



# TITULNÝ LIST

**Názov zákazky:** „VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY /  
ELOKOVANÉHO PRACOVISKA“

**Obstarávateľ:** Obec Jakubany  
Jakubany 555, 065 12 Jakubany

**Názov uchádzača:** SLOVDACH, s.r.o.  
Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa



**SLOVDACH, s.r.o.**

Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa, Slovensko



## OBSAH

### Predmet zákazky:

### „VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA“

Verejný obstarávateľ: Obec Jakubany

Súťaž zo dňa 29.07.2021 číslo 37095 – WYP, vestník č. 174/2021

#### Obsah ponuky:

1. Všeobecné informácie o uchádzačovi
2. Čestné vyhlásenie uchádzača
3. Náhľad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov
4. Zoznam stavebných prác
5. Referencia
6. Vyhlásenie
7. Návrh na plnenie kritérií
8. Návrh Zmluvy o dielo
9. Ocenený výkaz výmer
10. Zoznam subdodávateľov
11. Potvrdenie o zložení zábezpeky

v Starej Ľubovni 02.09.2021

.....  
Slavomír Kandráč  
konateľ spoločnosti

tel.: 052/432 64 73, stavebniny: 052/432 13 60  
e-mail: slovdoch@slovdoch.sk, ekonom@slovdoch.sk  
web: www.slovdoch.sk

Je zapísaná v OR Okresného súdu Prešov odd.: Sro, vložka č.: 12041/P  
Bankové spojenie: VÚB, a.s. IBAN: SK14 0200 0000 0013 7964 8155  
ČSOB, a.s. IBAN: SK91 7500 0000 0040 2065 4034

IČO: 36 465 330  
DIČ: 2020004008  
IČ DPH: SK2020004008

## Všeobecné informácie o uchádzačovi

Obchodné meno alebo názov uchádzača  
*úplné oficiálne obchodné meno alebo názov uchádzača*

**SLOVDACH, s.r.o.**

Názov skupiny dodávateľov  
*vyplňte v prípade, ak je uchádzač členom skupiny  
dodávateľov, ktorá predkladá ponuku*

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača  
*úplná adresa sídla alebo miesta podnikania uchádzača*

Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO

36465330

Právna forma

Spoločnosť s ručením obmedzeným

Zápis uchádzača v Obchodnom registri  
*označenie Obchodného registra alebo inej evidencie, do  
ktorej je uchádzač zapísaný podľa právneho poriadku  
štátu, ktorým sa spravuje, a číslo zápisu alebo údaj  
o zápise do tohto registra alebo evidencie*

Okresného súdu Prešov odd: Sro, vložka č.:  
12041/P

Štát  
*názov štátu, podľa právneho poriadku ktorého bol  
uchádzač založený*

Slovenská republika

Zoznam osôb oprávnených  
konať v mene uchádzača

meno a priezvisko

Slavomír Kandráč, konateľ

Kontaktné údaje uchádzača  
*pre potreby komunikácie s uchádzačom počas verejnej  
súťaže*

Meno a priezvisko kontaktnej osoby

Slavomír Kandráč

Telefón

052/432 64 73

E-mail

slovdach@slovdach.sk

Fax

Kontaktné údaje zodpovednej osoby

Meno a priezvisko kontaktnej osoby

Slavomír Kandráč

Telefón

0905 711 126

E-mail

slovdach@slovdach.sk

V Starej Ľubovni, dňa: 02.09.2021

.....  
Podpis oprávnenej osoby uchádzača:



**SLOVDACH, s.r.o.**

Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa, Slovensko



## Čestné vyhlásenie uchádzača

**SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa, zapísaná  
v obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, vložka  
číslo: 12041/P, IČO: 36465330 zastúpená Slavomírom Kandráčom,  
konateľom spoločnosti,**

týmto čestne vyhlasujem, že

- sme držiteľmi dokladu o oprávnení podnikat' a rozsah oprávnenia je minimálne na hlavný predmet zákazky (§ 32 ods. 1 písm. e) );
- nemáme uložený zákaz účasti vo Verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v SR resp. EÚ (§ 32 ods. 1 písm. f) );
- neexistuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO – Konflikt záujmov;
- sme zapísaní do zoznamu hospodárskych subjektov pod registračným číslom 2020/5-PO-E5038;
- sme zapísaní v registri partnerov verejného sektora, číslo vložky: 8143.

v Starej Ľubovni 02.09.2021

.....  
Slavomír Kandráč  
konateľ spoločnosti

## Náhľad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov

vedený Úradom pre verejné obstarávanie podľa § 152 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Údaje o hospodárskom subjekte zapísané ku dňu: 02.09.2021

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Obchodné meno/Názov:</b>     | SLOVDACH, s.r.o.   |
| <b>Sídlo/Miesto podnikania:</b> | Popradská 23<br>Stará Ľubovňa  |
| <b>IČO:</b>                     | 36465330   |
| <b>Stav:</b>                    | Zapísaný   |
| <b>Registračné číslo:</b>       | 2020/5-PO-E5038  |
| <b>Platnosť zápisu od:</b>      | 22.05.2020   |
| <b>Platnosť zápisu do:</b>      | 22.05.2023   |
| <b>Zoznam osôb:</b>             | Slavomír Kandráč, štatutárny orgán   |
| <b>Spôsob konania:</b>          | Konateľ je oprávnený samostatne konať v mene spoločnosti a podpisovať za ňu a to tak, že k obchodnému menu spoločnosti pripojí svoj vlastnoručný podpis. |

### Predmet podnikania

- nákup a predaj tovaru v rozsahu voľnej živnosti,
- sprostredkovanie obchodu,
- zvaračské práce,
- ubytovacie služby v rozsahu voľnej živnosti,
- pomocné stavebné práce,
- maliarstvo a natieračské práce,
- poradenská činnosť v oblasti poľnohospodárstva a agroturistiky,
- upratovacie práce,
- odťahová služba,
- služby v rámci lesníctva a ťažby dreva,
- staviteľ - vykonávanie jednoduchých stavieb a poddodávok,
- uskutočňovanie pozemných stavieb a ich zmien, stavebných úprav a udržiavacích prác,
- výroba, montáž, oprava a údržba, odborné prehliadky a skúšky elektrických zariadení v rozsahu: objekty bez nebezpečenstva výbuchu, objekty s nebezpečenstvom výbuchu, zariadenia s napätím do 1 000 V, bleskozvody, elektrické rozvádzače,
- projektovanie elektrických zariadení v rozsahu: objekty bez nebezpečenstva výbuchu, zariadenia s napätím do 1 000 V vrátane bleskozvodov,
- inžinierska činnosť v stavebníctve,
- výkon činnosti stavbyvedúceho s odborným zameraním pozemné stavby,
- výkon činnosti stavebného dozoru s odborným zameraním pozemné stavby,
- predaj palív,
- predaj propán - butánových a technických plynov,

- uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- výkon činnosti stavbyvedúceho - inžinierske stavby - potrubné, energetické a líniové stavby,
- úprava nerastov, dobývanie rašeliny a bahna a ich úprava,
- výroba nekovových minerálnych výrobkov a výrobkov z betónu, sadry a cementu,
- prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom,
- prenájom hnutel'ných vecí,
- nákladná cestná doprava vykonávaná vozidlami s celkovou hmotnosťou do 3,5 t vrátane prípojného vozidla,
- odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení plynových,
- opravy vyhradených technických zariadení elektrických

## Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia

### Podmienka účasti podľa

| §32 ods.1 zákona č. 343/2015 Z. z. | Druh dokladu   | Vydal/a  | Dátum vydania |
|------------------------------------|--|--|---------------|
| §32 ods. 1 a)                      | výpis z registra trestov ( Slavomír Kandráč)   | Register trestov<br>Generálnej prokuratúry<br>Slovenskej republiky | 04.05.2020    |
| §32 ods. 1 a)                      | výpis z Registra trestov pre právnickú osobu   | Register trestov<br>Generálnej prokuratúry<br>Slovenskej republiky | 04.05.2020    |
| §32 ods. 1 e)                      | Odpis registrovaného subjektu z registra právnických osôb a podnikateľov                             | Štatistický úrad<br>Slovenskej republiky                           | 04.05.2020    |
| § 32 ods. 1 c)                     | potvrdenie z evidencie daňových nedoplatkov z IS FS SR   | Finančné riaditeľstvo SR   | 04.05.2020    |
| § 32 ods. 1 b)                     | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.                                | 04.05.2020    |
| § 32 ods. 1 b)                     | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Dôvera zdravotná poisťovňa, a.s.                                   | 04.05.2020    |
| § 32 ods. 1 b)                     | potvrdenie o neevidovaných nedoplatkoch na poistnom na sociálne poistenie z IS SP                    | Sociálna poisťovňa, a. s.,<br>ústredie                             | 04.05.2020    |
| § 32 ods. 1 b)                     | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Union poisťovňa, a.s.  | 03.05.2020    |
| §32 ods. 1 d)                      | potvrdenie súdu (likvidácia)   | Okresný súd Prešov   | 21.04.2020    |
| §32 ods. 1 f)                      | čestné vyhlásenie  |  | 21.04.2020    |
| §32 ods. 1 d)                      | potvrdenie súdu (konkurz)  | Okresný súd Prešov   | 20.04.2020    |

**Podmienka účasti podľa**

**§32 ods.1  
zákona č.  
343/2015 Z. z.**

**Druh dokladu**

**Vydal/a**

**Dátum vydania**

§32 ods. 1 d)

potvrdenie súdu (reštrukturalizácia)

Okresný súd Prešov

20.04.2020

# ZOZNAM USKUTOČNENÝCH STAVEBNÝCH PRÁC

(Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania)

## IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE:

**SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa, IČO: 36465330, Zapísaný: v obchodnom registri: Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 12041/P, štatutárny zástupca: Slavomír Kandráč, konateľ spoločnosti**

| Č.                                | Názov objednávateľa / investora<br><br>(meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu, sídlo resp. miesto podnikania, IČO alebo dátum narodenia) | Kontaktná osoba objednávateľa<br><br>(meno, priezvisko, titul, telefonický kontakt, mailový kontakt) | Názov zákazky (predmetu zmluvy – stavebného diela)   | Miesto realizácie       | Zmluvná cena dodania - predmetu zmluvy<br><br>(v € bez DPH) | Skutočná cena dodania – predmetu zmluvy<br><br>(v € bez DPH) | Skutočná cena za rovnaké alebo porovnateľné staveb. dielo, za požadované referenčné obdobie (predchádzajúcich 5 rokov)<br><br>(v € bez DPH) | Zmluvný termín dodania - realizácie<br><br>(od mm.rr--do mm.rr) | Skutočný termín dodania - realizácie<br><br>(od mm.rr--do mm.rr) | Dátum úspešného odovzdávajúceho a preberacieho konania<br><br>(dd.mm.rr) |
|-----------------------------------|--|--|--|-------------------------|---|--|---|---|--|--|
| <b>KATEGÓRIA - POZEMNÉ STAVBY</b> |  |  |  |                         |   |  |   |   |  |  |
| 1.                                | CassoStav, s.r.o.<br>Učňovská 6/574<br>Košice-Saca 040 15  | Ing. Slavko Sabol<br>0905 545 444<br>cassostav@cassostav.eu  | Hospodársky dvor Forbasy;<br>SO 05 - Ovčín   | Forbasy                 | 401 641,302   | 395 881,302  | 395 881,302   | 09/2016<br>12/2016  | 09/2016<br>12/2016   | 15.12.2016   |
| 2.                                | GURMAN, s.r.o.<br>Prešovská 8<br>064 01 Stará Ľubovňa  | Ing. Michal Sivuľka<br>0905 347 144<br>gurman@ggurman.eu   | Pálenica Castle Destilery  | Hniezdne                | 507 665,47  | 877 920,16   | 877 920,16  | 10/2016<br>10/2017  | 11/2016<br>07/2018   | 31.07.2018   |
| 3.                                | M-MARKET Invest, s.r.o.<br>Dukelských hrdinov č.2<br>984 01 Lučenec  | Ing. Libor Porubčan<br>0903 340 450<br>libor.porubcan@m-maket.sk                                     | Obchodný dom KOCKA –<br>stavebné úpravy  | Stará Ľubovňa           | 775 000,00  | 755 471,92   | 755 471,92  | 04/2017<br>10/2017  | 04/2017<br>10/2017   | 17.10.2017   |
| 4.*                               | Obec Malý Lipník<br>Malý Lipník 64<br>065 46 Malý Lipník   | Ing. Jozef Šesták<br>0524286026<br>obecmalylipnik@livenet.sk   | Zabezpečenie energetickej<br>hospodárskosti budovy<br>obecného úradu v obci Malý<br>Lipník   | Malý Lipník             | 96 396,20   | 96 396,20  | 96 396,20   | 08/2017<br>11/2017  | 08/2017<br>11/2017   | 02.11.2017   |
| 5.                                | Obec Jastrabie nad Topľou<br>Jastrabie nad Topľou č. 113<br>094 35 Jastrabie nad Topľou  | Michal Džuka<br>0905 232 573<br>obec@jastrabie.sk  | Bytový dom Jastrabie nad<br>Topľou – 12 b.j.   | Jastrabie nad<br>Topľou | 548 674,74  | 548 674,74   | 548 674,74  | 08/2017<br>05/2018  | 08/2017<br>05/2018   | 28.09.2018   |
| 6.                                | CSS Domov pod Tatrami<br>Batizovce<br>Družstevná 25/3<br>059 35 Batizovce  | Ing. Danica Ďuricová<br>0915 879 816<br>spisak.daniel@cssbatizovce.sk                                | Objekt Gaštan a Javor<br>zateplenie obvodového a<br>strešného plášt'a, odstránenie<br>porúch a vlhnutia základov a<br>muriva; objekt SO 02 Javor | Batizovce               | 149 110,10  | 149 930,70   | 149 930,70  | 09/2017<br>11/2017  | 09/2017<br>11/2017   | 30.11.2017   |
| 7.                                | Ing. Jaroslav Kolodzej –<br>KOLWEX<br>Zámocká 77<br>064 01 Stará Ľubovňa   | Ing. Jaroslav Kolodzej<br>0905 471 107<br>jaroslav.kolodzej@gmail.com                                | Podolíneč – Polyfunkčný dom<br>COOP Jednota Prešov   | Podolíneč               | 239 476,22  | 281 661,30   | 281 661,30  | 09/2017<br>05/2018  | 09/2017<br>05/2018   | 31.05.2018   |
| 8.*                               | Mesto Spišská Stará Ves<br>Štúrova 228/109<br>061 01 Spišská Stará Ves   | Ing. Ján Kurišava<br>0524181112<br>mesto@spisskastaraves.sk  | Opatrenia na zníženie<br>energetickej náročnosti<br>Mestského úradu Spišská Stará<br>Ves   | Spišská Stará<br>Ves    | 173 416,53  | 173 416,53   | 173 416,53  | 07/2018<br>10/2018  | 07/2018<br>10/2018   | 08.10.2018   |
| 9.*                               | Obec Jakubany<br>Jakubany 555<br>065 12 Jakubany   | JUDr. Jozef Mačuga<br>0524283651<br>jakubany@jakubany.sk   | Rekonštrukcia a dostavba<br>telocvične ZŠ s MŠ Jakubany  | Obec Jakubany           | 245 113,35  | 287 138,22   | 287 138,22  | 09/2018<br>05/2019  | 09/2018<br>05/2019   | 14.05.2019   |
| 10.                               | PEhAES, a.s.<br>Bardejovská 15<br>080 06 Ubotice   | Ing. Maroš Boľanovský<br>051/7734760<br>bolanovsky.maros@pehaes.sk                                   | Komplexná obnova „ZUŠ“   | Stará Ľubovňa           | 173 500,10  | 179 773,80   | 179 773,80  | 09/2018<br>09/2019  | 09/2018<br>09/2019   | 04.09.2019   |



|          |  |   |  |                            |              |              |              |                    |                    |            |
|----------|--|---|--|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|------------|
| 11.<br>* | Mesto Stará Ľubovňa<br>Obchodná 1<br>064 01 Stará Ľubovňa                            | Mgr. František Grich<br>0524315270<br>rvo@staralubovna.sk                                   | Rekonštrukcia interiéru<br>kultúrneho domu   | Stará Ľubovňa              | 483 550,60   | 545 195,09   | 545 195,09   | 03/2019<br>08/2019 | 03/2019<br>09/2019 | 23.09.2019 |
| 12.<br>* | Obec Šarišské Jastrabie<br>Šarišské Jastrabie 257<br>065 48 Šarišské Jastrabie       | PaedDr. Ľubomír Rešetár<br>0908 976 552<br>obecsarjastrabie@slnet.sk                        | Vybudovanie komunitného<br>centra – Šarišské Jastrabie   | Obec Šarišské<br>Jastrabie | 250 050,21   | 250 050,21   | 250 050,21   | 04/2019<br>06/2019 | 04/2019<br>06/2019 | 07.06.2019 |
| 13.<br>* | Ľubovnianska nemocnica, n.o.<br>Obrancov mieru 3<br>064 01 Stará Ľubovňa             | Ing. Branislav Strišovský<br>0524317309<br>branislav.strisovsky@lubovnia<br>nkanemocnica.sk | Zateplenie stien a výmena<br>strechy na pavilóne „A“   | Stará Ľubovňa              | 309 193,20   | 309 193,20   | 309 193,20   | 04/2019<br>08/2019 | 04/2019<br>09/2019 | 30.09.2019 |
| 14.<br>* | Ľubovnianske múzeum - hrad<br>v Starej Ľubovni<br>Zámocká 22<br>064 01 Stará Ľubovňa | Ing. Ján Reľovský<br>0524322422<br>obstaravanie@hradlubovna.sk                              | Palác Ľubomirských – obnova<br>objektu - rekonštrukcia   | Stará Ľubovňa              | 1 402 006,55 | 1 472 839,82 | 1 472 839,82 | 11/2017<br>04/2019 | 11/2017<br>02/2020 | 12.02.2020 |
| 15.      | PIENSTAV-STK, s.r.o.<br>Levočská 27A/1373<br>064 01 Stará Ľubovňa                    | Juraj Palgut<br>052/432 36 81<br>stk@slnet.sk   | Stanica technickej kontroly  | Stará Ľubovňa              | 420 783,50   | 437 390,07   | 437 390,07   | 07/2019<br>07/2020 | 07/2019<br>05/2020 | 22.05.2020 |
| 16.<br>* | Obec Toporec<br>Nám. sv. Michala 74/2<br>059 95 Toporec                              | RNDr. Etela Szórátiiová<br>0904812416<br>outoporec@slnet.sk                                 | Zvýšenie energetickej<br>účinnosti budovy obecného<br>úradu  | Obec Toporec               | 164 435,06   | 164 435,06   | 164 435,06   | 07/2019<br>09/2019 | 09/2019<br>12/2019 | 03.12.2019 |
| 17.<br>* | Obec Jakubany<br>Jakubany 555<br>065 12 Jakubany                                     | JUDr. Jozef Mačuga<br>0524283651<br>jakubany@jakubany.sk                                    | Komunitné centrum Jakubany   | Obec Jakubany              | 264 957,11   | 264 957,11   | 264 957,11   | 08/2019<br>08/2020 | 10/2019<br>05/2020 | 06.05.2020 |
| 18.<br>* | Stredná odborná škola<br>Jarmočná 108<br>064 01 Stará Ľubovňa                        | Ing. Peter Lupták<br>+421 915963032<br>luptak@arrpsk.sk                                     | Zvýšenie počtu žiakov Strednej<br>odbornej školy Jarmočná 108<br>v Starej Ľubovni na<br>praktickom vyučovaní | Stará Ľubovňa              | 625 319,67   | 712 216,78   | 712 216,78   | 07/2019<br>01/2021 | 07/2019<br>09/2020 | 30.09.2020 |
| 19.<br>* | Obec Kamienka<br>Kamienka 123<br>065 32 Kamienka                                     | Ing. Juraj Jedínák<br>0524323808<br>obeckamienka@slnet.sk                                   | Rekonštrukcia telocvične ZŠ<br>v obci Kamienka   | Obec Kamienka              | 217 204,84   | 234 330,11   | 234 330,11   | 07/2020<br>12/2020 | 07/2020<br>02/2021 | 26.02.2021 |

\* Referencia je uvedená na stránke Úradu pre verejné obstarávanie v zozname podnikateľov (vid' <https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/detail/9100?page=1&limit=20&sort=nazov&sort-dir=ASC&ext=0&ico=36465330&nazov=&obec=>)

V Starej Ľubovni, dňa 02.09.2021

.....  
Slavomír Kandráč, konateľ spoločnosti

## REFERENCIA

### 1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA/OBSTARÁVATEĽA

**Stredná odborná škola, Jarmočná 108, Stará Ľubovňa**

IČO: 00159531

Jarmočná 108, 064 01 Stará Ľubovňa

Slovensko

Kontaktná osoba: Ing. Peter Lupták

Telefón: +421 915963032

Email: luptak@arrpsk.sk

### 2. IDENTIFIKÁCIA DODÁVATEĽA

**Meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov:** SLOVDACH, s.r.o.

Identifikačné číslo dodávateľa alebo dátum narodenia

**IČO:** 36465330

Sídlo / Miesto podnikania:

**Ulica:** Popradská

**Číslo:** 23

**Mesto/Obec:** Stará Ľubovňa

**PSČ:** 06401

**Štát:** Slovensko

### 3. IDENTIFIKÁCIA PLNENIA PODĽA ZMLUVY ALEBO KONCESNEJ ZMLUVY

Identifikácia zmluvy

Názov/číslo zmluvy: Zmluva o dielo zo dňa 15.10.2018

Druh zmluvy: zmluva

Počet opakovaných plnení: 1

### INDENTIFIKÁCIA PLNENIA

Dátum uzatvorenia zmluvy: 15.10.2018

Stručná identifikácia plnenia podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Predmetom zákazky "Zvýšenie počtu žiakov Strednej odbornej školy Jarmočná 108 v Starej Ľubovni na praktickom vyučovaní" je zateplenie objektu a rekonštrukcia vnútorných priestorov v jednom z existujúcich objektov patriacich do areálu školy (objekt bez súp. čísla na parcele 526), ktorými bude zabezpečená :

- rekonštrukcia kotolne - vytvorenie učební praktického vyučovania. V existujúcom objeme pôvodne jednopodlažnej stavby sa v jej polovici doplní druhé nadzemné podlažie za účelom rozšírenia podlažnej plochy pre vyučovanie a v rámci stavebných úprav sa zrealizuje komplexná obnova tejto dvojpodlažnej časti budovy - t.j. komplexná obnova podláh, stien, stropov vrátane technického a technologického vybavenia budovy, t.j. elektroinštalácie, osvetlenia, zdravotníckej a doplnenie odvetrania, rekuperácie, vzduchotechniky, klimatizácie a pod.). Zároveň sa zrealizuje komplexné zateplenie budovy (podlaha, sokle, steny, strecha) za účelom zníženia energetickej náročnosti budovy. Súčasťou bude príprava učební pre najmodernejšie vybavenie pre výučbu.

