

ZMLUVA O DIELO 5/2022

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

Článok 1 Zmluvné strany

1. Objednávateľ:

Obchodné meno:	Obec Bojná
Sídlo:	Bojná 201, 956 01 Bojná
V jeho mene konajúci:	Mgr. Jozef Stankovský, PhD., starosta obce
IČO:	00310239
DIČ:	2021315384
Bankové spojenie:	VÚB banka
IBAN:	SK91 0200 0000 0000 0362 0192

(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, riaditeľ
b) technických:	Szusztor Josef
IČO:	36 548 707
DIČ/IČ DPH:	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. 293/2021 pod číslom 59548 - WYP dňa 23.12.2021.
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 kompletné 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.

- 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.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať zmeny v rozsahu diela vyžiadané objednávatelom písomne a uzatvoriť na ich rozsah dodatok k tejto zmluve.
- Zhotoviteľ nemá právo požadovať objednanie iných súvisiacich a predchádzajúcich prác mimo rozsahu prác stanovených touto zmluvou. Objednávateľ môže objednávať tieto práce u tretieho subjektu.
- 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 rozumie všetky zmeny, ktoré sú potrebné pre to, aby boli splnené všetky požiadavky vyplývajúce z tejto zmluvy.

Článok 4 **Lehota a miesto plnenia**

- 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 9 mesiacov odo dňa prevzatia a odovzdania staveniska;
 - **Miesto plnenia:** Bojná, k.ú. Bojná, č. parc. : 508/3, 508/2, Nitriansky kraj, okres Topoľčany
- Nebezpečenstvo škody na predmete plnenia zmluvy nesie v plnom rozsahu zhotoviteľ do doby protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
- 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.
- Pod výrazom „vyššia moc“ sa rozumie 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.
- 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.
- Zmeny v dohodnutých termínoch sú možné aj v prípade, ak na strane Objednávateľa 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.
- 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.
- 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.
- Objednávateľ ukončené práce prevezme v lehotách podľa tohto článku a zaplatí za ich zhotovenie dohodnutú cenu.
- Za dokončené dielo sa považuje dielo po jeho kompletnom vyhotovení podľa dohodnutého rozsahu a po odstránení všetkých vád a nedorobkov.
- Ak zhotoviteľ pripraví kompletné dielo schopné užívania pred dohodnutou lehotou, môže objednávatel' toto dielo prevziať aj v skoršej ponúknutej 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 630 339,80 €
Slovom: šesťstotridsaťtisíc trisotridsaťdeväť 80/100 €.
DPH: 126 067,96 €
Cena s DPH/celkom 756 407,76 €
Slovom: sedemstopäťdesiatšesťtisíc štyristosedem 76/100 €.
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 vecí 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. Ak sa pri vykonaní diela objaví potreba činností nezahrnutých do oceneného výkazu výmer, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (naviac práce), bude zmluva na realizáciu naviac prác uzavretá formou dodatku v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
13. Akékoľvek zmeny v cene diela (menej práce, naviac práce) musia byť vopred odsúhlasené a schválené poskytovateľom NFP.
14. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa Zmluvy o dielo bude nasledovný:
 - 14.1. 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;
 - 14.2. V prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ súpis naviac 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 naviac prác k rozpočtu,
 - c) položkovite ocenený výkaz výmer naviac 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 naviac prác k rozpočtu,
 - 14.3. Pre ocenenie výkazu výmer u naviac 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.)
- 14.4. 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.
- 14.5. 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.
- 14.6. V prípade akejkoľvek zmeny Diela (napr. zmeny technického riešenia, rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy) nariadeného alebo schváleného Objednávateľom: 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 verejnemu obstarávateľovi/Objednávateľovi neprimerané ťažkosti pri realizácii Diela, ako sú napr. omeškanie Zhotoviteľa s riadnym plnením Diela; potreba realizácie ďalších naviazujúcich 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.
- 14.7. V prípade výskytu nepredvídaných podmienok a z nich vyplývajúcich nákladov na zhotovenie Diela: 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 pristúpiť 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.
- 14.8. 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.
- 14.9. 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.
- 14.10. Zároveň platí, že súčet 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 dozom 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:
 - 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: Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná, názov OP: OPIROP – MIRRI, ITMS kód: 302021X920, 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 činností, ktoré vytvárajú zvýšené riziko možnosti vzniku požiaru, najmä zváranie, tepelné delenie a ďalšie spôsoby spracúvania kovov, pri ktorých sa používa zváracie, 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 požiarimi 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 požiarimi 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 prepisy, 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 odpadky 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 subdodávatelia 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 kontrolným meraniam
 - c) periodicky na svoje náklady zabezpečí 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 akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ na vlastné náklady túto chybu okamžite opraví.
25. Zhotoviteľ po celý čas realizácie diela a odstraňovania jeho vád a nedorobkov:
- 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
 - zodpovedá počas výstavby, t. j. od začatia do úplného dokončenia za majetkovú a požiarnu 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
 - zamedzí prístupu nepovolovaných osôb na stavenisko
 - 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 činností
 - 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 hradiť 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 odvázať 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:
- bude zamestnávať pracovníkov len so zdravotnou a odbornou spôsobilosťou na určený druh pracovnej činnosti
 - bude dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne predpisy a predpisy pre ochranu životného prostredia
 - zabezpečí si vlastný dozor nad bezpečnosťou práce vrátane sústavnej kontroly bezpečnosti práce pri všetkých činnostiach na stavenisku a pracovisku objednávateľa
 - 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
 - bude rešpektovať zákaz fajčenia, zákaz prinášať a používať na pracovisku a v priestoroch objednávateľa akékoľvek alkoholické nápoje a omamné látky
 - v priestoroch objednávateľa sa budú jeho zamestnanci pohybovať v pracovnom odevu viditeľne označenom názvom firmy
 - 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 meniu 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 vád. 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 ponúknutej 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 zaznamenaný 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.

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 vád a nedorobkov pracovníka vo funkcii vedúceho oddelenie 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*10-22*.
2. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 2 dni pred zabudovaním jednotlivých materiálov, doklady o kvalite zabudovávaných 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 požiarnych asistenčných 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 ním poverené osoby,
 - Útvár následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
 - Úrad vládneho 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 vád 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 píše 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 priepisy 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. Objedávateľ 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 vyplynuli 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 ním 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 príjazdové cesty a prívod elektrickej energie tak, aby ich mohol použiť na prípravu a vykonanie prác.
4. O výsledku preberania a odovzdania staveniska spíšu 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 nespĺnení 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 (viď 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 väd, 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 vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, bolo zhotovené v súlade s príslušnými právnymi predpismi, technickými normami a nemá vady, ktoré by znižovali 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 vád

1. V prípade oznámenia vád 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 vád a v čo najkratšom, technicky možnom čase ich odstrániť. Lehota odstránenia vád 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 vád 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 živeľnej 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.

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 poverení zástupcovia objednávateľa a poverení 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 rôznych názoroch na vlastnosti hmôt a stavebných výrobkov, pre ktoré platia obecné záväzné skúšobné postupy, môže každá strana po predchádzajúcom upozornení druhej strany dať vykonať materiálovo-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 práce.
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 **50 000 €**, 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, výmúč 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 oboch zmluvných strán a účinnosť až po splnení nasledovných odkladacích podmienok: a) po schválení žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku (ďalej len NFP); b) po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom NFP; c) 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. Meniť alebo dopĺňať text tejto zmluvy je možné len formou písomných, očíslovaných dodatkov, ktoré budú platné po ich podpísaní štatutárnymi orgánmi oboch zmluvných strán a po schválení poskytovateľa NFP.
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:

VBajina....., dňa: 18.3.2022

V Malom Cetíne, dňa: 08.03.2022.

.....
C
Prílohy:

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

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: ab220111-002

Stavba: Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

JKSO:
Miesto: Bojná

KS:
Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:
Obec Bojná

IČO: 00310239
IČ DPH:

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

IČO: 36548707
IČ DPH: SK2020154246

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Katarína Andrášková

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			630 339,80
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižovaná	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	630 339,80	126 067,96
Cena s DPH	v	EUR	756 407,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: ab220111-002

Stavba: Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		630 339,80	756 407,76
so00	00 - Búracie práce	86 266,69	103 520,03
so01	01 - Architektúra	383 049,73	459 659,68
so02	02 - Prípojka kanalizácie	10 458,49	12 550,19
so03	03 - Prípojka plynu	2 499,85	2 999,82
so04	04 - Prípojka NN	4 110,08	4 932,10
so05	05 - Prípojka vodovodná	11 921,19	14 305,43
so06	06 - Zdravotechnika	37 301,84	44 762,21
so07	07 - Elektroinštalácia	35 797,71	42 957,25
so08	08 - Vykurovanie	35 663,06	42 795,67
so09	09 - Okna	23 271,16	27 925,39

AB-STAV, s.r.o.
Malý Cetín
IČO: 471234567

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so00 - 00 - Búracie práce

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

86 266,69

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
86 266,69

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
17 253,34

Cena s DPH

v EUR

103 520,03

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so00 - 00 - Búracie práce

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

Dátum: 28. 1. 2022
Projektant:
Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							86 266,69
D		HSV	Práce a dodávky HSV				83 379,61
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				83 379,61
1	K	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy nad 4 m ² -2,20000t	m3	498,350	62,01	30 902,68
2	K	962031132	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	198,339	2,24	444,28
3	K	965082930	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr. do 200 mm, -1,40000t	m3	112,546	9,69	1 090,57
4	K	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m2	669,629	2,36	1 580,32
5	K	978015391	Otlčenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s vyškriabaním škrár, očistením muríva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	508,530	2,36	1 200,13
6	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1 353,615	6,16	8 338,27
7	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1 353,615	4,31	5 834,08
8	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1 353,615	7,90	10 693,56
9	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 353,615	0,29	392,55
10	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1 353,615	6,22	8 419,49
11	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 353,615	0,70	947,53
12	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	1 353,615	10,00	13 536,15
D		PSV	Práce a dodávky PSV				2 887,08
D		725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				31,71
13	K	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb.	3,000	6,27	18,81
14	K	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	1,000	4,14	4,14
15	K	725240812	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr mis, -0,02450t	súb.	2,000	4,38	8,76
D		762	Konštrukcie tesárske				604,93
16	K	762342811	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát do 0, 22 m, -0.00700t	m2	889,600	0,68	604,93
D		764	Konštrukcie klampiarske				250,44
17	K	764311891	Demontáž krytiny hladkej strešnej, príplatok za sklon nad 30° do 45°	m2	889,600	0,15	133,44
18	K	764351810	Demontáž žlabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	110,000	0,78	85,80
19	K	764451804	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	40,000	0,78	31,20
D		766	Konštrukcie stolárske				2 000,00
20	K	7667894	Demontáž všetkých okien a dverí a odvoz na skládku	súb	1,000	2 000,00	2 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so01 - 01 - Architektúra

