

## Zmluva o dielo

na zhotovenie diela - uzatvorenej v zmysle § 536 a nasledovné Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov

---

### Čl. 1.

#### ZMLUVNÉ STRANY

##### 1.1. Objednávateľ:

**Obec Komjatice**  
Sídlo: Nádražná 344/97, 941 06 Komjatice  
Zastúpený: Peter Hlavatý, starosta obce  
Bankové spojenie: VUB, a.s.  
Číslo účtu: SK75 0200 0000 0001 7032 8172  
IČO: 00 308 994  
DIČ: 2021059370

##### 1.2. Zhotoviteľ:

**FORA – STAV, s.r.o.**  
Sídlo: Hledíkova 3, 942 01 Šurany  
Zastúpený: Ing. Igor Foltín  
Bankové spojenie: VÚB Šurany  
Číslo účtu: 2216676754  
IČO: 36673749  
DIČ: 2022238713  
IČ DPH: SK2022238713  
Zapísaný v registri: v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra, oddiel Sro, vložka číslo 18612/N

### Čl. 2

#### VÝCHODISKOVÉ PODKLADY A ÚDAJE

1. Podkladom pre uzatvorenie tejto zmluvy je cenová ponuka zhotoviteľa zo dňa 1.8.2023.
2. Východiskové údaje:
  - 2.1 Názov stavby: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach
  - 2.2 Miesto stavby: Areál ZŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach
  - 2.3 Investor: Obec Komjatice

### Čl. 3.

#### PREDMET ZMLUVY

1. Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby „Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach“ v zmysle a v rozsahu výkazu výmer a projektovej dokumentácie, a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
2. Stavbou sa rozumie zhotovenie všetkých stavebných prác podľa čl. 3, bodu 1 tejto zmluvy a podmienok súťaže.
3. Dielo zhotovené podľa čl. 3 bodu 1. a 2. bude spĺňať všetky predpísané základné akostné technické ukazovatele.

### Čl. 4.

#### ČAS PLNENIA

1. Termín plnenia predmetu zmluvy o dielo (ďalej ZoD) podľa čl. 3 v rozsahu bodu 1. je:

Termín prevzatia staveniska: 7.8.2023,  
Termín začatia výstavby: do 5 kalendárnych dní od prevzatia staveniska,  
Termín ukončenia a odovzdania stavby: 31.12.2023,

2. Ak zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.
3. Dodržanie času plnenia zo strany zhotoviteľa je závislé od riadneho a včasného spolupôsobenia objednávateľa dohodnutého v tejto zmluve. Po dobu omeškania objednávateľa s poskytnutím spolupôsobenia nie je zhotoviteľ v omeškaní so splnením záväzku.
4. Objednávateľ sa zaväzuje dokončené dielo prevziať a zaplatiť za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.
5. Predĺženie lehoty výstavby - zhotoviteľ má právo na predĺženie lehoty výstavby po dohode s objednávateľom zápisom do stavebného denníka a obojstranným podpísaním dodatku ku zmluve o dielo v prípade, že:
  - a) sa podstatne zmení množstvo alebo povaha prác dodatočne vyžiadanych objednávateľom
  - b) ak objednávateľ oneskorene odovzdá stavenisko, doklady potrebné ku začatiu stavby,
  - c) nastanú obzvlášť nepriaznivé klimatické podmienky
  - d) zdržanie, chyby alebo prekážky budú spôsobené objednávateľom
  - e) zvláštne okolnosti, nezavinené porušením povinností zhotoviteľa alebo niekoho, za koho zhotoviteľ zodpovedá
  - f) v prípade živelných pohrôm

Predĺženie lehoty výstavby diela určí objednávateľ po dohode so zhotoviteľom formou dodatku k zmluve, predloženým zhotoviteľom najneskôr 30 dní pred pôvodným zmluvným termínom ukončenia v súlade so Zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní.

## **Čl. 5. CENA**

1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. 3. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle § 3 Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších zmien a doplnkov a je doložená kalkuláciou - rozpočtom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.
2. Cena za zhotovenie diela podľa čl. 3. predstavuje:

Cena bez DPH: 179 917,98 EUR,  
slovom: jednotosedemdesiatdeväťtisícdeväťstosedemnášť EUR 98 centov  
DPH: 35 983,60 EUR,  
slovom: tridsaťpäťtisícdeväťstoosemdesiattri EUR 60 centov  
Cena s DPH: 215 901,58 EUR,  
slovom: dvestopäťtisícdeväťstojeden EUR 58 centov
3. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu, vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľa.
4. Financovanie diela sa bude realizovať na základe potvrdeného súpisu vykonaných prác.
  - 4.1 Súpis skutočne zrealizovaných prác je podkladom pre fakturáciu zmluvnej ceny. Zhotoviteľ dostane zaplatené za množstvo skutočne vykonanej práce.

5. Cena diela môže byť upravená v prípade navyiac prác požadovaných objednávateľom výlučne vo forme dodatku k tejto ZoD. Podkladom bude vzájomne odsúhlasený doplnok k rozpočtu, ktorý vypracuje zhotoviteľ, najneskôr 1 týždeň pred realizáciou prác.

## **Čl. 6. PLATOBNÉ PODMIENKY**

1. Prvú časť zmluvnej ceny bude zhotoviteľ fakturovať ako zálohovú faktúru vo výške 10 % z celkovej ceny diela. Zvyšnú časť ceny za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe čiastkových faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi samostatne za realizáciu po splnení týchto podmienok:
  - 1.1 Práce budú fakturované do 5 dní na základe objednávateľom odsúhlasených a podpísaných súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.
  - 1.2 Overenie vykonaných prác vykoná objednávateľ do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu skutočne zrealizovaných prác zhotoviteľom. Ak má súpis vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
  - 1.3 Zhotoviteľ má právo na čiastkovú fakturáciu diela na základe vzájomne potvrdeného súpisu vykonaných prác a čiastkového preberacieho protokolu vždy na konci kalendárneho mesiaca.
2. Zmeny vo výmerách:
  - 2.1 Všetky zmeny, doplnky a akékoľvek dodatky k zmluvnej cene, budú ocenené sadzbami a cenami uvedenými v čl. 5. tejto ZoD. Uhradené budú až po odsúhlasení objednávateľom a obojstrannom potvrdení dodatku k ZoD.
  - 2.2 Nové položky musia byť kalkulované rovnakým spôsobom, ako bola vypočítaná cena, t.j. pri použití rovnakých réžií, ziskov, miezd, sadzieb, mechanizmov a cien materiálov.
  - 2.3 Zhotoviteľ nemá nárok na dodatočnú platbu za náklady, ktorým bolo možné predísť pri včasnom upozornení objednávateľom, na nedostatky na strane zhotoviteľa.
3. Jednotlivé faktúry budú obsahovať všetky náležitosti v zmysle platných právnych predpisov.
4. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti v zmysle platných právnych predpisov, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
5. Lehota splatnosti faktúry je 14 dní od jej doručenia objednávateľovi.

## **Čl. 7. ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY**

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy o dielo, všetkých jej príloh a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov a vecí poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
4. Záručná doba na dielo sa po vzájomnej dohode v súlade so zákonom NR SR č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach, § 12, ods. 1, písm. b) stanovuje na 36 mesiacov a začína plynúť zápisničným odovzdaním a prevzatím diela bez väd a nedorobkov medzi zhotoviteľom a objednávateľom.
  - 4.1 Oznámenie väd musí byť podané len písomne a v záručnej dobe, inak je neplatné a musí obsahovať označenie vady, ako sa prejavuje.
  - 4.2 Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť zistené a oprávnené písomne reklamované vady.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia do **3 dní** od uplatnenia oprávnenej písomnej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Ak sa nedohodne termín odstránenia väd písomnou formou, zhotoviteľ vady odstráni do **10 dní** od prijatej reklamácie.
6. Zisťovanie väd:
  - 6.1 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať prácu zhotoviteľa a upozorniť ho na akúkoľvek vadu, ktorú nájde. Takáto kontrola nezbavuje zhotoviteľa jeho zodpovednosti za prácu.
  - 6.2 Objednávateľ môže zhotoviteľovi nariadiť vyhľadanie vady, odkrytie a odskúšanie akýchkoľvek prác (častí diela) u ktorých predpokladá, že môžu byť vadné.
7. Neodstránené vady po ukončení prác:
  - 7.1 Objednávateľ môže po ukončení prác zadať odstránenie nejakej vady tretej strane. Môže tak urobiť vtedy, ak zhotoviteľ takúto vadu neodstránil počas doby stanovenej na odstránenie.
  - 7.2 Ak zhotoviteľ sám neodstráni takúto vadu počas predtým dohodnutej doby, objednávateľ môže zadať odstránenie tejto vady tretej strane. Objednávateľ je povinný informovať zhotoviteľa min. 3 kalendárne dni dopredu o svojom úmysle zadať odstránenie nejakej vady tretej strane. Náklady súvisiace s odstránením vady budú vyúčtované zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí do 30 dní od doručenia faktúry.
  - 7.3 Ak sa ukáže, že vada je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ dodať do 30 dní od zistenia tejto skutočnosti vadnú časť plnenia.

## ČI. 8.

### PODMIENKY VYKONANIA DIELA

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
2. Riziká zhotoviteľa - zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek zničenie alebo poškodenie fyzického majetku objednávateľa a majetku súkromných osôb, zranenie osôb a usmrtenie, ku ktorým dôjde počas realizácie prác, alebo ako dôsledok vykonávania prác v rámci ZoD. Zhotoviteľ nenesie zodpovednosť v prípade výnimočných rizík. V prípade potreby si zhotoviteľ zabezpečí dopravné značenie komunikácií, vyjadrenie a splnenie požiadaviek dopravného inšpektorátu k realizácii stavby.

