

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 zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“ alebo „zákon o verejnom obstarávaní“)

(ďalej v texte len „Zmluva“)

Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

1. **Názov organizácie:** Trenčiansky samosprávny kraj
Sídlo organizácie: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Baška, predseda
IČO: 36126624
DIČ: 2021613275
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK45 8180 0000 0070 0061 0812
Zástupca splnomocnený:
na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Mgr. Tomáš Baláž
b) a technických: Ing. Roman Sabadka

(ďalej len „Objednávateľ“)
a
2. **Názov:** Metrostav Slovakia a.s.
Sídlo: Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava
Štatutárny orgán: Ing. Robert Pátek, Ph.D. – predseda predstavenstva
Ing. Marcel Rýchly – člen predstavenstva
Zapísaná v: OR OS Bratislava I, oddiel Sa, vložka č. 5753/B
IČO: 47 144 190
DIČ: 2023755712
IČ DPH: SK 2023755712
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.
IBAN: IBAN SK5975000000000025041183
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
a) zmluvných: Ing. Peter Emmer, obchodný riaditeľ
b) technických: Ing. Juraj Kosmály, výrobný – technický riaditeľ
Číslo telefónu: +421 2 582 57 111
Email: evo.obchod@metrostavsk.sk

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Článok II. PREAMBULA

- 2.1 Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania s názvom "Modernizácia praktického vyučovania" - stavebné práce SPŠ Nové Mesto nad Váhom.
- 2.2 Zhotoviteľ diela berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy tvoria súčasť projektu „Modernizácia praktického vyučovania“; kód ITMS 302021M495 (ďalej len Projekt) v rámci operačného programu Integrovaný regionálny operačný program, ďalej len Program.
- 2.3 Zhotoviteľ berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy sú financované spoločne z európskych a štrukturálnych investičných fondov (ďalej len EŠIF) prostredníctvom Programu, štátneho rozpočtu Slovenskej republiky a vlastných zdrojov Objednávateľa. Vzhľadom na charakter financovania realizácie tejto Zmluvy, Zmluvné strany vyhlasujú, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si požadovanú súčinnosť pri realizácii Projektu.

Článok III. PREDMET ZMLUVY

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je zhotovenie diela "Modernizácia praktického vyučovania" - stavebné práce SPŠ Nové Mesto nad Váhom. Predmet Zmluvy je detailne špecifikovaný v Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, podľa projektovej dokumentácie spracovanej v júni 2017 projektantom Ing. Dušanom Duvačom, 3D PARTNERS, s.r.o., Námestie sv. Anny 355/15, 911 01 Trenčín a výkazu výmer, v zmysle všeobecno-technických požiadaviek, technologických postupov a všeobecne záväzných technických postupov, pri dodržaní platných STN podľa právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.
- 3.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné.
- 3.4 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

Článok IV.
KVALITA PREDMETU ZMLUVY

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.

Článok V.
CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH	453.104,28 eur
DPH 20%	90.620,86 eur
Spolu	543.725,14 eur
Slovom	päťstoštyridsaťtritisíc sedemsto dvadsaťpäť eur 14/100 centov

- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný:

- ku dňu podpisu Zmluvy vinkulovať na bankovom účte Zhotoviteľa finančné prostriedky alebo poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa, pričom jediná podmienka čerpania bankovej záruky bude žiadosť Objednávateľa, a to vo výške 10 % z ceny za Dielo bez DPH, alebo zložiť na účet Objednávateľa (SK06 8180 0000 0070 0055 7097) sumu vo výške 10 % z ceny za Dielo bez DPH ako výkonovú záruku;
- ku dňu vystavenia poslednej faktúry zložiť na účet Objednávateľa (SK06 8180 0000 0070 0055 7097) alebo poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa na sumu vo výške 5 % z ceny za Dielo bez DPH ako garančnú zábezpeku. Lehota splatnosti poslednej faktúry podľa článku 5.12. tejto zmluvy začína plynúť dňom pripísania finančných prostriedkov na účet objednávateľa.

- 5.3 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z Ceny za Dielo uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení väd a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia väd na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa z titulu odstránenia väd.

- 5.4 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 jednostranne započítať s garančnou zábezpeku. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená garančná zábezpeka predstavujúca

sumu vo výške 5% z Ceny za Dielo znížená o započítané pohľadávky. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí záručnej doby.

- 5.5 Zmluvné strany sa dohodli, že prostriedky z výkonovej záruky a garančnej zábezpeky (ak boli zložené na účet Objednávateľa) až do ich vyplatenia patria Objednávateľovi.
- 5.6 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.7 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v prílohách tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že príloha určujúca Cenu za Dielo je úplná a záväzná a k jej zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 5.8 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahŕňa všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniu a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie, prevádzkovanie, likvidáciu, vypratanie, vyčistenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (paženia, lávky a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príľahlých používaných komunikáciách, vytýčenie inžinierskych sietí, dodávka a osadenie dočasného dopravného značenia, stráženie objektu, naloženia, odvozu a likvidácie stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu, vyhotovenie geometrického plánu, ako aj polohopisné a výškopisné zameranie objektu ak sa vyžaduje v procese kolaudačného konania a pod.
- 5.9 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou. Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.
- 5.10 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č.1 tejto Zmluvy.
- 5.11 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR v rozsahu minimálne 20% z Ceny predmetu Zmluvy. Jej neoddeliteľnú prílohu budú tvoriť Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác. Za potvrdený Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác sa považuje taký, ktorého každá strana je potvrdená pečiatkou a podpisom každej zúčastnenej strany a stavebným dozorcom. Poslednú faktúru Zhotoviteľ vyhotoví po protokolárnom odovzdaní kompletného Diela. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi štyri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.

- 5.12 Faktúra je splatná do 60 dní od jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bola faktúra preukázateľne doručená Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.13 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
 - b) termín splatnosti faktúry,
 - c) forma úhrady,
 - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
 - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
 - f) ITMS kód projektu, presný názov projektu,
 - g) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena a protokol vykonaných prác odsúhlasený stavebným dozorom, fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác a dodávok a protokol vykonaných prác sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru a Objednávateľa,
 - h) prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel.
- 5.14. V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju počas lehoty splatnosti 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 odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.12 tohto článku Zmluvy.
- 5.15. Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a Objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.

Článok VI. ČAS PLNENIA

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v súlade s časovým harmonogramom, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy, najneskôr však do uplynutia 6 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska. K odovzdaniu staveniska dôjde do 14 dní od písomného vyrozumenia Zhotoviteľa Objednávateľom o nadobudnutí účinnosti zmluvy. O odovzdaní staveniska vykonajú zmluvné strany zápis. Harmonogram podľa prvej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 2 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.

- 6.2. Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.
- 6.4. Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo 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, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. 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.
- 6.5. Primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu 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 dní, od kedy odpadli dôvody prerušenia.
- 6.6. V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 6.7. 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.
- 6.8. Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.

- 6.9. Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. 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 hroziacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.

Článok VII.

MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: objekt Strednej priemyselnej školy na ulici Bzinská 11 v Novom Meste nad Váhom.

Článok VIII.

PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY

- 8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa
- a) 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 vadnou 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 odstúpiť od Zmluvy.
 - b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jeden krát za 14 dní ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.
 - c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
 - d) 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.
 - e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl.V., bod 5.1.
- 8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:
- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.

- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č.3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s §41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky
- c) Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o.i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
 - zabezpečiť splnenie povinnosti podľa predchádzajúceho bodu u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
 - oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
 - zabezpečiť, aby subdodávatelia spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky
- d) Zhotoviteľ je povinný pred podpisom zmluvy uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo. Poistná zmluva, resp. jej overená fotokópia bude tvoriť neoddeliteľnú Prílohu č. 4 tejto Zmluvy;

- e) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť rozkopávkové povolenie, projekt prenosného dopravného značenia, umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách.
- f) Zhotoviteľ je počas realizácie predmetu zmluvy povinný znášať všetky náklady na energie na stavbe, vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov.
- g) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo 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 závažné porušenie Zmluvy;
- h) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi;
- i) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny;
- j) Zhotoviteľ je povinný najmenej tri dni vopred informovať Objednávateľa o tom, že vykonané práce budú zakryté a aby v prípade záujmu vykonal kontrolu týchto vykonaných prác, ktoré boli zakryté. Pri porušení tejto povinnosti je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené;
- k) 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 a ďalšími osobitnými predpismi;
- l) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť výkon koordinácie BOZP prostredníctvom koordinátora a vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva,
- m) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, 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,

- n) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou;
- o) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou;
- p) 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;
- q) 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. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať, ak sa nevyskytli vady alebo nedorobky, ktoré by bránili jeho riadnemu užívaniu. Ak má predmet Zmluvy vady alebo nedorobky, v preberacom protokole Zmluvné strany dohodnú, s prihliadnutím na charakter väd alebo nedorobkov, primeranú lehotu na ich odstránenie, ak táto Zmluva neustanovuje inak.
- r) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť 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.
- s) Zhotoviteľ počas doby plnenia zmluvy zamestná minimálne jednu osobu, ktorá spĺňa minimálne jeden z nasledovných predpokladov:
- Po dobu viac ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov nebola zamestnaná inak ako prácou vykonávanou pri aktívnej činnosti, alebo prácou vykonávanou prostredníctvom dohody o vykonaní práce, alebo dohody o pracovnej činnosti;
 - Patrí k rómskemu etniku;
 - Nedosiahla vek 25 rokov;
 - Dosiahla vek 55 rokov;
 - Je osobou so zdravotným postihnutím.

- 8.3 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.12 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,2 % z neuhradenej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- 8.4 Zhotoviteľ akceptuje systém financovania projektu z prostriedkov európskych investičných a štrukturálnych fondov – predfinancovanie. Omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry, ktoré je spôsobené administratívnymi procesmi spracovania žiadostí o platbu na strane poskytovateľa financovania nezakladá Zhotoviteľovi nárok na úrok z omeškania.
- 8.5 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- 8.6 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.
- 8.7 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku a garančnú zábezpeku podľa bodu 5.2.1 považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.8 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.

Článok IX.

STAVEBNÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK

- 9.1 Objednávateľ poveril na Diela vykonávaním funkcie stavebného dozoru:
.....
- 9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.
- 9.3 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Ing. Ivana Tarabu, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 13443*10.
- 9.4 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela 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.

- 9.5 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.
- 9.6 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, 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.

Článok X.

ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.
- 10.2 Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti Diela na jeho odovzdanie minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania Diela.
- 10.3 Objednávateľ prevezme dokončené Dielo v súlade s touto Zmluvou podľa časového harmonogramu od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými zástupcami Zmluvných strán a stavebným dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.3.1 Objednávateľ prevezme Dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.
- 10.3.2 Pripravenosť Diela, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.

10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť časti Diela najmä:

- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
- b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
- c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení,
- d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
- e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
- f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,
- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
- h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v tlačenej forme a jedenkrát v CD/DVD formáte,
- i) Úradne overený geometrický plán ak je požadovaný v kolaudačnom konaní
- j) Porealizačné zameranie stavby (výškopis a polohopis) ak je požadované v kolaudačnom konaní
- k) Vyjadrenie Technickej inšpekcie k zrealizovaným vyhradeným technickým zariadeniam
- l) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela dodaná v elektronickej forme na CD/DVD nosiči .

10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. a) , pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odoprieť prevzatie Diela.

10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa Dielo za riadne vykonané a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo neprevziať.

10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania časti Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.

10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve písomne Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.

10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.

10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu Diela. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:

- f. Kompletný stavebný denník;
- g. Iné doklady v kompletnej verzii, uvedené v bode 10.3.3.

Článok XI.

ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU

11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.

- a. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.

11.2. Plnenie má vady ak:

- a. nie je dodané v dohodnutej kvalite,
- b. vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.

11.3. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.

11.4. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 2 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.

11.5. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.

- 11.6. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania kompletného Diela bez vád, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení vád a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie vád doručením reklamácie.
- 11.7. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.8. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.9. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 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, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených vád 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 lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpisania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.
- 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 vadnou údržbou alebo obsluhou.

Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. V prípade, ak zhotoviteľ počas realizácie predmetu zmluvy zistí, že hrozí škoda na majetku objednávateľa, je povinný túto skutočnosť bezodkladne oznámiť Objednávateľovi.
- 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 vyrúbené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV

- 13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:
 - a. Za nedodržanie termínu dokončenia Diela, resp. jeho časti zmluvnú pokutu vo výške 0,2% z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
 - b. Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1.000,00 € za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
 - c. Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa harmonogramu prác zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
 - d. V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1000,00€ za každého pracovníka za každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.

- e. V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00€ za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- f. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (bod 8.2.b) Zmluvy) alebo bodu 8.2.c) a bodu 8.2. d) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
 - odstúpiť od Zmluvy
 - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).
- g. Zhotoviteľ je povinný do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela vyčistiť priestor staveniska a odviezť všetky prístroje a mechanizmy. V prípade nedodržania tohto termínu si môže Objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamena zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo 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 XIV.

ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA

14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.

14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.

14.3. 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. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.

14.4. 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.

- 14.5. Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 14.6. 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 a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.
- 14.7. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s dohodou podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas Objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu Trenčianskeho samosprávneho kraja.

Článok XV.

TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 15.1. Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2. 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 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3. Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.
- 15.4. Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:
- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;

- b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
- c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
- d) neposkytnutie výkonnej záruky podľa bodu 5.2;
- e) 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,
- f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 2 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy,
- g) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa bodu 8.2.d Zmluvy,
- h) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa § 19 ZVO.

15.5. 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.

15.6. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.

15.7. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na 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.

15.8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:

- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
- b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,

- c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

Článok XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 16.1. 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 SR a ES.
- 16.2. Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) dôjde k schváleniu verejného obstarávania zo strany riadiaceho orgánu,
 - b) a zároveň dôjde naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Účinnosť zmluva nadobudne, keď dôjde k naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti tejto zmluvy písomne.
- 16.3. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly (auditu) overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými prácami a poskytnutými službami a tiež kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.
Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu sú najmä:
- a) Riadiaci orgán a ním poverené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 16.4. Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od Zmluvy bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou riadiaci orgán neschválil predmetné verejné obstarávanie.
- 16.5. 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.

- 16.6. 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.
- 16.7. Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- 16.8. Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy:
- a) Príloha č. 1 – Technická a cenová špecifikácia predmetu Zmluvy
 - b) Príloha č. 2 – Návrh technického riešenia, projektový plán a podrobný časový plán výstavby
 - c) Príloha č. 3 – Informácie o subdodávateľoch
 - d) Príloha č. 4 – Poistná zmluva na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb.

31-08-2020

V Trenčíne, dňa

V Bratislave, dňa 26. 08. 2020

.....
Ing. Jaroslav Baška
predseda

.....
Ing. Robert Pátek, Ph.D.
predseda predstavenstva

.....
Ing. Marcel Rýchly
člen predstavenstva

**Príloha č. 1 - Technická a cenová
špecifikácia predmetu Zmluvy**

Zoznam kľúčových stavebných materiálov a výrobkov

P. č.	Názov / popis položky	Názov a popis ponúkaných výrobkov / materiálov	Výrobca / Dodávateľ	Skúšobný protokol / osvedčenie - Príloha č.
1	Pružná silikátová hydroizolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na plocheodorovnej, aplikovaná náterom, stierkovaním alebo pomocou vhodného striekacieho zariadenia	Aquafin - 2K	Schomburg	Príloha č.1a - Aquafin-2K, Príloha č.1b - TL AQUAFIN-2K_0517V
2	Pružná silikátová hydroizolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche zvislej, aplikovaná náterom, stierkovaním alebo pomocou vhodného striekacieho zariadenia	Aquafin - 2K	Schomburg	Príloha č.1a - Aquafin-2K, Príloha č.1b - TL AQUAFIN-2K_0517V
3	Asfaltovaný hydroizolačný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov na sklenenej rohoži, s krycou vrstvou na báze oxidovaného asfaltu s plnidlom, na vrchnej strane jemným minerálnym posypom a na spodnej strane separačnou fóliou	Hydrobit V60 535	ICOPAL VEDAG CZ s.r.o.	Príloha č.3 Technický list HYDROBIT V60 535_TL-01-15
4	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil P1, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
5	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, nepriehľadné, systém 6 komorový profil P2, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
6	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, nepriehľadné, systém 6 komorový profil P3, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
7	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil, vnútorné žalúzie P4, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
8	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil, pevný izolačný panel 2ks ventilátor P5, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
9	Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil P6, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
10	Plastové okno trojkrídlové S+FIX, rozmer 2925x871 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil P7, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Trojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
11	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 2100x600 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P8, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
12	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 2100x489 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P9, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
13	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 2100x438 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P10, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
14	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 2100x450 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P11, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
15	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 2100x150 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P12, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
16	Plastové okno trojkrídlové FIX, rozmer 2950x609 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P13, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
17	Plastové okno trojkrídlové FIX, rozmer 2950x750 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P14, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
18	Plastové okno trojkrídlové FIX, rozmer 2950x1040 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P15, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
19	Plastové okno trojkrídlové FIX, rozmer 2950x780 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P16, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
20	Plastové okno dvojkřídlové FIX, rozmer 600x3100 mm (vxš) izolačné dvojsklo, priehľadné, systém 6 komorový profil P19, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Dvojsklo-Sklo Saint Gobain glass Nitrasklo,Kovanie-Sigenia Aubi	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
21	Plastové dvere dvojkřídlové, rozmer 2500x1800 mm (vxš), výplň izolačný plastový panel, systém 6 komorový profil P17, podľa PD	Profil.systém GEALAN S 9000 stavebná hĺbka 82,5 mm,Kovanie-GU	AB Team,s.r.o.,	Príloha č.4-21_Vyhlasenie o parametroch_plastové výrobky
22	Podlaha PVC antistatická homogénna	PVC Timberline	Gerflor	Príloha č.22 gerflorz-tech-datashet-timberline
23	Svietidla Typ A1, LED stropné svietidlo 18W, 2000lm 4000K, IP20	0UJ311715840 Ecopack LED 18W, IP20	Siteco (COLMARK)	Príloha č.23 DC Ecopack 2016/9C1-3412773-EN-00
24	Svietidla Typ A2, LED stropné svietidlo 23W, 2500lm 4000K, IP20	0UJ311719840 Ecopack LED 23W, IP21	Siteco (COLMARK)	Príloha č.23 DC Ecopack 2016/9C1-3412773-EN-00
25	Svietidla Typ A3, LED stropné svietidlo 36W, 4000lm 4000K, IP20	0UJ311730840 Ecopack LED 36W, IP22	Siteco (COLMARK)	Príloha č.23 DC Ecopack 2016/9C1-3412773-EN-00
26	Svietidla Typ A4, LED stropné svietidlo 46W, 5000lm 4000K, IP20	0UJ311738840 Ecopack LED 46W, IP23	Siteco (COLMARK)	Príloha č.23 DC Ecopack 2016/9C1-3412773-EN-00
27	Svietidla Typ B1, LED stropné/nástenné svietidlo 14W, 1400lm 4000K, IP44	5MD11CA1L41 Europlex 2 LED 14W, IP44	Siteco (COLMARK)	Príloha č.27 DC Europlex 345/03.11
28	Svietidla Typ C1, LED stropné svietidlo 27W, 3800lm 4000K, IP65	2LS71271V34B Compact Monsun LED 27W, IP65	Siteco (COLMARK)	Príloha č.28 DC Compact Monsun LED 477.4/08.16
29	Svietidla Typ C2, LED stropné svietidlo 45,4W, 5900lm 4000K, IP65	2LS71271V54B Compact Monsun LED 45,4W, IP65	Siteco (COLMARK)	Príloha č.28 DC Compact Monsun LED 477.4/08.16
30	Svietidla Typ N, Nástenné núdzové svietidlo 1x8W, IP30, 230V/AC, s vlastným zdrojom, s 1hod. autonómiou	O-LEDUS, 8 LED 1W,	EATON (HELPLUX)	Príloha č.30 ledus_declaration of conformity:SK

31	Hydroizolačná fólia na báze mäkkého PVC, vystužená polyesterovou mriežkou, odolná voči UV, možnosť vystaveniu priamym atmosférickým vplyvom, vhodná na realizáciu mechanickej kotvených a prifažených plochých a šikmých striech, hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	Hydroizolačná fólia Fatrafol 810	Fatra a.s.	Príloha č.31a - SRV_FATRAFOL_810_1390CPRZ0 19005Z_1902_CZ, Príloha č.31b - DoP-S100806001-FF-810-T1-27.3.2019, Príloha č.31c - technicky_list_fatrafol_810_cz_2019-1
32	Klimatizačná jednotka, energetická trieda A++ / A+ výkon chladienie / kúrenie 6,5 / 6,5 kW príkon chladienie / kúrenie 1,950 / 1,735 kW max. príkon chladienie / kúrenie 3,1 kW prúd chladienie / kúrenie 8,4 / 8,0 A (230 V, 50 Hz) výkon odvlhčovania 2,0 l / h Chladivo R32, množstvo 1,7 kg, eq. CO2 1,15 t rozmery (š x v x h) vnútorná jednotka 1078 x 325 x 246 mm rozmery (š x v x h) vonkajšia jednotka 965 x 700 x 396 mm rozsah nastaviteľných teplôt (+) 16 - (+) 30 °C rozsah prevádzkových teplôt, chladienie (-) 15 - (+) 43 °C, kúrenie (-) 22 - (+) 24 °C	Sinclair ASH-24BIF2 Príloha č.32 Sinclair Technický list	SINCLAIR Slovakia s. r. o.	Príloha č.32 Sinclair Vyhlásenie o zhode

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 659

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

JKSO:
Miesto: Nové mesto nad Váhom

KS:
Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47 144 190
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:
3D PARTNERS, s.r.o.

IČO: 50136143
IČ DPH: SK2120196705

Spracovateľ:
Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			453 104,28
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	453 104,28	90 620,86
Cena s DPH v EUR			543 725,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 659

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Miesto: Nové mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS, s.r.o.

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: Ing. Martin TOMÁŠ

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		453 104,28	543 725,14
001	SO 01 Rekonštrukcia interiéru	249 544,57	299 453,48
002	SO 01 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprádové rozvody	70 167,79	84 201,35
003	SO 02 Rekonštrukcia striech	124 716,51	149 659,81
004	SO 02 Bleskozvod	5 156,53	6 187,84
005	SO 01 Vzduchotechnika	3 518,88	4 222,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt:
001 - SO 01 Rekonštrukcia interiéru

JKSO:
Miesto: Nové Mesto nad Váhom

KS:
Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47 144 190
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:
3D PARTNERS, s.r.o.

