

Zmluva o dielo č.

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č.
513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

I. ZMLUVNÉ STRANY

1.1 Objednávateľ: Obec Malé Leváre
Sídlo: Malé Leváre 177
Štatutárny orgán: Pernecký Adrian
Zástupca na rokovanie o veciach zmluvných: Pernecký Adrian
DIČ: 2021049536
Banka: Príma banka Slovensko, a. s.
Číslo účtu: SK12 5600 0000 0032 8922 3021
Telefón: +421 918 784 812
e - mail: starosta@malelevare.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

1.2 Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.
Sídlo: Dúhová 27, 900 29 Nová Dedinka
Štatutárny orgán: Ing. Jozef Mazúr
IČO: 46807586
DIČ: 2023604935
IČ DPH: SK2023604935
Banka: Tatra banka a.s.
Číslo účtu: SK86 1100 0000 0029 4407 0400
Telefón: 0948 023 961
e - mail: mazur@mpla.sk

(ďalej len „zhotoviteľ“)

II. PREDMET ZMLUVY

- 2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zhotoví pre objednávateľa dielo — stavbu s názvom: **Prístavba a nadstavba materskej školy**
- 2.2 Zhotoviteľ vykoná dielo podľa:
- predloženej projektovej dokumentácie a položkovitej kalkulácie rozpočtu diela, ktorá tvorí prílohu tejto zmluvy.
Pre odstránenie pochybností zhotoviteľ je povinný dielo vykonať technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a čo do rozsahu podľa rozpočtu — oceneného výkazu výmer.
- 2.3 Stavbou sa rozumie súhrn všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, prác a výkonov, strojov a zariadení špecifikovaných v predloženej projektovej dokumentácii.

- 2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve na profesionálnej úrovni s odborne spôsobilými osobami, vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a nebezpečenstvo, pričom bude rešpektovať všetky zákony, právne predpisy a normy platné na území Slovenskej republiky, a tiež rozhodnutia príslušných dotknutých orgánov.
- 2.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok v zmysle čl. IV bod 4.1 tejto ZOD.
- 2.6 Objednávateľ sa zaväzuje, že dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu, ak dielo nebude vykazovať nedostatky, ktoré môžu mať zásadný vplyv na jeho prevádzkovanie.

III. ČAS PLNENIA

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť predmet zmluvy vymedzený v článku II. bode 2.1. najneskôr do **31.8.2023** **odo dňa odovzdania staveniska.**
- 3.2 Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, bez nároku zhotoviteľa na finančné zvýhodnenie.
- 3.3 Pre zabezpečenie riadneho a včasného plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľ požaduje a objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu potrebnú na začatie výstavby, stavebné povolenia, vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy, vyjadrenia správcov inžinierskych sietí pri odovzdaní staveniska, ak sa uplatňujú. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko do 7 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej výzvy na jeho prevzatie od objednávateľa.
- 3.4 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá by mohla mať vplyv na kvalitu a lehotu zhotovenia diela.

IV. CENA ZA DIELO

- 4.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. bodu 2.1 je stanovená dohodou zmluvných strán, v súlade so zákonom č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, je doložená položkovitou kalkuláciou rozpočtu diela, ktorá tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve. Takto dohodnutá cena je pre zhotoviteľa záväzná a predstavuje sumu:

cena bez DPH: 208 429,67 €

cena s DPH: 250 115,60 €

- 4.2 Cena diela podľa bodu 4.1 je stanovená ocenením jednotlivých položiek výkazu výmer podľa súťažných podkladov jednotkovými cenami, ktoré sú pre zhotoviteľa pri zhotovení tohto diela záväzné.
- 4.3 Všetky práce na diele, ktorých sa zmluva týka, budú uhradené na základe záväzných jednotkových cien a skutočne zrealizovaných dodávok a prác, odsúhlasených a potvrdených technickým dozorom objednávateľa.
- 4.4 Cena pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy, ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.
- 4.5 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté všetky náklady na riadne zhotovenie predmetu zákazky.
- 4.6 V prípade, že počas realizácie diela nastane potreba zmeny použitých materiálov, konštrukcií a druhov stavebných prác oproti projektovej dokumentácii, musí byť každá zmena vopred odsúhlasená projektantom, technickým dozorom objednávateľa, zaznamenaná v stavebnom denníku a zrealizovaná až po nadobudnutí účinnosti dodatku k tejto zmluve.
- 4.7 Použitie ekvivalentu oproti projektovej dokumentácii a zoznamu ekvivalentných položiek, ktoré zhotoviteľ predložil v ponuke a ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy pri realizácii diela podlieha predchádzajúcemu odsúhlaseniu projektantom a technickým dozorom objednávateľa. Bez odsúhlasenia nie je možné ekvivalent použiť resp. zabudovať.

- 8 Ak počas realizácie diela nastanú okolnosti, ktoré majú vplyv na cenu alebo podmienky plnenia zmluvy, postupuje sa v zmysle § 18 ZVO.
- 4.9 Pri uzatváraní dodatkov k zmluve, budú po predchádzajúcom odsúhlasení dohodnuté práce navyiac za cenu určenú nasledovne:
- 4.9.1 ak pôjde o položky prác, ktoré obsahuje ponukový rozpočet, použije sa jednotková cena z ponukového rozpočtu,
- 4.9.2 ak pôjde o položky prác, ktoré neobsahuje ponukový rozpočet, použije sa jednotková cena z cenníka, podľa ktorého bol vypracovaný rozpočet, v cenovej úrovni ponukového rozpočtu,
- 4.9.3 ak pôjde o položky prác, ktoré neobsahuje ponukový rozpočet a ani cenník, podľa ktorého bol vypracovaný rozpočet, použije sa individuálna kalkulácia s použitím úrovne réžie a zisku ponukového rozpočtu, ak z okolností daného prípadu nevyplynie niečo iné.

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1 Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných zdrojov verejného obstarávateľa a z Integrovaného regionálneho operačného programu.
- 5.2 Objednávateľ na plnenie tejto Zmluvy neposkytne zhotoviteľovi preddavok ani zálohu.
- 5.3 Objednávateľ poskytne najviac jedenkrát za mesiac zhotoviteľovi čiastkovú platbu za skutočne vykonané práce.
- 5.4 Zhotoviteľ môže zahrnúť do fakturovanej sumy len úplne dokončené ucelené položky rozpočtu — výkazu výmer podľa prílohy tejto zmluvy.
- 5.5 Zhotoviteľ je pri fakturácii povinný dodržiavať ustanovenia príslušných právnych predpisov. Faktúra bude, bez ohľadu na typ, splatná do 30 (tridsiatich) kalendárnych dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Faktúra bude dodaná v šiestich vyhotoveniach. Faktúra bude vystavená a uhradená v oficiálnej mene Slovenskej republiky aktuálne platnej ku dňu vystavenia faktúry a číslovaná. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a § 10 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.
- 5.6 Práce a náklady navyiac prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu — oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred schváli objednávateľ vo forme uzavretého dodatku k tejto zmluve v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Zz. v znení neskorších predpisov.
- 5.7 Objednávateľ zadrží 10 % z hodnoty každej faktúry vrátane DPH ako zádržné. Zádržné sa zhotoviteľovi vypláti najneskôr do 90 (deväťdesiat) dní odo dňa odovzdania diela. Ak budú počas preberacieho konania zistené vady, nedostatky alebo nedorobky, zádržné bude vyplatené najneskôr do 90 (deväťdesiat) dní od odstránenia všetkých zistených väd, nedostatkov a nedorobkov.

VI. ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 6.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že vykoná dielo v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto ZOD, podľa overenej projektovej dokumentácie stavby, podľa slovenských a európskych technických noriem, podľa technickej dokumentácie stavebného výrobku alebo spracovávanej stavebnej hmoty (technické listy, technologická dokumentácia) a všeobecne záväzných právnych predpisov platných v čase vykonávania diela a riadne dokončené dielo je spôsobilé užívania objednávateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami 513 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o BOZP“).
- 6.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré má vykonané dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi alebo ktoré vzniknú počas plynutia záručnej doby. Dielo má vady, ak nezodpovedá podmienkam uvedeným v čl. VII. bod 7.1. tejto ZOD.
- 6.3 Zmluvné strany sa dohodli na záručnej dobe na vykonané dielo po dobu 60 mesiacov, ktorá sa vzťahuje na riadne dokončené dielo a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľom.

