

TITULNÝ LIST

Predkladáme ponuku na zákazku, ktorá bolo uverejnená vo **VVO č. 258/2021** zo dňa **05.11.2021** por. č. **54691 - WYP**:

„Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity“

Obstarávateľ: Obec Vinodol

Uchádzač:

Obchodné meno: AB-STAV, s.r.o.

Adresa podnikania: 951 07 Malý Cetín 157

IČO: 36 548 707

V Malom Cetíne, dňa 26.11.2021



Ing. Dávid Borbely - konateľ

OBSAH PONUKY

„Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity“

Uchádzač:

Obchodné meno: AB-STAV, s.r.o.

Adresa podnikania: 951 07 Malý Cetín 157

IČO: 36 548 707

1. Titulný list	1
2. Obsah ponuky	2
3. Identifikačné údaje uchádzača	3
4. Vyhlásenie uchádzača-súhlas s podmienkami	4
5. Čestné vyhlásenie-splnenie podmienok účasti	5
6. Návrh zmluvy o dielo	6
7. Ocenený výkaz výmer	23
8. Čestné vyhlásenie-pravda	67
9. Návrh na plnenie kritérií	68
10. Čestné vyhlásenie-konflikt záujmov	69
11. Zábezpeka	

V Malom Cetíne, dňa 26.11.2021



Vec: **Identifikačné údaje uchádzača**

Obchodné meno	AB-STAV, s.r.o.
Štatutárny zástupca:	Ing. Dávid Borbély
Sídlo:	Malý Cetín 157, 95107
Právna forma:	Sro
Označenie registra:	OR SR v Nitre, oddiel: Sro
Číslo zápisu:	Vložka č.: 13387/N
IČO:	36548707
IČ DPH:	SK2020154246
DIČ:	2020154246
Bankové spojenie:	SLSP a.s.
IBAN:	SK29 0900 0000 0002 3198 6233
Oprávnený rokovať vo veciach: - technických	Ing. Imrich Struhár
Kontaktné údaje:	
- telefón	0376581243
- fax	0376581292
- email	ab-stav@ab-stav.sk

V Malom Cetíne 26.11.2021



ača

Ing. Dávid Borbély

Vyhlásenie uchádzača o súhlase s podmienkami

AB – STAV s.r.o. Malý Cetín č. 157 týmto vyhlasuje, že súhlasí s podmienkami verejného obstarávania, určené v súťažných podkladoch a v iných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom v lehote na predkladanie ponúk.

V Malom Cetíne, 26.11.2021



konateľ

Čestné vyhlásenie

podľa § 114 odseku 1, o splnení podmienok účasti vo verejnej súťaži vyhlásenej vo VVO č. 258/2021 zo dňa 05.11.2021 por. č. 54691 - WYP, na predmet zákazky

„Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity“

Obstarávateľ: Obec Vinodol

Čestne vyhlasujeme, že ku dňu predkladania ponúk 29.11.2021 splňame všetky podmienky účasti určené verejným obstarávateľom.

Čestne vyhlasujeme, že

- predkladaná elektronická ponuka je záväzná a podpisom titulného listu garantujeme relevantnosť a záväznosť celého obsahu ponuky a to v čase a spôsobom stanoveným verejným obstarávateľom v súlade s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré bolo uverejnené **vo VVO č. 258/2021 zo dňa 05.11.2021 por. č. 54691 - WYP** a predmetnými súťažnými podkladmi.

Uchádzač:

Obchodné meno: AB-STAV, s.r.o.
Adresa podnikania: 951 07 Malý Cetín 157
IČO: 36 548 707

V Malom Cetíne, dňa 26.11.2021



Ing. Dávid Borbély - konateľ

ZMLUVA O DIELO
uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. Obchodného zákonníka
č. 513/1991 Zb. v platnom znení

Článok 1
Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Obchodné meno:	Obec Vinodol
Sídlo:	Obecný úrad, Vinodol 473/29, 951 06 Vinodol
V jeho mene konajúci:	Peter Straňák, starosta obce
IČO:	00308625
DIČ:	2020408445
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a. s.
IBAN:	SK14 5600 0000 0022 3065 5001

(ďalej len „objednávateľ“)

2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno:	AB – STAV, s.r.o.
Sídlo:	951 07 Malý Cetín 157
Zastúpený:	Ing. Dávid Borbély, konateľ
Oprávnený rokovať vo veciach:	
a) zmluvných:	Ing. Imrich Struhár
b) technických:	Ing. Imrich Struhár
IČO:	36 548 707
DIČ/IČ DPH:	2020154246/SK2020154246
Bankové spojenie:	SLSP a.s. Nitra
IBAN:	SK29 0900 0000 0002 3198 6233
Číslo telefónu:	037/658 1243
Číslo faxu/mail:	ab-stav@ab-stav.sk
Registrácia:	OR Okresného súdu Nitra, oddiel Sro, vl.č. 13387/N

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 2
Východiskové podklady a údaje

Podkladom pre spracovanie tejto zmluvy sú:

1. Súťažné podklady objednávateľa pre Výzvu na predkladanie ponúk uverejnenú vo vestníku verejného obstarávania č. 258/2021 pod číslom 54691 - WYP dňa 05.11.2021
2. Súčasťou súťažných podkladov je aj projektová dokumentácia a zadanie, podľa ktorej sa budú stavebné práce vykonávať.

Článok 3
Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa kompletne zabezpečenie prác na stavbe v rozsahu podľa článku 2 tejto zmluvy a prílohy č. 1 **ocenený výkaz výmer**.
2. Rozsah realizácie tvoria všetky výkony, dodávky a práce, ktoré sú potrebné pre riadne splnenie zmluvného záväzku zhotoviteľa vrátane vedľajších a dodatočných činností tak, aby predmet diela bol plne funkčný a bol v súlade s príslušnými technologickými predpismi, STN, projektovou dokumentáciou a právnymi predpismi.
3. Zhotoviteľ vykoná v rámci svojich zmluvných dodávok tiež všetky potrebné vedľajšie pomocné a dodatočné činnosti, ktoré nie sú síce v podkladoch zmluvy výslovne uvedené, ale pre úplnú vecnú a odbornú realizáciu zmluvných prác a výkonov, resp. pre ich funkčnosť, sú nevyhnutné.
4. Poskytnuté služby, uskutočnené práce a dodaný tovar (výrobky, stavebný materiál) v rámci realizácie tejto zmluvy musia mať pôvod v krajinách EÚ alebo v asociovaných krajinách. V prípade, ak sa služby, práca, tovar na realizáciu predmetu zmluvy v krajinách uvedených v predchádzajúcej vete neposkytujú, resp. nevyrábajú, alebo ich z iných objektívnych príčin nemožno z týchto krajín získať, môže si zhotoviteľ nechať dodať služby, práce a tovar, ktoré majú pôvod v inej tretej krajine. Túto skutočnosť je však zhotoviteľ objednávateľovi povinný preukázať písomnými dokladmi predloženými v origináli a aj ich úradným

preložením do slovenského jazyka. Objednávateľ požaduje preukázať pôvod materiálov a výrobkov použitých na predmet zmluvy.

5. Objednávateľ je oprávnený zvýšiť alebo znížiť rozsah diela (meniť rozsah jednotlivých položiek výkazu výmer) alebo požadovať akúkoľvek zmenu diela (dodatočné doplnenie, resp. vylúčenie niektorých položiek z výkazu výmer) priamo súvisiacu s dielom, ak je to v súlade s ustanovením § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny týkajúce sa rozsahu diela musia byť zároveň vopred schválené objednávatelom aj poskytovateľom NFP.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávatelom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
7. Zhotoviteľ nemá právo požadovať objednanie iných súvisiacich a predchádzajúcich prác mimo rozsahu prác stanovených touto zmluvou. Objednávateľ môže objednávať tieto práce u tretieho subjektu.
8. Zabezpečenie potrebných dokumentov k predmetu zmluvy a prípadných zmien stavby pred dokončením, v prípade zmien na strane zhotoviteľa v súlade s legislatívou. Zmenami na strane zhotoviteľa sa rozumejú všetky zmeny, ktoré sú potrebné pre to, aby boli splnené všetky požiadavky vyplývajúce z tejto zmluvy.

Článok 4

Lehota a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce, rozsah ktorých je určený v článku 3 tejto zmluvy, v nasledovných lehotách:
 - **Začiatok:** odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;
 - **Termín realizácie:** do 6 mesiacov odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;
 - **Miesto plnenia:** parc.č. 148/5, 148/11, 148/12, 13/1, k.ú. Horný Vinodol
2. Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
3. Akékoľvek zmeny v dohodnutých termínoch sú možné len v prípadoch vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané situáciou u zhotoviteľa, príp. v dôsledku vyššej moci. V takých prípadoch je zhotoviteľ povinný okamžite oznámiť objednávatelovi výslednú situáciu ohľadne možnosti zhotovenia diela. Ak bude treba, zmluvné strany dohodnú úpravu zmluvných vzťahov v termínovej časti, formou uzatvorenia písomného dodatku k tejto zmluve.
4. Pod výrazom „vyššia moc“ sa rozumejú všetky okolnosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní tejto zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky znemožňujúce výkon stavebnomontážnych prác, alebo iné katastrofy, štrajky, a všetky ostatné udalosti, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán.
5. Ak nastane situácia vyššej moci, zhotoviteľ na ňu upozorní objednávatel'a bez zbytočného odkladu, najneskôr však do dvoch pracovných dní, a objasní mu príčinu a jej predpokladané ukončenie, ak sa to dá podľa povahy predpokladať. Zhotoviteľ pokračuje v plnení svojich záväzkov podľa zmluvy a musí hľadať všetky dostupné alternatívne prostriedky pre plnenie zmluvy, ktoré mu nebránia udalosti vyššej moci. Za okolnosti vyššej moci sa nepovažujú napríklad prerušenie dodávok energií, zdržanie dodávok subdodávateľov zhotoviteľovi, vadný materiál, zásahy úradov alebo nezískanie úradných povolení, pokiaľ k nim nedošlo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci.
6. Zmeny v dohodnutých termínoch sú možné aj v prípade, ak na strane Objednávatel'a nastanú také okolnosti, ktoré bránia Zhotoviteľovi v zhotovovaní Diela a v prípade, ak na strane Zhotoviteľa nastanú také objektívne okolnosti, ktoré mu bránia v zhotovovaní Diela, a ktoré ani pri náležitej starostlivosti nemohol a nevedel predvídať.
7. Zhotoviteľ má právo na predĺženie lehoty dokončenia prác bez uplatnenia majetkových sankcií zo strany objednávatel'a, ak dôjde k zdržaniu v dôsledku oneskoreného odovzdania staveniska zhotoviteľovi objednávatelom alebo iných prekážok na strane objednávatel'a. Tieto zmeny musia byť vopred schválené objednávatelom a poskytovateľom NFP.
8. Zhotoviteľ musí bezodkladne písomne informovať objednávatel'a o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje vykonanie predmetu zmluvy s dôsledkom predĺženia dohodnutých termínov. Objednávateľ bude tieto udalosti konzultovať vopred s poskytovateľom NFP.
9. Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.
10. Za dokončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd a nedorobkov.
11. Ak zhotoviteľ pripraví kompletne dielo schopné užívania pred dohodnutou lehotou, môže objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršej ponúknuťej lehote.

Článok 5 Cena za práce

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu uvedenom v článku 3 tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva Zákon o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej Zákon o cenách) ako cena maximálna platná do konca zmluvného obdobia uvedeného v článku 4 tejto zmluvy a je doložená kompletným rozpočtom nákladov zhotoviteľa na jednotlivé objekty, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
2. Spôsob vytvorenia ceny je v súlade s § 2 Zákona o cenách založený na cene obchodného, alebo sprostredkovateľského výkonu, ekonomicky oprávnených nákladov a primeraného zisku.
3. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je:
Cena bez DPH 312 136,37 €
Slovom tristodvanásťtisíc stotridsaťšesť 37/100 Eur
DPH: 62 427,27 €
Cena s DPH/celkom 374 563,64 €
Slovom tristosedemdesiatštyritisíc päťstošesťdesiattri 64/100 Eur.
4. Cena platí pri dodržaní kvalitatívnych a dodacích podmienok uvedených v projektovej dokumentácii dodanej objednávateľom a sú v nej zohľadnené všetky podmienky objednávateľa.
5. Zhotoviteľ bude fakturovať DPH podľa cenových predpisov SR platných v dobe dodania prác a fakturácie.
6. Cena uvedená v ods. 3 tohto článku pokrýva všetky zmluvné záväzky, (vrátane záväzkov týkajúcich sa dodávky stavebných prác, dielov, materiálov, výrobkov alebo služieb...), náležitosti a veci nevyhnutné k riadnemu vykonaniu a odovzdaniu diela do užívania.
7. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady zhotoviteľa na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
8. Zhotoviteľ nemá nárok na úpravu ceny spôsobenej predĺžením lehoty výstavby v prípade, keď k predĺženiu lehoty výstavby došlo z dôvodov na strane zhotoviteľa.
9. Zhotoviteľ prehlasuje, že cena je stanovená v súlade s projektovou dokumentáciou a požiadavkami objednávateľa.
10. Akékoľvek dodatky k zmluve navyšujúce cenu diela sú vylúčené okrem prípadov, kedy sa pri rekonštrukcii odkrytím niektorých častí diela, ktoré neboli predtým naoko viditeľné a zjavné, zistí potreba realizácie úplne iného technického riešenia, ako bolo vopred navrhované.
11. Ak sa niektoré práce alebo činnosti uvedené v ocenenom výkaze výmer nevykonajú zo strany zhotoviteľa, pretože sa tieto ukážu v priebehu rekonštrukčných prác ako nepotrebné, resp. nevhodné, budú tieto práce z ceny diela odpočítané, a to v cene podľa oceneného výkazu výmer.
12. Akékoľvek zmeny v cene diela (menej práce, navyiac práce), technického riešenia či zmeny materiálov pri zmenách vzniknutých počas realizácie Diela musia byť vopred odsúhlasené a schválené objednávateľom, príp. aj poskytovateľom NFP.
13. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa Zmluvy o dielo bude nasledovný:
 - 13.1. Každá zmena vyvolaná objednávateľom alebo zhotoviteľom oproti ocenenému výkazu výmer bude zapísaná v stavebnom denníku, resp. inom dokumente na to príslušnom, a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými účastníkmi;
 - 13.2. V prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ súpis navyiac prác k ocenenému výkazu výmer, ktorý bude obsahovať:
 - a) rekapituláciu ceny objektu, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
 - b) rekapituláciu ceny súpisu navyiac prác k rozpočtu,
 - c) položkovite ocenený výkaz výmer navyiac prác,
 - d) položkovite ocenený odpočet ceny menej prác,
 - e) sprievodnú správu,
 - f) kópiu zápisov zo stavebného denníka,
 - g) ďalšie náležitosti (zápisy, náčrtky,...) objasňujúce predmet súpisu navyiac prác k rozpočtu,
 - 13.3. Pre ocenenie výkazu výmer u navyiac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
 - a) pri položkách, ktoré sa vyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, bude používať ceny z oceneného výkazu výmer podľa Prílohy č. 1 k tejto zmluve,
 - b) pri položkách, ktoré sa nevyskytovali v ocenenom výkaze výmer, t.j. v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, sa budú používať vždy aktuálne ceny podľa príslušného softvéru na oceňovanie stavebných prác (cenkros a pod.)
 - 13.4. Zhotoviteľ bude predkladať súpisy navyiac prác k ocenenému výkazu výmer objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ich odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasené s odôvodnením nesúhlasu do

- piatich pracovných dní od ich obdržania. Súpis navyiac prác k ocenenému výkazu výmer, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa bude podkladom pre uzavretie dodatku k zmluve na navyiac práce, resp. pre uzavretie dodatku k tejto zmluve v prípade menej prác.
- 13.5. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti boli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy, tieto zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady, bez povinnosti objednávateľa tieto práce a činnosti zhotoviteľovi zaplatiť.
- 13.6. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (navyiac práce), bude zmluva na realizáciu navyiac prác uzavretá formou dodatku v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 13.7. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu materiálu alebo technického riešenia v dôsledku nedostatku materiálu na trhu, Zhotoviteľ predloží identifikáciu výrobcu, typové označenie materiálu, identifikáciu dodávateľa materiálu, ktorý má byť predmetom rokovania o zmene a zdôvodnenie potreby zmeny technického riešenia, ktorým musí Zhotoviteľ jednoznačne preukázať, že pôvodné riešenie alebo materiál spôsobí verejnému obstarávateľovi/Objednávateľovi nepríjemné ťažkosti pri realizácii Diela, ako sú napr. omeškanie Zhotoviteľa s riadnym plnením Diela; potreba realizácie ďalších naväzujúcich prác, s ktorými verejný obstarávateľ/Objednávateľ vopred nepočítal a ukázali sa ako nevyhnutné až počas realizácie Diela; iné vopred nepredvídateľné okolnosti, ktoré majú vplyv na realizáciu Diela čo do kvality a termínov určených zmluvou.
- 13.8. V prípade výskytu nepredvídaných podmienok a z nich vyplývajúcich nákladov na zhotovenie Diela:
- 13.8.1. V prípade, že pri realizácii Diela nastane situácia spočívajúca a) v nedostatku materiálov a s tým súvisiacej potreby zmeny technického riešenia alebo b) zmeny cien materiálov na trhu; v súvislosti s opatreniami šírenia vírusu Covid 19 alebo inými objektívnymi okolnosťami (ide o okolnosť, ktorú nemôže Objednávateľ v postavení verejného obstarávateľa vopred predvídať), Objednávateľ môže prístupíť k zmene zmluvy v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) ZVO. V takomto prípade je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi predložiť jednoznačné dôkazy, ktorými preukáže nevyhnutnosť a opodstatnenosť nároku na zmenu zmluvy. Touto zmenou sa nesmie zmeniť charakter zmluvy.
- 13.8.2. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu jednotkovej ceny materiálu/materiálov, ktorých celková cena má alebo môže mať podstatný vplyv na celkovú cenu Zhotoviteľa za Dielo, je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi nasledovné doklady: nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), ktorý bol ocenený v položkovitom výkaze výmer, predloženom vo verejnom obstarávaní, a nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), za ktorú musí Zhotoviteľ materiál nakúpiť pri realizácii Diela, vrátane identifikácie výrobcu, typového označenia materiálu a identifikácie dodávateľa materiálu, od ktorého predmetný materiál nakúpi.
- 13.8.3. K zmene jednotkovej ceny materiálu môže zo strany Zhotoviteľa prísť na základe písomnej dohody zmluvných strán, pričom maximálne navýšenie jednotkovej ceny predmetného materiálu je 20 % oproti jednotkovej cene materiálu uvedenej v ocenenom výkaze výmer, ktorý je prílohou tejto Zmluvy.
- 13.8.4. Zároveň platí, že súčtom všetkých zmien ceny Diela nedôjde k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 5 ZVO a zároveň k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) ZVO.