### 3. Odovzdanie staveniska

3.1 Objednávateľ na základe výzvy odovzdá zhotoviteľovi stavenisko podľa článku 4. bodu 1 tejto ZoD .

3.2 Súčasne s odovzdaním staveniska, objednávateľ administratívne umožní zhotoviteľovi prístup na stavenisko.

3.3 Prístup na stavenisko - zhotoviteľ je povinný umožniť objednávateľovi a komukoľvek, kto má na to povolenie od objednávateľa, prístup na stavenisko a na ktorékoľvek miesto, kde sa vykonávajú resp. majú vykonávať práce v súlade so ZoD.

3.4 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku, ako aj čistotu používaných obecných komunikácií v blízkosti staveniska (pri vstupe a výjazde). Zároveň zodpovedá za primeranú čistotu vozidiel. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.

4. Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenie staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ. Náklady na vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. 5 tejto zmluvy.

5. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladu na stavenisko, denné čistenie dotknutých komunikácií počas realizácie stavby.

### 6. Prerušenie a zastavenie prác

6.1 Zhotoviteľ je povinný cestou stavebného denníka upozorniť objednávateľa na skutočnosti, ktoré budú mať za následok prerušenie prác.

6.2 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v týchto prípadoch:

- a) zistenie vady projektu,
- b) pokračovanie v prácach by spôsobilo v ďalšom období škodu, alebo by bola ohrozená bezpečnosť pri práci,
- c) v prípade uvedenom v § 551 Obchodného zákonníka.

6.3 Objednávateľ je oprávnený pozastaviť stavebné práce v týchto prípadoch:

- a) ak zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so zmluvou o dielo a projektom stavby,
- b) pokračovanie v prácach by spôsobilo v ďalšom období škodu, alebo by bola ohrozená bezpečnosť pri práci.

6.4 Obidve zmluvné strany môžu požiadať o prerušenie a zastavenie prác, avšak v plnom rozsahu zodpovedajú za škody týmto spôsobené.

6.5 Pri zastavení alebo prerušení prác je zhotoviteľ povinný urobiť také úpravy alebo opatrenia, aby prípadné škody na diele, ktoré by mohli vzniknúť z uvedeného titulu boli minimálneho rozsahu. Náklady na tieto úpravy resp. opatrenia v plnom rozsahu nesie strana, z ktorej viny boli práce zastavené alebo prerušené.

### 7. Kvalita stavebných prác a technologická disciplína

7.1 Všetky stavebné práce musia byť vykonané podľa platných STN a technologických postupov (pokynov výrobcu pre použitie materiálov a výrobkov, ktoré sú súčasťou dodávky, vrátane preukazných skúšok odsúhlasených objednávateľom) platných v čase vykonávania diela, pri dodržaní predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Všetky prípadné zmeny, vo vyššie uvedených materiáloch (TKP, ZTKP a pod.), ktoré vyplývajú napr. z novelizácie noriem resp. iných požiadaviek na kvalitu počas realizácie diela, budú odsúhlasené obidvomi zmluvnými stranami a premietnuté do týchto materiálov.

7.2 Kvalitu realizovaných prác bude zhotoviteľ dokladovať atestami resp. certifikátmi o kvalite zabudovaných stavebných materiálov a zmesí, v zmysle zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších zmien a doplnkov. V prípade zmeny materiálov alebo na vyžiadanie objednávateľa predloží zhotoviteľ nové aktuálne atesty resp. preukázané skúšky. Atesty a certifikáty v čase predloženia objednávateľovi musia byť platné.

7.3 V prípade, že zhotoviteľ zabuduje materiály resp. zmesi bez odsúhlasenia objednávateľom, bude znášať dôsledky porušenia tejto podmienky. Ak sa dodatočne preukáže, že preukazná skúška je nevyhovujúca a zabudované materiály resp. zmesi nezodpovedajú požadovaným kvalitatívnym parametrom, je zhotoviteľ povinný urobiť po dohode s objednávateľom opatrenia na nápravu, napr. nahradiť tieto vyhovujúcimi materiálmi a pod., náklady s tým spojené hradí v plnej výške zhotoviteľ.

## 8. Odovzdávacie a preberacie konanie diela

### 8.1 Zhotoviteľ k preberaciemu konaniu pripraví:

- a) stavebný denník
- b) finančné odúčtovanie stavby k termínu preberacieho konania (konečná faktúra)
- c) elaborát o kvalite s vyčíslením skúšok a doložením atestov a certifikátov o kvalite prác a zabudovaných materiálov. Tento elaborát predloží zhotoviteľ min. 14 dní pred termínom odovzdania objednávateľovi na odsúhlasenie

8.2 Keď zhotoviteľ dokončí práce na stavbe a dielo je v takom stave, aby mohlo slúžiť svojmu účelu, objednávateľ so zhotoviteľom, zástupcami budúcich užívateľov, správcov a ostatnými kompetentnými účastníkmi preberacieho konania spíšu protokol o preberaní prác.

## 9. Bezpečnosť pri práci a ochrana životného prostredia - zhotoviteľ

- a) je zodpovedný za bezpečnosť všetkých vykonávaných prác na stavenisku počas celej doby realizácie diela vrátane odstraňovania prípadných väd na ňom
- b) sa zaväzuje, že bude podnikáť všetky kroky na ochranu životného prostredia na stavenisku a v jeho okolí a predchádzať škodám a úrazom osôb alebo verejného či iného vlastníctva v dôsledku zničenia, hluku alebo iných príčin vznikajúcich ako dôsledok jeho metód práce.

## 10. Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci - zhotoviteľ:

- zodpovedá za zabezpečenie bezpečnostných a zdravotných požiadaviek na stavenisku podľa Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko
- je zodpovedný za bezpečnosť všetkých osôb oprávnených byť na stavenisku a ohlásených u stavbyvedúceho, a udržiavať stavenisko a dielo v takom poriadku, aby sa predišlo ohrozeniu týchto osôb
- je povinný zabezpečiť zamedzenie vstupu cudzích osôb na stavenisko. Zhotoviteľ zabezpečí označenie a zabezpečenie staveniska tak, aby nedošlo k poškodeniu zdravia alebo majetku tretích osôb. V takomto prípade znáša v plnom rozsahu spôsobenú škodu.

## 11. Protipožiarna ochrana - zhotoviteľ:

zodpovedá za zabezpečenie požiarnej ochrany staveniska v zmysle zákona NR SR č. 14/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení zákona č. 438/2002 Z. z. a vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb, musí dodržiavať smernice orgánov požiarnej služby a podniknúť všetky nevyhnutné opatrenia v priebehu realizácie diela vrátane odstraňovania prípadných väd na ňom, aby zabránil vzniku požiaru.

## 12. Ochrana životného prostredia

- a) Počas realizovania diela a odstraňovania prípadných väd na ňom je zhotoviteľ povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred zničením. Podľa toho má teda zozbierať všetky druhy

- odpadov, vrátane rôznych odpadkov, výrobného a komunálneho odpadu a dopraviť ich na skládku určenú resp. schválenú objednávateľom prípadne orgánom štátnej správy a príslušného odboru.
- b) Zhotoviteľ nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie do vzduchu, vody a okolitej krajiny na stavenisku alebo v jeho tesnej blízkosti akékoľvek toxické odpady alebo látky.
- c) V prípade nedodržania odstavca 13. a) a b) sa zhotoviteľ zaväzuje znášať všetky dopady (sankcie, pokuty, rozhodnutia a pod.), ktoré budú uplatnené voči objednávateľovi.
13. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
14. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŽP SR č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, od dňa začatia prác až do odstránenia poslednej vady resp. nedorobku, zisteného pri kolaudácii stavby. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť trvale prístupný. Zápisy do neho robí zhotoviteľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.
- 14.1 Zhotoviteľ denne robí zápisy do stavebného denníka.
- 14.2 Stavebný denník musí byť na stavbe trvalo prístupný objednávateľovi, prípadne iným osobám, ktoré majú právo robiť v ňom zápisy alebo kontroly.
- 14.3 Okrem zástupcov zhotoviteľa, objednávateľa a projektanta môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia príslušných orgánov štátnej správy.
15. Zhotoviteľ poveruje funkciou stavbyvedúceho Marcela Fíšana. Tento je oprávnený ho zastupovať pri prevzatí staveniska, mesačnom zisťovaní vykonaných prác, odovzdaní diela a vystavení faktúry.
16. Vlastníctvo na zhotovovanej veci
- 16.1 Dňom nadobudnutia účinnosti ZoD a zápisničným prevzatím staveniska je zhotoviteľ zodpovedný za všetky škody na majetku objednávateľa a súkromných pozemkoch dotknutých výstavbou, ktoré sa na zhotovovanej veci vyskytnú.
- 16.2 Vlastnícke právo zo zhotoviteľa na objednávateľa prechádza postupne, realizovaním etáp diela.
17. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie tohto diela.
18. Ukončenie prác
- 18.1 Zhotoviteľ písomne oznámi objednávateľovi pripravenosť na odovzdanie diela najneskôr 10 kalendárnych dní pred termínom, kedy by malo byť pripravené na odovzdanie.
- 18.2 Objednávateľ na základe oznámenia zhotoviteľa zvolá preberacie konanie.
- 18.3 Objednávateľ prevezme dielo len bez väd a nedorobkov. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela stanovených touto zmluvou a obecné záväznými technickými normami a predpismi. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca proti zmluve.

## Čl. 9.

### ZMLUVNÉ POKUTY A ÚROKY

1. V prípade, že z dôvodu nedodržania termínu vykonania diela zo strany zhotoviteľa, alebo z dôvodu nesplnenia záväzku zhotoviteľa zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny

diela uvedenej v článku 5 tejto zmluvy a to za každý aj začatý deň o ktorý je v omeškaní s realizáciou diela. Zaplatenie zmluvnej pokuty nezavahuje zhotoviteľa jeho zodpovednosti.

- Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi úrok z omeškania za každý aj začatý deň o ktorý je v omeškaní za: omeškanie s úhradou faktúry 0,05 % z dlžnej čiastky.

#### **Čl. 10. VYŠŠIA MOC**

- Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy, pod (neočakávané prírodné a iné javy) a vydania príkazov a zákazov vládnych alebo miestnych správnych orgánov, ak neboli vyvolané okolnosťami na strane Zhotoviteľa.
- Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do troch mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia.

#### **Čl. 11. SPOLUPÔSOBENIE A PODKLADY OBJEDNÁVATEĽA**

- Zhotoviteľ zhotoví dielo použitím týchto vecí a podkladov, ktoré poskytne objednávateľ v dohodnutých termínoch : odovzdá stavenisko na základe písomnej výzvy zhotoviteľovi v súlade s čl. 4 bodom 1 tejto zmluvy.
- Spolupráca zhotoviteľa s objednávateľom na stavbe:
  - 2.1 Za spolupôsobenie objednávateľa sa označuje odovzdanie staveniska, priebežné platenie ceny za dielo, prevzatie diela a dodržanie čl. 6. a čl. 8. tejto ZoD.
  - 2.2 Styk objednávateľa so zhotoviteľom bude vykonávaný pomocou záznamov v stavebnom denníku, pravidelnými kontrolnými dňami a ďalšími potrebnými a dostupnými formami - vyžaduje sa však písomná forma.
  - 2.3 Stavebný denník bude viesť zhotoviteľ odo dňa prevzatia staveniska do termínu zápisničného prevzatia stavby objednávateľom bez vád a nedorobkov. Do denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodné pre plnenie ZoD. Objednávateľ je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko. Ak technický dozor nesúhlasí s obsahom zápisu v stavebnom denníku, zapíše to do troch pracovných dní s uvedením dôvodov. Inak sa predpokladá, že s obsahom súhlasí.
  - 2.4 Zmeny v poverených osobách stavbyvedúceho a objednávateľa sú obidve zmluvné strany povinné vykonať zápisom v stavebnom denníku do 3 dní od dátumu zmeny.

#### **Čl. 12. OSTATNÉ USTANOVENIA**

- Obchodné tajomstvo
  - 1.1 Za spolupôsobenie objednávateľa sa označuje odovzdanie staveniska, platba ceny za dielo, prevzatie diela a dodržanie čl. 6. a čl. 8. tejto ZoD.



1.2 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo ich nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto zmluvy.

1.3 Toto ustanovenie sa nevzťahuje na obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner neochráni zodpovedajúcim spôsobom.

## 2. Vykonávanie diela

2.1. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu ZoD postupovať s odbornou starostlivosťou na vysokej profesionálnej úrovni. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy (Stavebný zákon a s ním súvisiace predpisy a nariadenia, ktorý stanovuje zásady pre výstavbu) a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán, rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.

2.2. Zhotoviteľ je povinný upozorniť objednávateľa na nevyhovujúce vlastnosti vecí, ktoré od neho prevzal, alebo na nevhodné pokyny, ktoré mu objednávateľ dal na vyhotovenie diela. Ak túto povinnosť zhotoviteľ splnil, nezodpovedá za nemožnosť dokončenia diela, pokiaľ objednávateľ na použití odovzdaných vecí a dodržaní uložených pokynov trvá.

2.3. Zhotoviteľ je zodpovedný za:

- a) správnosť polohy, výšok, rozmerov a umiestnenia všetkých objektov stavby
- b) zabezpečenie všetkých potrebných prístrojov, zariadení, pomôcok, materiálov a pracovníkov vo vzťahu k vyššie uvedenej zodpovednosti za vytyčovacie práce.

2.4. Pokiaľ sa kedykoľvek v priebehu vykonávania prác zistí chybná poloha, chybné výšky, rozmery alebo umiestnenia akejkoľvek časti diela, zhotoviteľ je povinný takú vadu na vlastné náklady odstrániť ku spokojnosti objednávateľa, či už je k náprave vyzvaný technickým dozorom alebo nie.

2.5. Počas vykonávania prác na diele zhotoviteľom, má tento právo hospodárenia na predmetnom diele. Pokiaľ objednávateľ začne svojvoľne využívať neodovzdané a neprevzaté dielo, objednávateľ zodpovedá za všetky škody spôsobené na diele.

2.6. Zhotoviteľ zodpovedá za škody a uplatnené sankcie orgánov a organizácií, ktoré počas výstavby spôsobí.

2.7. Ak v priebehu vykonávania diela zhotoviteľ zistí nedostatky, upozorní na ne objednávateľa. Na základe tohto upozornenia objednávateľ cestou stavebného denníka určí lehotu na ich odstránenie a určí ďalší postup vykonávania diela do doby odstránenia nedostatkov v lehote do 10 kalendárnych dní od tohto upozornenia. V prípade, že tak neurobí, predĺži sa doba výstavby o čas, ktorý je v omeškani.

2.8. Objednávateľ má právo dožadovať sa voči zhotoviteľovi, aby odstránil chyby, ktoré spôsobil nesprávnym vyhotovením a to priebežne.

## 3. Úhrada škôd a nákladov

Pri uplatňovaní a úhrade škôd a nákladov sa zmluvné strany budú riadiť ustanoveniami § 373 až § 386 Obchodného zákonníka.

4. Poverenie k zhotoveniu iným subjektom Zhotoviteľ môže s dovoľením objednávateľa, poveriť iný subjekt k zhotoveniu niektorých prác. Tento súhlas nezaväzuje zhotoviteľa povinnosti a zodpovednosti stanovenej v ZoD.

## 5. Zmeny a doplnky

5.1 Objednávateľ je oprávnený nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a množstiev prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané.

5.2 Zhotoviteľ je povinný na základe požiadania objednávateľa:

- a) zvýšiť alebo znížiť množstvá prác uvedených v zmluve,
- b) nevykonať práce, ktoré objednávateľ určí nevykonávať,
- c) zmeniť druh alebo kvalitu prác,
- d) zmeniť výšku, vedenie, polohu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
- e) vykonať dodatočné práce nevyhnutné na dokončenie diela,
- f) zmeniť postup vykonávania prác,

Tieto zmeny nebudú dôvodom k odstúpeniu od ZoD a budú ocenené v cenovej úrovni a spôsobom uvedeným v prílohe č. 1.

5.3 Zhotoviteľ nevykoná zmeny žiadnych prác bez písomného súhlasu objednávateľa.

5.4 Objednávateľ môže kedykoľvek opraviť alebo zmeniť zmluvne potvrdený výkaz výmer jednotlivých prác, pokiaľ tieto zhotoviteľ nevykonáva v súlade so ZoD.

## 6. Plnenie povinností

5.1 Zhotoviteľ si bude plniť povinnosti vyplývajúce z rozhodnutí dotknutých orgánov štátnej správy vydaných pred začatím a počas realizácie stavby.

5.2 V prípade porušenia resp. nesplnenia týchto povinností bude objednávateľ prípadné sankcie uplatňovať u zhotoviteľa.

5.3 Počas realizácie stavby je zhotoviteľ povinný:

- a) udržiavať na stavenisku čistotu a poriadok,
- b) zabezpečiť očistenie svojich mechanizmov pred vstupom na verejné komunikácie.

7. Ak dohody uzavreté podľa čl. 12 bodu 2.1. majú vplyv na predmet alebo termín splnenia záväzku, musí byť súčasťou tejto dohody aj spôsob úpravy ceny. Takáto dohoda je podkladom pre vypracovanie dodatku k tejto zmluve.

## 8. Odstúpenie od zmluvy

8.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od zmluvy ak je druhá strana príčinou podstatného porušenia zmluvy, čo značne obmedzí úžitky zo zmluvy vyplývajúce.

8.2 Odstúpenie od zmluvy je možné len v tom prípade, keď oprávnená strana poskytla druhej strane primeranú lehotu s písomným upozornením, že po jej nedodržaní od zmluvy odstúpi.

8.3 Pre odstúpenie od zmluvy platia § 344 § 351 Obchodného zákonníka.

8.4 Odstúpenie od zmluvy je možné pri porušení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán.

## 9. Vymedzenie prípadov podstatného a nepodstatného porušenia zmluvy

9.1 Zmluvné strany označujú porušenie zmluvy za podstatné ak:

- a) objednávateľ neposkytne spolupôsobenie pri plnení záväzku, ku ktorému sa zaviazal v tejto zmluve, čoho dôsledkom bude u zhotoviteľa zmarenie výstavby, resp. podstatné sťaženie realizácie diela,
- b) zhotoviteľ bude meškať s realizáciou diela podľa odsúhlaseného termínu viac ako 1 mesiac a spôsobí si ho vlastnou vinou,

- c) objednávateľ v rozpore s touto zmluvou do 30 kalendárnych dní neprevezme dokončenú a riadne ponúknutú dodávku zhotoviteľa, alebo neurobí ani opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa dodávku prevziať,
- d) ak bude na objednávateľa alebo zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo bude začatá jeho likvidácia.

Podstatným porušením zmluvy sú vyššie uvedené prípady.

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

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

#### 10. Platby pri odstúpení od zmluvy

10.1 Ak sa od zmluvy odstúpi pre jej podstatné porušenie zo strany zhotoviteľa, objednávateľ vystaví potvrdenie o cene realizovaných prác a objednaných materiálov (do doby odstúpenia od zmluvy) a má nárok na úhradu škôd z titulu akéhokoľvek omeškania vyplývajúceho z porušenia zmluvy.

10.2 Ak celková čiastka, na ktorú má objednávateľ nárok prevyšuje platby prislúchajúce zhotoviteľovi, rozdiel musí byť považovaný za pohľadávku objednávateľa voči zhotoviteľovi.