- Na zariadenia a dodávky, ktorým bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka riadi týmto záručným listom. Záruka sa nevzťahuje na Závady spôsobené neodborným zásahom, mechanickým poškodením užívateľom alebo bežným opotrebením.
- 6.4 U zariadení, na ktoré výrobca dáva inú záručnú dobu uvedenú v záručnom liste, platí záručná doba udaná výrobcom, minimálne však 24 mesiacov. Pri odovzdaní diela zhotoviteľ odovzdá zoznam všetkých zariadení s uvedením záručnej doby.
 - 6.5 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ má právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť na svoje náklady odstrániť vady diela bezodkladne.
 - 6.6 Objednávateľ je povinný písomne oznámiť vady diela bez zbytočného odkladu po tom, čo ich zistil.
 - 6.7 Zhotoviteľ je povinný do troch (3) pracovných dní po uplatnení oprávnenej reklamácie vady diela, predložiť objednávateľovi písomný návrh na odstránenie tejto vady a v prípade, že objednávateľ s týmto návrhom súhlasí, je zhotoviteľ povinný vadu diela odstrániť do piatich (5) pracovných dní od uplatnenia reklamácie vady diela objednávateľom. Ak objednávateľ s návrhom nesúhlasí, predloží zhotoviteľovi svoj návrh, ktorý musí byť odsúhlasený zmluvnými stranami.
 - 6.8 V prípade vady diela, na odstránenie ktorej je potrebný dlhší čas, ako lehota stanovená, je zhotoviteľ povinný do troch (3) dní po písomnom oznámení vady diela, dohodnúť písomnou formou s objednávateľom spôsob a termín odstránenia vady diela.
 - 6.9 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela zistené po čase uvedenom v bod 7.3. tejto ZOD, ak boli tieto vady spôsobené porušením povinností zo strany zhotoviteľa. Zhotoviteľ je povinný odstrániť tieto vady na vlastné náklady.
 - 6.10 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutej lehote, objednávateľ má právo zabezpečiť ich odstránenie na náklady zhotoviteľa.
 - 6.11 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ich nevhodnosť objednávateľa upozornil a on na ich použitie trval.
 - 6.12 Vady diela, ktoré sú zjavné už pri odovzdávaní a preberaní diela je povinný objednávateľ uviesť v zápise o odovzdaní a prevzatí diela.
 - 6.13 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené porušením povinností zo strany objednávateľa.
 - 6.14 Vadou diela sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch stanovených projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
 - 6.15 Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
 - 6.16 Havarijné stavy t.j. následky väd, ktorých odstránenie neznesie odklad, a za ktoré nesie zodpovednosť zhotoviteľ, je zhotoviteľ povinný odstrániť bezodkladne po ich nahlásení.

VII. PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

- 7.1. Zhotoviteľ je povinný pri vykonaní diela postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy platné v čase vykonávania diela a podmienky tejto ZOD.
- 7.2. Zhotoviteľ zhotoví dielo vo vlastnom mene, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Nebezpečenstvo škody na diele nesie na základe tejto zmluvy zhotoviteľ v rozsahu svojho predmetu plnenia.
- 7.3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie stavebných prác tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi aj stavebné povolenie a projektovú dokumentáciu potrebnú na vykonanie diela.
- 7.4. Súčasne s odovzdaním staveniska objednávateľ určí prístupové cesty pre vjazd na stavenisko.
- 7.5. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady obstaranie, dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko, ako aj stráženie staveniska, vrátane ostatných zariadení staveniska.
- 7.6. Zhotoviteľ zabezpečí v celom rozsahu plnenie vyplývajúce z ustanovení nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

7. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami vyhlášky o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach v znení neskorších predpisov.
- 7.8. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov.
- 7.9. Zhotoviteľ je zodpovedný za pohyb pracovníkov na stavbe. Pracovníci zhotoviteľa sa môžu pohybovať na stavbe iba vo vymedzených priestoroch určených objednávateľom.
- 7.10. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku a prístupových cestách k nemu. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 7.11. Zhotoviteľ si zabezpečí možnosť napojenia na odber elektrickej energie a úžitkovej vody. Náklady na úhradu spotrebovaných energií hradí zhotoviteľ a sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. V tejto zmluvy.
- 7.12. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy potrebné pre vykonanie diela, ktoré je zhotoviteľ povinný rešpektovať.
- 7.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať minimálne tri (3) pracovné dni vopred objednávateľa, resp. technický dozor objednávateľa k účasti na skúškach podľa bodu 9.7. o vykonaných skúškach vedie zhotoviteľ záznam v stavebnom denníku.
- 7.14. Technický dozor investora môže na základe vlastného uváženia v priebehu plnenia zmluvy požiadať zhotoviteľa o predloženie atestu a certifikátu konkrétneho výrobku pred resp. počas jeho zabudovania.
- 7.15. Zhotoviteľ zabezpečí účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich prác a dodávok, ktoré vykonáva technický dozor objednávateľa alebo iný zodpovedný zástupca objednávateľa a bez meškania vykoná opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a odchýlok od projektu.
- 7.16. Objednávateľ v súlade s § 41 ods. 1 písm. b) ZVO požaduje, aby navrhovaný subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) ZVO a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 ZVO; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť.
- 7.17. Zhotoviteľ vykoná dielo bez využitia subdodávateľov. Ale nevylučuje to, že Zhotoviteľ je oprávnený zveriť vykonanie časti diela subdodávateľovi. Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasnú a riadnu vykonanie diela, akoby ho vykonával sám.
- 7.18. V prípade, že sa obe zmluvné strany dohodnú na subdodávateľovi alebo zmene subdodávateľov, každý subdodávateľ, ktorého Zhotoviteľ uvedie v zozname alebo ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať podmienku oprávnenosti vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť. Zhotoviteľ musí oznámiť objednávateľovi aj akúkoľvek zmenu údajov subdodávateľa.
- 7.19. Počas vykonávania diela zodpovedá zhotoviteľ za škody vzniknuté jeho činnosťou na majetku objednávateľa a jeho vybavení. Po zistení škody zavinennej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť vec alebo zariadenie do pôvodného stavu, pri úplnom zničení vecí alebo zariadenia nahradí novou vecou toho istého typu. Pri určovaní škody objednávateľ vychádza z ceny majetku v Čase poškodenia.
- 7.20. V prípade preukázateľného nedodržania prác v súlade s projektom stavby, technologických postupov pri zabudovaní materiálov a spracovávaní stavebných hmôt a použitia výrobku, ktorý nemá požadované technické a kvalitatívne vlastnosti má na základe návrhu stavebného dozoru objednávateľa, osoba oprávnená vo veciach technických za objednávateľa právo na zastavenie stavebných prác s výnimkou prác vedúcich k odstráneniu takto vzniknutých závad. Za preukázateľne sa takéto konanie považuje vtedy, ak je zapísané v stavebnom denníku a zhotoviteľ bol na takéto konanie písomne upozornený. Zhotoviteľ je povinný takéto práce, prípadne materiály na vlastné náklady odstrániť a nahradí bezchybnými certifikovanými materiálmi a opakovanými prácami. V prípade takéhoto zastavenia stavebných prác nemá zhotoviteľ nárok na predĺženie času plnenia.
- 7.21. Zhotoviteľ je povinný prizvať objednávateľa na prevzatie prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými, v opačnom prípade zodpovedá za vzniknuté škody. Ak zhotoviteľ nevyzve objednávateľa na prevzatie prác, je povinný na jeho žiadosť zakryté práce odkryť na vlastné náklady. Objednávateľ je povinný tieto práce, pokiaľ sú prevedené riadne, prevziať do troch (3) pracovných dní. Po tomto termíne sa považujú predmetné práce za prekontrolované a prevzaté. O prevzatí zakrytých prác sa spracuje písomný záznam v stavebnom denníku.
- 7.22. Pokiaľ má stavebný dozor objednávateľa za to, že zhotoviteľ nezabezpečuje dostatočne kapacity na vykonanie diela, upozorní na túto skutočnosť zhotoviteľa zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je

povinný vykonať nápravu bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) pracovných dní v stavebnom denníku.

