351.S	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	198,000	9,65	0,00	1 910,70	0,000	0,000	0,000
P/PE		345410013000.S	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11, IP 66	ks	198,000	0,00	2,88	570,24	0,000	0,000	0,000
R/RE		210010583.S	Rúrka tuhá elektroinštalačná z PVC, D 25 uložená pevne	m	120,000	1,96	0,00	235,20	0,000	0,000	0,000
P/PE		345710000745.S	Rúrka tuhá hrdlovaná 4025 so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 25 mm	m	120,000	0,00	1,60	192,00	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	345710020025.S	Spojka 0225 z PVC pra tuhé elektroinstal. rúrky, samozhášavé, D 25 mm	ks	60,000	0,00	0,48	28,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710038521.S	Príchytky 5325 z PVC pre tuhé elektroinstal. rúrky D 25 mm, samozhášavé	ks	360,000	0,00	0,22	79,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	210010584.S	Rúrka tuhá elektroinstalačná z PVC, D 32 uložená pevne	m	80,000	2,16	0,00	172,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710000750.S	Rúrka tuhá hrdlovaná 4032 so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 32 mm	m	80,000	0,00	2,49	199,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710020040.S	Spojka 0232 z PVC pra tuhé elektroinstal. rúrky, samozhášavé, D 32 mm	ks	40,000	0,00	0,78	31,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710038530.S	Príchytky 5332 z PVC pre tuhé elektroinstal. rúrky D 32 mm, samozhášavé	ks	240,000	0,00	0,32	76,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	210010802.S	Lišta elektroinstalačná z PVC 20x20, uložená pevne, vkladacia	m	55,000	2,03	0,00	111,65	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750064610.S	Lišta hranatá z PVC, 20x20 mm	m	55,000	0,00	1,06	58,30	0,000	0,000	0,000
921/M21	210011301.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 6, do tehlového muríva	ks	350,000	1,09	0,00	381,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	311310002700.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 6x30 mm	ks	350,000	0,00	0,02	7,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210011306.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 8 do ostro pálených tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	ks	1 200,000	1,11	0,00	1 332,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	311310002800.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm	ks	1 200,000	0,00	0,02	24,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210011308.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 12 do ostro pálených tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	ks	950,000	1,15	0,00	1 092,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	311310003000.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 12x60 mm	ks	950,000	0,00	0,15	142,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	210011315.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 14 do ostro pálených tehál, alebo stredne tvrdého kameňa	ks	750,000	1,25	0,00	937,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	311310003100.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 14x75 mm	ks	750,000	0,00	0,27	202,50	0,000	0,000	0,000
921/M21	210020303.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	m	720,000	12,16	0,00	8 755,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750008600.S	Žľab káblový, šxv 62x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	720,000	0,00	7,08	5 097,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750011200.S	Kryt pre káblový žľab šírky 62 mm, z pozinkovanej ocele	m	720,000	0,00	2,44	1 756,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750012500.S	Koleno 90° pre káblový žľab šxv 62x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	23,000	0,00	8,20	188,60	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	345750025800.S	Kryt kolena 90° pre káblový žľab šírky 62 mm, z pozinkovanej ocele	ks	23,000	0,00	3,28	75,44	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750044300.S	Záves v tvare U pre káblový žľab šírky 62 mm, z pozinkovanej ocele	ks	360,000	0,00	1,46	525,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750047600.S	Spojka pre káblový žľab šírky 50 mm, z pozinkovanej ocele	ks	720,000	0,00	0,43	309,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750050900.S	Zakončenie káblového žľabu šxv 62x50 mm, z pozinkovanej ocele	ks	42,000	0,00	1,52	63,84	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750053900.S	Závitová tyč pre káblový žľab, M8 (1000 mm)	ks	720,000	0,00	1,86	1 339,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054100.S	Pružný uzáver krytu pre káblový žľab	ks	720,000	0,00	0,77	554,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054400.S	Spojovacia sada pre káblový žľab, M6	súb.	60,000	0,00	18,51	1 110,60	0,000	0,000	0,000
921/M21	210020311.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 250/100 mm vrátane veka a podpery	m	236,000	14,87	0,00	3 509,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750010400.S	Žľab káblový, šxv 250x100 mm, z pozinkovanej ocele	m	236,000	0,00	26,52	6 258,72	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750011800.S	Kryt pre káblový žľab šírky 250 mm, z pozinkovanej ocele	m	236,000	0,00	8,09	1 909,24	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750014300.S	Koleno 90° pre káblový žľab šxv 250x100 mm, z pozinkovanej ocele	m	18,000	0,00	18,41	331,38	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750026400.S	Kryt kolena 90° pre káblový žľab šírky 250 mm, z pozinkovanej ocele	ks	18,000	0,00	10,46	188,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750033200.S	T-kus pre káblový žľab 3x250x100 mm, z pozinkovanej ocele	ks	6,000	0,00	24,04	144,24	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750034800.S	Kryt T-kusu pre káblový žľab šírky 3x250 mm, z pozinkovanej ocele	ks	6,000	0,00	12,79	76,74	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750043200.S	Nosník pre káblový žľab šírky 250 mm, z pozinkovanej ocele	ks	160,000	0,00	6,10	976,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750044800.S	Záves v tvare U pre káblový žľab šírky 250 mm, z pozinkovanej ocele	ks	86,000	0,00	3,98	342,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750047800.S	Spojka pre káblový žľab šírky 100 mm, z pozinkovanej ocele	ks	236,000	0,00	0,56	132,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750052700.S	Zakončenie káblového žľabu šxv 250x100 mm, z pozinkovanej ocele	ks	10,000	0,00	2,02	20,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750053100.S	Držiak stropný pre káblový žľab z pozinkovanej ocele	ks	86,000	0,00	3,02	259,72	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054000.S	Závitová tyč pre káblový žľab, M10 (1000 mm)	ks	172,000	0,00	2,86	491,92	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	345750054100.S	Pružný uzáver krytu pre káblový žľab	ks	236,000	0,00	0,73	172,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054300.S	Spojovacia sada pre káblový žľab, M8	súb.	19,000	0,00	18,58	353,02	0,000	0,000	0,000
R/RE	210071003.S2	Prachotesný prípojnicový rozvod PPR, rovný dielec s odbočkami R5 - 250/5m	ks	7,000	52,92	0,00	370,44	0,000	0,000	0,000
P/PE	KSA250ED45020	Prípojnicový rozvod, rovný diel 5M / 250A / 20VÝV	ks	7,000	0,00	767,87	5 375,09	0,000	0,000	0,000
P/PE	KSB400ZF1	UNIVERZAL. DRŽIAK 100-400A	ks	35,000	0,00	9,65	337,75	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750053100.S	Držiak stropný pre káblový žľab z pozinkovanej ocele	ks	35,000	0,00	3,20	112,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054000.S	Závitová tyč pre káblový žľab, M10 (1000 mm)	ks	35,000	0,00	3,02	105,70	0,000	0,000	0,000
P/PE	KSA400AF1	UKONČENIE VEDENIA 100/160/250A/IP54/UNI	ks	2,000	0,00	51,26	102,52	0,000	0,000	0,000
921/M21	210071041.S	Prachotesný prípojnicový rozvod PPR, odbočný dielec OV5 - 250, OH5 - 250	ks	16,000	33,59	0,00	537,44	0,000	0,000	0,000
P/PE	KSB63SM48	Skriňa odbočná pre prípojnicový rozvod 63 A – 8 x 18 mm moduly – 3L + N + PE	ks	16,000	0,00	187,62	3 001,92	0,000	0,000	0,000
921/M21	210071081.S	Prachotesný prípojnicový rozvod PPR, napájací dielec NS5 - 250 až 500A - montáž	ks	2,000	38,45	0,00	76,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	KSA250AB4	Koncová napájacia skriňa prípojnicového rozvodu 3P+N+PE 250A	ks	2,000	0,00	709,42	1 418,84	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	658,000	1,42	0,00	934,36	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	162,000	2,12	0,00	343,44	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	45,000	2,77	0,00	124,65	0,000	0,000	0,000
921/M21	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	10,000	6,42	0,00	64,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345340003000.S	Spínač jednopólový nástenný IP 44	ks	10,000	0,00	5,39	53,90	0,000	0,000	0,000
921/M21	210110003.S	Sériový spínač - radenie 5, nástenný IP 44 vrátane zapojenia	ks	13,000	6,85	0,00	89,05	0,000	0,000	0,000
P/PE	345330002915.S	Prepínač nástenný, radenie 5, IP44	ks	13,000	0,00	6,96	90,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	210110032.S	Jednopolové tlačítko - radenie 1/0, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	26,000	9,45	0,00	245,70	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	34531000720.S	Ovládač komplet pre zapustenú montáž, radenie 6/0, IP44	ks	26,000	0,00	12,33	320,58	0,000	0,000	0,000
921/M21	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.-radenie 6	ks	4,000	3,54	0,00	14,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	4,000	0,00	7,07	28,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	4,000	0,00	1,10	4,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	124,000	5,76	0,00	714,24	0,000	0,000	0,000
P/PE	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	12,000	0,00	1,10	13,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345350002600.S	Rámček 2-násobný vodorovný	ks	32,000	0,00	1,85	59,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345350003000.S	Rámček 3-násobný vodorovný	ks	2,000	0,00	2,33	4,66	0,000	0,000	0,000
P/PE	345350003400.S	Rámček 4-násobný vodorovný	ks	10,000	0,00	4,42	44,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	124,000	0,00	4,60	570,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210111031.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	2,000	9,74	0,00	19,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	345510001210.S	Zásuvka jednonásobná na povrch, radenie 2P+PE, IP 44	ks	2,000	0,00	5,84	11,68	0,000	0,000	0,000
921/M21	210111114.S	Priemyslová zásuvka nástenná CEE 400 V / 32 A vrátane zapojenia, IZG 3243, 3P + PE, IZG 3253, 3P + N + PE	ks	6,000	9,49	0,00	56,94	0,000	0,000	0,000
P/PE	345510002700.S	Zásuvka nástenná priemyslová IZG 3253 32A/400V/5P IP67	ks	6,000	0,00	18,51	111,06	0,000	0,000	0,000
921/M21	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	14,000	7,80	0,00	109,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220048700.S	Istič 3P, 13 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	2,000	0,00	33,89	67,78	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220048900.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	4,000	0,00	21,71	86,84	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220049100.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	2,000	0,00	24,74	49,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220049200.S	Istič 3P, 32 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	3,000	0,00	38,81	116,43	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220049300.S	Istič 3P, 40 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	2,000	0,00	55,84	111,68	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	358220049500.S	Istič 3P, 63 A, charakteristika C, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	0,00	58,46	58,46	0,000	0,000	0,000
921/M21	210140431	Montáž - ovládač pomocných obvodov v skrini vrátane zapojenia jednotlačidlový	ks	4,000	10,02	0,00	40,08	0,000	0,000	0,000
P/PE	216524	CS - ovládacie hlavice, signály - tlačidlo červené v skrini 1x NC, ochrana proti neumyšelnému stlačeniu (STOP TLAČIDLO), 230V/6A, IP65	ks	4,000	0,00	47,75	191,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210161010.S1	Zapojenie čerpadla na kábel	ks	7,000	4,31	0,00	30,17	0,000	0,000	0,000
R/RE	210161010.S2	Zapojenie servopohonu na kábel	ks	3,000	4,70	0,00	14,10	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190001.S	Montáž rozvodnice do váhy 20 kg	ks	12,000	19,38	0,00	232,56	0,000	0,000	0,000
P/PE	3112206002002	Zásuvková skriňa nástenná, plastová, AC 400V/50Hz, In = 32A, trieda ochrany II, IP44, so vstavaným prúdovým chráničom 4P Id=30mA, typu A, 3P ističom B 16A a 1P ističom B 16A, IP65	ks	12,000	0,00	140,76	1 689,12	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190003	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1,000	72,78	0,00	72,78	0,000	0,000	0,000
P/PE	311202010001	Rozvádzač kotolne RK - kompletne vybavená rozvodnica v zmysle projektovej dokumentácie vrátane výrobnjej dokumentácie a atestu	ks	1,000	0,00	2 061,49	2 061,49	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190003.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1,000	72,78	0,00	72,78	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190004.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 150 kg	ks	1,000	102,84	0,00	102,84	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190051.S	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za I pole - delený rozvádzač do váhy 200 kg	ks	3,000	104,32	0,00	312,96	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL2206002012	Rozvádzač RH - kompletne vybavená sústava dvoch skriň s prístrojovou náplňou v zmysle projektovej dokumentácie, vrátane vnútorného zapojenia a výrobnjej dokumentácie	ks	1,000	0,00	8 001,62	8 001,62	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL2206002032	Rozvádzač RP1 - kompletne vybavená rozvodnica s prístrojovou náplňou v zmysle projektovej dokumentácie, vrátane vnútorného zapojenia a výrobnjej dokumentácie	ks	1,000	0,00	2 238,43	2 238,43	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL2206002033	Rozvádzač RP2 - kompletne vybavená skriňa s prístrojovou náplňou v zmysle projektovej dokumentácie, vrátane vnútorného zapojenia a výrobnjej dokumentácie	ks	1,000	0,00	3 397,41	3 397,41	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	AIL2206002034	Rozvádzač RP3 - kompletne vybavená skriňa s prístrojovou náplňou v zmysle projektovej dokumentácie, vrátane vnútorného zapojenia a výrobnjej dokumentácie	ks	1,000	0,00	2 096,86	2 096,86	0,000	0,000	0,000
R/RE	210201345.S	Zapojenie LED svietidla IP66, priemyselné stropné - nástenné	ks	236,000	7,28	0,00	1 718,08	0,000	0,000	0,000
P/PE	348320001200	Svietidlo B - priemyselné, LED, prisadené s mikrovlnným senzorom, lineárne, opálový PMMA kryt, LED driver, AC 230V/50Hz, 40 W, 4500 lm, 4000 K, CRI 80, min. IP65	ks	14,000	0,00	65,24	913,36	0,000	0,000	0,000
P/PE	348320001201	Svietidlo A - ineriérové s LED zdrojom, do kazetového podhľadu 600x600mm, biele, AC 230V/50Hz, 41W, 4400lm, 4000K, CRI=80-89, IP20	ks	34,000	0,00	39,42	1 340,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	348320001202	Svietidlo C - lineárne s LED zdrojom, priemyselné, prisadené na stenu, el. predradník, AC 230V/50Hz, 47W, 3800lm, 4000K, IP65	ks	188,000	0,00	52,92	9 948,96	0,000	0,000	0,000
P/PE	348320001203	Svietidlo F - Svetidlo nástenné LED, opálový kryt, AC 230V/50Hz, 20W, min. 1800lm, 4000K, IP44	ks	2,000	0,00	33,25	66,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	210201351.S	Zapojenie LED svetlometu IP65, stropné - nástenné	ks	2,000	7,28	0,00	14,56	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL2206002008	Svietidlo E - reflektorové s LED zdrojom, prisadené na stenu, biele, el. predradník, AC 230V/50Hz, 50W, 5000lm, 4000K, kryt IP65	ks	2,000	0,00	30,91	61,82	0,000	0,000	0,000
921/M21	210201520.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhľadového, LED - núdzový režim	ks	27,000	7,28	0,00	196,56	0,000	0,000	0,000
P/PE	348150000900.S	Svietidlo N1 - núdzové nástenné so svetelným zdrojom LED 1x3,2W, 360x140 mm, 1 hod., IP22, len núdzový režim	ks	11,000	0,00	33,59	369,49	0,000	0,000	0,000
P/PE	348150000902.S	Svietidlo N - núdzové pre netrvalé núdzové osvetlenie, LED, autonómnosť 1 h, prisadené, obdĺžnikové, polykarbonátové teleso, priehľadný polykarbonátový kryt, manuálny test, AC 240V, 2 W, IP65, piktogram	ks	16,000	0,00	43,19	691,04	0,000	0,000	0,000
921/M21	210201901.S	Montáž svietidla interiérového na stenu do 1,0 kg	ks	13,000	5,60	0,00	72,80	0,000	0,000	0,000
921/M21	210201911.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,0 kg	ks	250,000	5,60	0,00	1 400,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210201921.S	Montáž svietidla exterierového na stenu do 1,0 kg	ks	2,000	5,60	0,00	11,20	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	10,000	12,63	0,00	126,30	0,000	0,000	0,000
P/PE	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	10,000	0,00	5,75	57,50	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	10,000	0,00	29,71	297,10	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	25,000	3,86	0,00	96,50	0,000	0,000	0,000
S/S30	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16 alebo ekvivalent	ks	25,000	0,00	0,56	14,00	0,000	0,001	0,000
P/PE	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	25,000	0,00	0,56	14,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220301.S	Ochranné pospájanie, pevné uloženie CY 4-6 mm2	m	125,000	1,05	0,00	131,25	0,000	0,000	0,000
S/S30	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm2	m	125,000	0,00	0,77	96,25	0,000	0,008	0,000
R/RE	210220303.S	Ochranné pospájanie, pevné uloženie CY 10-16 mm2	m	85,000	1,13	0,00	96,05	0,000	0,000	0,000
S/S30	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	85,000	0,00	2,65	225,25	0,000	0,016	0,000
921/M21	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, bez zapojenia	ks	3,000	4,61	0,00	13,83	0,000	0,000	0,000
R/RE	210290753.S1	Montáž motorického spotrebiča, vzduchotechnickej jednotky, vrátane doohrevu, montáže a zapojenia ovládacej skrine	ks	1,000	591,36	0,00	591,36	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL2206002099	Vzduchotechnická jednotka pre prívod vzduchu do priestoru lakovne s el. doohrevom min. 12kW, napájanie 400V/50Hz, ventilátor 1620 m3/h, vrátane ovládacej skrine a prepojovacích káblov (kompletná dodávka)	ks	1,000	0,00	2 376,01	2 376,01	0,000	0,000	0,000
921/M21	210800616.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 25	m	210,000	1,06	0,00	222,60	0,000	0,000	0,000
S/S30	341310009400.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 25 mm2	m	210,000	0,00	3,86	810,60	0,000	0,065	0,000
R/RE	210872120.S1	Kábel signálny uložený pevne J-H(St)H 1x2x0,8	m	150,000	0,97	0,00	145,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	KPE000000004	Kábel pevný tienový J-H(ST)H 1x2x0,8 bezhalogénový	m	150,000	0,00	0,69	103,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	210872124.S1	Kábel signálny uložený pevne J-H(ST)H 3x2x0,8	m	20,000	0,99	0,00	19,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	03987912	Kábel pevný tienový J-H(ST)H 3x2x0,8 bezhalogénový	BM	20,000	0,00	0,84	16,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	210881075.S1	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	3 735,000	1,10	0,00	4 108,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610014300.S1	Kábel medený bezhalogénový N2XH-J 3x1,5 mm2	m	2 460,000	0,00	1,08	2 656,80	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	341610014300.S2	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 3x1,5 mm2	m	1 275,000	0,00	1,08	1 377,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	850,000	1,10	0,00	935,00	0,000	0,000	0,000
S/S30	341610014400.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm2	m	850,000	0,00	1,59	1 351,50	0,000	0,162	0,000
R/RE	210881084.S8	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x25	m	155,000	2,43	0,00	376,65	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610016602.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x25 mm2	m	155,000	0,00	23,04	3 571,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	210881085.S1	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x35	m	40,000	2,76	0,00	110,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610015200.S1	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x35 mm2	m	40,000	0,00	30,64	1 225,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	210881085.S9	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x50	m	80,000	3,37	0,00	269,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610015200.S9	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x50 mm2	m	80,000	0,00	42,80	3 424,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210881087.S1	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x70	m	112,000	4,36	0,00	488,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610015401.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x70 mm2	m	112,000	0,00	61,88	6 930,56	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881091.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 4x1,5	m	20,000	1,11	0,00	22,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610015900.S2	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 4x1,5 mm2	m	20,000	0,00	1,18	23,60	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881100.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	1 100,000	1,11	0,00	1 221,00	0,000	0,000	0,000
S/S30	341610016800.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm2	m	1 100,000	0,00	1,67	1 837,00	0,000	0,267	0,000
921/M21	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	190,000	1,15	0,00	218,50	0,000	0,000	0,000
S/S30	341610016900.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2	m	190,000	0,00	2,49	473,10	0,000	0,059	0,000
921/M21	210881102.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x4	m	64,000	1,32	0,00	84,48	0,000	0,000	0,000
S/S30	341610017000.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x4 mm2	m	64,000	0,00	3,88	248,32	0,000	0,026	0,000
921/M21	210881103.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	510,000	1,40	0,00	714,00	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S30	341610017100.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x6 mm2	m	510,000	0,00	5,60	2 856,00	0,001	0,273	0,000
921/M21	210881104.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	400,000	1,89	0,00	756,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610017200.S9	-JKábel medený bezhalogenový N2XH 5x10 mm2	m	400,000	0,00	9,05	3 620,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210881104.S1	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x16	m	25,000	2,25	0,00	56,25	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610017200.S1	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x16 mm2	m	25,000	0,00	13,87	346,75	0,000	0,000	0,000
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>39 623,56</b>	<b>104 885,73</b>	<b>144 509,29</b>		<b>0,880</b>	<b>0,000</b>
	<b>922</b>	<b>M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ</b>								
922/M22	220511032.S	Kábel uchytený na nerezových lištách	m	45,000	8,02	0,00	360,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	341230001700.S	Kábel medený dátový S/FTP 4x2xAWG23, Cat.6, Exteriérový	m	45,000	0,00	1,06	47,70	0,000	0,000	0,000
	<b>922</b>	<b>M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ</b>			<b>360,90</b>	<b>47,70</b>	<b>408,60</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>936</b>	<b>M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH ZARIADENÍ</b>								
936/M36	361420116	Montáž snímača pre regulátor teploty - typ snímača do jímky	ks	1,000	8,69	0,00	8,69	0,000	0,000	0,000
P/PE	389610002500.S	Snímač teploty ponorný bez ochranného puzdra, rozsah použitia -30 až +130°C, montážna dĺžka 150 mm	ks	1,000	0,00	68,34	68,34	0,000	0,000	0,000
	<b>936</b>	<b>M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH ZARIADENÍ</b>			<b>8,69</b>	<b>68,34</b>	<b>77,03</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>946</b>	<b>M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH</b>								
946/M46	460200174.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	10,000	19,60	0,00	196,00	0,000	0,000	0,000
946/M46	460200263.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	10,000	9,80	0,00	98,00	0,000	0,000	0,000
946/M46	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	10,000	2,03	0,00	20,30	0,000	0,000	0,000
P/PE	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	1,040	0,00	22,71	23,62	0,000	0,000	0,000
946/M46	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	10,000	0,73	0,00	7,30	0,000	0,000	0,000
S/S30	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	10,000	0,00	0,19	1,90	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
946/M46	460560263.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	10,000	4,57	0,00	45,70	0,000	0,000	0,000
946/M46	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	10,000	2,69	0,00	26,90	0,000	0,000	0,000
R/RE	OST001	Odborná prehliadka a skúška elektrických zariadení	ks	1,000	1 624,00	0,00	1 624,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	OST002	Demontáž pôvodnej elektroinštalácie	hod	60,000	16,80	0,00	1 008,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	OST003	Zapojenie regulátora v zmysle návodu výrobcu, nastavenie a vyskúšanie	ks	1,000	168,00	0,00	168,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	OST041	Zaistenie otvorov prechodu stenou proti vnikaniu vody a vlhka pri vedení káblov mimo objekt, vrátane materiálu	ks	2,000	39,76	0,00	79,52	0,000	0,000	0,000
	<b>946</b>	<b>M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH</b>			<b>3 273,72</b>	<b>25,52</b>	<b>3 299,24</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>43 266,87</b>	<b>105 027,29</b>	<b>148 294,16</b>		<b>0,880</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>43 357,89</b>	<b>105 281,98</b>	<b>148 639,87</b>		<b>0,880</b>	<b>0,030</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce HSV</b>						
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	162,17	0,00	162,17	0,0200	0,0000	
<b>Práce HSV</b>	<b>162,17</b>	<b>0,00</b>	<b>162,17</b>	<b>0,0200</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Práce PSV</b>						
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	183,48	0,00	183,48	0,0000	0,0000	
ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD	471,89	6,59	478,48	0,0600	0,0700	
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	30,48	0,00	30,48	0,0000	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	937,47	1,34	938,81	0,0200	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	12,39	74,44	86,83	0,0000	0,0000	
NÁTERY	95,26	0,00	95,26	0,0000	0,0000	
<b>Práce PSV</b>	<b>1 730,97</b>	<b>82,37</b>	<b>1 813,34</b>	<b>0,0800</b>	<b>0,0700</b>	
<b>HZS</b>						
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	168,00	0,00	168,00	0,0000	0,0000	
<b>HZS</b>	<b>168,00</b>	<b>0,00</b>	<b>168,00</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>2 061,14</b>	<b>82,37</b>	<b>2 143,51</b>	<b>0,1000</b>	<b>0,0700</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE**

Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE											
<b>Prehľad rozpočtových nákladov</b>											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce HSV</b>									
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
3/A 1	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	9,360	5,36	0,00	50,17	0,002	0,018	0,000	
13/B 1	971036005.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	80,000	1,40	0,00	112,00	0,000	0,000	0,004	
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>162,17</b>	<b>0,00</b>	<b>162,17</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>	
		<b>Práce HSV</b>			<b>162,17</b>	<b>0,00</b>	<b>162,17</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>	
		<b>Práce PSV</b>									
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>									
R/RE	713530700.S	Protipožiarny prestup potrubia prierez otvoru do 0,005 m2 izolované protipožiarnou penou EI60-120, zaplnenie prestupu 30%	ks	3,000	61,16	0,00	183,48	0,000	0,000	0,000	
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>183,48</b>	<b>0,00</b>	<b>183,48</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>723</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD</b>									
721/A 3	723120203.S	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	m	0,950	16,20	0,00	15,39	0,002	0,002	0,000	
721/A 3	723120204.S	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	18,550	17,42	0,00	323,14	0,003	0,051	0,000	
721/A 3	723150365.S	Potrubie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 38x2,6 mm	m	0,800	17,74	0,00	14,19	0,003	0,002	0,000	
721/B 3	723150801.S	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok hladkých do DN 32, -0,00254t	m	27,400	4,02	0,00	110,15	0,000	0,007	0,070	
R/RE	723231009.S	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 3/4	ks	1,000	4,52	0,00	4,52	0,000	0,000	0,000	
P/PE	551340006000.S	Guľový uzáver na plyn 3/4, FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz	ks	1,000	0,00	6,59	6,59	0,000	0,000	0,000	

