



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

Zmluva o dielo na stavebné práce
uzavretá podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka
v platnom znení medzi

I.
Zmluvné strany

Zhotoviteľ:

Obchodné meno spoločnosti: **OB-BELSTAV, s.r.o.**
Adresa sídla spoločnosti: Olešná 500, 023 52 Olešná
IČO: 36396605
DIČ: 2020135777
IČ DPH: SK2020135777
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.
IBAN: SK21 0900 0000 0051 1132 0341
Zastúpený: Ondrej Bielský, konateľ spoločnosti
Tel: 0905 226 087
E-mail: office@ob-belstav.sk
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu: Žilina, odd. Sro, vl. č. 12688/L
/ďalej len „zhotoviteľ“/

a

Objednávateľ:

Názov: OBEC DUBOVCE
Sídlo: Obecný úrad Dubovce, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Krajina: Slovenská republika
Štatutárny zástupca: Mgr. Dana Dorothea Mikulová, starostka obce Dubovce
IČO: 00309516
DIČ: 2021065706
Tel.: 034/6697132 ; mobil: 0917 612 032
Fax: 034/6697134
E-mail: dubovce@dubovce.sk
Internetová stránka: www.dubovce.sk
Bankové spojenie: PRIMA Banka, pobočka Skalica **Číslo účtu:** IBAN:
SK1056000000002600832002 **Adresa stránky profilu verejného**
obstarávateľa: <https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie-profilov/zakazky/4503>

(ďalej ako „objednávateľ“)



II.

Úvodné ustanovenia

2.1 Túto zmluvu uzatvárajú zmluvné strany ako výsledok podlimitnej zákazky realizovanej postupom podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet zákazky „**Výstavba materskej školy v obci Dubovce**“

Objednávateľ vyhlásil verejné obstarávanie Výzvou na predloženie cenovej ponuky č.j.145/2020, zverejnenou vo Vestníku verejného obstarávania č. 43/2022 zo dňa 09.02.2020.

2.2 Do predmetného postupu zadávania zákazky predložil súťažnú ponuku aj zhotoviteľ. Na základe vyhodnotenia súťažných ponúk predložených v rámci predmetného postupu zadávania zákazky zmluvné strany uzavretím tejto zmluvy o dielo prejavujú svoju vôľu dohodnúť podmienky a spôsob realizácie predmetu zákazky v zmysle vyhlásenej verejnej súťaže.

2.3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že vzal na vedomie ciele a potreby objednávateľa, bol oboznámený s jeho požiadavkami a výslovne prehlasuje, že predmet podľa článku 3. tejto zmluvy bude realizovať s odbornou starostlivosťou podľa dohodnutého rozsahu s odborne spôsobilými zamestnancami.

III.

Predmet zmluvy a účel zmluvy

3.1 Predmetom tejto zmluvy sú stavebné práce na zákazke „**Výstavba materskej školy v obci Dubovce**“ v súlade s Výkazom výmer a Návrhom na plnenie kritérií, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo, za podmienok určených v tejto zmluve a v rozsahu podľa projektovej dokumentácie a v súlade so stavebným povolením.

3.2 Zhotoviteľ je podľa tejto zmluvy povinný vykonať dielo v súlade s predloženou dokumentáciou a podľa pokynov objednávateľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vykonané dielo objednávateľovi riadne a včas.

3.3 Súčasťou diela je dodávka a montáž všetkých vecí, ktoré boli uvedené v ponuke zhotoviteľa ako aj vecí, ktoré sú uvedené v podrobnej špecifikácii diela (súčasťou tejto špecifikácie je rozpočet a presná špecifikácia diela).

3.4 Súčasťou diela je aj stavebná, technická a právna dokumentácia diela a jeho jednotlivých položiek, doklady o vykonaných skúškach, revízne správy, atesty a certifikáty, užívateľské manuály, ako aj akékoľvek ďalšie listiny, ktorých doloženie k predmetu diela vyplýva z právneho predpisu alebo z obchodných zvyklostí; všetky listiny musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

3.5 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa pred podpisom tejto zmluvy podrobne oboznámil so všetkými relevantnými podkladmi, obhliadol si miesto realizácie diela a v tejto súvislosti ako odborne spôsobilá osoba so skúsenosťami v stavebníctve nemá žiadne otázky či pripomienky. Taktiež skontroloval predložené podklady a tieto nevykazujú žiadnu vadu, na ktorú by mal objednávateľa upozorniť alebo ktorá by mohla komplikovať realizáciu samotného diela.

3.6 Ďalej zhotoviteľ vyhlasuje, že na štúdium podkladov a prípravu realizácie diela mal dostatočný časový priestor a so všetkými relevantnými skutočnosťami sa podrobne oboznámil.

3.7 Súčasťou diela sú aj tie práce a dodávky, ktoré nie sú v ponuke zhotoviteľa výslovne uvedené, ak ide o práce a dodávky, ktorých potreba vyplýva z bežnej organizácie práce zhotoviteľa alebo, ak by bez ich vykonania stratilo dielo charakter ucelenej dodávky alebo by neplnilo požadovaný účel alebo, ak ich potreba obvykle vyplýva z povahy diela.

3.8 Objednávateľ za podmienok uvedených v tejto zmluve prevezme riadne a včas ukončené dielo bez väd a nedorobkov. Objednávateľ za podmienok uvedených v tejto zmluve zaplatí cenu diela.

3.9 Dielo je vykonané riadne, pokiaľ nemá žiadne vady, je v súlade s touto zmluvou a jej prílohami a projektovou dokumentáciou odovzdanou objednávateľom, ako aj v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi a inými aplikovateľnými predpismi a rozhodnutiami a stanoviskami orgánov verejnej správy, pokiaľ je použiteľné na dojednaný účel a pokiaľ má vlastnosti uvedené v tejto zmluve a jej prílohách.

3.10 Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby počas doby realizácie projektu nedošlo k zmene projektu podľa schválenej projektovej dokumentácie a s ňou súvisiaceho schváleného položkového rozpočtu. Zhotoviteľ je povinný o každej pripravovanej zmene informovať objednávateľa, a až na jeho pokyn zmenu vykonať. Ak zhotoviteľ zmenu vykoná bez súhlasu objednávateľa, daná časť realizácie projektu nebude zhotoviteľovi preplatená.

3.11 Predmet zákazky sa bude financovať z prostriedkov Operačného programu Ľudské zdroje, kód Výzvy OPLZ-PO6-SC612-2018-1, kód projektu v ITMS2014+: 312061V043 a z vlastných zdrojov obce Dubovce a **bude financovaný** v súlade **so zmluvou o poskytnutí NFP** uzatvorenou medzi verejným obstarávateľom a poskytovateľom NFP Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny SR v zastúpení Ministerstvom vnútra SR, kód projektu 312061V043, číslo zmluvy: ZM_SEP-IMRK2-2019-002973.

3.12 Zmluvné strany berú na vedomie a rešpektujú, že zákazka financovaná z fondov EÚ, ohľadom ktorej sa uzatvára zmluva, bude predmetom administratívnej finančnej kontroly procesu verejného obstarávania zo strany príslušného Riadiaceho orgánu alebo



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

Sprostredkovateľského orgánu pod Riadiacim orgánom. Podmienkou nadobudnutia účinnosti Zmluvy o dielo /ďalej Zmluva/ je moment schválenia následnej ex post kontroly tejto Zmluvy zo strany SO. Zmluva nadobudne účinnosť dňom doručenia objednávateľovi zo strany SO schválenie predmetnej Zmluvy.

IV.

Miesto, čas a spôsob plnenia

4.1 Miestom plnenia tejto zmluvy je: **Trnavský kraj, okres Skalica, Obec Dubovce, katastrálne územie Vidovany, parcela číslo 242/3, 242/35, 124, 54/3, 54/2 a 246.**

4.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať stavebné práce **najneskôr za 420 celých kalendárnych dní** /cca 14 mesiacov/ v lehotách podľa vecného a časového harmonogramu (Príloha č.3 tejto zmluvy a príloha č. 14 súťažných podkladov), a to po oficiálnom (protokolárnom) odovzdaní staveniska. Protokolárne odovzdanie staveniska sa uskutoční po nadobudnutí účinnosti Zmluvy o dielo, najneskôr 5 pracovných dní od doručenia Výzvy na prebranie staveniska Zhotoviteľovi, zo strany Objednávateľa.

4.3 Nedodržanie termínov v súlade s vecným a časovým harmonogramom sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a oprávňuje objednávateľa na okamžité odstúpenie od tejto zmluvy.

4.4 Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne oznámiť objednávateľovi vznik akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje uskutočnenie stavebných prác a má za následok predĺženie dohodnutej lehoty ukončenia stavebných prác.

4.5 Predmet plnenia podľa tejto zmluvy bude ukončený protokolárnym prevzatím diela medzi objednávateľom a zhotoviteľom. Zhotoviteľ je povinný najneskôr pri odovzdávaní diela objednávateľovi predložiť dokumenty a doklady, ktoré budú potvrdzovať uloženie stavebného odpadu na registrovanú skládku odpadu, certifikáty použitých materiálov na diele a iné doklady potrebné k riadnemu užívaniu diela. Pokiaľ bude akýkoľvek doklad absentovať, dielo sa až do času jeho predloženia považuje za neodovzdané.

4.6 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

4.7 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce na diele v prípade zásahu vyššej moci, ktorou je prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle zmluvnej strany povinnej plniť a bráni jej v splnení povinností uloženej touto zmluvou, právnym predpisom alebo rozhodnutím alebo opatrením správneho orgánu, pokiaľ nemôže predpokladať, že by povinná zmluvná strana mohla túto prekážku alebo jej následky prekonať alebo odstrániť a taktiež, že by mohla túto prekážku v čase vzniku záväzku predpokladať. Za zásah vyššej moci sa považuje najmä vojnový konflikt,



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

pandémia, výskyt povodní, zemetrasenie, generálny štrajk, uskutočnenie archeologického prieskumu, začatie správnych konaní v dôsledku výskytu vzácnych rastlín alebo živočíchov v lokalite, v ktorej sa má nachádzať dielo a nadobudnutie právoplatnosti rozhodnutí správnych orgánov, ktoré bránia výkonu diela.

4.8 Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce na diele v prípade, ak z poveternostných dôvodov nemôže dielo vykonať v kvalite zodpovedajúcej požiadavke objednávateľa na prvotriednu kvalitu diela. Takéto prerušenie musí byť písomne odsúhlasené objednávateľom.

4.9 Bez ohľadu na ostatné ustanovenia tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný o prerušení výkonu diela podľa predchádzajúceho ustanovenia zmluvy písomne informovať objednávateľa. V prípade, ak objednávateľ s prerušením prác na diele písomne nesúhlasí a trvá na zhotovovaní diela, zhotoviteľ je povinný okamžite pokračovať v zhotovení diela, ak to neodporuje právnym predpisom Slovenskej republiky a výkon predmetných prác je technicky možný. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nezodpovedá objednávateľovi za vady diela, ktoré vznikli v dôsledku zhotovenia diela za nevhodných poveternostných podmienok na základe písomného stanoviska objednávateľa podľa predchádzajúcej vety.

V.

Cena za dielo

5.1 Zmluvná cena diela sa považuje za cenu maximálnu a nemennú, ktorá je platná a záväzná počas celej doby výstavby až do úplného a riadneho ukončenia diela.

5.1.1 celková zmluvná cena bez DPH	327 191,06 eur
5.1.2 sadzba 20 % DPH	65 438,21 eur
5.1.3 celková zmluvná cena vrátane DPH	392 629,27 eur

(slovom tristodevät'desiatdvatisícšesťstodvadsaťdeväť eur 27/100)

5.2 Uchádzač upozorní na skutočnosť zakrúžkovaním možnosti:

5.2.1. že nie je platcom DPH označením „Nie som platcom DPH“

5.2.2. že je platcom DPH označením „Som platcom DPH“.

Cena v inej mene bude prepočítaná podľa kurzového lístka ECB.

5.3 Cena diela je stanovená najmä na základe celkovej cenovej ponuky zhotoviteľa podrobne špecifikovanej podľa oceneného výkazu výmer a podľa platnej projektovej dokumentácie predmetného diela. Zmluvné jednotkové ceny dodávaných prác uvedené v Prílohe č. 2 tejto zmluvy zahŕňajú všetky náklady zhotoviteľa na riadne zhotovenie predmetu plnenia zmluvy a platia po celú dobu plnenia.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

5.4 Objednávateľ má právo zmeniť, zúžiť alebo rozšíriť rozsah jednotlivých prác a dodávok realizovaných v rámci diela určeného touto zmluvou; v takom prípade sa aj pri účtovaní týchto prác a dodávok uplatňujú jednotkové zmluvné ceny určené podľa Prílohy č. 2 tejto zmluvy. Ak pôjde o také práce a dodávky, ktoré nie sú v ocenenom výkaze výmere zahrnuté, bude ich cena dohodnutá na základe cenovej kalkulácie, ktorú je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi vopred na písomné odsúhlasenie.

5.5 V zmluvnej cene diela sú zahrnuté všetky priame a nepriame náklady zhotoviteľa spojené so zhotovením predmetného diela vrátane všetkých výrobných, prevádzkových a administratívnych réžií zhotoviteľa, ako aj nákladov na súvisiace plnenia vrátane dodávateľskej dokumentácie, revízií, skúšok, atestov a certifikátov a ďalších obdobných nákladov a réžií, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a na vykonanie diela.

VI.

Platobné podmienky

6.1 Cena diela bude fakturovaná mesačnými faktúrami, pričom faktúra bude vystavená na základe Súpisu vykonaných prác za uplynulý kalendárny mesiac odsúhlaseného objednávateľom. Zhotoviteľ vystaví faktúru najneskôr do dvoch dní od odsúhlasenia Súpisu vykonaných prác a doručí ju objednávateľovi.

6.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať Súpis vykonaných prác uskutočnených za každý mesiac najneskôr k 15. dňu nasledujúceho mesiaca. Objednávateľ sa zaväzuje, že v prípade ak dozor objednávateľa nezistí rozpor medzi vykonanými prácami a Súpisom vykonaných prác, odsúhlasí predložený Súpis vykonaných prác do desať dní odo dňa jeho predloženia zhotoviteľom; ak objednávateľ do desiatich dní odo dňa predloženia Súpisu vykonaných prác neoznámí zhotoviteľovi pripomienky, má sa za to, že s predloženým Súpisom vykonaných prác súhlasí. Ak by objednávateľ mal k predloženému Súpisu vykonaných prác pripomienky, budú odstránené vzájomnou dohodou objednávateľa a zhotoviteľa. Ak k dohode nedôjde, zhotoviteľ je povinný postupovať podľa požiadaviek objednávateľa.

6.3 Objednávateľ je povinný zaplatiť zhotoviteľovi konečnú cenu za dielo na základe protokolárneho odovzdania diela zhotoviteľom. Zhotoviteľ je povinný pri protokolárnom odovzdaní diela predložiť objednávateľovi certifikáty použitých materiálov.

6.4 Faktúra konečného vyúčtovania bude vystavená do 15 dní od preberacieho konania, na ktorom objednávateľ prevezme dielo od zhotoviteľa.

6.5 Akékoľvek zmeny si zmluvné strany musia písomne odsúhlasiť v zmysle ustanovenia § 547 Obchodného zákona a takisto legislatívne zmeny v oblasti DPH, cla, dovoznej prirážky.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

6.6 Cena za uskutočnenie stavebných prác musí byť stanovená v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách.

6.7 Faktúra bude uhradená po protokolárnom odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, na základe preberacích protokolov potvrdených objednávateľom, na zhotoviteľom vystavenú faktúru, ktorej splatnosť je do 60 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Zmluvné strany vzájomne konštatujú, že dohoda o lehote splatnosti faktúry nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam Zhotoviteľa zo záväzkového vzťahu založeného zmluvou.

6.8 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Objednávateľ je oprávnený namietat' vecnú a formálnu správnosť a úplnosť faktúry či jej povinných príloh najneskôr do uplynutia lehoty jej splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť od doručenia opravenej, zmenenej alebo doplnenej faktúry do sídla objednávateľa.