VIII. ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 8.1 Objednávateľ, resp. technický dozor objednávateľa má počas realizácie diela právo priebežnej kontroly, právo upozorniť zhotoviteľa na prípadné vady a odchýlky od projektu a právo požadovať v primeranej lehote odstránenie týchto nedostatkov.
- 8.2 Zhotoviteľ bezodkladne upozorní objednávateľa, resp. technický dozor objednávateľa na jeho prípadné nevhodné pokyny na zhotovenie diela. Prerušenie prác z tohto dôvodu nie je omeškaním na strane zhotoviteľa.
- 8.3 Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie diela znáša zhotoviteľ až do protokolárneho odovzdania diela objednávateľovi.
- 8.4 Zhotoviteľ je povinný odovzdať a objednávateľ je povinný prevziať riadne dokončené dielo. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo odovzdať ako celok.
- 8.5 Zhotoviteľ je povinný pred začatím preberacieho konania písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr sedem (7) pracovných dní vopred pripravenosť diela k odovzdaniu. Na základe tohto oznámenia dohodne zhotoviteľ s objednávateľom časový postup preberacieho konania.
- 8.6 Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela. Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny zhotoviteľa, zhotoviteľ sa zaväzuje tieto skúšky opakovať v plnom rozsahu do troch (3) pracovných dní, na jeho náklady.
- 8.7 Najneskôr päť (5) pracovných dní pred začatím preberania diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi, ak sa uplatňuje: správy o vykonaní odborných prehliadok a skúšok vyhradených technických zariadení, prehlásenia o zhode, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, certifikáty, potvrdenia o likvidácii všetkých odpadov, ako aj ďalšiu dodávateľskú dokumentáciu na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, nevyhnutnú k zabezpečeniu užívania riadne dokončeného diela objednávateľom, najmä v súlade s ustanoveniami § 13 zákona o BOZP. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
- 8.8 O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov diela, zistených pri preberacom konaní s určením termínu ich odstránenia. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu.
- 8.9 Dielo bude zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté aj v prípade, že v preberacom protokole - v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela so stanovením termínu ich odstránenia.
- 8.10 Prevzatím predmetu zmluvy prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa.
- 8.11 Objednávateľ je oprávnený neprevziať dielo, ktorého zjavné vady alebo nedorobky, ktoré bránia jeho uvedeniu do prevádzky a jeho riadnemu užívaniu.
- 8.12 Zhotoviteľ je povinný odstrániť zistené vady a nedorobky na vlastné náklady v termíne podľa bodu 9.7 tohto článku.
- 8.13 Prípadné vady a nedorobky, uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, nebrániace užívaniu je zhotoviteľ povinný odstrániť v termíne podľa bod 9.7 tohto článku. V zápise o odovzdaní a prevzatí zhotoviteľ určí svojho zástupcu, ktorému objednávateľ umožní prístup na miesta prípadných väd a vydá potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov.
- 8.14 V prípade odstúpenia objednávateľa alebo zhotoviteľa od tejto ZOD je zhotoviteľ povinný odovzdať nedokončené dielo spolu so všetkými dokladmi podľa bod 9.15 tejto ZOD, týkajúcimi sa všetkých prác na diele zrealizovaných ku dňu odstúpenia niektorej zo zmluvných strán od tejto ZOD. O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí rozsah a kvalita vykonaných prác. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov. V prípade, ak zhotoviteľ opustí stavenisko a aj napriek výzvam objednávateľa sa nedostaví na odovzdanie a prevzatie

nedokončeného diela, objednávateľ po opakovanej výzve písomne oznámi zhotoviteľovi, že za deň odovzdania a prevzatia diela považuje deň doručenia tretej výzvy objednávateľa zhotoviteľovi na odovzdanie a prevzatie nedokončeného diela v rozsahu prác ukončených a odsúhlasených technickým dozorom objednávateľa ku dňu odstúpenia niektorej zo zmluvných strán od tejto ZOD.

8.15 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr v čase doručenia výzvy zhotoviteľa k odovzdaniu a prevzatiu diela podľa bodu 9.5 nasledovné doklady nevyhnutné ku kolaudačnému konaniu a užívaniu stavby minimálne v dvoch vyhotoveniach:

8.15.1 Opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia, ku ktorým došlo počas realizácie stavby potvrdené zhotoviteľom, zapísané a odsúhlasené technickým dozorom objednávateľa v stavebnom denníku.

8.15.2 Zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu ďalších prác zakrytých.

8.15.3 Osvedčenia o akosti použitých materiálov a konštrukcií.

8.15.4 Doklad o zneškodnení prípadne zhodnotení odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavby (doklad o prevzatí odpadu a fotokópie záznamov o prevádzke vozidiel ktorými bol odpad vyvážený).

8.15.5 Správy o vykonaní odborných prehliadok a odborných skúšok.

IX. ZMLUVNÉ POKUTY

9.1 Zmluvné strany si pre prípad porušenia povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy dohodli zmluvné pokuty a sankcie.

9.2 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo uvedené v čl. II bod 2.1 po lehote uvedenej v čl. III bod 3.1, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,10 % z celkovej ceny diela vrátane DPH podľa čl. IV bod 4.1 za každý kalendárny deň omeškania.

9.3 Ak objednávateľ neuhradí faktúru v dohodnutej lehote splatnosti, zaplatí zhotoviteľom vyúčtované úroky z omeškania vo výške rovnajúcej sa sadzbe podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.

9.4 Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním väd v Čase podľa Čl. VI bod 6.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 150,- EUR za každý kalendárny deň omeškania.

9.5 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutom termíne podľa čl. VI bod 6.6, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 130,- EUR za každý kalendárny deň omeškania.

9.6 Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 166,- EUR za každý kalendárny deň, ak mešká s odstránením väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí diela.

9.7 Lehota splatnosti faktúr, ktorými sa uplatňujú zmluvné pokuty je do 30 dní odo dňa ich doručenia.

9.8 Dojednaním zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok na náhradu škody, ktorá vznikla porušením zmluvnej povinnosti, na ktorú sa vzťahuje zmluvná pokuta.

X. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

10.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať s prihliadnutím na okolnosti prípadu všetky opatrenia, potrebné na odvrátenie škody alebo na jej zmiernenie.

10.2 Každá zmluvná strana, ktorá poruší povinnosť zo záväzkového vzťahu, je zodpovedná za škodu spôsobenú druhej strane.

10.3 Zmluvná strana, ktorá spôsobila škodu druhej zmluvnej strane spôsobom uvedeným v bode 10.2 zbaví sa zodpovednosti ak preukáže, že škoda bola spôsobená okolnosťou vylučujúcou zodpovednosť.

10.4 Ak vznikne škoda na vykonaných prácach a materiáloch v období, v ktorom je zhotoviteľ povinný sa o ne starať, zhotoviteľ odstráni škodu na vlastné náklady, aby vykonané práce a materiály boli uvedené do pôvodného stavu.

10.5 Ak vznikne škoda neoprávneným vstupom zhotoviteľa na pozemky tretích osôb alebo ich poškodením v dôsledku odobratia alebo skladovania zeminy alebo iných predmetov, príp. svojvoľným uzavretím ciest alebo porušením inžinierskych sietí, zodpovedá za túto škodu zhotoviteľ.

10.6 Zhotoviteľ zodpovedá za škodu na diele spôsobenú vlastným zavinením počas svojich pracovných postupov, pri odstraňovaní väd v rámci zodpovednosti za vady alebo záruky, ako aj za škodu spôsobenú tými, ktorých použil na realizáciu diela.

- 10.7 Zhotoviteľ je povinný že počas celej doby realizácie stavebného diela mať uzavretú Poistnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby a živeiným pohromám. Náklady spojené s uzavretím poistnej zmluvy sú zahrnuté v zodpovednosti zhotoviteľa.

XI. TRVANIE A ZÁNIK ZMLUVY

- 11.1. Táto ZOD sa uzatvára na dobu určitú, a to od nadobudnutia jej účinnosti do riadneho odovzdania diela bez vád objednávateľovi v súlade s článkom X. tejto zmluvy.
- 11.2. ZOD je možné predčasne ukončiť na základe:
- 11.2.1 Vzájomnej písomnej dohody oboch zmluvných strán
 - 11.2.2 Výpoveďou zo strany objednávateľa
 - 11.2.3 Odstúpením.
- 11.3. Objednávateľ môže vypovedať túto ZOD v prípade, ak nedošlo k začatiu plnenia predmetu zmluvy Zhotoviteľom. Výpovedná lehota je 1 mesiac a začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 11.4. Ktorákoľvek zmluvná strana môže odstúpiť od tejto ZOD ak sa plnenie podstatnej zmluvnej povinnosti stalo pre niektorú zo zmluvných strán úplne nemožným.
- 11.5. Zmluvná strana, ktorá z uvedených dôvodov odstúpi od zmluvy, má právo od druhej zmluvnej strany požadovať náhradu škody, okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc, resp. zásah úradných miest.
- 11.6. Zmluvné strany sa dohodli na písomnej forme odstúpenia od ZOD spolu s riadnym odôvodnením a písomnej forme uplatnenia všetkých nárokov voči druhej strane.
- 11.7. Objednávateľ môže od tejto ZOD odstúpiť v prípade porušenia podstatných zmluvných povinností zo strany zhotoviteľa. Za podstatné porušenia zmluvy zo strany zhotoviteľa sa považuje:
- 11.7.1. neodovzdanie zhotoveného diela v požadovanej kvalite a rozsahu v zmysle čl. III. bod 3.1.;
 - 11.7.2. omeškanie s dokončením a odovzdaním diela viac ako 30 kalendárnych dní, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak;
 - 11.7.3. opakované porušenie zmluvných podmienok v zmysle čl. VIII. bod 7.24 a bod 7.25, a to napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu zo strany objednávateľa,
 - 11.7.4. začatie konkurzného konania alebo reštrukturalizácie voči zhotoviteľovi,
 - 11.7.5. vstup zhotoviteľa do likvidácie.

XII. PRECHOD VLASTNÍCKEHO PRÁVA

- 12.1 Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že vlastnícke právo k dielu sa dňom prevzatia diela ako celku, stáva vlastníctvom objednávateľa.

XIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 13.1 Táto zmluva je platná dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a nadobúda účinnosť nasledujúci deň po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa.
- 13.2 Meniť alebo dopĺňať obsah zmluvy je možné pri dodržaní § 18 ZVO len formou písomných očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinné dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.
- 13.3 V prípade ukončenia zmluvného vzťahu a v sporných prípadoch sa zmluvné strany riadia ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ostatnými všeobecne záväznými i právnymi predpismi. Týmito predpismi sa riadia aj vzťahy neupravené v tejto ZOD.
- 13.4 Ak sa zmluvné strany v prípade rozporov ohľadne zmeny alebo zrušenia záväzku vyplývajúceho z tejto zmluvy nedohodnú, požiadajú jedna zo strán o rozhodnutie súd.
- 13.5 Zmluvné strany prehlasujú, že právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia obchodným zákonníkom platným pri podpíse zmluvy obidvomi zmluvnými stranami a právnym poriadkom SR.