10.3 Ak sa od zmluvy odstúpi pre jej podstatné porušenie zo strany objednávateľa, zhotoviteľ vyčíslí náklady, ktoré mu z toho titulu vzniknú a predloží ich na odsúhlasenie objednávateľovi. Objávateľ na základe toho vystaví potvrdenie, v ktorom odpočíta platby (predtým predplatené), ktoré zhotoviteľ dostal až do dňa vydania predmetného potvrdenia.

### Čl. 13. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Zmluva nadobudne platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
2. Táto zmluva podlieha zverejneniu v súlade s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení.
3. Meniť alebo dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
4. Zmluvné strany sa dohodli na tom, že v prípade rozporov ohľadne zmeny alebo zrušenia záväzku vyplývajúceho z tejto zmluvy jedna zo strán požiada o rozhodnutie súd.
5. Pri právnych vzťahoch osobitne neupravených uzatvorenou zmluvou o dielo sa zmluvné strany riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
6. Zmluvné strany súhlasia so spracúvaním osobných údajov uvedených v zmluve za podmienok zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov.
7. Účastníci zmluvného vzťahu sa oboznámili s jej obsahom prečítaním, porozumeli jej obsahu a prehlasujú, že táto nebola uzatvorená v tiesni ani za inak nevýhodných podmienok, na znak toho ju podpisujú.
8. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:  
č. 1 Podrobný rozpočet v písomnej podobe

č. 2 Harmonogram stavebných prác

9. Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve si ponechá objednávateľ a dve zhotoviteľ.

V Komjaticiach dňa 3.8.2023

V Šuranoch dňa 3.8.2023

Objednávateľ :  
Peter Hlavatý  
starosta obce

Zhotoviteľ :  
Ing. Igor Foltín  
konateľ spoločnosti



FORA - STAV, s.r.o.

Hledíkova 3, 94201 Šurany  
IČO: 36673749, IČ DPH: SK2022238713

## CENOVÁ PONUKA

Dobrý deň,

dovoľujeme si Vám predložiť cenovú ponuku na zákazku

### Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Ponuka je vystavená pre: Obec Komjatice

<b>Cena bez DPH</b>			<b>179 917,98 EUR</b>
DPH	20,00%	179 917,98	35 983,60
<b>Cena s DPH</b>			<b>215 901,58 EUR</b>

V Šuranoch 1. 8. 2023

Ing. Igor Foltín - konateľ  
spoločnosti



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 230621  
Stavba: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

JKSO:  
Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:  
Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:  
Obec Komjatice

IČO: 00308994  
IČ DPH: 2021059370

Zhotoviteľ:  
FORA - STAV, s.r.o.

IČO: 36673749  
IČ DPH: SK2022238713

Projektant:  
Ing. I.Bujdák

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>179 917,98</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
znižená	20,00%	<b>179 917,98</b>	<b>35 983,60</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>215 901,58</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Spracovateľ</b>
-------------------	--------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

---

<b>Objednávateľ</b>	<b>Zhotoviteľ</b>
---------------------	-------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 230621

**Stavba:** Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum:

12. 7. 2023

Objednávateľ: Obec Komjatice

Projektant:

Ing. I.Bujdák

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská  
Benická, MBA

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>179 917,98</b>	<b>215 901,58</b>
1	SO 01 - Stavebná časť - 1.NP	8 440,83	10 129,00
2	SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarneho schodiska	108 544,62	130 253,54
1	Búracie práce	8 748,87	10 498,64
2	Nový stav	99 795,75	119 754,90
3	SO 03 - Zdravotechnika	20 350,62	24 420,74
4	SO 04 - Ústredné vykurovanie	23 766,41	28 519,69
5	SO 05 - Elektroinštalácia	18 815,50	22 578,60



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

1 - SO 01 - Stavebná časť - 1.NP

JKSO:

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

IČO:

36673749

IČ DPH:

SK2022238713

Projektant:

Ing. I.Bujdák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 440,83**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 440,83	20,00%	1 688,17

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10 129,00**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt: **1 - SO 01 - Stavebná časť - 1.NP**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Objednávateľ: Obec Komjatice

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Dátum: 12. 7. 2023

Projektant: Ing. I.Bujdák  
Ing. Ľubica

Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**8 440,83**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**4 260,75**

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	1 269,94
4 - Vodorovné konštrukcie	99,50
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1 805,92
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	720,20
99 - Presun hmôt HSV	365,19

**3 705,20**

### PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné	8,65
763 - Konštrukcie - drevostavby	74,32
766 - Konštrukcie stolárske	562,10
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	484,26
771 - Podlahy z dlaždíc	697,35
776 - Podlahy povlakové	65,91
781 - Obklady	803,00
783 - Nátery	709,37
784 - Maľby	300,24

**474,88**

### HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

1 - SO 01 - Stavebná časť - 1.NP

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ: Obec Komjatice

Projektant: Ing. I.Bujdák

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Ing. Ľubica  
Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

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

## Náklady z rozpočtu

**8 440,83**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					8 440,83
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie					1 269,94
1	K	317160172.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	ks	3,000	19,15	57,45
2	K	317160173.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2,000	23,63	47,26
3	K	317160176.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2250 mm	ks	2,000	35,41	70,82
4	K	317944313.S	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv č.14 až 22	t	0,093	2 423,86	225,42
5	K	340291122.S	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	m	15,900	12,66	201,29
6	K	342240061.S	Priečky z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na klasickú maltu	m2	18,506	36,08	667,70
D	4	Vodorovné konštrukcie					99,50
7	K	430321315.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	0,301	140,15	42,19
8	K	434351145.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	1,677	29,89	50,13
9	K	434351146.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	1,677	4,28	7,18
D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					1 805,92
10	K	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	15,000	1,77	26,55
11	K	612421221.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m2	118,221	1,76	208,07
12	K	612425921.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného hladká	m2	2,295	14,50	33,28
13	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	37,283	5,23	194,99
14	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápenocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	37,283	8,87	330,70
15	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	0,705	8,48	5,98
16	K	631312131.S	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	m3	0,393	131,16	51,55
17	K	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,482	129,65	192,14
18	K	631319155.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	1,875	12,36	23,18
19	K	631319175.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	1,875	3,76	7,05
20	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	0,380	14,07	5,35
21	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	0,380	4,40	1,67
22	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,093	1 910,24	177,65
23	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	13,600	0,25	3,40
24	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	13,736	0,42	5,77
25	K	632452611.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 3 mm	m2	15,610	6,63	103,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	642942111.S	Osadenie oceleovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m <sup>2</sup>	ks	4,000	52,13	208,52
27	M	553310008500.S	Zárubňa oceľová oblá švxvhr 700x1970x160 mm L	ks	1,000	37,85	37,85
28	M	553310008700.S	Zárubňa oceľová oblá švxvhr 800x1970x160 mm L	ks	3,000	38,32	114,96
29	K	648991113.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	3,200	6,77	21,66
30	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	3,200	15,71	50,27
31	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	4,000	0,46	1,84
<b>D 9</b> Ostatné konštrukcie a práce-búranie							<b>720,20</b>
32	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m <sup>2</sup>	15,610	3,39	52,92
33	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	65,400	4,71	308,03
34	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m <sup>2</sup> z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m <sup>2</sup>	2,219	3,09	6,86
35	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m <sup>2</sup>	2,313	2,36	5,46
36	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m <sup>2</sup>	1,890	7,21	13,63
37	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m <sup>2</sup> , -0,02400t	ks	1,000	0,73	0,73
38	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m <sup>2</sup> , -0,07600t	m <sup>2</sup>	1,576	23,99	37,81
39	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m <sup>2</sup> hr. do 600 mm, -1,87500t	m <sup>3</sup>	0,851	63,17	53,76
40	K	974031664.S	Vysekanie rýh v tehl. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	m	3,750	8,52	31,95
41	K	975043121.S	Jednoradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov do v. 3,50 m a jeho zaťaženia nad 750 do 1000 kg/m	m	1,250	24,12	30,15
42	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,498	11,23	28,05
43	K	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2,498	1,26	3,15
44	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,498	14,39	35,95
45	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	42,466	0,46	19,53
46	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	2,342	35,74	83,70
47	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	0,036	58,07	2,09
48	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,120	53,60	6,43
<b>D 99</b> Presun hmôt HSV							<b>365,19</b>
49	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	9,400	38,85	365,19
<b>D PSV</b> Práce a dodávky PSV							<b>3 705,20</b>
<b>D 713</b> Izolácie tepelné							<b>8,65</b>
50	K	713132215.0	Montáž tepelnej izolácie prekladov xps kotvením a lepením	m <sup>2</sup>	0,705	6,48	4,57
51	M	283750000500.S	Doska XPS hr. 30 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m <sup>2</sup>	0,719	5,53	3,98
52	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	34,65	0,10
<b>D 763</b> Konštrukcie - drevostavby							<b>74,32</b>
53	K	763132220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarna DF 15 mm	m <sup>2</sup>	2,214	32,80	72,62
54	K	998763301.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	0,031	54,68	1,70
<b>D 766</b> Konštrukcie stolárske							<b>562,10</b>
55	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	4,000	21,43	85,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	4,000	17,51	70,04
57	M	611610002200.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch fólia, plné	ks	4,000	100,73	402,92
58	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,104	32,88	3,42
<b>D 767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							<b>484,26</b>
59	K	767661015.S	Montáž predokennej rolety od šírky 80 cm do 120 cm dĺžky do 160 cm	ks	1,000	21,01	21,01
60	M	61152001250.0	Predokenná roleta plastová, šxl 1200x1350 mm, s priznaným boxom	ks	1,000	125,59	125,59
61	K	767661020.S	Montáž predokennej rolety od šírky 120 cm do 200 cm dĺžky do 160 cm	ks	1,000	22,77	22,77
62	M	61152002410.01	Predokenná roleta plastová, šxl 2000x1350 mm, s priznaným boxom	ks	1,000	220,64	220,64
63	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	9,892	7,63	75,48
64	M	136110000800.S	Plech oceľový hrubý hr. 8 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185	t	0,011	1 314,07	14,45
65	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	4,799	0,90	4,32
<b>D 771 Podlahy z dlaždíc</b>							<b>697,35</b>
66	K	771575101.0	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	15,610	26,13	407,89
67	K	771415004.0	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	7,890	3,36	26,51
68	M	597740000600.0	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	17,547	14,46	253,73
69	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	t	0,390	23,65	9,22
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>65,91</b>
70	K	776420010.S	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	7,100	2,45	17,40
71	M	283410017900.0	Soklová PVC lišta	m	7,455	2,02	15,06
72	K	776511810.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	12,443	2,67	33,22
73	K	998776101.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	0,012	19,40	0,23
<b>D 781 Obklady</b>							<b>803,00</b>
74	K	781445011.0	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	18,080	25,66	463,93
75	M	597640000100.0	Obkladačky keramické	m2	19,346	16,95	327,91
76	K	998781101.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,472	23,65	11,16
<b>D 783 Nátery</b>							<b>709,37</b>
77	K	783125130.S	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC dvojnásobné - 70µm	m2	3,413	4,80	16,38
78	K	783125730.S	Nátery oceľ.konštr. syntetické ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC základné - 35µm	m2	3,413	1,97	6,72
79	K	783225100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	4,903	8,97	43,98
80	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	4,903	3,28	16,08
81	K	783894122.S	Nátery farbami ekologickými riediteľnými vodou latexovými umývateľnými stien dvojnásobný	m2	139,719	2,97	414,97
82	K	783894612.S	Nátery farbami akrylátovými ekologickými riediteľnými vodou, biely náter sadrokartónových stropov 2x	m2	65,400	3,23	211,24
<b>D 784 Maľby</b>							<b>300,24</b>
83	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	205,119	1,17	239,99
84	K	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	49,790	1,21	60,25
<b>D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby</b>							<b>474,88</b>
85	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	32,000	14,84	474,88