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

383 049,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	383 049,73	20,00%	76 609,95

Cena s DPH

v EUR

459 659,68

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____

Pečiatka _____

Dátum a podpis: _____

Pečiatka _____

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis: _____

Pečiatka _____

Dátum a podpis: _____

Pečiatka _____

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so01 - 01 - Architektúra

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							383 049,73
D	HSV		Práce a dodávky HSV				143 454,47
D	1		Zemné práce				4 676,69
1	K	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	146,613	3,06	448,64
2	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	146,613	0,52	76,24
3	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	6,084	38,77	235,88
4	K	133201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3	m3	6,084	3,30	20,08
5	K	132201201	Výkop rhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	6,192	15,61	96,66
6	K	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	6,192	0,54	3,34
7	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	158,889	0,98	155,71
8	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	158,889	2,53	401,99
9	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	476,667	0,60	286,00
10	K	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	158,889	1,80	286,00
11	K	460600002	Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	476,667	0,26	123,93
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	254,222	10,00	2 542,22
D	2		Zakladanie				18 541,14
13	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	77,403	39,10	3 026,46
14	K	273313612	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	87,646	101,15	8 865,39
15	K	273362442	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	567,127	0,74	419,67
16	M	313110006300	Sieť KARI akost' BSt 500M KY 14 DIN 488 rozmer siete 6x2,4 m. veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 8/8 mm	m2	567,127	7,55	4 281,81
17	K	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,452	1 871,13	845,75
18	K	275313611	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	5,949	92,75	551,77
19	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	5,926	92,86	550,29
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				11 842,07
20	K	311273123	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG Lambda YQ hr. 300 mm P2-300 PDK, na MVC a maltu YTONG (300x249x599)	m3	5,693	178,31	1 015,12
21	K	311273125	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG Lambda YQ hr. 500 mm P2-300, na MVC a maltu YTONG (499x249x375)	m3	0,416	189,53	78,84
22	K	317165101	Prekladový trámec YTONG šírky 100 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1150 mm	ks	1,000	20,49	20,49
23	K	317165122	Prekladový trámec YTONG šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	ks	17,000	23,94	406,98
24	K	317165124	Prekladový trámec YTONG šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1750 mm	ks	2,000	31,92	63,84
25	K	332381568	Stĺpy železobetónové, betónované do papierového debnenia TUBBOX, kruhové - prevedenie bez bubliniek d 500 mm, betón C 25/30, bez výstuže	m	14,000	111,55	1 561,70
26	K	342272102	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	4,654	25,08	116,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	269,506	31,83	8 578,38
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				96 119,19
28	K	612465135	Vnútrotná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Jadrová omietka (GrobPutz 4), hr. 10 mm	m2	1 217,941	9,41	11 460,82
29	K	612465202	Vnútrotná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25 L, ľahká, hr. 10 mm	m2	1 217,941	8,59	10 462,11
30	K	612481011	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	456,000	1,97	898,32
31	K	625251352	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm BAUMIT STAR MINERAL, zatĺkacie kotvy	m2	60,690	35,35	2 145,39
32	K	625251359	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm BAUMIT STAR MINERAL, zatĺkacie kotvy	m2	505,712	50,78	25 680,06
33	K	625251372	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm BAUMIT STAR MINERAL	m2	49,895	36,27	1 809,69
34	K	625251405	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT STAR - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	m2	180,450	35,58	6 420,41
35	K	953945101	BAUMIT Soklový profil SL 14 (hliníkový)	m	101,400	8,66	878,12
36	K	953945103	BAUMIT Soklový profil SL 5 (hliníkový)	m	17,700	5,66	100,18
37	K	953995182	BAUMIT Okenný a dverový dilatačný profil Plus (plastový)	m	164,060	5,37	881,00
38	K	953995201	BAUMIT Rohová lišta flexibilná (plastová)	m	785,520	2,88	2 262,30
39	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	706,522	2,65	1 872,28
40	K	622464235	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikónová, Baumit SilikonTop, ryhovaná, hr. 3 mm	m2	616,297	18,07	11 136,49
41	K	631362422	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	489,000	5,55	2 713,95
42	K	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	488,710	0,20	97,74
43	M	283290003600	Separáčna fólia FE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov, PE, BAUMIT	m2	488,710	0,89	434,95
44	K	632452223	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 70 mm	m2	488,710	32,34	15 804,88
45	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	488,710	2,17	1 060,50
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 906,40
46	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	617,000	0,99	610,83
47	K	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 234,000	1,76	2 171,84
48	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	617,000	0,77	475,09
49	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	356,000	7,44	2 648,64
	D	99	Presun hmôt HSV				6 368,98
50	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	760,929	8,37	6 368,98
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				239 595,26
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				4 602,30
51	K	711111002	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	m2	488,710	0,32	156,39
52	M	246170001000	Lak asfaltový ALT-RENOLAK SN v sudoch	t	0,367	2 220,00	814,74
53	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	488,710	4,61	2 252,95
54	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov. ICOPAL	m2	562,017	2,35	1 320,74
55	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	3,019	19,04	57,48
	D	713	Izolácie tepelné				28 024,15
56	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	488,710	1,10	537,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	M	283720003100	Doska EPS FLOOR 5000 hr. 80 mm, pre podlahy, ISOVER	m2	488,710	6,38	3 117,97
58	K	713111122	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s pribitím na konštrukciu	m2	1 262,300	4,44	5 604,61
59	M	631440002400	Doska ISOVER ORSIK 200x600x1200 mm z kamennej vlny, vhodná na akustickú izoláciu šikmých striech, stropov, priečok	m2	1 262,300	9,90	12 496,77
60	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	631,150	1,58	997,22
61	M	631440002200	Doska ISOVER ORSIK 160x600x1200 mm z kamennej vlny, vhodná na akustickú izoláciu šikmých striech, stropov, priečok	m2	643,773	7,84	5 047,18
62	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	11,225	19,85	222,82
	D	762	Konštrukcie tesárske				37 327,99
63	K	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	1 250,000	6,24	7 800,00
64	M	605120002400	Hranoly zo smrekovca neopracované hranené akost' II, prierez 25-75 cm2, dl. 4000-6500 mm	m3	18,230	473,69	8 635,37
65	K	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	978,000	0,95	929,10
66	M	605120002800	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehranené akost' II, prierez 25-100 cm2	m3	3,912	289,30	1 131,74
67	K	762341202	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	3 200,000	0,72	2 304,00
68	M	605120002800	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehranené akost' II, prierez 25-100 cm2	m3	7,040	289,30	2 036,67
69	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, kĺnce, pásová oceľ, vruty	m3	29,182	29,11	849,49
70	K	762421305	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 22 mm	m2	631,150	20,51	12 944,89
71	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	23,594	29,53	696,73
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				11 829,39
72	K	763131242	SDK podhľad KNAUF D111, drevená spodná kca s priamym uchytením, dosky GKFI hr. 15 mm	m2	488,710	23,71	11 587,31
73	K	998763301	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	8,000	30,26	242,08
	D	764	Konštrukcie klampiarske				4 755,77
74	K	764352427	Žlaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	96,200	29,74	2 860,99
75	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	28,000	36,08	1 010,24
76	K	764331420	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	45,200	19,21	868,29
77	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,408	39,83	16,25
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				44 993,82
78	K	765312601	Keramická krytina TONDACH Bobrovka, dvojité kladenie, zložitých striech, sklon od 35° do 60°	m2	893,099	40,83	36 465,23
79	K	765314305	Hrebeň TONDACH, s použitím vetracieho pásu hliník, sklon od 35° do 60°	m	127,550	39,38	5 022,92
80	K	765901443	Strešná fólia TONDACH Tuning Fol K nad 35°, na krokvy	m2	893,099	2,40	2 143,44
81	K	998765101	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	63,389	21,49	1 362,23
	D	766	Konštrukcie stolárske				48 149,73
82	K	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m2	103,913	32,05	3 330,41
83	M	611410006600	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 1200x600 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	3,000	239,97	719,91
84	M	611410006602	Plastové okno dvojkřídlové OS, vxš 1200x2850 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	12,000	1 077,65	12 931,80
85	M	611410006603	Plastové okno dvojkřídlové OS, vxš 1200x1930 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	12,000	836,03	10 032,36
87	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových	m2	18,345	32,05	587,96