13.6 Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu uzatvorili na základe vlastnej vôle, zmluva nebola podpísaná v tiesni, za nápadne nevýhodných podmienok, zmluvu si prečítali, jej obsahu rozumejú a na znak súhlasu ju podpisujú. Podpis zmluvy je prejavom súhlasu s celým jej obsahom.

13.7 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami v prípade, ak bude predmet alebo časť predmetu zmluvy financovaný z prostriedkov EÚ, a to kedykoľvek počas doby trvania príslušnej zmluvy o nenávratnom finančnom príspevku. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami v zmysle tohto bodu zmluvy sú najmä:

- a) Poskytovateľ finančných prostriedkov z fondov EÚ a ním poverené osoby,
- b) Útvar následnej finančnej kontroly a ním 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 pod predchádzajúcimi odrážkami v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

13.8 Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom budú kumulatívne splnené nasledujúce podmienky:

- a) zmluva bola zverejnená v centrálnom registri zmlúv a
- b) zmluva nadobudne účinnosť po ukončení finančnej kontroly, ak poskytovateľ príspevku z fondov EÚ neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly prijímateľovi. Ak boli v rámci finančnej kontroly VO identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, zmluva nadobudne účinnosť momentom súhlasu prijímateľa s výškou ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa Metodického pokynu CKO č. 5, ktorý upravuje postup pri určení finančných opráv za VO.

O splnení podmienok podľa písm. a) a b) sa zaväzuje objednávateľ zhotoviteľa bezodkladne informovať.

13.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:

Príloha č. 1 - Položkovitá kalkulácia ponukového rozpočtu diela, vrátane zoznamu ekvivalentných položiek (ak sa uplatnilo) a projektová dokumentácia v elektronickej podobe

Príloha č. 2- Subdodávateľa

Príloha č. 3- Harmonogram prác

13.10. Táto zmluva je vypracovaná v troch vyhotoveniach, z ktorých dve si ponechá objednávateľ a jednu zhotoviteľ.

Za objednávateľa:

V Bratislave, dňa 28 APR. 2023



Za zhotoviteľa:

V Bratislave, dňa 17.04.2023



Dúhová 27
Dedinka
586
4935
023604935
.sk

KLASIFIKÁCIA STAVBY

Jakab
MATERSKÁ ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

OSO:
Miesto: Malé Leváre

KS:
Dátum: 17.4.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.

IČO: 4680756
IČ DPH:

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			208 429,67
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižovaná	20,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!
	20,00%	208 429,67	41 685,93
Cena s DPH			250 115,60
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

m-plan, s.r.o.
7
ová Dedinka
07 586
3604935
ik2023604935
plan.sk

KAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Jakab

Objekt: **MATERSKÁ ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA**

Adresa: **Malé Leváre**

Staviteľ: **Dátum: 17.04.2023**

Projektant: **Projekant:**

Staviteľ: **Spracovateľ:**

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Časť 1 - MŠ			
1	Architektúra	208 429,67	250 115,60
2	Búracie práce	208 429,67	250 115,60
3	Vykurovanie	166 126,14	199 351,37
4	Zdravotechnika	12 471,11	14 965,33
5	Elektroinštalácia	9 808,57	11 770,28
		11 782,76	14 139,31
		8 241,09	9 889,31

APITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Jakab

a: MATERSKÁ ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

Malé Leváre

úvateľ:

Dátum:

17.04.2023

číslo:

Projektant:

Spracovateľ:

d

Popis

Cena bez DPH [EUR]

Cena s DPH [EUR]

ly z rozpočtov

	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1 Časť 1 - MŠ	208 429,67	250 115,60
Architektúra	208 429,67	250 115,60
Búracie práce	166 126,14	199 351,37
Vykurovanie	12 471,11	14 965,33
Zdravotechnika	9 808,57	11 770,28
Elektroinštalácia	11 782,76	14 139,31
	8 241,09	9 889,31

ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

cast1 - Časť 1 - MŠ

1 - Architektúra

Miesto:

Malé Leváre

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.



m-plan s.r.o.

á Dedinka
7 586
04935
023604935
sk

Dátum: 17.04.2023

Projektant:
Spracovateľ:

Č Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
-------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

základy z rozpočtu

D	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV				166 126,14
D	1	ZEMNE PRÁCE				105 120,29
K	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	8,623	34,50	579,75
K	132201109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	2,587	9,75	297,49
K	133202115	Hĺbenie šacht v horn. tr.3 ručné do 2,5 m2 pôdorys. plochy	m3	1,768	65,93	25,22
K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 3000 m horn. tr. 1-4	m3	10,391	4,60	116,56
K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	10,391	8,12	47,80
K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	10,391	0,80	84,37
D	2	ZÁKLADY				8,31
K	271531111	Vankúš pod základy z kameniva hrubého drveného 16-32 mm	m3	2,186	60,00	2 351,88
K	273311117	Základové dosky z betónu prostého tr. C 25/30 cement portlandský	m3	2,186	120,09	131,16
K	273351217	Debnenie základových dosák drevené tradičné, zhotovenie	m2	3,136	17,77	262,52
K	273351218	Debnenie základových dosák drevené tradičné, odstránenie	m2	3,136	5,38	55,73
K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	0,096	1 893,88	16,87
K	274313711	Základové pásy z betónu prostého tr. C25/30	m3	6,468	108,14	181,81
K	274361821	Výstuž základových pásov BSt 500 (10505)	t	0,425	1 896,71	699,45
K	275313711	Základové pätky z betónu prostého tr. C25/30	m3	1,835	108,03	806,10
D	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE				198,24
K	310279841	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepálenými tvárniciami v murive hr. do 300 mm	m3	1,672	205,68	17 191,69
K	11272201	Murivo nosné z betónových tvárník PREMAC DT20 hr. 200mm s výplňou C16/20 alebo ekvivalent	m3	9,548	201,33	343,90
K	11272203	Murivo nosné z betónových tvárník PREMAC DT30 hr. 300mm s výplňou C16/20 alebo ekvivalent	m3	3,327	190,04	1 922,30
K	1275532	Murivo z tvárníc PORFIX hladké hr. 250 P2-440 500x250x250 alebo ekvivalent	m3	2,419	214,72	632,26
K	1275533	Murivo z tvárníc PORFIX hladké hr. 300 P2-440 500x250x300 alebo ekvivalent	m3	44,487	207,40	519,41
K	161132	Preklady keramické POROTHERM 238/70/1500 mm alebo ekvivalent	kus	4,000	28,20	9 226,60
K	161136	Preklady keramické POROTHERM 238/70/2500 mm alebo ekvivalent	kus	52,000	47,31	112,80
K	321510	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C25/30	m3	0,320	116,16	2 460,12
K	351101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	m2	4,225	23,34	37,17
						98,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	CeS
24	K	331351102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	m2	4,225	3,74	
25	K	342272640	Priečky PORFIX 500x250x125 hr.125 mm alebo ekvivalent	m2	54,975	31,96	1 711,20
26	K	342291122	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k tehl. konštr. plochými nerezovými kotvami	m	19,500	3,37	65,72

D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE 27 872,10

27	K	411163467	Strop z keram. nosníkov HELUZ MIAKO 675, hrúbky 250 mm s vložkou 19/50 a bet. vrstva z betónu C 16/20 alebo ekvivalent	m2	65,061	89,28	5 808,65
28	K	411321414	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30	m3	40,075	118,77	4 759,71
29	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie	m2	155,403	15,05	2 338,82
30	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie	m2	155,403	5,14	798,77
31	K	411351103	Debnenie stropov vložkových zhotovenie	m2	130,122	4,57	594,66
32	K	411351104	Debnenie stropov vložkových odstránenie	m2	130,122	2,11	274,56
33	K	411354177	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 30 kPa zhotovenie	m2	142,678	15,81	2 255,74
34	K	411354178	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 30 kPa odstránenie	m2	142,678	4,03	574,99
35	K	411361821	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	t	2,295	1 912,75	4 389,76
36	K	4113620211	Dištančné pásy Dista 110	kus	100,000	1,58	158,00
37	K	413321414	Nosníky, prekklady zo železobetónu tr. C25/30	m3	2,380	118,77	282,67
38	K	413351107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	m2	26,790	22,13	592,86
39	K	413351108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	m2	26,790	5,28	141,45
40	K	413351215	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	8,930	29,60	264,33
41	K	413351216	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	8,930	7,73	69,03
42	K	413361821	Výstuž nosníkov, stĺpov, vencov, atíky BSt 500 (10505)	t	1,415	1 914,43	2 708,92
43	K	417321515	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	m3	6,593	124,31	819,58
44	K	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	52,745	15,55	820,18
45	K	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	52,745	4,16	219,42