6.9 Zmluvné strany sa dohodli, že po dobu nevyhnutnú pre administratívnu finančnú kontrolu príslušnej Žiadosti o čerpanie nenávratného finančného príspevku, vrátane faktúry zhotoviteľa vystavenej objednávateľom za účelom financovania ceny podľa faktúry a ich príloh, ako aj po dobu certifikácie platby zo strany príslušných riadiacich a kontrolných orgánov, bude v prípade omeškania objednávateľa s úhradou takejto faktúry mať zhotoviteľ nárok na úhradu úrokov z omeškania vo výške 0,3% dlžnej sumy denne.

6.10 Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť sa považuje tiež konanie, resp. nekonanie a omeškanie príslušného riadiaceho orgánu, sprostredkovateľského orgánu pod riadiacim orgánom, orgánov kontroly a auditu, Európskej komisie a iných orgánov riadenia a kontroly poskytovania financovania prostredníctvom fondov EÚ, ktoré má za následok omeškanie platieb zo strany objednávateľa zhotoviteľovi.

6.11 Objednávateľ neposkytuje preddavok, ani zálohovú platbu.

6.12 V prípade nerealizovania diela vôbec nevznikne zhotoviteľovi právo na vystavenie faktúry objednávateľovi.

VII.

Zmluvné záruky

7.1 Zhotoviteľ je zaviazaný zhotoviť dielo podľa tejto zmluvy, ktorou sa zhotoviteľ zaväzuje všetky časti diela spočívajúce v dodávke, ako aj vo vykonaní stavebných a montážnych prác, dodať kompletne v najvyššej predpokladanej kvalite, zodpovedajúcej schválenému projektu, vrátane jeho prípadných zmien. Dielo i jeho jednotlivé časti musia byť vyhotovené v kvalite požadovanej objednávateľom, t.j. v súlade s platnými právnymi predpismi, STN, ISO,



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

technickými požiadavkami na tovar a musia byť v súlade s podmienkami realizačnej projektovej dokumentácie a výkazom výmer, nevynímajúc pokyny objednávateľa.

7.2 Pokiaľ právne predpisy alebo príslušné STN ustanovujú vykonanie skúšok, osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, alebo jeho časti, zhotoviteľ je povinný zabezpečiť uskutočnenie týchto skúšok pred odovzdaním diela za účasti objednávateľa.

7.3 Zhotoviteľ poskytuje na dielo záruku za riadne vykonanie stavebných prác, vrátane použitých materiálov, v dĺžke 60 (šesťdesiat) mesiacov odo dňa podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. V prípade materiálov a výrobkov tvoriacich dielo, na ktoré poskytuje ich výrobca osobitnú záruku dlhšiu ako v prvej vete tohto ustanovenia, platí záručná doba v dĺžke uvedenej výrobcom týchto materiálov alebo výrobkov.

7.4 V prípade zániku záväzku zhotoviteľa zhotoviť dielo bez toho, aby došlo k protokolárnemu odovzdaniu diela, začína záručná doba plynúť odo dňa zániku záväzku zhotoviteľa zhotoviť dielo.

7.5 V prípade výskytu väd alebo nedorobkov na časti diela, začína plynúť záručná lehota za ucelenú, samostatne funkčnú časť diela, na ktorej sa vyskytnú vady a nedorobky, až nasledujúci deň po odstránení poslednej vady a nedorobku. Po odstránení vady alebo nedorobku sú zmluvné strany povinné spísať protokol podpísaný obidvoma zmluvnými stranami.

7.6 Počas záručnej doby je zhotoviteľ povinný na svoju zodpovednosť a náklady, t. j. bezplatne po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa odstrániť všetky vady diela, za ktoré zodpovedá.

7.7 Zhotoviteľ je povinný pristúpiť k odstráneniu záručnej vady bez zbytočného odkladu a to najneskôr do 24 hodín pri vadách brániacich riadnej prevádzke diela a do troch dní pri vadách ostatných. Pri odstraňovaní záručnej vady, zhotoviteľ je povinný postupovať tak v súlade s pokynmi objednávateľa. Ak je predpokladaná doba odstránenia záručnej vady dlhšia ako 7 dní, je zhotoviteľ povinný oznámiť túto skutočnosť písomne najneskôr v lehote 3 dní od obdržania reklamácie.

7.8 Pred uplynutím záručnej doby vyzve objednávateľ zhotoviteľa na vykonanie obhliadky diela a zhodnotenia jeho stavu. Obhliadka diela sa uskutoční v poslednom mesiaci záručnej doby a jej výsledok bude zachytený v protokole o ukončení záručnej doby. V prípade výskytu väd sa tieto uvedú v protokole, pričom zhotoviteľ je povinný ich odstrániť v stanovenej lehote, inak do 30 dní od podpisu protokolu; po odstránení väd bude táto skutočnosť protokolárne zachytená. V prípade, ak zhotoviteľ vady uvedené v protokole v uvedenej lehote neodstráni, má objednávateľ právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby na náklady zhotoviteľa.



VIII.

Postup a organizácia práce

- 8.1** Objednávateľ je povinný odovzdať zhotoviteľovi a zhotoviteľ je **povinný prevziať stavenisko najneskôr 5 pracovných dní od účinnosti zmluvy o dielo.**
- 8.2** O dobu omeškania objednávateľa s riadnym odovzdaním staveniska sa predlžuje lehota dohodnutá v tejto zmluve na odovzдание diela tak, že za každý deň omeškania objednávateľa sa táto lehota predĺži o jeden deň.
- 8.3** Zhotoviteľ má právo vykonávať všetky práce spôsobom, ktorý považuje za najrýchlejší k riadnemu zhotoveniu diela pri rešpektovaní účelu tejto zmluvy, požadovanej kvality, zmluvných termínov, harmonogramu prác, koordinácie prác s tretími osobami.
- 8.4** Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytovať objednávateľovi počas zhotovenia diela nevyhnutné informácie a požadovanú súčinnosť.
- 8.5** Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie a vyčistenie zariadenia staveniska je zahrnuté v cene diela.
- 8.6** Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov. V tejto súvislosti nepožaduje od objednávateľa žiadnu súčinnosť či zázemie.
- 8.7** Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.
- 8.8** Zhotoviteľ poveruje stavbyvedúceho vedením stavebného denníka.
- 8.9** Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta a dotknutých orgánov štátnej správy.
- 8.10** Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, dozor objednávateľa, spracovateľ projektovej dokumentácie alebo príslušné orgány štátnej správy.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

8.11 Pokiaľ stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom, ktorý vykoná objednávateľ alebo ním poverený zástupca, prípadne spracovateľ projektu, musí k tomuto zápisu zaujať svoje vecné a odôvodnené stanovisko.

8.12 Poverený zástupca objednávateľa je povinný podpisovať, ako aj v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku vykonaným zhotoviteľom, ak zodpovedajú skutočnosti. Povereným zástupcom objednávateľa bude starostka obce.

8.13 Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly.

8.14 Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom stavby s STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný v spolupráci s objednávateľom viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach.

8.15 Všetky zmeny je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela a môže k nim dôjsť iba za výslovného písomného súhlasu objednávateľa. Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a dozorom objednávateľa nemajú charakter zmeny zmluvy.

8.16 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP. Zhotoviteľ berie na vedomie, že časť prác môže byť vykonávaná za plnej prevádzky objednávateľa a zaväzuje sa zabezpečiť a označiť stavbu tak, aby nedošlo k úrazu zamestnancov objednávateľa a/alebo tretích osôb.

8.17 Objednávateľ od zhotoviteľa vyžaduje systematický prístup k ochrane životného prostredia vo všetkých etapách stavebných prác. Prístup spočíva v efektívnom využívaní zdrojov



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

elektrickej energie a vody, dodržiavaním predpisov v oblasti ochrany životného prostredia – ochrana ovzdušia pred prašnosťou a exhalátmi, ochrana pôdy a zelene, ochrana pred hlukom, likvidáciu odpadu, ktorý vznikne pri realizácii stavby zabezpečiť triedením kategorizáciou podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z.

8.18 Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť neodkladne aj objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.

8.19 Práce, ktoré vykazujú už v priebehu realizácie nedostatky alebo sú v rozpore s STN, musí zhotoviteľ na vlastné náklady nahradiť bezchybnými prácami.

8.20 Zhotoviteľ je povinný použiť pre zhotovenie diela len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby na dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní stavby.

8.21 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.

8.22 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa pracovných porád a kontrol na stavbe, ktoré bude v priebehu realizácie diela zvolávať objednávateľ. Objednávateľ minimálne 3 pracovné dni vopred písomne oznámi zhotoviteľovi ich presný termín.

8.23 Zhotoviteľ počas uskutočňovania prác nesmie svojou činnosťou bezdôvodne obmedziť plynulosť prevádzky objednávateľa. Dôvod, rozsah a predpokladanú alebo skutočnú dobu obmedzenia plynulosti prevádzky je zhotoviteľ povinný prerokovať s objednávateľom vopred.

8.24 Objednávateľ si vyhradzuje právo vykázať zo stavby akúkoľvek osobu, ktorá je tam so súhlasom zhotoviteľa. Ak pôjde o pracovníka zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľa, títo sú povinní takúto vykázanú osobu bezodkladne nahradiť inou tak, aby v dôsledku vykázania nedošlo k narušeniu plynulosti prác.

IX.

Kontrola uskutočnenia diela

9.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s vykonaním diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti príslušnej Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej Objednávateľom ako prijímateľom nenávratného finančného príspevku za účelom financovania predmetného Diela, a to zo strany oprávnených osôb na



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

výkon kontroly/auditov v zmysle príslušných právnych predpisov SR a EÚ, najmä zákona č. 528/2008 Z.z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskej únie v znení neskorších predpisov a zákona č. 357/2015 Z.z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov a príslušnej Zmluvy o nenávratnom finančnom príspevku a jej príloh vrátane Všeobecných zmluvných podmienok pre také zmluvy a poskytnúť týmto orgánom riadne a včas všetku potrebnú súčinnosť. Porušenie tejto povinnosti Dodávateľa je podstatným porušením Zmluvy, ktoré oprávňuje Objednávateľa od Zmluvy odstúpiť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditov sú najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
- b) Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditov,
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ

9.2. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob uskutočnenia diela zhotoviteľom prostredníctvom povereného zástupcu objednávateľa. Povereným zástupcom objednávateľa bude starostka obce.

9.3 Zodpovedná osoba objednávateľa je oprávnená pri zistení väd v priebehu výkonu prác požadovať, aby zhotoviteľ takéto vady odstránil a dielo vykonával riadnym spôsobom.

9.4 V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom je povinný zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastat' oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť minimálne nasledovné:

- a) navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok,
- b) navrhovaný subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.

X.

Poistenie a ochrana zdravia



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

10.1 Zhotoviteľ je povinný mať počas celej doby vykonávania diela uzavretú poisťnú zmluvu vzťahujúcu sa na zodpovednosť za škodu na majetku a zdraví tretích strán spôsobené prevádzkovou činnosťou, vrátane stavebno-montážnej činnosti, t.j. činnosti, ktorú podľa tejto zmluvy vykonáva pre objednávateľa, a to vo výške poisťného plnenia minimálne v sume predstavujúcej cenu za dielo bez DPH, t. j. **330 000,00 EUR**

10.2 Bezpečnosť a ochrana zdravia:

Zhotoviteľ sa zaväzuje: dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne a ekologické predpisy na pracovisku, zaistiť vlastný dozor nad bezpečnosťou práce v zmysle príslušných právnych predpisov, vybaviť seba a svojich pracovníkov osobnými ochrannými prostriedkami podľa profesií, činností a rizík na pracovisku objednávateľa, minimalizovať negatívne vplyvy stavebnej činnosti na okolie najmä hlučnosť, prašnosť, emisiu, exhalátov zo spaľovacích motorov.

10.3 Zhotoviteľ upozorní objednávateľa na všetky okolnosti, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku k ohrozeniu života a zdravia pracovníkov objednávateľa alebo ďalších osôb, ktoré by pri jeho činnosti mohli viesť k ohrozeniu prevádzky alebo bezpečnostného stavu technických zariadení a objektov.

10.4 Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za dodržovanie pracovnoprávných predpisov a s nimi súvisiacich právnych predpisov.

10.5 Na účely tejto zákazky sa za subdodávateľov považuje hospodársky subjekt, ktorý uzavrie alebo uzavrel so zhotoviteľom písomnú odplatnú zmluvu na plnenie určitej časti zákazky.

10.6 Zhotoviteľ zodpovedá za celé a riadne plnenie zmluvy počas celého trvania zmluvného vzťahu s objednávateľom a to bez ohľadu na to, či zhotoviteľ použil subdodávky alebo nie, v akom rozsahu a za akých podmienok. Objednávateľ nenesie akúkoľvek zodpovednosť voči subdodávateľom zhotoviteľa.

10.7 Zmluvné strany sa dohodli na tom, že aktualizovaný zoznam subdodávateľov, ktorých bude zhotoviteľ využívať na stavbe odovzdá objednávateľovi v písomnej forme najneskôr pri podpise tejto zmluvy.

XI.

Osobitné podmienky plnenia zmluvy

A. Sociálny aspekt



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

11.1. Objednávateľ **uplatňuje** prostredníctvom osobitných podmienok tejto zmluvy **sociálny aspekt** v súlade s ustanoveniami § 42 ods. 12 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov účinného od 18. apríla 2016 a ustanoveniami § 8a zákona č. 365/2004 Z. z. o rovnakom zaobchádzaní v niektorých oblastiach a o ochrane pred diskrimináciou a o zmene a doplnení niektorých zákonov (antidiskriminačný zákon).

11.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že **počas doby realizácie stavebných prác** zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:

11.2.1. patria k marginalizovanej rómskej komunite a zároveň

11.2.2. sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby.

11.3. Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie spĺňajúcich kumulatívne predpoklady podľa bodu 11.2.1. a 11.2.2. vyššie poskytne Objednávateľ Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré tieto predpoklady spĺňajú. Splnenie predpokladov uchádzačmi o zamestnanie podľa bodu 11.2.1. a 11.2.2. vyššie sa preukáže čestným vyhlásením uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite a relevantným potvrdením príslušného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny o zaradení uchádzača do evidencie dlhodobo nezamestnaných. Ak Zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Objednávateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je

Zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa bodu 11.2.1. a 11.2.2.

11.4. Zhotoviteľ preukáže Objednávateľovi splnenie povinnosti zamestnávať minimálne dve osoby spĺňajúce predpoklady podľa bodu 11.2.1. a 11.2.2., a to predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a podobne, vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie a potvrdenia z príslušného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny) bezodkladne po začatí stavebných prác.

11.5. Ak v priebehu plnenia zmluvy dôjde z akéhokoľvek dôvodu ku skončeniu pracovného pomeru s osobou/osobami, ktoré zamestnal Zhotoviteľ podľa bodu 11.2., je Zhotoviteľ povinný bezodkladne, najneskôr do 14 dní, zamestnať iného uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho podmienky podľa tohto článku.

11.6. V prípade, ak sa Zhotoviteľ omešká splniť povinnosť podľa tohto článku 11.5 tejto zmluvy, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 30 EUR za každý deň omeškania.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

B. Požiadavky na 1 stavbyvedúceho.

11.8 Stavbyvedúci bude spĺňať minimálne požadovanú úroveň štandardov, čo preukáže predložením osvedčenia o odbornej spôsobilosti na výkon činnosti stavbyvedúceho s odborným zameraním pozemné stavby, t.j. **Osvedčenie** SKSI o vykonaní odbornej skúšky podľa zákona c. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov resp. resp. ekvivalentný doklad vydaný podľa právneho predpisu krajiny sídla uchádzača alebo krajiny, kde odborník vykonáva túto činnosť a predložením **profesijného životopisu, v ktorom preukáže** minimálne 3 ročnú prax v oblasti predmetu zákazky (t.j. pozemné stavby).

11.9 Ak v priebehu realizácie stavby príde k zmene stavbyvedúceho, musí nový stavbyvedúci spĺňať podmienky stanovené objednávateľom vo verejnej súťaži.

XII.