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarneho schodiska

Časť:

**1 - Búracie práce**

JKSO:

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

IČO:

36673749

IČ DPH:

SK2022238713

Projektant:

Ing. I.Bujdák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 748,87**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 748,87	20,00%	1 749,77

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10 498,64**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarneho schodiska

Časť:

**1 - Búracie práce**

Miesto:

areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum:

12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

Projektant:

Ing. I.Bujdák  
Ing. Ľubica

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

Spracovateľ:

Brestovská Benická,  
MBA

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**8 748,87**

HSV - Práce a dodávky HSV

7 492,43

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 492,43

PSV - Práce a dodávky PSV

900,28

764 - Konštrukcie klampiarske

7,44

766 - Konštrukcie stolárske

5,52

776 - Podlahy povlakové

489,68

784 - Maľby

397,64

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

356,16



# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarneho schodiska

Časť:

## 1 - Búracie práce

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ: Obec Komjatice

Projektant: Ing. I.Bujdák

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Ing. Ľubica  
Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

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

### Náklady z rozpočtu

**8 748,87**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**7 492,43**

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 492,43

1	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	75,148	3,09	232,21
2	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	4,884	27,43	133,97
3	K	962084131.S	Búranie priečok doskových, sadrových, sadrokartónových hr.do 100 mm, -0,10000t	m2	4,529	4,21	19,07
4	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	35,280	2,36	83,26
5	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	1,740	7,21	12,55
6	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	21,000	0,73	15,33
7	K	968062455.S	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,08800t	m2	22,852	18,01	411,56
8	K	968062745.S	Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	m2	4,255	2,36	10,04
9	K	968071125.S	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	ks	1,000	0,93	0,93
10	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	8,668	23,99	207,95
11	K	968072641.S	Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	4,529	5,37	24,32
12	K	968081112.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	10,000	0,48	4,80
13	K	968082356.S	Vybúranie plastových rámov okien dvojitých, plochy cez 2 do 4 m2, -0,05200t	m2	9,740	8,54	83,18
14	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	1,740	63,17	109,92
15	K	978013161.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t	m2	864,445	1,60	1 383,11
16	K	978065011.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 80-120 mm, -0,01841t	m2	2,900	2,47	7,16
17	K	978065041.S	Odstránenie kontaktného zateplenia ostenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky 10-30 mm, -0,01752t	m2	4,125	3,52	14,52
18	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	50,498	11,13	562,04
19	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	50,498	7,80	393,88
20	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	50,498	11,23	567,09
21	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	151,494	1,26	190,88
22	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	50,498	14,39	726,67
23	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	858,466	0,46	394,89
24	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	45,650	35,56	1 623,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02 ), ostatné	t	3,461	58,07	200,98
26	K	979089412.S	Poplatok za skládku - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), ostatné	t	0,125	149,20	18,65
27	K	979089512.S	Poplatok za skládku - stavebné materiály na báze sadry (17 08 ), ostatné	t	0,453	37,08	16,80
28	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,809	53,60	43,36
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>900,28</b>
<b>D 764 Konštrukcie klampiarske</b>							<b>7,44</b>
29	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	5,200	1,43	7,44
<b>D 766 Konštrukcie stolárske</b>							<b>5,52</b>
30	K	766694985.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	1,000	1,38	1,38
31	K	766694986.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	2,000	2,07	4,14
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>489,68</b>
32	K	776511810.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	183,400	2,67	489,68
<b>D 784 Maľby</b>							<b>397,64</b>
33	K	784401801.S	Odstránenie malieb obrúsením a oprášením, výšky do 3,80 m, -0,0003 t	m2	864,445	0,46	397,64
<b>D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby</b>							<b>356,16</b>
34	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	24,000	14,84	356,16

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarného schodiska

Časť:

**2 - Nový stav**

JKSO:

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

IČO:

36673749

IČ DPH:

SK2022238713

Projektant:

Ing. I.Bujdák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**99 795,75**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	99 795,75	20,00%	19 959,15

**Cena s DPH**

**v EUR**

**119 754,90**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach  
Objekt: 2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarneho schodiska  
Časť: **2 - Nový stav**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice  
Objednávateľ: Obec Komjatice  
Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Dátum: 12. 7. 2023  
Projektant: Ing. I.Bujdák  
Ing. Ľubica  
Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>99 795,75</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>23 348,55</b>
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 627,61
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	15 738,88
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 993,37
99 - Presun hmôt HSV	988,69
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>63 175,31</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 129,97
713 - Izolácie tepelné	121,28
763 - Konštrukcie - drevostavby	18 267,53
764 - Konštrukcie klampiarske	56,79
766 - Konštrukcie stolárske	2 014,58
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	15 522,52
771 - Podlahy z dlaždíc	1 501,50
775 - Podlahy vlysové a parketové	1 487,68
776 - Podlahy povlakové	13 023,71
781 - Obklady	4 209,38
783 - Nátery	4 264,40
784 - Maľby	1 575,97
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>11 474,49</b>
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	11 474,49
<b>HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby</b>	<b>1 797,40</b>

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

2 - SO 02 - Stavebná časť - 3.NP a predĺženie požiarného schodiska

Časť:

**2 - Nový stav**

Miesto:

areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

Projektant: Ing. I.Bujdák

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

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

## Náklady z rozpočtu

**99 795,75**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**23 348,55**

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

1 627,61

1	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetonových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	0,905	62,70	56,74
2	K	340239240.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetonových tvárnic hladkých hrúbky 450 mm	m2	2,520	97,29	245,17
3	K	340239267.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetonových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	17,360	61,94	1 075,28
4	K	342272051.S	Priečky z pórobetonových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	6,816	36,74	250,42