D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 32 063,58

46	K	611473112	Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí štuková	m2	1,874	8,37	15,69
47	K	611481117	Potiahnutie vnút. stropov sklotextílnou sieťkou prílepením	m2	1,874	2,84	5,32
48	K	612425931	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného vápenná štuková	m2	18,428	18,01	331,89
49	K	612457163	Vnút. omietka vápenná štuková (jemná) stien hr. 3 mm	m2	114,691	8,24	945,05
50	K	612473181	Vnútorná omietka vápennocement. zo suchých zmesí i v schodisku, muríva, hladká	m2	35,765	9,83	351,57
51	K	612473182	Vnútorná omietka MVC zo suchých zmesí i v schodisku, muríva druhu, štuková	m2	241,827	6,61	1 598,48
52	K	612481119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextílnou mriežkou	m2	396,313	8,45	3 348,84
53	K	613473112	Vnútorná omietka vápennocem. zo such. zmesí nanášaná na piliere a stĺpy štuková	m2	4,030	11,23	45,26
54	K	615981123	Obklad vnút. bet. konštrukcií doskami Lignopor hr. 50 mm alebo ekvivalent	m2	45,455	4,83	219,55
55	K	622447122	Omietka vonk. stien, silikátová, Silikatputz, ryhovaná, hr. 2 mm alebo ekvivalent	m2	266,756	13,34	3 558,53
56	K	625259605	Kontaktný zatepľovací systém z min. vlny hr. 150 mm skrúť. kotvy	m2	255,258	57,96	14 794,75
57	K	625259623	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z min. vlny hr. 30 mm	m2	11,498	42,33	486,71
58	K	631571004	Násyp zo štrkopiesku 8-16 tr. I na strechách	m3	19,600	58,41	1 144,84
59	K	632456507	Cementový poter, hr. 70 mm	m2	15,970	14,52	231,88

			Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		32456509	Cementový poter, hr. 90 mm	m2	179,440	16,52	2 964,35
		642944121	Osadenie dverných zárubní oceľových dodatočne do 2,5 m2	kus	9,000	66,09	594,81
62	M	553302360	Zárubňa oceľová 60x197cm	kus	1,000	28,50	28,50
63	M	553302400	Zárubňa oceľová 80x197cm	kus	7,000	28,99	202,93
64	M	553302420	Zárubňa oceľová 90x197cm	kus	1,000	29,90	29,90
65	K	648991113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	m	59,300	6,75	400,28
66	M	5534C2507	Parapeta vonkajšia hliníková šír.260 mm bronz.elox	m	29,650	11,79	349,57
67	M	5534C2514	Parapeta vonkajšia hliníková - bočné čelo šír.260-360 mm pár (ks)	kus	16,000	0,91	14,56
68	M	6119A0202	Parapeta vnútorná komôrkové plastová šír.250 mm	m	29,656	12,97	384,64
69	M	6119A0206	Parapeta vnútorná - koncovka plastová biela pár (ks)	kus	16,000	0,98	15,68

D 9

OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

25 061,29

70	K	931961115	Vložky do dilatačných škár z polystyrénových dosák hr. 3 cm	m2	30,314	7,49	227,05
71	K	941941051	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	m2	474,540	3,10	1 471,07
72	K	941941391	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1051	m2	1 423,620	1,74	2 477,10
73	K	941941851	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	m2	474,540	2,04	968,06
74	K	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	219,860	4,79	1 053,13
75	K	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	553,190	4,69	2 594,46
76	K	953948301.	Kotvy chemická HILTI HIT-HY hl 250 mm do betónu s vyvŕtaním otvoru alebo ekvivalent	kus	6,000	13,10	78,60
77	K	953949161	Kotvy chemickým patrónom M 16 hl 125 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvŕtaním otvoru alebo ekvivalent	kus	16,000	7,14	114,24
78	K	953950161	Kotevná skrutka pre chemické kotvy M 16 dl 190 mm alebo ekvivalent	kus	16,000	1,72	27,52
79	K	953999999	Ostatné konštrukcie - doplnky vnútri budov, drobné opravy a úpravy	hod	168,000	11,57	1 943,76
80	K	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminu	m3	10,391	20,03	208,13
81	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	359,033	38,71	13 898,17

D D2

PRÁCE A DODÁVKY PSV

61 005,85

D 711

Izolácie proti vode a vlhkosti

357,15

82	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	m2	20,906	0,26	5,44
83	M	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy alebo ekvivalent	t	0,006	1 738,39	10,43
84	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvislá náterom asfalt. penetr.	m2	4,436	0,31	1,38
85	M	111631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy alebo ekvivalent	t	0,002	1 738,39	3,48
86	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	m2	20,906	4,65	97,21
87	M	628329100	Pás ťažký asfaltový ELASTOBIT ST S 40 alebo ekvivalent	m2	24,042	7,12	171,18
88	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvislá	m2	4,436	5,05	22,40
89	M	628329100	Pás ťažký asfaltový ELASTOBIT ST S 40 alebo ekvivalent	m2	5,323	7,12	37,90
90	K	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	3,218	2,40	7,73

D 712

Povlakové krytiny

4 412,25

91	K	712371801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast	m2	196,000	3,71	727,16
----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celk.
92	M	6282E1811	Fólia izolačná Fatrafol 810 hr.1,5mm strešná alebo ekvivalent	m2	219,520	6,93	
93	K	712391171	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	233,280	0,82	
94	M	693665140	Geotextília polypropylénová TATRATEx PP 400g/m2 alebo ekvivalent	m2	244,944	2,06	504,58
95	K	712391175	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° prípevnenie kotviacimi pásikmi	m	33,360	4,13	137,78
96	K	712871801	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím fólie PVC voľne položenej	m2	37,280	5,26	196,09
97	M	6282E1811	Fólia izolačná Fatrafol 810 hr.1,5mm strešná alebo ekvivalent	m2	44,736	6,93	310,02
98	K	712998204	Zhotovenie podklad. konštrukcie z OSB dosiek na atike š. 411 - 620 mm pre klampiarske práce	m	64,231	11,13	714,89
99	K	998712202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	62,534	2,49	155,83

D 713 Izolácie tepelné 12 732,24

100	K	713121111	Montáž tep. izolácie podlah 1 x polozenie	m2	61,432	1,01	62,05
101	M	2831BA221	Doska izolačná Isover eps 100 S-12 hr.120mm 1000x500mm alebo ekvivalent	m2	16,289	11,95	194,65
102	M	2831BA224	Doska izolačná Isover eps 100 S-20 hr.200mm 1000x500mm alebo ekvivalent	m2	46,371	19,92	923,71
103	K	713141151	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho	m2	386,000	1,40	540,40
104	M	2831BA203	Doska spádová Isover EPS 150S alebo ekvivalent	m3	34,451	172,16	5 931,08
105	M	2831BA244	Doska izolačná Isover eps 150 S-20 hr.200mm 1000x500mm alebo ekvivalent	m2	196,860	23,57	4 639,99
106	K	713191131	Izolácia tepelná podlah, stropov vrchom a striech prekrytie PE fóllou hr. 0,2 mm	m2	66,368	0,92	61,06
107	K	713191410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m alebo ekvivalent	m2	238,462	0,92	219,39
108	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	128,338	1,25	159,91

D 763 Konštrukcie - drevostavby 7 270,84

109	K	763119210	Základný penetračný náter Grundlerung alebo ekvivalent	m2	219,860	1,00	219,86
110	K	763124113	Predsadená stena W626 2x12,5 mm 2xopláštená GKB 125 mm alebo ekvivalent	m2	4,455	47,30	210,72
111	K	763133120	Podhľadý sadr RIGIPS zavesený oceľ profil dosky RB hr. 12,5 mm alebo ekvivalent	m2	211,000	29,50	6 224,50
112	K	763133430	Podhľadý sadr RIGIPS zavesený oceľ profil dosky RFI hr. 12,5 mm alebo ekvivalent	m2	8,860	32,20	285,29
113	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	82,514	4,01	330,47

D 764 Konštrukcie klampiarske 3 081,77

114	K	764359232	Klomp. PZ pl. žľaby kotlík 200x300x400	kus	4,000	38,43	153,72
115	K	764359241	Klomp. PZ pl. ochr. koš vpusti d-150	kus	4,000	5,72	22,88
116	K	764430250	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 600	m	64,231	27,94	1 794,61
117	K	764441210	Klomp. PZ pl. balkónový chrlič	kus	4,000	15,16	60,64
118	K	764454202	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	m	31,000	32,60	1 010,60
119	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	23,252	1,69	39,32

D 766 Konštrukcie stoliárske 1 213,42

120	K	766662112	Montáž dvier kompl. otvár. do zamur. zár. 1-krídl. do 0,8m	kus	8,000	21,35	170,80
121	K	766662122	Montáž dvier kompl. otvár. do zamur. zár. 1-krídl. nad 0,8m	kus	1,000	21,35	21,35
122	M	611617130	Dvere vnútorné plné 60x197	kus	1,000	84,33	84,33
123	M	611617210	Dvere vnútorné plné 80x197	kus	7,000	84,33	590,31
124	M	611617260	Dvere vnútorné plné 90x197	kus	1,000	84,33	84,33