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
721/A 3	998723202.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	423,188	0,0106	0,0000	4,50	0,000	0,000	0,000
	<b>723</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD</b>			<b>471,89</b>	<b>6,59</b>	<b>478,48</b>		<b>0,060</b>	<b>0,070</b>
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>								
R/RE	725640802.S	Demontáž plynovej skrine, -0,10000t	súb.	1,000	30,48	0,00	30,48	0,000	0,000	0,000
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>			<b>30,48</b>	<b>0,00</b>	<b>30,48</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>								
731/A 3	733123114.S	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 31,8/2,6	ks	1,000	11,01	0,00	11,01	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733126005.S	Montáž tvarovky - redukcie DN 25 privarením	ks	1,000	11,49	0,00	11,49	0,000	0,000	0,000
P/PE	316170009100.S	Redukcia varná DN 25/20, d 33,7/26,9 mm, hr. steny 2,6/2,3 mm, z čiernej uhlíkovej ocele	ks	1,000	0,00	1,34	1,34	0,000	0,000	0,000
R/RE	733161615	Skrinka HUP na plynomer	ks	1,000	811,94	0,00	811,94	0,016	0,016	0,000
731/A 3	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priemeru 89/5	m	28,350	0,68	0,00	19,28	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191112.S	Manžeta priestupová pre rúrky nad 20 do DN 32	ks	4,000	17,47	0,00	69,88	0,002	0,008	0,000
731/A 3	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	825,878	0,0168	0,0000	13,87	0,000	0,000	0,000
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>937,47</b>	<b>1,34</b>	<b>938,81</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>								
731/A 4	734291330.S	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	4,50	0,00	4,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	422010002200.S	Filter závitový nerez 3/4, dl. 80 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	1,000	0,00	74,44	74,44	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	70,482	0,1120	0,0000	7,89	0,000	0,000	0,000
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>			<b>12,39</b>	<b>74,44</b>	<b>86,83</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>								
783/A 1	783424340.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	28,350	3,36	0,00	95,26	0,000	0,003	0,000
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>			<b>95,26</b>	<b>0,00</b>	<b>95,26</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce PSV			1 730,97	82,37	1 813,34		0,080	0,070
		HZS								
	0	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>								
HZS/HZS	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	6,000	28,00	0,00	168,00	0,000	0,000	0,000
	0	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			168,00	0,00	168,00		0,000	0,000
		HZS			168,00	0,00	168,00		0,000	0,000
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>2 061,14</b>	<b>82,37</b>	<b>2 143,51</b>		<b>0,100</b>	<b>0,070</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.4-A - KOTOLŇA