Článok 6

Platobné podmienky

1. Všetky platby sa budú uskutočňovať bezhotovostne.
2. Právo fakturovať vzniká zhotoviteľovi po ukončení realizácie jednotlivých logických celkov diela (objektov, častí objektov) podľa prílohy č. 1 zmluvy, ktoré budú potvrdené technickým dozorom objednávateľa, že boli zrealizované bez Vád a nedorobkov, prípadne v závislosti od dohody s objednávateľom.
3. V prípade, ak bola vykonaná fakturácia pred odovzdaním a prevzatím celého diela, v konečnej faktúre vystavenej podľa bodu 4 zhotoviteľ fakturuje len doposiaľ nefakturované skutočne vykonané práce a dodávky.
4. Faktúra bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov aj podľa ust. § 3a zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov:
 - a) obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ zhotoviteľa
 - b) meno, sídlo, IČO, DIČ objednávateľa
 - c) číslo zmluvy
 - d) číslo faktúry

- e) dátum uskutočneného fakturovaného plnenia
 - f) dátum vyhotovenia faktúry
 - g) deň odoslania a splatnosti faktúry
 - h) označenie finančného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť (musí byť v súlade s touto zmluvou)
 - i) označenie diela
 - j) súpis vykonaných služieb, prác a dodávok mesačne podpísaných technickým dozorom objednávateľa
 - k) podkladom pre fakturáciu je súpis vykonaných služieb, prác a dodávok odsúhlasený objednávateľom a technickým dozorom
 - l) výšku ceny bez DPH, sadzbu DPH, celkovú fakturovanú sumu vrátane DPH
 - m) podpis oprávnenej osoby (prípadne pečiatku v zmysle podnikateľského oprávnenia)
 - n) faktúra – musí zároveň obsahovať nasledovné údaje: názov projektu: Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity, názov OP: OPLZ, ITMS kód: 312061ALC1, certifikáty o zhode, atesty o použitých materiáloch a pod.
5. Fakturovaná suma sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta matematicky, t.j. na centy.
 6. Zhotoviteľ zodpovedá za pravdivosť, správnosť a úplnosť údajov uvedených v ním vypracovanom súpise vykonávaných prác.
 7. Faktúra vrátane súpisu vykonaných prác a dodávok bude objednávateľovi doručená v piatich rovnopisoch – origináloch vrátane potvrdeného súpisu prác a dodávok. Faktúra musí mať všetky náležitosti, musí byť zostavená prehľadne a musí byť v nej dodržané poradie položiek v súlade s oceneným popisom prác a dodávok predložených v ponuke. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súpisy vykonaných prác musia byť zostavené prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným výkazom výmer a popisom prác, ktorý je Prílohou č. 1 tejto zmluvy. Súpis vykonaných prác bude vyhotovený v softwarovom systéme podporujúcom riadenie stavebnej výroby. Zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ nepredloží aspoň jeden doklad uvedený v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy objednávateľovi, objednávateľ nie je povinný zaplatiť zhotoviteľovi jeho faktúru/faktúry a nie je ani v omeškaní so zaplatením faktúry/faktúr zhotoviteľa, ale lehota splatnosti podľa bodu 7 začína plynúť až dňom predloženia dokladu uvedeného v predchádzajúcej vete tohto ustanovenia zmluvy.
 8. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcich odsekoch, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota začne plynúť dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
 9. Lehota splatnosti faktúry je 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi. Za deň doručenia sa považuje deň, v ktorý je doručená faktúra prevzatá objednávateľom
 10. Za vykonané služby, práce a dodávky sa považuje len materiál, výrobky a zariadenia vykonané a zhotovené výlučne pre požadovaný predmet zmluvy, ktoré sú pri službách už vykonané a pri prácach zabudované do diela.
 11. Za deň úhrady sa považuje deň odpísania príslušnej sumy z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

Článok 7

Preddavky na predmet zmluvy

1. Objednávateľ neposkytne preddavky zhotoviteľovi na predmet plnenia zmluvy.

Článok 8

Podmienky vykonania predmetu zmluvy

1. Práce na realizácii diela musia byť vykonané podľa zmluvných ustanovení na profesionálnej úrovni a musia vyhovovať § 43 g zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov. Materiály a výrobky určené k vykonaniu diela musia byť všeobecne dobrej kvality, vopred odsúhlasené objednávateľom, technickým dozorom a autorom projektovej dokumentácie a musia spĺňať požiadavky § 43 f zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. K dodaným materiálom a výrobkom musia byť doložené certifikáty, osvedčenia o vhodnosti ich použitia na stavby a licencie na vykonávanie predmetných technológií a pod., najneskôr pred ich zabudovaním. Do doby ich odovzdania objednávateľovi ich archivuje zhotoviteľ (stavbyvedúci) ako prílohu k stavebnému denníku. Zhotoviteľ musí mať na stavbe k dispozícii technické normy, licencie na vykonávanie prác, všeobecne zaužívané pracovné a technologické postupy a návody výrobcu stavebných a technologických výrobkov na spôsob ich použitia, týkajúcich sa predmetu plnenia.

2. Výrobky a materiály určené na vykonanie predmetu plnenia musí zhotoviteľ dodať bez akýchkoľvek práv tretích osôb t.j. sú jeho vlastníctvom a takto ich odovzdáva objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ bude udržiavať všetky nástroje a zariadenia potrebné pre realizáciu predmetu plnenia v náležitom stave a zabezpečí koordináciu svojich subdodávateľov.
4. Zhotoviteľ zabezpečí vykonané práce, materiály a výrobky určené pre predmet plnenia pred poškodením a krádežou až do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom.
5. Postup prác musí byť vykonaný v súlade s projektovou dokumentáciou tak, aby stavenisko a objekt predmetu plnenia bol stále zabezpečený proti vniknutiu tretích osôb a aby poveternostnými vplyvmi nedošlo k poškodeniu obnažených konštrukcií.
6. Materiály a výrobky, ktoré nezodpovedajú ods. 1 tohto článku, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Škody vzniknuté z tohto titulu znáša zhotoviteľ bez nároku finančnej úhrady zo strany objednávateľa.
7. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy na účely predchádzania vzniku požiarov na stavenisku. Zhotoviteľ v prípade vykonávania činnosti, ktoré vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru, najmä zváranie, tepelné delenie a ďalšie spôsoby spracúvania kovov, pri ktorých sa používa zväracie, brúsiace alebo iskriace zariadenie nezávisle od stupňa automatizácie a na miestach s možnosťou vzniku požiaru alebo výbuchu, lepenie horľavých podlahových a strešných krytín obkladov stien a stropov pomocou ohňa, elektrotepelných spotrebičov a zariadení alebo horľavých lepidiel a odstraňovanie starých náterov pomocou tepelných spotrebičov a zariadení, nevyhnutná manipulácia s otvoreným ohňom na miestach s možnosťou vzniku požiaru, ale aj v prípade vykonávania iných činností so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ktoré môžu byť v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov kvalifikované ako činnosti so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, či už pri demontáži alebo montáži, je povinný minimálne 5 dní pred ich začatím informovať technický dozor a zabezpečiť všetky úlohy ochrany pred požiarmi podľa ustanovení citovaných právnych noriem.
8. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, normy, vyhlášky platné v SR, najmä špecifické podmienky zákona č. 237/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a k nemu príslušné vykonávacie predpisy, Vyhlášku č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie, Vyhlášku Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 508/2009 o bezpeč. opatreniach pri elektrických a plynových zariadeniach, nariadenie vlády SR č. 281/2006 Z. z. o bezpečnostných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci“), nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov, nariadenia vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko, vyhlášky č. 147/2013 o podrobnostiach na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnostiach o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a inými predpismi definovanými v tejto zmluve alebo vyplývajúcimi z povahy realizácie diela, ako aj v súlade s pokynmi objednávateľa a poskytovateľa NFP. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov aj svojich subdodávateľov pracujúcich na stavbe o dodržiavaní povinností v zmysle všetkých predpisov, pokynov a dokumentov tohto bodu, najmä predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci a ochranu zdravia všetkých svojich zamestnancov a osôb, ktoré sa s jeho vedomím pohybujú v mieste plnenia. Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na predmet plnenia musí byť k dispozícii na stavenisku u stavbyvedúceho, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ počas realizovania diela a odstraňovania prípadných väd na ňom je povinný dodržiavať aj všetky právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi, za čo nesie plnú právnu zodpovednosť. Zhotoviteľ je predovšetkým povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením, udržiavať na stavenisku a príslušných komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odstraňovať odpady a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie akýchkoľvek toxických odpadov alebo látok.
9. Objednávateľ bude podľa potreby organizovať na stavbe kontrolné dni, z ktorých prijaté opatrenia a úlohy je zhotoviteľ povinný plniť.
10. Zhotoviteľ je povinný uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch, s uvedením podielu plnenia, navrhovaných subdodávateľov, a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobách oprávnených konať za

subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, a uvedené údaje doplniť do Prílohy č. 2 tejto Zmluvy **najneskôr pri podpise tejto zmluvy**. V prípade, že zhotoviteľ nevyužije subdodávateľov pri plnení predmetu zákazky, túto skutočnosť preukáže čestným vyhlásením alebo iným obdobným dokladom.

11. Zhotoviteľ je zároveň povinný do piatich pracovných dní odo dňa uzatvorenia zmluvy s novým subdodávateľom predložiť objednávateľovi aktualizované znenie Prílohy č. 2 tejto Zmluvy.
12. Zhotoviteľ aj subdodávateľa musia zároveň spĺňať podmienky zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a byť zapísaní v registri partnerov verejného sektora počas trvania tejto zmluvy, ak sa na nich vzťahuje povinnosť zápisu v danom registri.
13. Zhotoviteľ môže navrhnúť dodatok k Zoznamu subdodávateľov alebo vyškrtnutie zo Zoznamu subdodávateľov. Zhotoviteľ predkladá tieto úpravy písomne objednávateľovi k odsúhlaseniu; osobitné ustanovenia zmluvy nie sú týmto dotknuté. Každá takáto úprava má byť odovzdaná včas tak, aby nezdržovala vykonávanie diela. Úpravy zoznamu subdodávateľov nebudú účinné bez predchádzajúceho písomného odsúhlasenia objednávateľa. Odsúhlasenie subdodávateľov objednávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje zhotoviteľa záväzkov, povinností a zodpovedností vyplývajúcich zo zmluvy.
14. Objednávateľ je v opodstatnených prípadoch so súhlasom poskytovateľa NFP oprávnený rozhodnúť o znížení rozsahu diela a vyzvať zhotoviteľa na uzatvorenie dodatku k zmluve. V takomto prípade bude rozsah diela upravený formou dodatku k tejto zmluve. Ak vzhľadom na zníženie rozsahu diela je odôvodnená aj zmena termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme, je objednávateľ oprávnený po odsúhlasení poskytovateľa NFP a po dohode so zhotoviteľom stanoviť aj nový (kratší) termín ukončenia a odovzdania diela.
15. Zhotoviteľ nevykonáva žiadne zmeny prác a materiálov bez odsúhlasenia technického dozoru a poskytovateľa NFP. Všetky požiadavky na prípadne technicky zdôvodnené zmeny doložené súhlasným stanoviskom projektanta, musia byť zapísané do stavebného denníka a až po ich odsúhlasení objednávateľom a poskytovateľom NFP môže zmeny zhotoviteľ realizovať. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez súhlasu objednávateľa odchyľne od zmluvných dojednaní, schválenej projektovej dokumentácie alebo jej zmien, ponuky a požiadaviek v súťažných podkladoch, nebudú uhradené.
16. Zhotoviteľ písomne vyzve technický dozor objednávateľa na preverenie a prevzatie všetkých prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými. Výzva musí byť doručená objednávateľovi písomne, najmenej 3 dni vopred. Výzva sa môže uskutočniť zápisom v stavebnom denníku, pokiaľ taký zápis zástupca objednávateľa podpíše 3 dni pred stanoveným termínom preverenia.
17. V prípade, že sa zástupca objednávateľa po riadnej výzve na preverenie prác v určenej lehote nedostaví, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje. Ak sa pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané vadne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ.
18. Technický dozor vykonáva preverovanie dodávok a prác vykonaných zhotoviteľom, pričom zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov pri preverovaní a bez meškania urobiť opatrenia na odstránenie zistených väd a odchýlok od projektu.
19. Skutočnosť, že objednávateľ skontroloval výkresy, výpočty, dodávky, vzorky a vykonané práce, nezbavuje zhotoviteľa zodpovednosti za prípadne vady a nedostatky a vykonávanie kontrol tak, aby bolo zaručené riadne splnenie predmetu zákazky.
20. Zhotoviteľ zaručuje, že má všetky povolenia a licencie, ktoré sú nevyhnutné k zhotoveniu diela a že tieto povolenia sú postačujúce k tomu, aby mohol dielo riadne začať a dokončiť.
21. Zhotoviteľ zrealizuje dielo kvalifikovanými zamestnancami. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že bude mať pre zamestnancov všetky potrebné úradné povolenia a platné kvalifikačné potvrdenia pre realizáciu diela.
22. Zhotoviteľ vykoná dielo v rozsahu, kvalite a termínoch podľa tejto zmluvy o dielo.
23. Zhotoviteľ plne zodpovedá za vhodnosť a bezpečnosť všetkých prác a stavebných metód používaných na stavenisku a pracovisku.
24. Zhotoviteľ zodpovedá:
 - a) za presné vytýčenie diela vo vzťahu k pôvodným referenčným bodom a úrovniam s ohľadom na vyššie uvedené za správnosť polohy, úrovni, rozmerov a vytýčení všetkých častí diela
 - b) za zabezpečenie všetkých nevyhnutných pomôcok, zariadenia a pracovných síl potrebných k vytýčeniu a kontrolných meraní
 - c) periodicky na svoje náklady zabezpečiť úradne kontrolné zameranie, ktoré určí presnú polohu všetkých objektov stavby a odovzdá objednávateľovi originál týchto dokladov pri odovzdaní a prevzatí stavby
 - d) v prípade, že v priebehu realizácie diela vznikne chyba v polohe, v úrovni, rozmeroch alebo vytýčení akejkolvek časti diela, zhotoviteľ na vlastné náklady túto chybu okamžite opraví.
25. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho väd a nedorobkov:

- a) zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci za všetky osoby na stavenisku, bude udržiavať stavenisko a dielo (pokiaľ nie je dokončené a odovzdané do užívania objednávateľovi) v náležitom stave tak, aby týmto osobám nehrozilo nebezpečie a ďalej zabezpečí, aby všetky osoby na stavenisku boli riadne inštruované a plnili všetky pokyny týkajúce sa bezpečnosti práce podľa platného práva
 - b) zodpovedá počas výstavby, t. j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiarne ochranu diela, materiálov, zariadenia staveniska a staveniska vrátane zariadenia a dodávok a zabezpečí na vlastné náklady všetky nevyhnutné bezpečnostné opatrenia, okrem iného výstražné značenie, dočasné oplotenie staveniska riadne osvetlenie
 - c) zamedzí prístupu nepovolaných osôb na stavenisko
 - d) vykoná všetky primerané opatrenia na ochranu verejnosti a životného prostredia na stavenisku i mimo neho, zamedzeniu škody na verejnom majetku, proti zasahovaniu do práv tretích osôb následkom znečistenia, hluku, vibrácií, prachu alebo iných príčin, vznikajúcich v dôsledku jeho činnosti
 - e) vykoná také opatrenia, aby znečistenie vzduchu a priemyselný odpad zo staveniska vznikajúci následkom realizácie diela nepresiahol hodnoty predpísané platnou legislatívou.
26. Zhotoviteľ je povinný neprekročiť hlučnosť a prašnosť svojich prác podľa platných STN a príslušných nariadení SR.
27. Zhotoviteľ si na svoje náklady zabezpečí dodávky elektriny, vody a ďalších médií na stavenisko a pracovisko po celý čas realizovania diela vrátane meračov a rozvodov. Systém rozvodov a všetky použité zariadenia budú v súlade s príslušnými normami STN. Zhotoviteľ bude hradíť poplatky za elektrinu, za vodne a stočné až do úplného dokončenia diela, vrátane prípadných poplatkov za ich pripojenie.
28. Zhotoviteľ počas vykonávania diela je povinný na stavenisku a v jeho okolí zachovávať poriadok a čistotu a bude na svoje náklady a nebezpečenstvo priebežne odpratávať a odvážať zo staveniska všetok stavebný odpad a suť, vzniknutý jeho činnosťou a bude ho likvidovať a ukladať len na miestach k tomu určených v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov..
Doklady o odvoze a likvidácii stavebného odpadu odovzdá objednávateľovi pri preberacom konaní.
29. Zhotoviteľ hradí všetky náklady a poplatky za dočasné využívanie komunikácií v súvislosti so stavbou.
30. Zhotoviteľ si zabezpečí na svoje náklady dostatočné dodatočné plochy mimo staveniska, ktoré potrebuje pre účely vykonania diela v prípade, že plocha staveniska odovzdaná objednávateľom je nepostačujúca.
31. Všetky zariadenia zhotoviteľa, dočasné stavby a materiály poskytnuté zhotoviteľom sa po prevoze na stavenisko považujú za výlučne určené k vykonaniu diela a zhotoviteľ ich a ani ich časť bez súhlasu zástupcu objednávateľa neodvezie. Zástupca objednávateľa je povinný takýto súhlas vydať vždy v prípade, pokiaľ postup prác nepredpokladá využitie technologického zariadenia zhotoviteľa v dobe najbližších 3 pracovných dní.
32. Všetky dočasné stavby zhotoviteľa musia vyhovovať platným právnym predpisom, hlavne predpisom o bezpečnosti o ochrane zdravia.
33. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na pracovisku:
- a) bude zamestnávať pracovníkov len so zdravotnou a odbornou spôsobilosťou na určený druh pracovnej činnosti
 - b) bude dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne predpisy a predpisy pre ochranu životného prostredia
 - c) zabezpečí si vlastný dozor nad bezpečnosťou práce vrátane sústavnej kontroly bezpečnosti práce pri všetkých činnostiach na stavenisku a pracovisku objednávateľa
 - d) upozorní objednávateľa na všetky možné riziká, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku objednávateľa k ohrozeniu života, zdravia pracovníkov objednávateľa alebo tretích osôb alebo k ohrozeniu bezpečného stavu technických zariadení a objektov
 - e) bude rešpektovať zákaz fajčenia, zákaz prinášať a používať na pracovisku a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje a omamné látky
 - f) v priestoroch objednávateľa sa budú jeho zamestnanci pohybovať v pracovnom odevu viditeľne označenom názvom firmy
 - g) preukázateľne oboznámi svojich zamestnancov o zákaze pohybu, resp. zdržiavania sa na pracoviskách, ktoré nesúvisia s výkonom objednaných prác bez vedomia a súhlasu objednávateľa.
34. Zhotoviteľ odškodní objednávateľa za všetky nároky tretích osôb ohľadne porušenia patentových práv, prác k ochranným známkam alebo k obchodnému menu alebo iných chránených práv vo vzťahu k materiálu alebo zariadeniam zhotoviteľa používaných pre dielo, alebo v súvislosti s ním a za všetky vzniknuté škody, náklady, poplatky a výdaje vzniknuté z týchto dôvodov alebo v súvislosti s nimi (za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho väd. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním,

- náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou objednávateľovi).
35. Zhotoviteľ je povinný mať uzavretú poisťnú zmluvu zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá by mohla byť spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, a to minimálne na sumu vo výške ponúkanej hodnoty diela. Poisťnú zmluvu predloží zhotoviteľ vo forme originálu alebo jej overenej kópie objednávateľovi do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.
36. Zhotoviteľ je povinný:
- a) pri realizácii diela dodržiavať technickú a odbornú spôsobilosť, ktorú preukázal certifikátmi, osvedčeniami alebo ekvivalentnými dokladmi predloženými vo svojej ponuke vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d) a písm. h) ZVO.
 - b) pri realizácii diela používať odborné a technické kapacity osôb – riadiacich pracovníkov, ktorými preukázal splnenie podmienky účasti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. V prípade, že z objektívneho dôvodu nebude môcť Zhotoviteľ využiť tieto kapacity, je povinný tieto kapacity nahradiť inými kapacitami – riadiacimi pracovníkmi, ktorí budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - c) v prípade, že Zhotoviteľ využil na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti vo verejnom obstarávaní v zmysle § 34 ods. 1 písm. d), g) a h) ZVO kapacity iných osôb, je oprávnený, v prípade objektívnych skutočností, nahradiť tieto kapacity kapacitami inej osoby, alebo iných osôb, ktoré budú spĺňať podmienky účasti zadefinované verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva.
 - d) v prípade vzniku objektívnej skutočnosti v zmysle bodov b) a c) je Zhotoviteľ povinný informovať o tejto skutočnosti Objednávateľa najneskôr do 3 pracovných dní od vzniku tejto skutočnosti. Objednávateľ overí splnenie podmienok účasti zadefinovaných verejným obstarávateľom v predmetnom verejnom obstarávaní, na základe výsledkov ktorého bola uzatvorená táto Zmluva a celý proces zaznamená v stavebnom denníku, tak aby bol proces výmeny transparentný a prehľadný,
 - e) Zhotoviteľ je povinný v Prílohe č. Zmluvy o dielo uviesť informácie o „iných osobách“, zdroje a kapacity ktorých bude využívať pri realizácii Diela počas platnosti tejto Zmluvy.
37. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch k verejnému obstarávaniu, v rámci ktorého je uzatváraná táto zmluva, zabezpečí realizáciu Diela oceneného zhotoviteľom podľa výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si preveril správnosť výpočtov a zadefinovaných položiek výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie. Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, a to z dôvodu nedostatočnej prípravy ponuky do verejného obstarávania a oboznámenia sa so všetkými podkladmi, pričom tieto odchýlky mohol zistiť vopred, je zhotoviteľ povinný ich vykonávať na svoje náklady.
38. **Zhotoviteľ je povinný počas doby realizácie stavebných prác, minimálne v trvaní 50% doby realizácie stavebných prác, zamestnať podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne dve osoby, spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady:**
- a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň
 - b) sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby.
- Na účely tejto Zmluvy sa za nezamestnanú osobu z prostredia MRK považuje aj osoba z prostredia MRK, ktorá bola za posledných 24 kalendárnych mesiacov nezamestnaná aspoň 60 kalendárnych dní. Zhotoviteľ je povinný preukázať splnenie predpokladov podľa písm. a) a b) vyššie, a to predložením nasledovných dokumentov: a) čestné vyhlásenie uchádzača o zamestnanie o tom, že patrí k marginalizovanej rómskej komunite (podmienka podľa písm. a) vyššie), b) relevantné potvrdenie, ktorým sa preukáže, že uchádzač o zamestnanie je nezamestnaný napr. potvrdenie príslušného úradu práce o zaradení uchádzača do evidencie uchádzačov o zamestnanie resp. do evidencie dlhodobo nezamestnaných (podmienka podľa písm. b) vyššie), c) pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a pod., d) súhlas uchádzačov o zamestnanie so spracovaním osobných údajov.

Článok 9

Kontrola plnenia predmetu zmluvy

1. Kontrola plnenia realizácie stavby:
 - a) Technický dozor v priebehu realizácie stavby sleduje, či sa práce vykonávajú podľa dokumentácie, dohodnutých podmienok, technických noriem, návodov výrobcov, bezpečnostných a iných právnych predpisov. Na zistené nedostatky bezodkladne upozorňuje zápisom do stavebného denníka.

- b) Osoba poverená výkonom technického dozoru je oprávnená zastupovať objednávateľa na rokovaníach vo veciach technických. Objednávateľ poveruje prevzatím zhotoveného diela, podpísaním preberacieho protokolu a zápisov o odstránení väd a nedorobkov pracovníka vo funkcii vedúceho oddelenia rozvoja obce a stavebný dozor.
 - c) Technický dozor má prístup na všetky pracoviska, kde sa zmluvné výkony realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov, výsledky kontrol kvality, testy a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
 - d) Technický dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na vykonanie prác podľa zmluvy do stavebného denníka.
 - e) Technický dozor je oprávnený dať zamestnancom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je na stavbe prítomný, a to v prípade, že je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, alebo hrozia iné vážne hospodárske škody.
 - f) Technický dozor nie je oprávnený zasahovať do hospodárskej činnosti zhotoviteľa.
 - g) Objednávateľ alebo ním poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previnilého pracovníka zhotoviteľa alebo subdodávateľa; pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
 - h) Zhotoviteľ poveruje výkonom činnosti stavbyvedúceho – Ing. Imrich Struhár, s evidenčným číslom oprávnenia na výkon stavbyvedúceho 07510*, podkategória 10-22*.
2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 2 dni pred zabudovaním jednotlivých materiálov, doklady o kvalite zabudovaných materiálov (prehlásenie o zhode, certifikáty, meracie protokoly...) v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a s nimi súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi, z ktorých budú zrejmé technické parametre a charakteristiky materiálov ešte pred ich zabudovaním
3. Zhotoviteľ predloží zástupcovi objednávateľa:
- a) vzorky materiálov, výrobkov a povrchov, ktoré chce použiť. Použijú sa len materiály, výrobky a povrchy schválené zástupcom objednávateľa. T.j. špecifikovať všetky materiálové položky uvedené vo výkaze výmer.
 - b) certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode legislatívnych predpisov na všetky dodávané materiály a zariadenia.
 - c) dodanie kladných protokolov o vykonaných odborných skúškach, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - d) doklady musia byť predložené ku kontrole pred zabudovaním jednotlivých výrobkov a materiálov a do ukončenia diela ich archivuje zhotoviteľ. Zhotoviteľ ich objednávateľovi odovzdá pri odovzdaní a prevzatí diela.
 - e) „Plán ochrany pred požiarmi“ (zriadenie proti požiarnym asistenčným hliadok a spísanie písomného povolenia na zváranie pred začatím prác) je povinný zabezpečiť zhotoviteľ v zmysle § 6 ods. 2 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - f) Plán organizácie výstavby (POV), ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
 - g) Plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ktorý ustanoví pravidlá na vykonávanie prác na stavenisku, ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy.
4. Zhotoviteľ vykoná na vlastné náklady všetky skúšky, kontroly a merania v súlade s príslušnými STN, špecifikáciami alebo skúšobným plánom podľa §13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení zákona č. 432/2013 Z. z., ak je to nevyhnutné pre plnenie predmetu zmluvy:
- a) kontrolou dodávaného materiálu pri vstupe na stavenisko
 - b) kontrolou pred a po zabudovaní tých materiálov a prác, ktoré nespĺňali podmienky tejto zmluvy pri kontrole podľa písm. a) v tomto bode.
 - c) odovzdá počas realizácie diela objednávateľovi písomné doklady (vyhodnotenia) o uskutočnených kontrolách, kontrolných skúškach a meraniach do 3 pracovných dní od ich uskutočnenia.
5. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly / auditu súvisiaceho so stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 5.1. Oprávnené osoby na výkon kontroly /auditú sú oprávnené vstupovať do objektov, zariadení, prevádzok a iných priestorov, ak to súvisí s predmetom tejto zmluvy a požadovať od zhotoviteľa

predloženie originálnych dokladov a inú potrebnú dokumentáciu, stavebné denníky, vzorky výrobkov a materiálov, alebo iné ďalšie doklady súvisiace s touto zmluvou.

5.2. Oprávnené osoby na výkon kontroly / auditu sú:

- Poskytovateľ pomoci a nim poverené osoby,
- Útvár následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
- Úrad vládného auditu, certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
- Splnomocnený zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

5.3 Zhotoviteľ je bezodkladne povinný prijať opatrenia na nápravu nedostatkov zistených kontrolou, overovaním na mieste v zmysle Správy z kontroly v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly a zároveň zaslať objednávateľovi informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov bezodkladne po ich splnení.

Článok 10 **Stavebný denník**

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v slovenskom jazyku o prácach a činnostiach, ktoré vykonáva. Povinnosť viesť stavebný denník končí prevzatím predmetu plnenia vrátane odstránenia kolaudačných väd a nedorobkov.
2. Do denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie zmluvy najmä:
 - dátum, pracovná doba, počasie
 - počet zamestnancov na stavbe, ich pracovné nasadenie na jednotlivé práce
 - druh a počet strojov, ich pracovné nasadenie, výkony
 - popis o postupe vykonávaných prác s odvolaním sa na technický predpis
 - obsah a rozsah vykonaných prác s posúdením kvality
 - dodávky stavebných materiálov, výrobkov, zariadení, konštrukcií a montážneho materiálu vrátane sprievodnej dokumentácie najmä osvedčení a certifikátov o materiáloch a výrobkoch, množstvo, skutočnú kvalitu
 - údaje o zistených vadách pri preberaní výrobkov a dodávok
 - druh vykonávaných prác a dodávok s uvedením príslušnej položky v rozpočte alebo projekte
 - záznam o pripravenosti prác pre nasledujúce vykonanie prác, najmä u prác, ktoré budú ďalším postupom zakryté s výzvou na ich preverenie
 - prerušenie alebo zastavenie prác na stavbe alebo objekte s uvedením príčiny
 - vykonané skúšky, ich výsledky a dokumentovanie
 - rozhodujúce okolnosti vplývajúce na kvalitu diela
 - záznamy o kontrole lešení, výťahov...atď., ktoré boli kontrolované po prerušení prác
 - závažné udalosti spôsobené živelnými udalosťami, úrazy, ku ktorým došlo pri vykonávaní prác
 - záznamy o poučení zamestnancov
 - záznamy o všetkých vykonaných zmenách pri realizácii stavby v porovnaní s dokumentáciou a zmluvou s uvedením, kto dal na ne súhlas
 - záznamy o výškových a smerových meraniach vrátane dokumentácie o výsledkoch merania
3. Denné záznamy sa píšú do staveného denníka s očíslovanými listami jednak pevnými, jednak perforovanými na dva oddeliteľné priepisy. Perforované listy sú číslované zhodne s pevnými listami.
4. V denníku sa vyznačia doklady, ktoré sa v jednom vyhotovení ukladajú priamo na stavenisku. Jedná sa najmä o výkresy dokumentujúce odchýlky od projektovej dokumentácie, prehľad skúšok každého druhu, atď.
5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Pri denných zápisoch sa nesmú vynechávať voľné miesta.
6. Okrem stavbyvedúceho môže robiť potrebné záznamy do denníka technický dozor objednávateľa, zamestnanec projektanta poverený výkonom autorského dozoru, orgány štátneho stavebného dohľadu a prípadne iné orgány štátnej správy a na to splnomocnení zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa, koordinátor bezpečnosti práce na stavenisku.
7. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so záznamom objednávateľa alebo projektanta, je povinný pripojiť k záznamu do 3 pracovných dní svoje vyjadrenie, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí.
8. Ak je na stavbe technický dozor objednávateľa, je stavbyvedúci povinný predložiť mu denný záznam najneskôr v nasledujúci pracovný deň a odovzdať mu prvý priepis. V prípade, že je na stavbe občasný

technický dozor objednávateľa je zhotoviteľ povinný najmenej raz do týždňa zaslať objednávateľovi doporučené prepis záznamov v denníku ak ich technický dozor neprevezme osobne na stavbe.