Cena
Kód

		Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	66665242.2	Montáž kovania				
	5491000PC	Dvorné kovanie	kus	9,000	6,45	58,05
127	K 998766202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	kus	9,000	21,63	194,67
			%	13,459	0,71	9,58

D 767

Konštrukcie doplnk. kovové stavebné

128	K 767211112	Montáž schodov rovných na ocel. konštr. zvaraním	kg	930,800	0,93	15 502,34
129	M 553000020	Oceľové konštrukcie schodov	kg	986,648	3,65	865,64
130	K 767221230	Montáž zábradlia schodišť z rúrok na ocel. donšt. nad 25 kg	m	12,000	7,57	3 601,27
131	M 55301001121	Zábradlie schodiskové vrátane náteru	m	12,000	7,57	90,84
132	K 767590120	Montáž podlahových konštrukcií roštov skrutkovaním	m	12,000	78,32	939,84
133	K 767590190	Montáž podlahových konštrukcií, príplatok za vyrezanie ot.	kg	273,000	1,06	289,38
134	K 767590192	Montáž podlahových konštrukcií, príplatok za úpravu roštov	kus	12,000	2,95	35,40
135	M 553000120	Pororošt pozinkovaný	m	4,000	2,98	11,92
136	M 553000125	Pororošt pozinkovaný - schod. stupň 280x1100mm	m2	6,600	40,90	269,94
137	K 767631510	Montáž okien plastových	m2	21,000	51,90	1 089,90
138	M 611436300	Okno plastové 1200x1000 1-kr. O/Os	m	106,300	13,25	1 408,48
139	M 611436310	Okno plastové 900x1500 1-kr. O/Os	kus	1,000	149,52	149,52
140	M 6114365801	Okno plastové 2050x1500 6-krídl. OS/OS so střípkmi	kus	2,000	168,21	336,42
141	K 767641510	Montáž dverí plastových	kus	13,000	383,59	4 986,67
142	M 611436780	Dvere vchodové plast. 2050x2200 celosklené	m	8,500	14,12	120,02
143	K 998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	kus	1,000	962,98	962,98
			%	351,502	0,98	344,12

D 771

Podlahy z dlaždíc keramických

144	K 771474111	Montáž soklov keram.rovných do flexib.lep.do 6,5cm	m	21,201	7,59	2 256,31
145	K 771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu	m2	58,080	16,20	160,92
146	M 597643730	Dlaž. hl. povrch 300x300x8	m2	62,765	17,23	940,90
147	K 998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	21,045	3,47	1 081,44
						73,05

D 776

Podlahy povlakové

148	K 776091111	Penetrácia podkladu vrátane očistenia	m2	161,780	1,97	9 127,11
149	K 776421100	Lepenie podlahových soklíkov alebo lišt z mäkkých plastov	m	93,499	2,44	318,71
150	M 2841020611u	Ukončujúca lišta z PVC	m	98,174	1,15	228,14
151	K 776551000	Lepenie povlakových podláh z pásov korku, linolea, novolea	m2	161,780	9,65	1 561,18
152	M 284102450	Podlahovina KOMFORT hr. 1,7 mm alebo ekvivalent	m2	169,869	11,79	2 002,76
153	K 776572110	Vofné poizloženie povlakových podláh z textilných pásov	m2	161,780	6,00	970,68
154	M 697410222	Koberec, trieda záľáže 32	m2	169,869	15,87	2 695,82
155	K 776990111	Vyrovnanie podkladu samonivelačnou stierkou hr 3 mm 15 Mpa	m2	161,780	6,12	990,09
156	K 776996110	Pastovanie a vyleštenie povlakových podláh	m2	161,780	1,37	221,84
57	K 998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	80,868	0,31	25,19

D 781

Obklady z obkladačiek a dosiek

58	K 781447664	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu flex., 300x200 mm	m2	35,765	22,60	1 442,75
59	M 597671600	Obkl. ker. 300x200x8 OT4 I	m2	37,553	16,12	808,29
30	K 998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	14,869	1,96	605,35
						29,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena
D 783			Nátery				
161	K	783225100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	m2	43,260	8,94	
162	K	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	43,260	3,27	141,7
163	K	783903811	Odmastenie chemickými rozpúšťadlami	m2	29,760	2,72	80,95
164	K	783904811	Odhrdzavenie kovových konštrukcií	m2	29,760	0,81	24,11
D 784			Maľby				2 976,41
165	K	784411201	Penetrácia omietok v miestnostiach do 3,8m	m2	644,244	2,08	1 340,03
166	K	784452571	Maľba zo zmesi tekut. Esmal 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m alebo ekvivalent	m2	644,244	2,54	1 636,38

ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

cast1 - Časť 1 - MŠ

2 - Búracie práce

Miesto:

Malé Leváre

s.r.o.
27
Jová Dedinka
07 586
3604935
K2023604935
ian.sk

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.

Dátum: 17.04.2023

Projektant:
Spracovateľ:

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Práce a dodávky HSV							12 471,11
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				
D	9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				11 221,44
K		961044111	Búranie základov z betónu prostého alebo otvorov nad 4 m2	m3	0,891	96,18	85,70
K		962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	m2	11,334	3,08	34,91
K		962032241	Búranie muriva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2	m3	5,409	27,32	147,77
K		963053936	Búranie schodisk. ramien žebet. monolit. samonosných	m2	14,075	44,63	628,17
K		965081813	Búranie dlažieb kamenin. cem. terac. hr. nad 1 cm nad 1 m2	m2	3,360	4,12	13,84
K		968061125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	kus	3,000	0,73	2,19
K		968072455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	m2	4,400	23,90	105,16
K		968082120	Vybúranie plast. rámov dvojitých okien, nad 1 do 2 m2	m2	3,780	11,65	44,04
K		968082141	Vybúranie plast. rámov dvojitých okien, nad 4 m2	m2	9,225	6,57	60,61
K		969011121	Vybúranie vedenia vodovodného, plynovodného DN do 52 mm	m	8,000	0,99	7,92
K		969021111	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 100 mm	m	3,000	5,36	16,08
K		971033561	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive teh. MV, MVC hr. do 60 cm	m3	4,616	92,23	425,73
K		73031344	Vysek. kapiet v murive z tehál do 0,25 m2 hĺ. do 15 cm	kus	68,000	7,77	528,36
K		78059521	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy do 2 m2	m2	16,400	8,26	135,46
K		8065071	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z dosiek z minerálnej vlny hr. nad 120 do 150mm	m2	7,110	3,12	22,18
K		9011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	76,846	11,09	852,22
K		0111121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	76,846	7,77	597,09
K		9811111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	76,846	14,34	1 101,97
K		811121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	76,846	0,45	1 556,13
K		32111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	3 458,070	11,19	859,91
K		2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	76,846	1,25	576,35
K		1409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	76,846	44,50	3 419,65
Práce a dodávky PSV							1 249,67
Povlakové krytiny							

jto
dľa
nov,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena
23	K	712300832	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 2-vrstvovej	m2	166,100	0,79	
24	K	712990813	Odstránenie násypu alebo nánosu hr. 50-100 mm z povl. krytiny striech do 10°	m2	139,920	2,06	
25	K	712990816	Odstránenie násypu alebo nánosu, príplatok za kaž. dal. 50 mm hr.	m2	139,920	0,55	76,9
D 713 Izolácie tepelné							173,68
26	K	713000075	Odstránenie tep. izolácie šikmých striech uchytené pribitím, prikotvením z vlákniť. materiálov hr. cez 10cm	m2	42,630	1,35	57,55
27	K	713100813	Odstránenie polystr dosiek vrstva hr. nad 50 mm	m2	139,920	0,83	116,13
D 725 Zariadenie predmety							14,38
28	K	725110814	Demontáž záchodov odsávacích alebo kombinovaných	ks	2,000	7,19	14,38
D 762 Konštrukcie tesárske							222,02
29	K	762331812	Demontáž viazaných konštr. krovov prier. plocha nad 120 do 224cm2	m	62,700	2,29	143,58
30	K	762342811	Demontáž latovania striech os. vzdial. do 22 cm	m2	85,280	0,92	78,44
D 763 Konštrukcie - drevostavby							163,77
31	K	763129145	Demontáž sadrokartónového podhľadu s dvojrústvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov dvojité opláštenie	m2	37,823	4,33	163,77
D 764 Konštrukcie klampiarske							179,40
32	K	764311822	Klomp. demont. zastrešenia na hl. krytine 1000, do 30° nad 25m2	m2	42,630	1,42	60,53
33	K	764351810	Klomp. demont. žľaby pododkvap. štvorhran. rš 330, do 30°	m	14,700	1,06	15,58
34	K	764351836	Klomp. demont. hákov, do 30°	kus	16,000	0,77	12,32
35	K	764430850	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 600	m	50,900	1,56	79,40
36	K	764451802	Klomp. demont. rúr odpadových štvorhran. 100	m	13,000	0,89	11,57

WATERSKÁ ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

cast1 - Časť 1 - MŠ

Cast':

3 - Vykurovanie

Miesto:

Malé Leváre



m-plan, s.r.o.