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce PSV</b>						
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	131,49	249,99	381,48	0,0000	0,0000	
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	8,30	13,78	22,08	0,0000	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE	6 329,50	75 711,88	82 041,38	0,0400	0,3100	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	3 123,06	484,18	3 607,24	0,0000	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	1 402,80	3 915,83	5 318,63	0,0000	0,0000	
	6,73	0,00	6,73	0,0000	0,0000	
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	134,40	224,00	358,40	0,0000	0,0000	
<b>Práce PSV</b>	<b>11 136,28</b>	<b>80 599,66</b>	<b>91 735,94</b>	<b>0,0400</b>	<b>0,3100</b>	
<b>HZS</b>						
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	5 843,35	0,00	5 843,35	0,0000	0,0000	
<b>HZS</b>	<b>5 843,35</b>	<b>0,00</b>	<b>5 843,35</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>16 979,63</b>	<b>80 599,66</b>	<b>97 579,29</b>	<b>0,0400</b>	<b>0,3100</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením							Objekt D1.4-A - KOTOLŇA				
Prehľad rozpočtových nákladov											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce PSV</b>									
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>									
713/A 4	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	10,000	2,97	0,00	29,70	0,000	0,000	0,000	
S/S20	283310006200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	10,000	0,00	3,15	31,50	0,000	0,000	0,000	
713/A 4	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	21,000	3,29	0,00	69,09	0,000	0,001	0,000	
P/PE	283310006700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	6,000	0,00	5,17	31,02	0,000	0,000	0,000	
P/PE	283310006900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 76x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	15,000	0,00	7,83	117,45	0,000	0,000	0,000	
713/A 4	713482133.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	6,000	3,60	0,00	21,60	0,000	0,000	0,000	
S/S20	283310007000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 89x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	6,000	0,00	11,67	70,02	0,000	0,000	0,000	
713/A 5	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	330,767	0,0112	0,0000	3,70	0,000	0,000	0,000	
713/A 5	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	330,767	0,0112	0,0000	3,70	0,000	0,000	0,000	
713/A 5	998713299.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	330,767	0,0112	0,0000	3,70	0,000	0,000	0,000	
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>131,49</b>	<b>249,99</b>	<b>381,48</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>									
721/A 1	721194103.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 32 mm	ks	1,000	3,05	0,00	3,05	0,000	0,000	0,000	
721/A 5	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	1,000	3,21	0,00	3,21	0,000	0,000	0,000	
P/PE	551620005300.S	Odtokový lievik so zápachovou uzávierkou DN32	ks	1,000	0,00	13,78	13,78	0,000	0,000	0,000	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
721/A 5	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	15,170	0,1120	0,0000	1,70	0,000	0,000	0,000
721/A 5	998725294.S	Zariadenovacie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	15,170	0,0112	0,0000	0,17	0,000	0,000	0,000
721/A 5	998725299.S	Zariadenovacie predmety, prípl.za každých ďalších aj začatých 1000m nad 1000 m	%	15,170	0,0112	0,0000	0,17	0,000	0,000	0,000
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>			<b>8,30</b>	<b>13,78</b>	<b>22,08</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>732</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE</b>								
P/PE	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	0,00	324,31	324,31	0,008	0,008	0,000
P/PE	B2HAI35	Plynový kondenzačný kotol nástenný Viessmann Vitodens 200-W 12-49 kW, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	2 398,55	2 398,55	0,000	0,000	0,000
P/PE	7452091	Rozšírenie EA1	ks	1,000	0,00	150,01	150,01	0,000	0,000	0,000
P/PE	ZK03678	Montážny rám na zem pre Vitodens 200-W od 49 kW, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	548,67	548,67	0,000	0,000	0,000
R/RE	732460045.S	Montáž tepelného čerpadla kompaktného vonkajšie prevedenie	ks	2,000	1 008,00	0,00	2 016,00	0,010	0,020	0,000
P/PE	7726171	Tepelné čerpadlo vzduch/voda pre vonkajšiu inštaláciu Viessmann Energycal AW PRO AT 95.2, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	43 920,58	43 920,58	0,000	0,000	0,000
P/PE	7726198	Antivibračné bloky 95.2-106.2, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	895,10	895,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	7726215	Externý displej AW PRO, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	456,67	456,67	0,000	0,000	0,000
P/PE	Z009463	Vitotronic 200-H typ HK3B, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	1 050,09	1 050,09	0,000	0,000	0,000
P/PE	7415056	Konektor pre čerpadlo vykurovacieho okruhu	ks	1,000	0,00	11,60	11,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	7415057	Konektor pre motor zmiešavača, systémový konektor s 5 zástrčkami, 4-pólový, 2 kusy.	sub	2,000	0,00	11,60	23,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	7426463	Príložný snímač teploty NTC. 2 I=5800, alebo ekvivalent	ks	3,000	0,00	63,82	191,46	0,000	0,000	0,000
P/PE	7938663	Teplonosné médium Tyfocor GE 200L pre primárne strany TČ, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	614,97	614,97	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732429114.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového DN 65	súb.	2,000	43,88	0,00	87,76	0,001	0,001	0,000
P/PE	7693254	Obehové čerpadlo MAGNA3 65-120 F 340 1x230V PN6/10, alebo ekvivalent	ks	2,000	0,00	2 020,55	4 041,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	7501314	Pripojovacia sada s obeh. čerp. 49-60 kW pre vykurovací okruh	ks	1,000	0,00	404,45	404,45	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/A 1	731291080.S	Montáž rýchlomontážnej sady so zmiešavačom DN 32	ks	3,000	75,64	0,00	226,92	0,003	0,008	0,000
P/PE	7741080	RMS Viessmann so zmieš. M32 DN32 Alpha2.1 32-60, alebo ekvivalent	ks	3,000	0,00	540,18	1 620,54	0,000	0,000	0,000
P/PE	7199567	Servomotor SR10 230V/50Hz	ks	3,000	0,00	131,77	395,31	0,000	0,000	0,000
731/A 1	731291040.S	Montáž rýchlomontážnej sady bez zmiešavača DN 40	ks	1,000	121,55	0,00	121,55	0,001	0,001	0,000
P/PE	ZK01654	RMS Viessmann bez zmieš. M31 DN40 Magna3 40-80 F, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	2 263,35	2 263,35	0,000	0,000	0,000
R/RE	732460050.S	Montáž tepelného čerpadla pre prípravu teplej vody kompaktného vnútorné prevedenie	ks	1,000	477,06	0,00	477,06	0,000	0,000	0,000
P/PE	Z021985	Tepelné čerpadlo pri prípravu teplej vody 254l, pre prevádzku s okolitým vzduchom Vitocal 060-A, Typ TOE-ze Umluft 254l, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	2 589,17	2 589,17	0,000	0,000	0,000
731/B 1	731890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotelní vodorovne do 6 m	t	1,800	182,13	0,00	327,83	0,000	0,000	0,000
731/A 1	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	%	4 464,702	0,0370	0,0000	165,02	0,000	0,000	0,000
731/A 1	998731294.S	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	4 464,702	0,0118	0,0000	52,50	0,000	0,000	0,000
731/A 1	998731299.S	Kotolne, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	4 464,702	0,0112	0,0000	50,00	0,000	0,000	0,000
731/B 1	731200825.S	Demontáž pôvodného vybavenia kotelne	sub	1,000	560,00	0,00	560,00	0,000	0,000	0,306
R/RE	731370035.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu prírubového, prietok 10 m3/h, DN 65	ks	1,000	71,90	0,00	71,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	9572678	Hydraulický vyrovnávač 160/80, do 10m3/h	ks	1,000	0,00	565,66	565,66	0,000	0,000	0,000
P/PE	9572682	Tepelná izolácia 160/80	ks	1,000	0,00	339,98	339,98	0,000	0,000	0,000
R/RE	732222065.S	Montáž doskového výmenníka tepla pripojenie G 5/4, 30 dosiek	ks	1,000	78,18	0,00	78,18	0,000	0,000	0,000
P/PE	484320005190.S	Výmenník tepla doskový nerezový spájkovaný meďou so závitovým pripojením G 1 1/4, počet dosiek 30	ks	1,000	0,00	3 800,88	3 800,88	0,000	0,000	0,000
R/RE	735311626.S	Montáž malého rozdeľovača	ks	2,000	12,32	0,00	24,64	0,000	0,000	0,000
P/PE	7143783	Malý rozdeľovač Viessmann, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	155,81	155,81	0,000	0,000	0,000
P/PE	7143779.1	Malý rozdeľovač s armatúrami	ks	1,000	0,00	155,81	155,81	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/A 2	732111401	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	ks	1,000	27,42	0,00	27,42	0,000	0,000	0,000
P/PE	9566797	Rozdeľovač Viessmann DN50 3-násobný, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	1 700,61	1 700,61	0,000	0,000	0,000
P/PE	9569265	Rozširovací modul s izol. DN50	ks	1,000	0,00	525,62	525,62	0,000	0,000	0,000
P/PE	9566676	Stojanová konzola pre rozdel. DN40, DN50	ks	1,000	0,00	131,77	131,77	0,000	0,000	0,000
P/PE	9569263	Redukcia DN50/DN32	ks	3,000	0,00	242,42	727,26	0,000	0,000	0,000
P/PE	9569262	Redukcia DN50/DN40	ks	1,000	0,00	191,46	191,46	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732351010.S	Montáž akumulačného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepel. čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem 1000 l	ks	1,000	560,00	0,00	560,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	Z028041	Akumulačný zásobník Viessmann Vitozell 050-HC EC-PRO Typ SH1000HA, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	3 187,56	3 187,56	0,000	0,000	0,000
R/RE	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	1,000	20,18	0,00	20,18	0,000	0,000	0,000
P/PE	484630006500.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 50 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	0,00	73,53	73,53	0,000	0,000	0,000
P/PE	4849111940	Ventil s klobúčikom R 3/4, Pre membránové expanzné nádoby typ 80 až 500 l, menovitý tlak PN 10	ks	1,000	0,00	26,94	26,94	0,000	0,000	0,000
R/RE	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	22,21	0,00	22,21	0,000	0,000	0,000
P/PE	7248245	Solárna expanzná nádoba 80l/10bar	ks	1,000	0,00	317,43	317,43	0,000	0,000	0,000
R/RE	732331054.S	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 200 l	ks	1,000	24,42	0,00	24,42	0,000	0,000	0,000
P/PE	484630006900.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 200 l, 6 bar	ks	1,000	0,00	261,35	261,35	0,000	0,000	0,000
P/PE	484630012700.S	Ventil so zaistením R 1 pre expanzné nádoby s objemom 80 - 500 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	2,000	0,00	42,95	85,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	9572213	Uzatvárací ventil R3/4	ks	1,000	0,00	26,94	26,94	0,000	0,000	0,000
R/RE	732311111.1	Montáž zariadenia na neutralizáciu kondenzátu	súb.	1,000	22,70	0,00	22,70	0,000	0,000	0,000
P/PE	ZK03653	Neutralizačné zariadenie 35-60 kW	ks	1,000	0,00	222,95	222,95	0,000	0,000	0,000
P/PE	ZK03655	Neutralizačný granulát 3,3 kg	ks	1,000	0,00	77,91	77,91	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
791/A 1	791741107	Montáž el. zmkčovača vody, dopojenie, spustenie	sub	1,000	311,36	0,00	311,36	0,000	0,000	0,000
P/PE	7938283	Úpravňa vody Aquaset 500-N, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	934,75	934,75	0,000	0,000	0,000
P/PE	5511862000.2	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky a prvky dopojenia úpravne vody	sub	1,000	0,00	224,00	224,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	436390002700	Regeneračná soľ pre zmkčovače, 25 kg	ks	3,000	0,00	26,21	78,63	0,000	0,000	0,000
731/A 2	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	60 370,646	0,0123	0,0000	743,77	0,000	0,000	0,000
731/A 2	998732294.S	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	60 370,646	0,0050	0,0000	304,27	0,000	0,000	0,000
731/A 2	998732299.S	Strojovne, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	60 370,646	0,0006	0,0000	33,81	0,000	0,000	0,000
	<b>732</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE</b>			<b>6 329,50</b>	<b>75 711,88</b>	<b>82 041,38</b>		<b>0,040</b>	<b>0,310</b>
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>								
731/A 3	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním IVAR.IVCCT 22x1,5 + T-kusy, Kolená, Spojky..., alebo ekvivalent	m	10,000	12,78	0,00	127,80	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733125021.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním IVAR.IVCCT 54x1,5 + T-kusy, Kolená, Spojky..., alebo ekvivalent	m	6,000	36,01	0,00	216,06	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733125024.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním IVAR.IVCCT 76x2,0+ T-kusy, Kolená, Spojky..., alebo ekvivalent	m	15,000	104,96	0,00	1 574,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	IVCCT.89	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním IVAR.IVCCT 88,9x2,0 + T-kusy, Kolená, Spojky..., alebo ekvivalent	m	6,000	130,04	0,00	780,24	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191201.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele do D 35 mm	m	10,000	0,69	0,00	6,90	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191202.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele nad 35 do 64 mm	m	6,000	0,85	0,00	5,10	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191203.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele nad 64 do 108 mm	m	21,000	0,99	0,00	20,79	0,000	0,000	0,000
731/A 3	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	2 429,009	0,0157	0,0000	38,09	0,000	0,000	0,000
731/A 3	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	2 429,009	0,0067	0,0000	16,32	0,000	0,000	0,000
731/A 3	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	2 429,009	0,0006	0,0000	1,36	0,000	0,000	0,000
R/RE	731380055.S	Odt'ah spalín od kondenzačných kotlov vedený zvislo priemer 80/125 mm	ks	1,000	336,00	0,00	336,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	7199782	AZ-revizny T-kus 80/125	ks	1,000	0,00	62,16	62,16	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	7194329	AZ posuvné hrdlo D 80/125	ks	4,000	0,00	25,69	102,76	0,000	0,000	0,000
P/PE	7194321	AZ rúra 1m, D= 80/125 alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	38,95	38,95	0,000	0,000	0,000
P/PE	7194320	AZ rúra 0,5m, D= 80/125	ks	2,000	0,00	33,98	67,96	0,000	0,000	0,000
P/PE	7176662	Stenová clona D=125	ks	1,000	0,00	10,94	10,94	0,000	0,000	0,000
P/PE	7194327	Sada na montáž na vonkajšiu stenu	ks	1,000	0,00	115,20	115,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	7199781	AZ-revizny kus priamy 80/125	ks	1,000	0,00	46,41	46,41	0,000	0,000	0,000
P/PE	7176664	Upevňovací strmeň biely D=125	ks	2,000	0,00	7,88	15,76	0,000	0,000	0,000
P/PE	7176655	Koncový kus D=80/125	ks	1,000	0,00	24,04	24,04	0,000	0,000	0,000
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>3 123,06</b>	<b>484,18</b>	<b>3 607,24</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>								
731/A 4	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	2,56	0,00	5,12	0,000	0,000	0,000
P/PE	100400660	Automatický odvzdušňovací ventil - 1/2	ks	2,000	0,00	8,18	16,36	0,000	0,000	0,000
R/RE	734213250.Sr	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 3/4	ks	2,000	3,39	0,00	6,78	0,000	0,000	0,000
P/PE	100400340	Automatický odvzdušňovací ventil - 3/4	ks	2,000	0,00	14,45	28,90	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722229101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	4,000	7,45	0,00	29,80	0,000	0,001	0,000
P/PE	551240001600.S	Kohút vypúšťací rohový 1/2, niklovaná mosadz, plast	ks	4,000	0,00	5,06	20,24	0,000	0,000	0,000
731/A 4	734224009.S	Montáž guľového kohúta závitového G 3/4	ks	4,000	2,58	0,00	10,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	8364R005	Guľový uzáver voda - 3/4FM; páčka , FIV.8364	ks	4,000	0,00	6,53	26,12	0,000	0,000	0,000
731/A 4	734224021.S	Montáž guľového kohúta závitového G 2	ks	4,000	4,72	0,00	18,88	0,000	0,000	0,000
P/PE	8363R009	Guľový uzáver voda - 2FF; páčka , FIV.8363	ks	4,000	0,00	42,30	169,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	734240005.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	1,000	3,60	0,00	3,60	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	551190000900	Spätná klapka vodorovná, 3/4 FF, mäkké tesnenie na disku, mosadz, FIV.08406	ks	1,000	0,00	7,13	7,13	0,000	0,000	0,000
R/RE	722211030.S	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 65	ks	7,000	54,29	0,00	380,03	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110026900	Guľový uzáver prírubový série B2.1 pre pitnú vodu, DN 65, dĺ. 170 mm, liatina, s deliteľným telom, T= - 10° C až + 100° C, BRA.B2.100	ks	7,000	0,00	94,81	663,67	0,000	0,000	0,000
R/RE	722211035.S	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 80	ks	11,000	56,00	0,00	616,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110027000	Guľový uzáver prírubový série B2.1 pre pitnú vodu, DN 80, dĺ. 180 mm, liatina, s deliteľným telom, T= - 10° C až + 100° C, BRA.B2.100	ks	11,000	0,00	132,89	1 461,79	0,000	0,000	0,000
R/RE	734162010.S	Montáž filtra prírubového DN 80	ks	2,000	56,00	0,00	112,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	11000080M	Prírubový filter s magnetom - séria 11.000 M - DN 80; L=310mm, BRA.11.000 M	ks	2,000	0,00	71,40	142,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221365.S	Montáž plynového filtra závitového G 3/4	ks	3,000	20,65	0,00	61,95	0,000	0,000	0,000
P/PE	7731598	Plynový filter Rp 3/4	ks	3,000	0,00	86,33	258,99	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221335.S	Montáž potrubného oddeľovača závitového DN 20	ks	1,000	23,72	0,00	23,72	0,000	0,000	0,000
P/PE	BA295S3/4LFA	Potrubný oddeľovač Honeywell BA295S-3/4LFA, riz. trieda 4, MOSAZ, 64°C, DN 20 alebo ekvivalent, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	297,26	297,26	0,000	0,000	0,000
R/RE	733181430.S	Montáž odkalovača prírubový spoj DN 65	ks	1,000	30,50	0,00	30,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	7784179	Odkalovač SpiroTrap DN65 s mag. s prírub, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	823,37	823,37	0,000	0,000	0,000
R/RE	734291113.1	Tvarovky nad rámec (10% z ceny)	%	422,464	0,1120	0,0000	47,32	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	422,464	0,1120	0,0000	47,32	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	422,464	0,0112	0,0000	4,73	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	422,464	0,0112	0,0000	4,73	0,000	0,000	0,000
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>			<b>1 402,80</b>	<b>3 915,83</b>	<b>5 318,63</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>739</b>									

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	3,534	1,9040	0,0000	6,73	0,000	0,000	0,000
	<b>739</b>				<b>6,73</b>	<b>0,00</b>	<b>6,73</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>								
R/RE	769021058.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 7000 mm	m2	5,000	17,92	0,00	89,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	429820000800.S	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 7000 mm	m2	5,000	0,00	29,12	145,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	769035078.S	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	4,000	11,20	0,00	44,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	429720199000.S	Mriežka krycia hranatá, rozmery šxv 250x250 mm	ks	4,000	0,00	19,60	78,40	0,000	0,000	0,000
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>			<b>134,40</b>	<b>224,00</b>	<b>358,40</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>11 136,28</b>	<b>80 599,66</b>	<b>91 735,94</b>		<b>0,040</b>	<b>0,310</b>
		<b>HZS</b>								
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>								
HZS/HZS	HZS000212	Elektroinštal. materiál	sub	1,000	392,00	0,00	392,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS000211.2	Skúška systému - vyregulovanie systému UK	sub	1,000	784,00	0,00	784,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS000212.1	Uzemnenie kotolne (ochranné pospojovanie)	sub	1,000	896,00	0,00	896,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS0001.1	Uvedenie do prevádzky zariadení kotolne	sub	1,000	1 800,96	0,00	1 800,96	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	42,000	15,73	0,00	660,66	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obťažné, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	28,000	17,96	0,00	502,88	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	15,000	20,19	0,00	302,85	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	8,000	63,00	0,00	504,00	0,000	0,000	0,000
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			<b>5 843,35</b>	<b>0,00</b>	<b>5 843,35</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>HZS</b>			<b>5 843,35</b>	<b>0,00</b>	<b>5 843,35</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-A - KOTOLŇA