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	M	5534130302	Dvere vchodové plastové jednokridlové plné 1200x2950 mm + kovanie	ks	1,000	1 407,78	1 407,78
89	M	5534130303	Dvere vchodové plastové jednokridlové plné 1000x2950 mm + kovanie	ks	1,000	1 218,38	1 218,38
90	M	5534130304	Dvere vchodové plastové dvojkridlové plné 1600x3000 mm + kovanie	ks	2,000	1 972,43	3 944,86
91	M	5534130305	Dvere vchodové plastové 1100x2050 mm	ks	1,000	971,59	971,59
92	K	766662112	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	kus	27,000	21,73	586,71
93	M	6117103100	Dvere vnútorné, fóliované M10, plné, š.60, 70, 80, 90cm/STN,obj.č.FOST10	kus	27,000	77,50	2 092,50
94	K	766662990	D+M Presklenej steny 3200/2850 mm s 2-kr. dverami 1500/2020 a svetlíkmi	kus	1,000	2 800,00	2 800,00
95	K	766702112	Montáž obložkovej zárubne pre jednokridlové dvere pri hrúbke steny 10 až 35 cm	kus	27,000	57,20	1 544,40
96	M	61171032020	Zárubňa dýhovaná, obložková, dub/buk, do hrúbky múru 150mm	kus	27,000	120,00	3 240,00
97	K	766702121	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové	ks	6,000	71,05	426,30
98	M	611810005200	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1250-1850 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre dvojkridlové dvere PRAKTIK, SAPELI	ks	6,000	115,67	694,02
99	K	766662132	Montáž dverového kridla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	39,15	195,75
100	M	611610000400	Dvere vnútorné 2-kridlové, šírka 1250-1850 mm, presklenné	ks	5,000	285,00	1 425,00
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 300,03
101	K	767651230	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej zárubne z dielov, s plochou nad 9 do 13 m2	ks	1,000	86,00	86,00
102	M	553410058300	Vráta oceleové zateplené skladacie 3000x3200 mm s dvierkami	ks	1,000	1 200,00	1 200,00
103	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,521	26,93	14,03
	D	771	Podlahy z dlaždíc				12 865,10
104	K	771571112	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	298,470	22,00	6 566,34
105	M	5978650320	ELECTRA dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, farba biela	m2	310,890	16,00	4 974,24
106	K	771415004	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	156,000	3,50	546,00
107	M	597640005300	Sokel keramický ANTIK lxxvhr 298x80x8 mm, farba hnedá, RAKO	ks	530,400	1,45	769,08
108	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,721	13,09	9,44
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				3 703,54
109	K	775550080	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, šírka do 190 mm, položená voľne	m2	234,810	4,62	1 084,82
110	M	6119800902	Laminátové parkety KRONOSPAN, CASTELLO CLICK AC4/32 (1285x192) HDF 8 mm, PARKETT PLUS	m2	240,000	9,35	2 244,00
111	K	775592110	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2	234,810	0,66	154,97
112	M	2837712000	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 2 mm MIRELON	m2	234,810	0,66	154,97
113	K	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	1,963	33,00	64,78
	D	776	Podlahy povlakové				5 240,77
114	K	776560010	Lepenie povlakových podláh z prírodného linolea	m2	37,080	9,02	334,46
115	M	284140000600	Podlaha linoleum prírodné Veneto XF2, hrúbka 2,0 mm, trieda záťaže 32/41, TARKETT	m2	38,192	18,48	705,79
116	K	776572310	Lepenie textilných podláh - kobercov z pásov	m2	152,400	5,28	804,67
117	M	697410001700	Koberiec všiváný OPTIMA, trieda záťaže 32. BRENO	m2	160,020	21,12	3 379,62
118	K	998776101	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	0,295	55,00	16,23
	D	781	Obklady				32 121,02
119	K	781441018	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 200x200 mm	m2	395,000	24,00	9 480,00
120	M	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 200x250 la	m2	410,000	18,00	7 380,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
121	K	781731030	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do malty veľ. 290 x 65 mm	m2	149,825	28,00	4 195,10
122	M	596360000100	Obkladový pásik tehlový POROTHERM Terca Standard Agate, rozmer 210x65x23 mm, rovný	ks	8 863,647	1,20	10 636,38
123	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	32,814	13,09	429,54
	D	784	Malby				4 681,65
124	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SDAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	488,710	3,10	1 515,00
125	K	784452273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3, 80 m	m2	1 217,941	2,60	3 166,65

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so02 - 02 - Prípojka kanalizácie

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			10 458,49
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	10 458,49	20,00%	2 091,70
Cena s DPH	v	EUR	12 550,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so02 - 02 - Prípojka kanalizácie

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							10 458,49
D		HSV	Práce a dodávky HSV				10 458,49
D	1		Zemné práce				4 882,88
1	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	157,152	8,72	1 370,37
2	K	132201209	Priplatok k cenám za leivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	157,152	0,54	84,86
3	K	174201101	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	32,490	1,26	40,94
4	M	583310002800	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 13242 + A1	t	25,943	13,76	356,98
5	M	583310002700	Piesok frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1	t	25,943	13,76	356,98
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	124,662	21,44	2 672,75
D	2		Zakladanie				259,28
7	K	273313611	Betón, prostý tr. C 16/20	m3	2,700	96,03	259,28
D	8		Rúrové vedenie				3 715,33
8	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 160	m	80,320	3,30	265,06
9	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, dl. 5 m, WAVIN	ks	16,064	45,10	724,49
10	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	25,000	4,40	110,00
11	M	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	25,000	4,95	123,75
12	K	877326100.S	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 150	ks	14,000	4,40	61,60
13	M	286510009800.1	Presuvka PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	14,000	5,50	77,00
14	K	877326100.S.1	Dodávka a montáž insity 160	ks	1,000	38,50	38,50
15	K	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	80,320	1,65	132,53
16	K	894431133	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	8,000	42,90	343,20
17	M	286610027100	Predĺženie DN 400, dĺžka 2 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty, PIPELIFE	ks	8,000	105,60	844,80
18	M	286620000100	Poklop plastový, pre zaťaženie do 1,5 t, pre PP revízne šachty DN 315, PIPELIFE	ks	8,000	38,50	308,00
19	M	286610002300	Zberné dno DN 400, vtok/výtok DN 160, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením, PIPELIFE	ks	8,000	85,80	686,40
D	99		Presun hmôt HSV				1 601,00
20	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	58,218	27,50	1 601,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so03 - 03 - Prípojka plynu

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 499,85
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 499,85	20,00%	499,97
Cena s DPH	v	EUR	2 999,82

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so03 - 03 - Prípojka plynu

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

Dátum: 28. 1. 2022
Projektant:
Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							2 499,85
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 346,59
D	1		Zemné práce				748,23
1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	18,324	25,53	467,81
2	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,229	2,90	12,26
3	M	5833716700	Štrkopiesok 0-22 N	t	7,766	10,10	78,44
4	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	14,095	13,46	189,72
D	8		Rúrové vedenie				598,36
5	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	26,619	0,84	22,36
6	K	141720014	Neriadené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 75 do 90 mm	m	8,000	72,00	576,00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				886,63
D	723		Zdravotechnika - vnútorný plynovod				852,31
7	K	723120204.S	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	13,000	12,10	157,30
8	K	723150366.S	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 44,5x2 mm	m	0,800	11,00	8,80
9	K	723150366.S.1	Zhotovenie redukcie 25/20 ocel	ks	1,000	16,50	16,50
10	K	723160204.S	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 1	súb.	1,000	60,50	60,50
11	K	723160335.S	Prípojka k plynomeru zvarená, rozpierka prípojky do G 5/4	súb.	1,000	22,00	22,00
12	K	723190204.S	Prípojka plynovodná z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 25	súb.	2,000	66,00	132,00
13	K	723190204.S.1	Demontáž starej regulačnej zostavy	súb.	1,000	37,40	37,40
14	K	723190204.S.2	Dodávka a montáž novej regulačnej zostavy	súb.	1,000	324,50	324,50
15	K	723190204.S.3	Dodávka a montáž plynovej hadice 3/4" l=1m	súb.	1,000	26,95	26,95
16	K	723230102.S.1	Montáž gulového uzáveru G 3/4 FM	ks	1,000	4,40	4,40
17	M	551340006000.S	Gulový uzáver na plyn 3/4", FF, páčka. plnoprietokový, niklovaná mosadz	ks	1,000	12,10	12,10
18	K	723230102.S.1.1	Dodávka a montáž závesov pre ocelové potrubie	sub	1,000	33,00	33,00
19	K	998723101.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,690	24,43	16,86
D	783		Nátery				34,32
20	K	783424340.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	13,000	2,64	34,32
D	M		Práce a dodávky M				266,63
D	21-M		Elektromontáže				11,98
21	M	341110010500	Kábel medený CYY 1,5 mm2	m	26,619	0,23	6,12
22	K	210800001	Vodič medený uložený voľne CYY 450/750 V 1,5mm2	m	26,619	0,22	5,86
D	23-M		Montáže potrubia				254,65
23	K	230230016.S	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa do DN 50	m	13,000	2,75	35,75
24	K	230230121.S	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	úsek	1,000	86,90	86,90
25	K	230230121.S.1	Revizna správa plynu	sub	1,000	132,00	132,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so04 - 04 - Prípojka NN

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 110,08

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	4 110,08	20,00%	822,02

Cena s DPH

v EUR

4 932,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so04 - 04 - Pripojka NN

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 110,08
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 691,48
D		1	Zemné práce				1 691,48
1	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	29,120	15,61	454,56
2	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnanim dna v hornine 3	m3	29,120	0,54	15,72
3	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	29,120	26,71	777,80
4	K	460420353	Zriadenie káblového lôžka z piesku vrstvy 20 cm so zakrytím poklopom na šírku 45 cm	m	55,000	2,46	135,30
5	M	5961046500	Plastový ochranný poklop	ks	30,000	0,52	15,60
6	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4	t	18,920	15,46	292,50
D		M	Práce a dodávky M				2 418,60
D		21-M	Elektromontáže				2 381,50
7	K	210010006	Rúrka elektroinštalčná DN 63 pod spevnenými plochami	m	92,000	2,06	189,52
8	M	3450722800	Rúrka DN 63	m	92,000	1,41	129,72
9	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	5,000	1,60	8,00
10	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	10,000	2,08	20,80
11	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	ks	8,000	2,82	22,56
12	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	ks	4,000	7,82	31,28
13	M	3438013580	Trubice zmršťovacie z polyolefinu so strednou hrúbkou steny MWTM 16/5-A/U	m	10,000	6,38	63,80
14	M	3451807030	Bužirka zmršťovacia čierna 6,4-3,2 mm typ: ZS064	ks	4,000	3,25	13,00
15	K	210120102	Poistka nožová veľkosť 00 do 160A 500 V	ks	3,000	1,84	5,52
16	M	3450117000	Poist.patron PN000 40A gG	ks	3,000	2,53	7,59
17	K	210193056	Skriňa ER plastová, trojfázová, dvojtarifná 2 odberatelia	ks	1,000	25,11	25,11
18	M	3570193610	El.skriňa F403 trojfázový, dvojtarif, 1 odberateľ: 1 x hlavný trojpólový istič B16. 20, resp.25	ks	1,000	199,38	199,38
19	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	48,000	1,60	76,80
20	M	3544224150	Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	kg	29,800	3,23	96,25
21	K	210220245	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	2,000	1,67	3,34
22	M	3544219850	Svorka pripojovacia pre spojenie kovových súčiastok ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1	ks	2,000	0,72	1,44
23	K	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	3,000	2,79	8,37
24	M	3544221300	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	ks	3,000	1,03	3,09
25	K	210800157.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 4x16	m	39,000	1,87	72,93
26	M	341110001800.S	Kábel medený CYKY 4x16 mm ²	m	39,000	10,34	403,26
27	K	210902362	Vodič hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25	m	53,000	2,11	111,83
28	M	3410350066	NAYY 4x25 RM Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	53,000	3,86	204,58
29	K	OPaOS	Revízná správa	ks	1,000	55,00	55,00
30	K	HZS000111	Nezahrnuté práce	hod	23,000	19,80	455,40
31	K	MSD	Mimostavoviskové dopravy	%	11,221	3,60	40,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	MV	Murárske výpomoci	%	10,865	3,60	39,11
33	K	PM	Podružný materiál	%	11,221	3,00	33,66
34	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	10,865	5,50	59,76
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				37,10
35	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	53,000	0,58	30,74
36	M	2830002000	Fólia červená v m	m	53,000	0,12	6,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so05 - 05 - Prípojka vodovodná