Dedinka
586
4935
223604935
sk

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.

Dátum: 17.04.2023

Projektant:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D	D1		PRÁCE A DODÁVKY PSV				9 808,57
D	713		Izolácie tepelné				9 808,57
1	K	713401104	Montáž rúrok z PE hr. do 10 mm, vnút. priemer do 38	m	186,000	4,13	947,71
2	M	283771509.9	Izolácia potrubia Tubolit DG 9-18 alebo ekvivalent	m	60,000	0,81	48,60
3	M	283771510	Izolácia potrubia Tubolit DG 9-22 alebo ekvivalent	m	76,000	0,88	66,88
4	M	283771511	Izolácia potrubia Tubolit DG 9-28 alebo ekvivalent	m	50,000	0,94	47,00
5	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	5,799	2,94	17,05
D	733		Rozvod potrubia				4 943,41
K	733191926		Navarenie odbočky na potrubie DN 32	kus	2,000	15,00	30,00
K	733321601		Potrubie plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok rovných	m	60,000	21,43	1 285,80
M	286160700		Garnitúra prípojovacia kolenová REHAU-syst.HAS 17/250 alebo ekvivalent	kus	12,000	18,13	217,56
K	733321603		Potrubie plasthliníkové PE-RT 20x2 mm z rúrok rovných	m	76,000	21,39	1 625,64
K	733321604		Potrubie plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok rovných	m	50,000	28,64	1 432,00
K	733391101		Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	186,000	1,56	290,16
K	998733203		Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	%	34,581	1,80	62,25
D	734		Armatúry				725,32
K	734209106		Montáž termostatických hlavíc	kus	12,000	2,43	29,16
M	5512D0501		Hlavica termostatická HERZ "MINI-H". 1920038 alebo ekvivalent	kus	12,000	17,88	214,56
K	734209124		Montáž armatúr s tromi závitmi G 3/4	kus	12,000	7,50	90,00
M	5512D3354		Bypas HERZ-3000, rohový vypúšť. vpravo Rp 1/2 x G 3/4 - 1306622 alebo ekvivalent	kus	12,000	31,25	375,00
K	998734203		Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	%	5,171	3,21	16,60
D	735		Vykurovacie telesá				3 192,13
K	735153300		Prípl. za odvodušňovací ventil telies VSŽ	kus	12,000	4,25	51,00
K	735158110		Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	12,000	6,88	82,56
1	4849D01995		Radiátor panelový oceľový KORADO 11VK 600x800 - RADIK alebo ekvivalent	kus	4,000	162,50	650,00
1	4849D01997		Radiátor panelový oceľový KORADO 11VK 600x1000 - RADIK alebo ekvivalent	kus	7,000	176,25	1 233,75
1	4849D01999		Radiátor panelový oceľový KORADO 11VK 600x1200 - RADIK alebo ekvivalent	kus	1,000	185,00	185,00
1	735999905		Vykurovací skúška	hod	72,000	12,50	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cen
24	K	998735202	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	32,080	2,80	

WATERSKÁ ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

cast1 - Časť 1 - MŠ

Cast':

4 - Zdravotechnika

Miesto: Malé Leváre

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.

m-plan, s.r.o.

17

ová Dedinka

07 586

3604935

K2023604935

lan.sk

Dátum: 17.04.2023

Projektant:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV 11 782,76

D 721 Vnútrotná kanalizácia 11 782,76

1	K	721177263	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - PP zvislé d110/3.6	m	12,000	73,30	879,60
2	M	2863I02003	db20 kus čistiaci 88,5° d 110 - 310.334.14.1 alebo ekvivalent	kus	2,000	31,98	63,96
3	K	721177270	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - PP prípojné d40/2.0 alebo ekvivalent	m	6,000	32,77	196,62
4	K	721177271	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - PP prípojné d50/2.0 alebo ekvivalent	m	2,000	32,77	65,54
5	K	721177273	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - PP prípojné d75/2.6 alebo ekvivalent	m	4,000	38,12	152,48
6	K	721177275	Potrubie z rúr GEBERIT SILENT - PP prípojné d110/3.6 alebo ekvivalent	m	3,000	51,13	153,39
7	K	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	5,000	4,16	20,80
8	K	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	2,000	4,60	9,20
9	K	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	5,000	6,80	34,00
10	K	721259120	Montáž HL tvaroviek	kus	4,000	8,00	32,00
11	M	562481987	Atikový odtok s PP prírubou a PP pripojovacou rúrkou DN 110	kus	4,000	41,82	167,28
12	K	721273168	Ventilačné hlavice strešné plastové DN 100 HUL 810 alebo ekvivalent	kus	2,000	29,52	59,04
13	K	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	27,000	1,28	34,56
14	K	998721202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	%	15,133	1,35	20,43

D 722 Vnútrotný vodovod 3 877,27

15	K	722107128	Potrubie z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress D 28x1,2mm alebo ekvivalent	m	4,000	64,38	257,52
16	K	722131914	Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 32	kus	2,000	59,46	118,92
17	K	722170911	Opr. vodov. potrubia z PE, vsadenie odbočky do potr. D 32	kus	4,000	32,28	129,12
18	K	722173311	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 16 alebo ekvivalent	m	44,000	20,16	887,04
19	K	722173312	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok MEPLA-GEBERIT D 20 alebo ekvivalent	m	38,000	23,38	888,44
20	K	722181232	Ochrana vodovodného potrubia prílepenými tepelnoizolačnými rúrami z PE hr do 15 mm DN do 42 mm	m	86,000	4,31	370,66
21	K	722220141	Nástenka pre viacvrstvové rúry na nalisovanie D 16xR 1/2 s jedným závitom	kus	14,000	3,94	55,16
22	K	722240133	Hydrantový systém s tvarovo stalou hadicou D 25 x 30 m celoplechový	kus	2,000	397,29	794,58
23	K	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	86,000	2,35	202,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena
24	K	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	86,000	1,67	
25	K	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	32,725	0,92	
D 725			Zariadenie predmety				6 016,56
26	K	725116231	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien	kus	5,000	64,30	321,50
27	M	642120006	Geberit Duofix pre závesné WC vrátane akust. izolácie alebo ekvivalent	kus	5,000	233,70	1 168,50
28	M	642120007	Ovládacie tlačidlo Geberit Sigma 01 alebo ekvivalent	kus	5,000	47,97	239,85
29	K	725119213	Montáž záchodových mís závesných	kus	5,000	27,92	139,60
30	M	642120008	Závesné WC s hlbokým splachovaním Geberit alebo ekvivalent	kus	5,000	369,00	1 845,00
31	M	642120009	WC sedadlo Geberit alebo ekvivalent	kus	5,000	43,05	215,25
32	K	725119309	Príplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	5,000	7,38	36,90
33	K	725211229	Montáž predstenového systému výleviek do kombinovaných stien	kus	1,000	60,89	60,89
34	M	642120003	Geberit Duofix pre výlevku alebo ekvivalent	kus	1,000	159,90	159,90
35	K	725212200	Umývadlo z diturvilu so zápach. uzáv. štandardná kvalita	kus	5,000	92,25	461,25
36	K	725249104	Montáž sprchovej vaničky	kus	1,000	75,34	75,34
37	M	642120021	Sprchová vanička štvorcová L=90	kus	1,000	147,60	147,60
38	M	642120022	Odtok sprchovej vaničky Geberit d90 s krytom, d=50 alebo ekvivalent	kus	1,000	55,35	55,35
39	K	725249107	Montáž sprchových kútov ostatných typov	kus	1,000	54,35	54,35
40	M	642120020	Sprchový kút štvorcový L=90cm, H=185cm	kus	1,000	214,14	214,14
41	K	725339101	Montáž výleviek keramick., liat, a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže	kus	1,000	23,37	23,37
42	M	642120005	Kolenová zápachová uzávierka Geberit, d=50mm alebo ekvivalent	kus	1,000	9,84	9,84
43	M	642120023	Výlevka keramická závesná	kus	1,000	184,50	184,50
44	M	642120024	Mriežka k výlevke ušľacht. oceľ	kus	1,000	36,90	36,90
45	M	642120025	Odtokový ventil Geberit k výlevke G 1 1/2" alebo ekvivalent	kus	1,000	49,20	49,20
46	K	725819402	Montáž ventilov rohových G 1/2	kus	10,000	8,49	84,90
47	M	4223K0701	Ventil guľový rohový s filtrom 1/2"x3/8"	kus	10,000	5,90	59,00
48	K	725820600	Batéria 1-páková nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita pre výlevku	kus	1,000	49,20	49,20
49	K	725821400	Batéria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita	kus	5,000	47,97	239,85
50	K	725840200	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	kus	1,000	62,73	62,73
51	K	998725202	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	%	58,600	0,37	21,68

ŠKOLA PRÍSTAVBA A NADSTAVBA - 2. ETAPA

cast1 - Časť 1 - MŠ

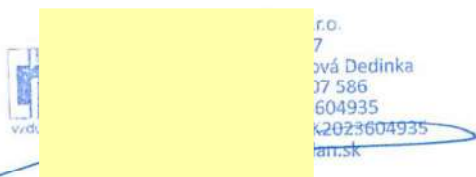
Časť:

5 - Elektroinstalacia

Miesto: Malé Leváre

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: m-plan s.r.o.