- bezbariérovosť / bezbariérová úprava vstupu do budovy, realizácia WC pre imobilných, realizácia bezbariérového prístupu do jednotlivých podlaží schodiskovou plošinou

Množstvo, objem alebo rozsah plnenia: Rozsah podľa výkazu výmer a spracovanej projektovej dokumentácie poskytnutej vo verejnom obstarávaní.

Miesto dodania: parcela KN-C č.526, KN-C č.534/46, KN-C č.534/1

Cena bez DPH: 712 216,78 EUR

Dátum skončenia alebo zániku zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody: 30.09.2020

Lehota dodania podľa zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody (plánovaná dodávka v dňoch): 540

Chcete zadať lehotu dodania podrobnejšie?: Nie

#### 3.1. HODNOTENIE KVALITY PLNENIA

Hodnotenie plnenia: Uspokojivé

Odôvodnenie, či plnenie bolo dodané v rozsahu, kvalite a spôsobom podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Plnenie bolo dodané profesionálne v rozsahu, kvalite a spôsobom podľa zmluvy.

Predčasné ukončenie zmluvy, koncesnej zmluvy verejným obstarávateľom alebo obstarávateľom z dôvodu podstatného porušenia povinností dodávateľa: Nie

### 4. DODATOČNÉ INFORMÁCIE

#### 4.1. OZNAČENIE VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

Zákazka bola zverejnená vo Vestníku verejného obstarávania

Výsledok verejného obstarávania týkajúci sa tejto zmluvy

Číslo oznámenia a číslo a dátum vydania vo Vestníku verejného obstarávania

Číslo oznámenia vo VVO: 15534-IPP, číslo VVO 213/2018 z 30.10.2018

Dátum vyhotovenia referencie: 01.03.2021

## VYHLÁSENIE

1. Vyhlasujeme, že bez výhrady a obmedzenia súhlasíme s platnými podmienkami verejného obstarávania na obstaranie zákazky s názvom „**VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA**“ určenými verejným obstarávateľom, výzvou na predkladanie ponúk, v týchto súťažných podkladoch a v ostatných dokumentoch poskytnutých verejným obstarávateľom v lehote na predkladanie ponúk, a bez výhrady a obmedzenia súhlasíme s tým, že obchodné podmienky dodania predmetu obstarávania podľa tejto časti súťažných podkladov sú záväzným právnym dokumentom pre dodanie predmetu obstarávania podľa časti súťažných podkladov B.1 Opis predmetu obstarávania
2. Vyhlasujeme, že všetky predložené doklady a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné.
3. Vyhlasujeme, že predkladáme iba jednu ponuku a nie sme v zadávaní predmetnej zákazky subdodávateľom uchádzača alebo členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku.

V Starej Ľubovni dňa 02.09.2021

Slavomír Kandráč, konateľ

**NÁVRH plnenia kritérií uchádzačom na vyhodnotenie ponúk:**

**„VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA“**

Názov a sídlo uchádzača: SLOVDACH, s.r.o.  
Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa  
IČO: 36465330

**Kritérium na vyhodnotenie ponúk:**

**1. Navrhnutá (zmluvná) celková cena zákazky spolu s DPH:**

|   |                   |
|---|-------------------|
| Navrhnutá (zmluvná) cena zákazky bez DPH: | <b>559 879,13</b> |
| DPH:                                      | <b>111 975,83</b> |
| Navrhnutá zmluvná cena zákazky s DPH:     | <b>671 854,96</b> |

Čestne vyhlasujeme, že uvedené údaje sú totožné s údajmi uvedenými v ostatných častiach ponuky.  
V prípade rozdielnych údajov, sme si vedomí, že naša ponuka bude zo súťaže vylúčená.

Podpis

.....  
Slavomír Kandráč, konateľ

Dátum: 02.09.2021

**Zmluva o dielo**  
**Č.....,**  
**uzavretá podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka medzi týmito zmluvnými stranami:**

**Objednávateľ:**

Obchodné meno : **Obec Jakubany**  
Sídlo: Jakubany 555, 065 12 Jakubany  
IČO: 00329924  
DIČ: 2020698559  
IČ DPH: Neplatca DPH  
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.  
IBAN: SK15 5600 0000 0034 0281 5011  
Právne zastúpený: JUDr. Jozef Mačuga, starosta obce  
E-mail: starosta@jakubany.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

a

**Zhotoviteľ:**

Obchodné meno: **SLOVDACH, s.r.o.**  
Sídlo: Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa  
IČO: 36465330  
DIČ: 2020004008  
Bankové spojenie: ČSOB, a.s.  
IBAN: SK91 7500 0000 0040 2065 4034  
Právne zastúpený: Slavomír Kandráč, konateľ  
E-mail: slovdoch@slovdach.sk

(ďalej len „zhotoviteľ“)

**Preambula**

Táto Zmluva o Dielo (ďalej "Zmluva") sa uzatvára ako výsledok postupu podlimitnej zákazky zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Súčasťou verejného obstarávania nebola elektronická aukcia. Predmet plnenia bude spolufinancovaný z nenávratného finančného príspevku poskytnutého kupujúcemu v rámci Operačného programu: Ľudské zdroje a nenávratného finančného príspevku na základe Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej „Zmluva o NFP“) pre projekt s názvom „VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA“.

## Čl.1

### Predmet zmluvy o dielo

- 1.1 Predmetom zmluvy je realizácia stavebných prác v súlade s projektom č. ITMS2014+ \_\_\_\_\_ s názvom VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA na pozemkoch parc. č. \_\_\_\_\_ v katastrálnom území \_\_\_\_\_ uvedených v stavebnom povolení \_\_\_\_\_ zo dňa \_\_\_\_\_ ktorú vykoná zhotoviteľ podľa tejto zmluvy a podľa požiadaviek objednávateľa a za tým účelom vykoná pre objednávateľa stavebné práce v zmysle svojej ponuky zo dňa: 02.09.2021 ako víťaz verejného obstarávania a zaväzuje sa vykonať dielo a dodať ho objednávateľovi v termíne dohodnutom v zmluve na základe realizačnej projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom a v súlade s predloženou cenovou ponukou, v ktorej sú uvedené množstvá a jednotkové ceny. Zhotoviteľ pred podpisom zmluvy prevzal projektovú dokumentáciu (ďalej len „projektová dokumentácia“) a túto projektovú dokumentáciu preveril s riadnou odbornou starostlivosťou dodávateľa predmetu diela podľa tejto zmluvy, a potvrdzuje, že podľa tejto projektovej dokumentácie je predmet zmluvy vykonateľný (berúc do úvahy okolnosti ku dňu podpisu tejto zmluvy).
- 1.2 Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť dielo, stavebné práce v súlade s projektom \_\_\_\_\_ v obsahu a rozsahu podľa priloženého technického nákresu, ktorý určuje charakteristiku diela, v súlade s cenovou ponukou resp. rozpočtom, v ktorom sú uvedené množstvá a jednotkové ceny.
- 1.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi dielo – stavebné práce podľa technického nákresu, a objednávateľ sa zaväzuje toto dielo od dodávateľa prevziať.

Ide o: **VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA**

Zhotoviteľ sa zaväzuje poveriť vykonaním diela (alebo časti diela) inú osobu len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa, avšak zodpovedá za neho tak, akoby ho zhotovil na vlastné náklady a preberá na seba celé nebezpečenstvo a zodpovednosť.

## Čl.2

### Cena za dielo

- 2.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy podľa Čl. 1 tejto zmluvy vyjadruje cenovú úroveň v čase predloženia návrhu zmluvy o dielo a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so Zákonom NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, Vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená dodávateľom predloženou cenovou ponukou, ktorá tvorí neoddeliteľnú prílohu k tejto zmluve.
- Zmluvné strany sa dohodli, že cena za uskutočnenie prác je navrhovaná cena bez DPH v EUR 559 879,13, navrhovaná cena vrátane DPH v EUR 671 854,96, cena slovom v EUR s DPH šesťstosedemdesiatjedentisícosemstopäťdesiatštyri EUR 96/100.
- 2.2 Cena za zhotovenie prác je určená na základe verejného obstarávania, postupom podlimitná zákazka.
- 2.3 Dohodnutá cena za dielo zahŕňa všetky činnosti a náklady zhotoviteľa, ktoré sú potrebné k vykonaniu diela tak, aby dielo bolo užívania schopné.

## Čl.3

### Čas dodania diela

- 3.1 Lehota výstavby predmetu zmluvy v obsahu a rozsahu podľa Čl. 1.: najneskôr do 12 mesiacov od odovzdania a prevzatia staveniska. Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne, bez nároku zľavy alebo finančného zvýhodnenia. K odovzdaniu a prevzatiu staveniska dôjde do 10 pracovných dní odo dňa doručenia výzvy zo strany objednávateľa zhotoviteľovi.
- 3.3 Pred začatím stavebných prác ku dňu podpisu zmluvy zmluvné strany kvôli projektovým potrebám vypracujú časový harmonogram realizácie stavebných prác zohľadňujúci štandardný chod dopravy

v obci. Časový plán realizácie stavebných prác je záväzným dokumentom pre obe strany. Na nesplnenie termínov uvedených v časovom pláne zmluvné strany bezodkladne písomne upozornia. Ak do piatich kalendárnych dní nedôjde ku náprave stavu, zmluvné strany sú oprávnené požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške určenej Nariadením vlády č. 21/2013 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia Obchodného zákonníka. V prípade, že sa zhotoviteľ dopustil pri verejnom obstarávaní kolúzneho správania, alebo iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber víťazného uchádzača a uvedené sa preukáže, čím dôjde ku strate pridelených finančných prostriedkov, objednávateľ si vyhradzuje možnosť uplatnenia náhrady škody podľa výšky škody, ktorá uvedeným konaním Objednávateľovi vznikne.

3.4 Dodávateľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo písomným odovzdaním riadne a bez väd ukončeného diela objednávateľovi v mieste zhotovenia diela – Odovzdávacím a preberacím protokolom, podpísaným oprávnenými zástupcami zmluvných strán, s uvedením predmetu diela, jeho kvality, a dátumu odovzdania a prevzatia diela.

3.5 Objednávateľ nie je povinný prevziať dielo v prípade, ak sa pri odovzdaní a preberaní diela zistia jeho vady alebo nedostatky. V takom prípade je zhotoviteľ povinný vady a nedostatky v určenom termíne odstrániť a oznámiť objednávateľovi najmenej 3 dni vopred nový termín odovzdania a prevzatia diela.

3.6 V prípade ak objednávateľ prevezme dielo i so zistenými vadami, uvedie sa ich súpis do Odovzdávacieho a preberacieho protokolu s uvedením termínu, v ktorom budú tieto dodávateľom bezodplatne odstránené.

## Čl. 4

### Zabezpečenie záväzku

#### 4.1 REALIZAČNÁ ZÁBEZPEKA

Verejný obstarávateľ ako Objednávateľ požaduje realizačnú zábezpeku vo výške 10 % z celkovej ceny Diela bez DPH jedným zo spôsobov ďalej uvedených ako zábezpeku na zhotovenie Diela, ktorá je predmetom Zmluvy. Objednávateľ je oprávnený všetky uplatnené zmluvné pokuty a náhrady škody, na ktorých sa zmluvné strany v tejto Zmluve dohodli, jednostranne započítať proti akejkoľvek pohľadávke Zhotoviteľa a proti akejkoľvek časti ceny diela. Dôvodom pre realizačnú zábezpeku je ochrániť Objednávateľa pred škodami a stratou príležitosti získať nenávratný finančný príspevok v prípade, že Zhotoviteľ nedodá Dielo, resp. nedodá ho úplne a včas. V týchto prípadoch by totiž verejný obstarávateľ s veľmi veľkou pravdepodobnosťou nestihol vyčerpať nenávratný finančný príspevok.

4.1.1 Zábezpeka musí byť zložená pred podpisom zmluvy a doklad o jej zložení tvorí prílohu Zmluvy.

4.1.2 Spôsoby zloženia zábezpeky:

4.1.2.1 Poskytnutím bankovej záruky za uchádzača alebo

4.1.2.2 Zložením finančných prostriedkov na bankový účet verejného obstarávateľa alebo

4.1.2.3 Vystavením zmenky v prospech objednávateľa

4.1.3 Podmienky zloženia realizačnej zábezpeky poskytnutím bankovej záruky za uchádzača

4.1.3.1 Poskytnutie bankovej záruky sa riadi ustanoveniami § 313 až § 322 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka.

4.1.3.2 Banková záruka musí byť poskytnutá vo výške najmenej 10% celkovej ceny Diela bez DPH a vydaná najmenej na dobu realizácie Diela.

4.1.3.3 Banková záruka môže byť vystavená bankou so sídlom v Slovenskej republike, pobočkou zahraničnej banky v Slovenskej republike alebo zahraničnou bankou. V prípade zahraničnej banky je potrebné doložiť aj bankovú záruku v pôvodnom jazyku aj úradne overený preklad do jazyka slovenského.

4.1.3.4 V bankovej záruke (záručná listina) musí banka písomne vyhlásiť, že neodvolateľne a bez akýchkoľvek námietok na prvú výzvu uspokojí Objednávateľa uhradením peňažnej sumy alebo peňažných súm v akejkoľvek výške, ktorých celková výška neprekročí peňažnú sumu, ktorú Objednávateľ požaduje ako Zábezpeku na vykonanie Diela v prípade, ak Zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo Zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov. V bankovej záruke



musí byť uvedené, že banka sa zaväzuje do 15 dní po doručení výzvy Objednávateľa na zaplatenie, zaplatiť vzniknutú pohľadávku na účet Objednávateľa uvedený v záhlaví zmluvy.

4.1.3.5 Zábezpeka zložená formou bankovej záruky zanikne uplynutím lehoty na ktorú bola vystavená, ak veriteľ - Objednávateľ neoznámí banke písomne svoje nároky z bankovej záruky počas doby jej platnosti. Záručná listina sa po skončení jej platnosti vráti zhotoviteľovi, pričom jej kópia zostáva archivovaná u verejného obstarávateľa ako súčasť dokladov o verejnom obstarávaní.

4.1.4 Podmienky zloženia realizačnej zábezpeky zložením finančných prostriedkov na bankový účet verejného obstarávateľa:

4.1.4.1 Finančné prostriedky musia byť v čase podpisu zmluvy pripísané na účet Objednávateľa uvedený v záhlaví zmluvy v sume 10 % z celkovej ceny Diela bez DPH. Ako variabilný symbol uvedie uchádzač svoje IČO. 4.1.4.2 Doba platnosti realizačnej zábezpeky formou zloženia finančných prostriedkov na účet Objednávateľa trvá až do uplynutia lehoty podľa bodu 4.1.4.5 tohto článku.

4.1.4.3 Objednávateľ je bez potreby akéhokoľvek ďalšieho právneho úkonu oprávnený použiť zábezpeku na účely úhrady nárokov Objednávateľa, vrátane zmluvných pokút, náhrady škody, úrokov z omeškania, ktoré mu vznikli v súvislosti s porušením povinností Zhotoviteľa pri realizácii Diela podľa tejto zmluvy.

4.1.4.4 Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť Zhotoviteľovi realizačnú zábezpeku v prípade, ak Zhotoviteľ vykoná Dielo včas a riadne.

4.1.4.5 Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi realizačnú zábezpeku po uplynutí 5 dní od podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela a to zníženú o prípadné oprávnené nároky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi v zmysle tohto článku.

4.1.5 Podmienky zloženia realizačnej zábezpeky vystavením zmenky v prospech Objednávateľa: Zmluva o dielo

4.1.5.1 Vystavenie zmenky v prospech Objednávateľa sa riadi príslušnými ustanoveniami zákona č. 191/1950 Z.z. Zákon zmenkový a šekový;

4.1.5.2 Zmenka musí byť vystavená vo výške najmenej 10% celkovej ceny Diela bez DPH so splatnosťou najmenej na dobu realizácie Diela.

4.1.5.3 Doba platnosti realizačnej zábezpeky formou vystavenia zmenky trvá až do uplynutia lehoty podľa bodu 4.1.5.5 tohto článku.

4.1.5.4 Objednávateľ je bez potreby akéhokoľvek ďalšieho právneho úkonu oprávnený použiť zábezpeku na účely úhrady nárokov Objednávateľa, vrátane zmluvných pokút, náhrady škody, úrokov z omeškania, ktoré mu vznikli v súvislosti s porušením povinností Zhotoviteľa pri realizácii Diela podľa tejto zmluvy.

4.1.5.5 Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť Zhotoviteľovi realizačnú zábezpeku v prípade, ak Zhotoviteľ vykoná Dielo včas a riadne.

4.1.5.6 Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi realizačnú zábezpeku po uplynutí 5 dní od podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela a to zníženú o prípadné oprávnené nároky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi v zmysle tohto článku.

## 4.2 ZMLUVNÉ POKUTY

4.2.1. Ak Zhotoviteľ nevykoná a neodovzdá Dielo riadne (bez väd) a včas, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,02% z celkovej ceny Diela vrátane DPH za každý začatý deň omeškania s odovzdaním Diela riadne (bez väd) a včas, okrem prípadu, že omeškanie nastalo v dôsledku okolností majúcych povahu vyššej moci (prírodná katastrofa, vojna, atď.).

4.2.2. Ak je Zhotoviteľ v omeškaní dodania diela viac ako 60 dní, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10% z celkovej ceny Diela vrátane DPH, okrem prípadu, že omeškanie nastalo v dôsledku okolností majúcych povahu vyššej moci (prírodná katastrofa, vojna, atď.). Uplatnenie zmluvnej pokuty podľa tohto odseku nevylučuje uplatnenie zmluvnej pokuty podľa odseku 4.2.1.

4.2.3. Ak Zhotoviteľ nezačne odstraňovať Objednávateľom oznámenú vadu včas, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vadu včas, je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 100,- € za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do dňa, kedy Zhotoviteľ pristúpi k odstraňovaniu vady.

4.2.4. Zhotoviteľ je povinný zmluvné pokuty zaplatiť v deň, kedy na ne vznikne nárok. Nárokom na zaplatenie zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok oprávnenej strany na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou, a to ani škody presahujúcej výšku zmluvnej pokuty.

## Čl.5

### Miesto plnenia a podmienky plnenia

5.1 Miestom plnenia je: **obec Jakubany, okres Stará Ľubovňa**, čas plnenia: do **12 mesiacov od odovzdania staveniska**.

5.2 Zhotoviteľ bude fakturovať dokončené práce podľa harmonogramu prác vždy k poslednému dňu mesiaca. Práce musia byť písomne odsúhlasené zodpovedným zástupcom objednávateľa v súlade s touto zmluvou.

5.3 V rámci vykonávania svojho diela podľa tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje:

- a) dodržať všetky ustanovenia stavebného povolenia a jeho dodatkov. V prípade zmeny stavebného povolenia dodržať aj všetky jeho ustanovenia, počnúc dňom, keď mu bude táto zmena stavebného rozhodnutia doručená,
- b) dodržať všetky ustanovenia stavebného povolenia a jeho dodatkov. V prípade zmeny stavebného povolenia dodržať aj všetky jeho ustanovenia, počnúc dňom, keď mu bude táto zmena stavebného rozhodnutia doručená,
- c) zabezpečiť, aby počas realizácie diela nedošlo k nežiaducemu obmedzeniu prevádzky okolitých priestorov a verejných komunikácií a podľa potreby zabezpečiť počas vykonávania diela bezpečnosť a plynulosť cestnej a pešej premávky,
- d) vykonať zameranie a technickú prípravu realizácie diela štandardným spôsobom (aj podľa požiadaviek a podkladov objednávateľa alebo jeho zástupcu),
- e) zabezpečiť dodávku materiálu potrebného na realizáciu diela a jeho dopravu vodorovnú a zvislú na miesto montáže,
- f) naložiť, odvieŕať a uložiť na príslušnú organizovanú skládku odpadu stavebný odpadový, obalový a iný materiál vzniknutý pri plnení diela podľa tejto zmluvy v zmysle zák. 223/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, objednávateľ zabezpečí tieto činnosti u tretích osôb na náklady zhotoviteľa,
- g) zabezpečiť, aby všetky prvky, mechanizmy a strojné zariadenia použité na vyhotovenie diela spĺňali požiadavky bezpečnej prevádzky, ako aj zabezpečiť bezpečný technický stav strojných a technologických zariadení používaných na stavbe (predpísané odborné prehliadky a skúšky VTZ, atď.),
- h) zabezpečiť, aby pracovníci vykonávajúci predmet diela mali všetky legislatívou predpísané školenia a skúšky súvisiace s ich pracovným zaradením pri realizácii predmetu plnenia tejto zmluvy zhotoviteľom,
- i) zabezpečiť vykonanie obhliadky všetkých konštrukcií a prác (aj zakrytých) zhotoviteľa stavebným dozorom ..... (viď bod 12 tohto článku) a zástupcom objednávateľa výzvou v stavebnom denníku,
- j) za poškodenie alebo zničenie diela alebo jednotlivých častí diela zodpovedať až do odovzdania celého diela podľa tejto zmluvy objednávateľovi. Dňom odovzdania celého diela prechádza nebezpečenstvo škody na vykonanom diele na objednávateľa. Vlastnícke právo k materiálom, zariadeniam, výsledkom prác a výkonov a iným veciam, ktoré budú zahrnuté do diela alebo sa majú stať súčasťou alebo príslušenstvom diela, nadobúda objednávateľ ich zabudovaním do diela.
- k) na vlastné náklady zabezpečiť geodetické zameranie skutkového stavu vykonania jednotlivých častí (etáp) diela oprávneným zodpovedným geodetom, výsledok geodetického zamerania predložiť do 15 dní objednávateľovi,
- l) vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a s riadnou odbornou starostlivosťou, dodržiavať všetky bezpečnostné a protipožiarne opatrenia v zmysle

príslušných platných právnych predpisov, noriem a požiadaviek objednávateľa. Zhotoviteľ zabezpečuje bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci svojich pracovníkov a bezpečnú prevádzku svojich technických zariadení na stavenisku pri prácach na stavbe v priebehu vykonávania diela v zmysle platných právnych predpisov Slovenskej republiky,

- m) dodržať všetky záväzné i doporučené (nezáväzné) STN súvisiace s predmetom tejto zmluvy,
- n) pri odovzdávaní zmontovaných (vyrobených) VTZ odovzdať kompletnú sprievodnú dokumentáciu v rozsahu zodpovedajúceho charakteru technického zariadenia a bezpečnostno-technickým požiadavkám, vrátane odborných prehliadok a skúšok a ak ide o VTZ skupiny A aj „prvú úradnú skúšku“, ďalej návod na bezpečné používanie, údržbu a obsluhu zariadenia, vyhlásenia o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. v znení noviel,
- o) na všetky zabudované komponenty zabezpečiť potrebné certifikáty a atesty v zmysle legislatívou stanovených požiadaviek.