Sankcie

12.1 V prípade porušenia zmluvných záväzkov, sa zmluvné strany dohodli na nasledovných sankciách:

12.1.1 v prípade, že bude zhotoviteľ v omeškaní s ukončením diela, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela za každý deň omeškania, nárok na pokutu v rovnakej výške vzniká objednávateľovi aj v prípade nedodržania záväzných termínov harmonogramu prác,

12.1.2 v prípade nedodržania záväzných termínov harmonogramu prác je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela za každý deň omeškania,

12.1.3 v prípade omeškania s prevzatím staveniska alebo so začatím vykonávania prác na diele podľa harmonogramu prác je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100,- Eur za každý aj začatý deň omeškania,

12.1.4 v prípade, že vady a nedorobky diela budú pretrvávajúť po termíne dohodnutého odovzdania diela, t. j. po 420-tom dni realizácie diela, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500,- Eur za každý deň neodstránenia väd a nedorobkov.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

12.1.5 v prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcich sa subdodávateľov alebo ich zmeny má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5 % z ceny predmetu zmluvy za každé porušenie povinností a to aj opakovane,

12.1.6 pri porušení akejkoľvek inej povinnosti uloženej touto zmluvou zhotoviteľovi vzniká objednávateľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 500,- € denne za každé jednotlivé porušenie.

12.2 Zhotoviteľ má právo požadovať od objednávateľa úrok z omeškania v prípade, ak objednávateľ nezaplatí cenu za dielo podľa faktúry a to po márnom uplynutí dodatočnej lehoty 15 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy zhotoviteľa vo výške 0,3% za každý deň omeškania.

12.3 Objednávateľ má popri zaplatení zmluvnej pokuty nárok na náhradu škody, ktorá mu vznikla v dôsledku porušenia povinnosti, pre ktorú bola stanovená zmluvná pokuta a to bez ohľadu na výšku zmluvnej pokuty.

12.4 Zaplatenie zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti splniť bez zbytočného odkladu porušenú povinnosť, ani akýchkoľvek iných povinností podľa tejto zmluvy, najmä vykonať dielo včas.

12.5 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať svoju pohľadávku vyplývajúcu z tejto zmluvy proti pohľadávke objednávateľa. Rovnako tak nie je zhotoviteľ oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa postúpiť na tretiu osobu akékoľvek nároky, ktoré mu na základe alebo v súvislosti s týmto zmluvným vzťahom vzniknú.

12.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje odškodniť objednávateľa v prípade, ak porušením povinnosti zhotoviteľa podľa tejto zmluvy alebo v súvislosti s touto zmluvou dôjde k uplatneniu nárokov alebo sankcií zo strany príslušných orgánov verejnej správy alebo tretích osôb voči objednávateľovi, a to v plnom rozsahu týchto nárokov či sankcií

XIII.

Vlastníctvo diela

13.1 Vlastníkom diela vrátane jeho zhotovených častí je objednávateľ. Od okamihu prevzatia staveniska od objednávateľa až do dňa protokolárneho odovzdania diela, zodpovedá zhotoviteľ za škody na diele.

13.2 Vlastníkom všetkých vecí, ktoré zhotoviteľ zaobstaral k zhotoveniu diela, je do doby ich zabudovania do diela zhotoviteľ. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za škodu ako na zhotovovanom diele, tak na veciach k jeho zhotoveniu zaobstaraných až do okamihu riadneho odovzdania diela objednávateľovi.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

13.3 Všetky podklady, ktoré boli objednávateľom zhotoviteľovi odovzdané a boli vlastníctvom objednávateľa, zostávajú jeho vlastníctvom a zhotoviteľ za ne zodpovedá od okamihu ich prevzatia. Po splnení svojho záväzku podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný tieto dokumenty vrátiť objednávateľovi.

13.4 Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádza nebezpečenstvo vzniku škody na ňom na objednávateľa.

13.5 Zmluvné strany sa dohodli na tom, že každá povinnosť uložená zhotoviteľovi touto zmluvou alebo na jej základe sa považuje za podstatnú, čo zhotoviteľ berie na vedomie a nemá voči tomu žiadne výhrady.

XIV.

Odovzdanie a prevzatie diela

14.1 Objednávateľ prevezme dielo dokončené v súlade s touto zmluvou od zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí diela, ktorého návrh pripraví zhotoviteľ.

14.2 Protokol bude podpísaný štatutárnymi zástupcami, alebo nimi poverenými zástupcami.

14.3 Zhotoviteľ je povinný dielo odovzdať bez väd a nedorobkov.

14.4 Objednávateľ prevezme dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa záväzných noriem a predpisov tak, aby slúžili k určenému účelu, bez väd a nedorobkov.

14.5 Za deň odovzdania diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdávaní a prevzatí diela.

14.6 Najneskôr 3(tri) pracovné dni pred odovzdaním a prevzatím diela predloží zhotoviteľ objednávateľovi jedno vyhotovenie v požadovanom rozsahu **dokumentáciu skutočne zhotoveného diela**. V deň prevzatia diela zhotoviteľ odovzdá spracovanie dokumentácie skutočného stavu aj na dátových nosičoch.

14.7 Odovzdávanie diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.

14.8 Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela usporiadať stroje, zariadenia a zvyšný materiál na stavenisku tak, aby dielo mohlo byť riadne užívané, pričom stavenisko je povinný vypratať do 10 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela.



XV. Odstúpenie od zmluvy

15. 1 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade ak zhotoviteľ poruší podmienky vyplývajúce z tejto zmluvy a ktoré považuje za podstatné.

15. 2 Podstatné porušenie má za následok, že oprávnená strana využije právo od tejto zmluvy odstúpiť podľa § 345 a § 564 Obchodného zákonníka.

15. 3 Ostatné porušenie (nesplnenie) zmluvných povinností označujú zmluvné strany ako nepodstatné s oprávnením strany oprávnenej odstúpiť od záväzku podľa § 346 odst. 1 Obchodného zákonníka.

15.4 Za podstatné porušenie povinnosti sa považuje:

- a) zhotoviteľ bezdôvodne neprevzal stavenisko,
- b) zhotoviteľ sa dostal do omeškania s vykonaním diela alebo niektorého z jeho častí oproti termínom uvedeným v časovom harmonograme o viac ako 30 dní,
- c) zhotoviteľ nedodržuje technologické postupy a neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky zhotovenia diela, ktoré boli stanovené touto zmluvou, všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami,
- d) zhotoviteľ nezačne, preruší alebo zastaví vykonávanie diela z iných dôvodov ako dôvodov na strane objednávateľa alebo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci,
- e) objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo prostredníctvom subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a existujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní; a nie je oprávnený dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť,
- f) zhotoviteľ je v likvidácii, voči zhotoviteľovi bolo začaté konkurzné konanie alebo reštrukturalizačné konanie,
- g) ak zhotoviteľ zmení rozsah subdodávok a nespĺní podmienky v súlade s bodom 9.3 tejto zmluvy,
- h) zhotoviteľ zmení stavbyvedúceho a tento nebude spĺňať minimálne požiadavky stanovené objednávateľom vo verejnej súťaži.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

i/

i.1/ opakované porušenie povinností podľa ustanovení Zmluvy zo strany Zhotoviteľa, resp. nenapravenie porušenia povinnosti Zmluvy Zhotoviteľom i napriek písomnej výzve Objednávateľa s určenou lehotou na nápravu.

i.2/ ak Zhotoviteľ nevykoná nápravu, t. j. nesplní povinnosť ani v lehote troch pracovných dní odo dňa doručenia výzvy objednávateľom na vykonanie predmetnej nápravy.

i.3/ v prípade, že si zmluvná strana neprevezme zásielku, zasielanú doporučenou poštou a uloženú na pošte, piaty deň od uloženia na pošte sa bude považovať za deň doručenia zásielky, aj keď sa adresát o obsahu uloženej zásielky nedozvedel.

i.4/ oprávnená strana nemôže odstúpiť od zmluvy po tom, čo jej bola doručená správa, že už bola splnená povinnosť, ktorej porušenie bolo dôvodom na odstúpenie od zmluvy.

15.5/ Odstúpením od zmluvy Objednávateľom nie je dotknutý jeho nárok na zmluvnú pokutu ani na náhradu škody.

15.6 Odstúpenie od zmluvy nadobúda účinnosť dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy musí obsahovať presné vymedzenie dôvodu odstúpenia od zmluvy v zmysle aktuálneho znenia Obchodného zákonníka.

15.7 Po odstúpení od zmluvy je zhotoviteľ povinný:

- a) vykonať všetky potrebné opatrenia za účelom zabránenia škody hroziacej objednávateľovi v súvislosti s ukončením realizácie diela zhotoviteľom,
- b) odovzdať objednávateľovi všetky doklady súvisiace s dokončenou časťou diela, ako aj podklady, ktoré sú potrebné na dokončenie diela,
- c) vypratať, opustiť a odovzdať objednávateľovi stavenisko do piatich pracovných dní od účinnosti odstúpenia,
- d) písomne informovať objednávateľa o všetkých skutočnostiach nevyhnutných pre dokončenie diela.

XVI.

Doručovanie

16.1 Každá výzva, oznámenie alebo iný dokument /okrem oznámenia o odstúpení od zmluvy alebo okolnosti podstatnej pre plnenie tejto zmluvy/, ktorý má byť podľa tejto zmluvy doručený druhej zmluvnej strane, sa bude považovať za doručený:

16.1.1 v momente doručenia, ak bol doručený dokument osobne,

16.1.2 druhý pracovný deň (dva pracovné dni) po dni podania dokumentu na poštovú prepravu , ak bol odoslaný poštou alebo,



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce

Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

16.1.3 v deň faxového prenosu, mailového prenosu ak bol dokument odoslaný do 14:30 hod., v ktorýkoľvek pracovný deň, a v ostatných prípadoch v pracovný deň nasledujúci po dni odoslania, ak bol dokument zaslaný faxom, mailom a doručený druhej zmluvnej strane.

16.2 Pri preukazovaní doručenia dokumentu bude dostatočné preukázať, že došlo k doručeniu alebo že obálka, ktorá obsahovala dokument, obsahovala riadne vypísanú adresu a bola odoslaná ako doporučená zásielka alebo, že faxová správa, mailová správa bola riadne adresovaná a odoslaná a že odosielateľ akejkoľvek faxovej správy, mailovej správy môže predložiť potvrdenie o faxovom, mailovom prenose (v ktorom bude uvedený dátum a čas prenosu), podľa konkrétnych okolností.

16.3 Písomnosť týkajúca sa odstúpenia od zmluvy alebo okolností podstatnej pre plnenie tejto zmluvy, je doručovanie voči adresátovi účinné len v prípade, ak je písomnosť doručená zhotoviteľovi poštou alebo osobným odovzdaním. V prípade, že si zmluvná strana neprevezme zásielku, zasielanú doporučenou poštou a uloženú na pošte, piaty deň od uloženia na pošte sa bude považovať za deň doručenia zásielky, aj keď sa adresát o obsahu uloženej zásielky nedozvedel.

XVII.

Záverečné ustanovenia

17.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami. Nadobudnutie účinnosti zmluvy má odkladaciu podmienku, ktorou je schválenie zákazky v rámci kontroly VO, t.j. doručenie správy z kontroly VO prijímateľovi príslušným kontrolným úradom. Ak bude doručená správa z kontroly VO s negatívnym výsledkom, objednávateľ má právo od zmluvy s úspešným uchádzačom odstúpiť.

17.2 Zmluva je vyhotovená v štyroch originálnych vyhotoveniach, z ktorých dve vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve vyhotovenia zmluvy obdrží zhotoviteľ.

17.3 Zmenu tejto zmluvy je možné uskutočňovať výlučne formou písomných a očíslovaných dodatkov podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podpísanými oboma zmluvnými stranami.

17.4 Všetky informácie, vrátane listín a ostatnej dokumentácie týkajúcej sa tohto zmluvného vzťahu, sú považované obidvoma zmluvnými stranami za dôverné. S výnimkou informácií vyžiadaných tretími osobami, ktorých oprávnenie vyplýva z príslušných právnych predpisov a informácií oznámených právnym a ekonomickým poradcom, žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená použiť, alebo poskytnúť informácie o predmete diela, alebo jeho časti iným osobám bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

17.5 Zmluvné strany berú na vedomie, že táto zmluva podlieha povinnému zverejneniu podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

17.6 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne upravené touto zmluvou, a všetky z nej zamýšľané vzťahy sa budú riadiť, interpretovať a uplatňovať podľa príslušných ustanovení slovenských právnych predpisov.

17.7 Vzťahy a spory vzniknuté z tejto zmluvy sa riadia všeobecne záväznými právnymi predpismi. Strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory vzniknuté z tejto zmluvy, vždy najskôr vzájomným jednaním.

17.8 V prípade, že niektoré ustanovenie tejto zmluvy sa stane neplatným, alebo neuskutočiteľným, nemá to vplyv na platnosť zmluvy ako celku. Pre tento prípad sa zmluvné strany zaväzujú, že takéto neplatné alebo neuskutočiteľné ustanovenie nahradia ustanovením iným, ktoré ho v právnom aj v obchodnom zmysle najbližšie nahrádza.

17.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom sa riadne a podrobne oboznámili, pričom všetky ustanovenia zmluvy sú im zrozumiteľné a vyjadrujú slobodnú a vážnu vôľu zmluvných strán, ktorá nebola prejavovaná v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, čo zmluvné strany potvrdzujú svojimi podpismi.

V Dubovciach dňa 25.04.2022



[Redacted signature]

Za objednávateľa
Obec Dubovce
Mgr. Dana Dorothea Mikulová, starostka obce

V Dubovciach dňa 25.04.2022



[Redacted signature]

Za zhotoviteľa
OB-BELSTAV, s.r.o.
Ondrej Bielský, konateľ spoločnosti

PRÍLOHY - sú neoddeliteľnou súčasťou zmluvy:

- Príloha č. 1 Zmluvy o dielo: Návrh na plnenie kritérií
- Príloha č. 2 Zmluvy o dielo: Položkový ocenený výkaz výmer
- Príloha č. 3 Zmluvy o dielo: Vecný a časový harmonogram



Obec DUBOVCE, Vidovany 175, 908 62 Dubovce
Zmluva o dielo: „Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

Príloha č. 4 Zmluvy o dielo: Aktualizovaný zoznam subdodávateľov

Príloha č.5 Zmluvy o dielo: Zmluva o poistení zodpovednosti za škodu vzniknutú na majetku alebo zdraví tretích osôb počas realizácie diela

Príloha č. 6 Zmluvy o dielo: Projektová dokumentácia v elektronickej forme

Uložená na webe IS UVO <https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie-dokumentov/detail/3200294>

Príloha č. 7 Zmluvy o dielo: Stavebné povolenie č.: Č. Výst. 2505/2017 zo dňa 29. 09. 2017.

Uložená na webe IS UVO <https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie-dokumentov/detail/3200294>

REKAPITULÁCIA STAVBY

Príloha č.2 Zmluvy o dielo: Položkový rozpočet

Kód: 2022-015
Stavba: Materská škola Dubovce

JKSO:
Miesto: Dubovce

Objednávateľ:
Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:
OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:
Ing. Arch. Tibor Voleček

Spracovateľ:
Ing. Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:
Dátum: 23.3.2022

IČO:
IČ DPH:

IČO: 36396605
IČ DPH: SK2020135777

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtov			327 191,06
Ostatné náklady zo súhrnného listu			0,00
Cena bez DPH			327 191,06
	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	327 191,06	65 438,21
Cena s DPH	v	EUR	392 629,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022


25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**OB-BELSTAV**
s.r.o.
023 52 Olešná 500
IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022-015

Stavba: Materská škola Dubovce

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	327 191,06	392 629,27
01	Stavebná časť	134 577,19	161 492,63
02	Elektroinštalácie	22 789,62	27 347,54
03	Zdravotechnika	17 185,32	20 622,38
04	Vykurovanie	36 323,01	43 587,61
05	Prípojky	13 893,97	16 672,76
06	Strecha, krytina	48 206,15	57 847,38
07	Zateplenie fasády	14 739,60	17 687,52
08	Stolárske konštrukci...	39 476,20	47 371,44
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	327 191,06	392 629,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

01 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Dubovce

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.03.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36396605

IČ DPH:

SK2020135777

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	134 577,19
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	134 577,19

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	134 577,19	20,00%	26 915,44

Cena s DPH v EUR **161 492,63**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.