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>16 979,63</b>	<b>80 599,66</b>	<b>97 579,29</b>		<b>0,040</b>	<b>0,310</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.4-B - VYKUROVANIE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce HSV</b>						
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 187,61	3 748,07	5 935,68	0,2900	0,0400	
<b>Práce HSV</b>	<b>2 187,61</b>	<b>3 748,07</b>	<b>5 935,68</b>	<b>0,2900</b>	<b>0,0400</b>	
<b>Práce PSV</b>						
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	3 305,89	3 242,25	6 548,14	0,0400	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	31 441,53	320,16	31 761,69	0,0400	1,6600	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	2 145,39	3 955,26	6 100,65	0,0200	0,0000	
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ	3 293,32	13 224,46	16 517,78	0,0100	1,0500	
<b>Práce PSV</b>	<b>40 186,13</b>	<b>20 742,13</b>	<b>60 928,26</b>	<b>0,1100</b>	<b>2,7100</b>	
<b>HZS</b>						
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	4 000,48	0,00	4 000,48	0,0000	0,0000	
<b>HZS</b>	<b>4 000,48</b>	<b>0,00</b>	<b>4 000,48</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>46 374,22</b>	<b>24 490,20</b>	<b>70 864,42</b>	<b>0,4000</b>	<b>2,7500</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE**

<b>Odberteľ:</b> SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov	<b>Spracoval:</b>
<b>Projektant:</b>	<b>Ks:</b>
<b>Dodávateľ:</b> UNISTAV, s.r.o., Prešov	<b>Dátum:</b> 25. 7. 2025
<b>Zákazka</b> Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením	
<b>Objekt</b> D1.4-B - VYKUROVANIE	

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>Práce HSV</b>								
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
3/A 1	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	189,000	3,69	0,00	697,41	0,002	0,289	0,000
13/B 1	971035807.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 42 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00002t	cm	600,000	0,74	0,00	444,00	0,000	0,000	0,012
13/B 1	971035809.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 52 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00003t	cm	450,000	1,16	0,00	522,00	0,000	0,000	0,014
13/B 1	971035823.S	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00005t	cm	320,000	1,49	0,00	476,80	0,000	0,000	0,016
13/B 1	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	0,042	29,27	0,00	1,23	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979011141.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne, príplatok za každých ďalších 3,5 m	t	0,042	9,19	0,00	0,39	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,042	13,21	0,00	0,55	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,042	1,48	0,00	0,06	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,042	16,45	0,00	0,69	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,840	0,51	0,00	0,43	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979089011.S	Poplatok za skladovanie - zmiešaný stavebný odpad	t	2,622	16,80	0,00	44,05	0,000	0,000	0,000
P/PE	azf1595	Združený záves HILTI, ZZ-01, alebo ekvivalent	ks	10,000	0,00	1,69	16,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	azf1597	Typový pevný bod HILTI, MFP-L2-I, PB-01, alebo ekvivalent	ks	16,000	0,00	180,66	2 890,56	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310003500	Klzné uloženie HILTI, KU-01, alebo ekvivalent	m	5,000	0,00	35,64	178,20	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310003400	Križno-klzné uloženie HILTI, KKU-01, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	81,69	81,69	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	283310004100	Konzola s objímkami HILTI, K-01, alebo ekvivalent	ks	8,000	0,00	72,59	580,72	0,000	0,000	0,000
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>2 187,61</b>	<b>3 748,07</b>	<b>5 935,68</b>		<b>0,290</b>	<b>0,040</b>
		<b>Práce HSV</b>			<b>2 187,61</b>	<b>3 748,07</b>	<b>5 935,68</b>		<b>0,290</b>	<b>0,040</b>
		<b>Práce PSV</b>								
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
713/A 4	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	165,000	2,77	0,00	457,05	0,000	0,003	0,000
S/S20	283310004500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 15x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	75,000	0,00	1,41	105,75	0,000	0,000	0,000
R/RE	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	90,000	1,55	0,00	139,50	0,000	0,000	0,000
713/A 4	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	560,000	2,97	0,00	1 663,20	0,000	0,022	0,000
S/S20	283310006200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	90,000	0,00	3,15	283,50	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	355,000	0,00	3,35	1 189,25	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	115,000	0,00	3,75	431,25	0,000	0,000	0,000
713/A 4	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	260,000	3,29	0,00	855,40	0,000	0,010	0,000
S/S20	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	145,000	0,00	4,36	632,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	283310006700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	115,000	0,00	5,22	600,30	0,000	0,000	0,000
713/A 5	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	5 676,716	0,0112	0,0000	63,58	0,000	0,000	0,000
713/A 5	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	5 676,716	0,0112	0,0000	63,58	0,000	0,000	0,000
713/A 5	998713294.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	5 676,716	0,0112	0,0000	63,58	0,000	0,000	0,000
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>3 305,89</b>	<b>3 242,25</b>	<b>6 548,14</b>		<b>0,040</b>	<b>0,000</b>
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>								
731/B 3	733120815.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, - 0,00254t	m	300,000	1,81	0,00	543,00	0,000	0,012	0,762