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			11 921,19
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	11 921,19	20,00%	2 384,24
Cena s DPH	v	EUR	14 305,43

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so05 - 05 - Prípojka vodovodná

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

Dátum: 28. 1. 2022
Projektant:
Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							11 921,19
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 659,46
D	1		Zemné práce				7 312,86
1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	123,168	25,53	3 144,48
2	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovnaním dna v hornine 3	m3	123,168	4,52	556,72
3	K	133201101	Výkop šachty zapážanej, hornina 3 do 100 m3	m3	6,859	38,77	265,92
4	K	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapážaných i nezapážaných v hornine 3	m3	6,859	3,30	22,63
5	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	71,848	21,44	1 540,42
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	51,320	2,90	148,83
7	M	583310002700	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	82,112	13,76	1 129,86
8	K	141720014	Neriadené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 75 do 90 mm	m	7,000	72,00	504,00
D	2		Zakladanie				28,23
9	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,722	39,10	28,23
D	8		Rúrové vedenie				4 153,64
10	K	722263416	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	ks	1,000	14,30	14,30
11	M	388240002100	Vodomer viacvtokový VM 3-5 3/4	ks	1,000	176,00	176,00
12	K	871181002.1	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	m	128,300	2,20	282,26
13	M	286130033500.1	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 50x4,6x100 m, WAVIN	m	128,300	4,18	536,29
14	M	286530020200	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm, WAVIN	ks	1,000	28,60	28,60
15	K	891163111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí ventil hlavný pre prípojky DN 25	ks	2,000	11,00	22,00
16	M	5511084600	Ventil k armatúram pro vodovod priamy KE 181 A1	ks	2,000	71,50	143,00
17	K	891163111.1	Dodávka a montáž gebo spojky s vnútorným zavítom 2"	ks	2,000	52,80	105,60
18	K	891211111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	1,000	22,00	22,00
19	M	422210001600	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 50 mm	ks	1,000	26,40	26,40
20	K	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 100	ks	1,000	55,00	55,00
21	M	4227531001	Navrtávaci pás HA COM uzáverový DN 100-1 na vodu HAWLE	ks	1,000	121,00	121,00
22	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	128,300	2,20	282,26
23	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	128,300	1,10	141,13
24	K	893301001	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t	ks	1,000	77,00	77,00
25	M	594300000500	Vodomerová a armatúrna šachta BG, Ixšxv 1600x1200x1800 mm, objem 3,5 m3, železobetónová. HYDRO BG	ks	1,000	1 760,00	1 760,00
26	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	22,00	22,00
27	M	552410000100	Poklop posúvačový Y 4504	ks	1,000	25,30	25,30
28	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	38,50	38,50
29	M	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400 WAVIN	ks	1,000	275,00	275,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	99	Presun hmôt HSV				164,73
30	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo skiolamin. v otvorenom výkope	t	5,990	27,50	164,73
	D	M	Práce a dodávky M				261,73
	D	21-M	Elektromontáže				183,47
31	K	210800001	Vodič medený uložený voľne CYY 450/750 V 1,5mm2	m	128,300	0,55	70,57
32	M	341110010500	Kábel medený CYY 1,5 mm2	m	128,300	0,88	112,90
	D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				78,26
33	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	128,300	0,33	42,34
34	M	2830010600	Výstražná fólia biela -Vodovod	m	128,300	0,28	35,92

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so06 - 06 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			37 301,84
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižená	0,00	20,00%	0,00
	37 301,84	20,00%	7 460,37
Cena s DPH	v EUR		44 762,21

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so06 - 06 - Zdravotechnika

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							37 301,84
D	HSV		Práce a dodávky HSV				623,89
D	1		Zemné práce				623,89
1	K	132201101	Výkop rhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	11,850	25,53	302,53
2	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	11,850	4,52	53,56
3	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	7,900	21,44	169,38
4	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,950	2,90	11,46
5	M	583310002800	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm, STN EN 13242 + A1	t	6,320	13,76	86,96
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 677,95
D	713		Izolácie tepelné				1 778,83
6	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	356,000	2,75	979,00
7	M	283310000300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	15,000	0,28	4,20
8	M	283310000500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	66,000	0,30	19,80
9	M	283310001200	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	133,000	0,55	73,15
10	M	283310000700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	26,000	0,37	9,62
11	M	283310001500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	54,000	0,61	32,94
12	M	283310000900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	56,000	0,48	26,88
13	M	283310001600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	42,000	0,74	31,08
14	M	283310001800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	41,000	0,88	36,08
15	M	283310003500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	78,000	1,41	109,98
16	M	283310003500.1	Pomocný materiál /lepidlo,paska a spinky/	sub	1,000	66,00	66,00
17	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	117,000	3,08	360,36
18	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	17,491	1,30	22,74
19	K	998713292.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	17,491	0,40	7,00
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				3 684,98
20	K	721171107.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75 mm	m	7,000	16,28	113,96
21	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	49,000	18,70	916,30
22	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	21,000	20,90	438,90
23	K	721172107.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 75x1,8 mm	m	12,000	10,78	129,36
24	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	39,000	13,75	536,25
25	K	721172354.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 70	ks	5,000	5,50	27,50
26	K	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	4,000	6,60	26,40
27	M	286540019100	Čistiaci kus HT DN 100. PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	6,000	5,83	34,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	286540019000.S	Čistiaci kus HT DN 70. PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	4,95	24,75
29	K	721172393.S	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	4,000	5,50	22,00
30	M	429720001200.1	Vetracia hlavica HL810	ks	4,000	38,50	154,00
31	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	59,000	9,90	584,10
32	K	721173207.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	6,000	13,75	82,50
33	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	10,000	15,40	154,00
34	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	28,000	4,40	123,20
35	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	13,000	5,50	71,50
36	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	203,000	0,94	190,82
37	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	36,305	1,00	36,31
38	K	998721292.S	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	%	36,305	0,50	18,15
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				18 181,34
39	K	722.1	Nástenka 20/1/2"	ks	41,000	7,15	293,15
40	K	722.2	Nástenka 16/1/2"	ks	7,000	6,05	42,35
41	K	722.3	Nástenný komplet 20/1/2"	ks	5,000	13,20	66,00
42	K	722130213.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	36,000	17,60	633,60
43	K	722130214.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	1,500	19,80	29,70
44	K	722171111.1	Potrubie plastliníkové Dxt 16x2 mm v kotúčoch	m	15,000	12,10	181,50