023 52 Olešná 500

IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

01 - Stavebná časť

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

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

Náklady z rozpočtu

134 577,19

D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 059,47
D	1		Zemné práce				2 085,01
1	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	160,000	5,29	846,40
	W		priemerný odkop 0,4 m				
	W		0,4*400		160,000		
	W		Súčet		160,000		
2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	61,000	4,98	303,78
3	K	162301131	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	221,000	3,78	835,38
	W		160+61		221,000		
	W		Súčet		221,000		
4	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	221,000	0,45	99,45
D	2		Zakladanie				11 044,82
5	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	64,190	24,92	1 599,61
	W		pod základy				
	W		23		23,000		
	W		pod dosku				
	W		41,19		41,190		
	W		Súčet		64,190		
6	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	14,910	12,57	187,42
	W		0,15*(35,5*2+14,2*2)		14,910		
	W		Súčet		14,910		
7	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	14,910	2,49	37,13
8	K	273362412	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	407,000	9,51	3 870,57
	W		370*1,1		407,000		
	W		Súčet		407,000		
9	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) DT 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	6,721	124,58	837,30
	W		0,25*0,3*(11+2,8+2,8+2,5+4,4*2)		2,093		
	W		0,5*0,3*(3,2+11+5,1+3,95+1,2+0,6+1,2+0,6+2*2)		4,628		
	W		Súčet		6,721		
10	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	60,900	66,44	4 046,20
	W		60,9		60,900		
	W		Súčet		60,900		
11	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov DT s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,309	1 510,00	466,59
	W		R8				
	W		0,39*(73+132,5+20)/1000		0,088		
	W		R10				
	W		0,61*(124,6*1,5+175,2*1)/1000		0,221		
	W		Súčet		0,309		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				12 025,78
12	K	311271340	Murivo nosné (m3) PREMAC BYTBLOK 37,5x25x23,8 na maltu MVC hr. 250 mm	m3	17,880	86,83	1 552,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	311271341	Murivo nosné (m3) PREMAC BYTBLOK 37,5x30x23,8 na maltu MVC hr. 300 mm	m3	63,510	84,56	5 370,41
14	K	317161201	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	6,000	13,58	81,48
15	K	317161202	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	39,000	15,10	588,90
16	K	317161203	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	42,000	19,37	813,54
17	K	317161204	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	3,000	22,64	67,92
18	K	317161206	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm	ks	6,000	29,41	176,46
19	K	317161207	Preklad nosný keramický vysoký HELUZ, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm	ks	3,000	32,09	96,27
20	K	317166101	Nosný preklad PORFIX, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	10,000	18,88	188,80
21	K	317166104	Nosný preklad PORFIX, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 2100 mm	ks	1,000	31,71	31,71
22	K	331321315	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	0,540	113,25	61,16
	VV		3*0,3*0,3*2		0,540		
	VV		Súčet		0,540		
23	K	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	7,200	21,52	154,94
	VV		3*0,3*4*2		7,200		
	VV		Súčet		7,200		
24	K	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	7,200	6,42	46,22
25	K	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,065	1 510,00	98,15
	VV		3*0,3*0,3*2*120/1000		0,065		
	VV		Súčet		0,065		
26	K	342272340	Priečky z tvárnic PREMAC 100x500x238 hr. 100 mm	m2	145,800	18,50	2 697,30
D	4		Vodorovné konštrukcie				18 696,76
27	K	411127119	Strop z nosníkov PREMACO dĺžky 4600 mm a vložiek ST25 s podstĺpkovaním a dobetonovaním	m2	271,608	20,00	5 432,16
	VV		360,6-73,4-(4,05*(2,7+1,15))		271,608		
	VV		Súčet		271,608		
28	K	411127150	Strop z nosníkov PREMACO a vložiek ST20 alebo ST25 nadbetónovanie hr.40 mm betónom C 16/20	m2	271,608	20,00	5 432,16
29	K	413321315	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	m3	6,090	98,15	597,73
	VV		žb preklad 1.0 až 1.3				
	VV		0,3*0,7*(0,5+2,55+0,5+4,25+0,5+5,1+3,6+4,5+4,5+3)		6,090		
	VV		Súčet		6,090		
30	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	40,600	24,54	996,32
	VV		žb preklad 1.0 až 1.3				
	VV		2*0,7*(0,5+2,55+0,5+4,25+0,5+5,1+3,6+4,5+4,5+3)		40,600		
	VV		Súčet		40,600		
31	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	40,600	5,66	229,80
32	K	413351215	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	8,700	2,49	21,66
	VV		žb preklad 1.0 až 1.3				
	VV		0,3*(0,5+2,55+0,5+4,25+0,5+5,1+3,6+4,5+4,5+3)		8,700		
	VV		Súčet		8,700		
33	K	413351216	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	8,700	2,04	17,75
34	K	413361821	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	t	0,609	1 510,00	919,59
	VV		žb preklad 1.0 až 1.3 - predpoklad 100 kg/m3				
	VV		0,3*0,7*(0,5+2,55+0,5+4,25+0,5+5,1+3,6+4,5+4,5+3)*100/1000		0,609		
	VV		0		0,609		
	VV		Súčet		0,609		
35	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	13,444	86,83	1 167,34
	VV		V1.01				
	VV		0,3*0,25*(34,4*2+13,4*2)		7,170		
	VV		V1.02				
	VV		0,3*0,25*(10,9+0,3*2+9,4+0,3*2)		1,613		
	VV		V1.03				
	VV		0,25*0,25*(0,6+3,5+0,1+7,4+10,95*0,3*2)		1,136		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		V2.01				
	VV		0,3*0,25*(9,4*2)		1,410		
	VV		V2.02				
	VV		0,3*0,75*9,4		2,115		
	VV		Súčet		13,444		
36	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	91,135	12,84	1 170,17
	VV		V1.01				
	VV		2*0,25*(34,4*2+13,4*2)		47,800		
	VV		V1.02				
	VV		2*0,25*(10,9+0,3*2+9,4+0,3*2)		10,750		
	VV		V1.03				
	VV		2*0,25*(0,6+3,5+0,1+7,4+10,95*0,3*2)		9,085		
	VV		V2.01				
	VV		2*0,25*(9,4*2)		9,400		
	VV		V2.02				
	VV		2*0,75*9,4		14,100		
	VV		Súčet		91,135		
37	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	91,135	2,27	206,88
38	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,344	1 510,00	2 029,44
	VV		predpoklad 100 kg/m3				
	VV		13,444*100/1000		1,344		
	VV		Súčet		1,344		
39	K	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	68,000	2,87	195,16
	VV		V1.01				
	VV		0,25*(34,4*2+13,4*2)		23,900		
	VV		V1.02				
	VV		0		0,000		
	VV		V1.03				
	VV		0		0,000		
	VV		V2.01				
	VV		0,25*9,4		2,350		
	VV		V2.02				
	VV		0,75*9,4		7,050		
	VV		žb preklad 1.0 až 1.3				
	VV		(0,3+0,7)*(4,25+0,5+5,1+3,6+4,5+4,5+3)		25,450		
	VV		KP7 preklady				
	VV		0,25*(1,5*8+1,25*2+1,5*2+1,5*4+1,25*5+2,25+1,25*2+2,5)		9,250		
	VV		Súčet		68,000		
40	M	283750000700	Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm	m2	71,400	3,93	280,60
	VV		68*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		71,400		
	VV		Súčet		71,400		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				23 382,49
41	K	611461115	Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	m2	281,550	1,13	318,15
	VV		314-4,1-23,57-4,78		281,550		
	VV		Súčet		281,550		
42	K	611461201	Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápenocementová, strojné nanášanie, omietka strojová, hr. 10 mm	m2	281,550	9,06	2 550,84
43	K	612451071	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vnútorných maltou cementovou pre omietky - špárované pohľadové murivo	m2	66,160	21,52	1 423,76
44	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	m2	840,600	1,13	949,88
45	K	612465201	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápenocementová, strojné nanášanie, omietka strojová, hr. 10 mm	m2	840,600	8,15	6 850,89
46	K	612481121	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	84,000	4,42	371,28
	VV		10 % z plochy				
	VV		84		84,000		
	VV		Súčet		84,000		
47	K	631312611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	37,786	113,25	4 279,26
	VV		strop S2.1+ podlaha S1				
	VV		0,06*360,6*2-0,06*(73,8+4,2*4,2)		37,786		
	VV		Súčet		37,786		
48	K	631319151	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 50-80 mm	m3	37,786	7,55	285,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	K	631319171	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	37,786	3,78	142,83
50	K	631351101	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	1,680	20,00	33,60
	vv		0,2*(4,2+4,2)		1,680		
	vv		Súčet		1,680		
51	K	631351102	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	1,680	2,64	4,44
52	K	631362422	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	692,736	8,91	6 172,28
	vv		strop S2.1+ podlaha S1		692,736		
	vv		(360,6*2-73,8-4,2*4,2)*1,1		692,736		
	vv		Súčet				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				400,00
53	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	200,000	2,00	400,00
D	99		Presun hmôt HSV				12 424,61
54	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	658,083	18,88	12 424,61
D	PSV		Práce a dodávky PSV				54 517,72
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				5 204,03
55	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	360,600	1,13	407,48
56	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	29,820	1,13	33,70
	vv		0,3*(35,5*2+14,2*2)		29,820		
	vv		Súčet		29,820		
57	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,137	1 192,90	163,43
58	K	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	360,600	0,91	328,15
59	K	711132102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	29,820	0,91	27,14
	vv		0,3*(35,5*2+14,2*2)		29,820		
	vv		Súčet		29,820		
60	M	693110001200	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 300, šírka 1,27; 1,75-3,5 m, dĺžka 20-60; 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná, MIVA	m2	468,480	0,76	356,04
61	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	79,520	1,36	108,15
	vv		0,8*(35,5*2+14,2*2)		79,520		
	vv		Súčet		79,520		
62	M	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	91,448	0,91	83,22
	vv		79,52*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		91,448		
	vv		Súčet		91,448		
63	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	360,600	4,53	1 633,52
64	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	29,820	5,66	168,78
	vv		0,3*(35,5*2+14,2*2)		29,820		
	vv		Súčet		29,820		
65	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	468,504	3,00	1 405,51
66	K	711490010	Delta MS Profil - ukončovací profil	m	99,400	2,64	262,42
	vv		35,5*2+14,2*2		99,400		
	vv		Súčet		99,400		
67	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	2,743	82,57	226,49
D	713		Izolácie tepelné				7 920,04
68	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	360,600	1,00	360,60
	vv		360,6		360,600		
	vv		Súčet		360,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	283230011400	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, š. 2 m, pre podlahové vykurovanie, balenie 100 m ² , UNIVENTA	m ²	414,690	0,42	174,17
	W		360,6*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		414,690		
	W		Súčet		414,690		
70	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m ²	269,160	2,11	567,93
	W		360,600-4,2*4,2-73,8		269,160		
	W		Súčet		269,160		
71	M	283720002600	Doska EPS FLOOR 4000 hr. 20 mm, pre podlahy, ISOVER	m ²	274,543	2,42	664,39
	W		269,16*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		274,543		
	W		Súčet		274,543		
72	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m ²	360,600	4,23	1 525,34
73	M	283720007900	Doska EPS 100S hr. 80 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER	m ²	735,624	4,15	3 052,84
	W		360,6*2,04 "Prepočítané koeficientom množstva		735,624		
	W		Súčet		735,624		
74	K	713132210	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps bodovým prilepením	m ²	63,700	10,72	682,86
	W		0,9*(35+14)		44,100		
	W		0,4*(35+14)		19,600		
	W		Súčet		63,700		
75	M	283750001000	Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER	m ²	64,974	9,66	627,65
	W		63,7*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		64,974		
	W		Súčet		64,974		
76	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	1,503	175,82	264,26
D	762		Konštrukcie tesárske				23 227,39
77	K	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm ²	m	492,900	5,44	2 681,38
	W		14+23,9+455		492,900		
	W		Súčet		492,900		
78	K	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm ²	m	803,280	6,95	5 582,80
	W		725,18+53,1+13+12		803,280		
	W		Súčet		803,280		
79	K	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm ²	m	159,550	8,15	1 300,33
	W		102+35,3+22,25		159,550		
	W		Súčet		159,550		
80	K	762332140	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288-450 cm ²	m	106,600	10,19	1 086,25
	W		67,8+38,8		106,600		
	W		Súčet		106,600		
81	M	605420000300	Rezivo stavebné zo smrek - hranoly hranené, stredové rezivo EBW hr. 150 mm, š. 150 mm, dĺ. 4000-6000 mm	m ³	31,500	218,95	6 896,93
82	K	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	1 800,000	1,02	1 836,00
83	K	762341253	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	740,000	1,00	740,00
84	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m ³	31,500	50,59	1 593,59
85	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	25,704	58,75	1 510,11
D	763		Konštrukcie - drevostavby				700,08
86	K	763132410	SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojvrstvá kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKFI hr. 12,5 mm	m ²	32,450	20,76	673,66
	W		4,78+23,57+4,1		32,450		
	W		Súčet		32,450		
87	K	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,428	61,74	26,42
D	764		Konštrukcie klampiarske				2 329,70
88	K	764331430	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm	m	106,800	7,47	797,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
89	K	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	77,800	13,58	1 056,52
90	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	32,000	13,44	430,08
91	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,584	77,57	45,30
D 771 Podlahy z dlaždíc							4 503,02
92	K	771411002	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 250 x65 mm	m	110,000	5,13	564,30
	VV		31+19+13+9+38		110,000		
	VV		Súčet		110,000		
93	M	597740000200	Dlaždice keramické s hladkým povrchom lxxvhr 250x65x10 mm	m2	7,293	7,55	55,06
	VV		110*0,0663 "Prepočítané koeficientom množstva		7,293		
	VV		Súčet		7,293		
94	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	149,250	17,34	2 588,00
	VV		prízemie		149,250		
	VV		15,82+38,09+14,69+4,13+4,24+9,61+4,78+23,57+5,7+2,57+1,2+24,85		149,250		
	VV		Súčet		149,250		
95	M	597740001200	Dlaždice keramické, lxxvhr 297x297x8 mm	m2	123,425	7,17	884,96
96	M	597740001100	Dlaždice keramické protišmykové lxxvhr 300 x 300 mm	m2	30,303	8,57	259,70
97	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	2,445	61,76	151,00
D 775 Podlahy vlysové a parketové							1 895,11
98	K	775550110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	144,590	4,68	676,68
	VV		prízemie		144,590		
	VV		73,84+34,93+8,06+27,76		144,590		
	VV		Súčet		144,590		
99	M	611980002900	Laminátové parkety EGGER EUROCLICK, lxxvhr 1285x192x7 mm	m2	147,482	6,80	1 002,88
	VV		144,59*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		147,482		
	VV		Súčet		147,482		
100	K	775592110	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2	144,590	0,76	109,89
101	M	283230008500	Podložka Mirelon z PE pod plávajúce podlahy, hr. 2 mm, AZ FLEX	m2	45,672	0,50	22,84
	VV		44,3416979687411*1,03 "Prepočítané koeficientom množstva		45,672		
	VV		Súčet		45,672		
102	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	1,097	75,50	82,82
D 781 Obklady							3 058,90
103	K	781445017	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm	m2	122,400	17,29	2 116,30
	VV		2*(31+8+8+10+6+5)		136,000		
	VV		-0,8*2*7		-11,200		
	VV		-0,6*2*2		-2,400		
	VV		Súčet		122,400		
104	M	597640000700	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxxv 300x200x14 mm	m2	124,848	7,55	942,60
	VV		122,4*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		124,848		
	VV		Súčet		124,848		
D 783 Nátery							527,07
105	K	783626300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	145,600	3,62	527,07
D 784 Maľby							5 152,38
106	K	784452461	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné tónované s bielym stropom na podklad jemnozrnny výšky do 3,80 m	m2	1 155,240	2,23	2 576,19
	VV		strop		314,640		
	VV		314,64		314,640		
	VV		omietané steny		840,600		
	VV		840,6		840,600		
	VV		Súčet		1 155,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 155,240	2,23	2 576,19

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

02 - Elektroinštalácie

JKSO:

Miesto: Dubovce

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:

Samuel Lábský

Spracovateľ:

Samuel Lábský, Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.03.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36396605

IČ DPH:

SK2020135777

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu			22 789,62
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			22 789,62
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	22 789,62	20,00%	4 557,92
Cena s DPH		v EUR	27 347,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.09.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

OB-BELSTAV
s.r.o.