5.4 Za riadne vykonanie celého diela zhotoviteľom sa pre účely tejto zmluvy považuje kvalitné, riadne, včasné a úplné dokončenie všetkých prác tvoriacich predmet diela, vrátane písomného odovzdania celého diela zhotoviteľom a prevzatie celého diela v mieste vykonania diela objednávateľom, vrátane odovzdania a prevzatia dokladov podľa tejto zmluvy a všetkých ďalších potrebných dokladov a písomností preukazujúcich riadne ukončenie diela. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi včas všetky doklady, ktorými preukazuje funkčnosť diela a jeho komponentov.

5.5 Zhotoviteľ nesmie svojou činnosťou v priebehu výstavby poškodiť žiadne časti stavaného objektu tejto stavby a susediacich objektov, v prípade poškodenia je povinný uviesť poškodenú konštrukciu alebo časť stavby bezodkladne a na svoje náklady do pôvodného stavu pred poškodením.

5.6 Zhotoviteľ zodpovedá za škody spôsobené svojou činnosťou podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka a osobitných právnych predpisov, upravujúcich zodpovednosť zhotoviteľa za činnosti pri výkone diela podľa tejto zmluvy.

5.7 Objednávateľ vykonáva kontrolu dodržania podmienok tejto zmluvy v spolupráci so stavebným dozorom stavebníka vo všetkých veciach súvisiacich s prípravou, realizáciou a užívaním diela podľa tejto zmluvy. Výkon týchto činností nenahrádza činnosť zhotoviteľa podľa tejto zmluvy, ani zhotoviteľovu zodpovednosť za jej plnenie v rozsahu jeho dodávky.

5.8 Objednávateľ zabezpečuje organizáciu a riadenie dodávky diela v spolupráci so zhotoviteľom a jeho dodávateľmi a subdodávateľmi, prostredníctvom svojich pracovníkov (ďalej len „zástupcovia objednávateľa“), ktorými sú:

.....  
.....

5.9 Výkonom stavebného dozoru v súvislosti s dodávkou celého diela ako aj podľa tejto zmluvy bola zmluvne poverená spoločnosť /resp. osoba/ ..... (pozn. uviesť názov spoločnosti resp. meno osoby).

5.10 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník (ďalej len „SD“) v origináli s dvomi kópiami, a to odo dňa prevzatia staveniska. SD bude uložený na stavbe u stavbyvedúceho a prístup k SD bude zabezpečený počas celej pracovnej doby. Zhotoviteľ poveruje konať vo veciach súvisiacich s technicko-organizačným zabezpečením stavebných prác pri vykonávaní diela svojich pracovníkov:

Mikuláš Derevjaník

Marcel Novysedlák

5.11 Zhotoviteľ je povinný aspoň 24 hodín vopred vyzvať stavebný dozor a objednávateľa prostredníctvom zápisu v stavebnom denníku na prevzatie prác, ktoré budú zakryté. Ak sa stavebný dozor alebo zástupca objednávateľa nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak stavebný dozor alebo zástupca objednávateľa bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa; ak sa však pri dodatočnej kontrole zistí, že zakryté práce neboli zhotoviteľom riadne vykonané, uhradí náklady odkrytia zhotoviteľ.

5.12 Pri odovzdaní diela, resp. ucelených častí odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi za účasti stavebného dozoru:

- štyri exempláre projektovej dokumentácie diela (stavby) podľa skutočného stavu vykonaných prác, potvrdené zhotoviteľom v tlačenej forme a 1 x v digitálnej forme,
- 1x kópiu originálu strán SD, doklady komponentov zabudovaných v diele v prípade, že bolo potrebné pri plnení predmetu zmluvy tieto použiť a zabudovať a ďalšie potrebné doklady preukazujúce funkčnosť a užívania - schopnosť diela a jeho častí vyžadované najmä pre kolaudačné konanie (certifikáty, atesty, revízne správy, prevádzkové predpisy, doklady o vykonaní skúšok, atď.) a doklady v zmysle bodu 5.3 písm. m) a n) tohto článku tejto zmluvy v troch vyhotoveniach. Doklady, ktoré nie je možné dodať v deň odovzdania diela (jeho časti), dodá zhotoviteľ ihneď po ich obdržaní.

5.13 Zápisnica o odovzdaní diela (jeho časti) okrem základných údajov musí obsahovať:

- zhodnotenie kvality diela, ktorá je určená STN, zmluvou a projektovou dokumentáciou,
- súpis zistených chýb a nedorobkov a dohodu o termínoch ich odstránenia,
- prehlásenie zhotoviteľa, že dielo (časť) odovzdáva k určitému dátumu alebo dôvody neodovzdania diela (jeho časti) a/alebo potrebných dokladov a podkladov.
- prehlásenie objednávateľa, odsúhlasené stavebným dozorom, že dielo alebo jeho ucelenú časť preberá k určitému dátumu. V zápornom prípade dôvody neprevzatia,
- súpis odovzdávaných dokladov,
- určenie začatia a trvania záručnej lehoty; pokiaľ k takémuto určeniu nepríde, platia všeobecné podmienky začatia a trvania záručnej lehoty, ktoré sú dojednané v tejto zmluve.

5.14 Zariadenie staveniska a jeho vybavenie i vybudovanie si zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.

5.15 Objednávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa:

- poskytnutie zdroja elektrickej energie,
- prístup k vode

5.16 V súvislosti s realizáciou diela zabezpečí zhotoviteľ aj poistenie svojich vecí a svojich prác a činností, materiálov, strojov a zariadení zhotoviteľa na stavbe, svoju zodpovednosť za škody, spôsobené pri vykonávaní diela a ďalších činností na stavbe objednávateľovi alebo tretím osobám, ako i poistenie zodpovednosti za vady diela zhotoviteľa a poistenie škody spôsobenej objednávateľovi alebo tretej osobe vadným vykonaním diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje ku dňu začatia realizácie diela predložiť objednávateľovi platnú a účinnú poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu vzniknutú v súvislosti s poskytovaním plnenia podľa tejto zmluvy na minimálnu poistnú sumu 500.000,- EUR (slovom: päťsto tisíc euro) a preukázať, že má uhradené poistné za obdobie podľa predmetnej poistnej zmluvy.

5.17 Aplikácia sociálneho aspektu

5.17.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že počas doby realizácie stavebných prác zamestná podľa zákona č. 311/2001 Z. z. (Zákonník práce) minimálne **2 osoby** spĺňajúce kumulatívne nasledovné predpoklady: a) patria k marginalizovanej rómskej komunite, a zároveň b) sú nezamestnané, pričom uprednostnené budú dlhodobo nezamestnané osoby.

5.17.2 Prijímateľ sa zaväzuje zhotoviteľovi poskytnúť potrebnú súčinnosť spočívajúcu v predložení zoznamu osôb, ktoré spĺňajú kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie. Ak zhotoviteľ nevyberie zo zoznamu osôb predloženého Prijímateľom vhodného uchádzača o zamestnanie, je zhotoviteľ oprávnený zamestnať iné osoby spĺňajúce kumulatívne predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie.

5.17.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje preukázať splnenie povinnosti zhotoviteľa zamestnať minimálne **2 osoby** spĺňajúce predpoklady podľa písm. a) a b) vyššie, a to predložením dokumentov preukazujúcich jej splnenie (napr. pracovná zmluva, dohoda o vykonaní práce a podobne, vrátane čestných prehlásení uchádzačov o zamestnanie a potvrdenia z príslušného úradu práce), a to v rámci súčinnosti k podpisu zmluvy.

5.17.4 Zhotoviteľ prehlasuje, že si je vedomý povinnosti splnenia sociálneho aspektu ku dňu začatia realizácie prác a skutočnosti, že v prípade nesplnenia sociálneho aspektu budú finančné prostriedky uznané za neoprávnené, a teda nebudú objednávateľovi v rámci projektu preplatené. V zmysle uvedeného zhotoviteľ sa zaväzuje podľa § 56 ods. 8 ZVO poskytnúť prijímateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzatvorenie zmluvy, tzn. predložiť doklady o zamestnaní osôb v rámci uplatnenia sociálneho aspektu k podpisu zmluvy, kedy zhotoviteľ predloží zoznam takýchto osôb ako povinnú prílohu zmluvy tak, aby zmluva mohla byť

uzatvorená do 10 pracovných dní odo dňa uplynutia lehoty podľa odsekov 2 až 7 § 56 ZVO, ak bol na jej uzavretie písomne vyzvaný.

5.17.5 V prípade, že zhotoviteľ nesplní podmienky aplikácie sociálneho aspektu je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela za každý aj začatý deň o ktorý je v omeškaní so splnením podmienky uvedenej v bode 5.17 tejto zmluvy.

## Čl. 6

### Platobné podmienky

- 6.1 Zhotoviteľ vystaví faktúru mesačne do 15 dní odo dňa ukončenia prác za predchádzajúci mesiac. Faktúra musí byť odsúhlasená objednávatelom a podpísaná stavebným dozom.
- 6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy.
- 6.3 Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúry, ktorá musí obsahovať náležitosti daňového dokladu v zmysle platných právnych predpisov o dani z pridanej hodnoty.
- 6.4 Faktúra musí obsahovať:
- označenie „faktúra“ a jej poradové číslo,
  - meno a adresu sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzky zhotoviteľa, ktorý uskutočňuje stavebnú prácu a jeho identifikačné číslo pre daň,
  - meno a adresu sídla objednávateľa stavebných prác a jeho identifikačné číslo pre daň, ak mu je pridelené,
  - dátum vyhotovenia faktúry,
  - rozsah a druh uskutočnenej práce,
  - základ dane, jednotkovú cenu bez dane a zľavy, ak nie sú obsiahnuté v jednotkovej cene,
  - sadzbu dane alebo údaj o oslobodení od dane,
  - výšku dane spolu,
  - celkovú sumu s daňou z pridanej hodnoty,
  - IČO, DIČ, objednávateľa a zhotoviteľa,
  - názov banky a číslo účtu platiteľa objednávateľa a zhotoviteľa, IBAN,
  - dátum odoslania faktúry a dátum splatnosti faktúry,
  - podpis, prípadne i pečiatku oprávnenej osoby platiteľa dane,
  - Názov predmetu zákazky: „**VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA**“
- 6.5 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávatel' je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávatel'ovi.
- 6.6 Objednávatel' sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu v lehote do 60 dní od vystavenia faktúry zhotoviteľom po dokončení stavebných prác.
- 6.7 Platba bude vykonaná bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa; za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

## Čl.7

### Nadobudnutie vlastníckeho práva k stavbe

- 7.1 Zmluvné strany sa podľa § 542 ods. 1 Obchodného zákonníka v súlade so zásadou zmluvnej voľnosti dohodli, že Dielo je vo vlastníctve objednávateľa od začiatku a veci, ktoré zhotoviteľ použije na výstavbu diela sa stávajú vlastníctvom objednávateľa dňom ich zabudovania do veci diela. Nebezpečenstvo škody prechádza na objednávateľa až dňom odovzdania diela.

## Čl.8

### Zodpovednosť za vady stavby

- 8.1 Zmluvné strany sa budú riadiť ustanoveniami § 560 a nasl. Obchodného zákonníka, ktoré upravujú nároky zo zodpovednosti za vady.

**8.2 Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia diela bez vád a nedorobkov a trvá 5 (slovom: päť) rokov, s výnimkou časti diela, kde dodávateľ/zhotoviteľ týchto častí poskytuje kratšiu záručnú dobu. V takýchto prípadoch platia záručné doby poskytnuté dodávateľmi/zhotoviteľmi týchto častí, najmenej však 24 mesiacov. Záruka na všetky prvky a technologické zariadenia sa poskytuje len za podmienky, že Objednávateľ si splní povinnosti vyplývajúce zo záručných listov, návodov na použitie, návodov na údržbu a servis a/alebo z príslušných technických špecifikácií.**

8.3 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom objednávateľovi.

### **Čl.9 Vyššia moc**

9.1 Pre účely predmetnej Zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť účastníci tohto zmluvného vzťahu, napr. živelné pohromy.

9.2 Ak sa plnenie predmetnej Zmluvy stane nemožným v trvaní 3 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 jej plnenia. V prípade, že nebude možná dohoda, môže strana, ktorá sa na vyššiu moc odvolala, odstúpiť od Zmluvy. Účinky nastanú dňom doručenia písomnej výzvy účastníkovi vzťahu na jeho poslednú známu adresu.

9.3 V prípade nesúhlasu druhej strany so zrušením Zmluvy rozhodne súd na návrh tejto strany.

### **Čl. 10 Subdodávateľia**

10.1 V prílohe č. 3 sú uvedené údaje o všetkých známych subdodávateľoch Zhotoviteľa, ktorí sú známi v čase uzavierania tejto Zmluvy a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa Zhotoviteľ je povinný Objednávateľovi oznámiť akúkoľvek zmenu údajov u subdodávateľov uvedených v **prílohe č. 3**, a to bezodkladne. Ak nie je niektorý zo subdodávateľov známy v okamihu podpisu tejto Zmluvy, doplnenie tohto subdodávateľa do zoznamu podľa tohto článku je možné iba dodatkom k tejto Zmluve, po odsúhlasení Objednávateľom. Navrhovaný subdodávateľ musí podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až f) a a h) a ods. 7; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.

10.2 Ak má Zhotoviteľ v úmysle čiastočne zadať svoju prácu ďalším subdodávateľom, môže tak urobiť iba s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa.

10.3 Zhotoviteľ za plnenie subdodávateľov nesie zodpovednosť v plnom rozsahu tak, ako keby predmet Zmluvy vykonával sám.

10.4 Subdodávateľ alebo subdodávateľ podľa osobitného predpisu, ktorý podľa § 11 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora. Povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora upravuje osobitný predpis, podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

10.5 Pokiaľ Zhotoviteľ nedodrží záväzok uvedený v bode 10.1 tohto Článku, považuje sa to za závažné porušenie zmluvných podmienok. Objednávateľ je oprávnený žiadať zaplatenie zmluvnej pokuty **vo výške 5 % ceny diela**.

### **Čl. 11 Zmena zmluvy**

11.1 Túto zmluvu je možné meniť iba v zmysle § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov.

11.2 Cenu za dielo je možné meniť len na základe dodatku k tejto zmluve, ktorý musí byť vopred prerokovaný s objednávateľom a podpísaný obidvomi zmluvnými stranami.

11.3 Ak dôjde pri vykonávaní diela k akýmkoľvek zmenám, doplnkom alebo rozšíreniu predmetu diela vyplývajúcich z dodatočných požiadaviek objednávateľa, alebo k zmene DPH, bude na vykonanie týchto zmien uzatvorený dodatok k zmluve s tým, že cena prác navyše bude zostavená položkovitým rozpočtom na základe skutočne vykonaných prác a ohodnotených jednotkovými cenami predloženými v ponuke.

11.4 V prípade prác, ktoré ponuka neobsahovala, bude u prác vykonaných zhotoviteľom spracovaná kalkulácia jednotlivých prác s využitím cenníkov platných v dobe vykonávania prác. Práce navyše budú vopred prekonzultované a odsúhlasené objednávateľom.

## Čl. 12 Záverečné ustanovenia

12.1 Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi. Zmluvu je možné zmeniť alebo zrušiť len písomnou formou po vzájomnej dohode zmluvných strán.

12.2 Z dôvodu, že predmet plnenia bude čiastočne financovaný z prostriedkov poskytnutých objednávateľovi na základe Zmluvy o NFP, sa **zhotoviteľ** zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiacich s dodávkou predmetu plnenia kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. \_\_\_\_\_ a to oprávnenými osobami v zmysle všeobecných zmluvných podmienok Zmluvy o NFP a poskytnúť týmto osobám všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania sú najmä:

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

12.3 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobúda účinnosť po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k schváleniu procesu verejného obstarávania zo strany poskytovateľa NFP na daný predmet zákazky – ex post kontrola, pričom podmienkou účinnosti je aj zverejnenie zmluvy v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 211/2000 Z.z. o slobode informácií v platnom znení.

12.4 Zmluva je vyhotovená v 6 exemplároch, z ktorých dodávateľ dostane 2 rovnopisy a objednávateľ 4 rovnopisy.

12.5 Zmluvné strany berú plne na vedomie, že podľa § 10 ods. 3 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, porušením alebo ohrozením obchodného tajomstva nie je zverejnenie zmluvy podľa § 5a ods. 1.

12.6 Zmluvné strany vlastnoručnými podpismi svojich zástupcov potvrdzujú, že zmluvu uzavreli slobodne a vážne, jej obsah je určitý a zrozumiteľný, pričom nebola podpísaná v tiesni alebo za nápadne nevýhodných podmienok.

Príloha č. 1: Návrh na plnenie kritérií

Príloha č. 2: Výkaz, výmer

Príloha č. 3: Súpis subdodávateľských prác/partnerov

Príloha č. 4: Časový harmonogram prác

V \_\_\_\_\_ dňa \_\_\_\_\_

V Starej Ľubovni dňa 02.09.2021

.....  
Objednávateľ

.....  
Zhotoviteľ

KRYCÍ LIST STAVBY

Kód: 190609  
Stavba: Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

JKSO:  
Miesto: Jakubany

KS:  
Dátum: 30.8.2021

Objednávateľ:  
Obec Jakubany

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO: 36465330  
IČ DPH: SK2020004008

Projektant:  
Ing. Lukáš Sumilas

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Mikuláš Derevjaník

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

|                  |                    |                  |                 |
|------------------|--------------------|------------------|-----------------|
| Cena bez DPH     |                    |                  | 559 879,13      |
| DPH základná     | Sadzba dane 20,00% | Základ dane 0,00 | Výška dane 0,00 |
| znižená          | 20,00%             | 559 879,13       | 111 975,83      |
| Cena s DPH v EUR |                    |                  | 671 854,96      |

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka



## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 190609

**Stavba:** Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Miesto: Jakubany

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ: Obec Jakubany

Projektant: Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

|                            |                               |                   |                   |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtov</b> |                               | <b>559 879,13</b> | <b>671 854,96</b> |
| 01                         | STAVEBNÁ ČASŤ                 | 439 540,69        | 527 448,83        |
| 02                         | ELEKTROINŠTALÁCIA             | 15 001,20         | 18 001,44         |
| 03                         | ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE | 2 002,70          | 2 403,24          |
| 04                         | ÚSTREDNÉ KÚRENIE              | 43 286,02         | 51 943,22         |
| 05                         | VZDUCHOTECHNIKA               | 4 862,90          | 5 835,48          |
| 06                         | ZDRAVOTECHNIKA                | 31 547,00         | 37 856,40         |
| 07                         | PLYNOINŠTALÁCIA               | 3 898,69          | 4 678,43          |
| 08                         | VODOVOD                       | 6 573,82          | 7 888,58          |
| 09                         | KANALIZÁCIA                   | 9 894,91          | 11 873,89         |
| 10                         | PLYNOVOD                      | 3 271,20          | 3 925,44          |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**01 - STAVEBNÁ ČASŤ**

JKSO:

Miesto: Jakubany

KS:

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**439 540,69**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižovaná    | 439 540,69  | 20,00%      | 87 908,14  |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**527 448,83**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