45	K	722171113.1	Potrubie plastliníkové Dxt 20x2 mm v kotúčoch	m	199,000	13,20	2 626,80
46	K	722171114.1	Potrubie plastliníkové Dxt 26x3 mm v kotúčoch	m	80,000	18,70	1 496,00
47	K	722171115.1	Potrubie plastliníkové Dxt 32x3 mm v kotúčoch	m	62,000	27,50	1 705,00
48	K	722171116	Potrubie plastliníkové Dxt 40x3,5 mm,	m	117,000	46,20	5 405,40
49	K	722171116.1	Dodávka a montáž lisovacích tvaroviek 16-40 /Tkus,kolená,prehody/	sub	1,000	1 485,00	1 485,00
50	K	722190223.S	Prípojka vodovodná z ocelových rúr pre pevné pripojenie DN 25	súb.	2,000	99,00	198,00
51	K	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	58,000	7,70	446,60
52	K	722190401.S.1	Dodávka a montáž Hydrantovej skrine s navijákom DN25/30m	ks	1,000	423,50	423,50
53	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	10,000	3,85	38,50
54	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	3,000	4,40	13,20
55	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	6,000	5,50	33,00
56	K	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	2,000	6,60	13,20
57	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	3,000	2,75	8,25
58	K	722221175.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks	1,000	3,85	3,85
59	M	551210021600.S .1	Ventil K125T DN40	ks	2,000	41,80	83,60
60	M	551210021600.S .2	Spätná klapka DN40	ks	1,000	27,50	27,50
61	M	551210021600.S .3	Šrobenie V4300 6/4"	ks	2,000	15,40	30,80
62	M	551210021600.S .8	Šrobenie V4300 1"	ks	5,000	8,80	44,00
63	M	551210021600.S .9	Šrobenie V4300 3/4"	ks	10,000	4,95	49,50
64	M	551210021600.S .10	Guľový ventil 3/4" s vypúšťakom	ks	2,000	9,35	18,70
65	M	551210021600.S .11	Guľový ventil DN32	ks	4,000	15,40	61,60
66	M	551210021600.S .12	Poistný ventil 3/4" so spätnou klapkou	ks	1,000	42,90	42,90
67	M	551210021600.S .13	Spätná klapka 1"	ks	1,000	14,30	14,30
68	M	551210021600.S .14	Termostatický ventil 3/4"	ks	2,000	68,20	136,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	551210021600.S .15	Gulový ventil 3/4"	ks	6,000	6,60	39,60
70	M	551210021600.S .4	Ventil K125T DN32	ks	2,000	26,40	52,80
71	M	551210021600.S .5	Kontrolovateľný spätný ventil DN32	ks	1,000	42,90	42,90
72	M	551210021600.S .6	Vypúšťací kohút DN15	ks	3,000	4,40	13,20
73	M	551210021600.S .7	Gulový ventil DN25	ks	3,000	11,00	33,00
74	K	722221175.S.1	Dodávka a montáž kolenevej elektrotvarovky prechodovej 40/6/4" vonkajši	ks	1,000	93,50	93,50
75	K	722221175.S.2	Dodávka a montáž Filtra 10" 6/4" s vložkou	ks	1,000	418,00	418,00
76	K	722221175.S.3	Dodávka a montáž expanznej nádoby 18l/10bar s držiakom	ks	1,000	140,80	140,80
77	K	722221175.S.4	Dodávka a montáž manometra 0-10Bar	ks	1,000	19,80	19,80
78	K	722221175.S.5	Dodávka a montáž cirkulačného čerpadla Star Z20	ks	1,000	374,00	374,00
79	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	4,40	4,40
80	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	510,500	1,10	561,55
81	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	473,000	1,10	520,30
82	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	179,658	0,70	125,76
83	K	998722292.S	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	179,658	0,50	89,83
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				13 032,80
84	K	725119106.S	Montáž splachovacej nádržky plastovej s rohovým ventilom nízko položených	ks	4,000	19,80	79,20
85	M	554320000100.1	Plastová nádržka pre samostatne stojace klozety,bočný prívod vody 3/8",Dual Flush 3/6l.vrátane kolena	ks	4,000	38,50	154,00
86	K	725119407.S	Montáž záchodovej misy keramickej detskej voľne stojacej pre škôlky	ks	4,000	20,90	83,60
87	M	642350000100	Misa záchodová keramickej stojaca BABY, rozmer 295x385x350 mm, vodorovný odpad, JIKA	ks	4,000	55,00	220,00
88	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	3,000	19,80	59,40
89	M	642360000500.S	Misa záchodová keramickej závesná	ks	3,000	99,00	297,00
90	M	642360000500.S .1	Protihluková podložka	ks	3,000	6,60	19,80
91	M	642360000500.S .2	WC sedátko	ks	3,000	26,40	79,20
92	K	725149701.S	Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie	ks	3,000	46,20	138,60
93	M	552370001600.S	Predstenový systém pre závesné WC s podomietkovou nádržou do murovaných alebo betónových konštrukcií + inštalčná sada	ks	3,000	272,80	818,40
94	K	725219201.S	Montáž umývadla keramickej bez výtokovej armatúry	ks	6,000	31,90	191,40
95	M	642110002300	Umývadlo keramickej JIKA	ks	6,000	41,80	250,80
96	K	725219505.S	Montáž umývadla keramickej detského závesného, bez výtokovej armatúry	ks	5,000	20,90	104,50
97	M	642110002730.S .1	Umyvadielko BABY Jika detské	ks	5,000	50,60	253,00
98	M	642110002730.S .2	Umyvadielko BABY - kryt na sifón s inštalčnou sadou	ks	5,000	48,40	242,00
99	M	642110002730.S .3	Umyvadielko BABY - inštalčná súprava pre umyvadlá	ks	5,000	2,20	11,00
100	M	642110002730.S .4	Mio umyvadlový sifón 5/4"- DN32	ks	5,000	41,80	209,00
101	K	725241112.S	Montáž sprchovej vaničky j štvorcovej 900x900 mm	ks	5,000	44,00	220,00
102	M	554230002100.S .1	Sprchová vanička štvorcová rozmer 900x900 mm	ks	5,000	171,60	858,00
103	M	554230002100.S .2	Sifón pre sprchovú vaničku	ks	5,000	35,20	176,00
104	M	554230002100.S .3	Nožičky pre sprchovú vaničku	ks	5,000	34,10	170,50
105	K	725245172.S.1	Montáž sprchového kúta šírky 900 mm rohová	ks	5,000	82,50	412,50
106	M	552230000800.S .1	Kút sprchový štvorcový, štvordielny, rozmer 900x900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	ks	5,000	484,00	2 420,00
107	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	7,000	2,20	15,40
108	M	554330000300.S .1	Duraplastová WC doska BABY bez poklopu,plastové úchyty,biela	ks	4,000	24,20	96,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
109	M	554330000300.S .2	Tlačítko Sigma biele	ks	3,000	52,80	158,40
110	K	725291112.S.1	Montáž tlačítka pre závesné WC	ks	3,000	2,20	6,60
111	K	725319121.S.1	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, ostatných typov hranatých, bez výtokových armatúr	ks	5,000	26,40	132,00
112	K	725332320.S.1	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry	ks	1,000	24,20	24,20
113	M	642710000200	Výlevka stojatá keramická MIRA, vxšxl 460x500x435 mm, plastová mreža, JIKA	ks	1,000	185,90	185,90
114	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	39,000	5,50	214,50
115	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	7,000	6,60	46,20
116	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	39,000	8,80	343,20
117	M	551110020000.1	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, bez matice, chrómovaná mosadz,	ks	7,000	8,80	61,60
118	K	725829601.S.1	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	11,000	16,50	181,50
119	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	11,000	57,20	629,20
120	K	725829601.S.1.1	Montáž batérie drezovej	ks	5,000	16,50	82,50
121	M	551450002500.1	Batéria drezová	ks	5,000	75,90	379,50
122	M	551450002500.3	Batéria pre výlevku	ks	1,000	72,60	72,60
123	M	551450002500.2	Kuchynský drez jednodielny	ks	5,000	374,00	1 870,00
124	K	725829601.S.12	Montáž batérie pre výlevku	ks	1,000	18,70	18,70
125	K	725849203.S.1	Montáž batérie sprchovej nástennej	ks	5,000	17,60	88,00
126	K	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	5,000	2,75	13,75
127	M	551450002600.S .1	Batéria sprchová nástenná páková	ks	5,000	53,90	269,50
128	M	551450002600.S .2	Sprchová súprava / sprchová ružica,tyč,hadica/	ks	5,000	42,90	214,50
129	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	10,000	5,50	55,00
130	M	551620006800.S .1	Sífon umyvadlový DN40	ks	6,000	6,60	39,60
131	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	5,000	6,05	30,25
132	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sífón pre jednodielne drezy DN 50	ks	5,000	16,50	82,50
133	K	725869322.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, pračkovej do D 40 mm (podomietkovej)	ks	6,000	9,90	59,40
134	M	551620013600.1	Zápachová uzávierka podomietková HL400, DN 40/50	ks	6,000	28,60	171,60
135	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenovacie predmety, ostatných typov do D 32 mm - kotol	ks	1,000	6,60	6,60
136	M	551620027100	Vtokový lievnik HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	ks	1,000	15,40	15,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so07 - 07 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