IČO: 50136143
IČ DPH: SK2120196705

Spracovateľ:
Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Materiál			110 187,21
Montáž			139 357,36
Cena bez DPH			249 544,57
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	249 544,57	20,00%	49 908,91
Cena s DPH		v EUR	299 453,48

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: **001 - SO 01 Rekonštrukcia interiéru**

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.r.o. Ing. Ivan Tomáš

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	110 187,21	139 357,36	249 544,57
HSV - Práce a dodávky HSV	13 545,19	59 223,32	72 768,51
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	17,72	47,88	65,60
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	12 958,38	22 866,80	35 825,18
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	569,09	30 767,67	31 336,76
99 - Presun hmôt HSV	0,00	5 540,98	5 540,98
PSV - Práce a dodávky PSV	96 642,02	80 134,03	176 776,06
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	9 713,94	6 341,85	16 055,79
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	343,64	609,28	952,92
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	0,00	1 267,38	1 267,38
725 - Zdravotechnika - zariaď. predmety	17 773,21	3 640,26	21 413,47
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	180,08	2 446,97	2 627,05
763 - Konštrukcie - drevostavby	10 906,75	7 742,70	18 649,45
764 - Konštrukcie klampiarske	0,00	1 093,41	1 093,41
766 - Konštrukcie stolárske	24 042,95	3 662,03	27 704,98
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 937,13	4 892,71	11 829,84
771 - Podlahy z dlaždíc	6 208,31	7 314,75	13 523,06
775 - Podlahy vlysové a parketové	321,84	226,18	548,02
776 - Podlahy povlakové	7 573,95	5 577,27	13 151,22
781 - Dokončovacie práce a obklady	2 314,30	4 250,49	6 564,79
783 - Dokončovacie práce - nátery	6 270,10	27 332,29	33 602,40
784 - Dokončovacie práce - maľby	4 055,82	3 736,47	7 792,29

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 001 - SO 01 Rekonštrukcia interiéru

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S. F. O. H. U. J. V. A. I. U. I. T. O. M. Á. Ě

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

Náklady z rozpočtu

249 544,566

D HSV

Práce a dodávky HSV

72 768,511

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

65,597

1	K	317121103	Montáž prefabrikovaného prekladu pre svetlosť otvoru nad 1800 do 3750 mm	ks	1,000	0,440	10,553	10,993
2	M	5934113500	Keramický predpätý preklad KPP 12 120x65x2250 mm POROTHERM	ks	1,010	17,110		17,281
201	K	317162102	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	2,000	0,000	11,048	22,096
202	K	317162104	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1750 mm	ks	1,000	0,000	15,227	15,227

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

35 825,182

3	K	611421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 % hladká	m2	460,910	0,220	3,590	1 756,067
4	K	611465791	Príprava vnútorného podkladu podláh PROFÍ Adhézný mostík +	m2	1 351,400	0,700	0,930	2 202,782
5	K	612421221	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 % hladká	m2	2 732,650	0,290	3,520	10 411,397
6	K	612421626	Vnútorná omietka vápenná alebo vápenocementová v podlaží a v schodisku hladká	m2	122,635	0,000	13,606	1 668,572
7	K	612425921	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného hladká	m2	55,862	2,420	24,791	1 520,061
8	K	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	6,562	74,232	78,608	1 002,936
9	K	631313661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	72,797	95,588	38,128	9 734,124
10	K	631319153	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 20/25 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	72,797	0,000	1,310	95,364
11	K	631319173	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	72,797	0,000	7,060	513,947
12	K	632450285	Samonivelizačná podlahová stierka Baumit Nivello 10, triedy CT-C30-F7, hr. 5 mm	m2	320,550	6,390	3,320	3 112,541
13	K	632450409	Cementový poter CEMIX 20 MPa, ozn. 010, na zhotovenie združených a plávajúcich poterov, hr. 50 mm	m2	67,640	12,006	7,586	1 325,203
14	K	632450499	Cementový poter s mechanicky zahladeným povrchom a vsypom hr. 50mm	m2	51,920	0,000	22,857	1 186,735
199	K	632452212.S	Protiprašný náter	m2	51,920	4,920	6,313	583,217
15	K	642942111	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	6,000	0,650	48,395	294,270
16	M	5533194400	Zárubňa oceľová CgU 80x197x10cm	ks	5,000	69,661		348,305
17	M	5533194600	Zárubňa oceľová CgU 90x197x10cm	ks	1,000	69,661		69,661

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

31 336,756

18	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	112,563	1,330	1,730	344,443
19	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	80,025	1,940	2,400	347,309
20	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	63,996	2,760	4,380	456,931
21	K	952901110	Cistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	m2	146,580	0,070	1,650	252,118
22	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 931,030	0,040	1,810	3 572,406
23	K	952902110	Cistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodíšti a na poválach	m2	1 931,030	0,000	0,270	521,378
24	K	961051111	Búranie základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcii zo železobetónu. -2,40000t	m3	1,625	0,000	68,028	110,546
25	K	962031135	Búranie priekok z tvárníc alebo priekoviek hr. do 150 mm. -0,11500t	m2	32,562	0,000	8,160	265,706
26	K	962048115	Búranie konštr. nad 2m2 z betónu železového	m3	0,066	0,000	70,314	4,641
27	K	962081141	Búranie muriva priekok zo sklenených tvárníc, hr. do 150 mm. -0,08200t	m2	62,322	0,000	7,400	461,183
28	K	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	85,799	0,000	63,783	5 472,518
29	K	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm. -0,02000t	m2	694,800	0,000	2,940	2 042,712
30	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	163,190	0,000	3,160	515,680
197	K	966079851	Vybúranie kovových mreží do 10m2	ks	1,000	0,000	27,973	27,973
31	K	968061113	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,01600t	ks	66,000	0,000	1,630	107,580
32	K	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	24,000	0,000	1,850	44,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	968061126	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2. -0,02700t	ks	1,000	0,000	2,070	2,070
34	K	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 2 m2. -0,06200t	m2	14,326	0,000	2,500	35,815
35	K	968062356	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 4 m2. -0,05400t	m2	82,566	0,000	2,720	224,580
36	K	968062357	Vybúranie drevených rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy nad 4 m2. -0,04700t	m2	49,688	0,000	2,940	146,083
37	K	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	6,000	0,000	2,560	15,360
38	K	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2. -0,06800t	m2	898,340	0,000	2,880	2 587,219
39	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	303,864	0,000	10,667	3 241,317
40	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (20km)	t	6 077,280	0,000	0,490	2 977,867
41	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	303,864	0,000	5,860	1 780,643
42	K	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (5x)	t	1 519,320	0,000	0,820	1 245,842
43	K	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	303,864	0,000	1,310	398,062
44	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01). ostatné	t	303,864	0,000	13,606	4 134,374
D	99		Presun hmôt HSV					5 540,976
45	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	212,111	0,000	26,123	5 540,976
D	PSV		Práce a dodávky PSV					176 776,055
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti					16 055,922
46	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	766,280	0,000	0,460	352,489
47	M	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,229	2 122,474		486,047
48	K	711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche vodorovnej	m2	63,640	22,204	8,817	1 974,176
49	K	711113141	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	196,340	23,293	10,721	6 678,309
50	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NALP priťavením	m2	848,200	0,350	3,190	3 002,628
51	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	933,020	3,156		2 944,611
52	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	154,383	0,000	4,000	617,532
D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia					952,922
53	K	721	Vnútorná kanalizácia - dopojenie zariadených predmetov do novonavrhovaného kanalizačného potrubia	súbor	1,000	0,000	520,703	520,703
54	K	721210812	Demontáž vpsu podlahového z kyselinovzdornej kameniny DN 70. -0,02756t	ks	6,000	0,000	5,310	31,860
55	K	721213006	Montáž podlahového vpsu s vodorovným odtokom DN 75	ks	6,000	0,000	7,880	47,280
56	M	2866340001	Podlahový vpust HL80.1, (0,5 l/s), variabilný odtok DN 50/75, mriežka 115x115 mm, PP/PE/nerozová oceľ V2A	ks	6,000	57,274		343,644
57	K	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	9,435	0,000	1,000	9,435
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod					1 267,383
58	K	722	Vnútorný vodovod - dopojenie nových zariadených predmetov do novonavrhovaného vodovodného potrubia	súbor	1,000	0,000	757,016	757,016
59	K	722120114	Montáž a dodávka vodovodného potrubia z PPR, spojovací materiál, vysekanie a zához rýh	súbor	1,000	0,000	501,557	501,557
60	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	12,586	0,000	0,700	8,810
D	725		Zdravotechnika - zariad. predmety					21 413,469
61	K	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom. -0,01933t	súb.	6,000	0,000	7,820	46,920
200	K	721100914.S	D + M armatúrnych dvierok	súb.	1,000	0,000	707,491	707,491
62	K	725119308	Montáž záchodovej misy kombinovanej s zvislým odpadom	súb.	5,000	0,000	28,550	142,750
63	M	6420143070	Misa kombinovaná stojacia MIO, 360x680x400 mm, VARIO odpad, keramika, biela	ks	5,000	247,981		1 239,905
64	M	5516734000	Sedadlo záchodové T 3542 biele	ks	5,000	11,429		57,145
65	K	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	1,000	0,000	53,584	53,584
66	M	6423048100	Misa záchodová biela vnútorný zadný odpad V	ks	1,000	200,721		200,721
67	M	5513005492	Splachovacia podomietková nádržka do steny Sigma UP320, 120 mm, do steny, GEBERIT	ks	1,000	212,247		212,247
68	K	725129201	Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvitu bez splachovacej nádrže	súb.	3,000	0,000	20,136	60,408
69	M	6425211400	Pisoár biely 4410 V	ks	3,000	132,431		397,293
70	K	725130811	Demontáž pisoárového státi 1 dielnych, -0,03968t	súb.	3,000	0,000	10,612	31,836
71	K	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry. -0,01946t	súb.	27,000	0,000	5,160	139,320
72	K	725210822	Demontáž pítiek bez výtokovej armatúry, na ďalšie použitie	súb.	1,000	0,000	3,120	3,120
73	K	725219201	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	27,000	0,000	35,190	950,130
74	M	6420136680	Umývadlo keramické LYRA PLUS-55, 550x450x195 mm, biela	ks	27,000	44,158		1 192,266
75	K	725219599	Montáž a dodávka nerezovej závesnej fontány na pitie s tlačnou armatúrou	súb.	1,000	0,000	302,687	302,687

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
198	K	725219601.S	D + M sprchových závesov	sub.	1,000	0,000	261,228	261,228
76	K	725291113	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety (držák na WC-papier, mydelníčka)	súb.	102,000	0,000	2,980	303,960
77	M	5523403080	Nerezová sanita- držiak WC kľeč, obj.č. 95190 SLZN 19, SANELA	ks	6,000	31,478		188,868
78	M	5523403060	Nerezová sanita- Zápusťný dávkovač tekutého mydla 1 l, obj.č. 95170 SLZN 17, SANELA	ks	27,000	58,809		1 587,843
79	M	5523403020	Nerezová sanita- kôš 5 l, obj.č. 95110 SLZN 11, SANELA	ks	6,000	26,482		158,892
80	M	5523403110	Nerezová sanita- zásobník na papierové utierky, k montáži pod omietku, povrch matný, obj.č. 95560 SLZN 56Z, SANELA	ks	27,000	229,913		6 207,651
81	M	5523403190	Nerezová sanita- zrkadlo (600 x 400 mm), obj.č. 95300 SLZN 30, SANELA	ks	27,000	56,784		1 533,168
82	M	5523402930	Nerezová sanita- zásobník na toaletný papier (310mm), obj.č. 95010 SLZN 01, SANELA	ks	6,000	55,511		333,066
83	M	5523403200	Nerezová sanita- zásobník na hygienické vrecúška, obj.č. 95290 SLZN 29, SANELA	ks	3,000	24,349		73,047
84	K	725330820	Demontáž výlevky bez výtok. armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia díturvitovej, -0.03470t	súb.	1,000	0,000	11,886	11,886
85	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	0,000	25,056	25,056
86	M	6420144360	Výlevka MIRA, 425x500x450 mm, keramika, plastová mreža, biela	ks	1,000	273,788		273,788
87	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	12,000	0,000	4,840	58,080
88	M	5510124100	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	12,000	14,378		172,536
89	K	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	súb.	27,000	0,000	3,770	101,790
90	K	725829206	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	ks	27,000	0,000	7,370	198,990
91	M	5511875100	Batéria nástenná umývadlová s výpusťou, 5/4", nerez flexi hadica G 3/8", pochrómovaná mosadz IVAR	ks	27,000	94,096		2 540,592
92	K	725840870	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, - 0,00225t	ks	5,000	0,000	6,030	30,150
93	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	5,000	0,000	12,114	60,570
94	M	5514367400	Sprchová batéria ADLON	ks	5,000	160,503		802,515
95	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	27,000	0,000	2,920	78,840
96	M	5516211052	Zápachová uzávierka HL137/40, 5/4" pripojenie prevlečná matica, odtok 137/40 ležatý, DN40, umývadlá s krvcou ružicou odtoku DN 40, PP	ks	27,000	21,105		569,835
97	K	725869370	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 40	ks	3,000	0,000	2,470	7,410
98	M	5516171000	Uzávierka zápachová pisoárová T 2421 3	ks	3,000	10,612		31,836
99	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	213,495	0,000	0,300	64,049