## 01 - STAVEBNÁ ČASŤ

Miesto: Jakubany

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ: Obec Jakubany

Projektant: Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

### Náklady z rozpočtu

**439 540,69**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**269 099,58**

D 1

Zemné práce

**12 207,86**

|    |   |              |  |    |         |       |          |
|----|---|--------------|--|----|---------|-------|----------|
| 1  | K | 121101111    | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3                          | m3 | 252,000 | 1,02  | 257,04   |
| 2  | K | 122201102    | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3  | m3 | 256,600 | 3,63  | 931,46   |
| 3  | K | 122201109    | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3   | m3 | 256,600 | 0,98  | 251,47   |
| 4  | K | 132201101    | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3  | m3 | 103,630 | 20,00 | 2 072,60 |
| 5  | K | 132201109    | Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3          | m3 | 103,630 | 7,63  | 790,70   |
| 6  | K | 132201201    | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3  | m3 | 142,016 | 8,50  | 1 207,14 |
| 7  | K | 132201209    | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3     | m3 | 142,016 | 0,91  | 129,23   |
| 8  | K | 162201102    | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m   | m3 | 502,246 | 1,57  | 788,53   |
| 9  | K | 162301111    | Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m            | m3 | 252,000 | 1,87  | 471,24   |
| 10 | K | 167101101    | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3  | m3 | 36,716  | 7,12  | 261,42   |
| 11 | K | 167101102    | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3   | m3 | 252,000 | 1,87  | 471,24   |
| 12 | K | 171101105    | Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard, so zhutnením po vrstvách | m3 | 465,530 | 3,13  | 1 457,11 |
| 13 | K | 171201201    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3   | m3 | 36,716  | 0,72  | 26,44    |
| 14 | K | 175101202    | Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny a zhutnením po vrstvách                            | m3 | 36,716  | 31,35 | 1 151,05 |
| 15 | K | 180402111    | Založenie trávnikového výsevom v rovine do 1:5   | m2 | 840,000 | 0,75  | 630,00   |
| 16 | M | 005720001300 | Osivá tráv - trávové semeno  | kg | 25,956  | 7,15  | 185,59   |
| 17 | K | 181101102    | Úprava pláne v zárezoch a násypoch v hornine 1-4 so zhutnením  | m2 | 840,000 | 0,41  | 344,40   |
| 18 | K | 181301115    | Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 300 mm  | m2 | 840,000 | 0,93  | 781,20   |

D 2

Zakladanie

**49 404,61**

|    |   |           |   |    |         |          |           |
|----|---|-----------|---|----|---------|----------|-----------|
| 19 | K | 215901101 | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných                    | m2 | 840,000 | 0,22     | 184,80    |
| 20 | K | 271573001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku   | m3 | 130,753 | 42,47    | 5 553,08  |
| 21 | K | 273321312 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25   | m3 | 90,698  | 98,57    | 8 940,10  |
| 22 | K | 273351215 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce  | m2 | 28,100  | 12,92    | 363,05    |
| 23 | K | 273351216 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce   | m2 | 28,100  | 2,76     | 77,56     |
| 24 | K | 273362443 | Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 200x200 mm                             | m2 | 604,650 | 4,85     | 2 932,55  |
| 25 | K | 274271303 | Murivo základových pásov (m3) DT 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm  | m3 | 77,468  | 155,00   | 12 007,54 |
| 26 | K | 274361825 | Výstuž pre murivo základových pásov DT s betónovou výplňou z ocele 10505 (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuže) | t  | 2,325   | 1 570,00 | 3 650,25  |
| 27 | K | 274321312 | Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25  | m3 | 102,559 | 97,36    | 9 985,14  |
| 28 | K | 274351215 | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce   | m2 | 56,000  | 12,92    | 723,52    |
| 29 | K | 274351216 | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce  | m2 | 56,000  | 2,76     | 154,56    |

| PČ  | Typ | Kód          | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 30  | K   | 274361826    | Výstuž základových pásov z betonárskej ocele 10505, kontinuálne strmienky (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuže)             | t  | 3,078    | 1 570,00     | 4 832,46          |
| D 3 |     |              | Zvislé a kompletne konštrukcie   |    |          |              | 45 201,03         |
| 31  | K   | 311231519    | Murivo akustické (m3) z tehál pálených 25 AKU Z P 20, na maltu MM 50 (250x330x238)   | m3 | 13,500   | 195,00       | 2 632,50          |
| 32  | K   | 311234560    | Murivo nosné (m3) z tehál pálených 30 Profi brúsených na pero a drážku, na maltu Profi (300x250x249)                                 | m3 | 169,855  | 158,82       | 26 976,37         |
| 33  | K   | 314275228    | Komínová zostava, s prefabrikovanou päťou a komínovou doskou, jednoprieduchová, DN 200, výšky 7m                                     | ks | 1,000    | 1 440,91     | 1 440,91          |
| 34  | K   | 314275284    | Komínový modul 0,33 m, pre komín jednoprieduchový bez vetracej šachty, DN 200  | ks | 1,000    | 41,54        | 41,54             |
| 35  | K   | 317162101    | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm   | ks | 15,000   | 10,53        | 157,95            |
| 36  | K   | 317162102    | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm   | ks | 1,000    | 13,85        | 13,85             |
| 37  | K   | 317162103    | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1500 mm   | ks | 1,000    | 15,76        | 15,76             |
| 38  | K   | 317162105    | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2000 mm   | ks | 1,000    | 19,91        | 19,91             |
| 39  | K   | 317162107    | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2500 mm   | ks | 1,000    | 25,93        | 25,93             |
| 40  | K   | 317162132    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm   | ks | 52,000   | 17,61        | 915,72            |
| 41  | K   | 317162133    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm   | ks | 8,000    | 22,32        | 178,56            |
| 42  | K   | 317162134    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm   | ks | 4,000    | 25,94        | 103,76            |
| 43  | K   | 317162136    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm   | ks | 104,000  | 33,34        | 3 467,36          |
| 44  | K   | 317162137    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm   | ks | 8,000    | 36,98        | 295,84            |
| 45  | K   | 317162139    | Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 3000 mm   | ks | 2,000    | 45,16        | 90,32             |
| 46  | K   | 317234410    | Výmurovka medzi nosníkmi akýmkoľvek tehľami pálenými na akúkoľvek maltu cementovú v štíte  | m3 | 1,884    | 278,44       | 524,58            |
| 47  | K   | 342242031    | Priečky z tehál pálených 11,5 Profi P 8 brúsených, na maltu Profi (115x500x249)  | m2 | 30,700   | 28,77        | 883,24            |
| 48  | K   | 342242032    | Priečky z tehál pálených 14 Profi P 8 brúsených, na maltu Profi (140x500x249)  | m2 | 262,280  | 26,28        | 6 892,72          |
| 49  | K   | 342948112    | Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním   | m  | 96,000   | 3,59         | 344,64            |
| 50  | K   | 342948115    | Ukončenie priečok ku konštrukciám montážnou penou  | m  | 104,400  | 1,72         | 179,57            |
| D 4 |     |              | Vodorovné konštrukcie  |    |          |              | 63 302,76         |
| 51  | K   | 411321414    | Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30  | m3 | 136,126  | 110,23       | 15 005,17         |
| 52  | K   | 411351101    | Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce   | m2 | 626,822  | 11,24        | 7 045,48          |
| 53  | K   | 411351102    | Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce  | m2 | 626,822  | 4,62         | 2 895,92          |
| 54  | K   | 411354171    | Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie  | m2 | 597,430  | 6,71         | 4 008,76          |
| 55  | K   | 411354172    | Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie   | m2 | 597,430  | 1,98         | 1 182,91          |
| 56  | K   | 411361821    | Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505 (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuže) | t  | 13,613   | 1 570,00     | 21 372,41         |
| 57  | K   | 417321515    | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30  | m3 | 20,087   | 114,92       | 2 308,40          |
| 58  | K   | 417351115    | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie   | m2 | 216,980  | 9,68         | 2 100,37          |
| 59  | K   | 417351116    | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie  | m2 | 216,980  | 3,44         | 746,41            |
| 60  | K   | 417361821    | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuže)                           | t  | 2,412    | 1 570,00     | 3 786,84          |
| 61  | K   | 417391151    | Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom                                       | m2 | 96,400   | 3,09         | 297,88            |
| 62  | M   | 283750008400 | Doska XPS 300 WB 1250x600 mm, hr. 50 mm, ŽB konštrukcie  | m2 | 98,328   | 5,94         | 584,07            |
| 63  | K   | 430321414    | Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30  | m3 | 2,639    | 132,55       | 349,80            |
| 64  | K   | 430361821    | Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505 (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuže)                            | t  | 0,405    | 1 570,00     | 635,85            |
| 65  | K   | 431351125    | Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie  | m2 | 15,420   | 40,63        | 626,51            |
| 66  | K   | 431351126    | Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie   | m2 | 15,420   | 5,13         | 79,10             |

| PČ  | Typ | Kód          | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 67  | K   | 433351135    | Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych zhotovenie  | m2 | 4,750     | 52,65        | 250,09            |
| 68  | K   | 433351136    | Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodníc pôdorysne krivočiarych odstránenie   | m2 | 4,750     | 5,64         | 26,79             |
| D 5 |     |              | Komunikácie  |    |           |              | 5 911,38          |
| 69  | K   | 564851111    | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm   | m2 | 190,000   | 4,76         | 904,40            |
| 70  | K   | 596911143    | Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm | m2 | 190,000   | 11,11        | 2 110,90          |
| 71  | M   | 592460010600 | <i>Dlažba betónová, hr.60 mm, sivá</i>   | m2 | 199,500   | 10,65        | 2 124,68          |
| 72  | K   | 596911391    | Dopiľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm   | m2 | 190,000   | 4,06         | 771,40            |
| D 6 |     |              | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie   |    |           |              | 77 475,23         |
| 73  | K   | 610991111    | Zakrývanie výplní okenných otvorov, predmetov a konštrukcií  | m2 | 262,300   | 1,30         | 340,99            |
| 74  | K   | 611460112    | Príprava vnútorného podkladu stropov na nenasiakavé betónové podklady kontaktným mostíkom  | m2 | 520,500   | 2,70         | 1 405,35          |
| 75  | K   | 611464260    | Vnútorná omietka stropov jednovrstvová, strojné nanášanie, hr. 20 mm, s príslušenstvom   | m2 | 520,000   | 11,93        | 6 203,60          |
| 76  | K   | 612460121    | Príprava vnútorného podkladu stien a ostení penetráciou základnou  | m2 | 1 314,450 | 1,70         | 2 234,57          |
| 77  | K   | 612425931    | Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková s príslušenstvom  | m2 | 61,000    | 13,91        | 848,51            |
| 78  | K   | 612467190    | Vnútorná omietka stien jednovrstvová, strojné nanášanie, hr. 20 mm, s príslušenstvom   | m2 | 1 253,450 | 9,77         | 12 246,21         |
| 79  | K   | 621462232    | Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová, silikónová, SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm s penetráciou                                      | m2 | 32,100    | 12,94        | 415,37            |
| 80  | K   | 622464232    | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm s penetráciou  | m2 | 481,500   | 11,60        | 5 585,40          |
| 81  | K   | 622464310    | Vonkajšia omietka stien soklová, ručné miešanie a nanášanie s penetráciou  | m2 | 34,000    | 18,95        | 644,30            |
| 82  | K   | 625259280    | Kontaktný zatepľovací systém z grafitového EPS hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo                                      | m2 | 403,200   | 34,28        | 13 821,70         |
| 83  | K   | 625259332    | Kontaktný zatepľovací systém ostenia z grafitového EPS hr. 30 mm, lišty, príslušenstvo   | m2 | 36,600    | 24,25        | 887,55            |
| 84  | K   | 625259342    | Kontaktný zatepľovací systém z XPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo   | m2 | 1,200     | 25,03        | 30,04             |
| 85  | K   | 625259348    | Kontaktný zatepľovací systém z XPS hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo  | m2 | 213,850   | 44,00        | 9 409,40          |
| 86  | K   | 625259402    | Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo                                       | m2 | 9,200     | 31,47        | 289,52            |
| 87  | K   | 625259406    | Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo                                      | m2 | 32,100    | 40,18        | 1 289,78          |
| 88  | K   | 625259409    | Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy, lišty, príslušenstvo                                      | m2 | 31,300    | 50,54        | 1 581,90          |
| 89  | K   | 632450295    | Cementová samonivelizačná stierka Nivello 30, hr. 5 mm s penetračným náterom   | m2 | 445,000   | 9,22         | 4 102,90          |
| 90  | K   | 632451443    | Pieskovocementový poter, hr. 60 mm s príslušenstvom a dilatáciami  | m2 | 520,000   | 22,41        | 11 653,20         |
| 91  | K   | 632481151    | Sklolaminátová mriežka vložená do poteru alebo mazaniny, prípadne pp vlákna  | m2 | 520,000   | 1,93         | 1 003,60          |
| 92  | K   | 642942111    | Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2   | ks | 24,000    | 40,55        | 973,20            |
| 93  | M   | 553310008300 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970mm</i>   | ks | 6,000     | 23,35        | 140,10            |
| 94  | M   | 553310008500 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 700x1970mm</i>   | ks | 1,000     | 23,79        | 23,79             |
| 95  | M   | 553310008700 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970mm</i>   | ks | 12,000    | 24,23        | 290,76            |
| 96  | M   | 553310008900 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970mm</i>   | ks | 4,000     | 25,91        | 103,64            |
| 97  | M   | 553310009100 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 1100x1970mm</i>  | ks | 1,000     | 26,40        | 26,40             |
| 98  | K   | 642942221    | Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru nad 2,5 do 4,5 m2   | ks | 2,000     | 51,61        | 103,22            |
| 99  | M   | 553310009300 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 1200x1970mm</i>  | ks | 1,000     | 27,67        | 27,67             |
| 100 | M   | 553310009401 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 1600x1970mm</i>  | ks | 1,000     | 50,04        | 50,04             |
| 101 | K   | 642945112    | Osadenie oceľ. zárubní protipožiarnych s obetónov. dvojkrídlové nad 2,5 do 6,5 m2  | ks | 1,000     | 213,40       | 213,40            |
| 102 | M   | 553310010300 | <i>Zárubňa oceľová CgU šxv 1600x1970 mm pre požiarnu dvojkrídlovú dvere</i>  | ks | 1,000     | 130,50       | 130,50            |
| 103 | K   | 648991113    | Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm  | m  | 66,800    | 5,22         | 348,70            |
| 104 | M   | 611560000400 | <i>Parapetná doska plastová, šírka do 300 mm, komôrková vnútorná</i>   | m  | 68,000    | 15,44        | 1 049,92          |
| D 9 |     |              | Ostatné konštrukcie a práce-búranie  |    |           |              | 11 219,42         |

| PČ                                   | Typ | Kód          | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------------------------------------|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 105                                  | K   | 916561112    | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou  | m  | 103,000   | 5,00         | 515,00            |
| 106                                  | M   | 592170001800 | Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá   | ks | 104,000   | 2,41         | 250,64            |
| 107                                  | K   | 918101112    | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20   | m3 | 3,090     | 91,28        | 282,06            |
| 108                                  | K   | 941941041    | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m   | m2 | 622,800   | 2,25         | 1 401,30          |
| 109                                  | K   | 941941291    | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | m2 | 1 245,600 | 1,38         | 1 718,93          |
| 110                                  | K   | 941941841    | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m   | m2 | 622,800   | 1,49         | 927,97            |
| 111                                  | K   | 941955002    | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m   | m2 | 548,400   | 3,60         | 1 974,24          |
| 112                                  | K   | 944944103    | Ochranná sieť na boku lešenia zo siete   | m2 | 622,800   | 1,42         | 884,38            |
| 113                                  | K   | 944944803    | Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete  | m2 | 622,800   | 0,58         | 361,22            |
| 114                                  | K   | 952901111    | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m  | m2 | 548,400   | 1,08         | 592,27            |
| 115                                  | K   | 953943113    | Osadenie ostatných výrobkov do muriva, hmotnosti 5-15 kg/kus (bez dodávky)   | ks | 5,000     | 7,60         | 38,00             |
| 116                                  | M   | 449170000800 | Prenosný hasiaci prístroj  | ks | 5,000     | 41,74        | 208,70            |
| 117                                  | K   | 953945304    | Hliníkový soklový profil šírky 53 mm   | m  | 3,000     | 4,44         | 13,32             |
| 118                                  | K   | 953945314    | Hliníkový soklový profil šírky 153 mm  | m  | 150,000   | 5,87         | 880,50            |
| 119                                  | K   | 953995406    | Okenný a dverový dilatačný profil Basic  | m  | 239,600   | 4,07         | 975,17            |
| 120                                  | K   | 953995416    | Parapetný profil s integrovanou sieťovinou   | m  | 66,800    | 2,93         | 195,72            |
| D 99 Presun hmôt HSV                 |     |              |  |    |           |              | 4 377,29          |
| 121                                  | K   | 998011002    | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m  | t  | 1 750,914 | 2,50         | 4 377,29          |
| D PSV Práce a dodávky PSV            |     |              |  |    |           |              | 170 441,11        |
| D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti |     |              |  |    |           |              | 8 433,23          |
| 122                                  | K   | 711111001    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena   | m2 | 605,600   | 0,22         | 133,23            |
| 123                                  | K   | 711112001    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena  | m2 | 214,040   | 0,27         | 57,79             |
| 124                                  | M   | 1116315000   | Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sadoch   | t  | 0,246     | 1 939,73     | 477,17            |
| 125                                  | K   | 711132107    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej   | m2 | 179,910   | 3,09         | 555,92            |
| 126                                  | M   | 6288000630   | Nopová HDPE fólia, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou   | m2 | 207,000   | 1,37         | 283,59            |
| 127                                  | K   | 711141559    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením  | m2 | 605,600   | 3,95         | 2 392,12          |
| 128                                  | K   | 711142559    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením   | m2 | 214,040   | 4,29         | 918,23            |
| 129                                  | M   | 628310001000 | Pás asfaltový V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov   | m2 | 953,288   | 2,97         | 2 831,27          |
| 130                                  | K   | 711210110    | Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri  | m2 | 23,400    | 2,03         | 47,50             |
| 131                                  | M   | 245610000400 | Stierka izolačná, na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)   | kg | 105,300   | 4,45         | 468,59            |
| 132                                  | M   | 247710007700 | Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií   | m  | 26,200    | 1,76         | 46,11             |
| 133                                  | K   | 998711202    | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m  | %  | 82,115    | 2,70         | 221,71            |
| D 713 Izolácie tepelné               |     |              |  |    |           |              | 20 265,95         |
| 134                                  | K   | 713111121    | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom   | m2 | 536,000   | 3,77         | 2 020,72          |
| 135                                  | M   | 631650001800 | Minerálna vlna, Lambda 0,35, 180x1200x3500 mm sklená minerálna izolácia pre zateplenie šikmej strechy  | m2 | 546,720   | 6,70         | 3 663,02          |
| 136                                  | K   | 713122111    | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve   | m2 | 520,500   | 0,94         | 489,27            |
| 137                                  | M   | 283720008100 | Doska EPS 100S hr. 120 mm, na zateplenie podláh  | m2 | 536,010   | 9,30         | 4 984,89          |
| 138                                  | K   | 713132215    | Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením  | m2 | 222,910   | 5,86         | 1 306,25          |
| 139                                  | M   | 283750009120 | Doska XPS 300 WB 1250x600 mm, hr. 150 mm, tepelná izolácia pre sokle   | m2 | 218,086   | 19,11        | 4 167,62          |
| 140                                  | M   | 283750008400 | Doska XPS 300 WB 1250x600 mm, hr. 50 mm, ŽB konštrukcie  | m2 | 9,282     | 5,94         | 55,14             |
| 141                                  | K   | 713142160    | Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve   | m2 | 32,800    | 1,46         | 47,89             |

| PČ  | Typ | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 142 | M   | 283760007600 | Spádová doska zo sivého EPS 200S pre vyspádovanie plochých striech                                | m3 | 4,010    | 192,22       | 770,80            |
| 143 | K   | 713191121    | Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom do výšky 100mm PE fólia | m2 | 520,500  | 3,08         | 1 603,14          |
| 144 | K   | 713191221    | Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm  | m  | 500,800  | 1,08         | 540,86            |
| 145 | M   | 283320004900 | Okrajová dilatačná páska hr.10 mm   | m  | 510,816  | 0,61         | 311,60            |
| 146 | K   | 998713202    | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m                                | %  | 229,135  | 1,33         | 304,75            |

D 762 Konštrukcie tesárske 30 799,07

|     |   |              |  |    |         |        |           |
|-----|---|--------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 147 | K | 762311103    | Montáž kotevných želiéz, príložiek, pätiék, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii  | ks | 86,000  | 2,01   | 172,86    |
| 148 | M | 311720000600 | Kotva pomurnice  | ks | 86,000  | 5,22   | 448,92    |
| 149 | K | 762313112    | Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm  | ks | 92,000  | 1,46   | 134,32    |
| 150 | M | 311990000900 | Svorníky s podložkami a maticami   | ks | 92,000  | 2,19   | 201,48    |
| 151 | K | 762332110    | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2  | m  | 305,900 | 5,31   | 1 624,33  |
| 152 | K | 762332120    | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2   | m  | 805,440 | 7,14   | 5 750,84  |
| 153 | K | 762332130    | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2   | m  | 267,600 | 9,82   | 2 627,83  |
| 154 | K | 762341003    | Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek s vetracou medzerou  | m2 | 661,500 | 4,32   | 2 857,68  |
| 155 | K | 762341251    | Montáž kontralát pre sklon do 22°  | m  | 794,940 | 1,39   | 1 104,97  |
| 156 | K | 762395000    | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m3 | 43,932  | 28,36  | 1 245,91  |
| 157 | M | 605420000350 | Rezivo stavebné - hranoly, dosky, laty, impregnované   | m3 | 47,007  | 280,00 | 13 161,96 |
| 158 | K | 998762202    | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m   | %  | 326,216 | 4,50   | 1 467,97  |