Dátum: 17.04.2023

Projektant:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

8 241,09

D D1 DODÁVKY

6 993,31

1	K	Pol1	Kábel CHKE-R 30 x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	60,000	1,92	115,20
2	K	Pol2	Kábel CHKE-R 3J x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	110,000	1,92	211,20
3	K	Pol3	Kábel CHKE-R 5J x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	110,000	2,99	328,90
4	K	Pol4	Kábel CHKE-R 40 x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	20,000	1,64	32,80
5	K	Pol5	Kábel CHKE-R 7J x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	30,000	2,99	89,70
6	K	Pol6	Kábel CHKE-R 3J x 2,5 mm ² alebo ekvivalent	m	320,000	2,90	928,00
7	K	Pol7	Kábel CHKE-R 5J x 4 mm ² alebo ekvivalent	m	15,000	7,62	114,30
8	K	Pol8	Kábel CHKE-R 20 x 1,5 mm ² alebo ekvivalent	m	10,000	1,64	16,40
9	K	Pol9	Vodič CYA 6 mm ² (zeleno/žltý) alebo ekvivalent	m	20,000	1,58	31,60
10	K	Pol10	Štítok na kábel	ks	24,000	0,30	7,20
11	K	Pol11	Spínač 1pól. 10A, razenie 1, IP 20	ks	3,000	5,02	15,06
12	K	Pol12	Spínač 1pól. 10A sériový prepínač, razenie 5, IP 20	ks	5,000	6,14	30,70
13	K	Pol13	Spínač 1pól. 10A striedavý prepínač, razenie 6, IP 20	ks	3,000	5,48	16,44
14	K	Pol14	Spínač 1pól. 10A sériový prepínač striedavý, razenie 6+1, IP 20	ks	3,000	7,40	22,20
15	K	Pol15	Zásuvka zapustená, 16A, 250V AC, IP 20	ks	38,000	4,15	157,70
16	K	Pol16	Zásuvka zapustená 16A, 250V AC, IP 44	ks	1,000	5,45	5,45
17	K	Pol17	Križový prepínač 10A, razenie 7, IP 20	ks	1,000	3,72	3,72
18	K	Pol18	Škatulová rozvodka KR 68, KR 98 alebo ekvivalent	ks	25,000	1,96	49,00
19	K	Pol19	Rámik biely jednoduchý	ks	39,000	0,78	30,42
20	K	Pol20	Rámik biely dvojnásobný	ks	4,000	2,42	9,68
21	K	Pol21	Spínač 1pól., 10A, razenie 1, IP 44	ks	1,000	5,91	5,91
22	K	Pol22	Rámik biely štvornásobný	ks	2,000	5,04	10,08
23	K	Pol23	Doplnenie R1.1	ks	2,000	33,64	67,28
24	K	Pol24	Skriňa plastová zapustená 36 modulová (R1.2)	ks	1,000	80,24	80,24
25	K	Pol25	LTN-10C/1N, 10A, 230V AC (R1.2) alebo ekvivalent	ks	3,000	11,68	35,04
26	K	Pol26	LTN-16C/1N, 16A, 230V AC (R1.2) alebo ekvivalent	ks	6,000	20,74	124,44
27	K	Pol27	Vypínač APN-32-3N, 32A, 400 VAC alebo ekvivalent	ks	1,000	44,32	44,32
28	K	Pol28	Prúdový chranič OFI-25-030A, 25A, 30mA, typ A alebo ekvivalent	ks	3,000	66,82	200,46
29	K	Pol29	Prípojnice L1, L2, L3, N, PE	ks	5,000	27,27	136,35
30	K	Pol30	Svietidlo Panel LED 18W/4000K, 230VAC,URG 19, IP 20	ks	2,000	33,60	67,20
31	K	Pol31	Svietidlo Panel LED 36W/4000K, 230VAC,URG 19, IP 20	ks	18,000	38,05	684,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	
32	K	Pol32	Svietidlo Panel LED 72W/4000K, 230VAC,URG 19, IP 20	ks	23,000	88,70	
33	K	Pol33	Svietidlo Panel LED 36W/4000K, 230VAC,URG 19, IP 44	ks	2,000	45,35	
34	K	Pol34	Núdzové svietidlo ZORKA 18W, code I1189ZOR-ZSE-IP42, 230V AC, IP 42 alebo ekvivalent	ks	6,000	28,05	168,30
35	K	Pol35	Prípojnice doplnkového pospájania typ ORO A10/BP alebo ekvivalent	ks	1,000	12,23	12,23
36	K	Pol36	Drôt AlMgSi ø 8 mm	m	150,000	1,60	240,00
37	K	Pol37	Drôt AlMgSi ø 8 mm poplastovaný	m	30,000	2,94	88,20
38	K	Pol38	Pásik FeZn 30 x 4 mm	m	20,000	4,24	84,80
39	K	Pol39	Podpera typ PV 21	ks	120,000	2,15	258,00
40	K	Pol40	Podpera typ PV 23	ks	30,000	1,37	41,10
41	K	Pol41	Svorka typ SZ s krabicou	ks	6,000	4,61	27,66
42	K	Pol42	Svorka typ SS	ks	240,000	0,91	218,40
43	K	Pol43	Svorka typ SO	ks	6,000	2,40	14,40
44	K	Pol44	Svorka typ SR02	ks	10,000	1,82	18,20
45	K	Pol45	Svorka pre uchytenie poplastovaného AlMgSi na stenu	ks	60,000	3,77	226,20
46	K	Pol46	Štítok na svorky	ks	6,000	0,28	1,68
47	K	Pol47	Ryha pre pásik 35/70, výkop, zához, úprava povrchu	m2	20,000	12,23	244,60
48	K	Pol48	Svorka typ SP1	ks	5,000	1,37	6,85

o D2

Technická činnosť

1 247,78

49	K	Pol49	Nešpecifikované výkony, drobný spojovací materiál, pomocný materiál	ks	2,000	42,72	85,44
50	K	Pol50	Doprava, presunu techniky a materiál	ks	2,000	42,72	85,44
51	K	Pol51	Technická činnosť	hod	30,000	22,25	667,50
52	K	Pol52	Funkčné skúšky, uvedenie do prevádzky	ks	2,000	133,50	267,00
53	K	Pol53	OPaOS revízna správa	ks	2,000	71,20	142,40

ÚDAJE O PODIELE ZÁKAZKY, KTORÝ MÁ UCHÁDZAČ V ÚMYSLE ZADAŤ SUBDODÁVATEĽOM

1 časť: Prístavba a nadstavba materskej školy

- sa nebudú podieľať subdodávatelia a celý predmet uskutočníme vlastnými kapacitami.
 sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia :

Por. č.	Subdodávateľ (Názov subdodávateľa, adresa sídla, IČO, DIČ)	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa	% podiel zákazky, ktorý má uchádzač v úmysle zadať subdodávateľovi	Predmet subdodávky - stručný opis časti Zmluvy, ktorá bude predmetom subdodávky
1	GENESIS Pozemné stavby, s.r.o., Pešia cesta 250/76 Šamorín-Mliečno 931 01, IČO: 46059105, DIČ: 2023215040	Robert Goncz	1,91	Dohľad a kontrola procesov a kvalita stavby.
2	MLOCK, s.r.o., Budovateľská 18 821 08 Bratislava - mestská časť Ružinov, IČO: 36736171, DIČ: 2022319398	Ing. Štefan Jakab	1,68	stavbyvedúci
3				

V Bratislave, dňa 17.04.2023



Ing. Jozef Mazúr
Konateľ

r.o.
7
ová Dedinka
17 586
604935
K2023604935
ian.sk

HARMONOGRAM VÝSTAVBY

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16.

1 Architektúra

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zemné práce | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | |
| základy | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | |
| zvislé a kompletne konštrukcie | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | |
| vodorovné konštrukcie | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | |
| úpravy povrchov, podlahy, výplne | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | |
| ostatné konštrukcie a práce | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| Povlakové krytiny | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Konštrukcie - drevostavby | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |
| Konštrukcie doplnk. kovové stavebné | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | |
| Podlahy z dlaždíc keramických | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| Podlahy povlakové | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Nátery | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ |
| Maľby | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ |

2 Búracie práce

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Povlakové krytiny | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zariaďovacie predmety | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Konštrukcie tesárske | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Konštrukcie - drevostavby | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | | | | | | | | | |

3 Vykurovanie

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rozvod potrubia | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Armatury | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vykurovacie telesá | | | | | | | | | | | | | | | | |

4 Zdravotechnika

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vnútorná kanalizácia | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vnútorný vodovod | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zariaďovacie predmety | | | | | | | | | | | | | | | | |

5 Elektroinstalacia

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| DODÁVKY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Technická činnosť | | | | | | | | | | | | | | | | |

m-plan, s.r.o.
 Dúbová 27
 Dedinka
 586
 1935
 023604935
 sk

Ing. Jozef Mazúr, konateľ