D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 2 627,048

100	K	735111810	Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	m2	89,633	0,000	1,190	106,663
101	K	735117110	Vykurovacie telesá odpojenie a pripojenie po nátere	m2	89,633	0,000	2,910	260,832
102	K	735118110	Vykurovacie telesá tlakové skúšky vodou telies článkových	m2	89,633	0,000	2,010	180,162
103	K	735121210	Montáž vykurovacích telies oceľové článkové	m2	89,633	0,000	20,626	1 848,770
104	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	0,170	9,170	9,340
105	M	4848953400	Vykurovacie teleso KORADO doskové 2-radové oceľové 22VK 600x1100 Radik VK, č. KO22VK6/11	ks	1,000	179,910		179,910
106	K	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	25,857	0,000	1,600	41,371

D 763 Konštrukcie - drevostavby 18 649,453

107	K	763134030	SDK podhľad KNAUF D116, závesná kca profil UA, montážny profil CD, dosky GKBI hr. 12,5 mm	m2	3,780	13,682	11,897	96,689
108	K	763135010	Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Casoprano Casobianca biela	m2	664,160	16,344	10,381	17 749,676
109	K	998763201	Presun nmot pre drevostavby v objektoch vysky do 12 m	%	178,464	0,000	4,500	803,088

D 764 Konštrukcie klampiarske 1 093,411

110	K	764410250	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm, farba biela	m	62,700	0,000	15,782	989,531
111	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	62,700	0,000	1,340	84,018
112	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	10,736	0,000	1,850	19,862

D 766 Konštrukcie stolárske 27 704,977

113	K	766111820	Demontáž drevených stien plných, -0,01695t	m2	26,588	0,000	2,620	69,661
114	K	766112820	Demontáž drevených stien zasklenených, -0,01638t	m2	9,632	0,000	1,930	18,590
115	K	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m	327,782	3,920	8,619	4 110,058
116	M	6114123490	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, prieľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P1	ks	6,000	794,763		4 768,578
117	M	6114123500	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, neprieľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P2	ks	2,000	832,140		1 664,280
118	M	6114123510	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, neprieľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P3	ks	4,000	832,140		3 328,560
119	M	6114123520	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, prieľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil, vnútorné žalúzie P4	ks	1,000	849,817		849,817

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
120	M	6114123530	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil, pevný izoláčny panel 2ks ventilátor P5	ks	2,000	807,313		1 614,626
121	M	6114123540	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 2100x3300 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P6	ks	4,000	794,763		3 179,052
122	M	6114123550	Plastové okno trojkridlové S+FIX, rozmer 2925x871 mm (vxš) izolačné trojsklo, priehľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P7	ks	1,000	275,900		275,900
123	M	6114123560	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 2100x600 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P8	ks	7,000	105,743		740,201
124	M	6114123570	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 2100x489 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P9	ks	2,000	85,661		171,322
125	M	6114123580	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 2100x438 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P10	ks	1,000	88,763		88,763
126	M	6114123590	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 2100x450 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P11	ks	1,000	89,786		89,786
127	M	6114123600	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 2100x150 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P12	ks	1,000	60,463		60,463
128	M	6114123610	Plastové okno trojkridlové FIX, rozmer 2950x609 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P13	ks	1,000	149,107		149,107
129	M	6114123620	Plastové okno trojkridlové FIX, rozmer 2950x750 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P14	ks	1,000	166,903		166,903
130	M	6114123630	Plastové okno trojkridlové FIX, rozmer 2950x1040 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P15	ks	1,000	195,638		195,638
131	M	6114123640	Plastové okno trojkridlové FIX, rozmer 2950x780 mm (vxš) výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P16	ks	1,000	170,778		170,778
132	M	6114123650	Plastové okno dvojkrídlové FIX, rozmer 600x3100 mm (vxš) izolačné dvojsklo, priehľadné, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P19	ks	3,000	139,202		417,606
133	K	766621267	Montáž dverí plastových na PUR penu	m	6,200	0,000	16,490	102,238
134	M	6114123660	Plastové dvere dvojkrídlové, rozmer 2500x1800 mm (vxš), výplň izolačný plastový panel, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil P17	ks	1,000	719,192		719,192
135	K	766661112	Montáž dverového kridla kompletiz. otvárateho do zárubne, jednokridlové	ks	24,000	0,000	10,884	261,216
136	M	6116011101	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové úprava LAMINO 80x197 cm prefa + kovanie	ks	18,000	153,308		2 759,544
137	M	6116011102	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové úprava LAMINO 80x197 cm prefa + kovanie, 2xvetracie mriežky 400/100mm	ks	5,000	179,213		896,065
138	M	6116011105	Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové úprava LAMINO 90x197 cm prefa + kovanie, vodorovné držadlo, odštieľateľná zámka	ks	1,000	136,981		136,981
139	K	766694980	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm. -0,003t	ks	1,000	0,000	1,310	1,310
140	K	766695212	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	24,000	0,120	9,680	235,200
141	M	6118715600	Prah dubový L=82 B=10 cm	ks	23,000	12,931		297,413
142	M	6118717600	Prah dubový L=92 B=10 cm	ks	1,000	14,585		14,585
143	K	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	275,535	0,000	0,550	151,544

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 11 829,835

144	K	767112811	Demontáž stien a priečok pre zasklenie plastových, - 0,03300t	m2	7,358	0,000	11,940	87,855
145	K	767112812	Demontáž stien a priečok pre zasklenie zvráňaných, - 0,03300t	m2	12,059	0,000	13,616	164,195
146	K	767411113	Montáž deliacich WC stien s integrovanými dverami a kovaním	m2	20,616	0,000	13,987	288,356
147	M	5535865800	Deliaci stena z laminovanej drevoťriesky DTD hr. 28mm, samozatváracie pánty, nerez, WC kovanie ALU ELQX, konštrukcia AL profil. S8, S9 a S10	m2	20,616	86,880		1 791,118
148	K	767581802	Demontáž podhládov lamiel FEAL, -0,00400t	m2	486,110	0,000	6,280	3 052,771
149	K	767612100	Montáž stien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová), PUR pena	m	8,030	0,000	52,050	417,962
150	M	2832301230	Tesniaca fólia CX exteriér 290 mm/30 m, pre stenové konštrukcie	m	8,432	5,290		44,605
151	M	2832301250	Tesniaca fólia CX interier 90 mm/30 m, pre stenové konštrukcie	m	8,432	5,290		44,605
152	M	5534160100	Hliníková inteniérová presklená stena s dvojkrídlovými dverami, rozmer 2600x2830 mm (vxš) izolačné dvojsklo+bezpečnostné sklo, systém Cor-80 Industrial, samozatvárač. A11	ks	1,000	2 798,400		2 798,400
153	K	767655230	Montáž vrát skladacích s plochou do 13 m2	ks	1,000	0,000	272,112	272,112
154	M	5534070199	Sekčná zateplená priemyselná brána, čiastočne presklená s mechanickým ovládaním, rozmer 3985x2870 mm (vxš)	ks	1,000	2 258,400		2 258,400
155	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t - konzoly	kg	35,260	0,000	1,760	62,058
156	K	767996803	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t - dymovod	kg	185,650	0,000	0,980	181,937
157	K	767996804	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 250 do 500 kg, -0,00100t - rozvod VZT	kg	285,650	0,000	0,910	259,942

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
158	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	117,243	0,000	0,900	105,519
D 771			Podlahy z dlaždíc					13 523,056
159	K	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 100 x 300 mm	m	88,000	0,000	7,620	670,560
160	M	5976579000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 300x100 la	m2	10,120	12,713		128,656
161	K	771551030	Montáž podláh z dlaždíc terazzových kladených do malty 300 x 300 mm	m2	170,860	4,780	28,962	5 765,158
162	M	5978700200	Dlažba terazzová 300x300mm x hr.15mm	m2	174,277	25,470		4 438,835
163	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	67,640	5,730	18,216	1 619,707
164	M	5978650320	Keramické dlaždice, rozmer 300x300x8 mm	m2	74,404	5,867		436,528
165	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	130,595	0,000	3,550	463,612
D 775			Podlahy vlysové a parketové					548,016
166	K	775413120	Montáž podlahových soklíkov alebo listů obvodových skrutkovaním	m	20,632	0,010	0,750	15,680
167	M	6119800951	PVC lišta, typ: profil, drevený masív, dub, buk a parený buk (30x18 mm) dĺž. 2,0 a viac m	m	21,664	0,914		19,801
168	K	775550080	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, šírka do 190 mm, položená voľne	m2	26,070	0,160	6,700	178,840
169	M	6119800200	Laminátové parkety KRONOSPAN PEGASUS 1285x195x6,2 mm	m2	28,677	8,718		250,006
170	K	775592110	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2	26,070	0,000	0,300	7,821
171	M	2837712000	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 2 mm MIRELON	m2	26,070	0,914		23,828
172	K	775592111	Montáž parozábrany pod plávajúce podlahy - fólia PE	m2	26,070	0,000	0,460	11,992
173	M	2830010400	Parozábrana - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	26,070	0,914		23,828
174	K	998775201	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	5,318	0,000	3,050	16,220
D 776			Podlahy povlakové					13 151,221
175	K	776420010	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	708,800	1,770	4,430	4 394,560
176	M	2841305040	Podlaha PVC homogénna Standard Plus PUR - základná trieda	m2	74,424	11,962		890,260
204	K	776511810	Odstránenie povlakových podláh z lepených -0,00100t	m2	80,110	0,000	2,510	201,076
177	K	776541100	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	320,550	1,990	6,240	2 638,127
178	M	2841305000	Podlaha PVC ANTISTATIK homogénna	m2	45,397	17,404		790,089
203	M	2841305001	Podlaha PVC homogénna	m2	306,600	13,050		4 001,130
179	K	776572311	Demontáž textilných podláh	m2	32,566	0,000	3,050	99,326
180	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	130,146	0,000	1,050	136,653
D 781			Dokončovacie práce a obklady					6 564,787
181	K	781445017	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm	m2	196,340	5,130	20,993	5 128,990
182	M	5976582000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 300x200 la	m2	215,974	6,052		1 307,075
183	K	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	64,361	0,000	2,000	128,722
D 783			Dokončovacie práce - nátery					33 602,398
184	K	783201811	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrabaním	m2	52,632	0,030	1,280	68,948
185	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	52,632	0,000	1,630	85,790
186	K	783201821	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií opálením alebo oklepaním	m2	66,589	0,280	2,110	159,148
187	K	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	119,221	0,820	4,540	639,025
188	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	119,221	0,490	2,640	373,162
189	K	783312220	Nátery vykur.telies olejové oceľových radiátorov článkových dvojnás. 1x email - 105µm	m2	89,633	3,370	3,970	657,906
190	K	783312720	Nátery vykur.telies olejové oceľových radiátorov článkových základný - 35µm	m2	89,633	1,590	1,860	309,234
191	K	783802822	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien	m2	765,000	0,270	8,370	6 609,600
192	K	783812100	Nátery olejové farby bielej omietok stien dvojnásobné 1x s emailovaním	m2	1 467,000	3,190	2,800	8 787,330
193	K	783812190	Nátery olejové farby bielej omietok stien napustením	m2	1 467,000	0,520	0,620	1 672,380
194	K	783890330	Epoxidový náter betónových podláh systém Mastertop 1273 s presypom farebnými chipsami hr. 2mm, penetrácia Mastertop P 617	m2	796,280	0,000	17,883	14 239,875
D 784			Dokončovacie práce - maľby					7 792,287
195	K	784452261	Maľby z maľarských zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané jednonásobné penetrovacie na podklad jemnozrný, výšky do 3.80 m	m2	3 193,560	0,000	0,280	894,197
196	K	784452371	Maľby z maľarských zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3.80 m	m2	3 193,560	1,270	0,890	6 898,090

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt:

002 - SO 01 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody

JKSO:

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

KS:

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Metrostav Slovakia a.s.

IČO:

47 144 190

IČ DPH:

SK2023755712

Projektant:

3D PARTNERS, s.r.o.