D 764 Konštrukcie klampiarske 24 416,47

|     |   |           |  |    |         |       |           |
|-----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|
| 159 | K | 764172070 | Krytina štítové lemovanie vrchné sklon do 30°  | m  | 40,400  | 4,82  | 194,73    |
| 160 | K | 764172073 | Krytina odkvapové lemovanie a lemnovanie pri stene sklon do 30°  | m  | 108,400 | 5,07  | 549,59    |
| 161 | K | 764172083 | Krytina hrebeň z hrebenáčov rovných sklon do 30°   | m  | 42,000  | 16,24 | 682,08    |
| 162 | K | 764172244 | Strešné krytiny so stojatou drážkou z tabúl, sklon do 30° s príslušenstvom, lemovaním, snehovými zábranami, odvetraním a doplnkami | m2 | 661,500 | 25,00 | 16 537,50 |
| 163 | K | 764317210 | Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, železobetónových dosiek, s príslušenstvom, lemovaním, odvetraním a doplnkami  | m2 | 33,400  | 33,16 | 1 107,54  |
| 164 | K | 764339410 | Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, komínov v ploche na vlnitej, šablónovej alebo tvrdej krytine, r.š. 400 mm          | m  | 2,000   | 61,08 | 122,16    |
| 165 | K | 764351401 | Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové štvorhranné r.š. 250 mm, vrátane hákov, rohov, čiel a príslušenstva        | m  | 9,700   | 20,57 | 199,53    |
| 166 | K | 764351405 | Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové štvorhranné r.š. 400 mm, vrátane hákov, rohov, čiel a príslušenstva        | m  | 84,000  | 22,56 | 1 895,04  |
| 167 | K | 764359431 | Kotlík štvorhranný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x250x350 mm                             | ks | 1,000   | 30,20 | 30,20     |
| 168 | K | 764359433 | Kotlík štvorhranný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre pododkvpové žľaby rozmerov 300x500x700 mm                             | ks | 8,000   | 50,66 | 405,28    |
| 169 | K | 764359441 | Ochranný kôš strešného vpustu  | ks | 9,000   | 8,27  | 74,43     |
| 170 | K | 764364530 | Strešný poklop z pozinkovaného farbeného PZf plechu, v krytine 600 x 800 mm  | ks | 1,000   | 86,34 | 86,34     |
| 171 | K | 764410440 | Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm   | m  | 95,760  | 11,25 | 1 077,30  |
| 172 | K | 764451402 | Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm  | m  | 3,000   | 19,98 | 59,94     |
| 173 | K | 764451404 | Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 150 mm  | m  | 36,800  | 24,17 | 889,46    |
| 174 | K | 998764202 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m  | %  | 295,527 | 1,71  | 505,35    |

D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 3 170,43

|     |   |           |   |    |         |      |          |
|-----|---|-----------|---|----|---------|------|----------|
| 175 | K | 765901043 | Strešná fólia paropriepustná, na krokvy                       | m2 | 694,900 | 4,30 | 2 988,07 |
| 176 | K | 998765202 | Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 33,216  | 5,49 | 182,36   |

| PČ  | Typ | Kód                   | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-----------------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| D   | 766 | Konštrukcie stolárske |   |    |          | 55 398,94    |                   |
| 177 | K   | 766621081             | Montáž okien a dverí, plastových na PUR penu  | m  | 315,520  | 19,47        | 6 143,17          |
| 178 | M   | 611410005501          | Plastové okno jednokridlové OS, 900x750 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                                       | ks | 4,000    | 131,41       | 525,64            |
| 179 | M   | 611410005701          | Plastové okno jednokridlové OS, 1200x750 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                                      | ks | 4,000    | 158,93       | 635,72            |
| 180 | M   | 553410006001          | Plastové okno vysúvne, 1200x1400 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil, príslušenstvo  | ks | 2,000    | 420,90       | 841,80            |
| 181 | M   | 611410010401          | Plastové okno združené OS, 1800x2000 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo  | ks | 25,000   | 552,78       | 13 819,50         |
| 182 | M   | 611410008801          | Plastové okno jednokridlové zošíkmené O, 1050x1800-2270 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                       | ks | 2,000    | 441,44       | 882,88            |
| 183 | M   | 611410006401          | Plastové okno jednokridlové zošíkmené O, 1200x300-740 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                         | ks | 2,000    | 201,66       | 403,32            |
| 184 | M   | 611410008101          | Plastové okno jednokridlové zošíkmené O, 1200x1050-1490 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                       | ks | 2,000    | 343,28       | 686,56            |
| 185 | M   | 611410010491          | Plastové okno jednokridlové zošíkmené O, 2850x910-2000 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                        | ks | 2,000    | 987,32       | 1 974,64          |
| 186 | M   | 611420000201          | Plastové dvere presklené s nadsvetlíkom, 2000x2550 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                            | ks | 2,000    | 1 634,18     | 3 268,36          |
| 187 | M   | 611420000202          | Plastové dvere presklené s nadsvetlíkom, 1340x2550 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                            | ks | 1,000    | 1 357,56     | 1 357,56          |
| 188 | M   | 611420000203          | Plastové dvere presklené s nadsvetlíkom, 940x2550 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                             | ks | 2,000    | 904,33       | 1 808,66          |
| 189 | M   | 611420000204          | Plastové dvere presklené s nadsvetlíkom, 2000x2550 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil, príslušenstvo                            | ks | 1,000    | 1 222,99     | 1 222,99          |
| 190 | K   | 766662112             | Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania   | ks | 24,000   | 18,53        | 444,72            |
| 191 | M   | 611610002900          | Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, kľučky, zámok, s príslušenstvom               | ks | 6,000    | 112,95       | 677,70            |
| 192 | M   | 611610002901          | Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 700mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, kľučky, zámok, s príslušenstvom               | ks | 1,000    | 112,95       | 112,95            |
| 193 | M   | 611610002902          | Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 800mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, kľučky, zámok, s príslušenstvom               | ks | 12,000   | 112,95       | 1 355,40          |
| 194 | M   | 611610002903          | Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 900mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, kľučky, zámok, s príslušenstvom               | ks | 4,000    | 112,95       | 451,80            |
| 195 | M   | 611610002905          | Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 1100mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, kľučky, zámok, s príslušenstvom              | ks | 1,000    | 150,11       | 150,11            |
| 196 | K   | 766662132             | Montáž dverového kridla otočného dvojkrídlového poldrážkového, do zárubne, vrátane kovania  | ks | 2,000    | 36,00        | 72,00             |
| 197 | M   | 611610002910          | Dvere vnútorné dvojkrídlové, šírka 1200mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné presklené, kľučky, zámok, s príslušenstvom          | ks | 1,000    | 335,96       | 335,96            |
| 198 | M   | 611610002912          | Dvere vnútorné dvojkrídlové, šírka 1600mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné presklené, kľučky, zámok, s príslušenstvom          | ks | 1,000    | 361,99       | 361,99            |
| 199 | K   | 766662134             | Montáž dverového kridla otočného dvojkrídlového protipožiarného, do zárubne, vrátane kovania  | ks | 1,000    | 71,86        | 71,86             |
| 200 | M   | 611650001210          | Dvere vnútorné protipožiarné drevené EW 30/ D3, šxv 1600x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm, , kľučky, zámok, s príslušenstvom | ks | 1,000    | 422,00       | 422,00            |
| 201 | K   | 766669116             | Montáž samozatvárača, alebo koordinátora pre dverné kridla  | ks | 1,000    | 7,72         | 7,72              |
| 202 | M   | 549170000100          | Samozatvárač dverí, koordinátor, príslušenstvo  | ks | 1,000    | 59,80        | 59,80             |
| 203 | K   | 766671002             | Montáž okna strešného, veľkosť okna 78x118 cm M 06 so zateplovacou sadou, parozábranou a lemovaním  | ks | 30,000   | 81,98        | 2 459,40          |
| 204 | M   | 611310004800          | Strešné okno drevené kyvné GZL 1051 MK06, šxv 780x1180 mm s madlom, s príslušenstvom  | ks | 30,000   | 299,90       | 8 997,00          |
| 205 | M   | 611380005000          | Lemovanie hliníkové EDS MK06, šxv 780x1180 mm bez zateplovacej sady, pre plochú strešnú krytinu do výšky 16 mm  | ks | 30,000   | 88,01        | 2 640,30          |



| PČ                                 | Typ | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|------------------------------------|-----|--------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 206                                | M   | 611380006700 | Zateprovacia sada BDX 2000 MK06, šxv 780x1880 mm  | ks | 30,000    | 65,68        | 1 970,40          |
| 207                                | M   | 611380008600 | Manžeta z parotesnej fólie BBX MK06, šxv 780x1180 mm  | ks | 30,000    | 25,25        | 757,50            |
| 208                                | K   | 998766202    | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m                       | %  | 599,417   | 0,80         | 479,53            |
| D 767 Konštrukcie doplnkové kovové |     |              |   |    |           |              | 3 107,11          |
| 209                                | K   | 767221130    | Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva  | m  | 7,600     | 4,92         | 37,39             |
| 210                                | M   | 553520000200 | Zábradlie oceľové schodiskové   | m  | 7,600     | 264,00       | 2 006,40          |
| 211                                | K   | 767230070    | Montáž schodiskového madla na stenu   | m  | 10,300    | 16,59        | 170,88            |
| 212                                | M   | 611930000800 | Madlo oceľové schodiskové kotvené do steny  | m  | 10,300    | 50,00        | 515,00            |
| 213                                | K   | 767995103    | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg     | kg | 55,300    | 3,61         | 199,63            |
| 214                                | M   | 314520000100 | Oceľové pomocné profily   | kg | 58,065    | 2,48         | 144,00            |
| 215                                | K   | 998767202    | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m       | %  | 30,733    | 1,10         | 33,81             |
| D 771 Podlahy z dlaždíc            |     |              |   |    |           |              | 2 348,72          |
| 216                                | K   | 771415004    | Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm                                     | m  | 15,000    | 2,90         | 43,50             |
| 217                                | K   | 771575109    | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm                              | m2 | 75,500    | 16,50        | 1 245,75          |
| 218                                | M   | 597740001100 | Dlaždice keramické s príslušenstvom +soklík   | m2 | 80,850    | 11,88        | 960,50            |
| 219                                | K   | 998771202    | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m                           | %  | 25,376    | 3,90         | 98,97             |
| D 776 Podlahy povlakové            |     |              |   |    |           |              | 12 580,20         |
| 220                                | K   | 776270117    | Lepenie schodových hrán   | m  | 23,750    | 1,85         | 43,94             |
| 221                                | M   | 697590000400 | Schodová hrana  | m  | 25,437    | 6,08         | 154,66            |
| 222                                | K   | 776270450    | Lepenie povlakových podláh na schodiskových stupňoch a podestách                            | m2 | 19,050    | 12,51        | 238,32            |
| 223                                | K   | 776420010    | Lepenie podlahových soklov z PVC  | m  | 177,600   | 2,13         | 378,29            |
| 224                                | M   | 284130001500 | Podlahový soklík  | m  | 183,000   | 0,92         | 168,36            |
| 225                                | K   | 776470010    | Lepenie a rezanie podlahových soklov z koberca  | m  | 123,000   | 2,67         | 328,41            |
| 226                                | M   | 697410003800 | Kobercová lišta soklíková   | m  | 127,000   | 0,70         | 88,90             |
| 227                                | K   | 776541100    | Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásach                                       | m2 | 226,700   | 7,47         | 1 693,45          |
| 228                                | M   | 284110001200 | Podlaha PVC heterogénna, hrúbka 2 mm, s príslušenstvom                                      | m2 | 233,501   | 15,91        | 3 715,00          |
| 229                                | K   | 776572410    | Lepenie textilných podláh - kobercov  | m2 | 204,000   | 6,74         | 1 374,96          |
| 230                                | M   | 697410000100 | Kobercový štvorec všívaný výška vlasu 3 mm, s príslušenstvom                                | m2 | 214,200   | 8,74         | 1 872,11          |
| 231                                | K   | 776990105    | Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh   | m2 | 418,200   | 1,02         | 426,56            |
| 232                                | K   | 776990110    | Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh                                      | m2 | 418,200   | 0,75         | 313,65            |
| 233                                | K   | 776992200    | Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón                                      | m2 | 418,200   | 4,16         | 1 739,71          |
| 234                                | K   | 998776202    | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m                           | %  | 125,363   | 0,35         | 43,88             |
| D 781 Obklady                      |     |              |   |    |           |              | 3 658,86          |
| 235                                | K   | 781445103    | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x400 mm              | m2 | 117,600   | 17,19        | 2 021,54          |
| 236                                | M   | 597640002100 | Obkladačky keramické s príslušenstvom   | m2 | 129,360   | 12,00        | 1 552,32          |
| 237                                | K   | 998781202    | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m                           | %  | 38,636    | 2,20         | 85,00             |
| D 783 Nátery                       |     |              |   |    |           |              | 2 797,75          |
| 238                                | K   | 783225100    | Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm | m2 | 27,970    | 7,68         | 214,81            |
| 239                                | K   | 783226100    | Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm                | m2 | 27,970    | 2,84         | 79,43             |
| 240                                | K   | 783812100    | Nátery olejové farby omietok stien dvojnásobné 1x s emailovaním                             | m2 | 331,590   | 5,50         | 1 823,75          |
| 241                                | K   | 783812190    | Nátery olejové farby omietok stien napustením   | m2 | 331,590   | 2,05         | 679,76            |
| D 784 Maľby                        |     |              |   |    |           |              | 3 464,38          |
| 242                                | K   | 784430030    | Maľby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m | m2 | 1 385,750 | 2,50         | 3 464,38          |

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**02 - ELEKTROINŠTALÁCIA**

JKSO:

Miesto: k.ú.JAKUBANY

KS:

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

Ing. M Sičár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**15 001,20**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižená      | 15 001,20   | 20,00%      | 3 000,24   |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**18 001,44**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

## 02 - ELEKTROINŠTALÁCIA

Miesto: k.ú.JAKUBANY

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ: Obec Jakubany

Projektant: Ing. M Sičár

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

### Náklady z rozpočtu

15 001,20

D M Práce a dodávky M

15 001,20

D 21-M Elektromontáže

13 535,14

|    |   |                 |  |    |         |        |        |
|----|---|-----------------|--|----|---------|--------|--------|
| 1  | K | 210010003       | Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-23, uložená pod omietkou                   | m  | 250,000 | 1,17   | 292,50 |
| 2  | M | 3450704200      | Rúrka ohybná FX 20-40  | m  | 262,500 | 0,19   | 49,88  |
| 3  | K | 210010301       | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)                            | ks | 160,000 | 1,30   | 208,00 |
| 4  | M | 3450915000      | Krabica univerzálna typ: KU 68 LA/1 111001027                                    | ks | 160,000 | 0,11   | 17,60  |
| 5  | K | 210010321       | Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová  | ks | 40,000  | 5,55   | 222,00 |
| 6  | M | 3450907510      | Krabica KU 68-1903, vr. svoriek WAGO   | ks | 40,000  | 1,74   | 69,60  |
| 7  | K | 210010322       | Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (KR 97) kruhová        | ks | 3,000   | 7,61   | 22,83  |
| 8  | M | 3450911000      | Krabica KR-97  | ks | 3,000   | 4,61   | 13,83  |
| 9  | K | 210010323       | Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (KR 125) štvorcová     | ks | 15,000  | 7,80   | 117,00 |
| 10 | M | 3450913500      | KRABICI PZO  | ks | 15,000  | 4,39   | 65,85  |
| 11 | K | 210100001       | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2 | ks | 98,000  | 0,97   | 95,06  |
| 12 | K | 210100002       | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2   | ks | 16,000  | 1,44   | 23,04  |
| 13 | K | 210100002.01    | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2  | ks | 12,000  | 2,54   | 30,48  |
| 14 | K | 210110041       | Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1      | ks | 16,000  | 2,10   | 33,60  |
| 15 | M | 3450201270      | Spínač 1 3553-01289 B1 lesklý biely  | ks | 16,000  | 2,45   | 39,20  |
| 16 | K | 210110045       | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6       | ks | 24,000  | 2,41   | 57,84  |
| 17 | M | 3450201520      | Prepínač 6 3553-06289 B1 lesklý biely  | ks | 24,000  | 2,64   | 63,36  |
| 18 | K | 210110046       | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7      | ks | 11,000  | 2,71   | 29,81  |
| 19 | M | 3450201620      | Prepínač 7 3553-07289 B2 lesklý biely  | ks | 11,000  | 4,31   | 47,41  |
| 20 | K | 210110061       | Spínač špeciálny vrátane zapojenia, schodis. automat SA 10/220                   | ks | 4,000   | 5,60   | 22,40  |
| 21 | M | 3450201710.1    | PIR snímač 360st. IP20, 10A  | ks | 4,000   | 6,55   | 26,20  |
| 22 | K | 210110501       | Vypínač vačkový S 25V 01 - PO-PI   | ks | 1,000   | 6,36   | 6,36   |
| 23 | M | 358120001600    | Spínač vačkový S 25 V 01 P1  | ks | 1,000   | 23,33  | 23,33  |
| 24 | K | 210111012       | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie | ks | 78,000  | 4,66   | 363,48 |
| 25 | M | 3450359300      | Zásuvka Z 1221 B1 dvojpólová, polozapustená                                      | ks | 78,000  | 3,33   | 259,74 |
| 26 | K | 210140461       | STOP TL.   | ks | 1,000   | 11,60  | 11,60  |
| 27 | M | 3450201950      | Central STOP so sklíčkom (Gewiss 42R GW42201, IP55)                              | ks | 1,000   | 24,32  | 24,32  |
| 28 | K | 210190001       | Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg                                    | ks | 1,000   | 13,17  | 13,17  |
| 29 | M | 3570100100.12   | EP   | ks | 1,000   | 32,50  | 32,50  |
| 30 | K | 210190002       | Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 50 kg                                    | ks | 1,000   | 25,73  | 25,73  |
| 31 | M | 3570149500.1    | HLAVNÝ ROZVÁDZAČ HR  | ks | 1,000   | 836,55 | 836,55 |
| 32 | K | 210200026       | MNT. svietidiel  | ks | 94,000  | 10,50  | 987,00 |
| 33 | M | sv.345690001    | Svietidlo žiarivkové 2xTL-36W prisadené, IP65                                    | ks | 1,000   | 22,72  | 22,72  |
| 34 | M | sv.345690002    | Svietidlo LED 16W 1898lm 4000K 80Ra prisadené / nástenné, IP44                   | ks | 45,000  | 14,53  | 653,85 |
| 35 | M | sv.345690002.12 | Svietidlo LED 13W 1359lm 4000K 80Ra nástenné nad umývadlom v 2m, IP44            | ks | 4,000   | 14,53  | 58,12  |
| 36 | M | 3480010140/4    | Svietidlo LED 44W 6600lm 4000K 80Ra prisadené, IP40                              | ks | 32,000  | 24,70  | 790,40 |

| PČ | Typ | Kód            | Popis   | MJ  | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 37 | M   | 3480010140/6.1 | Svietidlo LED 30W 2550lm 4000K CRI70 prisadené + PIR snímač   | ks  | 4,000     | 26,44        | 105,76            |
| 38 | M   | 3470133600-25  | N.O. - núdzové sv. LED, 3W, vr. piktogramu s vyznačením smeru úniku. IP2x                                   | ks  | 8,000     | 19,68        | 157,44            |
| 39 | K   | 210220021      | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2                       | m   | 130,000   | 1,44         | 187,20            |
| 40 | M   | 3544112000     | Páska uzemňovacia 30x4 mm   | kg  | 130,000   | 2,55         | 331,50            |
| 41 | K   | 210220022      | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm                      | m   | 60,000    | 1,65         | 99,00             |
| 42 | M   | 1561523500     | Drôt ťahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10,00mm | kg  | 37,500    | 2,18         | 81,75             |
| 43 | K   | 210220103      | Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm AlMgSi D 8 mm                                     | m   | 290,000   | 1,51         | 437,90            |
| 44 | M   | 3544245350     | GULATINA DROT AlMgSi Ø 8mm, NA PODPERÁCH VR.  | m   | 190,000   | 0,61         | 115,90            |
| 45 | M   | 3544216950     | GULATINA DROT AlMgSi Ø 8mm s PVC izoláciou, vr. podpier   | m   | 100,000   | 3,38         | 338,00            |
| 46 | M   | 3544218050     | VYLOŽNÍK Z IZOLAČNÉHO MATERIÁLU l=0,5m, vr. držiakov  | ks  | 1,000     | 0,83         | 0,83              |
| 47 | K   | 210220231      | Zachyt.tyč včít.upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče                                       | ks  | 1,000     | 13,50        | 13,50             |
| 48 | M   | 3544215600     | Zvodová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 15 ZIN HRONSKY BENADIKT                                  | ks  | 1,000     | 21,72        | 21,72             |
| 49 | M   | 3540406000     | HR-Svorka SJ 01   | ks  | 1,000     | 1,12         | 1,12              |
| 50 | K   | 210220301      | Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)  | ks  | 190,000   | 1,82         | 345,80            |
| 51 | M   | 3540406700     | HR-Svorka SR 03   | ks  | 30,000    | 0,74         | 22,20             |
| 52 | M   | 3540406800     | HR-Svorka SS  | ks  | 160,000   | 0,44         | 70,40             |
| 53 | K   | 210220302      | Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)  | ks  | 35,000    | 2,35         | 82,25             |
| 54 | M   | 3540408300     | HR-Svorka SZ  | ks  | 15,000    | 1,13         | 16,95             |
| 55 | M   | 3544229150     | Svorka okapová označenie SO ZIN HRONSKY BENADIKT  | ks  | 14,000    | 0,96         | 13,44             |
| 56 | M   | 354410002500   | Svorka FeZn krížová označenie SK  | ks  | 6,000     | 0,70         | 4,20              |
| 57 | K   | 210220401      | Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty  | ks  | 28,000    | 1,51         | 42,28             |
| 58 | M   | 5489511000     | Štítok ozn. blz.  | ks  | 14,000    | 2,98         | 41,72             |
| 59 | M   | 5489511000..12 | Bezpečnostný štítok BLZ, upozorňujúci na krokové napätie v okruhu 3m  | ks  | 14,000    | 0,22         | 3,08              |
| 60 | K   | 210220431.2    | Tvarovanie montáž. dielu- zbierača, pomocný zachyt.   | ks  | 18,000    | 6,50         | 117,00            |
| 61 | K   | 210222040      | Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu, pre vonkajšie práce   | ks  | 14,000    | 4,34         | 60,76             |
| 62 | M   | 354410006200   | Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16   | ks  | 14,000    | 0,49         | 6,86              |
| 63 | M   | 354410066900   | Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m   | ks  | 14,000    | 0,60         | 8,40              |
| 64 | K   | 210800004      | Vodič medený uložený voľne CYY 450/750 V 6mm2   | m   | 420,000   | 0,38         | 159,60            |
| 65 | M   | 3410350186     | CYY 6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN  | m   | 441,000   | 0,75         | 330,75            |
| 66 | K   | 210800101      | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 2 x 1, 5   | m   | 50,000    | 0,38         | 19,00             |
| 67 | M   | 341110000100   | Kábel medený CYKY 2x1,5 mm2   | m   | 52,500    | 0,44         | 23,10             |
| 68 | K   | 210800105      | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 1, 5   | m   | 1 300,000 | 0,59         | 767,00            |
| 69 | M   | 341110000700   | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2   | m   | 1 365,000 | 0,53         | 723,45            |
| 70 | K   | 210800106      | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 x 2, 5   | m   | 960,000   | 0,68         | 652,80            |
| 71 | M   | 341110000800   | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2   | m   | 1 008,000 | 0,92         | 927,36            |
| 72 | K   | 210800120      | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5   | m   | 40,000    | 0,54         | 21,60             |
| 73 | M   | 341110002000   | Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2   | m   | 42,000    | 1,47         | 61,74             |
| 74 | K   | 210800122      | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6   | m   | 40,000    | 0,74         | 29,60             |
| 75 | M   | 341110002200   | Kábel medený CYKY 5x6 mm2   | m   | 42,000    | 3,38         | 141,96            |
| 76 | K   | 210800631      | Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16-35   | m   | 65,000    | 1,01         | 65,65             |
| 77 | M   | 341310009300   | Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2   | m   | 52,500    | 1,99         | 104,48            |
| 78 | M   | 341310009600   | Vodič medený flexibilný H07V-K 50 mm2   | m   | 15,750    | 6,39         | 100,64            |
| 79 | K   | 210950101      | Označovací štítok na kábel (naviac proti norme)   | ks  | 25,000    | 0,31         | 7,75              |
| 80 | M   | 2830028200     | Označovač káblov 1,5 - 4 mm2 "A" typ: J15A  | ks  | 25,000    | 0,08         | 2,00              |
| 81 | K   | 211010010      | Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8         | kus | 200,000   | 0,06         | 12,00             |
| 82 | M   | 2830403500     | hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA   | kus | 200,000   | 0,02         | 4,00              |
| 83 | K   | Rx             | Ukončenie 230V (IPXXB - ventilátor zapojenie)   | ks  | 4,000     | 4,30         | 17,20             |
| 84 | K   | PM             | Podružný materiál   | %   | 64,636    | 1,00         | 64,64             |