9. Kópiu denníka archivuje zhotoviteľ 10 rokov od protokolárneho odovzdania a prevzatia prác.
10. Objednávateľ prostredníctvom technického dozoru sleduje obsah stavebného denníka a k záznamom v ňom uvedeným dáva svoje stanoviská v prípade, že s obsahom zápisu nesúhlasí do 3 pracovných dní s uvedením dôvodov, inak sa predpokladá že s obsahom záznamu súhlasí.

Okrem toho do denníka zapisuje:

- údaje o zistených vadách a odchýlkach pri realizácii od dokumentácie stavby s určením lehoty na ich odstránenie zhotoviteľom
 - požiadavky na zhotoviteľa, ktoré vyplývajú z rokovaní zúčastnených na realizácii stavby
 - požiadavky na odstránenie chýb a nekvalitných prác
 - stanoviská kontrolných orgánov štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu, ktoré boli objednávateľovi zaslané písomne
 - prípadné požiadavky na práce nad rozsah zmluvy
 - súhlas s náhradným technickým riešením pri zmenách vzniknutých počas realizácie a zmenu materiálov, pokiaľ je k nim predchádzajúci kladný súhlas projektanta
 - záznam o prevzatí prác, ktoré budú v ďalšom postupe výstavby zakryté alebo neprístupné
11. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný v kancelárii u stavbyvedúceho alebo jeho zástupcu.
 12. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi pri odovzdaní diela.

Článok 11

Odovzdanie a prevzatie staveniska

1. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko na zhotovenie diela a zhotoviteľ prevezme stavenisko na zhotovenie diela od objednávateľa **do 7 dní od výzvy objednávateľa doručenej zhotoviteľovi na prevzatie staveniska.**
2. Pri odovzdaní a prevzatí staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi celé stavenisko včítane hraníc vonkajších plôch.
3. Zhotoviteľ zabezpečí k stavenisku prízjazdové cesty a prívod elektrickej energie tak, aby ich mohol použiť na prípravu a vykonanie prác.
4. O výsledku preberania a odovzdania staveniska spíše zástupcovia zhotoviteľa a objednávateľa zápisnicu.

Článok 12

Odovzdanie a prevzatie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní zmluvný záväzok podľa čl. 3 riadnym vykonaním a odovzdaním predmetu plnenia zmluvy objednávateľovi nasledovne:
 - a) Zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberie dokončené dielo schopné samostatného užívania podľa zmluvy na samostatnom odovzdaní a prevzatí.
 - b) Zhotoviteľ je povinný písomne objednávateľovi oznámiť 14 dní vopred pripravenosť na odovzdanie predmetu plnenia s termínom, kedy sa má vypísať preberacie konanie. Objednávateľ vypíše preberacie konanie najneskôr 7 dní pred požadovaným termínom.
 - c) Zhotoviteľ v prípade, že sa stavba odovzdáva komplexnými skúškami, alebo vykonaním iných skúšok, musí oznámiť deň ich začatia. Ku dňu odovzdania zhotoviteľ pripraví všetky doklady potrebné k odovzdaniu, doklady o vykonaných skúškach, atesty, certifikáty, návody na obsluhu, záručné listy atď. a 2x kompletnú sadu projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby.
 - d) O odovzdaní a prevzatí predmetu plnenia spíše objednávateľ spoločne so zhotoviteľom preberací protokol o odovzdaní a prevzatí prác. V protokole budú uvedené všetky zistené vady a nedorobky, ktoré nebránia prevzatíu a riadnemu užívaniu diela spolu s termínom ich odstránenia.
 - e) Ak objednávateľ odmietne predmet plnenia prevziať, spíše objednávateľ a zhotoviteľ zápisnicu, v ktorej uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie.
 - f) Zhotoviteľ odstráni svoje zariadenia, materiál a stroje zo staveniska do 3 dní po odovzdaní stavby. Po vypratí staveniska je zhotoviteľ povinný upraviť stavenisko do pôvodného stavu (terénne úpravy).
 - g) Po uplynutí lehoty uvedenej v ods. f) tohto článku môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, zariadenia a materiál potrebné na odstránenie väd a nedorobkov, s ktorými objednávateľ stavbu prevzal, ak termín na ich odstránenie je dlhší ako 5 dní. Ponechané stroje, zariadenia a materiál musí zhotoviteľ umiestniť tak, aby neprekážali bezpečnej prevádzke (užívaniu).

- h) Pri nesplnení povinnosti podľa ods. písm. f), g), tohto článku je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania až do dňa skutočného vypratania staveniska.
- i) Práce musia byť vykonané tak, aby ku dňu zmluvného dokončenia vnútorných prác boli vnútorné priestory užívania schopné a bez väd.
- j) Za dokončené dielo sa považuje dielo po kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých väd.

Článok 13 **Podmienky odstúpenia od zmluvy**

1. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené zmluvnej strane písomne a je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení zmluvnej strane.
2. Objednávateľ môže až do dokončenia prác odstúpiť od zmluvy v nižšie uvedených prípadoch, ktoré stanovuje zmluva
 - a) Ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok zhotoviteľa alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie.
 - b) Ak zhotoviteľ mešká s prácami oproti termínu realizácie diela, pričom za omeškanie sa nepovažujú dôvody uvedené v čl. 4 bod 5 a 8.
 - c) Ak zhotoviteľ v súvislosti s plnením predmetu zmluvy uzavrel takú dohodu, ktorá predstavuje porušenie podmienok zmluvy.
 - d) Ak napriek písomnému upozorneniu objednávateľom v stavebnom denníku nie sú zo strany zhotoviteľa dodržané platné predpisy BOZP, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia na stavbe.
 - e) Ak nie sú po výzve objednávateľa v stavebnom denníku realizované konštrukcie a práce v súlade s požiadavkou na kvalitu realizácie diela (vid' zmluva, projekt, platné STN, technologické predpisy ...).
 - f) Ak v priebehu vykonávania diela bol štatutárny orgán, alebo člen štatutárneho orgánu zhotoviteľa právoplatne odsúdený za trestný čin, ktorého podstata súvisí s podnikaním.
 - g) Ak zhotoviteľ porušil svoje zmluvné záväzky takým spôsobom, ktorý neumožňuje vecnú a časovú realizáciu diela.
 - h) V súlade s § 19 zákona o verejnom obstarávaní.
3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy ak objednávateľ neplní zmluvu alebo porušil povinnosti z nej vyplývajúce, a tým zhotoviteľovi znemožní vykonanie prác.
4. Nárok na úhradu služieb, prác a dodávok realizovaných zhotoviteľom ku dňu odstúpenia od zmluvy so splatnosťou podľa článku 6 ods. 6 tejto zmluvy zostáva zachovaný a vyúčtuje sa podľa zmluvných cien v rozsahu ukončených, funkčných samostatných častí diela bez väd a nedorobkov.
5. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá a objednávateľ prevezme práce, ktoré zhotoviteľ vykonal v priebehu realizácie diela, najneskôr do 30 dní po odstúpení od zmluvy. Zhotoviteľ je povinný predložiť overiteľné vyúčtovanie vykonaných služieb, prác a dodávok vrátane dokladov (atesty, certifikáty, skúšky, atď.)

Článok 14 **Záručná doba, zodpovednosť za vady a škody**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a že v lehote prevzatia a počas záručnej lehoty bude mať dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá platným technickým predpisom a STN, vyhláškam a zákonom vzťahujúcim sa na predmet plnenia a nemá vlastnosti, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a vykonané práce sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok.
3. Zmluvné strany zodpovedajú za škody spôsobené vlastným zavinením, ako i za škody zavinené osobami ktoré použijú na splnenie svojich záväzkov.
4. Záručná doba je 60 mesiacov a začína plynúť dňom protokolárneho prevzatia diela objednávateľom, t. j. dňom ukončenia preberacieho konania pokiaľ je dielo prevzaté bez závad, alebo dňom vydania potvrdenia o odstránení všetkých väd a nedorobkov uvedených v preberacom protokole podľa článku 12 ods. 1 písm. d) tejto zmluvy. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 24 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby zhotoviteľom objednávateľovi. Údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom výrobkov, zabudovaných materiálov, prvkov a technologických

zariadení budú súčasťou dokladovej časti protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Záručná doba sa predlžuje o dobu, v ktorej objednávateľ nemohol pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ, riadne užívať celú stavbu alebo jej časť zodpovedajúcu dielu podľa tejto zmluvy.

5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má predmet plnenia v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní predmetu plnenia zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
7. Zhotoviteľ je zodpovedný za straty alebo škody na majetku, zranenia alebo usmrtenia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok.
8. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatného odstránenia vady.
9. Zhotoviteľ musí na vlastné náklady odstrániť všetky škody na vykonaných prácach alebo ich častiach, ktoré vzniknú počas obdobia od začatia prác do ich protokolárneho prevzatia objednávateľom a všetky závady, ktoré sa prejavia v záručnej dobe.
10. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete plnenia spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho subdodávateľom počas ich pracovných postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty a vzniknuté škody na vlastné náklady odstráni.
11. Zhotoviteľ je povinný uhradiť škody vzniknuté z uplatnených väd počas záručnej lehoty.
12. Zhotoviteľ zaručuje, že použité materiály sú nové, v prvej akostnej triede, zodpovedajú požiadavkám objednávateľa a štandardom dohodnutým v zmluve o dielo.

Článok 15

Uplatňovanie väd

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že Dielo má v čase podpisu preberacieho protokolu vlastností dohodnuté v tejto zmluve, bolo zhotovené v súlade s príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a nemá vady, ktoré by znížovali hodnotu Diela, či znemožňovali riadne užívanie Diela na predpokladaný účel.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v čase jeho prevzatia objednávateľom, a to aj v prípade, ak sa taká vada stane zjavnou až po tomto čase, pokiaľ zhotoviteľ nepreukáže, že k vade došlo zavinením objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela vzniknuté po jeho prevzatí objednávateľom, ak sú spôsobené porušením povinností zhotoviteľa.
3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady Diela spôsobené použitím stavebných výrobkov dodaných objednávateľom alebo v dôsledku plnenia pokynov objednávateľa, pokiaľ zhotoviteľ na nevhodnosť stavebných výrobkov alebo pokynov objednávateľa upozornil, objednávateľ však napriek tomu trval na ich použití. Zhotoviteľ však zodpovedá za vady Diela, ktoré vznikli v dôsledku použitia nevhodných stavebných výrobkov alebo nevhodných pokynov objednávateľa, na ktorých nevhodnosť zhotoviteľ objednávateľa neupozornil, ibaže by túto nevhodnosť ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nemohol zistiť.
4. Akékoľvek vady Diela je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa písomnou formou bezodkladne po ich zistení. Ak objednávateľ požaduje odstránenie väd Diela, je zároveň oprávnený určiť primeranú lehotu na ich odstránenie, s prihliadnutím na povahu vady a svoje oprávnené záujmy, ktorú je zhotoviteľ povinný dodržať; pri závažných vadách Diela je zhotoviteľ povinný začať s ich odstraňovaním okamžite po doručení žiadosti objednávateľa, a to aj v prípade, keď nepriznáva zodpovednosť za tieto vady. V sporných prípadoch nesie náklady s odstraňovaním týchto väd zhotoviteľ, a to až do rozhodnutia reklamácie, teda zodpovednosti za tieto vady. Pokiaľ zhotoviteľ neodstráni vady podľa pokynov objednávateľa v lehote ním určenej, má objednávateľ právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby, a to na náklady zhotoviteľa.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade väd Diela počas záručnej doby, je zhotoviteľ povinný odstrániť vadu bezplatne a bez zbytočného odkladu po písomnom uplatnení reklamácie objednávateľom v súlade s článkom 16 bod 1.
6. Ak sa vyskytne vada zavinená zhotoviteľom, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť alebo funkčnosť Diela/jeho časti, a objednávateľovi vznikne z dôvodu takej vady škoda, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi túto škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ak objednávateľ využije svoje právo a vyzve zhotoviteľa na úhradu škody.

Článok 16

Odstraňovanie väd

1. V prípade oznámenia väd podľa článku 15 ods. 5 v záručnej lehote sa zhotoviteľ zaväzuje bezodplatne a bez zbytočného odkladu ich odstrániť, najneskôr však do 7 dní alebo v inej dohodnutej lehote, a to opravou alebo výmenou vadnej časti Diela za novú alebo dodaním chýbajúcej časti Diela v súlade s pokynmi objednávateľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 4 dní odo dňa doručenia reklamácie začať s odstraňovaním väd a v čo najkratšom, technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
3. V prípade nedodržania dohodnutej lehoty môže objednávateľ nechať vykonať opravu treťou osobou a náklady na opravu vyfakturovať zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí. Záruku za opravy vykonané v zmysle toho ods. nesie tretia osoba. Zhotoviteľ je povinný fakturovanú čiastku v plnej výške uhradiť do 14 dní od doručenia faktúry.
4. Na písomnú žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu reklamované vady odstrániť, aj keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch znáša náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia súdu o reklamáci zhotoviteľ.
5. Ak počas kolaudačného konania budú zistené zainteresovanými osobami závady a nedorobky, ktoré bránia užívaniu, resp. bezpečnej prevádzke a neboli uvedené v preberacom protokole podľa čl. 12 ods. 1 písm. d), zhotoviteľ ich okamžite bezplatne odstráni.
6. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže dielo užívať alebo ho môže užívať len v obmedzenom rozsahu pre vady, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

Článok 17

Majetkové sankcie

1. Zhotoviteľ je povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela (bez DPH), za každý aj začatý deň omeškania so zhotovením diela oproti termínu realizácie diela uvedenému v tejto zmluve alebo harmonograme.
2. Ak zhotoviteľ neodstráni prípadné vady predmetu zmluvy uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí prác alebo od uplatnenia reklamácie v lehote určenej na ich odstránenie a ak lehota nebola dohodnutá, najneskôr do 7 dní po podpise preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí prác alebo uplatnení reklamácie, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu za každú zistenú vadu alebo nedorobok vo výške 100,- eur, a to za každý aj začatý deň omeškania. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa odstrániť vadu po dobu dlhšiu ako 20 dní po určenom termíne, je považované za podstatné porušenie tejto zmluvy zhotoviteľom.
3. Zhotoviteľ zaplatí zmluvnú pokutu 200,- € za každé porušenie povinností definovaných v článku 8 tejto zmluvy, a to aj v prípade opakovaného porušenia.
4. Ak Zhotoviteľ poruší povinnosť vyplývajúcu z článku 8 bod 37. tejto Zmluvy, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 15 % zmluvnej ceny Diela uvedenej v článku 5 bod 3. tejto Zmluvy.
5. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou zmluvnej ceny na základe predloženej faktúry má zhotoviteľ právo na uplatnenie úroku z omeškania vo výške určenej podľa § 1 ods. 1 Nariadenia vlády SR č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka z príslušnej časti diela alebo z dlžnej čiastky bez DPH, za každý aj začatý deň omeškania.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že uhradí objednávateľovi v plnej výške škodu, ktorá vznikne objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu ukončenia stavby z dôvodov na strane zhotoviteľa s výnimkou nedodržania termínu ukončenia stavby vplyvom živelnej udalosti. Za škodu spôsobenú objednávateľovi sa považuje akákoľvek sankcia alebo krátenie výšky NFP zo strany poskytovateľa NFP, vzniknutá a uložená objednávateľovi v dôsledku nedodržania termínu realizácie diela uvedeného v tejto zmluve alebo harmonograme ukončenia stavebných prác v rámci projektu. Úhrada alebo zápočet zmluvnej pokuty nezbavuje zhotoviteľa povinnosti dielo riadne dokončiť ani jeho ďalších povinností podľa zmluvy.
7. Uplatnené zmluvné pokuty sa nezapočítavajú na náhradu škody.
8. Lehota splatnosti majetkových sankcií je do 30 dní odo dňa doručenia dokladu, ktorým bude stanovená majetková sankcia.
9. Za porušenie zmluvnej povinnosti podľa článku 8 bodu 38 je Zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške celkovej ceny práce osoby s minimálnou mzdou za každý neodpracovaný kalendárny mesiac, a to za každú osobu podľa článku 8 bodu 38.