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/B 3	733120819.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 38 do D 60,3, - 0,00473t	m	190,000	2,61	0,00	495,90	0,000	0,010	0,899
731/A 3	733125003.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	300,000	10,86	0,00	3 258,00	0,000	0,007	0,000
731/A 3	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2 + T-kusy, spojky, kolená...	m	140,000	11,51	0,00	1 611,40	0,000	0,003	0,000
731/A 3	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	120,000	12,78	0,00	1 533,60	0,000	0,003	0,000
731/A 3	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	430,000	15,38	0,00	6 613,40	0,000	0,004	0,000
731/A 3	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	155,000	20,04	0,00	3 106,20	0,000	0,001	0,000
731/A 3	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	145,000	27,80	0,00	4 031,00	0,000	0,001	0,000
731/A 3	733125021.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 54x1,5 + T-kusy, spojky, kolená...	m	124,000	36,01	0,00	4 465,24	0,000	0,001	0,000
R/RE	733125022.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 64x2,0 + T-kusy, spojky, kolená...	m	5,000	97,37	0,00	486,85	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733125024.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 76x2,0 + T-kusy, spojky, kolená...	m	5,000	104,96	0,00	524,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	722173151.S	Montáž prechodu lisovaním D 16 mm	ks	116,000	3,07	0,00	356,12	0,000	0,000	0,000
P/PE	1627615	Prechodka na ocelovú rúru DN 15 s mäkkým tesnením, matica so svorkovým krúžkom G 3/4	ks	106,000	0,00	2,76	292,56	0,000	0,000	0,000
P/PE	1627618	Prechodka na ocelovú rúru DN 18 s mäkkým tesnením, matica so svorkovým krúžkom G 3/4	ks	10,000	0,00	2,76	27,60	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191201.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele do D 35 mm	m	1 145,000	0,69	0,00	790,05	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191202.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele nad 35 do 64 mm	m	274,000	0,85	0,00	232,90	0,000	0,000	0,000
731/A 3	733191203.S	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele nad 64 do 108 mm	m	5,000	0,99	0,00	4,95	0,000	0,000	0,000
731/B 3	733890801	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	1,900	52,10	0,00	98,99	0,000	0,000	0,000
731/A 3	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	24 371,180	0,0157	0,0000	382,14	0,000	0,000	0,000
R/RE	733125018.1	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky nad vymedz.množstvo (10% z ceny)	%	24 371,180	0,1120	0,0000	2 729,57	0,000	0,000	0,000
731/A 3	998733294.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	%	24 371,180	0,0067	0,0000	163,77	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/A 3	998733299.S	Rozvody potrubia, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	24 371,180	0,0006	0,0000	13,65	0,000	0,000	0,000
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>31 441,53</b>	<b>320,16</b>	<b>31 761,69</b>		<b>0,040</b>	<b>1,660</b>
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>								
731/A 4	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	116,000	4,26	0,00	494,16	0,000	0,002	0,000
P/PE	1773381	Ventil TS-90 DN 15, G 3/4, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4 s kužeľovým tesnením	ks	58,000	0,00	11,44	663,52	0,000	0,000	0,000
P/PE	1393711	Ventil do spiatocky RL-5 DN 15, priamy, vo.z. G 3/4 s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4 s kužeľovým tesnením	ks	58,000	0,00	9,14	530,12	0,000	0,000	0,000
R/RE	230330459.S	Montáž kolena pre rozvody vykurovania D 15 mm	ks	116,000	7,34	0,00	851,44	0,000	0,013	0,000
P/PE	P711691	Koleno, 16 x 2 - 15 mm, pre pripojenie vykurovacieho telesa, ponikované, 300 mm	ks	116,000	0,00	9,05	1 049,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	734223150.S	Montáž vyvažovacieho ventilu priameho pre kúrenie DN 15	ks	3,000	4,02	0,00	12,06	0,000	0,000	0,000
P/PE	1421730	Ventil STRÖMAX-GM 2013 DN 15 LF (nizky prietok, kvs=0,93 m3/h), priamy, vyvažovací, s meracími ventilčekmi pre meranie tlakovej diferencie, s lineárnou charakteristikou, hrdlo x hrdlo, alebo ekvivalent	ks	3,000	0,00	53,70	161,10	0,000	0,000	0,000
R/RE	734223152.S	Montáž vyvažovacieho ventilu priameho pre kúrenie DN 20	ks	5,000	5,33	0,00	26,65	0,000	0,000	0,000
P/PE	788034	Automatický regulačný a vyvažovací ventil koncových zariadení - 3/4; Kv 0,26 až 2,9, IVAR.CIM 788, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	60,50	302,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	734223154.S	Montáž vyvažovacieho ventilu priameho pre kúrenie DN 25	ks	1,000	5,79	0,00	5,79	0,000	0,000	0,000
P/PE	788100	Automatický regulačný a vyvažovací ventil koncových zariadení - 1; Kv 0,26 až 3,5, IVAR.CIM 788, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	68,94	68,94	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	4,000	5,05	0,00	20,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4, niklovaná mosadz	ks	4,000	0,00	6,10	24,40	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho G 1	ks	8,000	3,90	0,00	31,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005100.S	Guľový uzáver 1, niklovaná mosadz	ks	8,000	0,00	9,81	78,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho G 5/4	ks	14,000	4,40	0,00	61,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005200.S	Guľový uzáver 5/4, niklovaná mosadz	ks	14,000	0,00	14,97	209,58	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho G 6/4	ks	2,000	4,75	0,00	9,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005900.S	Guľový uzáver 6/4, niklovaná mosadz	ks	2,000	0,00	26,95	53,90	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722229101.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	16,000	7,45	0,00	119,20	0,000	0,004	0,000
P/PE	551240001600.S	Kohút vypúšťací rohový 1/2, niklovaná mosadz, plast	ks	16,000	0,00	5,06	80,96	0,000	0,000	0,000
731/A 4	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	ks	58,000	2,37	0,00	137,46	0,000	0,000	0,000
P/PE	1920060	Termostatická hlavica HERZ Design Mini so závitom M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom, automatická protimrazová ochrana pri cca 8°C, teplotný rozsah 8 - 28 °C, alebo ekvivalent	ks	58,000	0,00	12,62	731,96	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	2 798,617	0,1120	0,0000	313,45	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734294.S	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	%	2 798,617	0,0112	0,0000	31,34	0,000	0,000	0,000
731/A 4	998734299.S	Armatúry, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	2 798,617	0,0112	0,0000	31,34	0,000	0,000	0,000
	<b>734</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>			<b>2 145,39</b>	<b>3 955,26</b>	<b>6 100,65</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
	<b>735</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ</b>								
731/B 5	735151812.S	Demontáž vykurovacieho telesa (doskové oceľové) do 2820 mm	ks	45,000	5,08	0,00	228,60	0,000	0,002	1,047
731/C 5	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	58,000	4,84	0,00	280,72	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735153300.S	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies panelových oceľových s príplatkom 8 %	ks	58,000	2,84	0,00	164,72	0,000	0,003	0,000
731/A 5	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	6,000	17,36	0,00	104,16	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	K00226004009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	72,27	72,27	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226006009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	84,20	421,00	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	17,47	0,00	17,47	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226008009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	103,68	103,68	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	8,000	17,60	0,00	140,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226010009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1000, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	3,000	0,00	123,18	369,54	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226012009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	142,65	713,25	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	14,000	17,70	0,00	247,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226014009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	6,000	0,00	162,14	972,84	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226016009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	8,000	0,00	181,62	1 452,96	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154144.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	16,000	17,89	0,00	286,24	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226020009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x2000, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	12,000	0,00	220,61	2 647,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00226023009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x2200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	4,000	0,00	240,08	960,32	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154153.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	17,70	0,00	35,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	K00229016009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 900x1600, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	2,000	0,00	272,43	544,86	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735154154.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	5,000	18,12	0,00	90,60	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	K00229020009016011	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 900x2000, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	330,89	1 654,45	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	58,000	8,36	0,00	484,88	0,000	0,000	0,000
731/A 5	735162250.S	Montáž teplovzdušného agregátu + Prenájom plošiny	ks	6,000	44,77	0,00	268,62	0,000	0,000	0,000
P/PE	11065	Pakole AFR C1 - teplovodný teplovzdušný agregát s axiálnym ventilátorom, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	415,54	415,54	0,000	0,000	0,000
P/PE	11066	Pakole AFR C2 - teplovodný teplovzdušný agregát s axiálnym ventilátorom, alebo ekvivalent	ks	5,000	0,00	479,83	2 399,15	0,000	0,000	0,000
P/PE	11066r	Otočná upevňovacia konzola	ks	6,000	0,00	33,60	201,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	11066r1	Regulátor teploty TR-110L AFR Comfort, alebo ekvivalent	ks	6,000	0,00	49,28	295,68	0,000	0,000	0,000
731/B 5	735890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,680	47,31	0,00	32,17	0,000	0,000	0,000
731/A 5	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	13 934,296	0,0179	0,0000	249,70	0,000	0,000	0,000
731/A 5	998735294.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	%	13 934,296	0,0067	0,0000	93,64	0,000	0,000	0,000
731/A 5	998735299.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	13 934,296	0,0006	0,0000	7,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	PM	Podružný materiál	%	250,000	1,1200	0,0000	280,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	MV	Stavebné vysprávkvy	sub	1,000	280,00	0,00	280,00	0,000	0,000	0,000
	<b>735</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ</b>			<b>3 293,32</b>	<b>13 224,46</b>	<b>16 517,78</b>		<b>0,010</b>	<b>1,050</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>40 186,13</b>	<b>20 742,13</b>	<b>60 928,26</b>		<b>0,110</b>	<b>2,710</b>
		<b>HZS</b>								
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>								
HZS/HZS	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	50,000	15,73	0,00	786,50	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	39,000	28,00	0,00	1 092,00	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	22,000	20,19	0,00	444,18	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.4-B - VYKUROVANIE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
HZS/HZS	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	10,000	63,00	0,00	630,00	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000213	Uvedenie technológie a zariadení do prevádzky	sub	1,000	560,00	0,00	560,00	0,000	0,000	0,000
HZS/HZS	HZS000312	Skúšobná prevádzka vykurovacieho systému, vyregulovanie	hod	36,000	13,55	0,00	487,80	0,000	0,000	0,000
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			<b>4 000,48</b>	<b>0,00</b>	<b>4 000,48</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>HZS</b>			<b>4 000,48</b>	<b>0,00</b>	<b>4 000,48</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>46 374,22</b>	<b>24 490,20</b>	<b>70 864,42</b>		<b>0,400</b>	<b>2,750</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce HSV</b>						
ZEMNÉ PRÁCE	688,40	0,00	688,40	0,0000	0,0000	
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	199,28	0,00	199,28	7,7200	0,0000	
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	219,96	0,00	219,96	2,0500	0,0000	
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 988,50	0,00	2 988,50	0,0000	1,4300	
PRESUNY HMÔT	395,76	0,00	395,76	0,0000	0,0000	
<b>Práce HSV</b>	<b>4 491,90</b>	<b>0,00</b>	<b>4 491,90</b>	<b>9,7700</b>	<b>1,4300</b>	
<b>Práce PSV</b>						
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	32,90	84,92	117,82	0,0000	0,0000	
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	556,07	315,43	871,50	0,0000	0,0000	
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	1 297,33	1,14	1 298,47	0,0900	0,0000	
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	3 310,10	1 719,53	5 029,63	0,3000	0,0000	
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	1 278,57	2 311,58	3 590,15	0,0100	0,0000	
<b>Práce PSV</b>	<b>6 474,97</b>	<b>4 432,60</b>	<b>10 907,57</b>	<b>0,4000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>10 966,87</b>	<b>4 432,60</b>	<b>15 399,47</b>	<b>10,1700</b>	<b>1,4300</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Odberteľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA											
Prehľad rozpočtových nákladov											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce HSV</b>									
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>									
1/A 1	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	6,588	83,83	0,00	552,27	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	1,223	2,40	0,00	2,94	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4,081	5,25	0,00	21,43	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	28,567	0,53	0,00	15,14	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	6,588	12,35	0,00	81,36	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,507	4,80	0,00	12,03	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	10,410	0,31	0,00	3,23	0,000	0,000	0,000	
	<b>1</b>	<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>			<b>688,40</b>	<b>0,00</b>	<b>688,40</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>									
271/A 1	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	4,081	48,83	0,00	199,28	1,891	7,716	0,000	
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>199,28</b>	<b>0,00</b>	<b>199,28</b>		<b>7,720</b>	<b>0,000</b>	
	<b>6</b>	<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>									
14/C 1	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	4,340	13,44	0,00	58,33	0,076	0,328	0,000	
14/C 1	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	0,822	196,63	0,00	161,63	2,095	1,722	0,000	
	<b>6</b>	<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>			<b>219,96</b>	<b>0,00</b>	<b>219,96</b>		<b>2,050</b>	<b>0,000</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
1/A 1	130901123.S	Búranie konštrukcií zo betónu železového alebo predpätého vo vykopávkach	m3	0,822	541,02	0,00	444,72	0,000	0,000	0,000
13/B 1	965043341.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,378	99,14	0,00	37,47	0,000	0,000	0,832
13/B 1	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	2,480	4,84	0,00	12,00	0,000	0,000	0,161
13/B 1	971033131.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	6,000	1,59	0,00	9,54	0,000	0,000	0,006
13/B 1	971033141.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	2,000	5,38	0,00	10,76	0,000	0,000	0,002
13/B 1	971033151.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 450 mm, -0,00200t	ks	2,000	5,58	0,00	11,16	0,000	0,000	0,004
13/B 1	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	47,000	3,21	0,00	150,87	0,000	0,000	0,282
13/B 1	974031142.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00900t	m	15,500	2,83	0,00	43,87	0,000	0,000	0,140
R/RE	974083111.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky do 50 mm	m	27,400	31,64	0,00	866,94	0,000	0,004	0,000
R/RE	974083114.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 150 do 200 mm	m	27,400	38,96	0,00	1 067,50	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,399	16,45	0,00	55,91	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	33,990	0,51	0,00	17,33	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,399	13,21	0,00	44,90	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	33,990	1,48	0,00	50,31	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	3,399	5,65	0,00	19,20	0,000	0,000	0,000
221/B 1	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	3,399	26,16	0,00	88,92	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,399	16,80	0,00	57,10	0,000	0,000	0,000
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>2 988,50</b>	<b>0,00</b>	<b>2 988,50</b>		<b>0,000</b>	<b>1,430</b>
	<b>99</b>	<b>PRESUNY HMÔT</b>								
14/C 1	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,767	40,52	0,00	395,76	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>99</b>	<b>PRESUNY HMÔT</b>			<b>395,76</b>	<b>0,00</b>	<b>395,76</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce HSV</b>			<b>4 491,90</b>	<b>0,00</b>	<b>4 491,90</b>		<b>9,770</b>	<b>1,430</b>
		<b>Práce PSV</b>								
	<b>711</b>	<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI</b>								
711/A 1	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	6,850	0,91	0,00	6,23	0,000	0,000	0,000
S/S10	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,002	0,00	21 504,00	43,01	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	6,850	3,45	0,00	23,63	0,001	0,004	0,000
P/PE	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	7,878	0,00	5,32	41,91	0,000	0,000	0,000
711/A 1	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	102,467	0,0297	0,0000	3,04	0,000	0,000	0,000
	<b>711</b>	<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI</b>			<b>32,90</b>	<b>84,92</b>	<b>117,82</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
R/RE	713412113.S	Montáž izolácie tepelnej potrubia puzdrami z minerálnej vlny DN 25	m	35,400	2,60	0,00	92,04	0,000	0,000	0,000
P/PE	283310030800.S	Izolačné púzdro z čadičovej vlny s hliníkovou fóliou AL, vnútorný priemer d 28 mm, hr. 20 mm	m	37,170	0,00	3,51	130,47	0,000	0,000	0,000
R/RE	713412114.S	Montáž izolácie tepelnej potrubia puzdrami z minerálnej vlny DN 32	m	23,800	2,92	0,00	69,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	283310031600.S	Izolačné púzdro z čadičovej vlny s hliníkovou fóliou AL, vnútorný priemer d 34 mm, hr. 20 mm	m	24,990	0,00	5,17	129,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	713483103.S	Montáž tepelnej izolácie pre rozvodné potrubia priemeru 14-19 mm kúrenia, zdravotnícky, klimatizácie a chladenia	m	25,000	2,60	0,00	65,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	283310000300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	12,750	0,00	0,34	4,34	0,000	0,000	0,000
R/RE	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	12,750	1,55	0,00	19,76	0,000	0,000	0,000
R/RE	713483104.S	Montáž tepelnej izolácie pre rozvodné potrubia priemeru od 20 mm kúrenia, zdravotnícky, klimatizácie a chladenia	m	33,500	2,92	0,00	97,82	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310000400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	2,550	0,00	0,40	1,02	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S20	283310000600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 25x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	3,060	0,00	0,60	1,84	0,000	0,000	0,000
R/RE	283310000800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x5 mm, nenadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	2,550	2,04	0,00	5,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	2,550	2,04	0,00	5,20	0,000	0,000	0,000
S/S20	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	23,460	0,00	2,07	48,56	0,000	0,000	0,000
R/RE	713530700.S	Protipožiarny prestup potrubia prierez otvoru do 0,005 m2 izolované protipožiarnou penou EI60-120, zaplnenie prestupu 30%	ks	2,000	61,16	0,00	122,32	0,000	0,000	0,000
713/A 5	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	707,378	0,1120	0,0000	79,23	0,000	0,000	0,000
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>556,07</b>	<b>315,43</b>	<b>871,50</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>								
721/C 1	721170909.S	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 110 mm, D 114 mm	ks	3,000	26,08	0,00	78,24	0,001	0,003	0,000
721/C 1	721170965.S	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110 mm	ks	2,000	18,85	0,00	37,70	0,001	0,003	0,000
721/A 1	721171107.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75 mm	m	2,500	18,29	0,00	45,73	0,002	0,004	0,000
721/A 1	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	35,000	19,06	0,00	667,10	0,002	0,057	0,000
721/A 1	721172378.S	Montáž zátky HT potrubia DN 100	ks	2,000	5,49	0,00	10,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	286540019800.S	Zátka hrdlová HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	0,00	0,57	1,14	0,000	0,000	0,000
721/A 1	721173204.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	23,500	11,68	0,00	274,48	0,001	0,025	0,000
721/A 1	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	4,000	2,84	0,00	11,36	0,000	0,000	0,000
721/A 1	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	61,000	0,88	0,00	53,68	0,000	0,000	0,000
721/A 1	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 054,139	0,1120	0,0000	118,06	0,000	0,000	0,000
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>			<b>1 297,33</b>	<b>1,14</b>	<b>1 298,47</b>		<b>0,090</b>	<b>0,000</b>
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>								
721/A 2	722130213.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	35,400	21,31	0,00	754,37	0,003	0,112	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
721/A 2	722130214.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	23,800	24,63	0,00	586,19	0,004	0,093	0,000
721/C 2	722131911.S	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 15	ks	3,000	34,35	0,00	103,05	0,002	0,006	0,000
721/C 2	722131913.S	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	ks	3,000	45,19	0,00	135,57	0,004	0,012	0,000
721/A 2	722172110.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 16 mm - PN16, polyfúznym zvaraním	m	25,000	8,80	0,00	220,00	0,000	0,001	0,000
721/A 2	722172121.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	5,000	9,30	0,00	46,50	0,001	0,003	0,000
721/A 2	722172122.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	26,000	11,50	0,00	299,00	0,001	0,020	0,000
721/A 2	722172123.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	2,500	14,89	0,00	37,23	0,001	0,003	0,000
R/RE	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	2,000	5,05	0,00	10,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4, niklovaná mosadz	ks	2,000	0,00	4,20	8,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	3,90	0,00	7,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1, niklovaná mosadz	ks	2,000	0,00	6,43	12,86	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221180.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1	ks	1,000	6,10	0,00	6,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	551210022100.S	Ventil poistný 1"	ks	1,000	0,00	14,63	14,63	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221200.S	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu bez manometru G 1	ks	1,000	9,82	0,00	9,82	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110017800.S	Tlakový redukčný ventil, 1 mm, so šróbením, filtračným sítkom, bez manometru, PN 16, mosadz, plast	ks	1,000	0,00	43,66	43,66	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	6,10	0,00	6,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	551110016500.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 1 FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	0,00	16,49	16,49	0,000	0,000	0,000
R/RE	722221370.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1	ks	1,000	5,76	0,00	5,76	0,000	0,000	0,000
P/PE	422010003100.S	Filter závitový na vodu 1, FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	0,00	10,29	10,29	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722229103.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1	ks	1,000	3,95	0,00	3,95	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	2421533	Ventil DN 25 na pitnú vodu, priamy uzatvárací, obojstranné závitové hrdlo podľa ISO 7/1, s vypúšťaním	ks	1,000	0,00	12,25	12,25	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732491005.S	Montáž cirkulačného čerpadla výtlak do 1,4 m rozpon 110 mm	ks	1,000	16,79	0,00	16,79	0,000	0,000	0,000
P/PE	426110002700.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 25	ks	1,000	0,00	247,88	247,88	0,000	0,000	0,000
923/M23	230330202.S	Manometre do rozvodu D 100 mm	ks	1,000	18,35	0,00	18,35	0,000	0,000	0,000
P/PE	388430000600.S	Manometer 0-0,6 MPa	ks	1,000	0,00	17,63	17,63	0,000	0,000	0,000
R/RE	722250010.R	Montáž hydrantového systému	súb.	4,000	22,33	0,00	89,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	449150004600.R	Hydrantový systém - ozn. HN2	ks	4,000	0,00	260,69	1 042,76	0,000	0,000	0,000
R/RE	722250040.S	Montáž skrinky nástenného hydrantu bez vybavenia	ks	4,000	13,78	0,00	55,12	0,000	0,000	0,000
P/PE	449170000600.R	Skriňa nástenného hydrantu - ozn. HN2	ks	4,000	0,00	73,17	292,68	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722290215.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	m	117,700	6,07	0,00	714,44	0,000	0,046	0,000
721/A 2	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	117,700	1,17	0,00	137,71	0,000	0,001	0,000
721/A 2	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4 181,055	0,0112	0,0000	46,83	0,000	0,000	0,000
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>			<b>3 310,10</b>	<b>1 719,53</b>	<b>5 029,63</b>		<b>0,300</b>	<b>0,000</b>
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>								
721/A 5	725119308.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	ks	3,000	57,12	0,00	171,36	0,001	0,002	0,000
P/PE	642340000500.S	Misa záchodová keramická kombinovaná so zvislým odpadom - ozn. WC1	ks	2,000	0,00	113,79	227,58	0,000	0,000	0,000
P/PE	642360004900.S	Misa záchodová keramická kombinovaná bezbariérová - ozn. WC2	ks	1,000	0,00	296,58	296,58	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	3,000	38,01	0,00	114,03	0,001	0,002	0,000
P/PE	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ - ozn. U1	ks	2,000	0,00	31,07	62,14	0,000	0,000	0,000
P/PE	642110005300.S	Umývadlo keramicke zdravotné - ozn. U2	ks	1,000	0,00	85,14	85,14	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725241112.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	ks	2,000	52,67	0,00	105,34	0,000	0,001	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	554230002100.S	Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm - ozn. S	ks	2,000	0,00	121,56	243,12	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725245103.S	Montáž sprchovej zásteny jednokrídlovej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	ks	2,000	45,72	0,00	91,44	0,000	0,000	0,000
P/PE	552260000200.S	Sprchová stena pevná rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	ks	2,000	0,00	337,79	675,58	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	3,000	6,49	0,00	19,47	0,000	0,000	0,000
P/PE	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	3,000	0,00	25,40	76,20	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	2,000	5,95	0,00	11,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	552380012400.S	Madlo nerezové univerzálne pevné	ks	2,000	0,00	67,74	135,48	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	34,96	0,00	34,96	0,000	0,000	0,000
R/R 0	642710000100.S	Výlevka stojatá keramicná s plastovou mrežou - ozn. VL	ks	1,000	224,36	0,00	224,36	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725819201.S	Montáž ventilu nástenného G 1/2	ks	11,000	8,81	0,00	96,91	0,000	0,003	0,000
P/PE	551110019900.S	Guľový ventil rohový, 1/2 - 3/8	ks	11,000	0,00	3,04	33,44	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	3,000	13,91	0,00	41,73	0,000	0,000	0,000
P/PE	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	2,000	0,00	18,20	36,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	551450003801.S	Batéria umývadlová stojanková pre telesne postihnutých	ks	1,000	0,00	51,83	51,83	0,000	0,000	0,000
R/RE	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	11,79	0,00	11,79	0,000	0,000	0,000
P/PE	551450003500.S	Batéria umývadlová nástenná páková	ks	1,000	0,00	25,94	25,94	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	2,000	15,64	0,00	31,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	551450003300.S	Teleskopický sprchový stĺp s nástennou batériou a prepínačom	ks	2,000	0,00	154,88	309,76	0,000	0,000	0,000
721/A 5	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	3,000	3,31	0,00	9,93	0,000	0,000	0,000
P/PE	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	3,000	0,00	3,86	11,58	0,000	0,000	0,000