| PČ  | Typ | Kód              | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 85  | K   | PPV              | Podiel pridružených výkonov  | %   | 65,498   | 1,00         | 65,50             |
| 86  | K   | R1               | Odborná prehliadka a skúška  | ks  | 1,000    | 850,00       | 850,00            |
| D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení |     |                  |  |     |          |              | 1 466,06          |
| 87  | K   | 210010301        | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)  | ks  | 3,000    | 1,30         | 3,90              |
| 88  | M   | 3450906510       | Krabica prístrojová - 68   | ks  | 3,000    | 0,11         | 0,33              |
| 89  | K   | 210111031-1      | Zásuvka S-STP, UPT, tel, ...   | kus | 3,000    | 12,50        | 37,50             |
| 90  | M   | 3450330200       | STP RJ45, cat6   | ks  | 3,000    | 10,60        | 31,80             |
| 91  | K   | 220280221        | Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc | m   | 180,000  | 0,95         | 171,00            |
| 92  | M   | 341230001200.001 | Kábel medený dátový FTP-AWG 4x2x24 mm2 cat.6   | m   | 189,000  | 0,46         | 86,94             |
| 93  | K   | PM               | Podružný materiál  | %   | 1,321    | 1,00         | 1,32              |
| 94  | K   | PPV              | Podiel pridružených výkonov  | %   | 2,124    | 1,00         | 2,12              |
| 95  | K   | HZS000111        | Sekacie práce - stavebno montážne práce  | hod | 133,077  | 8,50         | 1 131,15          |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**03 - ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE**

JKSO:

Miesto: k.ú.JAKUBANY

KS:

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

36465330

IČ DPH:

SK2020004008

Projektant:

Ing. M Sičár

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 002,70**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižovaná    | 2 002,70    | 20,00%      | 400,54     |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 403,24**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

## 03 - ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE

Miesto: k.ú.JAKUBANY

Dátum: 30.08.2021

Objednávateľ: Obec Jakubany

Projektant: Ing. M Sičár

Zhotoviteľ: SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: Mikuláš Derevjaník

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

### Náklady z rozpočtu

**2 002,70**

D M Práce a dodávky M

**2 002,70**

D 21-M Elektromontáže

**1 135,08**

|    |   |              |  |    |         |        |        |
|----|---|--------------|--|----|---------|--------|--------|
| 1  | K | 210100251    | Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm2   | ks | 2,000   | 5,42   | 10,84  |
| 2  | M | 343430004100 | Hlava rozdel. kab. 1kV, 4zily, do 4x 10  | ks | 2,000   | 3,50   | 7,00   |
| 3  | K | 210100252    | Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2   | ks | 2,000   | 7,07   | 14,14  |
| 4  | M | 343430001600 | Hlava rozdel. kab. 1kV, 4zily, do 4x 25  | m  | 2,000   | 3,50   | 7,00   |
| 5  | K | 210193001    | Rozpájacia a istiaca plastová skriňa pilierová - veľkosť SR 1, PRIS1           | ks | 1,000   | 22,50  | 22,50  |
| 6  | K | 210193001.1  | Mnt. ER 36xET do 25A + hl. spínač 125A   | ks | 1,000   | 35,50  | 35,50  |
| 7  | M | 3570190784   | PLASTOVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ UPEVNENÝ NA STĽP, vr. úpravy pre CENTRAL STOP | ks | 1,000   | 162,50 | 162,50 |
| 8  | K | 210800107    | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5                                | m  | 115,000 | 0,42   | 48,30  |
| 9  | M | 341110000700 | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2  | m  | 120,750 | 0,53   | 64,00  |
| 10 | K | 210902114    | Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25                      | m  | 115,000 | 1,74   | 200,10 |
| 11 | M | 341110030500 | Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm2  | m  | 120,750 | 2,50   | 301,88 |
| 12 | K | 210950101    | Označovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)                      | ks | 4,000   | 0,31   | 1,24   |
| 13 | M | 2830022200   | STITOK KABLOVY 65 X 25 MM  | ks | 4,000   | 0,09   | 0,36   |
| 14 | K | PM           | Podružný materiál  | %  | 3,885   | 1,00   | 3,89   |
| 15 | K | PPV          | Podiel pridružených výkonov  | %  | 5,826   | 1,00   | 5,83   |
| 16 | K | R1           | Revízia  | ks | 1,000   | 250,00 | 250,00 |

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

**867,62**

|    |   |            |  |    |        |       |        |
|----|---|------------|--|----|--------|-------|--------|
| 17 | K | 460200163  | Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3                                | m  | 70,000 | 5,51  | 385,70 |
| 18 | K | 460420022  | Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm | m  | 70,000 | 1,38  | 96,60  |
| 19 | M | 5831214500 | Drvina vápencová zmes 0 - 4  | t  | 7,280  | 14,87 | 108,25 |
| 20 | K | 460490012  | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm                                    | m  | 70,000 | 0,44  | 30,80  |
| 21 | M | 2830002000 | Fólia červená v m  | m  | 70,000 | 0,07  | 4,90   |
| 22 | K | 460560163  | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3       | m  | 70,000 | 2,07  | 144,90 |
| 23 | K | 460620014  | Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny  | m2 | 35,000 | 2,51  | 87,85  |
| 24 | K | PM         | Podružný materiál  | %  | 1,132  | 1,00  | 1,13   |
| 25 | K | PPV        | Podiel pridružených výkonov  | %  | 7,494  | 1,00  | 7,49   |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**04 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**43 286,02**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižovaná    | 43 286,02   | 20,00%      | 8 657,20   |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**51 943,22**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

## 04 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

### Náklady z rozpočtu

**43 286,02**

D HSV Práce a dodávky HSV 115,54

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 115,54

|   |   |           |  |    |        |      |        |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|--------|
| 1 | K | 971042141 | Vybúranie otvoru v priečkach a stenách do profilu 60 mm, hr. do 300 mm -0,001 t        | ks | 24,000 | 4,64 | 111,36 |
| 2 | K | 972044231 | Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách z tvárnic plochy do 0,09 m2, do 100 mm -0,022 t | ks | 2,000  | 2,09 | 4,18   |

D PSV PSV 42 733,46

D 713 Izolácie tepelné 3 776,53

|    |   |             |  |   |           |      |          |
|----|---|-------------|--|---|-----------|------|----------|
| 3  | K | 713482122   | Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 42-70              | m | 20,000    | 3,15 | 63,00    |
| 4  | M | 2837741397a | Izolácia Trubice ACe 19x42 (32) ARC-0098                           | m | 5,000     | 3,07 | 15,35    |
| 5  | M | 2837741398a | Izolácia Trubice ACe 19x48 (24) ARC-0271                           | m | 15,000    | 3,73 | 55,95    |
| 6  | K | 713482131   | Montáž trubíc z PE, hr. do 30 mm, vnút. priemer do 38              | m | 1 045,000 | 3,14 | 3 281,30 |
| 7  | M | 2837741532  | Izolácia Trubice Tubolit 18/5-DG (240) ARC-0006 Armacell AZ FLEX   | m | 980,000   | 0,18 | 176,40   |
| 8  | M | 2837741551  | Izolácia Trubice Tubolit 25/5-DG (200) ARC-0002 Armacell AZ FLEX   | m | 5,000     | 0,22 | 1,10     |
| 9  | M | 2837741564  | Izolácia Trubice Tubolit 32/5-DG (140) ARC-0003 Armacell AZ FLEX   | m | 410,000   | 0,32 | 131,20   |
| 10 | K | 998713202   | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m | % | 39,272    | 1,33 | 52,23    |

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 1 605,14

|    |   |            |   |     |        |        |        |
|----|---|------------|---|-----|--------|--------|--------|
| 11 | K | 722130211  | Potrubie z ocele. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 15 | m   | 4,000  | 11,73  | 46,92  |
| 12 | K | 722130214  | Potrubie z ocele. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32 | m   | 8,000  | 19,39  | 155,12 |
| 13 | K | 722231071  | Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily spätné V 3038 G 1/2                                     | kus | 1,000  | 3,33   | 3,33   |
| 14 | M | 2862299808 | Rozdeľovač HLV SX pre vykurovacie rozvody HLV SX4, materiál: mosadz REHAU                         | ks  | 3,000  | 62,83  | 188,49 |
| 15 | M | 2862299810 | Rozdeľovač HLV SX pre vykurovacie rozvody HLV SX6, materiál: mosadz REHAU                         | ks  | 5,000  | 78,41  | 392,05 |
| 16 | M | 2862299813 | Rozdeľovač HLV SX pre vykurovacie rozvody HLV SX9, materiál: mosadz REHAU                         | ks  | 1,000  | 101,41 | 101,41 |
| 17 | M | 2861717503 | Skrinka rozdeľovača AP 130/805, 6-9 okruhov, materiál: plech REHAU                                | ks  | 9,000  | 75,09  | 675,81 |
| 18 | K | 722239101  | Montáž vodovodných armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 1/2                                     | kus | 4,000  | 3,47   | 13,88  |
| 19 | M | 4225700300 | Guľový ventil FF, PN 25 1/2", s páčkou  | ks  | 4,000  | 2,38   | 9,52   |
| 20 | K | 722290226  | Ostatné tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového do DN 50                                   | m   | 3,000  | 1,39   | 4,17   |
| 21 | M | 4849210109 | regulačné a poistné armatúry Spätná klapka 1/2" x 1/2"  | ks  | 1,000  | 3,34   | 3,34   |
| 22 | K | 998722201  | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m   | %   | 16,698 | 0,67   | 11,10  |

D 731 Ústredné kúrenie, kotolne 8 598,29

|    |   |             |   |    |        |          |          |
|----|---|-------------|---|----|--------|----------|----------|
| 23 | K | 731241085   | Montáž kotla ocele. násten. na plyn kondenzačného vyhotovenie turbo do 100 kW | ks | 2,000  | 2 232,03 | 4 464,06 |
| 24 | M | 48471611045 | Vykurov. technika nástenný kondenzačný kotol turbo bez ohrevu TUV; 35 kW      | ks | 2,000  | 1 867,66 | 3 735,32 |
| 25 | M | 4847161510  | Prepojovací kus výstupná/spiačnica  | ks | 2,000  | 45,41    | 90,82    |
| 26 | M | 4847161511  | Zaslepovací kus G-KS pre typ bez zásobníka napriamo                           | ks | 2,000  | 59,68    | 119,36   |
| 27 | M | 42259913769 | G-TA vypúšťací lievik so sifónom  | ks | 2,000  | 20,76    | 41,52    |
| 28 | K | 998731201   | Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m                    | %  | 46,958 | 3,14     | 147,21   |

| PČ    | Typ | Kód            | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| D 732 |     |                | Ústredné kúrenie, strojovne   |    |          |              | 10 017,95         |
| 29    | K   | 73211113M      | Montáž zariadení strojovne  | ks | 1,000    | 1 570,35     | 1 570,35          |
| 30    | M   | 426892 25      | Hydraulická výhybka 120/80 do 5000 l/h  | ks | 1,000    | 148,24       | 148,24            |
| 31    | M   | 4221138 03     | Automatické doplňovacie zariadenie na kontrolu tlaku Fillcontrol                            | ks | 1,000    | 420,99       | 420,99            |
| 32    | M   | 48477746901538 | Vykurov. technika BUDERUS Kaskádová jednotka  | ks | 1,000    | 1 300,74     | 1 300,74          |
| 33    | M   | 30008473       | Regulátor RC310   | ks | 1,000    | 138,29       | 138,29            |
| 34    | M   | 5991384        | Snímač teploty zásobníka AS 1   | ks | 1,000    | 38,48        | 38,48             |
| 35    | M   | 5991374        | Snímač vonkajšej teploty FA   | ks | 1,000    | 10,19        | 10,19             |
| 36    | M   | 5991375        | Snímač hydraulickej výhybky   | ks | 1,000    | 17,40        | 17,40             |
| 37    | M   | 300084564      | Modul MC400   | ks | 1,000    | 267,47       | 267,47            |
| 38    | M   | 5991382        | ASU výplň otvoru snímača TUV  | ks | 1,000    | 50,03        | 50,03             |
| 39    | M   | 426888 35      | Rýchlomontážna sada pre vyk. okruh bez zmiešavača 25/32-6                                   | ks | 1,000    | 324,46       | 324,46            |
| 40    | M   | 80680032       | Rýchlomontážna skupina so zmiešavačom   | ks | 2,000    | 215,20       | 430,40            |
| 41    | M   | 30008456       | Modul MM 10   | ks | 2,000    | 118,85       | 237,70            |
| 42    | M   | 67900471       | WMS 2 držiak rýchlomontážnych skupín  | ks | 3,000    | 33,04        | 99,12             |
| 43    | M   | 5024880        | Rozdeľovač - zberač Buderus HKV 3 DN 32   | ks | 1,000    | 174,82       | 174,82            |
| 44    | M   | 59913747       | Externý snímač priestorovej teploty, BFU  | ks | 1,000    | 33,66        | 33,66             |
| 45    | M   | 4227747310535  | Regulátor s pripojením rad 4  | ks | 1,000    | 126,49       | 126,49            |
| 46    | M   | 42230009049    | Modul pripojenie RC300  | ks | 1,000    | 154,76       | 154,76            |
| 47    | M   | 4225991376     | Snímač (FV/FZ) AS1/6  | ks | 1,000    | 39,29        | 39,29             |
| 48    | M   | 5482302200     | Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm  | ks | 14,000   | 3,15         | 44,10             |
| 49    | K   | 732219315      | Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do PN 2,5/1,0 objemu do 1 000 l | ks | 1,000    | 147,25       | 147,25            |
| 50    | M   | 48450671 3     | Zásobník Buderus Logalux SU 300   | ks | 1,000    | 800,00       | 800,00            |
| 51    | K   | 732331012      | Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 35 l  | ks | 4,000    | 8,70         | 34,80             |
| 52    | M   | 4846714000     | Nádoba-expanzná typ NG tlak 3 bary s membránou 35 l šedá REFLEX                             | ks | 4,000    | 35,21        | 140,84            |
| 53    | K   | 73233151b      | Pripájacia súprava pre expanznú nádobu na pitnú vodu dodávka + montáž                       | ks | 1,000    | 16,63        | 16,63             |
| 54    | K   | 73233151c      | Stenový držiak na expanznú nádobu TUV   | ks | 1,000    | 2,38         | 2,38              |
| 55    | K   | 73233151d      | pripoj. sada pre zásobník pre napojenie expanznej nádoby                                    | ks | 1,000    | 20,52        | 20,52             |
| 56    | K   | 73233151f      | Nádoba expanzná tlaková s membránou na pitnú vodu, 12 l                                     | ks | 1,000    | 32,03        | 32,03             |
| 57    | K   | 732429112      | Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového do DN 40                                | ks | 1,000    | 11,93        | 11,93             |
| 58    | M   | 4268108805     | Cirkulačné čerpadlo Z 15/20/1 Nova  | ks | 1,000    | 97,67        | 97,67             |
| 59    | K   | 73242911a      | Montáž chemickej úpravy vody  | ks | 1,000    | 176,61       | 176,61            |
| 60    | M   | 7264725C13     | Chemická úprava vody veľkosť 2  | ks | 1,000    | 2 800,22     | 2 800,22          |
| 61    | K   | 998732201      | Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m  | %  | 105,346  | 1,05         | 110,09            |

|       |   |            |   |    |        |          |          |
|-------|---|------------|---|----|--------|----------|----------|
| D 733 |   |            | Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie   |    |        |          | 8 729,30 |
| 62    | K | 7331111103 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 15                      | m  | 15,000 | 8,92     | 133,80   |
| 63    | K | 7331111104 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 20                      | m  | 5,000  | 10,20    | 51,00    |
| 64    | K | 7331111105 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 25                      | m  | 15,000 | 12,72    | 190,80   |
| 65    | K | 7331111106 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 32                      | m  | 40,000 | 15,53    | 621,20   |
| 66    | K | 7331111107 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40       | m  | 5,000  | 17,96    | 89,80    |
| 67    | K | 7331111108 | Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50       | m  | 5,000  | 22,42    | 112,10   |
| 68    | K | 733123115  | Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 38/2,6                    | ks | 12,000 | 11,93    | 143,16   |
| 69    | K | 7331615 1  | Potrubie plastové montáž systému rozvodov k vykurovacím telesám                     | ks | 1,000  | 1 377,50 | 1 377,50 |
| 70    | M | 2861711100 | Vod. oblúk 90° pre rúrky 16/17  | ks | 94,000 | 6,58     | 618,52   |
| 71    | M | 286171910I | Pripojovacia garnitúra 16/250   | ks | 94,000 | 7,96     | 748,24   |
| 72    | M | 2862283902 | Prechod s vonkajším závitom RAUTITAN RX 32 - R 1 1/4, materiál: červený bronz REHAU | ks | 18,000 | 15,12    | 272,16   |
| 73    | M | 2861 6011  | Násuvná objímka do priem. 20, materiál PVDF   | ks | 74,000 | 0,62     | 45,88    |
| 74    | M | 2861 6014  | Násuvná objímka priem. 40, materiál PVDF  | ks | 36,000 | 2,76     | 99,36    |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 75 | M   | 2861400100 | REHAU-Univerzálna rúrka RAUTITAN stabil 16,2x2,6, balenie 100 m k. č. 130121-001 | m  | 970,000   | 1,66         | 1 610,20          |
| 76 | M   | 2861401700 | REHAU-Univerzálna rúrka RAUTITAN flex 32x4,4, balenie 25 m k. č. 130400-025      | m  | 440,000   | 4,06         | 1 786,40          |
| 77 | K   | 733190217  | Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priem. 89/5                         | m  | 85,000    | 0,60         | 51,00             |
| 78 | K   | 733191301  | Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm                                      | m  | 1 510,000 | 0,43         | 649,30            |
| 79 | K   | 998733203  | Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m                 | %  | 90,440    | 1,43         | 128,88            |

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 707,65

|    |   |             |  |     |        |       |        |
|----|---|-------------|--|-----|--------|-------|--------|
| 80 | K | 734209101   | Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2                                   | ks  | 57,000 | 0,94  | 53,58  |
| 81 | M | 4848906380  | Vykurovanie - armatúra Automatický odvzdušňovací ventil, zvislý, mosadz, 3/8"    | ks  | 10,000 | 6,37  | 63,70  |
| 82 | K | 734209114   | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 3/4                                   | ks  | 5,000  | 3,36  | 16,80  |
| 83 | M | 5517400470  | Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 1/2"voda                                  | ks  | 5,000  | 2,38  | 11,90  |
| 84 | K | 734209115   | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1  | kus | 5,000  | 3,69  | 18,45  |
| 85 | M | 5517400560  | Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 1" voda                                   | ks  | 1,000  | 4,84  | 4,84   |
| 86 | M | 55174004e32 | Armatúry a príslušenstvo uzatvárací ventil s uzamykateľnou plombou DN 25         | ks  | 2,000  | 13,78 | 27,56  |
| 87 | K | 734209116   | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4                                      | ks  | 5,000  | 4,40  | 22,00  |
| 88 | M | 5517400630  | Armatúry a príslušenstvo guľový kohút 5/4"voda                                   | ks  | 3,000  | 8,22  | 24,66  |
| 89 | M | 5517400310  | Armatúry a príslušenstvo filter do potrubia 5/4"                                 | ks  | 2,000  | 8,35  | 16,70  |
| 90 | K | 734209117   | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4                                      | ks  | 4,000  | 5,68  | 22,72  |
| 91 | M | 5517400690  | Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 6/4"s vypustom                            | ks  | 4,000  | 15,85 | 63,40  |
| 92 | K | 734209118   | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2  | ks  | 5,000  | 6,81  | 34,05  |
| 93 | M | 5517400710  | Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 2"voda                                    | ks  | 4,000  | 19,87 | 79,48  |
| 94 | M | 5517400420  | Armatúry a príslušenstvo filter Y 2"   | ks  | 1,000  | 16,74 | 16,74  |
| 95 | K | 734209142   | Montáž závitovej armatúry so 4 závitmi do G 1/2                                  | ks  | 47,000 | 3,42  | 160,74 |
| 96 | K | 734291113   | Ostané armatúry kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2 | kus | 12,000 | 5,83  | 69,96  |
| 97 | K | 998734101   | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m                                | t   | 0,011  | 33,60 | 0,37   |