Článok 18 Ostatné dojednania

1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nepoužijú na iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
2. Zhotoviteľ prehlasuje, že zabezpečí pokrytie všetkých činností vyplývajúcich z plnenia tejto zmluvy zamestnancami a pracovníkmi s potrebnými osvedčeniami a oprávneniami v zmysle platnej legislatívy.
3. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného predmetu plnenia na poradách (kontrolných dňoch), ktoré bude zhotoviteľ organizovať podľa potreby. Ich stálymi účastníkmi budú poverený zástupcovia objednávateľa a poverený zástupcovia zhotoviteľa.
4. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne platné predpisy, technické normy a predmety tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešené dohodou zmluvných strán; v prípade pretrvávajúcich nezhôd cestou príslušného súdu.
6. Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy, môže každá strana po predchádzajúcom upozornení druhej strany dať vykonať materiálno-technické preskúmanie štátnym, alebo štátom uznaným miestom pre skúšky materiálu. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorá nebude v tomto úspešná.
7. Rozpory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť prácu.
8. Zhotoviteľ môže na stavbe nasadiť, resp. poveriť vykonávaním diela podľa tejto zmluvy len personál, ktorý má požadovanú kvalifikáciu a schopnosti, ktorý vykonáva potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a je dostatočne vybavený vhodnými pracovnými pomôckami bezporuchovými prístrojmi.
9. Objednávateľ je oprávnený podať námietky proti nasadeniu personálu, ktorý podľa jeho názoru nie je dostatočne kvalifikovaný, zanedbáva riadne vykonávanie svojich povinností, alebo nedodržiava platné právne predpisy alebo predpisy BOZP, ochrany pred požiarmi a ochrany životného prostredia, a prikázať zhotoviteľovi, aby tento personál stiahol a nahradil ho novým. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať, v opačnom prípade má objednávateľ právo postupovať podľa čl. 13 tejto zmluvy.
10. Výkresy, výpočty, výsledky overenia výpočtov alebo iné podklady ktoré zhotoviteľovi poskytol objednávateľ pre daný predmet plnenia, nesmú byť bez súhlasu objednávateľa zverejnené a použité na iné ako dohodnuté účely t.j. na vykonanie prác.
11. Písomnosti zasielané podľa tejto zmluvy sa považujú za doručené druhej zmluvnej strane (adresátovi) ak z iných ustanovení tejto zmluvy nevyplýva vyslovene iné:
 - dňom prevzatia písomnosti adresátom,
 - dňom kedy adresát odmietol prevzatie písomnosti,
 - dňom kedy sa písomnosť vráti odosielateľovi ako nedoručená alebo ako nevyzdvihnutá v úložnej lehote, a to aj keď sa adresát o obsahu písomnosti nedozvedel,
 - najneskôr 20 kalendárnych dní po tom, čo bola písomnosť preukázateľne odoslaná adresátovi na adresu uvedenú v článku 1.
12. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky písomnosti sa budú zasielať na adresu sídla uvedenú v článku 1. tejto zmluvy, iná adresa na doručovanie sa nepovažuje za relevantnú, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
13. V prípade ak sa akékoľvek ustanovenia tejto zmluvy stane neplatným v dôsledku jeho rozporu s platným právnym poriadkom, nespôsobí to neplatnosť celej tejto zmluvy. Zmluvné strany sa v takomto prípade zaväzujú vzájomným rokovaním nahradiť neplatné, alebo neúčinné zmluvné ustanovenie novým platným zmluvným ustanovením tak, aby ostal zachovaný obsah, zámer a účel sledovaný touto zmluvou.

Článok 19 Zábezpeka na splnenie zmluvných záväzkov

1. Zhotoviteľ je povinný preukázať garanciu na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „garancia“) **vo výške 30 000 €**, a to v lehote do 10 kalendárnych dní od prevzatia staveniska.
2. Zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi: a) zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa; b) predložením bankovej záruky vo forme overenej kópie alebo c) záruky poistenia vo forme overenej kópie.
3. Ak zhotoviteľ preukáže garanciu objednávateľovi zložením finančných prostriedkov na účet objednávateľa, objednávateľ vráti garanciu zhotoviteľovi až po ukončení celého diela a odstránení všetkých väd a nedorobkov, do 7 dní potom, ako obdrží kópiu Protokolu o vyhotovení diela bez väd a nedorobkov.

4. Objednávateľ je oprávnený uplatňovať voči zhotoviteľovi nárok na odškodné, v zmysle garancie na vykonanie prác, vyjmúc čiastok, na ktoré je oprávnený v zmysle Zmluvy.

Článok 20 Záverečné ustanovenia

1. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy odo dňa doručenia podpísaného textu objednávateľovi.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu štatutárnymi zástupcami obidvoch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP; b) zverejnením zmluvy, a teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z.z. Občianskeho zákonníka, príp. na webovej stránke verejného obstarávateľa.
3. Zmluvu je možné meniť a dopĺňať v súlade s ustanovením § 18 zákona o verejnom obstarávaní iba písomnými očíslovanými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a po schválení poskytovateľom NFP. Dodatky budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
4. Práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov zmluvných strán.
5. Vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne riešené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka Slovenskej republiky v platnom znení ku dňu uzavretia tejto zmluvy a ďalšími všeobecne platnými predpismi Slovenskej republiky.
6. Zmluva je vyhotovená v 6 - ich rovnopisoch, z ktorých 4 rovnopisy dostane objednávateľ a 2 rovnopisy zhotoviteľ.
7. Zmluvné strany po oboznámení sa s obsahom zmluvy vyhlasujú, že súhlasia s jej obsahom, jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich porozumeli, že táto zmluva bola uzatvorená slobodne a vážne na základe pravdivých údajov a nebola dohodnutá v tiesni ani za iných jednostranne nevýhodných podmienok a preto ju na znak súhlasu s jej znením vlastnoručne podpisujú.
8. Dielo bude financované na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzavretej medzi objednávateľom a príslušným poskytovateľom NFP.

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

V, dňa:

V Malon

.....
Prílohy:

- č. 1 – Ocenený výkaz výmer
- č. 2 – Zoznam subdodávateľov
- č. 3 – Zoznam „Iných osôb“
- č. 4 – Poistná zmluva

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: ab211119-123
Stavba: **Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity**

JKSO:
Miesto: Vinodol

KS:
Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:
Obec Vinodol

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO: 36548707
IČ DPH: SK2020154246

Projektant:
Ing. arch. Ján Kováč

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Miroslav Čech

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				312 136,37
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
znižená	20,00%	0,00		0,00
	20,00%	312 136,37		62 427,27
Cena s DPH	v	EUR		374 563,64

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka



**S.F.O.
ETÍN 157
707**

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ab211119-123

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		312 136,37	374 563,64
so01	SO 01 - Búracie práce	9 306,74	11 168,09
so02	SO 02 - Architektúra	195 847,28	235 016,74
so03	SO 03 - Zdravotechnika	17 466,18	20 959,42
so04	SO 04 - Vykurovanie	17 967,62	21 561,14
so05	SO 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod	16 894,82	20 273,78
so06	SO 06 - Architektúra - spojovacia chodba	32 675,64	39 210,77
so07	SO 07 - Požiarna ochrana	82,18	98,62
so08	SO 08 - Vodovodná prípojka	7 934,84	9 521,81
so09	SO 09 - Kanalizačná prípojka	12 385,39	14 862,47
so10	SO 10 - Prípojka plyn	1 575,68	1 890,82

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so01 - SO 01 - Búracie práce

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

9 306,74

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

9 306,74

DPH základná

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

znižená

0,00

20,00%

0,00

9 306,74

20,00%

1 861,35

Cena s DPH

v EUR

11 168,09

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so01 - SO 01 - Búracie práce**

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	9 306,74
HSV - Práce a dodávky HSV	9 306,74
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 306,74
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	9 306,74

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so01 - SO 01 - Búracie práce

Miesto:

Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							9 306,74
D		HSV	Práce a dodávky HSV				9 306,74
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				9 306,74
1	K	962031135	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tvárnic alebo priečkových hr. do 150 mm, - 0,11500t	m2	83,321	1,84	153,31
2	K	962032231	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	4,472	24,78	110,82
3	K	965043341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	10,925	75,03	819,70
4	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	1,000	7,79	7,79
5	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	4,000	5,03	20,12
6	K	725310821.S	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t	súb.	1,000	5,18	5,18
7	K	725320821.S	Demontáž drezu dvojitého bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,02720t	súb.	1,000	5,57	5,57
8	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, - 0,0026t	súb.	6,000	3,72	22,32
9	K	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky - 0,00085t	ks	6,000	1,31	7,86
10	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	10,000	0,66	6,60
11	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	17,220	16,14	277,93
12	K	762331814.S	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy 288 - 450 cm2, -0,03200 t	m	658,000	2,90	1 908,20
13	K	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	50,680	0,97	49,16
14	K	764454803	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	m	22,500	1,12	25,20
15	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	328,718	0,84	276,12
16	K	765311810	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho od 15 ks/m2, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,05t	m2	328,718	3,15	1 035,46
17	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	84,094	9,95	836,74
18	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	84,094	10,18	856,08
19	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	183,180	1,16	212,49
20	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	84,094	12,88	1 083,13
21	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	183,180	0,40	73,27
22	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	84,094	18,00	1 513,69

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so02 - SO 02 - Architektúra

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				195 847,28
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				195 847,28
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	195 847,28	20,00%	39 169,46	
Cena s DPH		v EUR		235 016,74

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so02 - SO 02 - Architektúra

Miesto:

Vinodol

Dátum:

25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ:

Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

195 847,28

HSV - Práce a dodávky HSV

107 878,64

1 - Zemné práce

3 018,31

2 - Zakladanie

14 475,42

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

12 649,77

4 - Vodorovné konštrukcie

5 181,38

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

60 590,12

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 345,20

99 - Presun hmôt HSV

6 618,44

PSV - Práce a dodávky PSV

87 968,64

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 935,57

713 - Izolácie tepelné

12 321,56

762 - Konštrukcie tesárske

24 980,29

763 - Konštrukcie - drevostavby

1 262,62

764 - Konštrukcie klampiarske

4 001,15

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

12 844,99

766 - Konštrukcie stolárske

14 729,57

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 323,78

771 - Podlahy z dlaždíc

5 330,00

776 - Podlahy povlakové

2 431,99

781 - Obklady

2 362,99

784 - Maľby

1 444,13

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

195 847,28

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so02 - SO 02 - Architektúra

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							195 847,28
D		HSV	Práce a dodávky HSV				107 878,64
D	1		Zemné práce				3 018,31
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	26,934	1,06	28,55
2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	41,683	31,25	1 302,59
3	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	41,683	8,96	373,48
4	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	41,683	1,59	66,28
5	K	162501112	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	41,683	5,61	233,84
6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	83,366	0,73	60,86
7	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	41,683	4,96	206,75
8	K	460600002	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	83,366	0,26	21,68
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	66,692	10,86	724,28
D	2		Zakladanie				14 475,42
10	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	25,340	43,29	1 096,97
11	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	33,964	93,42	3 172,92
12	K	274271051.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	m3	4,950	170,92	846,05
13	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	1,689	2 020,51	3 412,64
14	K	274361825.S	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,892	1 395,05	1 244,38
15	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	15,804	15,23	240,69
16	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	15,804	4,85	76,65
17	K	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvar. siete KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	219,586	6,92	1 519,54
18	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	30,404	94,25	2 865,58
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				12 649,77
19	K	311233141.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	40,059	183,70	7 358,84
20	K	342240111.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 80 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	6,022	26,45	159,28
21	K	342240161.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	95,826	35,48	3 399,91
22	K	317160111.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	1,000	10,22	10,22
23	K	317160171.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm	ks	5,000	12,85	64,25
24	K	317160176.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2250 mm	ks	1,000	29,00	29,00
25	K	317160313.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	5,000	24,91	124,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	317160317.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm	ks	36,000	41,77	1 503,72
	D	4	Vodorovné konštrukcie				5 181,38
27	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	63,244	10,29	650,78
28	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	63,244	3,66	231,47
29	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,452	2 110,89	3 065,01
30	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcii vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	23,220	3,28	76,16
31	M	283750000600.S	Doska XPS hr. 40 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	24,381	10,24	249,66
32	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	7,843	115,81	908,30
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				60 590,12
33	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcii	m2	48,897	1,53	74,81
34	K	612460112.S	Príprava vnútorného podkladu stien na betónové podklady kontaktným mostíkom	m2	56,200	2,18	122,52
35	K	612460243.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 20 mm	m2	527,520	12,66	6 678,40
36	K	612460261.S	Vnútorná omietka stien vápennosadrová, hr. 10 mm	m2	527,520	10,54	5 560,06
37	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	56,980	2,21	125,93
38	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	314,551	53,73	16 900,83
39	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	20,409	38,42	784,11
40	K	625250593.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	76,176	44,78	3 411,16
41	K	625250542.S	Kontaktný zatepľovací systém (Podhlady) namáhanej časti hr. 40 mm, skrutkovacie kotvy	m2	79,291	27,02	2 142,44
42	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	86,630	4,75	411,49
43	K	953995422.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	m	289,582	2,76	799,25
44	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	490,427	2,54	1 245,68
45	K	622461043.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová ryhovaná, hr. 2 mm	m2	490,427	13,19	6 468,73
46	K	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	266,410	0,15	39,96
47	M	283290003600	Separáčna fólia PE, šx1 1,3x100 m, na oddelenie poterov	m2	266,410	0,81	215,79
48	K	632452255	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 60 mm	m2	266,410	54,34	14 476,72
49	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	266,410	4,25	1 132,24
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 345,20
50	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	569,000	2,38	1 354,22
51	K	941941191.S	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	1 138,000	1,43	1 627,34
52	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	569,000	1,52	864,88
53	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	356,000	4,21	1 498,76
	D	99	Presun hmôt HSV				6 618,44
54	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	479,945	13,79	6 618,44
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				87 968,64
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				2 935,57
55	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	183,620	0,29	53,25
56	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,138	1 917,82	264,66
57	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	276,363	4,09	1 130,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	317,817	4,52	1 436,53
59	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,638	31,02	50,81
	D	713	Izolácie tepelné				12 321,56
60	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	266,410	1,95	519,50
61	M	283720006400.S	Doska hr. 80 mm, do spodnej vrstvy v dvojvrstvovej skladbe podlahy	m2	266,410	4,77	1 270,78
62	K	713132132	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	m2	63,088	5,25	331,21
63	M	283750003500	Doska z polystyrénu XPS hr. 50 mm, pre extrémne zaťaženie, parkoviská, haly	m2	64,230	22,77	1 462,52
64	K	713111122	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s pribitím na konštrukciu	m2	369,000	4,04	1 490,76
65	M	631440003500	Doska čadičová - minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezatažené stropy, priečky, hr. 200 mm	m2	369,000	18,64	6 878,16
66	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	11,208	32,89	368,63
	D	762	Konštrukcie tesárske				24 980,29
67	K	762033120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného	m2	372,560	54,49	20 300,79
68	M	605 150520	Drevený materiál krovu	m3	6,621	382,57	2 533,00
69	K	762421303.S	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	79,291	24,75	1 962,45
70	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	6,230	28,89	179,98
71	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	t	0,918	4,43	4,07
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				1 262,62
72	K	763131221	SDK podhlád, drevená spodná kca s priamym uchytením, dosky GKF hr. 12,5 mm	m2	60,560	20,16	1 220,89
73	K	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,851	49,04	41,73
	D	764	Konštrukcie klampiarske				4 001,15
74	K	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpavové polkruhové r.š. 330 mm	m	88,780	29,33	2 603,92
75	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	38,800	35,49	1 377,01
76	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,314	64,40	20,22
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				12 844,99
77	K	765331105	Betónová krytina jednoduchých striech, sklon od 22° do 35°	m2	372,560	27,90	10 394,42
78	K	765901402	Strešná fólia pre sklon od 22° do 35°, na krokvy	m2	372,560	5,06	1 885,15
79	K	998765101	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	15,838	35,70	565,42
	D	766	Konštrukcie stolárske				14 729,57
80	K	766662113.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	16,000	32,50	520,00
81	M	611610002200.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch fólia, plné	ks	16,000	90,71	1 451,36
82	K	766691265	Montáž okien drevených interiérových výdajných	m	6,400	11,37	72,77
83	M	611409001	Výdajné výsuvné okno 800x800 mm	ks	2,000	199,77	399,54
84	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	16,000	55,45	887,20
85	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	9,000	100,17	901,53
86	M	611810002300.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	103,03	103,03
87	M	611810002400.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	6,000	112,99	677,94
88	K	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m	99,520	8,45	840,94
89	M	611419001	Plastové okno 1 kr. , S, 900x500 mm, vonk. parapety AL, vnútorné parapety PVC, ozn. O-01	kus	3,000	104,29	312,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	M	611419002	Plastové okno 3 kr. , OS+FIX+S, 1930x1650 mm, vonk. parapety AL, vnútorné parapety PVC, ozn. O-02	kus	2,000	405,10	810,20
91	M	611419003	Plastové okno 2 kr. , OS+S, 1200x1650 mm, vonk. parapety AL, vnútorné parapety PVC, ozn. O-04	kus	1,000	281,93	281,93
92	M	611419004	Plastové okno 3 kr. , FIX+OS+S, 2000x1650 mm, vonk. parapety AL, vnútorné parapety PVC, ozn. O-05	kus	7,000	420,30	2 942,10
93	M	611419005	Plastové okno 1 kr. , OS, 1250x1250 mm, vonk. parapety AL, vnútorné parapety PVC, ozn. O-07	kus	4,000	194,06	776,24
94	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, obvodu dverí	m	35,960	7,85	282,29
95	M	611419101	Vchodové plastové 2kr. dvere s pevným nadsvetlíkom, rozmer : 1550x2400mm, ozn. O-03	ks	1,000	454,03	454,03
96	M	611419102	Vchodové plastové 2kr. dvere s pevným nadsvetlíkom, rozmer : 1600x2420mm, ozn. D-01P	ks	1,000	907,55	907,55
97	M	611419104	Interierove plastové 2kr. dvere, rozmer : 1600x1970 mm, ozn. D-01L	ks	2,000	759,46	1 518,92
98	M	611419103	Vchodové plastové 1kr. dvere s pevným nadsvetlíkom, rozmer 900x1970 mm, ozn. D-02P	ks	1,000	589,13	589,13
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				3 323,78
99	K	767649001	D+M Vchodové dvojkrídlové protipožiarne dvere EW 30/D1-6 s pevným horným svetlíkom v rozmer :1600x2420 mm panikove kovanie, D01P	kus	1,000	3 323,78	3 323,78
	D	771	Podlahy z dlaždíc				5 330,00
100	K	771541215	Montáž podláh z dlaždíc kladených do tmelu flexibil.	m2	127,810	19,67	2 514,02
101	M	597740001900	Dlaždice keramické	m2	127,810	21,43	2 738,97
102	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	3,549	21,70	77,01
	D	776	Podlahy povlakové				2 431,99
103	K	776572100	Položenie textilných podláh - kobercov z pásov vofne	m2	100,770	3,05	307,35
104	M	697410001900	Koberec všívany - trieda záťaž 33	m2	105,809	20,08	2 124,64
	D	781	Obklady				2 362,99
105	K	781445212	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného	m2	81,364	21,09	1 715,97
106	M	597640002200	Obkladačky keramické	m2	83,256	7,47	621,92
107	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	1,192	21,06	25,10
	D	784	Maľby				1 444,13
108	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrný výšky do 3, 80 m	m2	527,520	1,62	854,58
109	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí , ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	269,200	2,19	589,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so03 - SO 03 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