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

15 738,88

5	K	610991111.S	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	104,160	1,77	184,36
6	K	612421411.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % hrubých	m2	864,445	4,90	4 235,78
7	K	612425921.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného hladká	m2	2,175	14,50	31,54
8	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	37,969	2,09	79,36
9	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápenno-cementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	37,969	8,87	336,79
10	K	612460302.S	Vnútorná stierka stien sadrová, hr. 2 mm	m2	882,800	6,88	6 073,66
11	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	37,969	2,46	93,40
12	K	620991121.S	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	12,740	1,77	22,55
13	K	622461052.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	4,875	12,75	62,16
14	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	4,875	42,49	207,14
15	K	632452611.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 3 mm	m2	407,140	6,63	2 699,34
16	K	642944121.S	Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	7,000	66,34	464,38
17	M	553310007400.0	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 700x1970x100 mm P - ozn. d-03	ks	1,000	28,63	28,63
18	M	553310007500.0	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 800x1970x100 mm L - ozn. d-02	ks	1,000	29,10	29,10
19	M	553310007700.0	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x100 mm L - ozn. d-01	ks	2,000	30,02	60,04
20	M	553310007800.0	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 900x1970x100 mm P - ozn. d-01	ks	3,000	30,02	90,06
21	K	642945111.S	Osadenie oceľ. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	ks	3,000	227,01	681,03
22	M	553310010334.0	Zárubňa požiarna oceľová, šxvxhr 900x1970x100 mm, bez povrchovej úpravy, EI30 EW30, ozn. D-01	ks	3,000	49,29	147,87
23	K	763182191.S	Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky dvojito opláštené výšky do 2,75 m jednokridlových	ks	2,000	31,89	63,78
24	M	553310011000.0	Zárubňa oceľová pre sadrokartónové priečky hr. 100 mm, šxv 600x1970 - ozn. d-04	ks	1,000	27,76	27,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	553310012300.0	Zárubňa oceľová pre sadrokartónové priečky hr. 150 mm, šxv 700x1970 - ozn. d-03	ks	1,000	46,38	46,38
26	K	648991113.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	3,200	6,77	21,66
27	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komórková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	3,200	15,71	50,27
28	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	4,000	0,46	1,84
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							4 993,37
29	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	464,180	4,81	2 232,71
30	K	94994210.1	Samochodná montážna plošina, výška zdvihu do 12 m	deň	6,000	67,01	402,06
31	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	464,180	4,71	2 186,29
32	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	19,500	5,32	103,74
33	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	5,200	3,46	17,99
34	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	3,200	4,01	12,83
35	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	14,300	2,64	37,75
D 99 Presun hmôt HSV							988,69
36	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	25,449	38,85	988,69
D PSV Práce a dodávky PSV							63 175,31
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							1 129,97
37	K	711210100.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	35,280	2,15	75,85
38	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	38,808	5,06	196,37
39	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	14,112	1,97	27,80
40	K	711210110.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	94,774	2,35	222,72
41	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	104,251	5,06	527,51
42	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	37,910	1,97	74,68
43	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,146	34,55	5,04
D 713 Izolácie tepelné							121,28
44	K	713530010.S	Tmelenie š/h 10x10 mm v požiarnych deliacich konštrukciách silikónovým protipožiarnym tmelom EI90-180, výplň TI	m	10,907	7,04	76,79
45	M	449410002710.S	Protipožiarny silikónový tmel, objem 310 ml, zabezpečuje dilatácie protipožiarnych spojov a prestupov potrubí	ks	3,000	14,80	44,40
46	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,003	30,39	0,09
D 763 Konštrukcie - drevostavby							18 267,53
47	K	763115612.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou protipožiarou DF 2x12,5 mm, TI 50 mm	m2	8,939	53,61	479,22
48	K	763115614.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou protipožiarou DF 2x12,5 mm, TI 100 mm	m2	1,400	58,59	82,03
49	K	763115712.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm, TI 50 mm	m2	3,315	55,77	184,88
50	K	763115714.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm, TI 100 mm	m2	18,385	60,76	1 117,07
51	K	763120011.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm	m2	17,595	47,90	842,80
52	K	763132220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska protipožiarou DF 15 mm	m2	428,900	32,76	14 050,76
53	K	763132420.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, dosky protipožiarne impregnované DFH2 15 mm	m2	35,280	34,35	1 211,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	K	998763303.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	8,446	35,39	298,90
D 764			Konštrukcie klampiarske				56,79
55	K	764410350.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	3,200	17,70	56,64
56	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,002	72,77	0,15
D 766			Konštrukcie stolárske				2 014,58
57	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	12,000	21,43	257,16
58	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	12,000	17,51	210,12
59	M	611610002200.0	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch fólia, plné - ozn. d-01, d-02, d-03, d-04	ks	9,000	100,73	906,57
60	M	611650001100.0	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 900x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm - ozn. D-01	ks	3,000	208,76	626,28
61	K	998766102.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,351	41,18	14,45
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				15 522,52
62	K	766O0001	Dodávka a montáž - hliníkové protipožiarne okno 1200x1950 mm, dvojkrídlové s prerušeným tepelným mostom, požiarne odolnosť 30 minút, vrátane kovania, ozn. 8	ks	1,000	1 674,09	1 674,09
63	K	766O0002	Dodávka a montáž - hliníkové protipožiarne okno 2000x1850 mm, štvorkrídlové s prerušeným tepelným mostom, požiarne odolnosť 30 minút, vrátane kovania, ozn. 9	ks	1,000	2 644,46	2 644,46
64	K	766D0001	Dodávka a montáž - exteriérové hliníkové protipožiarne dvere dvojkrídlové s nadsvetlíkom 2000x3350 mm s prerušeným tepelným mostom, bezpečnostné sklo, spodná 1/3 nezasklená, požiarne odolnosť 30 minút, vrátane kovania, ozn. D-06	ks	1,000	5 087,91	5 087,91
65	K	766D0002	Dodávka a montáž - interiérové hliníkové protipožiarne dvere dvojkrídlové s nadsvetlíkom 1500x3350 mm, bezpečnostné sklo, spodná 1/3 nezasklená, požiarne odolnosť 30 minút, vrátane kovania, ozn. D-05	ks	1,000	3 815,93	3 815,93
66	K	767251133.00	Montáž stupňov a podest z oceľových pochôdných lisovaných roštov skrutkovaním hmotnosti od 15 do 30 kg/m2	m2	21,429	20,67	442,94
67	M	553430010110.S	Rošt podlahový lisovaný žiarozink - pororošt, rozmer oka 30x30 mm, nosná páska 30x3 mm	m2	13,377	70,25	939,73
68	M	767R001	Schodiskový stupeň POROROŠT 1200x305 mm, povrch žiarový zinok	ks	22,000	34,40	756,80
69	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	146,051	1,10	160,66
D 771			Podlahy z dlaždíc				1 501,50
70	K	771575101.01	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	35,280	26,13	921,87
71	K	771415004.0	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	3,000	3,36	10,08
72	M	597740000600.0 1	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	38,071	14,46	550,51
73	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,804	23,68	19,04
D 775			Podlahy vlysové a parketové				1 487,68
74	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo listů obvodových skrutkovaním	m	41,940	3,01	126,24
75	M	611990002900.S	Lišta soklová MDF, vxš 40x20 mm	m	42,359	1,56	66,08
76	K	775550110.S	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	57,040	4,68	266,95
77	M	611980003035.S	Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm	m2	58,181	13,91	809,30
78	K	775592111.S	Montáž parozábrany pod plávajúce podlahy - fólia PE	m2	57,040	0,77	43,92
79	M	283230007150.S	Parozábrana špeciálna, PE fólia bez spevňujúcej mriežky	m2	58,751	1,36	79,90
80	K	775592141.S	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	m2	57,040	0,79	45,06
81	M	283230008600.S	Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm	m2	58,751	0,50	29,38
82	K	998775102.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,518	40,25	20,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 776 Podlahy povlakové							13 023,71
83	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	208,914	3,06	639,28
84	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	211,003	2,02	426,23
85	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	371,860	8,36	3 108,75
86	M	284110002100.S	Podlaha PVC homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	383,016	21,70	8 311,45
87	K	776990100.S	Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	371,860	0,57	211,96
88	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	371,860	0,79	293,77
89	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,643	19,64	32,27
D 781 Obklady							4 209,38
90	K	781445011.01	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	94,774	25,66	2 431,90
91	M	597640000100.01	Obkladačky keramické	m2	101,408	16,95	1 718,87
92	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,475	23,68	58,61
D 783 Nátery							4 264,40
93	K	783225100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm	m2	11,688	8,97	104,84
94	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	11,688	3,28	38,34
95	K	783894122.S	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou latexovými umývateľnými stien dvojnásobný	m2	882,800	2,97	2 621,92
96	K	783894612.S	Náter farbami akrylátovými ekologickými riediteľnými vodou, biely náter sadrokartónových stropov 2x	m2	464,180	3,23	1 499,30
D 784 Maľby							1 575,97
97	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 346,980	1,17	1 575,97
D M Práce a dodávky M							11 474,49
D 43-M Montáž oceľových konštrukcií							11 474,49
98	K	43-M-00001	Dodávka a montáž nadstavby - predĺženie schodiska z oceľovej pozinkovanej konštrukcie, vrátane zábradlia, spojovacieho a kotviaceho materiálu - 2. etapa	kg	2 567,000	4,47	11 474,49
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							1 797,40
99	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	85,000	14,84	1 261,40
100	K	HZS0001R00	Autožeriav - prenájom	hod	10,000	53,60	536,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

**3 - SO 03 - Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

IČO:

36673749

IČ DPH:

SK2022238713

Projektant:

Ing. I.Bujdák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**20 350,62**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	20 350,62	20,00%	4 070,12

**Cena s DPH**

**v EUR**

**24 420,74**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt: **3 - SO 03 - Zdravotechnika**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Objednávateľ: Obec Komjatice

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Dátum: 12. 7. 2023

Projektant: Ing. I.Bujdák  
Ing. Ľubica

Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**20 350,62**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 772,82

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

141,50

8 - Rúrové vedenie

309,34

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 285,81

99 - Presun hmôt HSV

36,17

### PSV - Práce a dodávky PSV

18 399,72

713 - Izolácie tepelné

496,92

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 458,27

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

3 180,14

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

12 151,97

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

306,84

762 - Konštrukcie tesárske

41,12

763 - Konštrukcie - drevostavby

134,82

764 - Konštrukcie klampiarske

566,51

775 - Podlahy vlysové a parketové

21,89

781 - Obklady

41,24

### HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

178,08

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

**3 - SO 03 - Zdravotechnika**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ: Obec Komjatice

Projektant: Ing. I.Bujdák

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Ľubica  
Brestovská Benická,  
MBA

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

## Náklady z rozpočtu

**20 350,62**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 772,82

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

141,50

1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky rhy	m2	4,660	12,48	58,16
2	M	7392	Den Braven studniarska pena trubičková	ks	5,000	7,84	39,20
3	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	0,275	160,51	44,14

D 8 Rúrové vedenie

309,34

4	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	10,000	3,51	35,10
5	M	40470	HL 210P WC pripojovacie koleno DN100 PVC s otočným kĺbom	ks	10,000	22,35	223,50
6	K	877266200.0	Montáž kanalizačného PVC-U čistiacieho kusu DN 75 a DN 100	ks	6,000	3,51	21,06
7	M	286540142000.S	Čistiaci kus odhlučnený PP DN 75, tichý odpadový systém	ks	1,000	5,38	5,38
8	M	286520042300.S	Čistiaci kus PVC, DN 100 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	5,000	4,86	24,30