IČO:

50136143

IČ DPH:

SK2120196705

Spracovateľ:

Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Materiál			18 190,44
Montáž			51 977,36
Cena bez DPH			70 167,79
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	70 167,79	20,00%	14 033,56
Cena s DPH	v EUR		84 201,35

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 002 - SO 01 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.Ľ. O.
Ing. Ivan
TOMÁŠ

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	18 190,44	51 977,36	70 167,79
HSV - Dodávky	331,60	3 965,47	4 297,07
D1 - 1.Rozvádzač RCP:	54,42	605,29	659,71
D2 - 2.Rozvádzač R4D:	80,55	547,59	628,13
D3 - 3.Rozvádzač R3D - doplnenie výzbroje:	54,42	708,23	762,65
D4 - 4.Rozvádzač R1D - doplnenie výzbroje:	21,77	563,70	585,47
D5 - 5.Rozvádzač R5D - doplnenie výzbroje:	11,23	588,71	599,95
D6 - 6.Rozvádzač R6D - doplnenie výzbroje:	54,78	588,71	643,50
D7 - 7.Rozvádzač RS1:	54,42	363,24	417,66
M - Práce a dodávky M	17 858,84	45 095,45	62 954,29
D8 - 3.Montážny materiál:	17 858,84	45 095,45	62 954,29
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	0,00	2 916,44	2 916,44

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 002 - SO 01 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.r.o. III. IV. V. VI. VII. TOMÁŠ

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

Náklady z rozpočtu

70 167,794

D HSV Dodávky 4 297,067

D D1 1.Rozvádzač RCP: 659,712

1	K	Pol1	Plastová rozvodnica pod omietku, 80 modulová, biely, IP40/20	ks	1,000	0,000	92,518	92,518
2	K	Pol2	Hlavný istič B25/3, In=25A, 16kA	ks	1,000	0,000	23,957	23,957
3	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOmILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
4	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
5	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
6	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	13,000	0,000	6,450	83,850
7	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
8	K	Pol8	Prúdový chránič s funkciou ističa 10/1N/B/003, 30mA, In=10A	ks	2,000	0,000	74,123	148,246
9	K	Pol9	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
10	M	Pol10	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	54,422		54,422

D D2 2.Rozvádzač R4D: 628,134

11	K	Pol1	Plastová rozvodnica pod omietku, 80 modulová, biely, IP40/20	ks	1,000	0,000	92,518	92,518
12	K	Pol2	Hlavný istič B25/3, In=25A, 16kA	ks	1,000	0,000	23,957	23,957
13	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOmILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
14	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
15	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
16	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	16,000	0,000	6,450	103,200
17	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
18	K	Pol11	Impulzné relé c:230V/AC, In=16A	ks	4,000	0,000	12,408	49,632
19	K	Pol9	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	32,447	32,447
20	M	Pol10	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	80,545		80,545

D D3 3.Rozvádzač R3D - doplnenie výzbroje: 762,647

21	K	Pol12	Demontáž exist. dverí rozvádzača, vnútorných krytov	hod	8,000	0,000	3,810	30,480
22	K	Pol13	Výroba nových dverí otváracích nástrojov, vnútorných krytov, vrátane montáže, IP40/20	kpl	1,000	0,000	54,422	54,422
23	K	Pol14	Hlavný istič B125/3, In=125A, 16kA	ks	1,000	0,000	106,668	106,668
24	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOmILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
25	K	Pol15	Istič C50/3, In=50A, 10kA	ks	2,000	0,000	78,368	156,736
26	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
27	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
28	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	16,000	0,000	6,450	103,200
29	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
30	K	Pol16	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
31	M	Pol17	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	54,422		54,422

D D4 4.Rozvádzač R1D - doplnenie výzbroje: 585,469

32	K	Pol12	Demontáž exist. dverí rozvádzača, vnútorných krytov	hod	8,000	0,000	3,810	30,480
33	K	Pol18	Výroba nových dverí otváracích nástrojov, vnútorných krytov, vrátane montáže, IP40/20	kpl	1,000	0,000	54,422	54,422
34	K	Pol19	Hlavný istič B100/3, In=100A, 16kA	ks	1,000	0,000	69,247	69,247
35	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOmILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
36	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
37	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
38	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	16,000	0,000	6,450	103,200
39	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
40	K	Pol11	Impulzné relé c:230V/AC, In=16A	ks	4,000	0,000	12,408	49,632
41	K	Pol16	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
42	M	Pol20	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	21,769		21,769

D D5 5.Rozvádzač R5D - doplnenie výzbroje: 599,946

43	K	Pol12	Demontáž exist. dverí rozvádzača, vnútorných krytov	hod	8,000	0,000	3,810	30,480
----	---	-------	---	-----	-------	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
44	K	Pol18	Výroba nových dverí otváracích nástrojov, vnútorných krytov, vrátane montáže, IP40/20	kpl	1,000	0,000	54,422	54,422
45	K	Pol14	Hlavný istič B125/3, In=125A, 16kA	ks	1,000	0,000	106,668	106,668
46	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOMILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
47	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
48	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
49	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	16,000	0,000	6,450	103,200
50	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
51	K	Pol11	Impulzné relé c:230V/AC, In=16A	ks	3,000	0,000	12,408	37,224
52	K	Pol16	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
53	M	Pol20	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	11,233		11,233

D D6 6.Rozvádzač R6D - doplnenie výzbroje: 643,495

54	K	Pol12	Demontáž exist. dverí rozvádzača, vnútorných krytov	hod	8,000	0,000	3,810	30,480
55	K	Pol18	Výroba nových dverí otváracích nástrojov, vnútorných krytov, vrátane montáže, IP40/20	kpl	1,000	0,000	54,422	54,422
56	K	Pol14	Hlavný istič B125/3, In=125A, 16kA	ks	1,000	0,000	106,668	106,668
57	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOMILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
58	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
59	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	14,000	0,000	5,610	78,540
60	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	16,000	0,000	6,450	103,200
61	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
62	K	Pol11	Impulzné relé c:230V/AC, In=16A	ks	3,000	0,000	12,408	37,224
63	K	Pol16	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
64	M	Pol20	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	54,782		54,782

D D7 7.Rozvádzač RS1: 417,664

65	K	Pol21	Plastová rozvodnica pod omietku, 54 modulová, biely, IP40/20	ks	1,000	0,000	92,518	92,518
66	K	Pol22	Hlavný istič B20/3, In=20A, 16kA	ks	1,000	0,000	22,705	22,705
67	K	Pol3	Zvodič prepätia 25kA, 8/20, 30kA, 1,5kV referenčný výrobok: 4xPOMILCF12.5_10/350	ks	1,000	0,000	110,837	110,837
68	K	Pol4	Istič B16/3, In=16A, 10kA	ks	1,000	0,000	20,539	20,539
69	K	Pol5	Istič B16/1, In=16A, 10kA	ks	9,000	0,000	5,610	50,490
70	K	Pol6	Istič B10/1, In=10A, 10kA	ks	3,000	0,000	6,450	19,350
71	K	Pol7	Prúdový chránič 40/4/003, 30mA, In=25A	ks	1,000	0,000	35,919	35,919
72	K	Pol16	Podružný materiál	sada	1,000	0,000	10,884	10,884
73	M	Pol23	Kompletizácia rozvádzača	kpl	1,000	54,422		54,422

D M Práce a dodávky M 62 954,287

D D8 3.Montážny materiál: 62 954,287

74	K	Pol24	Kábel CYKY-J 5x25	m	100,000	0,000	9,870	987,000
75	K	Pol25	Kábel CYKY-J 4x10	m	60,000	0,000	3,120	187,200
76	K	Pol26	Kábel CYKY-J 3x2,5	m	500,000	0,000	0,710	355,000
77	K	Pol27	Kábel CYKY-J 3x1,5	m	4 350,000	0,000	0,450	1 957,500
78	K	Pol28	Kábel CYKY-O 3x1,5	m	1 500,000	0,000	0,450	675,000
79	M	Pol29	Montáž káblov CYKY-J do pr.25	m	6 510,000	1,230		8 007,300
80	K	Pol30	Optický kábel s mechanickou ochranou	m	325,000	0,000	1,360	442,000
81	M	Pol31	Montáž optického kábla s mechanickou ochranou	m	325,000	0,871		283,075
82	K	Pol32	Rúrka FXP 20 vrátane príchytiek CL20	m	2 000,000	0,000	0,290	580,000
83	M	Pol33	Montáž rúrky FXP 20 vrátane príchytiek CL20	m	2 000,000	0,925		1 850,000
84	K	Pol34	Lankový resp. reťazkový nosný systém pre uchytienie svietidiel (možnosť použiť aj iný systém po dohode s investorom)	m	480,000	0,000	2,540	1 219,200
85	M	Pol35	Montáž lankového resp. reťazkového nosného systému pre uchytienie svietidiel (možnosť použiť aj iný systém po dohode s investorom)	m	480,000	2,776		1 332,480
86	K	Pol36	Vodič Cu 35mm (vrátane príslušenstva na pospájanie)	m	400,000	0,000	2,730	1 092,000
87	K	Pol37	Vodič Cu 16mm (vrátane príslušenstva na pospájanie)	m	200,000	0,000	1,250	250,000
88	K	Pol38	Vodič Cu 6mm (vrátane príslušenstva na pospájanie)	m	200,000	0,000	0,480	96,000
89	M	Pol39	Montáž vodičov Cu	m	800,000	1,088		870,400
90	K	Pol40	Spínač jedнопólový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 1, IP20, podľa výberu investora	ks	4,000	0,000	3,810	15,240
91	K	Pol41	Spínač jedнопólový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 1, IP44, podľa výberu investora	ks	15,000	0,000	3,810	57,150
92	K	Pol42	Spínač sériový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 5, IP20, podľa výberu investora	ks	1,000	0,000	5,990	5,990
93	K	Pol43	Spínač sériový polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 5, IP44, podľa výberu investora	ks	4,000	0,000	8,930	35,720
94	K	Pol44	Prepínač striedavý polozapustený 10A, 250V/AC, rad. 6, IP44, podľa výberu investora	ks	10,000	0,000	6,260	62,600
95	K	Pol45	Tlačidlový spínač polozapustený 10A, 250V/AC, IP20, podľa výberu investora	ks	61,000	0,000	4,730	288,530
96	M	Pol46	Montáž jedнопólového spínača rad. 1,5,6,7, tlačidlového spínača	ks	95,000	3,015		286,425
97	K	Pol47	Zásuvka dvojnásobná polozapustená s clonkami 16A, 230V/AC, IP20 podľa výberu investora	ks	16,000	0,000	4,900	78,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	M	Pol48	Montáž, Zásuvka dvojnásobná polozapustená s clonkami 16A, 230V/AC, IP20 podľa výberu investora	ks	16,000	3,374		53,984
99	K	Pol49	4 x Zásuvka jednonásobná polozapustená s clonkami 16A, 250V/AC, podľa výberu investora, umiestnenie v spoločnom štvorrámiku s prepäťovou ochranou	ks	4,000	0,000	119,729	478,916
100	M	Pol50	Montáž, 4 x Zásuvka jednonásobná polozapustená s clonkami 16A, 250V/AC, podľa výberu investora, umiestnenie v spoločnom štvorrámiku s prepäťovou ochranou	ks	4,000	13,497		53,988
101	K	Pol51	Svietidla Typ A1, LED stropné svietidlo 18W, 2000lm 4000K, IP20, referenčný typ: Siteco, 0LJ311715840 Ecopack LED 18W, IP20	ks	115,000	0,000	107,865	12 404,475
102	K	Pol52	Svietidla Typ A2, LED stropné svietidlo 23W, 2500lm 4000K, IP20, referenčný typ: Siteco, 0LJ311719840 Ecopack LED 23W, IP20	ks	11,000	0,000	105,688	1 162,568
103	K	Pol53	Svietidla Typ A3, LED stropné svietidlo 36W, 4000lm 4000K, IP20, referenčný typ: Siteco, 0LJ311730840 Ecopack LED 36W, IP20	ks	26,000	0,000	109,389	2 844,114
104	K	Pol54	Svietidla Typ A4, LED stropné svietidlo 46W, 5000lm 4000K, IP20, referenčný typ: Siteco, 0LJ311738840 Ecopack LED 46W, IP20	ks	8,000	0,000	124,793	998,344
105	K	Pol55	Svietidla Typ B1, LED stropné/nástenné svietidlo 14W, 1400lm 4000K, IP44, referenčný typ: Siteco, 5MD11CA1L41 Europlex 2 LED 14W, IP44	ks	8,000	0,000	126,042	1 008,336
106	K	Pol56	Svietidla Typ C1, LED stropné svietidlo 27W, 3800lm 4000K, IP65, referenčný typ: Siteco, 2LS71271V34B Compact Monsun LED 27W, IP65	ks	8,000	0,000	142,260	1 138,080
107	K	Pol57	Svietidla Typ C2, LED stropné svietidlo 45,4W, 5900lm 4000K, IP65, referenčný typ: Siteco, 2LS71271V54B Compact Monsun LED 45,4W, IP65	ks	102,000	0,000	149,085	15 206,670
108	K	Pol58	Svietidla Typ N, Nástenné núdzové svietidlo 1x8W, IP30, 230V/AC, s vlastným zdrojom, s 1hod. Autonómnosťou	ks	28,000	0,000	39,511	1 106,308
109	M	Pol59	Montáž svietidla stropného, nástenného	ks	306,000	9,252		2 831,112
110	K	Pol60	Škatuľa prístrojová pod povrchom	ks	125,000	0,000	0,220	27,500
111	M	Pol61	Montáž škatule prístrojovej pod povrchom	ks	125,000	1,415		176,875
112	K	Pol62	Škatuľa rozvodná pod povrchom (vrátane svoriek)	ks	70,000	0,000	0,650	45,500
113	M	Pol63	Montáž škatule rozvodnej pod povrchom (vrátane svoriek)	ks	70,000	5,986		419,020
114	K	Pol64	Škatuľa rozvodná na povrchu (vrátane svoriek)	ks	30,000	0,000	1,200	36,000
115	M	Pol65	Montáž škatule rozvodnej na povrchu (vrátane svoriek)	ks	30,000	12,191		365,730
116	K	Pol66	Sádra	kg	200,000	0,000	0,280	56,000
117	M	Pol67	Zhotovenie upevňovacích bodov do pr.10	ks	250,000	0,599		149,750
118	M	Pol68	Ukončenie káblov do pr.25	ks	2,000	2,721		5,442
119	M	Pol69	Ukončenie vodičov do pr.25	ks	10,000	2,721		27,210
120	M	Pol70	Ukončenie káblov do pr.10	ks	2,000	0,985		1,970
121	M	Pol71	Ukončenie vodičov do pr.10	ks	8,000	0,980		7,840
122	M	Pol72	Ukončenie káblov do pr.2,5	ks	280,000	0,653		182,840
123	M	Pol73	Ukončenie vodičov do pr.2,5	ks	840,000	0,653		548,520
124	M	Pol74	Sekacie práce	hod	240,000	1,687		404,880
125	K	Pol75	Hlavná uzemňovacia, ekvipotenciálna prípojnica dodávka častí 1.9	ks	2,000	0,000	5,990	11,980
126	K	Pol76	Doplnenie snímačov EZS (el. zabezpečovací systém, 3ks) vrátane káblového prepojenia na existujúcu ústredňu EZS	kpl	1,000	0,000	186,125	186,125

d HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 2 916,440

127	K	HZS-001	Protokol o odbornej prehliadke a skúške	hod	40,000	0,000	27,211	1 088,440
128	K	HZS-002	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	hod	80,000	0,000	6,530	522,400
129	K	HZS-002.1	Demontáž starej elektroinštalácie (svietidlá, zásuvky, kábeláž) vrátane rozvádzačov	hod	240,000	0,000	5,440	1 305,600

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre
odborného výcviku SPŠ NMnV
Objekt:
003 - SO 02 Rekonštrukcia striech

JKSO:
Miesto: Nové Mesto nad Váhom

KS:
Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47 144 190
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:
3D PARTNERS, s.r.o.

IČO: 50136143
IČ DPH: SK2120196705

Spracovateľ:
Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Materiál				56 134,67
Montáž				68 581,84
Cena bez DPH				124 716,51
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	124 716,51	20,00%	24 943,30	
Cena s DPH		v EUR		149 659,81

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 003 - SO 02 Rekonštrukcia striech

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Dátum: 22.6.2017

Projektant: 3D PARTNERS,

S.R.O.
Iľja, Ivan III
TOMÁŠ

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	56 134,67	68 581,84	124 716,51
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00	1 969,72	1 969,72
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	0,00	1 151,39	1 151,39
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	0,00	507,74	507,74
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00	55,67	55,67
99 - Presun hmôt HSV	0,00	254,92	254,92
PSV - Práce a dodávky PSV	56 134,67	66 612,12	122 746,79
712 - Izolácie striech	52 263,30	56 353,21	108 616,51
713 - Izolácie tepelné	3 819,56	132,98	3 952,54
764 - Konštrukcie klampiarske	0,00	10 087,12	10 087,12
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	51,81	38,80	90,61

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: **003 - SO 02 Rekonštrukcia striech**

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.R.O. IIIY, IVAL IIII T O M A Ľ Š

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

Náklady z rozpočtu

124 716,510

D HSV Práce a dodávky HSV 1 969,723

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 151,394

1	K	311275701	Murivo nosné (m3) z tvárnice PORFIX hr. 250 mm P400 HL, na MVC a lepidlo PORFIX (250x250x500)	m3	6,303	0,000	182,674	1 151,394
---	---	-----------	---	----	-------	-------	---------	-----------

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 507,739

2	K	622421131	Vonkajšia omietka stien vápenná alebo vápennocementová hladká v stupni zložitosti I až II	m2	25,213	0,000	14,368	362,260
3	K	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	25,213	0,000	5,770	145,479

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 55,673

4	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,062	0,000	7,050	7,487
5	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,062	0,000	10,667	11,328
6	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (20km)	t	21,240	0,000	0,490	10,408
7	K	979082111	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,062	0,000	5,860	6,223
8	K	979082121	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (5x)	t	5,310	0,000	0,820	4,354
9	K	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	1,062	0,000	1,340	1,423
10	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	1,062	0,000	13,606	14,450

D 99 Presun hmôt HSV 254,917

11	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	6,848	0,000	37,225	254,917
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	---------

D PSV Práce a dodávky PSV 122 746,787

D 712 Izolácie striech 108 616,513

12	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spojii	m2	4 625,000	0,000	5,390	24 928,750
13	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	13 756,340	0,925		12 724,615
14	M	2833000150	FATRAFOL-S 810 hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá	m2	5 306,550	6,096		32 348,729
15	K	712960009	Demontáž strešnej vpuste a prestupov na streche	ks	2,000	0,000	13,671	27,342
16	K	712960010	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	ks	2,000	0,000	20,136	40,272
17	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	10,000	0,925		9,250
18	M	6285210008	Vpust' strešná DN150	ks	2,000	81,634		163,268
19	K	712973231	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 - 100 mm - prestup PVC poplast. plech	ks	55,000	0,000	27,211	1 496,605
20	K	712973232	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 - 250 mm - odvetrávací komínok DN110	ks	156,000	0,000	59,855	9 337,380
21	K	712973330	Povlaková krytina - detaily k EPDM fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	2,000	0,000	16,719	33,438
22	K	712973430	Detaily k termoplastom všeobecne, kúťový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	1 043,020	0,000	5,450	5 684,459
23	M	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	8 344,160	0,076		634,156
24	K	712973640	Detaily k termoplastom všeobecne, náročný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 140 mm, ohyb 90-135°	m	1 018,840	0,000	5,450	5 552,678
25	M	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	8 150,720	0,076		619,455
26	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	4 381,000	0,000	0,490	2 146,690
27	M	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 400	m2	0,000	0,000		0,000
28	M	6936651000	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200	m2	0,000	0,000		0,000
46	M	693110001200	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 300, netkaná	m2	5 038,149	0,816		4 111,130
29	K	712991010	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 200 - 250 mm pod klampiarske konštrukcie	m	715,840	0,000	6,370	4 559,901
30	M	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	5 726,720	0,076		435,231
31	M	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	178,960	6,803		1 217,465
32	K	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	1 060,708	0,000	2,400	2 545,699

D 713 Izolácie tepelné 3 952,541

47	K	713141151	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou	m2	122,000	0,000	1,090	132,980
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-------	---------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	M	631440027000	Doska NOBASIL DDP-N (SPN) 160x1200x2000 mm, čadičová minerálna izolácia pre plochú strechu 40 kPa, KNAUF	m2	124,440	30,694		3 819,561
D 764			Konštrukcie klampiarske					10 087,119
33	K	764359232	Kotlík štvorhranný z poplastovaného PZ plechu, pre pododkvapové žľaby rozmerov 300x300x400 mm	ks	1,000	0,000	48,990	48,990
34	K	764410540	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	16,000	0,000	23,075	369,200
35	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm. -0,00135t	m	16,000	0,000	1,310	20,960
36	K	764410889	Demontáž oplechovania striešky a nadstrešných komínkov. -0,00287t	m	1,122	0,000	1,690	1,896
37	K	764410899	Demontáž oplechovania odvetrania laboratória a ukľňovacích líšt. -0,00312t	m	2,562	0,000	2,010	5,150
38	K	764430500	Oplechovanie múniva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	725,500	0,000	11,494	8 338,897
39	K	764430810	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 250 mm. -0,00142t	m	725,500	0,000	1,360	986,680
40	K	764451204	Zvodové rúry z poplastovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 150 mm vrátane objímok	m	4,000	0,000	31,021	124,084
41	K	764454299	Demontáž zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu vrátane kotlíka kruhové priemer 120 mm	m	4,000	0,000	2,010	8,040
42	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	99,039	0,000	1,850	183,222
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové					90,614
43	K	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	3,562	0,000	10,667	37,996
44	M	5530100001	Krycia mreža ventilátora s protidažďovými žalúziami, kovový rám, rozmer 500x500mm	ks	1,000	51,810		51,810
45	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	0,898	0,000	0,900	0,808

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre
odborného výcviku SPŠ NMnV
Objekt:
004 - SO 02 Bleskozvod

JKSO:
Miesto: Nové Mesto nad Váhom

KS:
Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47 144 190
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:
3D PARTNERS, s.r.o.

IČO: 50136143
IČ DPH: SK2120196705

Spracovateľ:
Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Materiál				860,46
Montáž				4 296,07
Cena bez DPH				5 156,53
	Základ dane	Sadzba dane		Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%		0,00
znižená	5 156,53	20,00%		1 031,31
Cena s DPH		v EUR		6 187,84

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 004 - SO 02 Bleskozvod

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Dátum: 22.6.2017

Projektant: 3D PARTNERS,

S.R.O.
III, y. IVIa III
TOMÁŠ

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Materiál [EUR] Montáž [EUR] Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M	860,46	4 296,07	5 156,53
D1 - 1. Montážny materiál	860,46	2 625,70	3 486,16
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	0,00	1 670,37	1 670,37

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV
Objekt: 004 - SO 02 Bleskozvod

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.P.O. III. STAVBY TOMÁŠ

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

Náklady z rozpočtu

5 156,526

D M Práce a dodávky M 3 486,158

D D1 1. Montážny materiál 3 486,158

1	K	Pol76	Vodič AlMgSi R8	ks	1 573,000	0,000	0,600	943,800
2	M	Pol77	Vodič AlMgSi R8	ks	1 573,000	0,381		599,313
3	K	Pol78	Svorka spojovacia SS	ks	162,000	0,000	0,650	105,300
4	M	Pol79	Svorka spojovacia SS	ks	162,000	1,415		229,230
5	K	Pol80	Svorka krížová SK	ks	93,000	0,000	0,760	70,680
6	M	Pol81	Svorka krížová SK	ks	93,000	0,327		30,411
7	K	Pol82	Podpera vedenia na plochú strechu PV21plast	ks	1 448,000	0,000	1,040	1 505,920
8	M	Pol83	Antikorózný náter - asfalt	m2	2,000	0,752		1,504

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 670,368

9	K	HZS-001	Protokol o odbornej prehliadke a skúške	hod	24,000	0,000	26,802	643,248
10	K	HZS-002	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	hod	24,000	0,000	6,530	156,720
11	K	HZS-002.1	Demontáž zariadení	hod	160,000	0,000	5,440	870,400

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre
odborného výcviku SPŠ NMnV
Objekt:
005 - SO 01 Vzduchotechnika

JKSO:
Miesto: Nové Mesto nad Váhom

KS:
Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47 144 190
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:
3D PARTNERS, s.r.o.