17 466,18

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

17 466,18

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

20,00%

Výška dane

0,00

znižená

17 466,18

20,00%

3 493,24

Cena s DPH

v EUR

20 959,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



STAV, s.r.o.
MALÝ CETÍN 15
0: 36 548 707
- 2 -

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská škôlka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity
Objekt:

so03 - SO 03 - Zdravotechnika

Miesto: Vinodol
Objednávateľ: Obec Vinodol
Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Dátum: 25. 11. 2021
Projektant: Ing. arch. Ján Kováč
Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

1 - Zemné práce	17 466,18
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	245,09
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	263,89
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	97,68
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	3 924,70
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	4 692,63
	8 242,19

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

17 466,18

ROZPOČET

Stavba: Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so03 - SO 03 - Zdravotechnika**

Miesto: Vinodol
Objednávateľ: Obec Vinodol
Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Dátum: 25. 11. 2021
Projektant: Ing. arch. Ján Kováč
Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							17 466,18
D	1		Zemné práce				245,09
1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	3,099	32,60	101,03
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	3,099	9,15	28,36
3	K	162301111	Vodorovné premiestnenie výkopu	m3	6,707	2,05	13,75
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,360	0,78	9,64
5	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhuťnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,360	3,79	8,94
6	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,360	17,44	41,16
7	M	5833716700	Štrkopiesok 0-22 N	t	4,500	9,38	42,21
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				263,89
8	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýh	m2	23,250	11,35	263,89
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				97,68
9	K	974049142	Vysekanie rýh tehlových stenách do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,01100t	m	12,000	8,14	97,68
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				3 924,70
10	K	721171107	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 75x1,8	m	12,000	12,71	152,52
11	K	721171109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	12,000	14,39	172,68
12	K	721171110	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových D 125x3,2	m	23,510	16,97	398,96
13	K	721171112	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových D 160/3,2	m	7,000	22,52	157,64
14	K	721173204	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	m	25,000	6,44	161,00
15	K	721173205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1.8	m	24,000	7,33	175,92
16	K	721175008	Potrubie kanal. odpadné PE D 110	m	16,000	29,20	467,20
17	K	721194104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	13,000	2,12	27,56
18	K	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	13,000	2,33	30,29
19	K	721194107	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 75x1.9	kus	13,000	2,81	36,53
20	K	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	7,000	3,44	24,08
21	K	721211404	Podlahové vpusty DN 50/70	kus	2,000	6,05	12,10
22	K	721233112	Strešná vpusť HL64	kus	3,000	163,40	490,20
23	K	721273153	Kanalizačné pripoj.koleno HL210 D110	kus	3,000	33,27	99,81
24	K	721274102	Privzdušňovacia vetracia hlavica HL900 d110	kus	3,000	6,68	20,04
25	K	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	47,150	0,66	31,12
26	K	721290112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	m	7,000	0,85	5,95
27	K	721999906	Vnútorná kanalizácia HZS, nešpec.práce	hod	95,000	15,38	1 461,10
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				4 692,63
28	K	713482305	Montáž trubíc MIRELON hr. do 13 mm, vnút.priemer 22 - 42 mm	m	165,200	1,91	315,53
29	M	283310009000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x13 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	168,504	0,46	77,51
30	K	713482306	Montáž trubíc MIRELON hr. do 13 mm, vnút.priemer 43-52 mm	m	123,500	2,02	249,47
31	M	283310008700	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 52x9 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	m	125,970	0,73	91,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	722172111	Potrubie z plastických rúr PP-R D20/2.8 - PN16, polyfúznym zváraním	m	165,200	6,06	1 001,11
33	K	722172112	Potrubie z plastických rúr PP-R D25/3.5 - PN16, polyfúznym zváraním	m	123,500	7,32	904,02
34	K	722220122	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 3/4	pár	10,000	10,03	100,30
35	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	20,000	3,12	62,40
36	M	551110005000	Guľový uzáver pre vodu FF, plnoprietokový, motýľ, niklovaná mosadz,	ks	20,000	6,99	139,80
37	K	722221075	Montáž guľového kohúta závitového rohového pre vodu G 3/4	ks	20,000	3,10	62,00
38	M	551110007800	Guľový uzáver pre vodu rohový, 3/4" FF, motýľ, séria 59, niklovaná mosadz,	ks	20,000	12,90	258,00
39	K	722250050	Montáž nástenného hydrantu C 52	ks	1,000	5,56	5,56
40	M	449160005200	Nástenný hydrant (Ventil 2", PN 25), so spojkou Al	ks	1,000	52,52	52,52
41	K	722250070	Montáž požiarnej hadice	m	25,000	0,33	8,25
42	M	449120001200	Požiarňa hadica so spojkou (20 m)	ks	1,000	53,18	53,18
43	M	449140000800	Spojka požiarňa pevná C 52 Al	ks	1,000	4,10	4,10
44	K	722254231	Požiarne prísl.,hadic.navij. typ A25/30 na stenu 700x700x285mm	súbor	1,000	187,16	187,16
45	K	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia do DN 50	m	288,700	1,21	349,33
46	K	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	288,700	0,88	254,06
47	K	722999906	Vnútorňový vodovod HZS, napojenia	hod	16,000	18,36	293,76
48	K	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	%	44,700	4,98	222,61
D	725		Zdravotechnika - zariadenie predmety				8 242,19
49	K	725119400	Montáž záchodovej misy keramickej voľne stojacej s zvislým odpadom	ks	2,000	16,92	33,84
50	M	642340000700	Kombinované WC keramicke	ks	2,000	85,24	170,48
51	K	725119420	Montáž záchodovej misy keramickej detskej závesnej pre škôlky	ks	5,000	14,81	74,05
52	M	642360002600	Misa záchodová keramicke závesná detská Kind, 1xšxv 535x330x335 mm, oválna, hlboké splachovanie, odpad vodorný, 6 l, 2-dielna sivá sedacia plocha,	ks	5,000	293,71	1 468,55
53	M	642370002600	Záchodová doska detská WC s poklopom a automatickým pozvoľným sklápaním, motív korytnačky s integrovanými opierkami, žltá,	ks	5,000	95,10	475,50
54	K	725190000.S	Montáž deliacej steny plastovej	ks	4,000	3,35	13,40
55	M	554950000100.S	Delíaca stena, plastová, biela	ks	4,000	278,74	1 114,96
56	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muríva, bez výtokovej armatúry	ks	3,000	23,44	70,32
57	M	642110006200	Umývadlo keramicke	ks	3,000	25,89	77,67
58	K	725219505	Montáž umývadla keramickeho detskeho závesného, bez výtokovej armatúry	ks	5,000	14,40	72,00
59	M	642110003650	Umývadlo keramicke otvorom pre batériu s prepadom, biele,	ks	5,000	22,84	114,20
60	K	725219510	Montáž umývadla nerezoveho závesného, bez výtokovej armatúry	ks	4,000	12,51	50,04
61	M	552310003600	Umývadlo nerezové dizajnové závesné s otvorom pre stojankovú batériu,	ks	4,000	448,03	1 792,12
62	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	2,000	1,91	3,82
63	M	554330000400	Záchodové sedadlo s poklopom	ks	2,000	23,00	46,00
64	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	1,000	13,69	13,69
65	M	642710000200	Výlevka stojatá keramicke , plastová mreža,	ks	1,000	164,25	164,25
66	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	9,000	5,76	51,84
67	M	551450000200	Batéria drezová nástenná Logo Neo DN 15 , jednopáková, chróm,	ks	9,000	65,21	586,89
68	K	725829605	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej, detskej s mechanickým ovládaním	ks	5,000	7,69	38,45
69	M	551450004310	Batéria pre detské umývadlá , páková bez použitia olova,	ks	5,000	278,23	1 391,15
70	K	725849205	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	1,000	2,07	2,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	M	551450003300	<i>Teleskopický sprchový stĺp s nástennou batériou s prepínačom , 700x400x150 mm, výškové nastavenie 400 mm,</i>	ks	1,000	135,09	135,09
72	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	18,000	2,24	40,32
73	M	551620005800	<i>Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 40 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast.</i>	ks	18,000	6,90	124,20
74	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)	ks	1,000	2,52	2,52
75	M	551620007100	<i>Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast,</i>	ks	1,000	11,97	11,97
76	K	725869340	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	2,20	2,20
77	M	551620002800	<i>Odtok sprchovej vaničky s otvorom pre ventil d 52 mm, pripájacie koleno d 50 mm s guľovým kĺbom, plast,</i>	ks	1,000	9,88	9,88
78	K	725869351	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50	ks	4,000	2,07	8,28
79	M	551620014100	<i>Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výlevku, zvislý prívod a vodorovný odtok, s kompresným závitovým spojením,</i>	ks	4,000	19,83	79,32
80	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,593	5,26	3,12

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so04 - SO 04 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				17 967,62
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				17 967,62
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	17 967,62	20,00%	3 593,52	
Cena s DPH		v EUR		21 561,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



STAV, s.r.o.
MALÝ CETÍN 157
O: 36 548 707
-8-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so04 - SO 04 - Vykurovanie**

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	17 967,62
PSV - Práce a dodávky PSV	17 967,62
713 - Izolácie tepelné	1 761,12
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	4 387,52
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	3 380,78
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	2 818,20
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	113,56
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	5 506,44
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	17 967,62

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so04 - SO 04 - Vykurovanie

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							17 967,62
D	PSV		Práce a dodávky PSV				17 967,62
D	713		Izolácie tepelné				1 761,12
1	K	713482151	Montáž trubíc z EPDM, hr.38-50,vnút.priemer do 38 mm	m	356,300	4,28	1 524,96
2	M	283310001700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 40x9 mm (d potrúbia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	356,300	0,66	235,16
3	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,031	32,40	1,00
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				4 387,52
4	K	731261070	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	411,60	411,60
5	M	484120017500	Kotol plynový kondenzačný Protherm turbo, výkon 4,0-35 / 3,6-32 kW,	ks	1,000	3 975,92	3 975,92
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				3 380,78
6	K	724399105	Montáž úpavovne TUV typ 05	súb.	1,000	524,67	524,67
7	M	436310000100	Filter neutralizačný pre kondenzačné kotle do 378 kW, objem náplne 5 l, pripojenie 3/4"F,	ks	1,000	416,19	416,19
8	K	732111403	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 15 m3/h (modul 120)	ks	1,000	28,13	28,13
9	M	484650000300	Rozdeľovač a zberač modul 120 mm, max. prietok 15 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa,	m	1,000	275,64	275,64
10	M	484650039400	Nastaviteľný stojan NS 80 - 100, výška 420 - 670 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	2,000	61,61	123,22
11	K	732219205	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	1,000	52,15	52,15
12	M	484380001100	Ohrievač zásobníkový Vitocell 100-W, typ CUGA na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými zariadeniami, objem 150 l, so smaltovaním Ceraprotect, z ocele, biela, VISSMANN	ks	1,000	746,33	746,33
13	K	732331051	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 140 l	ks	1,000	28,87	28,87
14	M	484630006800	Nádoba expanzná s membránou 140 l, D 480 mm, v 902 mm, pripojenie R 1", 6/1,5 bar	ks	1,000	257,83	257,83
15	K	732491010	Montáž normovaného čerpadla DN 32	ks	1,000	12,91	12,91
16	M	426140000100	Čerpadlo normované	ks	1,000	914,84	914,84
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				2 818,20
17	K	733160000	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 16x2,2	m	356,300	4,77	1 699,55
18	M	286140023200	Rúra celoplastová 16x2,2 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), stlačeného vzduchu,	m	356,300	0,71	252,97
19	K	733160009	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 32x3,6	m	45,600	6,25	285,00
20	M	286140023500	Rúra celoplastová 32x3,6 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), stlačeného vzduchu,	m	45,600	2,30	104,88
21	K	733160012	Montáž PP-RCT potrubia univerzálneho (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 40x4,5	m	23,000	6,65	152,95
22	M	286140023600	Rúra celoplastová 40x4,5 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), stlačeného vzduchu,	m	23,000	3,61	83,03
23	K	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	424,900	0,55	233,70
24	K	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,138	44,32	6,12
D	734		Ústredné kúrenie - armatúry				113,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	734209104.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	17,000	1,06	18,02
26	K	734209124.S.1	Montáž závitovej armatúry s 4 závitmi G 3/4	ks	17,000	5,62	95,54
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				5 506,44
27	K	735311570	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 8 cestný	ks	1,000	10,74	10,74
28	M	484650036000	Rozdeľovač s prietokomerami z ušľachtilej ocele, švxhí 496x341x89 mm, 8 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ,	ks	1,000	290,79	290,79
29	K	735311770	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku 9-12 okruhov	ks	1,000	12,31	12,31
30	M	484650041800	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku, švxhí 950x715-895x110-150 mm, 9-12 okruhov, oceľový plech, biely,	ks	1,000	131,68	131,68
31	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	8,02	32,08
32	M	484530020900	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x400x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	4,000	89,91	359,64
33	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	7,89	7,89
34	M	484530021000	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x500x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	97,00	97,00
35	K	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	8,35	8,35
36	M	484530021300	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x800x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	122,94	122,94
37	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	8,94	8,94
38	M	484530021600	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x1100x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	147,95	147,95
39	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	9,10	9,10
40	M	484530021700	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	157,20	157,20
41	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	11,59	23,18
42	M	484530066600	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x1500 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, U.S.STEEL KOSICE	ks	2,000	153,23	306,46
43	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	7,000	11,53	80,71
44	M	484530022000	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x1800x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	7,000	207,95	1 455,65
45	K	735154144	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	1,000	12,72	12,72
46	M	484530022100	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhí 600x2000x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	219,64	219,64
47	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	18,000	9,21	165,78
48	K	735158120.S.1	Lisovacie tvarovky /Tkusy,kolená,prechody/	ks	32,000	11,52	368,64
49	K	735158120.S.10	Ostatný pomocný materiál	sub	1,000	165,76	165,76
50	K	735158120.S.2	Montáž závitovej armatúry s jedným závitom	ks	18,000	1,03	18,54
51	K	735158120.S.3	Montáž závitovej armatúry so 4 závitmi	ks	18,000	3,15	56,70
52	K	735158120.S.4	Hlavica Herz Mini	ks	18,000	11,55	207,90
53	K	735158120.S.5	Radiatorové šrobenie Herz 3000 rohové	ks	18,000	12,72	228,96
54	K	735158120.S.6	Herz matica 16x2-3/4"	ks	72,000	2,79	200,88
55	K	735158120.S.7	Revizna správa komín	ks	1,000	104,66	104,66
56	K	735158120.S.8	Dodávka a montáž komín	ks	1,000	261,12	261,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	735158120.S.9	Vykurovacia skúška	h	24,000	8,40	201,60
58	K	998735101	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,708	43,69	30,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so05 - SO 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	16 894,82
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH 16 894,82