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 285,81

9	K	971035823.S	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0,0000t	cm	315,000	0,65	204,75
10	K	972054241.0	Vybúranie otvoru v stropoch plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t	ks	6,000	11,87	71,22
11	K	974031153.S	Vysekávajúce rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akoukoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, -0,01800t	m	13,600	3,54	48,14
12	K	974031154.S	Vysekávajúce rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akoukoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, -0,02700t	m	3,500	4,49	15,72
13	K	974031164.S	Vysekávajúce rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akoukoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,04000t	m	18,500	7,44	137,64
14	K	974042564.S	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 150 mm a šírky do 150 mm, -0,05000t	m	12,240	13,18	161,32
15	K	974083113.0	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky do 150 mm	m	24,480	17,58	430,36
16	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,308	11,13	25,69
17	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	2,308	7,80	18,00
18	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,308	11,23	25,92
19	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	4,616	1,26	5,82
20	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,308	14,39	33,21
21	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	39,236	0,46	18,05
22	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,899	35,74	67,87
23	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	0,040	58,07	2,32
24	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,369	53,60	19,78

D 99 Presun hmôt HSV

36,17

25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,931	38,85	36,17
----	---	-------------	---	---	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D PSV			Práce a dodávky PSV				18 399,72
D 713			Izolácie tepelné				496,92
26	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	76,000	3,50	266,00
27	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	5,100	1,44	7,34
28	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	28,560	1,61	45,98
29	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	26,520	1,88	49,86
30	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	17,340	2,05	35,55
31	K	713510200.S	Tesnenie širokých škár v požiarnych deliacich konštrukciách protipožiarnym povlakom EI120 a TI hr. 120 mm	m2	0,375	244,55	91,71
32	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,013	37,14	0,48
D 721			Zdravotnícka - vnútorná kanalizácia				1 458,27
33	K	721140802.S	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t	m	22,800	6,40	145,92
34	K	721171803.S	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho do D 75 mm, -0,00156 t	m	8,450	0,48	4,06
35	K	721172107.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 75x1,8 mm	m	5,000	11,27	56,35
36	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	38,000	14,92	566,96
37	K	721173204.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	10,000	9,51	95,10
38	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	3,000	10,76	32,28
39	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	6,000	18,69	112,14
40	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks	14,000	3,02	42,28
41	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	1,000	3,34	3,34
42	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	10,000	4,94	49,40
43	K	721213000.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	3,000	7,38	22,14
44	M	286630023600.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	3,000	58,58	175,74
45	K	721290006.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 40	ks	1,000	1,51	1,51
46	K	721290009.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	1,000	1,69	1,69
47	M	551610000100	Privzdušňovacia hlavica HL900N, DN 50/75/110, (37 l/s), - 40 až + 60°C, dvojité vzduchová izolácia, vnútorná kanalizácia, PP	ks	2,000	44,66	89,32
48	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	62,000	0,93	57,66
49	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,087	27,40	2,38
D 722			Zdravotnícka - vnútorný vodovod				3 180,14
50	K	722130213.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	3,000	21,41	64,23
51	K	722130801.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	7,300	2,69	19,64
52	K	722171130.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 16 mm	m	5,000	15,44	77,20
53	K	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	28,000	18,87	528,36
54	K	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	m	26,000	24,68	641,68
55	K	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	m	14,000	30,87	432,18
56	K	722173163.S	Montáž plastlinikového prechodu pre vodu lisovaním D 32 mm	ks	2,000	4,41	8,82
57	M	286220023800.S	Prechod lisovací pre plastlinikové potrubia D 32x1"	ks	2,000	8,87	17,74
58	K	722173181.S	Montáž plastlinikovej nástenky pre vodu lisovaním D 20 mm	ks	1,000	3,95	3,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	M	286220049600.S	Nástenka lisovacia pre plastlinikové potrubie predĺžená D 20 mm	ks	1,000	9,04	9,04
60	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	4,92	19,68
61	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	4,000	19,26	77,04
62	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	18,10	36,20
63	M	449150003000.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25	ks	2,000	361,33	722,66
64	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	76,000	1,71	129,96
65	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	76,000	1,22	92,72
66	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	4,92	4,92
67	M	551110016500.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	38,49	38,49
68	K	722221425.S	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	26,000	2,39	62,14
69	M	552270003700.S	Hadica flexi nerezová sanitárna ohybná 3/8", dĺ. 400 mm, pripojovacia do sanitárnych rozvodov	ks	26,000	6,46	167,96
70	K	722229103.S	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1	ks	1,000	4,98	4,98
71	M	55111002910.0	SLOVARM Uzatvárací ventil s odv. 1" DN25 K-125T	ks	1,000	17,60	17,60
72	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,119	24,81	2,95

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 12 151,97

73	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	1,000	20,28	20,28
74	M	642360000500.S	Misa záchodová keramickej závesná so splachovacím okruhom	ks	1,000	80,81	80,81
75	K	725119420.S	Montáž záchodovej misy keramickej detskej závesnej pre škôlky	ks	8,000	21,50	172,00
76	M	642360002700.S	Misa záchodová keramickej závesná detská	ks	8,000	110,82	886,56
77	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do fahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	9,000	46,71	420,39
78	M	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do fahkých montovaných konštrukcií	ks	9,000	394,09	3 546,81
79	K	725149760.S	Montáž predstenového systému umývadiel do fahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	10,000	34,51	345,10
80	M	08040	SLR 04 Rám určený do sadrokartónových konštrukcií pre umývadla	ks	10,000	72,45	724,50
81	K	725190101.S	Montáž sanitárnej priečky z HPL dosiek na WC a prezliekacie kabíny/boxy pre vlhké priestory s nerezovým kovaním	m2	5,040	82,84	417,51
82	M	607930001500.S	Doska kompaktná z vysokotlakého laminátu (HPL) pre použitie v interiéri vo farbe s bielym jadrom, hrúbky 12 mm	m2	5,292	201,13	1 064,38
83	K	725219401.S	Montáž umývadla keramickej na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	3,000	34,13	102,39
84	M	642110004300.S	Umývadlo keramickej bežný typ	ks	3,000	83,08	249,24
85	K	725219505.S	Montáž umývadla keramickej detského závesného, bez výtokovej armatúry	ks	11,000	21,38	235,18
86	M	642110002730.S	Umývadlo keramickej detské závesné	ks	11,000	31,42	345,62
87	K	725241112.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	ks	1,000	55,04	55,04
88	M	554230002100.S	Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami rozmer 900x900 mm	ks	1,000	173,44	173,44
89	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	9,000	2,72	24,48
90	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	1,000	28,70	28,70
91	M	554330001100.S	Záchodové sedadlo s poklopom detské	ks	8,000	42,09	336,72
92	K	72511910.0	Montáž doplnkov zariadení záchodov - tlačidlo splachovacie	ks	9,000	11,59	104,31
93	M	68902	Ovládacie tlačidlo pre inštalované moduly, biele	ks	9,000	38,04	342,36
94	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	19,82	19,82
95	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramickej s plastovou mrežou	ks	1,000	174,48	174,48
96	K	725539103.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	1,000	52,04	52,04
97	M	541320005600.S	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulčný, objem 120 l	ks	1,000	318,68	318,68
98	K	725539140.S	Montáž elektrického prietokového ohrievača malolitrážneho do 5 L	ks	1,000	11,96	11,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
99	M	541310000200.S	Elektrický prietokový ohrievač beztlakový malolitrážny s batériou, inštalácia pod umývadlo, objem 5 l	ks	1,000	152,20	152,20
100	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	26,000	7,40	192,40
101	M	551110020100.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	26,000	10,74	279,24
102	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	8,06	8,06
103	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	1,000	93,94	93,94
104	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	13,000	13,82	179,66
105	M	32300	TITANIA FRESH - Stojanková umývadlová batéria, len na studenú vodu	ks	10,000	19,15	191,50
106	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	3,000	64,95	194,85
107	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	3,64	3,64
108	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	1,000	75,17	75,17
109	K	725849205.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	ks	1,000	2,94	2,94
110	M	552260002200.S	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m), chróm	ks	1,000	41,14	41,14
111	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	14,000	7,90	110,60
112	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	14,000	23,70	331,80
113	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	1,000	7,94	7,94
114	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	1,000	15,65	15,65
115	K	998725102.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,648	28,46	18,44
D 734 Ústredné kúrenie - armatúry							306,84
116	K	734251125.S	Ventil poistný závitový nízkozdvíhny pružinový P 10-237-606, PN 1,6/120st. C ON 13 7031 G 1	ks	1,000	110,89	110,89
117	K	734296120.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 s ručným ovládaním	ks	1,000	6,14	6,14
118	M	551210034400.S	Ventil termostatický zmiešavací pre teplú vodu 1", + 30-48 °C, PN 10, niklovaná mosadz	ks	1,000	139,50	139,50
119	K	734424140.S	Montáž tlakomera - manometra radiálneho priemer 63 mm	ks	1,000	41,57	41,57
120	M	388430000100.S	Manometer radiálny d 63 mm, pripojenie 3/8", 3 bar	ks	1,000	8,54	8,54
121	K	998734103.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,005	40,29	0,20
D 762 Konštrukcie tesárske							41,12
122	K	762521104.S	Položenie podláh neholbovaných hrubých na zraz z dosiek a fošien	m2	2,640	5,07	13,38
123	M	605110000100.S	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akost' I	m3	0,071	356,06	25,28
124	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	0,071	3,95	0,28
125	K	998762103.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	t	0,039	55,78	2,18
D 763 Konštrukcie - drevostavby							134,82
126	K	76317001.0	Osadenie montážneho rámu do sadrokartónovej konštrukcie pre batériu	ks	2,000	6,33	12,66
127	M	A117B	Montážny rám do sadrokartónovej konštrukcie pre batériu	ks	2,000	60,28	120,56
128	K	998763403.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	1,332	1,20	1,60
D 764 Konštrukcie klampiarske							566,51
129	K	764171911.S	Odvetrávací set univerzálny pre profilované krytiny, sklon strechy nad 30° do 45°	ks	5,000	113,23	566,15
130	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,005	72,77	0,36
D 775 Podlahy vlysové a parketové							21,89
131	K	775521800.S	Demontáž drevených podláh vlysových, mozaikových, parketových, pribíjaných, vrátane lišt -0,0150t	m2	2,640	8,29	21,89
D 781 Obklady							41,24
132	K	781493111.S	Montáž plastových dveriek 150x150 pri obklade do tmelu	ks	2,000	5,02	10,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	M	283810000102.S	Dvierka revízne vaňové plastové, rozmer 150x150 mm	ks	2,000	2,51	5,02
134	M	246970000800.S	Sanitárny silikón biely, tesniaci tmel na vyplnenie dilatačných škár medzi obkladmi a dlažbami v interiéri aj exteriéri, 280 ml	ks	4,000	6,54	26,16
135	K	998781102.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,001	23,68	0,02
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							178,08
136	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	12,000	14,84	178,08





# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

**5 - SO 05 - Elektroinštalácia**

JKSO: 801 31

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

KS:

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ:

Obec Komjatice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

FORA - STAV, s.r.o.