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
721/A 5	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	1,000	3,21	0,00	3,21	0,000	0,000	0,000
P/PE	551620015600.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 32 pre vetranie a klimatizáciu, PP/ABS	ks	1,000	0,00	18,63	18,63	0,000	0,000	0,000
R/RE	725869384.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov D 110 mm	ks	1,000	4,92	0,00	4,92	0,000	0,000	0,000
P/PE	551620015900.S	Zápachová uzávierka v tvare S, DN 100, d 110 mm pre odvodnenie budov a pozemkov, PE-HD	ks	1,000	0,00	22,18	22,18	0,000	0,000	0,000
721/A 5	998725202.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2 731,628	0,1120	0,0000	305,94	0,000	0,000	0,000
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIADOVACIE PREDMETY</b>			<b>1 278,57</b>	<b>2 311,58</b>	<b>3 590,15</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>6 474,97</b>	<b>4 432,60</b>	<b>10 907,57</b>		<b>0,400</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>10 966,87</b>	<b>4 432,60</b>	<b>15 399,47</b>		<b>10,170</b>	<b>1,430</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.6 - VETRANIE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce PSV</b>						
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	151,20	301,50	452,70	0,0000	0,0000	
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	968,21	3 972,61	4 940,82	0,0000	0,0000	
<b>Práce PSV</b>	<b>1 119,41</b>	<b>4 274,11</b>	<b>5 393,52</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>HZS</b>						
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	654,08	0,00	654,08	0,0000	0,0000	
<b>HZS</b>	<b>654,08</b>	<b>0,00</b>	<b>654,08</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>1 773,49</b>	<b>4 274,11</b>	<b>6 047,60</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.6 - VETRANIE**

Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.6 - VETRANIE											
<b>Prehľad rozpočtových nákladov</b>											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce PSV</b>									
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>									
713/A 4	713411121.S	Montáž izolácie tepelnej potrubia a ohybov pásmi z lamelovej rohože	m2	15,000	10,08	0,00	151,20	0,000	0,003	0,000	
P/PE	631470001200.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 20 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	15,000	0,00	20,10	301,50	0,000	0,000	0,000	
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>151,20</b>	<b>301,50</b>	<b>452,70</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>									
R/RE	769011100.S	Montáž ventilátora malého axiálneho vsuvného do potrubia veľkosť: 200	ks	1,000	22,40	0,00	22,40	0,000	0,000	0,000	
P/PE	429110002400.S	Ventilátor do kruhového potrubia, Systemair K 200 EC Sileo + Regulátor S-5EC/FRQ, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	493,79	493,79	0,000	0,000	0,000	
R/RE	769011505.S	Montáž radiálneho ventilátora do kruhového potrubia na fasádu	ks	1,000	86,24	0,00	86,24	0,000	0,000	0,000	
P/PE	429120003400.S	Radálny ventilátor, Systemair KBT 180EC + Regulátor S-5EC/FRQ, alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	2 459,07	2 459,07	0,000	0,000	0,000	
R/RE	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160-180	m	3,000	6,72	0,00	20,16	0,000	0,000	0,000	
P/PE	429810000600.S	Potrubie kruhové spiro DN 180, dĺžka 1000 mm	m	3,000	0,00	11,01	33,03	0,000	0,000	0,000	
R/RE	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	36,000	7,17	0,00	258,12	0,000	0,000	0,000	
P/PE	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	36,000	0,00	9,86	354,96	0,000	0,000	0,000	
R/RE	769021112.S	Montáž ohybnej AI hadice priemeru 100-130 mm	m	12,000	5,60	0,00	67,20	0,000	0,000	0,000	
P/PE	429840000200.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 102 mm, nízky tlak	m	12,000	0,00	1,97	23,64	0,000	0,000	0,000	
R/RE	769021304.S	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	ks	9,000	8,29	0,00	74,61	0,000	0,000	0,000	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.6 - VETRANIE**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	429850005200.S	Koleno 90° DN 100 pre kruhové spiro potrubie	ks	9,000	0,00	6,70	60,30	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021322.S	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 160-250	ks	2,000	10,64	0,00	21,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	429850008300.S	Koleno 90° DN 200 pre kruhové spiro potrubie	ks	2,000	0,00	14,29	28,58	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021352.S	Montáž záslepu na spiro potrubie DN 160-250	ks	3,000	6,94	0,00	20,82	0,000	0,000	0,000
P/PE	429850015800.S	Záslepka DN 200 pre kruhové spiro potrubie	ks	3,000	0,00	5,91	17,73	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021382.S	Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 150-200	ks	2,000	7,84	0,00	15,68	0,000	0,000	0,000
P/PE	429850018300.S	Prechod symetrický DN 200/180 pre kruhové spiro potrubie	ks	2,000	0,00	12,12	24,24	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021442.S	Montáž nadstavca kruhového na kruhové potrubie DN 80-140	ks	9,000	6,72	0,00	60,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	429850024500.S	Nadstavec kruhový DN 200/100 pre kruhové spiro potrubie	ks	9,000	0,00	13,31	119,79	0,000	0,000	0,000
R/RE	769021445.S	Montáž nadstavca kruhového na kruhové potrubie DN 150-200	ks	1,000	8,29	0,00	8,29	0,000	0,000	0,000
P/PE	429850024900.S	Nadstavec kruhový DN 200/200 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	0,00	16,06	16,06	0,000	0,000	0,000
R/RE	769025363.S	Montáž žalúzievej klapky plastovej priemeru 200-315 mm	ks	1,000	15,01	0,00	15,01	0,000	0,000	0,000
R/RE	769031195.S	Montáž výustky na kruhové potrubie prierezu 0.032-0.050 m2	ks	4,000	8,96	0,00	35,84	0,000	0,000	0,000
P/PE	429720258300.S	Výustka oceľová do kruhového potrubia, jednoradová, šxv 400x100mm	ks	4,000	0,00	30,45	121,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	429720209900.S	Mriežka krycia kruhová, priemer 200 mm	ks	1,000	0,00	47,31	47,31	0,000	0,000	0,000
R/RE	769071290.S	Montáž závesu kruhového a štvorhranného vzduchotechnického potrubia	kg	50,000	2,24	0,00	112,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	386544	Záves VZT rozvodu MVA-S	ks	19,231	0,00	8,96	172,31	0,000	0,000	0,000
R/RE	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	20,000	1,9040	0,0000	38,08	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS000215	Funkčné skúšky zariadení, vrátane vyhotovenia protokolu o funkčných skúškach	ks	1,000	112,00	0,00	112,00	0,000	0,000	0,000
	<b>769</b>	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>			<b>968,21</b>	<b>3 972,61</b>	<b>4 940,82</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>1 119,41</b>	<b>4 274,11</b>	<b>5 393,52</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.6 - VETRANIE

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>HZS</b>								
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>								
HZS/HZS	HZS000213.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	24,000	20,16	0,00	483,84	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS0051	Zaregulovanie VZT + kompletácia, revízna správa, zaškolenie obsluhy	ks	1,000	112,00	0,00	112,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS0071	Skúšobná v prevádzka□	hod	4,000	14,56	0,00	58,24	0,000	0,000	0,000
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			<b>654,08</b>	<b>0,00</b>	<b>654,08</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>HZS</b>			<b>654,08</b>	<b>0,00</b>	<b>654,08</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>1 773,49</b>	<b>4 274,11</b>	<b>6 047,60</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>



Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov

Dátum: 25. 7. 2025

Stavba Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením

Objekt D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)	
<b>Práce HSV</b>						
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	36,26	18,26	54,52	0,0000	0,0000	
<b>Práce HSV</b>	<b>36,26</b>	<b>18,26</b>	<b>54,52</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Montážne práce</b>						
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	3 916,91	9 410,81	13 327,72	0,0200	0,0000	
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNYCH A ZABEZPEČENIA	298,95	40,50	339,45	0,0000	0,0000	
<b>Montážne práce</b>	<b>4 215,86</b>	<b>9 451,31</b>	<b>13 667,17</b>	<b>0,0200</b>	<b>0,0000</b>	
<b>HZS</b>						
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	560,00	0,00	560,00	0,0000	0,0000	
<b>HZS</b>	<b>560,00</b>	<b>0,00</b>	<b>560,00</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>	
<b>Celkom v EUR</b>	<b>4 812,12</b>	<b>9 469,57</b>	<b>14 281,69</b>	<b>0,0200</b>	<b>0,0000</b>	

**Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ**

Odberateľ: SOŠ Technická, Volgogradská 1, 080 01 Prešov							Spracoval:				
Projektant:							Ks:				
Dodávateľ: UNISTAV, s.r.o., Prešov							Dátum: 25. 7. 2025				
Zákazka Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením											
Objekt D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ											
<b>Prehľad rozpočtových nákladov</b>											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
		<b>Práce HSV</b>									
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>									
13/B 1	971033141.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	2,000	5,38	0,00	10,76	0,000	0,000	0,002	
13/B 1	971035804.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00001t	cm	150,000	0,17	0,00	25,50	0,000	0,000	0,002	
P/PE	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	1,000	0,00	18,26	18,26	0,000	0,000	0,000	
	<b>9</b>	<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>36,26</b>	<b>18,26</b>	<b>54,52</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
		<b>Práce HSV</b>			<b>36,26</b>	<b>18,26</b>	<b>54,52</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
		<b>Montážne práce</b>									
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>									
R/RE	210010075.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 40 uložená pod omietkou	m	10,000	1,79	0,00	17,90	0,000	0,000	0,000	
P/PE	345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	10,000	0,00	1,23	12,30	0,000	0,000	0,000	
921/M21	210010110.S	Lišta elektroinštalačná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	20,000	4,59	0,00	91,80	0,000	0,000	0,000	
P/PE	345750065150.S	Lišta hranatá z PVC, 40x40 mm	m	20,000	0,00	2,13	42,60	0,000	0,000	0,000	
921/M21	210011302.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 8, do tehlového muríva	ks	200,000	0,90	0,00	180,00	0,000	0,000	0,000	
P/PE	311310002800.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm	ks	200,000	0,00	0,02	4,00	0,000	0,000	0,000	
921/M21	210011304.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 12, do tehlového muríva	ks	12,000	1,33	0,00	15,96	0,000	0,000	0,000	
P/PE	311310003000.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 12x60 mm	ks	12,000	0,00	0,11	1,32	0,000	0,000	0,000	

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
921/M21	210020305.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 125/50 mm vrátane veka a podpery	m	30,000	12,43	0,00	372,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750008700.S	Žľab káblový, šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	30,000	0,00	7,50	225,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750011500.S	Kryt pre káblový žľab šírky 125 mm, z pozinkovanej ocele	m	30,000	0,00	4,37	131,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750012600.S	Koleno 90° pre káblový žľab šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	1,000	0,00	9,63	9,63	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750026100.S	Kryt kolena 90° pre káblový žľab šírky 125 mm, z pozinkovanej ocele	ks	1,000	0,00	3,25	3,25	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750031500.S	T-kus pre káblový žľab 3x125x50 mm, z pozinkovanej ocele	ks	1,000	0,00	10,42	10,42	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750034500.S	Kryt T-kusu pre káblový žľab šírky 3x125 mm, z pozinkovanej ocele	ks	1,000	0,00	4,37	4,37	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054100.S	Pružný uzáver krytu pre káblový žľab	ks	30,000	0,00	0,67	20,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	345750054400.S	Spojovacia sada pre káblový žľab, M6	súb.	2,000	0,00	16,24	32,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	210100002.S1	Ukončenie solárnych vodičov vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm <sup>2</sup>	ks	108,000	1,79	0,00	193,32	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm <sup>2</sup>	ks	28,000	3,14	0,00	87,92	0,000	0,000	0,000
R/RE	210120005.S	Odpínače valcových poistkových vložiek 10 x 38 trojpólové do 32 A	ks	1,000	17,70	0,00	17,70	0,000	0,000	0,000
P/PE	345290013500.S	Odpínač valcových poistiek OPVP 10-3, 32A, veľkosť 10x38	ks	1,000	0,00	10,98	10,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	345290014700.S	Poistková vložka valcová PVA10 10A gG, veľkosť 10x38	ks	3,000	0,00	1,12	3,36	0,000	0,000	0,000
921/M21	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	18,48	0,00	18,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	358220046500.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	0,00	40,99	40,99	0,000	0,000	0,000
921/M21	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	1,000	16,35	0,00	16,35	0,000	0,000	0,000
P/PE	358230026400.S	Prúdový chránič 4P, 25 A, 100 mA, typ A, 4 moduly	ks	1,000	0,00	65,30	65,30	0,000	0,000	0,000
R/RE	210160131.S	Analýzátor elektrických sietí digitálny na DIN lištu, nepriamy bez zapojenia	ks	1,000	112,00	0,00	112,00	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	346220270011	Digitálny elektromer s výstupom RS485 pre striedač, vrátane meracích transformátorov prúdu 100A, 3F 400V/50Hz (napr. DTSU666-H alebo podobný), alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	190,40	190,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210170303.S	Meracie trafo prúdu NN vrátane zap., všetky prevody	ks	3,000	50,40	0,00	151,20	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190002.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1,000	40,32	0,00	40,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	346230230001	Rozvádzač R-FV-DC - DC prepäťových ochrán, vyrobený v zmysle dokumentácie, vrátane prístrojového vybavenia a zapojenia, výrobnéj dokumentácie a certifikátu, pre 2x DC vedenie od FV panelov	ks	1,000	0,00	649,60	649,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220303.SF	Ochranné pospájanie systému FVZ, pevné uloženie CY 10-16 mm2	m	105,000	1,46	0,00	153,30	0,000	0,000	0,000
S/S30	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm2	m	105,000	0,00	2,91	305,55	0,000	0,019	0,000
R/RE	210290367E101	Príchytky PVC s hmoždinkou D8 a sťahovacou páskou pre upevnenie zväzku káblov s priemerom do 50 mm	ks	150,000	0,90	0,00	135,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	790402	Káblková príchytky PVC s natlakou hmoždinkou a sťahovacou páskou Strader US1 (UKT1) alebo ekvivalent	ks	150,000	0,00	0,28	42,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210501050.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na šikmú strechu	kpl	24,000	39,20	0,00	940,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL7968197	Konštrukcia pre montáž FV panelov na šikmú strechu, komplet pre 24 ks panelov, vrátane montážneho príslušenstva	ks	1,000	0,00	1 232,00	1 232,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210501105.S	Montáž a stringovanie fotovoltaického panelu bezrámového na strechu	ks	24,000	16,80	0,00	403,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104001	Fotovoltaický monokryštalický modul, Pmax.=410Wp, toler.0/+5%, Ump=38,8V, Imp=10,57A, Uoc=46,6, Isc=11,07A, účinnosť 20,92%	ks	24,000	0,00	117,60	2 822,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	2105011051.S2	Montáž optimizéra na panel	ks	24,000	7,84	0,00	188,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104002	Optimizér pre fotovoltaický panel, digitálna komunikácia so striedačom po DC káble, možnosť skratovať panel pri požiari (napr. Smart PV SUN2000-450W-P), alebo ekvivalent	ks	24,000	0,00	45,53	1 092,72	0,000	0,000	0,000
R/RE	210501265.S	Montáž fotovoltaického striedača trojfázového pre komerčné inštalácie	ks	1,000	201,60	0,00	201,60	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej, Volgogradská 1, Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	AIL22104003	Striedač pre fotovoltaický systém, trojfázový, max. výkon 10kW, 2x vstup, 2x MPP, U <sub>max</sub> =1100V, U <sub>n</sub> =600V, I <sub>max</sub> pre MPP = 11A, štart U=200V, prevádzkové napätie pre MPP 140-980V, I <sub>out</sub> =16,9A (napr. SUN2000-10KTL-M1), alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	1 075,20	1 075,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	210501265.S2	Montáž smart logeru pre fotovoltaický striedač, zapojenie a nastavenie	ks	1,000	67,20	0,00	67,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104004	Smart logger pre striedač, komunikácia RS485, WAN, LAN (napr. Huawei 3000), alebo ekvivalent	ks	1,000	0,00	537,60	537,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	210501285.S	Zhotovenie štruktúrovanej kabeláže na strane fotovoltaického striedača trojfázového pre komerčné inštalácie	súb.	1,000	268,80	0,00	268,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	210800519.S1	Vodič medený uložený pevne (pre fotovoltaické panely - DC vedenie) 1000 V 6mm <sup>2</sup>	m	220,000	0,90	0,00	198,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104007	Solárny kábel 6mm <sup>2</sup> čierny balenie L=500m	m	110,000	0,00	1,01	111,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104008	Solárny kábel 6mm <sup>2</sup> červený balenie L=500m	m	110,000	0,00	1,01	111,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104009	Káblková koncovka pre FV kábel MC4 EVO2 samica-Set 4-6mm <sup>2</sup>	ks	104,000	0,00	1,68	174,72	0,000	0,000	0,000
P/PE	AIL22104010	Káblková koncovka pre FV kábel MC4 EVO2 samec-Set 4-6mm <sup>2</sup>	ks	104,000	0,00	1,68	174,72	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881102.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x4	m	50,000	0,90	0,00	45,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610017000.S3	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x4 mm <sup>2</sup> B2ca -s1d1a1	m	50,000	0,00	5,49	274,50	0,000	0,000	0,000
<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>				<b>3 916,91</b>	<b>9 410,81</b>	<b>13 327,72</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
<b>922</b>	<b>M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ</b>									
922/M22	220511031.S	Kábel FTP uložený v rúrkach, alebo chráničkách v zemi	m	45,000	0,67	0,00	30,15	0,000	0,000	0,000
P/PE	341230000800.S1	Kábel medený dátový S-STP Cat. 6 B2ca s1,d1,a1, alebo ekvivalent	m	45,000	0,00	0,90	40,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	2109922002	Práce spojené z úpravou rozvádzača RH vrátane podružného materiálu (vodičov a svoriek)	ks	1,000	268,80	0,00	268,80	0,000	0,000	0,000
<b>922</b>	<b>M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ</b>				<b>298,95</b>	<b>40,50</b>	<b>339,45</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>Montážne práce</b>				<b>4 215,86</b>	<b>9 451,31</b>	<b>13 667,17</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
	<b>HZS</b>									
<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>									

Rozpočet Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v SOŠ technickej,Volgogradská 1,Prešov - zmena stavby pred dokončením / D1.7 - FOTOVOLTAICKÝ ZDROJ

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	HZS001	Revízie elektrických zariadení	ks	1,000	224,00	0,00	224,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS002	Uvedenie FVE do prevádzky	hod	6,000	56,00	0,00	336,00	0,000	0,000	0,000
	<b>0</b>	<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			<b>560,00</b>	<b>0,00</b>	<b>560,00</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>HZS</b>			<b>560,00</b>	<b>0,00</b>	<b>560,00</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>4 812,12</b>	<b>9 469,57</b>	<b>14 281,69</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>

## UNISTAV s.r.o. Prešov

Názov stavby:

Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v Strednej odbornej škole technickej, Volgogradská č. 1, Prešov

Miesto :

Prešov

Názov objektu (stav.diel objektu)	Plán výstavby v mesiacoch															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
D1.1-B - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE																
D1.1-A - BÚRACIE PRÁCE																
D1.2 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD																
D1.3 - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE																
D1.4-A - KOTOLŇA																
D1.4-B - VYKUROVANIE																
D1.5 - ZDRAVOTECHNICKÁ INŠTALÁCIA																
D1.6 - VETRANIE																
D1.7 - FOTOVOLTAICKY ZDROJ																
Spolu:																

V Prešove dňa 26.01.2026

Schválil: Ing. František Kočíško, konateľ

## Príloha č. 4: Zoznam subdodávateľov

Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v Strednej odbornej škole technickej, Volgogradská č. 1, Prešov

<i>Práca určená pre subdodávateľa</i>	<i>Objekty stavby (SO)</i>	<i>Meno a podrobnosti o subdodávateľovi (osoba oprávnená konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)</i>	<i>% podiel subdodávky na celkových nákladoch stavby</i>
napr. výkopové práce		.	00,0%
			00,0%
			00,0%
			00,0%
			00,0%
			00,0%

V Prešove dňa 26.01.2026

---

Ing. František Kočíško - konateľ