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	16 894,82	20,00%	3 378,96

Cena s DPH v EUR 20 273,78

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**S.R.O.
CETÍN 157
48 707**

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so05 - SO 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

Vinodol

Dátum:

25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ:

Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

16 894,82

21-M - Elektromontáže

11 134,95

36-M - Rozvádzač

5 759,87

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

16 894,82

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so05 - SO 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							16 894,82
D		21-M	Elektromontáže				11 134,95
1	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	22,000	1,23	27,06
2	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	22,000	0,25	5,50
3	K	210010313	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	10,000	3,44	34,40
4	M	3450913000	Krabica KO-125	ks	10,000	5,67	56,70
5	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	23,000	5,21	119,83
6	M	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	23,000	1,89	43,47
7	K	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	4,000	4,19	16,76
8	M	3450201320	Spínač č.1, 230V/16A, IP20, ABB-Tango	ks	4,000	2,30	9,20
9	K	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,000	4,45	13,35
10	M	3450201480	Spínač č.5, 230V/16A, IP20, ABB-Tango	ks	3,000	3,16	9,48
11	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	15,000	4,44	66,60
12	M	3450201570	Spínač č.6, 230V/16A, IP20, ABB-Tango	ks	15,000	2,55	38,25
13	K	210110005	Křížový spínač (prepínač) - radenie 7, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	4,000	4,04	16,16
14	M	3450201660	Spínač č.7, 230V/16A, IP20, ABB-Tango	ks	4,000	3,74	14,96
15	K	210110006	Spínač štart stop KJD 12	ks	1,000	9,17	9,17
16	M	358120001400	Vypínač štart stop KJD 12	ks	1,000	15,92	15,92
17	K	210110081	Sporáková prípojka typ 39563 - 13C, nástenná vrátane tlejivky	ks	6,000	5,39	32,34
18	M	3450663610	Sporákový spínač s dútnavkou 400/25A	ks	6,000	16,07	96,42
19	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	12,000	4,52	54,24
20	M	3450359300	Jednózásuvka 230V, 16A, IP20, ABB - Tango	ks	8,000	2,46	19,68
21	M	3450359400	Dvojzásuvka 230V, 16A, IP20, ABB-Tango 5513A-C02357B	ks	4,000	0,29	1,16
22	K	210201080	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	42,000	4,48	188,16
23	M	348320000700	Svietidlo stropné LED 1x15,3W, 2200 lm IP66, 672x95 mm, s vyšším krytím	ks	42,000	53,53	2 248,26
24	K	210201241	Zapojenie svietidla IP20, 2x svetelný zdroj, zabudovateľné s lineárnou žiarovkou	ks	4,000	5,34	21,36
25	M	348130000700	Svietidlo zabudovateľné obdĺžnikové podhľadové 2x18W, IP20, 1200x170 mm, EVG, stromčeková mriežka	ks	4,000	31,53	126,12
26	K	210201500	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	ks	4,000	4,85	19,40
27	M	348150000800	Svietidlo núdzové nástenné so svetelným zdrojom LED 1x3,2W, 360x140 mm, 3 hod., IP22, stály režim	ks	4,000	57,67	230,68
28	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	10,000	22,37	223,70
29	M	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	10,000	2,88	28,80
30	M	3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	10,000	15,99	159,90
31	K	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	10,000	4,14	41,40
32	M	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	10,000	0,39	3,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	M	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	6,000	0,48	2,88
34	K	210220301	Ochranné pospájanie v prácovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm ²	m	65,000	1,97	128,05
35	M	3410350202	H07V-U 6 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	10,000	0,52	5,20
36	M	3410350201	H07V-U 4 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	5,000	0,36	1,80
37	M	3410350203	H07V-U 10 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	10,000	0,87	8,70
38	K	210800140	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	156,000	0,66	102,96
39	M	3410350079	CYKY-O 2x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	156,000	0,32	49,92
40	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	897,000	0,70	627,90
41	M	3410350085	CYKY-O 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	897,000	0,42	376,74
42	M	34103500851	CYKY-J 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	897,000	1,50	1 345,50
43	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	674,000	0,79	532,46
44	M	3410350086	CYKY-J 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	674,000	0,65	438,10
45	K	210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	136,000	0,76	103,36
46	M	3410350097	CYKY-J 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	136,000	0,69	93,84
47	K	711712019	Vysekanie drážky pre káble	m	456,000	3,81	1 737,36
48	K	MV	Murárske výpomoci	%	41,160	12,60	518,62
49	K	PM	Podružný materiál	%	54,311	10,32	560,49
50	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	41,160	12,36	508,74
	D	36-M	Rozvádzač				5 759,87
51	K	210010005	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-36, uložená pod omietkou	m	36,000	1,23	44,28
52	M	3450704400	I-Rúrka FXP 25	m	36,000	0,99	35,64
53	K	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm ²	m	40,000	2,46	98,40
54	M	3544223850	Územňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	kg	42,300	1,31	55,41
55	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10mm	m	145,000	1,37	198,65
56	M	3544224150	Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie Ø 10	kg	156,000	1,29	201,24
57	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	2,62	15,72
58	M	3544247920	Štítok orientačný 0, obj. č. EBL000000358; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,50	3,00
59	K	210220306	Revízia východzia	ks	1,000	268,78	268,78
60	K	210220814	Podpery vedenia	ks	82,300	1,69	139,09
61	M	3544234950	Podpera vedenia na vonkajšie izolácie nerez akost' 1.4301 označenie PV 17-4	ks	26,000	1,94	50,44
62	M	354410036100.S	Podpera vedenia FeZn na l škrídlové strechy PV 22	ks	56,300	1,03	57,99
63	K	210220831	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	3,000	7,12	21,36
64	M	3544240350	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi označenie JP 20 Al	ks	3,000	22,90	68,70
65	K	210220841	Ochranná strieška AlMgSi	ks	3,000	0,72	2,16
66	M	3544240800	Ochranná strieška horná zliatina AlMgSi označenie OS 01	ks	3,000	2,06	6,18
67	K	210220850	Svorka zliatina AlMgSi k uzemňovacej tyči SJ	ks	6,000	2,44	14,64
68	M	3544242500	Svorka k zemniacej tyči D= 20 zliatina AlMgSi označenie SJ 01	ks	6,000	1,70	10,20
69	K	210220851	Svorka zliatina AlMgSi krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	23,000	2,39	54,97
70	M	3544242750	Svorka krížová zliatina AlMgSi označenie SK	ks	23,000	0,77	17,71
71	K	210220853	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	ks	26,000	1,67	43,42
72	M	3544243100	Svorka spojovacia zliatina AlMgSi označenie SS	ks	26,000	1,38	35,88
73	K	210220856	Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žľab SO	ks	16,000	2,41	38,56
74	M	3544243550	Svorka okapová zliatina AlMgSi označenie SO Al	ks	16,000	3,24	51,84
75	K	210220857	Svorka zliatina AlMgSi skúšobná SZ	ks	18,000	1,68	30,24
76	M	3544243600	Svorka skúšobná zliatina AlMgSi označenie SZ	ks	18,000	1,28	23,04
77	K	210220880	Ochranný uholník zliatina AlMgSi OU	ks	6,000	10,31	61,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	M	3544245000	Ochranný uholník zliatina AlMgSi označenie OU 1,7 m Al	ks	6,000	9,71	58,26
79	K	210220881	Držiak ochranného uholníka zliatina AlMgSi DU-Z,D a DOU	ks	6,000	10,20	61,20
80	M	3544245150	Držiak ochranného uholníka zliatina AlMgSi označenie DU Z	ks	6,000	8,60	51,60
81	K	210293015	Označiť jednotlivé zvody číselnými štítkami (doplniť)	ks	6,000	3,60	21,60
82	M	3544247935	Štítok orientačný 3, obj. č. EBL000000354; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	6,000	0,51	3,06
83	K	2102930151	Revízia bleskozvodu	ks	1,000	262,46	262,46
84	K	360190012	Montáž a zapojenie rozvádzača RP	ks	1,000	11,85	11,85
85	M	3570190301	Plastový rozvádzač, 42 modulový, zapustený, IP40	ks	1,000	544,30	544,30
86	M	3570190302	Hlavný vypínač 400V/40A trojpól	ks	1,000	499,15	499,15
87	M	3570190303	Prepáťová ochrana 4 pól V 25 B+C, MAXI/V/4	ks	1,000	555,25	555,25
88	M	35701903031	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou 16A/0,03 A	ks	5,000	70,94	354,70
89	M	3570190304	Istič jednopólový IJ/10A	ks	3,000	454,38	1 363,14
90	K	360190013	Úprava rozvádzača RE/RH	kpl	1,000	13,53	13,53
91	K	MV	Murárske výpomoci	%	14,028	12,60	176,75
92	K	PM.1	Podružný materiál	%	40,467	1,95	78,91
93	K	PPV.1	Podiel pridružených výkonov	%	14,028	3,90	54,71

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so06 - SO 06 - Architektúra - spojovacia chodba

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				32 675,64
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				32 675,64
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	32 675,64	20,00%	6 535,13	
Cena s DPH		v EUR		39 210,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



AB-STAV, s.r.o.
MALÝ CETÍN 157
IČO: 36 548 707
-2-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so06 - SO 06 - Architektúra - spojovacia chodba

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetin

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	32 675,64
HSV - Práce a dodávky HSV	17 357,54
1 - Zemné práce	1 378,30
2 - Zakladanie	5 576,70
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 760,46
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	6 333,56
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	993,60
99 - Presun hmôt HSV	1 314,92
PSV - Práce a dodávky PSV	15 318,10
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	741,71
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	1 200,54
713 - Izolácie tepelné	2 145,84
762 - Konštrukcie tesárske	3 008,73
763 - Konštrukcie - drevostavby	677,89
764 - Konštrukcie klampiarske	205,30
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	5 972,58
771 - Podlahy z dlaždíc	1 242,47
784 - Maľby	123,04
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	32 675,64

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so06 - SO 06 - Architektúra - spojovacia chodba

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							32 675,64
D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 357,54
D	1		Zemné práce				1 378,30
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	13,424	1,08	14,50
2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	19,209	31,47	604,51
3	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovaním dna v hornine 3	m3	19,209	8,83	169,62
4	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	19,209	1,65	31,69
5	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	19,209	3,30	63,39
6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	57,627	0,74	42,64
7	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	19,209	5,15	98,93
8	K	460600002	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	57,627	0,26	14,98
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	30,731	11,00	338,04
D	2		Zakladanie				5 576,70
10	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	5,625	43,46	244,46
11	K	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sieti KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	54,101	7,05	381,41
12	K	274271041.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	4,951	179,28	887,62
13	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	14,699	94,26	1 385,53
14	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,785	2 047,92	1 607,62
15	K	274361825.S	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,125	1 437,52	179,69
16	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	8,532	15,72	134,12
17	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	8,532	5,01	42,75
18	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	7,490	95,26	713,50
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 760,46
19	K	311233141.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	9,667	182,11	1 760,46
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				6 333,56
20	K	612460243.S	Vnútroňná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 20 mm	m2	32,226	12,80	412,49
21	K	612460261.S	Vnútroňná omietka stien vápennosadrová, hr. 10 mm	m2	32,226	10,56	340,31
22	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	36,000	2,25	81,00
23	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatŕkacie kotvy	m2	43,057	56,10	2 415,50
24	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	5,584	39,18	218,78
25	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	22,330	4,71	105,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	953995422.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	m	65,230	2,82	183,95
27	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	48,641	2,55	124,03
28	K	622461043.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová ryhovaná, hr. 2 mm	m2	48,641	13,29	646,44
29	K	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	30,510	0,15	4,58
30	M	283290003600	Separáčna fólia PE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov	m2	30,510	0,81	24,71
31	K	632452255	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 60 mm	m2	30,510	53,94	1 645,71
32	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	30,510	4,29	130,89
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				993,60
33	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	144,000	2,43	349,92
34	K	941941191.S	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	288,000	1,45	417,60
35	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	144,000	1,57	226,08
	D	99	Presun hmôt HSV				1 314,92
36	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	95,422	13,78	1 314,92
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				15 318,10
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				741,71
37	K	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	65,200	0,30	19,56
38	M	24617000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,049	1 928,94	94,52
39	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	65,200	4,14	269,93
40	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	74,980	4,60	344,91
41	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,403	31,73	12,79
	D	712	Izolácie striech, povlakové krytiny				1 200,54
42	K	712370020.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou s lepením spoju	m2	44,317	11,49	509,20
43	M	283220001900.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,6 mm s podkladnou vrstvou z netkanej textilie PES, izolácia pre lepené systémy	m2	50,965	11,86	604,44
44	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	44,317	0,57	25,26
45	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	50,965	1,13	57,59
46	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,139	29,17	4,05
	D	713	Izolácie tepelné				2 145,84
47	K	713111122	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s pribitím na konštrukciu	m2	30,510	4,06	123,87
48	M	631440003500	Doska čadičová minerálna izolácia hr. 200 mm pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	30,510	18,41	561,69
49	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	30,510	2,04	62,24
50	M	283720006400.S	Doska hr. 80 mm, do spodnej vrstvy v dvojvrstvovej skladbe podlahy	m2	30,510	4,84	147,67
51	K	713142255	Montáž TI striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	44,317	8,05	356,75
52	M	283720008100	Doska z polystyrénu EPS 100S hr. 120 mm, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	90,407	9,48	857,06
53	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	1,115	32,79	36,56
	D	762	Konštrukcie tesárske				3 008,73
54	K	762822120.S	Montáž stropnic z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144 - 288 cm2	m	125,360	2,81	352,26
55	M	605120002900.S	Hranoly zo smreku neopracované hranené akost' I dl. 4000-6500 mm x hr. 120 mm, š. 120-180 mm	m3	2,360	333,40	786,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	K	762810016.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 22 mm	m2	61,020	30,64	1 869,65
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				677,89
57	K	763131221	SDK podhľad, drevená spodná konštrukcia s priamym uchytением, dosky hr. 12,5 mm	m2	31,500	20,81	655,52
58	K	998763301	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,443	50,50	22,37
	D	764	Konštrukcie klampiarske				205,30
59	K	764430430	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	10,028	20,25	203,07
60	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,034	65,61	2,23
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				5 972,58
61	K	767649002	D+M Vchodové 1kr. protipožiarne dvere EW 30/D1-C rozmer 1000x2020 mm ozn. D-02P	kus	1,000	1 727,13	1 727,13
62	K	76789457	Dodanie a montáž ocelovej konštrukcii a zasklenie a vchodove dvere	súb	1,000	4 245,45	4 245,45
	D	771	Podlahy z dlaždíc				1 242,47
63	K	771541215	Montáž podláh z dlaždíc kladených do tmelu flexibil.	m2	30,510	19,82	604,71
64	M	597740001900	<i>Dlaždice keramické</i>	m2	30,510	20,30	619,35
65	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,847	21,74	18,41
	D	784	Maľby				123,04
66	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3,80 m	m2	32,226	1,65	53,17
67	K	784452471	Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	30,510	2,29	69,87

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so07 - SO 07 - Požiarna ochrana

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	82,18
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	82,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	82,18	20,00%	16,44

Cena s DPH v **EUR** **98,62**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so07 - SO 07 - Požiarna ochrana**

Miesto: Vinodol
Objednávateľ: Obec Vinodol
Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Dátum: 25. 11. 2021
Projektant: Ing. arch. Ján Kováč
Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	82,18
PSV - Práce a dodávky PSV	82,18
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	82,18
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	82,18

ROZPOČET

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so07 - SO 07 - Požiarna ochrana**

Miesto: Vinodol
Objednávateľ: Obec Vinodol
Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Dátum: 25. 11. 2021
Projektant: Ing. arch. Ján Kováč
Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							82,18
D	PSV		Práce a dodávky PSV				82,18
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				82,18
1	K	722250000	Montáž hasiaci prístroj práškový 6 kg a držiak na stenu	súb.	2,000	13,44	26,88
2	M	449150000400	Hasiaci prístroj práškový 6 kg a držiak na stenu	ks	2,000	27,65	55,30

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so08 - SO 08 - Vodovodná prípojka

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				7 934,84
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				7 934,84
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	7 934,84	20,00%	1 586,97	
Cena s DPH		v EUR		9 521,81

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



AB-STAV, s.r.o.
MALÝ CETÍN 157
IČO: 36 548 707
-2-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so08 - SO 08 - Vodovodná prípojka