023 52 Olešná 500

IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

02 - Elektroinštalácie

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Samuel Lábský

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Samuel Lábský,
Miroslava Bederková

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

Náklady z rozpočtu

22 789,62

D	D1	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		Elektromontáže				22 789,62
1	K Pol1	Kábel CYKY-J 3x1.5	m	853,000	2,27	1 936,31
2	K Pol2	Kábel CYKY-J 3x2.5	m	768,000	2,27	1 743,36
3	K Pol3	Kábel CYKY-J 5x2.5	m	194,000	4,38	849,72
4	K Pol4	Kábel CYKY-O 3x1.5	m	264,000	1,96	517,44
5	K Pol5	Kábel CYKY-J 5x1.5 mm2	m	341,000	3,70	1 261,70
6	K Pol6	Kábel CYKY-J 5x4 mm2	m	54,000	4,51	243,54
7	K Pol7	Kábel CYKY-J 5x6 mm2	m	25,000	4,76	119,00
8	K Pol8	Kábel FTP PVC CAT.6	m	478,000	1,36	650,08
9	K Pol9	Kábel 1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2	m	187,000	2,49	465,63
10	K Pol10	Kábel SYKFY 2x2x0,5	m	74,000	1,21	89,54
11	K Pol11	Kábel KOAXIAL 75Ohm	m	117,000	1,13	132,21
12	K Pol12	Krabica KU68	ks	149,000	1,36	202,64
13	K Pol13	Chránička Monoflex 1216	m	245,000	1,02	249,90
14	K Pol14	Chránička Monoflex 1220	m	112,000	1,04	116,48
15	K Pol15	Chránička Monoflex 1232	m	287,000	1,08	309,96
16	K Pol16	Chránička Monoflex 1240	m	113,000	1,21	136,73
17	K Pol17	RZB-N-6S198 Rozvádzač OCEP	ks	1,000	377,50	377,50
18	K Pol18	Deón DTV3 In-250A s vypínacou spúšťou	ks	3,000	66,44	199,32
19	K Pol19	SVBC-12,5-1-M Zvodič B+C	ks	1,000	188,45	188,45
20	K Pol20	LFE-40-2-030AC Prúdový chránič	ks	7,000	32,24	225,68
21	K Pol21	OLE-10B-1N-030AC Prúdový chránič s nadprúdovou ochr.	ks	4,000	30,71	122,84
22	K Pol22	LFE-63-4-030AC Prúdový chránič	ks	1,000	53,58	53,58
23	K Pol23	LFE-25-4-030AC Prúdový chránič	ks	1,000	42,53	42,53
24	K Pol24	RSI-25-31-A024 Instalačný stykač	ks	1,000	33,18	33,18
25	K Pol25	LTE-10B-1 Istič	ks	16,000	5,89	94,24
26	K Pol26	LTE-25B-3 Istič	ks	2,000	14,72	29,44
27	K Pol27	LTE-16B-1 Istič	ks	37,000	7,47	276,39
28	K Pol28	LTE-16B-3 Istič	ks	7,000	13,87	97,09
29	K Pol29	LTE-6B-1 Istič	ks	2,000	6,76	13,52
30	K Pol30	LTE-20B-3 Istič	ks	1,000	18,65	18,65
31	K Pol31	LTE-32B-3 Istič	ks	4,000	21,08	84,32
32	K Pol32	LTE-4B-1 Istič	ks	1,000	7,53	7,53
33	K Pol33	LTE-50B-3 Istič	ks	23,000	52,78	1 213,94
34	K Pol25	LTE-10B-1 Istič	ks	1,000	10,04	10,04
35	K Pol34	Napäťové relé ELKO HRN-42/24	ks	1,000	30,05	30,05
36	K Pol35	752101 Valena LIFE spínač č.1	ks	9,000	5,66	50,94
37	K Pol36	752105 Valena LIFE spínač č.5	ks	5,000	5,89	29,45
38	K Pol37	752106 Valena LIFE spínač č.6	ks	6,000	6,19	37,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	K	Pol38	752111 Valena LIFE tlačidlo	ks	6,000	5,28	31,68
40	K	Pol39	752108 Valena LIFE spínač č.5B	ks	6,000	6,04	36,24
41	K	Pol40	753153 Valena LIFE 1xRJ45	ks	3,000	15,02	45,06
42	K	Pol41	753154 Valena LIFE 2xRJ45	ks	5,000	19,48	97,40
43	K	Pol42	753164 Valena LIFE TV-R-SAT	ks	2,000	19,48	38,96
44	K	Pol43	753180 Valena LIFE 1-zásuvka	ks	44,000	5,21	229,24
45	K	Pol44	753179 Valena LIFE 1-zásuvka IP44	ks	4,000	12,46	49,84
46	K	Pol45	753186 Valena LIFE 2-zásuvka	ks	59,000	7,55	445,45
47	K	Pol46	754001 Valena LIFE 1-rámik	ks	34,000	0,76	25,84
48	K	Pol47	754002 Valena LIFE 2-rámik	ks	5,000	1,66	8,30
49	K	Pol48	754003 Valena LIFE 3-rámik	ks	8,000	2,64	21,12
50	K	Pol49	754004 Valena LIFE 4-rámik	ks	5,000	3,40	17,00
51	K	Pol50	Svorka WAGO	ks	74,000	0,30	22,20
52	K	Pol51	Zásuvka 400V/16A IZN1653	ks	2,000	20,00	40,00
53	K	Pol52	Senzor pohybový 180° IP44	ks	16,000	12,53	200,48
54	K	Pol53	Tlačidlo STOP s aretáciou	ks	3,000	34,65	103,95
55	K	Pol54	Svietidlo prisadené, NW 12W	ks	10,000	21,14	211,40
56	K	Pol55	Svietidlo prisadené, NW 18W	ks	10,000	24,16	241,60
57	K	Pol56	Svietidlo prisadené, NW 24W	ks	24,000	29,45	706,80
58	K	Pol57	Svietidlo 33W 3800lm	ks	7,000	37,37	261,59
59	K	Pol58	Svietidlo 4900lm/840; 43W	ks	8,000	49,83	398,64
60	K	Pol59	Svietidlo VILA GXPS070 16W alebo alternatíva	ks	6,000	28,69	172,14
61	K	Pol60	Svietidlo SUREYA Chrome + žiarovka LED, alebo alternatíva	ks	3,000	52,85	158,55
62	K	Pol61	Svietidlo núdzové, 1,5hod batéria	ks	8,000	43,79	350,32
63	K	Pol62	Svietidlo OMS LAMBDA 4600lm/840, 44W	ks	17,000	51,34	872,78
64	K	Pol63	Svietidlo OMS ACELINE LINE DALI spojka "L" oACN, alebo alternatíva	ks	16,000	37,75	604,00
65	K	Pol64	Svietidlo OMS ACELINE LINE DALI "M" 37W, alebo alternatíva	ks	2,000	45,22	90,44
66	K	Pol65	Svietidlo OMS ACELINE LINE DALI "L" 47W, alebo alternatíva	ks	32,000	30,20	966,40
67	K	Pol66	Videovrátnik LEGRAND 369220 vrátane el. zámku	ks	1,000	286,90	286,90
68	K	Pol67	Nástenná skrina RACK	ks	1,000	143,45	143,45
69	K	Pol68	Patch panel UTP 48 port DATACOM	ks	1,000	211,40	211,40
70	K	Pol69	TP-LINK T2600G Smart Switch	ks	1,000	226,50	226,50
71	K	Pol70	Zásuvka 5-násobná RACK 19"	ks	1,000	33,98	33,98
72	K	Pol71	WiFi D-Link DAP-2610 Access Point	ks	2,000	120,80	241,60
73	K	Pol72	Patch kábel 0,5m	ks	24,000	6,55	157,20
74	K	Pol81	Pásovina 30x4mm FeZn Z500	m	161,000	2,87	462,07
75	K	Pol82	Vodič FeZn Rd 10	m	42,000	2,79	117,18
76	K	Pol83	SR2b pás.-pás.	ks	12,000	2,64	31,68
77	K	Pol84	SR3b pás.-drôt	ks	14,000	2,87	40,18
78	K	Pol85	Krabice AK150	ks	8,000	9,70	77,60
79	K	Pol86	Svorkovnice EPS	ks	1,000	14,19	14,19
80	K	Pol87	Vodič AlMgSi 8	m	183,000	3,17	580,11
81	K	Pol88	SZa svorka	ks	7,000	2,11	14,77
82	K	Pol89	SS svorka	ks	48,000	2,11	101,28
83	K	Pol90	SOa svorka	ks	7,000	2,49	17,43
84	K	Pol91	Svorka SJ1 D20	ks	1,000	2,19	2,19
85	K	Pol92	Jímacia tyč JP15	ks	1,000	12,68	12,68
86	K	Pol93	Podpera PV15e	ks	90,000	2,49	224,10
87	K	Pol94	Podpera PV22a	ks	16,000	4,15	66,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	K	PoI96	Odborná prehliadka odborná skúška elektrického zariadenia	ks	1,000	1 019,25	1 019,25

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

03 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Dubovce

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

Spracovateľ:

Ing. Krajčovič

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.03.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36396605

IČ DPH:

SK2020135777

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu			17 185,32
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			17 185,32
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	17 185,32	20,00%	3 437,06
Cena s DPH		v EUR	20 622,38

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:



Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.

Dátum a podpis:

023 52 Olešná 500

Pečiatka

IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

03 - Zdravotechnika

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Krajčovič

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

Náklady z rozpočtu

17 185,32

D	PSV		Práce a dodávky PSV				17 185,32
D	713		Izolácie tepelné				347,25
1	K	713482301	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer do 18 mm	m	110,000	0,76	83,60
2	M	283310007800	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 15x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	69,360	0,49	33,99
3	M	283310007900	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 18x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	42,840	0,53	22,71
4	K	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 19 - 22 mm	m	38,000	0,76	28,88
5	M	283310008000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	38,760	0,53	20,54
6	K	713482303	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 23 - 28 mm	m	62,000	0,91	56,42
7	M	283310008100	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 28x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	63,240	0,57	36,05
8	K	713482305	Montáž trubíc MIRELON hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	26,000	1,00	26,00
9	M	283310009200	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 35x13 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	12,240	0,64	7,83
10	M	283310009300	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 42x13 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m, AZ FLEX	m	14,280	1,13	16,14
11	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	4,560	3,31	15,09
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				3 654,39
12	K	721171701	Potrubie z rúr REHAU odpadné zavesené, rúra RAUPIANO Plus DN 75	m	2,000	21,12	42,24
13	K	721171703	Potrubie z rúr REHAU odpadné zavesené, rúra RAUPIANO Plus DN 110	m	44,000	29,37	1 292,28
14	K	721171704	Potrubie z rúr REHAU odpadné zavesené, rúra RAUPIANO Plus DN 125	m	22,000	32,09	705,98
15	K	721171721	Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 50	m	32,000	18,88	604,16
16	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	18,000	4,98	89,64
17	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	9,000	6,72	60,48
18	K	721213003	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a integrovaným vztlakovým uzáverom DN 50	ks	3,000	9,66	28,98
19	M	286630024200	Podlahový vpust HL300G, (0,5 l/s), horizontálny odtok DN 50, bočný prítok DN 40/50, vztlakový uzáver, izolačný tanier, mriežka 137x137 mm, rám 150x150 mm, PP/PE/liatina	ks	3,000	12,06	36,18
20	K	721213015	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	ks	3,000	9,66	28,98
21	M	723015	Podlahový vpust nerezový ACO 142	ks	3,000	12,07	36,21
22	K	721229020	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 700 mm pre montáž do k stene	ks	1,000	30,20	30,20
23	M	552240010800	Žlab sprchový k stene dĺ. 700 mm, GEBERIT	ks	1,000	97,40	97,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	721242121	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy 300x155/125	ks	8,000	29,07	232,56
25	K	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	2,000	37,75	75,50
26	K	721290015	Montáž privzdušňovacieho ventilu podomietkového	ks	1,000	21,65	21,65
27	M	551610001000	Privzdušňovacia hlavica podomietková HL905.0, DN 50/75, (13 l/s), bez krytky, vnútorná kanalizácia, ABS	ks	1,000	33,22	33,22
28	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	100,000	1,13	113,00
29	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	46,740	2,69	125,73
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				6 789,66
30	K	722131111	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d15x1,0mm	m	68,000	12,07	820,76
31	K	722131112	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d18x1,0mm	m	42,000	13,97	586,74
32	K	722131113	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d22x1,2mm	m	38,000	14,61	555,18
33	K	722131114	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d28x1,2mm	m	62,000	17,06	1 057,72
34	K	722131115	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d35x1,5mm	m	12,000	27,62	331,44
35	K	722131116	Potrubic z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry Geberit Mapress d42x1,5mm	m	14,000	30,40	425,60
36	K	722190221	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 15	súb.	2,000	12,68	25,36
37	K	722190223	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 25	súb.	5,000	14,04	70,20
38	K	722190223	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 25	súb.	1,000	15,10	15,10
39	M	722223	Senzorový termostatický zmiešavač SENZOR TM 3H s krycími dvierkami 300/300 mm	súb.	1,000	139,68	139,68
40	K	722190225	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 40	súb.	2,000	37,75	75,50
41	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	32,000	2,94	94,08
42	K	722190405	Vyvedenie a upevnenie výpusťky do DN 50	ks	2,000	12,53	25,06
43	K	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	10,000	3,40	34,00
44	K	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	16,000	3,62	57,92
45	M	316110029100	Nástenka s vnútorným závitom d 22 mm - 3/4" nerezová, PRESS x závit, O-krúžok EPDM, IVAR	ks	42,000	3,66	153,72
46	K	722221005	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/8	ks	6,000	5,13	30,78
47	M	551110006800	Guľový uzáver pre vodu Evolution, 3/8" FF, plnoprietokový, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	6,000	5,44	32,64
48	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	4,000	5,13	20,52
49	M	551110006300	Guľový uzáver pre vodu Evolution, 1/2" FM, plnoprietokový, motýľ, niklovaná mosadz, IVAR	ks	4,000	5,96	23,84
50	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	5,000	5,89	29,45
51	M	551110005600	Guľový uzáver pre vodu Evolution, 3/4" FM, plnoprietokový, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	5,000	6,04	30,20
52	K	722221185	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 5/4	ks	1,000	12,68	12,68
53	M	551210022600	Ventil poistný, 1 1/4"x2,5 bar, armatúry pre uzavreté systémy, GIACOMINI	ks	1,000	14,23	14,23
54	K	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	6,49	6,49
55	M	551110016500	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	ks	1,000	6,64	6,64
56	K	722221285	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,000	14,08	14,08
57	M	551110016800	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	ks	1,000	21,52	21,52
58	K	722221370	Montáž vodovodného filtra závitového G 1	ks	1,000	12,53	12,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	M	436320003200	Filter samočistiaci závitový, 1" MM, pre filtrovanie mechanických nečistôt z pitnej a užitkovej vody, telo mosadz, nádoba filtra H/R – mosadz, IVAR	ks	1,000	29,37	29,37
60	K	722221430	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	ks	28,000	1,13	31,64
61	M	552270007800	Hadica FLEXI nerezová k batérii (8x12), 8x12 (F1/2"xM10), dl. 400 mm, IVAR	ks	28,000	1,51	42,28
62	K	722221453	Montáž posúvača závitového pre vodu G 3/4	ks	6,000	7,55	45,30
63	M	551260000800	Posúvač 3/4" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR	ks	6,000	11,93	71,58
64	K	722221454	Montáž posúvača závitového pre vodu G 1	ks	9,000	7,55	67,95
65	M	551260000900	Posúvač 1" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR	ks	9,000	14,32	128,88
66	K	722221455	Montáž posúvača závitového pre vodu G 5/4	ks	4,000	9,70	38,80
67	M	551260001000	Posúvač 5/4" FF, 2x vnútorný závit, mosadz, PN 16, IVAR	ks	4,000	25,59	102,36
68	K	722221456	Montáž posúvača závitového pre vodu G 6/4	ks	2,000	12,68	25,36
69	K	722221465	Montáž pračkovej hadice PVC G 3/4	ks	1,000	2,72	2,72
70	M	286120015800	Práčková hadica z PVC, DN 10, dl. 0,3 m, IVAR	ks	1,000	5,21	5,21
71	K	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho o PN 0,6, ventilov G 1/2	ks	6,000	5,13	30,78
72	M	551210036500	Vypúšťací guľový ventil 1/2", komplet, GIACOMINI	ks	6,000	5,44	32,64
73	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	135,90	271,80
74	M	449150000800	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH-PLUS, hadica 30 m, skriňa 710x710x245 mm, plné dvierka, prúdica ekv. 10	ks	2,000	279,35	558,70
75	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	236,000	1,06	250,16
76	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	236,000	0,60	141,60
77	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	87,440	2,16	188,87
D	725		Zdravotechnika - zariadenie predmety				4 909,13
78	K	725119308	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom	súb.	2,000	30,20	60,40
79	M	642340001225	Kombinované WC keramicke, zvislý odpad, vrátane inštalačnej sady, JIKA	ks	2,000	74,75	149,50
80	K	725119407	Montáž záchodovej misy keramickej detskej voľne stojacej pre škôlky	ks	6,000	30,20	181,20
81	M	642350002500	Misa záchodová keramicke stojaca detská Kind, lxšxv 500x350x340 mm, odpad vodorovný, hlboké splachovanie, 6 l, 2-dielna červená sedacia plocha, GEBERIT KOLO	ks	6,000	113,25	679,50
82	M	642370002500	Záchodová doska detská Kind WC s poklopom a automatickým pozvoľným sklápaním, motív korytnačky s integrovanými opierkami, zelená, GEBERIT KOLO	ks	6,000	12,53	75,18
83	K	725119415	Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej	ks	1,000	37,75	37,75
84	M	642360004900	Misa záchodová keramicke závesná bezbariérová Nova Pro, hlboké splachovanie, lxšxv 700x350x340 mm, technológia Rimfree, GEBERIT KOLO	ks	1,000	150,25	150,25
85	K	725149710	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	1,000	37,75	37,75
86	M	552370001600	Predstenový systém Kombifix pre závesné WC, výška 1090 mm s podomietkovou splachovacou nádržou Sigma 8, plast, GEBERIT	ks	1,000	150,25	150,25
87	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	2,000	20,00	40,00
88	M	642110006200	Umývadlo keramicke ZETA-60, rozmer 470x600x205 mm, biela, JIKA	ks	2,000	28,69	57,38
89	K	725219505	Montáž umývadla keramickeho detskeho závesného, bez výtokovej armatúry	ks	7,000	20,00	140,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	M	642110003650	Umývadlo keramické REKORD, lxšxv 500x410x160 mm s otvorom pre batériu s prepadom, biele, GEBERIT KOLO	ks	7,000	28,69	200,83
91	K	725219605	Montáž polostlpa pre detské umývadlá	ks	7,000	11,33	79,31
92	M	642910000800	Polostlpa oceľový pochrómovaný Nova Pro Junior, lxšxv 120x116x240 mm, GEBERIT KOLO	ks	7,000	32,15	225,05
93	K	725245151	Montáž - zástena sprchová zásuvná dvojdielna s jedným posuvným dielom do výšky 2000 mm a šírky 1200 mm	súb.	1,000	75,50	75,50
94	M	552260001200	Sprchové dvvere posúvne dvojdielne CUBITO PURE, rozmer 1200x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, JIKA	ks	1,000	218,95	218,95
95	K	725245271	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových od 900x900 mm	súb.	1,000	75,50	75,50
96	M	552230000800	Kút sprchový CUBITO PURE štvorcový, štvordielny, rozmer 900x900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, JIKA	ks	1,000	218,95	218,95
97	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb.	2,000	37,75	75,50
98	M	552380012200	Madlo nerezové sklopné, dĺžka 830 mm, povrch lesklý, SANELA	ks	2,000	75,50	151,00
103	K	725332320	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	30,20	30,20
104	M	642710000100	Výlevka stojatá keramická MIRA NEW, rozmer 425x500x450 mm, plastová mreža, JIKA	ks	1,000	74,75	74,75
105	K	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	40,000	3,93	157,20
106	M	551110020000	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz, IVAR	ks	40,000	3,17	126,80
107	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	6,000	16,99	101,94
108	M	551450000200	Batéria drezová nástenná Logo Neo DN 15, rozmer dxšxv 253x147x103 mm, jednopáková, chróm, KLUDI	ks	6,000	41,53	249,18
111	K	725829605	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej, detskej s mechanickým ovládaním	ks	7,000	16,99	118,93
112	M	551450004310	Batéria pre detské umývadlá 4 Bambini, páková bez použitia olova, GEBERIT KOLO	ks	7,000	28,69	200,83
113	K	725849202	Montáž batérie sprchovej nástennej termostatickej	ks	2,000	27,78	55,56
114	M	551450002000	Batéria vaňová - sprchová termostatická Objekta DN 15, na stenu, rozmer dxšxv 305x230x130 mm, chróm, KLUDI	ks	2,000	71,73	143,46
115	K	725849205	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	2,000	27,56	55,12
116	M	551450003300	Teleskopický sprchový stĺp s nástennou batériou s prepínačom Lyra, 700x400x150 mm, výškové nastavenie 400 mm, JIKA	ks	2,000	43,79	87,58
117	K	7258525	Dodávka a montáž krycích dvierok 300/300 mm	ks	4,000	30,20	120,80
118	K	725869300	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32	ks	7,000	4,68	32,76
119	M	551620005700	Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 32 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast, GEBERIT	ks	7,000	4,68	32,76
120	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	3,000	3,96	11,88
121	M	551620005800	Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 40 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast, GEBERIT	ks	3,000	4,00	12,00
122	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)	ks	5,000	4,82	24,10
123	M	551620007100	Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT	ks	5,000	4,68	23,40
124	K	725869340	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	9,66	9,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
125	M	551620002800	Odtok sprchovej vaničky s otvorom pre ventil d 52 mm, pripájacie koleno d 50 mm s guľovým kĺbom, plast, GEBERIT	ks	1,000	9,66	9,66
126	K	998725202	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	63,100	2,39	150,81
	D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				122,30
127	K	734422110	Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60	ks	4,000	30,20	120,80
128	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	1,600	0,94	1,50
	D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení				1 362,59
129	K	769011000	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu veľkosť: 100	ks	1,000	31,71	31,71
130	M	429110005100	Ventilátor malý, axiálny 100 CRZ,	ks	1,000	36,24	36,24
131	K	769011200	Montáž ventilátora malého radiálneho na stenu veľkosť: 100	ks	3,000	31,71	95,13
132	M	429120000200	Ventilátor malý, radiálny CF 100 S,	ks	3,000	36,24	108,72
133	K	769011330	Montáž diagonálneho ventilátora do kruhového potrubia dvojitého	ks	2,000	135,90	271,80
134	M	4291400035	Vetracie potrubie s rekuperáciou tepla Vitovent 200D typ HRM B55	ks	2,000	294,45	588,90
135	K	769021000	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	2,000	5,13	10,26
136	M	429810000100	Potrubie kruhové spiro DN 80, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL	m	2,000	5,13	10,26
137	K	769021000	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	1,000	5,13	5,13
138	M	429810000200	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL	m	1,000	5,13	5,13
139	K	769021003	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	5,000	5,44	27,20
140	M	429810000300	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm, TZB GLOBAL	m	5,000	5,66	28,30
141	K	769021289	Montáž kolena 45° na spiro potrubie DN 80-150	ks	2,000	0,91	1,82
142	M	429850002600	Koleno KS 45° DN 80 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	2,000	1,13	2,26
143	K	769021319	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	ks	2,000	0,91	1,82
144	M	429850007600	Koleno KS 90° DN 80 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	1,000	1,13	1,13
145	M	429850007800	Koleno KS 90° DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	1,000	1,28	1,28
146	K	769021334	Montáž spojky na spiro potrubie DN 80-150	ks	8,000	1,13	9,04
147	M	429850012600	Spojka DN 80 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	2,000	1,25	2,50
148	M	429850012700	Spojka DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	2,000	1,26	2,52
149	M	429850012800	Spojka DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	4,000	1,28	5,12
150	K	769021379	Montáž prechodu symetrického na spiro potrubie DN 80-140	ks	2,000	2,00	4,00
151	M	429850017600	Prechod symetrický DN 80/100 pre kruhové spiro potrubie,	ks	1,000	1,28	1,28
152	M	429850017700	Prechod symetrický DN 100/125 pre kruhové spiro potrubie,	ks	1,000	1,25	1,25
153	K	769021397	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	2,000	0,94	1,88
154	M	429850010200	T-kus DN 100 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	1,000	1,21	1,21
155	M	429850010300	T-kus DN 125 pre kruhové spiro potrubie, TZB GLOBAL	ks	1,000	1,22	1,22
156	K	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	2,000	12,59	25,18
157	M	429720204100	Mriežka krycia hranatá KMH, rozmery šxv 150x150 mm	ks	1,000	20,00	20,00
158	M	429720204200	Mriežka krycia hranatá KMH, rozmery šxv 200x200 mm	ks	1,000	22,57	22,57
159	K	998769203	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	17,550	2,15	37,73

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

04 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Dubovce

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

Spracovateľ:

Ing. Krajčovič

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.03.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36396605

SK2020135777

Náklady z rozpočtu	36 323,01
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	36 323,01

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	36 323,01	20,00%	7 264,60

Cena s DPH v EUR **43 587,61**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

OB-BELSTAV
s.r.o.

023 52 Olešná 500

IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

04 - Vykurovanie

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Krajčovič

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

Náklady z rozpočtu

36 323,01

D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 323,01
D	713		Izolácie tepelné				359,64
1	K	713482301	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer do 18 mm	m	138,000	0,76	104,88
2	M	283310007800	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 15x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	108,120	0,45	48,65
3	M	283310007900	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 18x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	32,640	0,53	17,30
4	K	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr. do 6 mm, vnút.priemer 19 - 22 mm	m	6,000	0,83	4,98
5	M	283310008000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x6 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	6,120	0,60	3,67
6	M	283310008400	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 28x9 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	34,680	0,64	22,20
7	K	713482305	Montáž trubíc MIRELON hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	76,000	1,02	77,52
8	M	283310009100	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 28x13 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	34,680	0,76	26,36
9	M	283310009200	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 35x13 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	42,840	0,98	41,98
10	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	4,600	2,63	12,10
D	724		Zdravotechnika - strojné vybavenie				302,00
11	K	724399103	Montáž úpavovne vody typ Aquaset 500-N	súb.	1,000	294,45	294,45
12	K	998724102	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,006	1 258,34	7,55
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				1 400,55
13	K	731291070	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	1,000	218,95	218,95
14	M	484810007700	Rýchlomontážna sada s 3-cestným zmiešavačom M32 DN25 Alpha2 60, VISSMANN	ks	1,000	450,74	450,74
15	K	731291080	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	1,000	218,95	218,95
16	M	484810007800	Rýchlomontážna sada s 3-cestným zmiešavačom M32 DN32 Alpha2 60 - príslušenstvo vykurovania VISSMANN	ks	1,000	450,74	450,74
17	K	731341160	Hadica napúšťacia polyetylénová	m	4,000	9,06	36,24
18	K	998731202	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) nad 6 do 12 m	%	18,200	1,37	24,93
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				22 822,73
19	K	732111402	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	ks	1,000	60,40	60,40
20	M	484650000200	Rozdeľovač a zberač mosadzný dva vývody	m	1,000	150,25	150,25
21	M	484650038500	Konzola nástenná pre rozdeľovače a zberače	ks	2,000	36,24	72,48
22	K	732219240	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami a slnečnými kolektormi objem 400 l	ks	1,000	188,75	188,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484380000300	Ohrievač zásobníkový Vitocell 100-B, typ CVB v spojení s kottami a solárnym systémom, objem 400 l, fabra strieborná, VIESSMANN	ks	1,000	376,75	376,75
24	K	732331039	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 35 l	ks	2,000	51,34	102,68
25	M	484630009700	Nádoba expanzná pre vykurovacie systémy typ N 35 l, farba biela, VIESSMANN, s príslušenstvom	ks	2,000	44,55	89,10
26	K	732331866	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 50 l	ks	1,000	51,34	51,34
27	M	484620007800	Nádoba expanzná s vymeniteľným vakom pre solárne systémy typ S 50 l, D 409 mm, v 469 mm, pripojenie R 3/4", 10 bar, šedá,	ks	1,000	56,63	56,63
28	K	732331921	Automatické doplňovanie a kontrola tlaku vody fillcontrol typ PC, do 10 bar/60st.C	súb.	1,000	751,23	751,23
29	K	732351000	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepel. čerpadlami a kottami na pevné palivo objem do 400 l	ks	1,000	188,75	188,75
30	M	484420016600	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody Vitocell 100-E/-W, typ SVW biely v spojení s tepelnými čerpadlami, objem 200 l, biely, VIESSMANN	ks	1,000	347,30	347,30
31	K	732460005	Montáž tepelného čerpadla SPLIT 3-12 kW (vzduch-voda)	ks	2,000	1 181,58	2 363,16
32	M	484730001600	Tepelné čerpadlo vzduch-voda SPLIT set vonkajšia + vnútorná jednotka 10-12kW	sada	2,000	6 998,85	13 997,70
33	M	484730008800	Inštaláčná sada pre montáž vonk. jednotky na zem	sada	2,000	426,58	853,16
34	M	484730009900	Výhrevný pás pre vaňu kondenzátu 1,2 m	ks	2,000	527,75	1 055,50
35	M	4847202	3-cestný prepínací ventil so servom, pripojenie R1	ks	2,000	430,35	860,70
36	M	4847203	Termostat protimrazovej ochrany	ks	1,000	75,50	75,50
37	M	4847204	Príslušenstvo kaskádovej regulácie	ks	1,000	301,25	301,25
38	M	4847205	Uvedenie do prevádzky	ks	1,000	502,08	502,08
39	K	998732202	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	297,650	1,27	378,02
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				3 484,13
40	K	733113112	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok DN 10	ks	24,000	4,98	119,52
41	K	733125003	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2	m	106,000	10,95	1 160,70
42	K	733125006	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2	m	32,000	12,07	386,24
43	K	733125009	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5	m	6,000	13,82	82,92
44	K	733125012	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	34,000	15,02	510,68
45	K	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	42,000	15,10	634,20
46	K	733167023	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 mm v kotúčoch	m	8,000	8,08	64,64
47	K	733167024	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 32,0x4,4 mm v kotúčoch	m	6,000	10,95	65,70
48	K	733190107	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	220,000	1,06	233,20
49	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	43,110	5,25	226,33
D	734		Ústredné kúrenie - armatúry				2 641,84
50	K	734213250	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	8,000	5,02	40,16
51	M	551210011400	Ventil odvodušňovací automatický hygroskopický, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz, plast, IVAR	ks	8,000	13,58	108,64
52	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	12,000	5,96	71,52
53	M	551280001900	Termostatická hlavica kvapalinová, chróm, rozsah regulácie + 6,5 až 28°C, plast, Herz Mini	ks	12,000	6,53	78,36
54	K	734223255	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	12,000	0,98	11,76
55	M	551280007000	Adaptér 1/2"xEK, PN 10, niklovaná mosadz	ks	12,000	6,64	79,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	M	551290007700	HERZ TS -3000 priamy dvojtrubkový systém, EK, PN 10, niklovaná mosadz	ks	12,000	25,07	300,84
57	K	734224015	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	8,000	8,15	65,20
58	M	551210044900	Guľový ventil 1 1/4", páčka červená-chróm, GIACOMINI	ks	8,000	11,25	90,00
59	K	734224018	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	8,000	9,66	77,28
60	M	551210045000	Guľový ventil 1 1/2", páčka červená-chróm, GIACOMINI	ks	8,000	14,50	116,00
61	K	734241216	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 5/4	ks	2,000	12,46	24,92
62	K	734252130	Montáž ventilu poistného rohového G 1	ks	2,000	19,40	38,80
63	M	551210024200	Ventil poistný pre vykurovanie, 1" x 5/4", 0,5-5,5 bar, PN16, KD25 Duco, mosadz, IVAR	ks	2,000	19,55	39,10
64	K	734291113	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	8,000	12,53	100,24
65	K	734291350	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	2,000	12,81	25,62
66	M	422010002400	Filter závitový nerez, 5/4", dĺ. 105 mm, nerez oceľ ASTM A351 CF8M, nerez oceľ AISI 316, IVAR	ks	2,000	30,12	60,24
67	K	734411121	Teplomer technický rohový typ 160 prev."B"	ks	2,000	14,72	29,44
68	K	734422110	Tlakomer diferenčný č. 03360 priem. 60	ks	2,000	19,38	38,76
69	K	734431111	Priestorový regulátor NEA H HT 230V	ks	14,000	37,67	527,38
70	M	734455	Servopohon UNI	ks	24,000	27,78	666,72
71	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	34,350	1,49	51,18
D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				5 312,12
72	K	735153300	Príplatek k cene za odvzdušňovací ventil telies U. S. Steel Košice s príplatkom 8 %	ks	12,000	1,66	19,92
73	K	735154132	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	12,000	28,69	344,28
74	M	484530020100	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé ocelové Korad P90 VK 22, vxlxhí 500x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný,	ks	12,000	74,75	897,00
75	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradowého	ks	12,000	1,66	19,92
76	K	735311206	Podlahové kúrenie REHAU 30-2 potrubie RAUTHERM S 17x2,0 rozteč 150 mm alebo alternatíva	m2	285,000	5,21	1 484,85
77	K	735311550	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 6 cestný	ks	1,000	143,45	143,45
78	M	484650035800	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG, švxhí 396x341x89 mm, 6 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ, REHAU	ks	1,000	218,20	218,20
79	M	551240011900	Set guľových kohútov pre HKVD SX-AG, HLV SX 1" (2 ks priame) na pripojenie k rozdeľovaču, REHAU	pár	1,000	75,50	75,50
80	K	735311560	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 7 cestný	ks	1,000	143,45	143,45
81	M	484650035900	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG, švxhí 446x341x89 mm, 7 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ, REHAU	ks	1,000	215,18	215,18
82	M	551240011900	Set guľových kohútov pre HKVD SX-AG, HLV SX 1" (2 ks priame) na pripojenie k rozdeľovaču, REHAU	pár	1,000	75,50	75,50
83	K	735311610	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 11 cestný	ks	1,000	188,75	188,75
84	M	484650036300	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG, švxhí 646x341x89 mm, 11 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ, REHAU	ks	1,000	277,84	277,84
85	M	551240011900	Set guľových kohútov pre HKVD SX-AG, HLV SX 1" (2 ks priame) na pripojenie k rozdeľovaču, REHAU	pár	1,000	124,58	124,58
86	K	735311760	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 5-8 okruhov	ks	2,000	27,56	55,12
87	M	484650041700	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku UP 750, švxhí 750x715-895x110-150 mm, 5-8 okruhov, ocelový plech, biely, REHAU	ks	2,000	60,40	120,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	K	735311770	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 9-12 okruhov	ks	1,000	35,11	35,11
89	M	484650041800	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku UP 950, šxvxhĺ 950x715-895x110-150 mm, 9-12 okruhov, ocelový plech, biely, REHAU	ks	1,000	74,75	74,75
90	M	7531155	Okrajový izolačný pás 8/150 mm	m	280,000	0,76	212,80
91	M	7531156	Plastifikátor P	kg	120,000	3,02	362,40
92	M	7531157	Spojovací pás Varionova 0,04ks na m2 dosky	ks	26,000	3,78	98,28
93	K	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	68,750	1,81	124,44