D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 9 100,49

|     |   |            |   |    |         |        |          |
|-----|---|------------|---|----|---------|--------|----------|
| 98  | K | 735153300  | Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies   | ks | 47,000  | 1,84   | 86,48    |
| 99  | M | 484540095k | Vykurovacie telesá príslušenstvo uchytenie do steny   | ks | 94,000  | 6,18   | 580,92   |
| 100 | M | 4228461167 | Pripáj. diel ventil kompaktný rohový, Rp 1/2 x G 3/4, obojstr. vypúšť. a napúšť., uzatvárací. | ks | 47,000  | 12,83  | 603,01   |
| 101 | M | 4849211008 | Termostatická hlavica, priame drážky, poloha "0", 6-30°C                                      | ks | 47,000  | 14,34  | 673,98   |
| 102 | K | 735153309  | Nastavenie hydrauliky vykurovacích telies   | ks | 47,000  | 2,38   | 111,86   |
| 103 | K | 735158120  | Vykurovacie telesá tlakové skúšky telies vodou  | ks | 47,000  | 8,20   | 385,40   |
| 104 | K | 735159522  | Montáž vykurovacieho telesa dvojradového bez odvzdušnenia do 2040mm                           | ks | 47,000  | 10,93  | 513,71   |
| 105 | M | 4848952710 | Vykurovacie teleso doskové 1-radové ocelové 21VK 900x 600                                     | ks | 1,000   | 94,35  | 94,35    |
| 106 | M | 4848952770 | Vykurovacie teleso doskové 1-radové ocelové 21VK 900x1200                                     | ks | 1,000   | 143,80 | 143,80   |
| 107 | M | 4848953350 | Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocelové 22VK 600x 600                                     | ks | 5,000   | 78,09  | 390,45   |
| 108 | M | 4848953420 | Vykurovacie teleso doskové 2-radové ocelové 22VK 600x1400                                     | ks | 40,000  | 131,50 | 5 260,00 |
| 109 | K | 735191910  | Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies        | m2 | 420,000 | 0,42   | 176,40   |
| 110 | K | 998735101  | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m                                   | t  | 2,018   | 39,71  | 80,13    |

D 783 Dokončovacie práce - nátery 198,11

|     |   |           |  |    |        |      |        |
|-----|---|-----------|--|----|--------|------|--------|
| 111 | K | 783192102 | Nátery ocelových konštrukcií ostatné disperzné stredných "B" jednonásobné 2x s emailovaním         | m2 | 1,600  | 6,41 | 10,26  |
| 112 | K | 783424340 | Nátery kovového potrubia syntetické farby bielej do DN 50 mm dvojnásobné 1x email a základný náter | m  | 85,000 | 2,21 | 187,85 |

D OST OST 437,02

|     |   |         |                       |    |       |        |        |
|-----|---|---------|-----------------------|----|-------|--------|--------|
| 113 | K | HZS-008 | Nastavenie čerpadiel  | ks | 4,000 | 30,88  | 123,52 |
| 114 | K | HZS-011 | Uvedenie do prevádzky | ks | 1,000 | 237,50 | 237,50 |
| 115 | K | HZS-013 | Zaškolenie obsluhy    | ls | 1,000 | 76,00  | 76,00  |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**05 - VZDUCHOTECHNIKA**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**4 862,90**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižená      | 4 862,90    | 20,00%      | 972,58     |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**5 835,48**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

## 05 - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

### Náklady z rozpočtu

**4 862,90**

D HSV Práce a dodávky HSV 31,38

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 31,38

|   |   |           |   |    |        |      |       |
|---|---|-----------|---|----|--------|------|-------|
| 1 | K | 971033131 | Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 150 mm -0,001 t   | ks | 6,000  | 1,03 | 6,18  |
| 2 | K | 971033141 | Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t | ks | 10,000 | 2,52 | 25,20 |

D PSV PSV 326,00

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 318,95

|   |   |            |  |    |        |       |        |
|---|---|------------|--|----|--------|-------|--------|
| 3 | M | 319850002z | Protipožiarné výplňové hmoty na prestup potrubia   | ks | 8,000  | 23,50 | 188,00 |
| 4 | K | 767871110  | Montáž podperných konštrukcií pre vedenie potrubia | kg | 15,000 | 3,13  | 46,95  |
| 5 | M | 319850001z | Závesný systém na uloženie potrubia                | kg | 15,000 | 5,60  | 84,00  |

D 783 Dokončovacie práce - nátery 7,05

|   |   |           |  |    |       |      |      |
|---|---|-----------|--|----|-------|------|------|
| 6 | K | 783192102 | Nátery oceľových konštrukcií ostatné disperzné stredných "B" jednonásobné 2x s emailovaním | m2 | 1,100 | 6,41 | 7,05 |
|---|---|-----------|--|----|-------|------|------|

D M M 4 310,52

D 24-M Montáže vzduchotechnických zariadení 3 003,85

|    |   |              |   |     |        |        |          |
|----|---|--------------|---|-----|--------|--------|----------|
| 7  | K | 24001009S    | Montáž ventilátorov nástenných do priemeru 200                                  | kus | 6,000  | 10,50  | 63,00    |
| 8  | M | 429000 241   | Ventilátor nástenný/stropný so spätnou klapkou a dobehom radiálny 80 m3/h@70Pa  | kus | 7,000  | 119,25 | 834,75   |
| 9  | M | 429000 271   | Ventilátor nástenný/stropný so spätnou klapkou a dobehom radiálny 200 m3/h@70Pa | kus | 6,000  | 265,60 | 1 593,60 |
| 10 | M | 4291000342x  | Príslušenstvo k ventilátorom DX/CMF pružná manžeta                              | ks  | 13,000 | 12,50  | 162,50   |
| 11 | M | 42900186 869 | Kuchynský digestor do 650 m3/h  | ks  | 1,000  | 350,00 | 350,00   |

D 24-M2 Montáže vzduchotechnických potrubí 1 139,27

|    |   |             |  |    |        |       |        |
|----|---|-------------|--|----|--------|-------|--------|
| 12 | K | 240060029   | Montáž a dodávka ostatných VZT tvaroviek z pozinkovaného plechu priemer do 200 m | ks | 19,000 | 6,50  | 123,50 |
| 13 | M | 4298200259  | Tvarovka SPIRO OBJ 90° 200 mm  | ks | 4,000  | 14,75 | 59,00  |
| 14 | M | 4298300095  | Koncový K ryt - záslepka do DR 400 mm  | ks | 3,000  | 5,90  | 17,70  |
| 15 | M | 429004076 4 | Pretlaková žalúzia výfuková PTZ-V 200x200  | ks | 9,000  | 26,50 | 238,50 |
| 16 | K | 240080325   | Potrubie spiro. Veľkosť : do D 400 montáž  | m  | 39,000 | 12,60 | 491,40 |
| 17 | M | 4290035026  | Spiro potrubie L=1000 mm DN 100  | m  | 20,000 | 4,50  | 90,00  |
| 18 | M | 4290035029  | Spiro potrubie L=1000 mm DN 160  | m  | 6,000  | 7,62  | 45,72  |
| 19 | M | 429820991   | Potrubie ohybné flex do 125 mm   | m  | 13,000 | 5,65  | 73,45  |

D 24-M4 Montáže vzduchotechnických komponentov 167,40

|    |   |            |   |     |        |       |       |
|----|---|------------|---|-----|--------|-------|-------|
| 20 | K | 240071130a | Automatický plynotesný uzáver sifon s guľovým uzáverom a potrubím DN10 - odvodnenie vzt potrubia do kanalizácie d+m | ks  | 3,000  | 11,60 | 34,80 |
| 21 | M | 4297000871 | Kovové objímky s gumou do d150  | kus | 21,000 | 3,60  | 75,60 |
| 22 | K | 24007129Z  | Montáž VZT zariadení ost.   | kus | 3,000  | 8,50  | 25,50 |
| 23 | M | 4298100011 | VZT zariadenie veľkosť -455x090 - dvorná obojstr. mriežka   | kus | 3,000  | 10,50 | 31,50 |

D OST OST 195,00

|    |   |         |                       |     |       |        |        |
|----|---|---------|-----------------------|-----|-------|--------|--------|
| 24 | K | HZS-011 | Uvedenie do prevádzky | kus | 1,000 | 120,00 | 120,00 |
| 25 | K | HZS-013 | Zaškolenie obsluhy    | kus | 1,000 | 75,00  | 75,00  |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**06 - ZDRAVOTECHNIKA**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**31 547,00**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižovaná    | 31 547,00   | 20,00%      | 6 309,40   |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**37 856,40**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**06 - ZDRAVOTECHNIKA**

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**31 547,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**13 837,21**

D 1

Zemné práce

**5 289,70**

|   |   |            |  |    |         |       |          |
|---|---|------------|--|----|---------|-------|----------|
| 1 | K | 131201101  | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3  | m3 | 48,000  | 9,77  | 468,96   |
| 2 | K | 131201109  | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3                    | m3 | 48,000  | 0,77  | 36,96    |
| 3 | K | 132201101  | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3  | m3 | 42,000  | 20,00 | 840,00   |
| 4 | K | 132201109  | Príplatok k cene za lepivosť horniny 3   | m3 | 42,000  | 7,63  | 320,46   |
| 5 | K | 132201202  | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3                                   | m3 | 137,000 | 9,24  | 1 265,88 |
| 6 | K | 132201109  | Príplatok k cene za lepivosť horniny 3   | m3 | 137,000 | 7,63  | 1 045,31 |
| 7 | K | 174101001  | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 91,400  | 3,08  | 281,51   |
| 8 | K | 175101101  | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny              | m3 | 45,600  | 14,22 | 648,43   |
| 9 | M | 5833714000 | Štrkopiesok 0-16 N   | t  | 25,650  | 14,90 | 382,19   |

D 4

Vodorovné konštrukcie

**4 685,94**

|    |   |            |  |    |        |        |          |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|----------|
| 10 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm         | m3 | 18,000 | 39,74  | 715,32   |
| 11 | K | 452311121  | Dosky z betónu pod šachty v otvorenom výkope tr. C 8/10  | m3 | 0,600  | 91,63  | 54,98    |
| 12 | K | 452386121  | Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr.C 8/10 pod poklopy a mreže,výška nad 100 do 200 mm               | ks | 4,000  | 30,14  | 120,56   |
| 13 | M | 5524315000 | Poklop VS tupný K ruhový plochý-D  | ks | 4,000  | 129,00 | 516,00   |
| 14 | K | 894810012  | Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom | ks | 4,000  | 73,52  | 294,08   |
| 15 | M | 2866101500 | Šachta z PE 1000, v. 1250  | ks | 1,000  | 746,25 | 746,25   |
| 16 | M | 2866101600 | Šachta z PE 1000, v. 1500  | ks | 2,000  | 746,25 | 1 492,50 |
| 17 | M | 2866101700 | Šachta z PE 1000, v. 2000  | ks | 1,000  | 746,25 | 746,25   |

D 8

Rúrové vedenie

**3 861,57**

|    |   |            |   |    |        |          |          |
|----|---|------------|---|----|--------|----------|----------|
| 18 | K | 871181121  | Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 50 mm                        | m  | 51,000 | 1,69     | 86,19    |
| 19 | M | 2860017840 | HDPE rúra PE100 rúra 50x3,0/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE               | m  | 51,000 | 1,63     | 83,13    |
| 20 | K | 893252111  | Šachta armatúrna z prostého betónu so stropom z dielcov vnútor. pôdorys. plochy nad 4,50 do 5,50 m2 | ks | 1,000  | 2 154,36 | 2 154,36 |
| 21 | K | 893353001  | Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty,hranatej, pôdorysnej plochy do 4,5 m2, hĺbky do 2,0 m    | ks | 1,000  | 32,89    | 32,89    |
| 22 | K | 89410111R  | Osadenie a montáž hydrantu vrátane prívodu dĺžky 6m   | ks | 1,000  | 155,00   | 155,00   |
| 23 | M | 592241505R | Nadzemný hydrant DN100 vrátane prívodu dĺžky 6m   | ks | 1,000  | 1 350,00 | 1 350,00 |

D PSV

Práce a dodávky PSV

**17 709,79**

D 713

Izolácie tepelné

**7 759,70**

|    |   |            |  |   |         |      |          |
|----|---|------------|--|---|---------|------|----------|
| 24 | K | 713482112  | Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70 | m | 10,000  | 3,05 | 30,50    |
| 25 | M | 2837741577 | TUBOLIT izolácia - trubica 40/ 9-DG (82)           | m | 10,000  | 0,59 | 5,90     |
| 26 | K | 713482121  | Montáž trubíc z PE,hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38  | m | 375,000 | 2,99 | 1 121,25 |
| 27 | M | 2837741537 | TUBOLIT izolácia - trubica 20/13-DG (120)          | m | 142,000 | 0,52 | 73,84    |
| 28 | M | 2837741550 | TUBOLIT izolácia - trubica 25/13-DG (110)          | m | 124,000 | 0,55 | 68,20    |
| 29 | M | 2837741563 | TUBOLIT izolácia - trubica 32/13-DG (82)           | m | 109,000 | 0,82 | 89,38    |

D 721

Zdravotech. vnútorná kanalizácia

**6 370,63**

|    |   |           |  |   |        |       |        |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|--------|
| 30 | K | 721171107 | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8 | m | 45,000 | 15,84 | 712,80 |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|--------|

| PČ | Typ | Kód         | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 31 | K   | 721171107.1 | Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 75x1, 8                               | m  | 40,000   | 15,60        | 624,00            |
| 32 | K   | 721171109   | Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2,2                | m  | 17,000   | 18,96        | 322,32            |
| 33 | K   | 721171109.1 | Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové dažďové D 110x2,2                | m  | 96,000   | 18,96        | 1 820,16          |
| 34 | K   | 721171112   | Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 160x3,9                | m  | 58,000   | 17,41        | 1 009,78          |
| 35 | K   | 721172109   | Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2                              | m  | 48,000   | 10,95        | 525,60            |
| 36 | K   | 721173204   | Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8                       | m  | 12,000   | 7,79         | 93,48             |
| 37 | K   | 721173205   | Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8                       | m  | 8,000    | 8,86         | 70,88             |
| 38 | K   | 721173207   | Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D110x2,2                                     | m  | 11,000   | 19,20        | 211,20            |
| 39 | M   | 2863120370  | PE-koleno 88,5° DN 90/90 WC  | ks | 14,000   | 15,21        | 212,94            |
| 40 | M   | 2862303300  | PVC-U čistiaca tvarovka kanalizačná s uzáverom 160mm                               | ks | 1,000    | 11,32        | 11,32             |
| 41 | K   | 721194104   | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,8  | ks | 24,000   | 2,61         | 62,64             |
| 42 | K   | 721194105   | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8  | ks | 7,000    | 2,89         | 20,23             |
| 43 | K   | 721194109   | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3 | ks | 14,000   | 4,28         | 59,92             |
| 44 | K   | 721212402   | Montáž podlahového vpustu, so zvislým odtokom z PVC DN 75                          | ks | 5,000    | 8,50         | 42,50             |
| 45 | M   | 5516275100  | Uzávierka zápachová podlahová D 75 mm  | ks | 5,000    | 21,78        | 108,90            |
| 46 | K   | 721274102   | Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HUL 807                                | ks | 5,000    | 8,07         | 40,35             |
| 47 | K   | 721274103   | Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HL 810                                | ks | 6,000    | 10,33        | 61,98             |
| 48 | K   | 721290111   | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125                  | m  | 277,000  | 0,80         | 221,60            |
| 49 | K   | 721290112   | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200        | m  | 58,000   | 1,03         | 59,74             |
| 50 | K   | 998721101   | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m                      | t  | 3,246    | 23,15        | 75,14             |
| 51 | K   | 713482122   | Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 42-70                              | m  | 1,000    | 3,15         | 3,15              |

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 4 445,59

|    |   |            |   |    |         |        |        |
|----|---|------------|---|----|---------|--------|--------|
| 52 | K | 722130213  | Potrubie z ocele. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25         | m  | 2,000   | 17,35  | 34,70  |
| 53 | K | 722130214  | Potrubie z ocele. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32         | m  | 17,000  | 19,39  | 329,63 |
| 54 | K | 722172104  | Potrubie z plastických rúr PP-R D50/4.6 - PN10, polyfúznym zväznaním                                      | m  | 42,000  | 17,74  | 745,08 |
| 55 | M | 2861400300 | Univerzálna rúrka 20x2,9, balenie 100 m   | m  | 142,000 | 2,30   | 326,60 |
| 56 | M | 2861400600 | Univerzálna rúrka 25x3,7, balenie 25 m  | m  | 76,000  | 3,69   | 280,44 |
| 57 | M | 2861401105 | Univerzálna rúrka 25x3,7mm, 5 m tyč, materiál: plasthliník  | m  | 46,000  | 4,13   | 189,98 |
| 58 | M | 2861401801 | Univerzálna rúrka 32x4,4 mm, balenie 100 m  | m  | 92,000  | 4,95   | 455,40 |
| 59 | M | 2861401900 | Univerzálna rúrka 40x5,5 tyč, balenie 6 m   | m  | 10,000  | 8,31   | 83,10  |
| 60 | M | 2861240158 | Koleno PX 90° 20  | ks | 26,000  | 3,43   | 89,18  |
| 61 | M | 2861240159 | Koleno PX 90° 25  | ks | 14,000  | 4,53   | 63,42  |
| 62 | M | 2861240160 | Koleno PX 90° 32  | ks | 10,000  | 8,31   | 83,10  |
| 63 | M | 2862220400 | násuvná objímka 20, REHAU   | ks | 52,000  | 0,62   | 32,24  |
| 64 | M | 2862220500 | násuvná objímka 25 REHAU  | ks | 28,000  | 0,84   | 23,52  |
| 65 | M | 2862220600 | násuvná objímka 32 REHAU  | ks | 10,000  | 1,69   | 16,90  |
| 66 | K | 722190401  | Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15  | ks | 32,000  | 7,58   | 242,56 |
| 67 | K | 722220121  | Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2-pár                                | ks | 6,000   | 13,79  | 82,74  |
| 68 | K | 722229103  | Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1   | ks | 6,000   | 2,21   | 13,26  |
| 69 | M | 5510900363 | Guľový kohút DN 25 s odvodnením   | ks | 6,000   | 6,81   | 40,86  |
| 70 | K | 722229104  | Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 5/4 | ks | 2,000   | 2,23   | 4,46   |
| 71 | M | 5510900364 | Guľový kohút DN 32  | ks | 2,000   | 8,23   | 16,46  |
| 72 | K | 722229106  | Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 2   | ks | 2,000   | 2,72   | 5,44   |
| 73 | M | 5510900450 | Guľový kohút s odvodnením DN 50   | ks | 2,000   | 30,10  | 60,20  |
| 74 | K | 722254114  | Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou 25   | ks | 1,000   | 275,21 | 275,21 |



| PČ  | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 75  | K   | 722290226  | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50  | m  | 385,000  | 1,39         | 535,15            |
| 76  | K   | 722290234  | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80  | m  | 385,000  | 1,06         | 408,10            |
| 77  | K   | 998722101  | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m  | t  | 0,375    | 20,97        | 7,86              |
| D 725 Zdravotechnika - zariadenia, predmety |     |            |  |    |          |              | 5 504,50          |
| 78  | K   | 725119721  | Montáž záchoda závesného do ľahkých stien s kovovou konštrukciou   | ks | 14,000   | 40,46        | 566,44            |
| 79  | M   | 5523401680 | Závesné WC pre telesne postihnutých so sedátkom, komplet   | ks | 1,000    | 478,90       | 478,90            |
| 80  | M   | 5514700170 | Výtokové armatúry WC   | ks | 13,000   | 5,05         | 65,65             |
| 81  | K   | 725219401  | Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitú na skrutky do muriva                                  | ks | 24,000   | 29,59        | 710,16            |
| 82  | M   | 5523401050 | Sanita, umývadlo pre telesne postihnutých  | ks | 1,000    | 56,55        | 56,55             |
| 83  | M   | 6420138770 | Sanitárna keramika umývadlo 50cm   | ks | 23,000   | 20,85        | 479,55            |
| 84  | K   | 725291641  | Doplnky zariadení kúpeľní a záchodov nerezové madlo sprchové 750 x 450 mm  | ks | 1,000    | 150,00       | 150,00            |
| 85  | K   | 725291642  | Doplnky zariadení kúpeľní a záchodov nerezové sadačky do sprchy  | ks | 1,000    | 240,00       | 240,00            |
| 86  | K   | 725329101  | Montáž kuchynských drezov dvojité s dvoma drezmi, alebo okapovým drezom s rozmerom 615 x 500, bez výtok. armatúr | ks | 1,000    | 16,50        | 16,50             |
| 87  | M   | 5523134900 | Drez antikorový 800 x 600 x 2 IIA - dvojerez   | ks | 1,000    | 65,05        | 65,05             |
| 88  | K   | 725332320  | Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová   | ks | 3,000    | 22,58        | 67,74             |
| 89  | M   | 6420134850 | Sanitárna keramika výlevka   | ks | 3,000    | 142,07       | 426,21            |
| 90  | K   | 725819402  | Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2  | ks | 40,000   | 6,31         | 252,40            |
| 91  | M   | 5518300009 | Sanitárne armatúry Rohový ventil - 1/2"  | ks | 40,000   | 3,83         | 153,20            |
| 92  | M   | 5517544580 | Flexi hadica do batérie s pletivom z nehrdzajúcej ocele  | ks | 40,000   | 5,97         | 238,80            |
| 93  | K   | 725829201  | Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej pre výlevku  | ks | 3,000    | 6,93         | 20,79             |
| 94  | M   | 5514315900 | Batéria drezová mosadzná s horným výtokom 1/2"x 150 mm   | ks | 3,000    | 33,29        | 99,87             |
| 95  | K   | 725829206  | Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu                     | ks | 25,000   | 9,92         | 248,00            |
| 96  | M   | 5514360200 | Umývadlová batéria s odtokovou súpravou  | ks | 24,000   | 14,65        | 351,60            |
| 97  | M   | 5513006650 | Drezová stojanková páková batéria s výsuvnou sprškou, 250x150x50 mm, chró  | ks | 1,000    | 56,95        | 56,95             |
| 98  | K   | 725849205  | Montáž batérie sprchovej nástennej, držák sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy                                   | ks | 4,000    | 2,49         | 9,96              |
| 99  | M   | 5514640890 | Výtokové armatúry, vytahovacia sprcha chrom-uslach.matna   | ks | 4,000    | 56,95        | 227,80            |
| 100   | K   | 725869101  | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, umývadlová do D 40  | ks | 24,000   | 4,20         | 100,80            |
| 101   | M   | 5516281001 | Odpady a sifóny. Uzávierka umývadlová zápachová DN 40  | ks | 24,000   | 3,64         | 87,36             |
| 102   | K   | 725869313  | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, drezová do D 50 (pre dva drezy)                             | ks | 1,000    | 9,23         | 9,23              |
| 103   | M   | 2863120184 | drezový odtok dvojdielny d50 úsporný   | ks | 1,000    | 65,05        | 65,05             |
| 104   | M   | 5922961550 | Lapač strešných splavenín a odtok. PVC-nátrub.košom na nečist. DN 100  | ks | 8,000    | 18,96        | 151,68            |
| 105   | M   | 5516284000 | Uzávierka zápachová práčková podomietková HL 406 40/50 mm  | ks | 1,000    | 1,61         | 1,61              |
| 106   | M   | 5516275200 | Uzávierka zápachová podlahová HL 310 D 70 mm   | ks | 5,000    | 6,25         | 31,25             |
| 107   | K   | 725590811  | Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariadenia predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m              | t  | 1,000    | 48,66        | 48,66             |
| 108   | K   | 998725101  | Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky do 6 m   | t  | 1,111    | 24,07        | 26,74             |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**07 - PLYNOINŠTALÁCIA**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 898,69**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižená      | 3 898,69    | 20,00%      | 779,74     |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4 678,43**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**07 - PLYNOINŠTALÁCIA**