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	7 934,84
1 - Zemné práce	3 840,97
2 - Zakladanie	42,21
8 - Rúrové vedenie	2 848,35
99 - Presun hmôt HSV	1 203,31
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 934,84

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so08 - SO 08 - Vodovodná prípojka

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							7 934,84
D	1		Zemné práce				3 840,97
1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	46,656	31,68	1 478,06
2	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	46,656	8,89	414,77
3	K	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	5,130	48,60	249,32
4	K	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	5,130	6,54	33,55
5	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	27,216	26,00	707,62
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	19,440	3,64	70,76
7	M	583310002700	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	31,104	13,57	422,08
8	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	19,440	4,99	97,01
9	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	38,880	0,66	25,66
10	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	31,104	11,00	342,14
D	2		Zakladanie				42,21
11	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,972	43,43	42,21
D	8		Rúrové vedenie				2 848,35
12	K	722263416	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	ks	1,000	12,95	12,95
13	M	388240002100	Vodomer viacvtokový VM 3-5 3/4	ks	1,000	38,96	38,96
14	K	871171000	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	21,100	0,53	11,18
15	M	286130033400	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN	m	21,100	1,29	27,22
16	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	43,800	0,59	25,84
17	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m, WAVIN	m	43,800	1,95	85,41
18	K	891163111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí ventil hlavný pre prípojky DN 25	ks	1,000	6,19	6,19
19	M	5511084600	Ventil k armatúram pro vodovod priamy KE 181 A1	ks	1,000	7,57	7,57
20	K	891211111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	1,000	19,01	19,01
21	M	422210001600	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 50 mm	ks	1,000	22,99	22,99
22	K	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., ocel., plast., DN 100	ks	1,000	49,17	49,17
23	M	4227531001	Navrtávací pás HA COM uzáverový DN 100-1 na vodu HAWLE	ks	1,000	55,60	55,60
24	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	64,900	3,24	210,28
25	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	64,900	0,71	46,08
26	K	893301001	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t	ks	1,000	69,71	69,71
27	M	594300000500	Vodomer a armatúra šachta BG, lxšxv 1600x1200x1800 mm, objem 3,5 m3. železobetónová, HYDRO BG	ks	1,000	1 810,77	1 810,77
28	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	21,89	21,89
29	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	1,000	21,78	21,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	42,45	42,45
31	M	552410002300	<i>Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN</i>	ks	1,000	263,30	263,30
	D	99	Presun hmôt HSV				1 203,31
32	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	39,094	30,78	1 203,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so09 - SO 09 - Kanalizačná prípojka

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				12 385,39
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				12 385,39
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	12 385,39	20,00%	2 477,08	
Cena s DPH		v EUR		14 862,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



AV, s.r.o.
ALÝ CETÍN 157
36 548 707
- 2 -

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so09 - SO 09 - Kanalizačná prípojka**

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	12 385,39
1 - Zemné práce	3 766,39
2 - Zakladanie	329,89
8 - Rúrové vedenie	5 505,64
99 - Presun hmôt HSV	2 783,47
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	12 385,39

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so10 - SO 10 - Prípojka plyn

JKSO:

Miesto: Vinodol

KS:

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Čech

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				1 575,68
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				1 575,68
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	1 575,68	20,00%	315,14	
Cena s DPH		v EUR		1 890,82

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



AV, s.r.o.
ALÝ CETÍN 157
36 548 707
-2-

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so09 - SO 09 - Kanalizačná prípojka

Miesto:

Vinodol

Dátum:

25. 11. 2021

Objednávateľ:

Obec Vinodol

Projektant:

Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ:

Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							12 385,39
D 1 Zemné práce							3 766,39
1	K	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	46,878	8,69	407,37
2	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	46,878	1,11	52,03
3	K	133201202.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 nad 100 m3	m3	44,660	29,46	1 315,68
4	K	133201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	44,660	6,58	293,86
5	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	33,224	3,38	112,30
6	M	583310000700	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 13043	t	53,158	9,09	483,21
7	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	39,200	26,73	1 047,82
8	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	123,000	0,44	54,12
D 2 Zakladanie							329,89
9	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,310	44,37	102,49
10	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,310	98,44	227,40
D 8 Rúrové vedenie							5 505,64
11	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	60,100	0,65	39,07
12	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 5 m, WAVIN	ks	12,020	17,54	210,83
13	K	894101113	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	ks	1,000	169,67	169,67
14	M	594340000900	Akumulačná nádrž AN 25, lxšxv 6000x2300x2500 mm, objem nádrže 25 m3, železobetónová, HYDRO BG	ks	1,000	3 205,93	3 205,93
15	K	894411121	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN nad 200-300 mm	ks	1,000	423,01	423,01
16	M	592240002800	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	1,000	93,06	93,06
17	M	592240003200	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x500x120 mm	ks	1,000	73,27	73,27
18	K	894431133	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	5,000	38,34	191,70
19	M	286610027100	Predĺženie DN 400, dĺžka 2 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty, PIPELIFE	ks	5,000	66,25	331,25
20	M	286620000100	Poklop plastový, pre zaťaženie do 1,5 t, pre PP revízne šachty DN 315, PIPELIFE	ks	5,000	14,27	71,35
21	M	286610002300	Zberné dno DN 400, vtok/výtok DN 160, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením, PIPELIFE	ks	5,000	33,50	167,50
22	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	5,000	22,48	112,40
23	M	552410001811	Poklop liatinový s betónovým rámom BEGU B400 bez vetrania,	ks	5,000	83,32	416,60
D 99 Presun hmôt HSV							2 783,47
24	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	89,271	31,18	2 783,47

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Materská školka v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt: **so10 - SO 10 - Prípojka plyn**

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	1 575,68
1 - Zemné práce	243,01
8 - Rúrové vedenie	4,86
99 - Presun hmôt HSV	112,85
23-M - Montáže potrubia	1 214,96
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 575,68

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v obci Vinodol - rozšírenie kapacity

Objekt:

so10 - SO 10 - Prípojka plyn

Miesto: Vinodol

Dátum: 25. 11. 2021

Objednávateľ: Obec Vinodol

Projektant: Ing. arch. Ján Kováč

Zhotoviteľ: AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Spracovateľ: Miroslav Čech

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							1 575,68
D	1		Zemné práce				243,01
1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	4,560	32,04	146,10
2	K	162301111	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	4,560	1,96	8,94
3	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,360	3,61	8,52
4	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,200	16,88	37,14
5	M	5833716700	Štrkopiesok 0-22 N	t	3,520	12,02	42,31
D	8		Rúrové vedenie				4,86
6	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	6,000	0,81	4,86
D	99		Presun hmôt HSV				112,85
7	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	3,569	31,62	112,85
D	23-M		Montáže potrubia				1 214,96
8	K	230200011	Montáž plynovodov D x t 57 x 2.9	m	8,520	5,48	46,69
9	M	1411526000	Rúrka hladká kruhová bezošvová D 40 mm, hrúbka steny 2,6mm ozn. 11 353.0. - chránička	m	8,520	2,96	25,22
10	K	230200116	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 50	m	4,200	33,60	141,12
11	K	230200251	Montáž privarovacieho dielu MANIBS DN 32	ks	2,000	94,71	189,42
12	M	422162	Privarovací navrtávací T-kus MANIBS DN 32	ks	2,000	127,02	254,04
13	K	230202002	Montáž plynovodu z polyetylénových rúr zvarovaných elektrotvarovkami PE D 32 mm	m	7,000	0,48	3,36
14	M	2861121100	Rúra PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 32 x 3.0mm nav	m	7,000	1,23	8,61
15	K	230203563	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D40/DN32mm	ks	3,000	13,08	39,24
16	M	2861668814	Prechodka PE/ocel USTR PE 100 SDR 11 DN 40/32	ks	3,000	50,50	151,50
17	K	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	15,520	2,42	37,56
18	K	230230076	Čistenie potrubí PN 38 6416 DN 200	m	15,520	0,39	6,05
19	K	PM-23	Podružný materiál	%	5,000	23,99	119,95
20	K	PPV-23	Podiel pridružených výkonov	%	10,000	19,22	192,20

Čestné vyhlásenie uchádzača

AB – STAV s.r.o. Malý Cetín č. 157 týmto vyhlasuje, že všetky vyhlásenia, potvrdenia, doklady, dokumenty a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné.

V Malom Cetíne, 26.11.2021



konateľ

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Uchádzač / skupina
dodávateľov

AB-STAV, S.R.O.
951 07 MALÝ CETÍN 157

Kritérium na vyhodnotenie ponúk

Najnižšia cena za celý predmet zákazky v EUR vrátane DPH/celkom

Je uchádzač platiteľom DPH?

ÁNO¹

NIE²

Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity	Cena v EUR s DPH/celkom
Komplet za dielo	374 563,64
Cena spolu za celé dielo:	

V Malom Cetíne, dňa 26.11.2021.

.....
dzača

¹nehodiace prečiarknuť

²nehodiace prečiarknuť

PRÍLOHA Č. 4 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

Predmet zákazky: **Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity**

Ako uchádzač: AB – STAV, s.r.o. so sídlom 951 07 Malý Cetín 157, IČO: 36 548 707 týmto vyhlasujem:

- že neexistuje konflikt záujmov medzi uchádzačom a verejným obstarávateľom a v tejto súvislosti:
 - som nevyvíjal a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov („zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu nášho postavenia vo verejnom obstarávaní,
 - som neposkytol a neposkytnem akejkoľvek, čo i len potenciálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu s týmto verejným obstarávaním,
 - budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov, alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
 - poskytnem verejnému obstarávateľovi v tomto verejnom obstarávaní presné, pravdivé a úplné informácie;
- že súhlasím s evidenciou a spracovaním osobných údajov podľa Zákona č.18/2018 Z.z. a Nariadenia (EÚ) 2016/679. V zmysle Zákona č.18/2018 Z.z. o ochrane osobných údajov a Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES o ochrane osobných údajov súhlasíme so správou, spracovaním a uchovaním osobných údajov uvedených v našej ponuke verejným obstarávateľom a/alebo osobou splnomocnenou na proces verejného obstarávania. Zároveň dávame súhlas na ich prístupenie aj tretím osobám, ktorými sú kontrolné orgány vykonávajúce kontrolu procesu verejného obstarávania na daný predmet zákazky a to až do 31.12.2028. Pri spracúvaní osobných údajov v žiadnom prípade nebude dochádzať k cezhraničnému prenosu do tretích krajín. Súhlas je možné kedykoľvek odvolať, inak súhlas zanikne po uplynutí 31.12.2028.
- že ponuku na predmet zákazky vypracoval: Ing. Struhár Imrich, riaditeľ.

26.11.2021

Obec Vinodol

Vinodol 473
951 06 Vinodol
IČO: 00308625

Bratislava
..11.2021

Záruka
podľa § 313 až 322 Obchodného zákonníka, 91 Zb.

Spoločnosť **AB - STAV, s.r.o.**, so sídlom: 157 Malý Cetín 951 07, IČO: 36 548 707, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra, oddiel: Sro, vložka č. 13387/N (ďalej „**Uchádzač**“) predkladá ponuku do verejného obstarávania, ktoré vyhlásila **Obec Vinodol**, so sídlom: Vinodol 473, 951 06 Vinodol, IČO: 00308625 (ďalej „**Verejný obstarávateľ**“), zverejneného vo Vestníku verejného obstarávania č. 258/2021 zo dňa 5.11.2021 pod označením 54691 - WYP a v zmysle súťažných podkladov, ktorého predmetom je zákazka:

„Materská škola v obci Vinodol – rozšírenie kapacity“
(ďalej „**Verejnú obstarávanie**“).

V súlade s podmienkami Verejného obstarávania je Uchádzač povinný predložiť Verejnému obstarávateľovi bankovú záruku za ponuku vo výške EUR 9.000,00.

Slovenská sporiteľňa, a. s., so sídlom: Tomášikova 48, 832 37 Bratislava, IČO: 00 151 653, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo: 601/B (ďalej „**Banka**“), vystavuje z príkazu Uchádzača

v prospech Verejného obstarávateľa Záruku
maximálne do výšky Záručnej sumy:

9.000,00 EUR

slovom: deväťtisíc 00/100 euro.

Banka sa Zárukou neodvolateľne a bez námietok zaväzuje uspokojiť Verejného obstarávateľa súhrnne až do výšky Záručnej sumy, a to na prvú písomnú výzvu Verejného obstarávateľa. Obsahom Výzvy Verejného obstarávateľa bude uvedenie čísla tejto Záruky a vyhlásenie Verejného obstarávateľa, že:

- (i) Uchádzač odstúpil od svojej ponuky v čase po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk do uplynutia lehoty viazanosti ponúk, t.j. počas plynutia lehoty viazanosti ponúk; alebo
- (ii) Uchádzač neposkytol Verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť alebo odmietol uzavrieť zmluvu alebo rámcovú dohodu podľa § 56 ods. 8 až 15 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej „**Zákon o verejnom obstarávaní**“)
(ďalej „**Výzva**“).

Banka je oprávnená, nie však povinná, posudzovať predložené dokumenty z pohľadu, či tieto dokumenty spĺňajú alebo nespĺňajú právny poriadok alebo zmluvou stanovené náležitosti pre takéto dokumenty.

Banka uspokojí Verejného obstarávateľa vo výške uvedenej vo Výzve, najviac do výšky Záručnej sumy, a to v lehote do 3 dní odo dňa obdržania Výzvy.

Výzva musí byť doručená najneskôr v posledný deň platnosti Záruky:

- (i) v listinnej podobe na adresu:

Slovenská sporiteľňa, a. s.
Oddelenie Obchodné financovanie a financovanie pohľadávok
Tomášikova 48,
832 37 Bratislava; alebo

- (ii) ako elektronický dokument do elektronickej schránky Banky zriadenej Banke v zmysle zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente.

Závazok Banky zo Záruky sa znižuje o každé plnenie Banky z tejto Záruky.

Záruka je platná dňom jej vystavenia do 30.6.2022.

Platnosť Záruky môže byť predĺžená za predpokladu, že Uchádzač požiada Banku o predĺženie Záruky v lehote do platnosti Záruky a súčasne Uchádzač predloží Banke doklad preukazujúci skutočnosť, že vo Verejnom obstarávaní došlo, v súlade so Zákonom o verejnom obstarávaní, k predĺženiu lehoty viazanosti ponúk.

Platnosť Záruky skončí v najskorší z uvedených dní:

- (i) deň uplynutia platnosti Záruky;
- (ii) deň vyplatenia celej Záručnej sumy Verejnému obstarávateľovi; alebo
- (iii) deň doručenia písomného vyhlásenia Verejného obstarávateľa, podpísaného oprávnenými osobami, v ktorom Verejný obstarávateľ uvedie, že sa vzdáva práva na plnenie zo Záruky a nebude voči Banke uplatňovať právo na úhradu Záručnej sumy alebo jej neuhradenej časti (ďalej „**Vyhlásenie**“); alebo
- (iv) deň, kedy bude Banke pre Banku hodnoverným spôsobom Uchádzačom alebo treťou osobou preukázané, že:
 - a) Verejné obstarávanie bolo zo strany Verejného obstarávateľa zrušené; alebo
 - b) Verejný obstarávateľ uzatvoril zmluvu alebo rámcovú dohodu podľa § 56 Zákona o verejnom obstarávaní s Uchádzačom alebo s iným úspešným uchádzačom; alebo
 - c) Uchádzač bol vylúčený z Verejného obstarávania ako neúspešný; alebo
 - d) Uchádzač bol vo Verejnom obstarávaní neúspešný, t.j. jeho ponuka nebola Verejným obstarávateľom prijatá.

Pre účely identifikácie Verejného obstarávateľa musia byť Výzva a Vyhlásenie

- (i) predložené Banke prostredníctvom banky Verejného obstarávateľa, ktorá potvrdí, že podpisy Verejného obstarávateľa na nich sú právne záväzné; alebo
- (ii) predložené Banke s úradne osvedčenými podpismi osôb na nich; alebo
- (iii) doručené elektronickými prostriedkami ako elektronický dokument v zmysle platnej legislatívy podpísaný osobami oprávnenými konať za Verejného obstarávateľa kvalifikovaným elektronickým podpisom, a to do elektronickej schránky Banky zriadenej Banke v zmysle zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente.

Práva zo Záruky nemôžu byť postúpené na tretiu osobu.

Záruka sa riadi právom Slovenskej republiky.

Slovenská sporiteľňa, a.s.

podpísané elektronickým podpisom

podpísané elektronickým podpisom

Ing. Ingrid Al Fakhouriová
Produktový špecialista senior
Obchodné financovanie
a financovanie pohľadávok

Martina Kupčová
Produktový špecialista
Obchodné financovanie
a financovanie pohľadávok