IČO: 50136143
IČ DPH: SK2120196705

Spracovateľ:
Ing. Martin TOMÁŠ

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Materiál				0,00
Montáž				3 518,88
Cena bez DPH				3 518,88
	Základ dane	Sadzba dane		Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%		0,00
znižovaná	3 518,88	20,00%		703,78
Cena s DPH		v EUR		4 222,66

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 005 - SO 01 Vzduchotechnika

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.r.o.
IČO: 47141111
TOMÁŠ

Kód dielu - Popis	Materiál [EUR]	Montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	0,00	3 518,88	3 518,88
D1 - Zariadenie č. 1 - Vetranie hygienických priestorov	0,00	740,81	740,81
D2 - Zariadenie č. 2 - Chladienie serverovne	0,00	1 548,85	1 548,85
D3 - Kruhové potrubie SPIRO s obojstranným pozinkovaním	0,00	1 229,21	1 229,21
D4 - Spolu cena bez DPH:	0,00	0,00	0,00

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie vybavenia techn. učební a zvýšenie technickej gramotnosti v centre odborného výcviku SPŠ NMnV

Objekt: 005 - SO 01 Vzduchotechnika

Miesto: Nové Mesto nad Váhom

Dátum: 22.6.2017

Objednávateľ:

Projektant: 3D PARTNERS,

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: S.R.O. III. IV. IIII TOMÁŠ

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

Náklady z rozpočtu

3 518,876

D1 Zariadenie č. 1 - Vetranie hygienických priestorov 740,813

1	K	Pol84	Ventilátor FLUX GBBT 250/100, s časovým dobehom, filtrom a spätnou klapkou, Qv=100 m3/h, 46W, 230V	ks	1,000	0,000	121,319	121,319
2	K	Pol85	Ventilátor RM 125 N, + dobohový spínač DT3, Qv=300 m3/h, 60W, 230V	ks	2,000	0,000	141,074	282,148
3	K	Pol86	Ventilátor SP 120/2, + dobohový spínač DT3, Qv=50 m3/h, 20W, 230V	ks	1,000	0,000	104,611	104,611
4	K	Pol87	Ventilátor FLUX GBBT 100, s časovým dobehom, filtrom a spätnou klapkou, Qv=50 m3/h, 30W, 230V	ks	1,000	0,000	67,419	67,419
5	K	Pol88	Pretlaková samočinná žalúzia PER 100 biela	ks	2,000	0,000	13,236	26,472
6	K	Pol89	Pretlaková samočinná žalúzia PER 125 biela	ks	1,000	0,000	14,215	14,215
7	K	Pol90	Spätná klapka RSK 125	ks	2,000	0,000	9,460	18,920
8	K	Pol91	Spojovacia manžeta VBM 125	ks	4,000	0,000	5,070	20,280
9	K	Pol92	Tanierový ventil odvodný VEF 125	ks	5,000	0,000	10,765	53,825
10	K	Pol93	Hadica Aluflex d100	bm	1,000	0,000	1,830	1,830
11	K	Pol94	Hadica Aluflex d125	bm	1,000	0,000	2,230	2,230
12	K	Pol95	Spätná klapka RSK 100	ks	1,000	0,000	8,650	8,650
13	K	Pol96	Spätná klapka RSK 160	ks	1,000	0,000	10,884	10,884
14	K	Pol97	Výfuková hlavica so sítom d 160	ks	1,000	0,000	8,010	8,010

D2 Zariadenie č. 2 - Chladienie serverovne 1 548,853

15	K	Pol98	Klimatizačná jednotka SINCLAIR ASH-24BIF, Qch=6,5kW, 230V, 50Hz	ks	1,000	0,000	458,237	458,237
16	K	Pol99	Kondenzačná jednotka SINCLAIR ASH-24BIF-v poz.č.2,1a	ks	1,000	0,000	1 007,894	1 007,894
17	K	Pol100	Nástenný ovládač SWC-02 s týždenným časovačom	ks	1,000	0,000	82,722	82,722

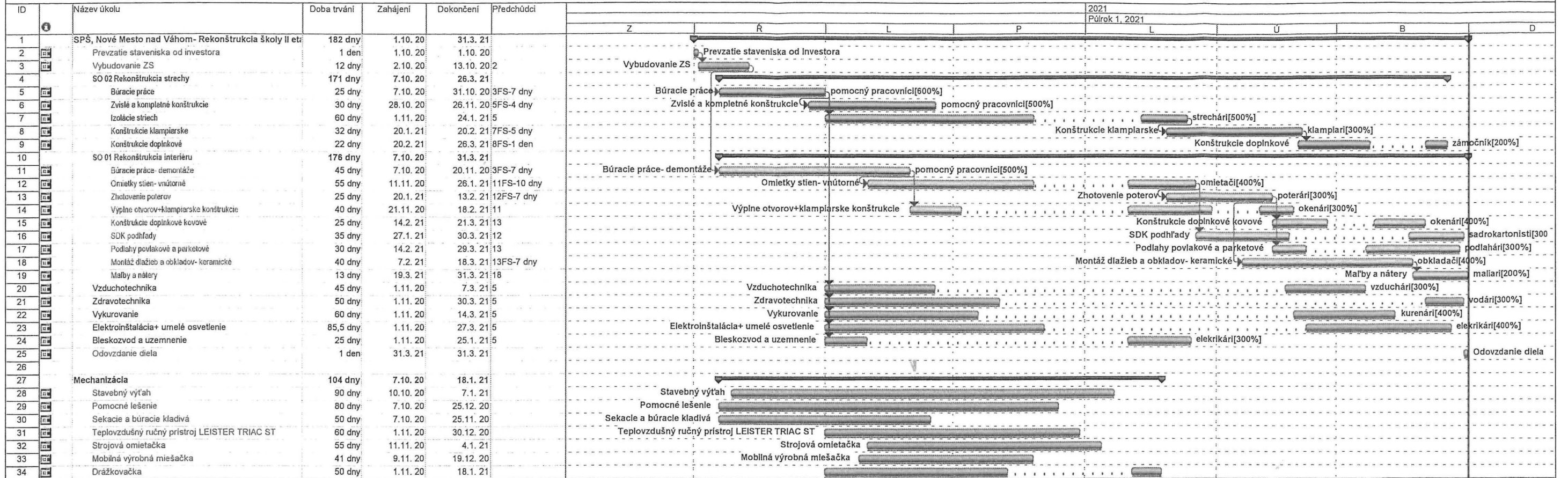
D3 Kruhové potrubie SPIRO s obojstranným pozinkovaním 1 229,210

18	K	Pol101	do priemeru O160, tvarovky 50%	bm	25,000	0,000	5,520	138,000
19	K	Pol102	Medené Cu potrubie d6 mm s tepelnou izoláciou	bm	7,000	0,000	5,550	38,850
20	K	Pol103	Medené Cu potrubie d16 mm s tepelnou izoláciou	bm	7,000	0,000	10,504	73,528
21	K	Pol104	Plastový okrasný žlab 70x40	bm	7,000	0,000	5,220	36,540
22	K	Pol105	Konzola pod kondenzačnú jednotku typ B, nosnosť min. 53kg	ks	1,000	0,000	21,769	21,769
23	K	Pol106	Odvod kondenzátu	kpl	2,000	0,000	31,358	62,716
24	K	Pol107	Tepelná izolácia kaučuková do exteriéru hr. 9 mm s reflexnou fóliou	m2	1,000	0,000	24,523	24,523
25	K	Pol108	Montážny, závesný a spojovací materiál	kpl	1,000	0,000	40,164	40,164
26	K	Pol109	Montáž vzduchotechniky	kpl	1,000	0,000	201,777	201,777
27	K	Pol110	Montáž chladienia	kpl	1,000	0,000	320,657	320,657
28	K	Pol111	Lešenie ľahké hliníkové pojazdné	kpl	1,000	0,000	40,283	40,283
29	K	Pol112	Oživenie a komplexné skúšky	kpl	1,000	0,000	163,267	163,267
30	K	Pol113	Doprava	kpl	1,000	0,000	67,136	67,136

D4 Spolu cena bez DPH: 0,000

**Príloha č. 2 - Návrh technického riešenia,
projektový plán a podrobný časový plán
výstavby**

Harmonogram
Rekonštrukcia školy, SPŠ Nové mesto nad Váhom II etapa



**Príloha č. - 3 Informácie
o subdodávateľoch**

Čestné vyhlásenie o subdodávkach

predložené v rámci zadávania podlimitnej zákazky
na predmet zákazky:

"Modernizácia praktického vyučovania" - stavebné práce SPŠ Nové Mesto nad Váhom

pre verejného obstarávateľa:
Trenčiansky samosprávny kraj
K dolnej stanici 7282/20A , 911 01 Trenčín

Uchádzač:

Názov:	Metrostav Slovakia a.s.
Sídlo:	Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava
IČO:	47 144 190

Týmto vyhlasujem, že v rámci vyššie definovaného verejného obstarávania **budem využívať subdodávky** a na tento účel uvádzam:

Subdodávateľ (Názov, sídlo, IČO, kontaktná osoba)	Predmet subdodávky	Podiel zákazky, ktorý mám v úmysle zabezpečiť subdodávateľom (v %)	Údaje o oprávnenej osobe Meno, priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia
ML-LOCK, s.r.o. Veľká Lúč 160 930 03 Lúč na Ostrove IČO 47 515 228 Ladislav Mészáros	elektro	16,62%	Ladislav Mészáros Veľká Lúč 149 930 03 Lúč na Ostrove 16.07.1981

Čestne vyhlasujem, že každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní; tým nie je dotknutá zodpovednosť úspešného uchádzača alebo uchádzačov za plnenie zmluvy.

Osoba, ktorej kapacity sú použité na preukázanie finančného a ekonomického postavenia podľa § 33 Zákona o verejnom obstarávaní alebo technickej alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 Zákona o verejnom obstarávaní, spĺňa podmienky účasti podľa § 32 Zákona o verejnom obstarávaní vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, na ktorú boli kapacity uchádzačovi poskytnuté, v čase preukazovania podmienok účasti.

Akceptujem pravidlá zmeny subdodávateľov počas plnenia zmluvy, ktoré sú uvedené v návrhu zmluvy.

.....
Ing. Robert Pátek, Ph.D.
predseda predstavenstva

.....
Ing. Marcel Rýchly
člen predstavenstva

**Príloha č. 4 - Poistná zmluva na poistenie
zodpovednosti za škodu spôsobenú na
živote, zdraví a majetku Objednávateľa
a tretích osôb**

Certifikát / Certificate

Generali Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO 45272956 zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464, člen Skupiny Generali, zapsané v italském rejstříku pojišťovacích skupin, vedeném IVASS

Generali Česká pojišťovna a.s., registered office Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Prague 1, The Czech Republic, Company identification No. 45272956, Tax identification No. CZ 699001273, registered in the Commercial Register, Municipal Court in Prague, File reference B1464, a member of Generali Group, registered in the Italian Register of Insurance Groups kept by IVASS.

Potvrzujeme, že
We confirm that

Metrostav Slovakia a. s.

sídlo / registered office Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava, Slovenská republika
IČO / Identification number 47144190
(pojištěný / Insured)

má uzavřenou pojistnou smlouvu číslo 1690396911.
has concluded insurance contract No. 1690396911.

Pojištění obecné (provozní) odpovědnosti a profesní odpovědnosti **General Third Party Liability Insurance and Professional Liability Insurance**

Rozsah pojištění / Scope of Cover

Podmínky a rozsah pojištění stanoví pojistná smlouva a Pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti VPP O 2014/01, ZPP O 2014/02, ZPP OP 2014/02 a doplňkové pojistné podmínky uvedené v pojistné smlouvě.
Terms and conditions, and the extent of the insurance are defined by the insurance contract and the General Insurance Terms and Conditions Conditions for Liability Insurance VPP O 2014/01, ZPP O 2014/02, ZPP OP 2014/02 a Supplementary insurance terms named in the Insurance contract.