35 797,71

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	35 797,71	20,00%	7 159,54

Cena s DPH

v EUR

42 957,25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so07 - 07 - Elektroinštalácia

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

Dátum: 28. 1. 2022
Projektant:
Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							35 797,71
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 090,19
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				6 090,19
1	K	769060235	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednofázové napájanie (max. 3 vnút. jednotky)	ks	1,000	216,48	216,48
2	M	429520006800	Jednotka klimatizačná, vonkajšia MULTI F jednofázové napájanie MU3M21 CHL/UK (1,9-7,3/2,2-7,8) kW, MICROWELL	ks	1,000	1 807,57	1 807,57
3	K	769060315	Montáž fan-coilu nástenného dvojtrubkového	ks	4,000	65,80	263,20
4	M	429520015500	Fan-coil nástenný, dvojtrubkový MKG-400, výkon 4 kW, MICROWELL	ks	4,000	576,31	2 305,24
5	K	769060515	Montáž medeneho potrubia predizolovaného 16 (5/8" x 1,0)	m	135,000	5,30	715,50
6	M	196350001900	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0) dl. 50 m, MICROWELL	m	135,000	5,04	680,40
7	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	59,884	1,70	101,80
D	M		Práce a dodávky M				29 707,52
D	21-M		Elektromontáže				23 758,27
98	K	97305009.S	Vykruženie kapsy pre krabice	ks	102,000	2,97	302,94
8	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	49,000	2,59	126,91
9	M	345410002400	Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901, D _{xh} 73x42 mm, KOPOS	ks	49,000	0,34	16,66
10	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	53,000	6,14	325,42
11	M	345410002600	Krabica univerzálna z PVC s viečkom a svorkovnicou pod omietku KU 68-1903, D _{xh} 73x42 mm, KOPOS	ks	53,000	0,34	18,02
100	K	210011302.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8, do sadrokartónového tropu	ks	220,000	0,72	158,40
101	M	311310002800.S	Hmoždinka sadrokartónová + skrutka	ks	220,000	0,12	26,40
102	K	220261622.S	Osadenie príchytky, vyvítanie diery, zatlačenie príchytky do otvoru, v tehlovom murive D 8 mm	ks	100,000	2,11	211,00
105	K	210290941.S	Prieraz cez stenu pri hrúbke muriva do 30 cm, do D 29 mm	ks	34,000	4,72	160,48
106	K	210290951.S	Prieraz cez stenu pri hrúbke muriva do 45 cm, do D 16 mm	ks	23,000	6,93	159,39
107	K	974032831.S	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 25 mm, š. 40 mm -0,00180 t	m	150,000	5,28	792,00
12	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	18,000	2,33	41,94
13	M	345340004500	Vypínač č.1 ABB Basic55 Biela	ks	18,000	3,30	59,40
15	M	345350002300	Rámček 1 - násobný biely	ks	18,000	0,86	15,48
16	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep. - radenie 5	ks	4,000	3,05	12,20
17	M	345330000100	Vypínač č.5 ABB Basic55 Biela	ks	4,000	6,12	24,48
99	M	345350002300	Rámček 1 - násobný biely	ks	4,000	0,86	3,44
18	K	210110044	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	6,000	4,72	28,32
19	M	345330003400	Vypínač č.5B ABB Basic55 Biela	ks	6,000	8,80	52,80
21	M	345350002300	Rámček 1 - násobný biely	ks	6,000	0,86	5,16
22	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	14,000	2,66	37,24
23	M	3453300030001	Vypínač č.6 ABB Basic55 Biela	ks	14,000	4,22	59,08
25	M	345350002300	Rámček 1 - násobný biely	ks	14,000	0,86	12,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia križový prep.- radenie 7	ks	7,000	2,99	20,93
27	M	345330003000	Vypínač č.7 ABB Basic55 Biela	ks	7,000	6,80	47,60
29	M	345350002300	Rámček 1 - násobný biely	ks	7,000	0,86	6,02
30	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	50,000	5,16	258,00
32	M	345520000300	Zásuvka dvojité 230V/16A ABB Basic55 Biela	ks	50,000	6,01	300,50
124	K	210110081.S	Sporáková prípojka	ks	2,000	9,61	19,22
125	M	345320003610.S	Sporáková prípojka 400V/16A	ks	2,000	18,62	37,24
108	K	2108954221	Vysekanie otvoru pre rozvádzač RH	ka	1,000	31,13	31,13
33	K	210193074	Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	26,46	26,46
34	M	357150000400	Rozvádzač RH s výzbrojou	ks	1,000	1 975,25	1 975,25
139	K	21089542212	Vysekanie otvoru pre rozvádzač RK	ka	1,000	18,46	18,46
137	K	210193071.S	Domova rozvodnica do 28 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	13,56	13,56
138	M	357150000320.S	Rozvádzač RK	ks	1,000	224,40	224,40
121	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	121,000	1,07	129,47
122	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	13,000	1,60	20,80
123	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	5,000	2,82	14,10
35	K	210201010	Montáž a zapojenie svietidla	ks	66,000	15,95	1 052,70
36	M	348140000800	A- Svietidlo stropné 2x36W, 230V, AC, 50Hz,5800-4K, 4483lm	ks	16,000	59,44	951,04
109	M	3481140000800	B- Svietidlo stropné 2x36W, 230V, AC, 50Hz,3700-4K,2827 lm	ks	2,000	59,13	118,26
110	M	34811400008002	C- Interierové prisadené LED svietidlo, 1200 2500 840	ks	8,000	27,23	217,84
111	M	34811400008006	D- Interierové prisadené LED svietidlo, 1500 6000 840	ks	9,000	50,60	455,40
112	M	34811400008007	E- Interierové prisadené LED svietidlo,600 2000 840	ks	1,000	35,62	35,62
113	M	3481140000803	F- Interierové prisadené LED svietidlo,1200 4000 840	ks	1,000	39,19	39,19
114	M	34811400008035	G- Interierové prisadené LED svietidlo,1200 2500 840	ks	1,000	27,23	27,23
115	M	34811400008037	H- Interierové prisadené LED svietidlo,300 2000 830/40 WH, IP66	ks	19,000	29,98	569,62
116	M	34811400008039	J- Interierové prisadené LED svietidlo,300 1200 830/40 WH, IP66	ks	9,000	23,86	214,74
117	K	210110064.S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, sumrakový spínač	ks	1,000	7,95	7,95
118	M	374410007300.S	Súmrakový spínač s externým senzorom, 1-50000 lx, výstup 1x16A prepínací, IP56	ks	1,000	47,85	47,85
40	K	210201500	Zapojenie a montáž svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	ks	6,000	13,75	82,50
41	M	348150000100	K- Svietidlo núdzové nástenné s autonómnou batériou 1x11W, 360x140 mm, 1 hod., IP42, EVG, len núdzový režim	ks	6,000	33,69	202,14
42	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	19,76	19,76
43	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	ks	1,000	5,05	5,05
44	M	345610005100	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, KOPOS	ks	1,000	24,57	24,57
45	K	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	30,000	4,81	144,30
46	M	354410006200	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	30,000	1,74	52,20
47	M	354410066900	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál. dĺžka 0,5 m	ks	30,000	0,66	19,80
119	K	210800010.S	Vodič medený CYY 450/750 V 6mm2	m	230,000	0,67	154,10
120	M	341110010800.S	Vodič medený CYY zž 6 mm2	m	230,000	0,94	216,20
144	K	2108001465	Kábel medený CHKE-V 450/750 V 3x1,5	m	30,000	0,80	24,00
145	M	3411100007008	Kábel medený bezhalogenový CHKE-V E90 3x1,5 mm2	m	30,000	1,39	41,70
48	K	210800146	Kábel medený CHKE-R 450/750 V 3x1,5	m	1 150,000	0,80	920,00
49	M	341110000700	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 3x1,5 mm2	m	1 150,000	0,86	989,00
50	K	210800147	Kábel medený CHKE-R 450/750 V 3x2,5	m	1 100,000	0,90	990,00
51	M	341110000800	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 3x2,5 mm2	m	1 100,000	1,22	1 342,00
142	K	210800150.S	Kábel medený CHKE-R 450/750 V 5x2,5	m	46,000	1,05	48,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
143	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 5x2,5 mm ²	m	46,000	1,86	85,56
126	K	210800160.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	45,000	1,25	56,25
127	M	341110002100.S	Kábel medený CYKY 5x4 mm ²	m	45,000	4,27	192,15
52	K	210800161	Kábel medený CHKE-R 5x6	m	389,000	1,60	622,40
53	M	341110002200	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 5x6 mm ²	m	389,000	4,68	1 820,52
54	K	210010025	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	1 473,000	1,34	1 973,82
55	M	345710009100	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 20	m	1 473,000	0,53	780,69
56	M	345710005000	Rúrka ohybná PP, SUPER MONOFLEX 1220HFPP, DN 20, KOPOS	m	1 473,000	0,48	707,04
57	K	210810064	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25	m	56,000	2,66	148,96
58	M	341110006500	Kábel medený 1-CYKY 5x25 mm ²	m	56,000	20,77	1 163,12
146	K	OPaOS	Revízná Správa	ks	1,000	431,20	431,20
149	K	PM	Podružný materiál	%	132,025	3,00	396,08
151	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	95,846	6,00	575,08
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zariadení				938,60
59	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	20,000	4,28	85,60
60	M	383150004900	Zásuvka podpovrchová Modulo50, 2xRJ45/u, Cat.5e, komplet osadená, 601140-UP+KEJ-C5E-U-TL(2)	ks	20,000	5,81	116,20
61	K	220511021	Zapojenie zásuvky 2xRJ45	ks	20,000	4,84	96,80
62	K	220511031	Kábel v rúrkach	m	320,000	0,95	304,00
63	M	341230001800	Kábel medený dátový FTP-AWG Patch 4x2x24 mm ²	m	320,000	1,05	336,00
D	23-M		Elektromontáže uzemnenie				5 010,65
64	K	210010313	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	8,000	8,04	64,32
65	M	345410000500	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125, šxvxh 132x132x72 mm, KOPOS	ks	8,000	6,34	50,72
66	K	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	128,000	2,51	321,28
67	M	3544100547001	Drôt bleskozvodový AlMgSi D 8 mm	kg	17,500	7,98	139,65
68	K	210220003	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi O 8	m	40,000	4,37	174,80
69	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	m	40,000	1,24	49,60
70	M	345710038300	Príchytka pre rúrku z PVC S32	ks	47,200	0,34	16,05
71	M	354410054700	Drôt bleskozvodový AlMgSi D 8 mm	kg	5,400	7,98	43,09
72	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	100,000	1,98	198,00
73	M	354410058800	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	100,000	3,62	362,00
130	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	30,000	1,60	48,00
131	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	18,750	3,23	60,56
74	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	8,000	3,07	24,56
75	M	354410064800	Štítok orientačný na zvody 1	ks	8,000	0,69	5,52
76	K	210220109	Podpery vedenia FeZn pod škridlovú strech PV22	ks	70,000	1,96	137,20
77	M	354410032600	Podpera vedenia FeZn pod škridlovú strechu označenie PV 22	ks	70,000	2,09	146,30
78	K	210220111	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy PV15	ks	75,000	1,96	147,00
79	M	354410033800	Podpera vedenia FeZn na hrebeň strechy označenie PV 15	ks	75,000	1,75	131,25
80	K	210220202	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m závit JD10a-20a a podstavcom	ks	9,000	7,00	63,00
82	M	354410022300	Tyč zachytávacia FeZn k oceľovému podstavcu označenie JD 10 a	ks	9,000	20,39	183,51
83	K	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	9,000	1,67	15,03
85	M	354410025000	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 02	ks	9,000	2,15	19,35
86	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	9,000	2,79	25,11
87	M	354410001500	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	9,000	2,52	22,68
88	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	4,000	2,79	11,16
89	M	354410002500	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	4,000	0,94	3,76
90	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	54,000	1,96	105,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
91	M	354410003400	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	ks	54,000	0,64	34,56
92	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	8,000	2,79	22,32
93	M	354410004300	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	8,000	1,58	12,64
132	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	8,000	2,79	22,32
133	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	8,000	1,33	10,64
94	K	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	14,000	2,79	39,06
95	M	354410000600	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	14,000	1,00	14,00
96	K	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	18,000	2,79	50,22
97	M	354410000900	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	18,000	1,02	18,36
128	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	24,000	15,91	381,84
129	M	354410055600.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 1,5 m	ks	24,000	17,67	424,08
134	K	210011303.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 10, do tehlového muriva	ks	128,000	1,00	128,00
135	M	311310002900.S	Hmoždinka predĺžená, sivá, M 10x50 mm + skruka	ks	32,000	1,28	40,96
136	M	311310002900.S 1	Hmoždinka klasická, sivá, M 10x50 mm + skruka	ks	96,000	0,14	13,44
152	K	460202253.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 50 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	100,000	3,41	341,00
153	K	4602145247	Zásyp ryhy 50cm širokej a 70 cm hlbkej v zemine triedy 3	m	100,000	3,60	360,00
154	K	MSD	Mimostavenisková doprava	%	18,027	3,60	64,90
147	K	OPaOS.	Revízná Správa	ks	1,000	132,00	132,00
148	K	PM	Podružný materiál	%	18,027	3,00	54,08
150	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	46,148	6,00	276,89

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so08 - 08 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Bojná

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ:

Obec Bojná

IČO:

00310239

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

35 663,06

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	35 663,06	20,00%	7 132,61

Cena s DPH

v EUR

42 795,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____

Pečiatka

Dátum a podpis: _____

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: _____

Pečiatka

Dátum a podpis: _____

Pečiatka



ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so08 - 08 - Vykurovanie

Miesto: Bojná

Dátum: 28. 1. 2022

Objednávateľ: Obec Bojná

Projektant:

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

Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							35 663,06
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 285,06
D	713		Izolácie tepelné				811,05
1	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	44,000	2,75	121,00
2	M	283310003100.1	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	34,000	0,83	28,22
3	M	283310002900.1	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	10,000	0,77	7,70
4	M	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	49,000	1,87	91,63
5	M	283310005000	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	74,000	2,20	162,80
6	M	283310005000.1	Sponky 100ks	bal	2,000	3,85	7,70
7	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	49,000	2,97	145,53
8	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	74,000	3,19	236,06
9	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	8,006	1,30	10,41
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				5 866,72
10	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	407,00	407,00
11	M	484120005200.1	Kotol plynový, kondenzačný, vykurovací Vitodens 100-W 3,2-32kw typ B1HF	ks	1,000	1 757,80	1 757,80
12	M	484120005200.2	Montážna pomôcka k montáži na omietku	ks	1,000	198,00	198,00
13	M	484120005200.3	Vitotrol 200E	ks	1,000	231,00	231,00
14	M	484120005200.4	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	66,00	66,00
15	M	484120005200.6	Komín - AZ revizny kus priamy fi 100/60	ks	1,000	39,60	39,60
16	M	484120005200.7	Komín - AZ Koleno 45° fi 100/60	ks	2,000	46,20	92,40
17	M	484120005200.8	Komín - Držiaky	ks	3,000	5,50	16,50
18	M	484120005200.9	Komín - AZ prechod strechou fi 100/60	ks	1,000	97,90	97,90
19	M	484120005200.10	Komín - AZ Rúra l=1m fi 100/60	ks	4,000	33,00	132,00
20	K	731261070.S.1	Montáž komína	ks	1,000	121,00	121,00
21	K	731261070.S.2	Výrez diery fi 130 v drevenom strope	ks	1,000	44,00	44,00
22	K	731261070.S.3	Dodávka a montáž Elektroinštalácie pre vonkajšie čidlo a priestorový termostat	ks	1,000	286,00	286,00
23	K	731261070.S.4	Spustenie kotla servisným technikom	ks	1,000	176,00	176,00
24	K	731291080.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	1,000	93,50	93,50
25	M	484810006000.1	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom a baypasom M 34, DN 32	sada	1,000	693,00	693,00
26	M	484810006000.2	Upevnenie na stenu pre rychlomontážnu sadu	sada	1,000	44,00	44,00
27	M	484810006000.3	Servomotor SR10 230V/50hz	ks	1,000	192,50	192,50
28	M	484810006000.4	Rozširovací sada pre zmiešavač EM-M1	ks	1,000	258,50	258,50
29	M	484810006000.5	Príložený termostat	ks	1,000	115,50	115,50
30	K	731291080.S.1	Ostatný pomocný materiál	ks	1,000	132,00	132,00
31	K	731370010.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového s tepelnou izoláciou prietok 4,5 m3/h G 5/4"	ks	1,000	40,70	40,70
32	M	484810008960.S.1	Hydraulická výhybka Typ Q80 do 4,5m3/h	ks	1,000	240,90	240,90
33	M	484810008960.S.2	Konzola pre hydraulickú výhybku typ Q80	ks	1,000	59,40	59,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	M	484810008960.S .3	Snímač HVDT	ks	1,000	63,80	63,80
35	M	484810008960.S .4	Ponorný snímač teploty zásobníka	ks	1,000	63,80	63,80
36	M	484810008960.S .5	Puzdro pre ponorný snímač teploty	ks	1,000	16,50	16,50
37	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	56,793	3,30	187,42
	D	732	Ústredné kúrenie - strojovne				1 278,92
38	K	732219215.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 300 l	ks	1,000	85,80	85,80
39	M	484380000200	Ohrievač zásobníkový Vitocell 100-B. typ CVBB v spojení s kotlami	ks	1,000	1 083,50	1 083,50
40	M	484380000200.1	Expanzná nádoba Viessmann H25/3bar	ks	1,000	48,40	48,40
41	M	484380000200.2	Nástenný držiak pre nádobu	ks	1,000	9,90	9,90
42	M	484380000200.3	Ventil so zaistením 3/4"	ks	1,000	31,90	31,90
43	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	5,50	5,50
44	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	12,650	1,10	13,92
	D	733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				8 154,47
45	K	733151119.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	m	10,000	23,10	231,00
46	K	733151122.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	m	34,000	30,80	1 047,20
47	K	733151125.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 35/1,5 mm	m	49,000	48,40	2 371,60
48	K	733151128.S.1	Medenné lisovacie tvarovky 22-42 /kolená ,Tkusy,prechody/	sub	1,000	2 805,00	2 805,00
49	K	733191201.S	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	93,000	0,66	61,38
50	K	733191202.S	Tlaková skúška medeného potrubia nad 35 do 64 mm	m	74,000	0,77	56,98
51	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	3 338,000	0,44	1 468,72
52	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	80,419	1,40	112,59
	D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				1 542,75
53	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	13,000	1,10	14,30
54	K	734209104.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	1,000	1,10	1,10
55	M	551240001300.S .1	V4300 - Závitová spojka priama s tesnením 1 1/4"	ks	2,000	13,20	26,40
56	M	551240001300.S .2	V4300 - Závitová spojka priama s tesnením 1"	ks	6,000	8,25	49,50
57	M	551240001300.S .3	Guľový ventil DN25	ks	4,000	10,45	41,80
58	M	551240001300.S .4	Automatický odvzdušňovací ventil DN15	ks	12,000	9,90	118,80
59	M	551240001300.S .5	Mosadzné koleno 1" MF	ks	10,000	4,73	47,30
60	M	551240001300.S .6	Herz štromax GM DN20	ks	3,000	63,80	191,40
61	M	551240001300.S .7	Herz štromax GM DN15	ks	2,000	58,30	116,60
62	M	551240001300.S .8	Guľový ventil DN25 so šrobením	ks	10,000	16,50	165,00
63	M	551240001300.S .9	Vypúšťací kohút DN15	ks	11,000	5,50	60,50
64	M	551240001300.S .10	Poistný ventil DN20 /3bar	ks	1,000	12,10	12,10
65	M	551240001300.S .11	Manometer	ks	1,000	11,00	11,00
66	M	551240001300.S .12	Herz Matica 16x2 -3/4"	ks	90,000	3,30	297,00
67	M	551240001300.S .13	Herz rohový štvorcestný ventil VUA-40 pre dvojúrovňové sústavy	ks	1,000	31,90	31,90
68	M	551240001300.S .14	Termostatická hlavica	ks	1,000	13,20	13,20
69	M	551240001300.S .15	Odkalovač Spirotramp MBL 1 1/4"	ks	1,000	229,90	229,90
70	K	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	4,000	3,30	13,20
71	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	20,000	4,40	88,00
72	K	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	2,000	4,95	9,90
73	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	15,389	0,25	3,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				17 631,15
74	K	735158120.S.1	Vykurovacie telesá tlaková skúška telesa vodou	ks	1,000	8,80	8,80
75	K	735162150.S.1	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1850 mm - rebrika	ks	1,000	23,10	23,10
76	M	484520001500.1	Teleso vykurovacie rebrikové BND 750/1850 pri pojenie G 1/2" vnútorné	ks	1,000	170,50	170,50
77	K	735311203.S.1	Montáž podlahového vykurovania	m2	489,000	6,60	3 227,40
78	K	735311203.S.2	Systémová doska 50/30	m2	489,000	12,10	5 916,90
79	K	735311203.S.3	Montáž systémovej dosky	m2	489,160	2,20	1 076,15
80	K	735311203.S.4	Okrajový dilatačný pás 25m	ks	22,000	42,90	943,80
81	K	735311203.S.5	Plastohliníková rúra 16x2	ks	3 338,000	1,10	3 671,80
82	K	735311550.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 6 cestný	ks	1,000	27,50	27,50
83	K	735311570.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 8 cestný	ks	2,000	27,50	55,00
84	M	484650015600.S.1	Rozdeľovač s prietokomerom pre podlahové vykurovanie 8 okruhový	ks	2,000	325,60	651,20
85	M	484650015600.S.2	Rozdeľovač s prietokomerom pre podlahové vykurovanie 11 okruhový	ks	2,000	418,00	836,00
86	M	484650015600.S.3	Rozdeľovač s prietokomerom pre podlahové vykurovanie 6 okruhový	ks	1,000	253,00	253,00
87	K	735311610.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 11 cestný	ks	2,000	27,50	55,00
88	K	735311770.S.1	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku	ks	5,000	24,20	121,00
89	M	484650041800.S.1	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku SZP4	ks	2,000	88,00	176,00
90	M	484650041800.S.2	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku SZP5	ks	2,000	99,00	198,00
91	M	484650041800.S.3	Skrinka rozdeľovača pre montáž pod omietku SZP3	ks	1,000	82,50	82,50
92	K	735311770.S.2	Sekacie práce	sub	1,000	137,50	137,50
	D	OST	Ostatné				378,00
93	K	OST1	Revizna správa komína	ks	1,000	90,00	90,00
94	K	OST2	Vykurovacia skúška	h	24,000	12,00	288,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so09 - 09 - Okna

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

Dátum: 28. 1. 2022
Projektant:
Spracovateľ: Katarína Andrášková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							23 271,16
D	PSV		Práce a dodávky PSV				23 271,16
D	766		Konštrukcie stolárske				23 271,16
1	M	611410006604	Plastové okno dvojkrídlové OS , vxš 1160x1290 mm izolačné trojsklo systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	22,000	1 057,78	23 271,16

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná

Objekt:

so09 - 09 - Okna

JKSO:

Miesto: Bojná

Objednávateľ:

Obec Bojná

Zhotoviteľ:

AB-STAV, s.r.o. Malý Cetín

Projektant:

Spracovateľ:

Katarína Andrášková

Poznámka:

KS:

Dátum: 28. 1. 2022

IČO:

00310239

IČ DPH:

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

23 271,16

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
23 271,16

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
4 654,23

Cena s DPH

v EUR

27 925,39

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



Príloha č. 2 zmluvy:

Zoznam subdodávateľov
(čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: AB – STAV, s.r.o., so sídlom 951 07 Malý Cetín 157, IČO: 36 548 707 týmto vyhlasujem, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky:

„Rekonštrukcia budovy bývalej kláštornej školy na detské jasle v obci Bojná“

- **budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam** údaje o všetkých známych subdodávateľoch ako aj údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia nasledovne:

A. údaje o všetkých známych subdodávateľoch (uvedie sa aj percento/predmet subdodávky):

JIPO SK, s.r.o. Čel'adická 1, 951 75 Beladice	IČO: 45 424 322	výplne otvorov	9,3%
Rexel s.r.o. Cabajská 10, 949 01 Nitra	IČO: 36 563 692	elektroinštalácia	6,3%

B. údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia:

JIPO SK, s.r.o. – Ing. Igor Puhák, Veľké Chrásťany 190, 951 75 Beladice, nar. 3.2.1980

Rexel s.r.o. – Július Czako, Chryzantémová 445/8, 951 01 Nitrianske Hrnčiarovce, nar. 19.04.1965

V Malom Cetíne, dňa 08.03.2022.


Ing. Dávid Borbély, konateľ

**ZOZNAM „Iných osôb“
ktoré poskytujú zdroje alebo kapacity Zhotoviteľovi počas platnosti tejto Zmluvy**

(ktorými preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa finančného a ekonomického postavenia v zmysle § 33 ZVO a splnenie podmienok účasti týkajúcich sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti v zmysle § 34 ZVO vo verejnom obstarávaní, výsledkom ktorého je uzatvorená táto Zmluva)

A) „Iná osoba“ v kontexte § 33 ods. 2 zákona č. 343/2015 Z.z.
(zdroje týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 33 ods. 1 písm. c) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
1	VION, a.s. Továrenská 64 953 01 Zlaté Moravce	Ing. Martin Ondrejka	8.1.1983	Obyčká 447/71 951 93 Machulince	36526185	Splnenie podmienky podľa § 33 ods. 1 písm. c	

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

B) „Iná osoba“ v kontexte § 34 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z.z.
(kapacity týkajúce sa podmienok účasti v zmysle § 34 ods. 1 písm. b), c), d), g) a h) ZVO)

P. č.	Názov, Sídlo	Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	Adresa pobytu osoby oprávnenej konať za „inú osobu“	IČO	Predmet záväzku „inej osoby“	Rozsah záväzku „inej osoby“
1	JIPO SK, s.r.o. Čel'adická 1, 951 75 Beladice	Ing. Igor Puhák	3.2.1980	Veľké Chrášťany 190 951 75 Beladice	45424322	Splnenie podmienky podľa § 34 ods. 1 písm. c	Licencia vonkajšie otvorové konštrukcie
2	REXEL s.r.o. Cabajská 3858/23A 949 01 Nitra	Július Czako	19.4.1965	Chryzantémová 445/8 951 01 Nitrianske Hrnčiarovce	36563692	Splnenie podmienky podľa § 34 ods. 1 písm. c	Revízný technik elektro

Poznámka: v prípade potreby je možné počet riadkov zvýšiť.