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

05 - Prípojky

JKSO:

Miesto: Dubovce

KS:

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

IČO:

IČ DPH:

36396605

SK2020135777

Projektant:

Ing. Arch. Tíbor Voleček

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Krajčovič

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				13 893,97
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				13 893,97
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	13 893,97	20,00%	2 778,79	
Cena s DPH		v EUR		16 672,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.
023 52 Olešná 500
IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba: Materská škola Dubovce

Objekt: 05 - Prípojky

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Krajčovič

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							13 893,97
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 102,72
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 096,70
1	K	452311141R	Doska pod nádrže z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20 - požiarna nádrž	m3	2,700	67,20	181,44
12	K	452311141	Doska pod nádrže z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20 - akumuláčna nádrž	m3	13,620	67,20	915,26
D	8		Rúrové vedenie				10 006,02
2	K	894101113	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	377,50	377,50
3	M	594340000900	Akumuláčna nádrž KL AN 33, lxšxv 5,5x3000x3000 mm, objem nádrže 33 m3, železobetónová, s kónusom	ks	1,000	2 189,50	2 189,50
13	K	894101113	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	2,000	377,50	755,00
14	M	594340000900	Akumuláčna nádrž KL AN 33, lxšxv 5,5x3000x3000 mm, objem nádrže 33 m3, železobetónová, s kónusom	ks	1,000	2 189,50	2 189,50
15	M	594340000500	Akumuláčna nádrž KL AN 10, lxšxv 3600x2600x2000 mm, objem nádrže 10 m3, železobetónová, s kónusom	ks	1,000	1 359,00	1 359,00
16	K	894102111	Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti do 4 t	ks	1,000	302,00	302,00
17	M	594310000100	Prečerpávacia stanica DW 1440 mm H 1350 mm, objem nádrže 1,36 m3, železobetónová, s čerpadlo UNILIFT AP 50B	ks	1,000	1 200,45	1 200,45
18	K	894102211	Osadenie železobetónového stropu prečerpávacej stanice, hmotnosti do 1 t	ks	1,000	135,90	135,90
19	M	594310001400	Strop 1440x180mm pre prečerpávaciu stanicu DN 1200 mm, železobetónový,	ks	1,000	249,15	249,15
20	K	894102311	Osadenie železobetónového nádstavca alebo prstenca prečerpávacej stanice, hmotnosti do 2 t	ks	3,000	37,75	113,25
21	M	594310001600	Nadstavec pre prečerpávaciu stanicu DW 1440 mm H 500 mm, objem nádrže 0,57 m3, železobetónový,	ks	1,000	113,25	113,25
22	M	594310002100	Nadstavec pre prečerpávaciu stanicu DW 1440 mm H 1000 mm, objem nádrže 1,13 m3, železobetónový,	ks	1,000	113,25	113,25
23	M	594310005000	Konus pre prečerpávaciu stanicu H 600 mm, objem nádrže 0,8 m3, železobetónový	ks	1,000	113,25	113,25
4	K	899101111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,000	24,92	24,92
5	M	552410001100	Poklop liatinový okrúhly D 400 na teleskopickú rúru DN 425, WAVIN	ks	1,000	51,34	51,34
24	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	4,000	51,34	205,36
25	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400,	ks	4,000	128,35	513,40
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 791,25
D	724		Zdravotechnika - strojné vybavenie				2 791,25
6	K	724149101	Montáž čerpadla vodovodného ponorného na pitnú vodu, bez potrubia a príslušenstva	ks	1,000	139,68	139,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
7	M	426120001120	Čerpadlo ponorné NAUTILA 1 1/4" EVAU-16-8-GY-176, 230V, nerez, kábel 30 m	ks	1,000	459,80	459,80
8	K	724211102	Montáž domovej vodárne od 50 do 100 L, s čerpadlom odstredivým horizontálnym so sacím košom, bez potrubia	súb.	1,000	302,00	302,00
9	M	4266100004	Samonasávacie zariadenie na rozvod vody Darling GRANDA 100-3 s expanznou nádobou Q=6 m ³ /h, nasávacía výška max 8 m	ks	1,000	1 438,28	1 438,28
10	K	724221161	Montáž domácej automatickej vodárne Q=3m ³ /h, s expanznou nádobou 50L	ks	1,000	151,00	151,00
11	M	484620005100	Nádoba expanzná s vymeniteľným vakom typ Refix DT 100 l, D 480 mm, v 870 mm, pripojenie Flowjet RP 1 1/4", 10 bar, zelená, REFLEX	ks	1,000	300,49	300,49

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

06 - Strecha, krytina

JKSO:

Miesto: Dubovce

KS:

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

IČO:

36396605

IČ DPH:

SK2020135777

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Bederková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	48 206,15
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	48 206,15

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	48 206,15	20,00%	9 641,23

Cena s DPH

v EUR

57 847,38

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.

023 52 Olešná 500

IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

06 - Strecha, krytina

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

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

Náklady z rozpočtu

48 206,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 279,99
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 279,99
1	K	430321315	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	1,949	124,58	242,81
	W		0,15*(2,5*1,15+(2,5+0,9)*1,15+(6*0,3)*1,15)		1,328		
	W		0,3*0,18/2*20*1,15		0,621		
	W		Súčet		1,949		
2	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,195	1 796,90	350,40
	W		1,949*100/1000		0,195		
	W		Súčet		0,195		
3	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	12,995	45,30	588,67
	W		(2,5*1,15+(2,5+0,9)*1,15+(6*0,3)*1,15)		8,855		
	W		0,18*20*1,15		4,140		
	W		Súčet		12,995		
4	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	12,995	7,55	98,11
D	PSV		Práce a dodávky PSV				46 926,16
D	713		Izolácie tepelné				10 863,30
5	K	713112125.S	Montáž tepelnej izolácie stropov polystyrénom, spodkom prílepením	m2	133,000	9,66	1 284,78
6	M	283750004235.S	Doska PIR hr. 80 mm	m2	67,830	12,76	865,51
	W		66,5*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		67,830		
	W		Súčet		67,830		
7	M	283750004265.S	Doska PIR hr. 180 mm	m2	67,830	22,64	1 535,67
	W		66,5*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		67,830		
	W		Súčet		67,830		
8	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	269,160	4,38	1 178,92
9	M	283720004100	Fasádna izolačná doska EPS 70F hr. 100 mm, ISOVER	m2	549,086	6,64	3 645,93
	W		269,16*2,04 "Prepočítané koeficientom množstva		549,086		
	W		Súčet		549,086		
10	K	713132133	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, bodovým prílepením	m2	16,000	9,66	154,56
	W		zvislá stena štít v podkrovi				
	W		8*4/2		16,000		
	W		Súčet		16,000		
11	M	283720006300	Doska EPS 70S hr. 60 mm, do spodnej vrstvy v dvojvrstvovej skladbe plochých striech, ISOVER	m2	16,320	4,68	76,38
	W		16*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		16,320		
	W		Súčet		16,320		
12	K	713161520	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená pribítilím a vyviazaním na latovanie medzi a pod krokvy hr. do 10 cm	m2	167,240	5,13	857,94
	W		montáž hr. 80 mm (ďalších 180 mm je v položke č.17 montáže obkladu podkrovia sadrokartonom)				
	W		(7+7)*8		112,000		
	W		(4,3+4,3)*10,9		93,740		
	W		(3,5+3,5)*4/2*2		28,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			odpočet skladby S3.2 z PIR				
			-(7*3,5+6*3,5+7*3/2*2)		-66,500		
			Súčet		167,240		
13	M	631650001300	Rohož 80 mm sklená minerálna izolácia pre zateplenie šikmej strechy	m2	238,415	3,40	810,61
			233,74*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		238,415		
			Súčet		238,415		
14	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	2,835	159,79	453,00
	D	762	Konštrukcie tesárske				4 335,82
15	M	605420000300	Rezivo stavebné zo smreku - hranoly hranené, stredové rezivo EBW hr. 150 mm, š. 150 mm, dĺ. 4000-6000 mm	m3	3,465	302,00	1 046,43
16	K	762354101	Montáž strešných vikierov pultových z hobľovaného reziva do 100 cm2	m	34,600	10,49	362,95
			10+4*2,4+10*1,5		34,600		
			Súčet		34,600		
17	K	762354102	Montáž strešných vikierov pultových z hobľovaného reziva nad 100 cm2 do 144 cm2	m	20,800	10,72	222,98
			8*2,6		20,800		
			Súčet		20,800		
18	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	3,465	49,83	172,66
19	K	762421303	Obloženie stropov z dosiek OSB lepených na montážnu penu hr. dosky 15 mm	m2	269,160	8,00	2 153,28
			269,16		269,160		
			Súčet		269,160		
20	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	5,081	74,30	377,52
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				5 962,52
21	K	763161122	SDK podkrovie KNAUF K311-2, závesná kca drevená montážna lata, dosky GKF hr. 15 mm, TI hr. 180 mm, parozábrana	m2	233,740	24,54	5 735,98
			(7+7)*8		112,000		
			(4,3+4,3)*10,9		93,740		
			(3,5+3,5)*4/2*2		28,000		
			Súčet		233,740		
22	K	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	5,093	44,48	226,54
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				22 696,00
23	K	765312617	Keramická krytina napr. TONDACH Samba 11, zložitých striech, sklon od 35° do 60° vrátane príslušenstva	m2	593,000	33,98	20 150,14
24	K	765901322	Strešná fólia BRAMAC Universal 2S, na plné debnenie	m2	593,000	3,02	1 790,86
25	K	998765101	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	25,689	29,39	755,00
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 774,25
26	K	767161120	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg	m	9,000	37,75	339,75
			6+3		9,000		
			Súčet		9,000		
27	M	553520001400	Zábradlie na schody, vertikálna výplň, hliníkové eloxované, výška do 1200 mm, kotvenie do podlahy, vhodné do interiéru aj exteriéru	m	9,000	151,00	1 359,00
28	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,045	1 677,78	75,50
	D	771	Podlahy z dlaždíc				1 294,27
29	K	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	12,705	33,98	431,72
			2,5*2+1,15*6*0,3+1,15*0,9		8,105		
			1,15*0,2*20		4,600		
			Súčet		12,705		
30	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	33,109	17,29	572,45
			podkrovie				
			4,05*(10,9-2,725)		33,109		
			Súčet		33,109		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	597740001200	Dlaždice keramické, lxxvhr 297x297x8 mm	m2	34,102	7,40	252,35
32	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,561	67,29	37,75

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

07 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Dubovce

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.03.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36396605

IČ DPH:

SK2020135777

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				14 739,60
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				14 739,60
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	14 739,60	20,00%	2 947,92	
Cena s DPH		v EUR		17 687,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

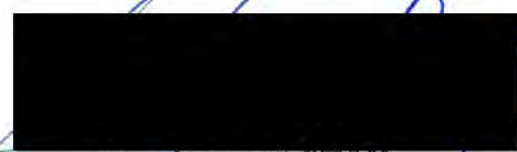
25. 04. 2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.
023 52 Olešná 500
IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

07 - Zateplenie fasády

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

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

Náklady z rozpočtu

14 739,60

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 739,60
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				12 905,57
1	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	328,060	9,66	3 169,06
	VV		3,3*(35,3*2+14*2)-87-8*3/2		226,380		
	VV		10*4,7/2*2		47,000		
	VV		1,8*(4,25*2+3+1,7)		23,760		
	VV		0,2*(2,25*2*10+1,25*10)		11,500		
	VV		0,2*(2,25*2+5)		1,900		
	VV		0,2*1*4*9		7,200		
	VV		0,2*(1,75*2+1,25)		0,950		
	VV		0,2*(2,2*2*6+1*6)		6,480		
	VV		0,2*(1*5+2,75+1,6+2,45+2,65)		2,890		
	VV		Súčet		328,060		
2	K	625251342	Kontaktný zateplovací systém hr. 200 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	m2	267,560	36,39	9 736,51
	VV		3*(35,3*2+14*2)-87-8*3/2		196,800		
	VV		10*4,7/2*2		47,000		
	VV		1,8*(4,25*2+3+1,7)		23,760		
	VV		Súčet		267,560		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 834,03
3	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	245,000	2,11	516,95
	VV		2,5*(35*2+14*2)		245,000		
	VV		Súčet		245,000		
4	K	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	735,000	0,76	558,60
	VV		245*3 "Prepočítané koeficientom množstva		735,000		
	VV		Súčet		735,000		
5	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	245,000	1,28	313,60
6	K	953945102	Soklový profil SL 16 (hliníkový)	m	92,600	1,96	181,50
	VV		35,3*2+14*2-1*6		92,600		
	VV		Súčet		92,600		
7	K	953945111	Rohová lišta hliníková	m	178,600	1,13	201,82
	VV		3*8		24,000		
	VV		2,25*2*10+1,25*10		57,500		
	VV		2,25*2+5		9,500		
	VV		1*4*9		36,000		
	VV		1,75*2+1,25		4,750		
	VV		2,2*2*6+1*6		32,400		
	VV		1*5+2,75+1,6+2,45+2,65		14,450		
	VV		Súčet		178,600		
8	K	953995201	Rohová lišta flexibilná (plastová)	m	12,000	5,13	61,56
	VV		3*4		12,000		
	VV		Súčet		12,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

08 - Stolárske konštrukci...