IČO:

36673749

IČ DPH:

SK2022238713

Projektant:

Ing. I.Bujdák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ľubica Brestovská Benická, MBA

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**18 815,50**

DPH základná  
znižovaná

Základ dane

0,00

18 815,50

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

3 763,10

**Cena s DPH**

**v EUR**

**22 578,60**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt: **5 - SO 05 - Elektroinštalácia**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Objednávateľ: Obec Komjatice

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Dátum: 12. 7. 2023

Projektant: Ing. I.Bujdák  
Ing. Ľubica

Spracovateľ: Brestovská Benická,  
MBA

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>18 815,50</b>
M - Práce a dodávky M	17 877,70
21-M - Elektromontáže	17 877,70
OST - Ostatné	937,80

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacity MŠ Ondreja Cabana v Komjaticiach

Objekt:

**5 - SO 05 - Elektroinštalácia**

Miesto: areál ZŠ Ondreja Cabana, Komjatice

Dátum: 12. 7. 2023

Objednávateľ: Obec Komjatice

Projektant: Ing. I. Bujdák

Zhotoviteľ: FORA - STAV, s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Ľubica  
Brestovská Benická,  
MBA

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

## Náklady z rozpočtu

**18 815,50**

D M Práce a dodávky M

**17 877,70**

D 21-M Elektromontáže

**17 877,70**

1	K	210010033	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2423, 23 mm	m	50,000	0,84	42,00
2	M	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	52,500	0,54	28,35
3	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	60,000	1,02	61,20
4	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	60,000	0,26	15,60
5	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	ks	45,000	4,35	195,75
6	M	3450907010	Krabica KU 68-1902	ks	45,000	0,49	22,05
7	M	3450632811	Svorka WAGO 273-104 3x2,5mm	ks	135,000	0,24	32,40
8	M	3450633166	Svorka WAGO 273-255 5x2,5mm	ks	45,000	0,30	13,50
9	K	210010322	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (KR 97) kruhová	ks	7,000	4,48	31,36
10	M	3450911000	Krabica KR-97	ks	7,000	1,05	7,35
11	M	3450632811	Svorka WAGO 273-104 3x2,5mm	ks	21,000	0,24	5,04
12	M	3450633166	Svorka WAGO 273-255 5x2,5mm	ks	7,000	0,30	2,10
13	K	210020953	Výstražná a označovacia tabuľka včítane montáže, pre kúpeľne	ks	6,000	2,03	12,18
14	M	5482302200	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	ks	6,000	0,80	4,80
15	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	135,000	0,63	85,05
16	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm <sup>2</sup>	ks	5,000	0,64	3,20
17	K	210110001	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	3,000	2,95	8,85
18	M	3450201320	VALENA LIFE SPÍNAČ Č. 1 IP44 BIELY	ks	3,000	7,22	21,66
19	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	1,000	1,02	1,02
20	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	4,000	1,42	5,68
21	M	3450201271	VALENA LIFE SPÍNAČ Č. 1 BIELY	ks	4,000	3,73	14,92
22	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	4,000	1,02	4,08
23	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5	ks	10,000	1,63	16,30
24	M	3450201431	VALENA LIFE SÉRIOVÝ SPÍNAČ Č. 5 BIELY	ks	10,000	5,59	55,90
25	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	10,000	1,02	10,20
26	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	7,000	1,63	11,41
27	M	3450201201	VALENA LIFE STRIEDAVÝ PREPÍNAČ Č. 6 BIELY	ks	7,000	5,09	35,63
28	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	7,000	1,02	7,14
29	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	6,000	1,83	10,98
30	M	345020162	VALENA LIFE KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ Č. 7 BIELY	ks	6,000	7,00	42,00
31	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	6,000	1,02	6,12
32	K	210110082	Sporáková prípojka pre zapuste nú montáž vrátane tlejivky	ks	1,000	4,48	4,48
33	M	3450663626	Sporáková prípojka-Spínač 3-pólový PO 25A/400V ,IP55 biela (ABB)	ks	1,000	27,21	27,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	28,000	3,65	102,20
35	M	3451500433	VALENA LIFE ZÁSUVKA 2X2P+T 16A S DETSKOU OCHRANOU BIELA	ks	28,000	8,50	238,00
36	K	210111022	Domová zásuvka v krabici 10/16 A 250 V, 2P + Z 2 x zapojenie	ks	3,000	4,66	13,98
37	M	3450300130	VALENA LIFE ZÁSUVKA 2P+T S DETSKOU OCHRANOU IP44 BIELA	ks	3,000	11,09	33,27
38	M	3450204911	VALENA LIFE RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY	ks	3,000	1,02	3,06
39	K	210120461	Istič vzduchový vrátane zapojenia trojpólový do 25 A bez krytu	ks	2,000	5,78	11,56
40	M	3580808910	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou DX - 16A/1+N/B/30mA, 10k do RS2	ks	1,000	50,72	50,72
41	M	3580808933	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou DX - 10A/1+N/B/30mA, 10kA- do RS5	ks	1,000	45,59	45,59
42	K	210190002	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	2,000	9,66	19,32
43	M	3570100508	Rozvádzač RS5	ks	1,000	1 617,46	1 617,46
44	K	210201002	Svietidlo LED 4x10 W, stropné	ks	52,000	13,89	722,28
45	M	3480111426	Svietidlo AMI LED stropné. A4147MIR85-2 4x14W z AL profilu, kryt PMMA	ks	52,000	141,99	7 383,48
46	K	210201010	Svietidlo LED 2x21W	ks	6,000	8,94	53,64
47	M	3480118035	Svietidlo A2217BEATA.LED2-OP - LED sv. IP40 BEATA 2x21W opá	ks	6,000	56,64	339,84
48	K	210200074	Svietidlo LED stropné	ks	17,000	10,14	172,38
49	M	3480011850	Svietidlo LED strop.sv. IP20 LENKA 2x44W, 15160lm	ks	17,000	112,03	1 904,51
50	K	210201004	Svietidlo stropné, LED	ks	7,000	8,71	60,97
51	M	3480209433	Svietidlo stropné,LED sv. IP40 BEATA 1x21W opál, LED LIN mod.,	ks	7,000	35,20	246,40
52	K	210200073	Svietidlo LED nástenné	ks	1,000	8,94	8,94
53	M	3480141239	Svietidlo LED sv. IP40 BEATA 1x21W opál, LED LIN mod., 3000lm, 4000K + NM 1hod.	ks	1,000	88,80	88,80
54	K	210205400	Núdzové orientačné svietidlo NOO 1/MM	ks	15,000	8,54	128,10
55	M	3480102511	Svietidlo LED núdz.sv. IP65 EXIT M 3W, 1h stály/núdz.režim autotest, 350lm, biele	ks	15,000	44,40	666,00
56	M	3480102555	Plexi tabuľka k núdz.sv. EXIT	ks	15,000	6,16	92,40
57	K	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	20,000	2,94	58,80
58	M	3540402711	Bernard sv.zem. ZS 4 ,ZSA16 pl. potr+med.pásik	kg	20,000	1,77	35,40
59	K	210220391	Svorkovnica hlavného pospájania	KUS	1,000	6,13	6,13
60	M	3450600402	Ekvipotenciálna svorkovnica OBO- pripojnica 1801VDE	ks	1,000	19,03	19,03
61	K	210800101	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 2 x 1, 5	m	40,000	0,64	25,60
62	M	3410103000	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-O 2x1,5	m	42,000	0,45	18,90
63	K	210800105	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 1, 5	m	140,000	0,64	89,60
64	M	3410104300	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-O 3x1,5	m	147,000	0,61	89,67
65	K	210800105	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 1, 5	m	940,000	0,64	601,60
66	M	3410105000	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-J 3x1,5	m	987,000	0,61	602,07
67	K	210800106	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 2, 5	m	410,000	0,64	262,40
68	M	3410105100	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-J 3x2,5	m	430,500	0,91	391,76
69	K	210800115	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 5 x 1, 5	m	45,000	0,64	28,80
70	M	3410109200	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-J 5x1,5	m	47,250	1,05	49,61
71	K	210800646	Vodič medený NN a VN pevne uložený CYA 6	m	55,000	1,02	56,10
72	M	3410413800	Vodič H07Z-K 1x6 zelenožltá	m	57,750	1,04	60,06
73	K	MV	Murárske výpomoci	%	32,613	0,89	29,14
74	K	PM	Podružný materiál	%	160,362	2,68	429,80
75	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	32,613	5,36	174,82

937,80

D OST

Ostatné

76	K	HZS000111	Demontáž jestvujúceho vedenia, svietidiel a prístrojov	hod	40,000	8,93	357,20
77	K	HZS000112	Úprava jestvujúcich rozvádzačov, a vedenia	hod	10,000	13,40	134,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	K	HZS000114	Stavebno montážne práce náročné - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	22,33	446,60