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

V, dňa:

V Malom Cetíne, dňa: 08.03.2022



Poistná zmluva č. 800 401 1142

Poistovateľ | **ČSOB Poistovňa, a.s.**
Žižkova 11, 811 02 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31 325 416, IČ DPH: SK2020851767
Zapísaná v OR SR Okresného súdu Bratislava I, odd. Sa, vl. č. 444/B
Poštová adresa: P.O.BOX 815 63, 815 63 Bratislava
Infolinka: 0850 111 303
zastúpený: Mgr. Denisa Marochničová, underwriter Odboru upisovania rizík a produktového manažmentu SME
Ing. Ivana Thořtová, underwriter Odboru upisovania rizík a produktového manažmentu SME

Poistník | **AB - STAV, s.r.o.**
Malý Cetín 157, Malý Cetín 951 07, Slovenská republika
IČO: 36 548 707, IČ DPH: SK2020154246
Zapísaná v OR SR Okresného súdu Nitra, odd.: Sro, vl.č. 13387/N
Číslo účtu:
zastúpený: Alexander Borbély, konateľ

Poistený | zhodný s poistníkom

uzavreli podľa § 788 a nasl. **Občianskeho zákonníka** (ďalej len „OZ“) túto poistnú zmluvu

poistenia zodpovednosti za škodu

(ďalej len “zmluva”), ktorá spolu s **poistnými podmienkami poistovateľa** uvedenými v časti II tejto zmluvy tvorí neoddeliteľný celok.

Časť I ÚVODNÉ USTANOVENIA

Článok 1
Účinnosť zmluvy | od 24.01.2019 00:00 h.
na dobu neurčitú.

Článok 2
Správca zmluvy | Mgr. Lenka Mésárová
tel.č. 037/ 69 27 314, e-mail: lmesarova@csob.sk

Článok 3
Finančný sprostredkovateľ | All Public Service - sprostredkovateľ poistenia s.r.o.

Vzájomné práva a povinnosti zmluvných strán sa riadia touto poistnou zmluvou, jej prípadnými dodatkami, poistnými podmienkami poistovateľa, ktoré sú prílohou zmluvy a tvoria jej neoddeliteľnú súčasť.

Časť II OBSAH ZMLUVY

- Článok 1**
Poistné podmienky
- Pre poistenie platia a rozsah poistenia určujú:
- Všeobecné poistné podmienky pre poistenie zodpovednosti za škodu VPP ZOD 2017 (ďalej len „VPP ZOD 2017“),
 - Zmluvné dojednania pre asistenčné služby pre podnikateľov a právnické osoby ZD AS – P 2017 (ďalej len „ZD AS – P 2017“).
- Článok 2**
**Poistená činnosť/
Poistený vzťah**
- Poistenou činnosťou sú činnosti uvedené vo výpise z Obchodného registra poisteného, ktorý je platný ku dňu začiatku poistenia podľa tejto zmluvy, je jej prílohou a tvorí jej neoddeliteľnú súčasť.
- Článok 3**
Územný rozsah
- Poistenie sa dojednáva s územnou platnosťou Slovenská republika a Česká republika.
- Článok 4**
Rozsah poistenia
- Touto zmluvou sa dojednáva poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu podľa čl. 2 VPP ZOD 2017 (ďalej len „poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu“).
- Článok 5**
**Poistná suma,
sublimit poistného
plnenia**
- Pre poistené riziko podľa článku 4. tejto časti zmluvy a dojednané klauzuly podľa článku 5. tejto časti zmluvy (ďalej len „poistené riziko“) sa dojednáva nasledujúca poistná suma:
- | Poistené riziko | Výška poistnej sumy v Eur | Výška sublimitu v Eur |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Poistenie všeobecnej zodpovednosti za škody | 1 000 000,00 | ----- |
- Článok 6**
Spoluúčasť
- Pre poistené riziko zmluvy sa dojednáva nasledujúca spoluúčasť:
- | Poistené riziko | Výška spoluúčasti v Eur |
|---|-------------------------|
| Poistenie všeobecnej zodpovednosti za škody | 10%, min. 100,00 |

Časť III POISTNÉ, SPLATNOSŤ POISTNÉHO

- Článok 1**
Poistné
- Poistné podľa § 796 OZ je bežné. Ročné poistné za poistenie podľa tejto zmluvy pozostáva z:
- | Druh poistenia | Poistné v Eur |
|----------------------------------|-----------------|
| Poistenie zodpovednosti za škodu | 5 143,27 |
| Spolu: | 5 143,27 |
- Článok 2**
Obchodná zľava
- 40,00%**
Spolu poistné po obchodnej zľave v Eur: **3 085,96**
V poistnom je zahrnutá daň z poistenia.
- Článok 3**
**Frekvencia
platenia poistného,
splatnosť
poistného**
- Celkové poistné vo výške **3 085,96 Eur** bude platené v štvrtročných splátkach nasledovne:
- | Číslo splátky poistného | Výška splátky poistného | Splatnosť splátky poistného |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| 1. | 771,49 Eur | 24.01. bežného roka |
| 2. | 771,49 Eur | 24.04. bežného roka |
| 3. | 771,49 Eur | 24.07. bežného roka |
| 4. | 771,49 Eur | 24.10. bežného roka |
- Článok 4**
Úhrada poistného
- Poistné poukáže poisťník príkazom k úhrade na účet poisťovateľa číslo: **SK39 7500 0000 0002 5501 5933**
variabilný symbol: **8004011142** (číslo zmluvy)

Časť IV ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- Článok 1**
Prehlásenia
1. Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu prečítali, že porozumeli jej obsahu, uzavreli ju slobodne, vážne, nie v tiesni, nie za nápadne nevýhodných podmienok a na znak súhlasu ju podpisujú.
 2. Poisťník/poistený prehlasuje, že:
 - sa oboznámil s obsahom zmluvy, jej dodatkami a prílohami, poistnými podmienkami a zmluvnými dojednaniaми prislúchajúcimi k dojednanému poisteniu, platnými a účinnými ku dňu uzavretia zmluvy,

- ktoré sú jej neoddeliteľnou súčasťou, s rozsahom nárokov z nej vyplývajúcich a súhlasí s jej uzavretím a súčasne potvrdzuje prevzatie uvedených dokumentov v písomnej podobe,
- všetky údaje vrátane osobných údajov a odpovedí na písomné otázky poisťovateľa uvedené v zmluve týkajúce sa poistenia sú pravdivé a úplné, a berie na vedomie, že na základe odpovedí na otázky týkajúcich sa dojednávaneho poistenia vykonáva poisťovateľ ocenenie poisťovaného rizika a rozhoduje o prijatí poistenia,
 - si je vedomý následkov, ktoré môžu mať nepravdivé alebo neúplné odpovede na povinnosť poisťovateľa plniť,
 - bol pred uzavretím zmluvy oboznámený s dôležitými zmluvnými podmienkami uzavretia poistnej zmluvy v zmysle platného zákona o poisťovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o poisťovníctve“) a prevzal ich v písomnej podobe.

3. Poistné sumy v tejto zmluve stanovil poistník a/alebo poistený na vlastnú zodpovednosť.

4. Poistník prehlasuje, že: je nie je osobou s osobitným vzťahom k poisťovni. V prípade kladnej odpovede je vzťah:.....
Poistník/poistený vyhlasuje, že vyhlásenie o osobitnom vzťahu k poisťovni je pravdivé. Berie na vedomie, že v prípade, ak je toto vyhlásenie nepravdivé, zmluva je v zmysle § 71 ods. 1 platného zákona o poisťovníctve neplatná.

Článok 2 Ochrana osobných údajov

Ustanovenie čl. 19 ods. 1 až 3 VPP ZOD 2017 sa zrušuje. Osobitne sa dojednáva, že v súlade s čl. 19 ods. 6 VPP ZOD 2017 je poisťovateľ oprávnený v súlade s platným zákonom o ochrane osobných údajov a Nariadením Európskeho parlamentu a Rady č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov (ďalej len „Nariadenie“) pre účely vedenia zmluvného vzťahu s dotknutou osobou, predmetom ktorého je poistenie, získať a spracúvať osobné údaje poisteného a/alebo poistníka, ktoré sú nevyhnutné na dosiahnutie účelu spracúvania na základe platného zákona o poisťovníctve. Dodatočné informácie o spracúvaní osobných údajov Poisťovateľom sú definované v Memorande ochrany osobných údajov umiestnenom na <https://www.csob.sk/memorandum>.

Článok 3 Zmena a platnosť ustanovení zmluvy

1. Po vzájomnej dohode zmluvných strán je možné zmenu ustanovení tejto zmluvy a zmenu rozsahu poistenia upraviť formou číslovaného písomného dodatku k zmluve.
2. Ak sa niektoré ustanovenie tejto zmluvy stane neplatným alebo neúčinným, nie je tým dotknutá platnosť a účinnosť ostatných ustanovení tejto zmluvy. Zmluvné strany miesto neplatného alebo neúčinného ustanovenia dohodnú nové znenie ustanovenia, ktoré sa najviac priblíži účelu, ktorý zmluvné strany v čase uzavretia zmluvy sledovali.

Článok 4 Lehota na doručenie zmluvy

V prípade nedoručenia zmluvy do sídla poisťovateľa v lehote 2 (slovom dvoch) mesiacov odo dňa účinnosti zmluvy je zmluva považovaná za neplatnú. Rovnako v prípade nedoručenia dodatku k zmluve do sídla poisťovateľa v lehote 2 (slovom dvoch) mesiacov odo dňa účinnosti tohto dodatku k zmluve je príslušný dodatok k zmluve považovaný za neplatný.

Článok 5 Prílohy k zmluve

Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

- Príloha č. 1 – Výpis z obchodného registra poisteného
- Príloha č. 2 – Dotazník pre poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu

Článok 6 Počet strán a vyhotovení

Táto zmluva obsahuje 3 strany a je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých poistník obdrží jedno, sprostredkovateľ jedno a poisťovateľ dve vyhotovenia.

Článok 7 Hlásenie škodovej udalosti

Vznik škodovej udalosti je poistník povinný nahlásiť bez zbytočného odkladu v súlade so Všeobecnými poistnými podmienkami poisťovateľa na Call centrum likvidácie, tel. 0850 311 312.

Malý Cetín, 23.01.2019

odtlačok pečiatky a podpis poistníka a poisteného
druh a číslo dokladu totožnosti:

Bratislava, 23.01.2019

Mgr. Denisa Maro

odtlačok pečiatky a podpis poisťovateľa