Pojistná doba / Period of insurance

Pojištění se sjednává na dobu od 15.6. 2020 na dobu neurčitou s ročním pojistným obdobím
The insurance shall be valid for the period from 15.6. 2020 for the indefinity period with annual policy period

Pojištěná činnost / Insured activity

Činnosti k nimž je pojištěný oprávněn dle výpisu z obchodního rejstříku, výpisu z živnostenského rejstříku nebo jiného obdobného oprávnění.

Activities of insured to which he is authorized as per printout from Commercial Register, print out from Trade Register or other similar authorization.

Limit pojistného plnění pro základní rozsah pojištění – obecná (provozní) odpovědnost vč. odpovědnosti za výrobek:

Limit of Indemnity for basic scope of cover – General Third Party Liability including Product Liability: **100 000 000 Kč**

Limit pojistného plnění pro základní rozsah pojištění – profesní odpovědnost:

Limit of Indemnity for basic scope of cover – Professional Liability Insurance: **20 000 000 Kč**

Spoluúčast / Deductible:

20 000 Kč

Územní rozsah pojištění / Territorial Scope of Cover:

Evropa / Europa

Pojišťovna potvrzuje, že údaje obsažené v tomto certifikátu jsou platné ke dni jejího vydání.

The insurance company confirms that the information contained in this certificate is valid on the date of issue.

V / at place Praze 2. 7. 2020

.....
Ing. Daniel Krupička
Vedoucí úpisovatel pojištění / odpovědnosti
Chief Liability Underwriter

POISTNÝ CERTIFIKÁT - Stavebné poistenie proti všetkým rizikám

Tento poistný certifikát je vystavený pre informatívne účely. Tento certifikát nepozmeňuje ani nerozširuje rozsah poistného krytia poskytnutého nižšie uvedenou poistnou zmlouvou.

<p>Poistení: Metrostav Slovakia a. s. Mlynské Nivy 68, SK - 824 77 Bratislava IČO: 47 144 190 IČ DPH: SK2023755712 Okr. súd Bratislava I, Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 5753/B. ako hlavný dodávateľ / dodávateľ (zhotoviteľ) ďalej investor (objednávateľ) ako zmluvné strany príslušnej zmluvy o dielo uzatvorenej za účelom budovania stavebného alebo montážneho diela prihláseného a špecifikovaného v príhláške do poistenia, dodávaného poistníkom v súlade s právnymi a technickými predpismi. Poistenými sú i subdodávatelia zmluvne zúčastnení na budovanom diele, ktorí majú príslušné oprávnenie k vykonávaniu dojednaných činností, ktorých dodávky sú zahrnuté do poistnej sumy pre budované dielo, stavebný dozor poisteného diela a členovia konzorcia, ktorých dodávky sú zahrnuté do poistnej sumy pre budované dielo v prípade ak Metrostav SK a.s. vystupuje ako vedúci člen konzorcia a má zmluvnú povinnosť poistiť aj záujmy ostatných členov združenia.</p>	<p>Poisťovateľ: Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. Dostojevského rad 4, 815 74 Bratislava IČO: 00 151 700 IČ DPH: SK2020374862 DIČ: 2020374862 Okr. súd BA I., Obch. reg. oddiel: Sa, vložka č.: 196/B.</p>
--	---

Týmto potvrdzujeme, že vyššie uvedený poistený má dojednanú rámcovú poistnú zmluvu s poistným obdobím jeden rok t.j. od 01.01.2019 do 31.12.2019 a v rozsahu uvedenom nižšie. Nezávisle od akýchkoľvek požiadaviek alebo podmienok akejkoľvek zmluvy, dohody alebo kontraktu pre účely ktorého je tento poistný certifikát vystavený, rozsah poistného krytia poskytovaného danou poistnou zmlouvou je predmetom všeobecných poistných podmienok a zmluvných a osobitných dojednaní poistnej zmluvy.

<p>PREDMET POISTENIA:</p>	<p>Toto poistenie sa vzťahuje na každý stavebný projekt vykonaný poisteným, pokiaľ ide o realizáciu výlučne nasledovných stavebných/montážnych diel:</p> <ol style="list-style-type: none"> stavebné objekty a prevádzkové súbory pre občianske, priemyselné a komerčné stavby vrátane infraštruktúry (obytné budovy, administratívne budovy, polyfunkčné objekty, obchodné strešiská, skladové a výrobné haly); komunikácie a cestné stavby s mostnými objektmi pokiaľ celková dĺžka premostenia nepresiahne 120 metrov, koľajové dráhy, spevnené plochy, terénne úpravy, protihlukové steny; kanalizácie, čističky odpadových vôd, ochranné stavby; a subdodávky pre tieto diela. akékoľvek rekonštrukcie a opravy diel v zmysle písm. a.) – c.) predmetu poistenia.
---------------------------	--

<p>DRUH POISTNÉHO KRYTIA:</p>	<p>Stavebné poistenie proti všetkým rizikám – CAR</p>
-------------------------------	---

<p>ČÍSLO POISTNEJ ZMLUVY:</p>	<p>491 100 604 zo dňa 30.04.2013 a v zmysle neskorších dodávok</p>
-------------------------------	--

<p>PLATNOSŤ RÁMCOVEJ POISTNEJ ZMLUVY:</p>	<p>od 01.05.2013 – na neurčito</p>
---	------------------------------------

<p>POISTNÉ OBDOBIE:</p>	<p>1 rok</p>
-------------------------	--------------

<p>DOBA POISTENIA DIELA:</p>	<p>Maximálna doba poistenia jedného diela je 24 mesiacov a je nasledovaná krytím 24 mesiacov v zmysle doložky 004 - Rozšírené krytie škôd spôsobených pri záručných prácach</p>
------------------------------	---

<p>ROZSAH POISTENIA:</p>	<p>Poistenie je dojednané v rozsahu rámcovej poisťovnej zmluvy, VPP-CAR: Všeobecná časť, Oddiel I, Oddiel II a nasledujúcich doložiek:</p> <p>Doložka 002 – Krytie križovej zodpovednosti; Doložka 004 – Rozšírené krytie škôd spôsobených pri záručných prácach (24 mesiacov); Doložka 006 – Krytie osobitných nákladov na nadčasové hodiny, prácu v noci a počas zákonom stanovených sviatkov a na expresnú dopravu; Doložka 102 – Osobitné podmienky pre podzemné káble, potrubia a iné zariadenia; Doložka 107 – Výhrada pre ubytovne a stavebné sklady; Doložka 109 – Výhrada pre skladovanie stavebného materiálu; Doložka 110 – Osobitné podmienky pre bezpečnostné opatrenia v súvislosti so zrážkami, povodňou a záplavou; Doložka 112 – Osobitné podmienky pre hasiace zariadenia a protipožiarnu ochranu na stavenisku; Doložka 115 – Krytie chýb projektu; Doložka 116 – Krytie častí budovanej stavby prevzatých alebo uvedených do prevádzky; Doložka 117 – Osobitné podmienky pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí Doložka 119 – Existujúci majetok alebo majetok, ktorý patrí, je v držbe, opatere, úschove alebo pod kontrolou poisteného; Doložka 121 – Osobitné podmienky týkajúce sa pilotových základov a oporných múrov; Doložka 150 – Poistenie pre prípad krádeže a lúpeže v mieste poistenia; Doložka 155 – Zmluvné dojednania pre poistenie škôd spôsobených náhlym a náhodným únikom znečisťujúcich látok.</p>																																		
<p>POISTNÁ SUMA / LIMITY POISTNÉHO PLNENIA</p>	<table border="0"> <tr> <td>Odd. I VPP - Budovaná stavba:</td> <td>hodnota kontraktu uvedená v príhláške do poistenia max. 20 000 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:</td> <td>10 % z poisťovnej sumy diela, max. 330 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia:</td> <td>nedojednané</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Existujúci majetok Investora:</td> <td>20 % z poisťovnej sumy diela, max. 1 660 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. I VPP - Odstránenie sutín:</td> <td>650 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pre diela s poisťovnou sumou do € 3 mil.</td> <td>35 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre diela s poisťovnou sumou nad € 3 mil.</td> <td>350 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odd. II VPP – Regresy z titulu pracovných úrazov</td> <td>20 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Odstránenie sutín (R.o.D.)</td> <td>20 % z PS „Odd. I VPP – Budovaná stavba“</td> </tr> <tr> <td>pre Krytie osobitných nákladov - doložka 006</td> <td>40 % zo škody, max. 35 000,- EUR</td> </tr> <tr> <td>pre poistenie rizika projektanta - doložka 115</td> <td>50 % z poisťovnej sumy diela, max. 7 500 000,- EUR</td> </tr> <tr> <td>pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117</td> <td>250 metrov</td> </tr> <tr> <td>pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150</td> <td>996 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre únik znečisťujúcich látok - doložka 155</td> <td>200 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>Veci zamestnávateľov</td> <td>7 000,00 EUR</td> </tr> <tr> <td>pre škody spôsobené zemetrasením, povodňou, záplavou, zos. pôdy a vichricou</td> <td>10 000 000,00 EUR</td> </tr> </table>	Odd. I VPP - Budovaná stavba:	hodnota kontraktu uvedená v príhláške do poistenia max. 20 000 000,00 EUR	Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:	10 % z poisťovnej sumy diela, max. 330 000,00 EUR	Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia:	nedojednané	Odd. I VPP - Existujúci majetok Investora:	20 % z poisťovnej sumy diela, max. 1 660 000,00 EUR	Odd. I VPP - Odstránenie sutín:	650 000,00 EUR	Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:		pre diela s poisťovnou sumou do € 3 mil.	35 000,00 EUR	pre diela s poisťovnou sumou nad € 3 mil.	350 000,00 EUR	Odd. II VPP – Regresy z titulu pracovných úrazov	20 000,00 EUR	Odstránenie sutín (R.o.D.)	20 % z PS „Odd. I VPP – Budovaná stavba“	pre Krytie osobitných nákladov - doložka 006	40 % zo škody, max. 35 000,- EUR	pre poistenie rizika projektanta - doložka 115	50 % z poisťovnej sumy diela, max. 7 500 000,- EUR	pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117	250 metrov	pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150	996 000,00 EUR	pre únik znečisťujúcich látok - doložka 155	200 000,00 EUR	Veci zamestnávateľov	7 000,00 EUR	pre škody spôsobené zemetrasením, povodňou, záplavou, zos. pôdy a vichricou	10 000 000,00 EUR
Odd. I VPP - Budovaná stavba:	hodnota kontraktu uvedená v príhláške do poistenia max. 20 000 000,00 EUR																																		
Odd. I VPP - Zariadenie staveniska:	10 % z poisťovnej sumy diela, max. 330 000,00 EUR																																		
Odd. I VPP - Stavebné stroje a strojové zariadenia:	nedojednané																																		
Odd. I VPP - Existujúci majetok Investora:	20 % z poisťovnej sumy diela, max. 1 660 000,00 EUR																																		
Odd. I VPP - Odstránenie sutín:	650 000,00 EUR																																		
Odd. II VPP - Poistenie zodpovednosti za škodu:																																			
pre diela s poisťovnou sumou do € 3 mil.	35 000,00 EUR																																		
pre diela s poisťovnou sumou nad € 3 mil.	350 000,00 EUR																																		
Odd. II VPP – Regresy z titulu pracovných úrazov	20 000,00 EUR																																		
Odstránenie sutín (R.o.D.)	20 % z PS „Odd. I VPP – Budovaná stavba“																																		
pre Krytie osobitných nákladov - doložka 006	40 % zo škody, max. 35 000,- EUR																																		
pre poistenie rizika projektanta - doložka 115	50 % z poisťovnej sumy diela, max. 7 500 000,- EUR																																		
pre pokladanie vodných, plynovodných a kanalizačných potrubí - doložka 117	250 metrov																																		
pre krádež, lúpež, vandalizmus - doložka 150	996 000,00 EUR																																		
pre únik znečisťujúcich látok - doložka 155	200 000,00 EUR																																		
Veci zamestnávateľov	7 000,00 EUR																																		
pre škody spôsobené zemetrasením, povodňou, záplavou, zos. pôdy a vichricou	10 000 000,00 EUR																																		

Dátum vystavenia: 19.06.2019

PODPIS A PEČIATKA POISŤOVATEĽA