JKSO:

Miesto: Dubovce

KS:

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ:

Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

IČO:

IČ DPH:

36396605

SK2020135777

Projektant:

Ing. Arch. Tibor Voleček

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Bederková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				39 476,20
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				39 476,20
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	39 476,20	20,00%	7 895,24	
Cena s DPH		v EUR		47 371,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

25.04.2022

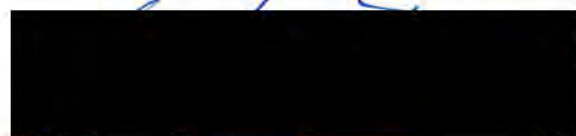
25.04.2022

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



OB-BELSTAV
s.r.o.

023 52 Olešná 500

Dátum a podpis: 25.04.2022 IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola Dubovce

Objekt:

08 - Stolárske konštrukci...

Miesto: Dubovce

Dátum: 23.03.2022

Objednávateľ: Obec Dubovce, 908 62 Dubovce 175

Projektant: Ing. Arch. Tibor Voleček

Zhotoviteľ: OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

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

Náklady z rozpočtu

39 476,20

D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 476,20
D	766		Konštrukcie stolárske				39 476,20
1	K	766421223	Montáž obloženia podhládov rovných palubovkami na pero a drážku smrekovcovými, š. nad 80 do 100 mm	m2	145,600	8,19	1 192,46
	W		1,2*(35*2+14*2)		117,600		
	W		1*14+1*7*2		28,000		
	W		Súčet		145,600		
2	M	611920006100	Drevený obklad tatranský profil, hrúbka 11 mm, šírka 75 mm, červený smrek, I. trieda	m2	151,424	9,79	1 482,44
	W		145,6*1,04 "Prepočítané koeficientom množstva		151,424		
	W		Súčet		151,424		
3	K	766621400	Dodávka a Montáž okien plastových vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu	m2	152,870	120,80	18 466,70
	W		(2,25*2*10+1,25*10)		57,500		
	W		(2,25*2+5*2)		14,500		
	W		1*4*9		36,000		
	W		(1,75*2+1,25*2)		6,000		
	W		(0,8*2+0,9*2)*2		6,800		
	W		(0,6*2+1,05*2)*2		6,600		
	W		0,9*2+1,6*2		5,000		
	W		0,85*2+1,15*2		4,000		
	W		4,66*2+7,15		16,470		
	W		Súčet		152,870		
4	M	283290005900	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 90 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér, ALLMEDIA	m	160,514	1,89	303,37
5	M	283290006200	Tesniaca fólia CX interiér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér, ALLMEDIA	m	160,514	1,89	303,37
6	M	611410000100	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.1, O.1.1	ks	10,000	217,06	2 170,60
7	M	6114100001001	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.2	ks	1,000	1 124,95	1 124,95
8	M	6114100001002	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.3	ks	9,000	119,67	1 077,03
9	M	6114100001003	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.4	ks	3,000	184,50	553,50
10	M	6114100001004	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.5	ks	4,000	183,09	732,36
11	M	6114100001005	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.z1	ks	2,000	196,30	392,60
12	M	6114100001006	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.z2	ks	2,000	317,10	634,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	M	6114100001007	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.z3	ks	1,000	317,10	317,10
14	M	6114100001008	Plastové okno, izolačné 3sklo, kombinácia otváracieho sklopného, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.z4	ks	1,000	316,35	316,35
15	M	6114100001009	Plastové okno, izolačné 3sklo, pevné, vrátane vnútorného a vonkajšieho parapetu, pol. O.z.4	ks	1,000	979,24	979,24
16	K	766662112	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	23,000	19,25	442,75
	W		4+9+5+2+1+2		23,000		
	W		Súčet		23,000		
17	M	549150000600	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI	ks	23,000	17,97	413,31
18	M	611610000800	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voštiná, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, SAPELI	ks	23,000	51,34	1 180,82
19	K	766671004	Montáž okna strešného VELUX, veľkosť okna 78x160 cm M 10 so zatepľovacou sadou, parozábranou a lemovaním	ks	9,000	188,75	1 698,75
20	M	611310005000	Strešné okno drevené kyvné VELUX GZL 1051 MK10, šxv 780x1600 mm s madlom	ks	9,000	524,73	4 722,57
21	M	611380003500	Lemovanie hliníkové VELUX EDW MK10, šxv 780x1600 mm bez zatepľovacej sady, pre profilovanú strešnú krytinu do 120 mm	ks	9,000	73,99	665,91
22	M	611380008800	Manžeta z parotesnej fólie VELUX BBX MK10, šxv 780x1600 mm	ks	9,000	33,98	305,82

23.	04 Vykurovanie	Zdravotechnika-strojné vybavenie	50	
24.	04 Vykurovanie	ÚK - kotolne	54,55	
25.	04 Vykurovanie	ÚK - strojovne	53,55,58	
26.	04 Vykurovanie	ÚK – rozvodné potrubie	40,45,48,49,53	
27.	04 Vykurovanie	ÚK - armatúry	51,54,57,58	
28.	04 Vykurovanie	ÚK – vykurovacie telesá	50,56,57,58	
29.	05 Prípojky	Vodorovné konštrukcie	48	
30.	05 Prípojky	Rúrové vedenie	50,55	
31.	05 Prípojky	Zdravotechnika – strojné vybavenie	50,54,57	
32.	06 Strecha, krytina	Vodorovné konštrukcie	30,33,37	
33.	06 Strecha, krytina	Izolácie tepelné	40,41,45,47,48,49,54	
34.	06 Strecha, krytina	Konštrukcie tesárske	30,31,38	
35.	06 Strecha, krytina	Konštrukcie - drevostavby	48,50,54,55,57	
36.	06 Strecha, krytina	Konštrukcie – krytiny tvrdé	33,34,35,36,37,38,39,40	
37.	06 Strecha, krytina	Konštrukcie doplnkové kovové	51,52	
38.	06 Strecha, krytina	Podlahy z dlaždíc	50	
39.	07 Zateplenie fasády	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	50,51,52,53,55	
40.	08 Stolárske konštrukcie	Konštrukcie stolárske	44,47,48,50,53,55,57,59	

** časový údaj - týždeň

*Podľa potrieb pridať riadky.



25.09.2022

OB-BELSTAV
s.r.o.
023 52 Olešná 500
IČO: 36396605 IČ DPH: SK2020135777

Príloha č. 3 Zmluvy o dielo - Vecný a časový harmonogram stavebných prác

Vecný a časový harmonogram stavebných prác

„Výstavba materskej školy v obci Dubovce“

(420 kalendárnych dní)

P.č.	Objekt	Popis práce	Časový harmonogram	Poznámka
1.	01 stavebná časť	Zemné práce	1,2,3,4,5,6,9,12	
2.	01 stavebná časť	Zakladanie	3,4,6,7,10, 13,14	
3.	01 stavebná časť	Zvislé a kompletné konštrukcie	12,13,14,15,17,18,20, 21,22,21,26,28,29,31	
4.	01 stavebná časť	Vodorovné konštrukcie	20,21,22,24,27,29,32, 34,35,36	
5.	01 stavebná časť	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	45,46,47,48,49,50,53, 54,55,57	
6.	01 stavebná časť	Izolácie proti vode a vlhkosti	13,15,28,49,52,54	
7.	01 stavebná časť	Izolácie tepelné	40,41,42,49,53	
8.	01 stavebná časť	Konštrukcie tesárske	30,32,33,35,36,39	
9.	01 stavebná časť	Konštrukcie - drevostavby	55,56	
10.	01 stavebná časť	Konštrukcie klampiarske	38,39,55	
11.	01 stavebná časť	Podlahy z dlaždíc	53,54,56	
12.	01 stavebná časť	Podlahy vlysové a parketové	56,57	
13.	01 stavebná časť	Obklady	52,53,54,56	
14.	01 stavebná časť	Nátery	50,52,58	
15.	01 stavebná časť	Mal'by	55,56,57,58,59,60	
16.	02 elektroinšt.	Elektromontáže	42,45,49,54,55,57,59	
17.	03 Zdravotechnika	Izolácie tepelné	33,44,49,56	
18.	03 Zdravotechnika	Zdravotechnika-vnútoraná kanalizácia	10,39,50,54	
19.	03 Zdravotechnika	Zdravotechnika-vnútoraný vodovod	33,39,40,42,45,49,50,54	
20.	03 Zdravotechnika	Zdravotechnika-zariadenia predmety	48,57,58,59	
21.	03 Zdravotechnika	Montáže vzduchotechnických zariadení	50,53,55,58	
22.	04 Vykurovanie	Izolácie tepelné	39,48,54	

Príloha č. 4 Zmluvy o dielo – Aktualizovaný zoznam subdodávateľov

Aktualizovaný zoznam subdodávateľov
Podmienky využitia subdodávateľov

Obchodné meno a sídlo zhotoviteľa:

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500, 023 52 Olešná

Vyhlasujem, že ako zhotoviteľ vo verejnej súťaži pri zadávaní zákazky na predmet zákazky „**Výstavba materskej školy v obci Dubovce**“, ktorú vo Vestníku verejného obstarávania č. 43/2022 zo dňa 09.02.2022 pod označením 12056 – WYP zverejnil objednávateľ Obec Dubovce ako verejný obstarávateľ (ďalej aj ako „Objednávateľ“) využijem subdodávateľov: zoznam subdodávateľov v rozsahu: názov/obchodné meno/meno a priezvisko, sídlo/adresa pobytu, IČO/dátum narodenia ak nebolo IČO pridelené, predmet subdodávok, je prílohou č. 4 k zmluve vrátane údajov o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu: meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa:	Predmet subdodávok	Poznámka
NEUPLATŇUJE SA		

Údaje podľa predchádzajúcej vety musia byť uvedené v prílohe k zmluve najneskôr v čase jej uzavretia, súčasne vyžadujeme, aby navrhovaní subdodávatelia spĺňali podmienky podľa § 41 ods. 1 písm. b) ZVO. Zmena subdodávateľa uvedeného v prílohe zmluvy, neuvedenému v prílohe zmluvy, počas plnenia predmetu zmluvy, bude upravené dodatkom k zmluve. Zmluva ako aj dodatok k zmluve podľa predchádzajúcej vety budú podpísané len za predpokladu, že takýto subdodávateľ spĺňa požiadavky podľa § 11 ZVO. Od subdodávateľov sa vyžaduje, aby spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 ZVO a neexistovali u nich dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO. Oprávnenie uskutočňovať stavebné práce preukazuje subdodávateľ vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť. V súlade s § 41 ods. 3 a ods. 4 ZVO, v rámci určenia pravidiel zmeny subdodávateľa, vo vzťahu k preukázaniu splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia a k overeniu neexistencie dôvodov na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO subdodávateľom, uchádzač/dodávateľ je povinný, pred začatím plnenia predmetu zmluvy zabezpečiť, aby subdodávateľ verejnému obstarávateľovi preukázal, že spĺňa

podmienky podľa § 32 ZVO (ak je subdodávateľ zapísaný v Zozname hospodárskych subjektov - verejný obstarávateľ overuje splnenie podmienok účasti podľa § 32 ods. 1 ZVO podľa príslušných ustanovení šiestej časti, tretej hlavy ZVO); verejný obstarávateľ overuje, či neexistujú u subdodávateľa dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO. Úspešný uchádzač/dodávateľ je povinný postupovať podľa predchádzajúcej vety aj pri zmene subdodávateľa v lehote určenej v zmluve počas plnenia zmluvy. V prípade, že subdodávateľ nepreukáže splnenie podmienok účasti podľa § 32 ods. 1 ZVO, resp. budú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) a ž h) a ods. 7 ZVO, verejný obstarávateľ požiada uchádzača/dodávateľa o jeho nahradenie, pričom uchádzač/dodávateľ doručí návrh nového subdodávateľa do piatich (5) pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti. Subdodávateľ, ktorý nespĺňa podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 ZVO, resp. existujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) a ž h) a ods. 7 ZVO, plnenie podielu predmetu zmluvy (subdodávky) nie je oprávnený zabezpečiť a za riadne plnenie podielu predmetu zmluvy, ktorý mal zabezpečiť tento subdodávateľ, je podľa § 41 ods. 8 ZVO zodpovedný úspešný uchádzač/dodávateľ.

Dátum: 23.03.2022

Podpis/

Ondrej Bielský, konateľ spoločnosti

(vypísať meno, priezvisko a funkciu oprávnenej osoby uchádzača)



ISO9001
ISO14001
ISO45001

OB-BELSTAV, s.r.o., Olešná 500, 023 52 Olešná

Pomika na predmet zákazky: „Výstavba materskej školy v obci Dubovec“



Konverzný kurz : 1 EUR = 30,1260 SKK

OJ 150 / 152

Dátum podaja: 04.11.2010
OB-BELSTAV, s.r.o.
Olešná 500
023 57 Podvysoká

Poistenie malých a stredných podnikateľov
Poistka číslo 6 560 617 364 verzia 1

vydáva túto poistku ako potvrdenie / KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group
o uzatvorení poisťovnej zmluvy podľa návrhu číslo 4415026543 zo dňa 20.10.2010

Poistník : **OB-BELSTAV, s.r.o., IČO: 36396605**

Adresa : **Olešná 500, 023 57 Podvysoká**

Začiatok pois 21.10.2010

Koniec poistenia : **na neurčito**

Ročné poisťné : **221,40 EUR / 6 669,90 SKK**

Lehotné poisťné : **55,35 EUR / 1 667,47 SKK**

Poisťná suma : **346 000,00 EUR / 10 423 596,00 SKK**

Druh platby : **štvrtročne**

Splatnosť poisťného : **21.10., 21.01., 21.04., 21.07.**

Platenie poisťného :

Na úhradu poisťného z Vášho účtu Vám ponúkame možnosť platiť na niektorý z našich nasledovných účtov:

90004012 / 0200 Všeobecná úverová banka a.s.

175126457 / 0900 Slovenská sporiteľňa a.s.

1029706001 / 1111 UniCredit Bank a. s.

4804915001 / 5600 Dexia banka Slovensko a.s.

202120000 / 6500 Poštová banka a.s.

Variabilný symbol : **6560617364** (číslo poisťovnej zmluvy)

Konštantný symbol : **3558**

V prípade zmien alebo pri vzniku poisťovnej udalosti sa obráťte na poradcu, ktorý s Vami poistenie dojednal alebo na našu adresu:

KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group, Agentúra Žilina

Uhoľná 1

010 01 Žilina 1

Číslo tejto poistky je zároveň číslom Vašej poisťovnej zmluvy, ktorú budete predkladať k uplatneniu práva na poisťné plnenie v prípade poisťovnej udalosti, ako aj v ostatnom styku s poisťovňou.

Práva a povinnosti z poisťovnej zmluvy sú uvedené vo Vašom návrhu poisťovnej zmluvy.

Ďakujeme za dôveru, ktorú ste nám prejavili dojednaním tohto poistenia.

V súlade s § 2 ods. 3) Zákona č. 659/2007 Z.z. o zavedení meny euro v Slovenskej republike, sa konečné sumy v eurách po prepočte podľa konverzného kurzu zaokrúhľujú na dve desatinné miesta na najbližší eurocent podľa pravidiel ustanovených osobitným predpisom. Po 1.1.2009 je hodnota uvedená v SKK len informatívna.

Dátum vystavenia : 03.11.2010

Vystavil (a) : OPP