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**3 898,69**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 077,72**

D 1

Zemné práce

**1 077,72**

|   |   |           |   |    |        |       |        |
|---|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|
| 1 | K | 132201101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3   | m3 | 24,000 | 20,00 | 480,00 |
| 2 | K | 132201109 | Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 24,000 | 7,63  | 183,12 |
| 3 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                            | m3 | 13,100 | 3,08  | 40,35  |
| 4 | K | 175101101 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny   | m3 | 6,250  | 14,22 | 88,88  |

D 4

Vodorovné konštrukcie

**285,37**

|   |   |            |  |    |       |       |        |
|---|---|------------|--|----|-------|-------|--------|
| 5 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 4,650 | 39,74 | 184,79 |
| 6 | M | 5815322000 | Piesok technický triedený 0/4  | t  | 7,500 | 13,41 | 100,58 |

D PSV

Práce a dodávky PSV

**1 949,25**

D 723

Zdravotechnika - plynovod

**901,86**

|    |   |                 |  |    |       |        |        |
|----|---|-----------------|--|----|-------|--------|--------|
| 7  | K | 723120202       | Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15   | m  | 8,000 | 9,22   | 73,76  |
| 8  | K | 723150306       | Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 44, 5/2,6    | m  | 4,000 | 12,07  | 48,28  |
| 9  | K | 723150351       | Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, redukcia zhotovovaná kovaním nad 2 DN DN 40/15 | ks | 1,000 | 17,01  | 17,01  |
| 10 | K | 723150368       | Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych,chránička D 76/3,2                              | m  | 1,000 | 15,93  | 15,93  |
| 11 | K | 723160206       | Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 6/4                                    | ks | 2,000 | 69,86  | 139,72 |
| 12 | K | 723190203       | Prípojka plynovodná z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 20           | ks | 2,000 | 43,56  | 87,12  |
| 13 | K | 723229102       | Montáž armatúry závit.sjedným závitom,kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2       | ks | 1,000 | 3,66   | 3,66   |
| 14 | M | 5517400850      | Armatúry a príslušenstvo kohút plyn K 858 1/2"   | ks | 1,000 | 6,84   | 6,84   |
| 15 | K | 723234101.1     | Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu   | ks | 1,000 | 31,50  | 31,50  |
| 16 | M | 4055419411500.1 | Regulátor tlaku plynu RTP B10  | ks | 1,000 | 135,00 | 135,00 |
| 17 | K | 723239201       | Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy                                  | ks | 4,000 | 2,67   | 10,68  |
| 18 | M | 5518000028      | Gulový uzáver plyn, 1/2", FF, páčka, niklovaná mosadz  | ks | 4,000 | 9,49   | 37,96  |
| 19 | K | 723234101       | Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu so skrinkou                                   | ks | 1,000 | 58,50  | 58,50  |
| 20 | M | 4055419411000   | DRZ skrinka pre HUP, RTP D10 a plynomer  | ks | 1,000 | 49,50  | 49,50  |
| 21 | M | 4223358000      | Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm   | ks | 1,000 | 15,33  | 15,33  |
| 22 | K | 723239205       | Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/2 ostatné typy                                | ks | 2,000 | 5,55   | 11,10  |
| 23 | M | 5518000032      | Gulový uzáver plyn, 6/4", FF, páčka, niklovaná mosadz OT 58                                  | ks | 2,000 | 48,67  | 97,34  |
| 24 | K | 723261914       | Montáž plynomera s odvzdušnením a odskúšaním   | ks | 1,000 | 9,98   | 9,98   |
| 25 | M | 3883215200      | Plynomer membránový BK G10, DN 40  | ks | 1,000 | 14,06  | 14,06  |
| 26 | K | 998723101       | Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m                                   | t  | 0,101 | 18,96  | 1,91   |

D 36-M

Montáž prev.,mer. a regul.zariadení

**36,68**

|    |   |            |  |    |       |       |       |
|----|---|------------|--|----|-------|-------|-------|
| 27 | K | 360410075  | Montáž diferenčného tlakomera D 160 mm | ks | 1,000 | 5,76  | 5,76  |
| 28 | M | 3884106000 | Tlakomer deformačný kruhový            | ks | 1,000 | 30,92 | 30,92 |

D 731

Ústredné kúrenie, kotolne

**1 027,59**

| PČ     | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 29     | K   | 953842124  | Vyvložkovanie komínového telesa výšky 9 m ohybnými nerezovými vložkami DN 110 mm                     | ks | 1,000    | 686,58       | 686,58            |
| 30     | M   | 4849102900 | Základná kaskádová sada pre 2 kotly DN110 s odvodom kondenzátu, sifónom a revíznym kolenom, plast    | ks | 1,000    | 191,70       | 191,70            |
| 31     | M   | 4849103020 | Kaskádová sada pripojovacia do šachty  | ks | 1,000    | 102,60       | 102,60            |
| 32     | M   | 253891     | Rúra odvod spalín DN 110, 2000 mm, PP  | ks | 3,000    | 15,57        | 46,71             |
| D 783  |     |            | Dokončovacie práce - nátery  |    |          |              | 19,80             |
| 33     | K   | 783424240  | Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby žltej jednonás. 1x email a základný náter        | m  | 12,000   | 1,65         | 19,80             |
| D M    |     |            | Práce a dodávky M  |    |          |              | 871,72            |
| D 23-M |     |            | Montáže potrubia   |    |          |              | 680,36            |
| 34     | K   | 230202035  | Uloženie potrubia plynovodu z rúr tlakových polyetylénových PE, rúry navíjané v kotúčoch D 50 mm     | m  | 52,000   | 1,17         | 60,84             |
| 35     | M   | 2860020050 | HDPE rúra PE100 50x4,6/100m - tlakový rozvod plynu - rúry SDR11 PIPELIFE                             | m  | 52,000   | 2,78         | 144,56            |
| 36     | K   | 230203184  | Montáž kolena W90 st.,elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 50   | ks | 4,000    | 4,64         | 18,56             |
| 37     | M   | 2861618400 | Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 50 FRIALEN                                       | ks | 4,000    | 19,66        | 78,64             |
| 38     | M   | 2861659400 | prechodka PE/ocel' USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 50/11/2" FRIALEN-GLYNWED             | ks | 2,000    | 71,04        | 142,08            |
| 39     | K   | 230170002  | Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80  | ks | 2,000    | 102,50       | 205,00            |
| 40     | K   | 230170012  | Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80  | m  | 52,000   | 0,59         | 30,68             |
| D 46-M |     |            | Zemné práce pri extr.mont.prácach  |    |          |              | 30,16             |
| 41     | K   | 460490012  | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm                                    | m  | 52,000   | 0,44         | 22,88             |
| 42     | M   | 2830010620 | Výstražná fólia ŽLTÁ - POZOR PLYN, 1 kotúč=500m, Campri  | m  | 52,000   | 0,14         | 7,28              |
| D 95-M |     |            | Revízie  |    |          |              | 161,20            |
| 43     | K   | 950506002  | Domové plynovody kontrola súladu realizovanej inštalácie s proj.dokumentáciou plynovodu nad 20 do 50 | ks | 2,000    | 5,69         | 11,38             |
| 44     | K   | 950506301  | Opakovaná tlaková skúška plynovodu kontrola plynovodu pred natlakovaním do DN 80 do 20 m             | ks | 2,000    | 5,02         | 10,04             |
| 45     | K   | 950506320  | Opakovaná tlaková skúška plynovodu vykonanie tlakovej skúšky plynovodu nízkotlakového                | ks | 2,000    | 35,40        | 70,80             |
| 46     | K   | 950506322  | Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 nad 20 do 100 m                   | ks | 2,000    | 34,49        | 68,98             |

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**08 - VODOVOD**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**6 573,82**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižená      | 6 573,82    | 20,00%      | 1 314,76   |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**7 888,58**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**08 - VODOVOD**

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**6 573,82**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**6 134,30**

D 1

Zemné práce

**1 882,59**

|   |   |            |   |    |        |       |        |
|---|---|------------|---|----|--------|-------|--------|
| 1 | K | 131201101  | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3,do 100 m3  | m3 | 6,000  | 9,77  | 58,62  |
| 2 | K | 131201109  | Príplatok za lepivosť horniny 3   | m3 | 6,000  | 0,77  | 4,62   |
| 3 | K | 132201201  | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3   | m3 | 93,000 | 8,50  | 790,50 |
| 4 | K | 132201209  | Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3   | m3 | 93,000 | 0,91  | 84,63  |
| 5 | K | 171201101  | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených | m3 | 15,000 | 0,83  | 12,45  |
| 6 | K | 174101001  | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3              | m3 | 55,000 | 3,08  | 169,40 |
| 7 | K | 175101101  | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                           | m3 | 38,000 | 14,22 | 540,36 |
| 8 | M | 5833714000 | Štrkopiesok 0-16 N  | t  | 14,900 | 14,90 | 222,01 |

D 8

Rúrové vedenie

**2 927,68**

|    |   |            |   |    |        |          |          |
|----|---|------------|---|----|--------|----------|----------|
| 9  | K | 850315121  | Výrez alebo výsek na potrubí z rúr tlakových DN 150   | ks | 1,000  | 117,78   | 117,78   |
| 10 | K | 857314121  | Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150                                | ks | 1,000  | 33,01    | 33,01    |
| 11 | M | 5525038680 | T prírubová tvarovka s prírubovou odbočkou DN 150/50 EPO PN 10/16, liatinový systém                 | ks | 1,000  | 136,42   | 136,42   |
| 12 | K | 871211121  | Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 63 mm                        | m  | 62,000 | 1,31     | 81,22    |
| 13 | M | 2860017850 | HDPE rúra PE100 rúra 63x3,8/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE               | m  | 62,000 | 2,46     | 152,52   |
| 14 | K | 892233111  | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70  | m  | 62,000 | 2,91     | 180,42   |
| 15 | K | 892241111  | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80                       | m  | 62,000 | 0,63     | 39,06    |
| 16 | K | 893353001  | Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty,hranatej, pôdorysnej plochy do 4,5 m2, hĺbky do 2,0 m    | ks | 1,000  | 32,89    | 32,89    |
| 17 | K | 893252111  | Šachta armatúrna z prostého betónu so stropom z dielcov vnútor. pôdorys. plochy nad 4,50 do 5,50 m2 | ks | 1,000  | 2 154,36 | 2 154,36 |

D 99

Presun hmôt HSV

**1 324,03**

|    |   |           |   |   |        |       |          |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 18 | K | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 48,517 | 27,29 | 1 324,03 |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|

D PSV

Práce a dodávky PSV

**412,61**

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

**412,61**

|    |   |            |  |    |       |        |        |
|----|---|------------|--|----|-------|--------|--------|
| 19 | K | 722211025  | Montáž guľového uzáveru prírubového DN 50                        | ks | 2,000 | 8,14   | 16,28  |
| 20 | M | 5518210520 | Guľový uzáver prírubový série B2 na vodu, DN 50, 150 mm, liatina | ks | 2,000 | 120,63 | 241,26 |
| 21 | K | 722211055  | Montáž posúvača prírubového DN 50                                | ks | 1,000 | 9,63   | 9,63   |
| 22 | M | 5518200341 | Posúvač prírubový s mäkkým tesnením, DN 50, 150 mm, liatina      | ks | 1,000 | 69,97  | 69,97  |
| 23 | K | 722211160  | Montáž spätnnej klapky prírubovej DN 50                          | ks | 1,000 | 5,53   | 5,53   |
| 24 | M | 5518200246 | Prírubová spätná klapka - DN 50, 200 mm, liatina GJL 250         | ks | 1,000 | 48,79  | 48,79  |
| 25 | K | 722212330  | Kľúč k posúvaču so zemnou súpravou (všetkých rozmerov) Y 1030    | ks | 1,000 | 21,15  | 21,15  |

D M

Práce a dodávky M

**26,91**

D 21-M

Elektromontáže

**26,91**

|    |   |           |                |   |        |      |       |
|----|---|-----------|----------------|---|--------|------|-------|
| 26 | K | 210900022 | Vodič AYKY 2x4 | m | 13,000 | 2,07 | 26,91 |
|----|---|-----------|----------------|---|--------|------|-------|

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**09 - KANALIZÁCIA**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**9 894,91**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižená      | 9 894,91    | 20,00%      | 1 978,98   |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**11 873,89**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**09 - KANALIZÁCIA**

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

**9 894,91**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**9 894,91**

D 1

Zemné práce

**2 237,60**

|   |   |            |   |    |         |       |          |
|---|---|------------|---|----|---------|-------|----------|
| 1 | K | 131201101  | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3,do 100 m3  | m3 | 4,000   | 9,77  | 39,08    |
| 2 | K | 131201109  | Príplatok za lepivosť horniny 3   | m3 | 4,000   | 0,77  | 3,08     |
| 3 | K | 132201202  | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3  | m3 | 128,000 | 9,24  | 1 182,72 |
| 4 | K | 132201209  | Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3   | m3 | 128,000 | 0,91  | 116,48   |
| 5 | K | 171201101  | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených | m3 | 25,600  | 0,83  | 21,25    |
| 6 | K | 174101002  | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3     | m3 | 102,400 | 2,88  | 294,91   |
| 7 | K | 175101101  | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny                           | m3 | 25,600  | 14,22 | 364,03   |
| 8 | M | 5833714000 | Štrkopiesok 0-16 N  | t  | 14,500  | 14,90 | 216,05   |

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

**87,56**

|   |   |           |  |    |       |       |       |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|
| 9 | K | 356931031 | Stokové vložky DN 200, v stoke zo železobetónu | ks | 1,000 | 87,56 | 87,56 |
|---|---|-----------|--|----|-------|-------|-------|

D 4

Vodorovné konštrukcie

**5 518,93**

|    |   |            |   |    |        |        |          |
|----|---|------------|---|----|--------|--------|----------|
| 10 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm            | m3 | 18,420 | 39,74  | 732,01   |
| 11 | K | 452311121  | Dosky z betónu pod šachty v otvorenom výkope tr. C 8/10   | m3 | 0,750  | 91,63  | 68,72    |
| 12 | K | 452386121  | Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr.C 8/10 pod poklopy a mreže,výška nad 100 do 200 mm                  | ks | 5,000  | 30,14  | 150,70   |
| 13 | M | 5524315000 | Poklop VS tupný K ruhový plochý-D   | ks | 5,000  | 129,00 | 645,00   |
| 14 | K | 8          | Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty do 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom | ks | 5,000  | 38,25  | 191,25   |
| 15 | M | 2866101500 | Šachta z PE 1000, v. 1250   | ks | 1,000  | 746,25 | 746,25   |
| 16 | M | 2866101600 | Šachta z PE 1000, v. 1500   | ks | 3,000  | 746,25 | 2 238,75 |
| 17 | M | 2866101700 | Šachta z PE 1000, v. 2000   | ks | 1,000  | 746,25 | 746,25   |

D 8

Rúrové vedenie

**605,10**

|    |   |            |  |    |        |       |        |
|----|---|------------|--|----|--------|-------|--------|
| 18 | K | 871353121  | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200 | m  | 60,000 | 1,44  | 86,40  |
| 19 | M | 2861103400 | Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 200x4,9x5000 mm  | ks | 10,000 | 32,76 | 327,60 |
| 20 | M | 2861102700 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm                                       | ks | 10,000 | 9,33  | 93,30  |
| 21 | K | 892351000  | Skúška tesnosti kanalizácie D 200  | m  | 60,000 | 1,63  | 97,80  |

D 99

Presun hmôt HSV

**1 445,72**

|    |   |           |   |   |        |       |          |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 22 | K | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 52,976 | 27,29 | 1 445,72 |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

**10 - PLYNOVOD**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

IČO:

IČ DPH:

36465330

SK2020004008

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 271,20**

|              | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00        | 20,00%      | 0,00       |
| znižovaná    | 3 271,20    | 20,00%      | 654,24     |

**Cena s DPH**

**v EUR**

**3 925,44**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Výstavba novej budovy materskej školy/elokovaného pracoviska

Objekt:

10 - PLYNOVOD

Miesto:

Dátum:

30.08.2021

Objednávateľ:

Obec Jakubany

Projektant:

Ing. Lukáš Sumilas

Zhotoviteľ:

SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Mikuláš Derevjaník

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

## Náklady z rozpočtu

3 271,20

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 417,27

D 1

Zemné práce

1 908,50

|   |   |           |   |    |        |       |          |
|---|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|
| 1 | K | 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3   | m3 | 2,250  | 9,77  | 21,98    |
| 2 | K | 131201109 | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3   | m3 | 2,250  | 0,77  | 1,73     |
| 3 | K | 132201101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3   | m3 | 56,000 | 20,00 | 1 120,00 |
| 4 | K | 132201109 | Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 56,000 | 7,63  | 427,28   |
| 5 | K | 171201101 | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených               | m3 | 8,500  | 0,83  | 7,06     |
| 6 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                            | m3 | 41,820 | 3,08  | 128,81   |
| 7 | K | 175101101 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny                                       | m3 | 14,180 | 14,22 | 201,64   |

D 4

Vodorovné konštrukcie

508,77

|   |   |            |  |    |        |       |        |
|---|---|------------|--|----|--------|-------|--------|
| 8 | K | 451572111  | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 8,500  | 39,74 | 337,79 |
| 9 | M | 5815322000 | Piesok technický triedený 0/4  | t  | 12,750 | 13,41 | 170,98 |

D M

Práce a dodávky M

853,93

D 23-M

Montáže potrubia

708,96

|    |   |            |  |    |        |        |        |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|--------|
| 10 | K | 230202036  | Uloženie potrubia plynovodu z rúr tlakových polyetylénových PE, rúry navíjané v kotúčoch D 63 mm | m  | 63,000 | 1,22   | 76,86  |
| 11 | M | 2860020060 | HDPE rúra PE100 63x5,8/100m - tlakový rozvod plynu - rúry SDR11 PIPELIFE                         | m  | 63,000 | 4,27   | 269,01 |
| 12 | M | 2861624800 | Elektrotvarovky s predĺženou odbočkou DAA PE 100 SDR 11 DN 90/63 FRIALEN                         | ks | 1,000  | 53,36  | 53,36  |
| 13 | K | 230203248  | Montáž armatúry DAA (Kit) prípojky s predĺženou odbočkou PE 100 SDR 11 D 90/63                   | ks | 1,000  | 8,11   | 8,11   |
| 14 | M | 2861624800 | Elektrotvarovky s predĺženou odbočkou DAA PE 100 SDR 11 DN 90/63 FRIALEN                         | ks | 1,000  | 53,36  | 53,36  |
| 15 | K | 230170012  | Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80  | m  | 63,000 | 0,59   | 37,17  |
| 16 | K | 230170002  | Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80  | ks | 1,000  | 102,50 | 102,50 |
| 17 | K | 230230016  | Hlavná tlaková skúška vzduchom DN 50   | m  | 6,000  | 2,19   | 13,14  |
| 18 | K | 230230121  | Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa   | ks | 1,000  | 68,04  | 68,04  |
| 19 | K | 230260001  | Prepojenie regulačnej stanice na plynovodnú prípojku DN 50                                       | ks | 1,000  | 27,41  | 27,41  |

D 46-M

Zemné práce pri extr.mont.prácach

36,54

|    |   |            |   |   |        |      |       |
|----|---|------------|---|---|--------|------|-------|
| 20 | K | 460490012  | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm | m | 63,000 | 0,44 | 27,72 |
| 21 | M | 2830010620 | Výstražná fólia ŽLTÁ - POZOR PLYN, 1 kotúč=500m, Campri           | m | 63,000 | 0,14 | 8,82  |

D 95-M

Revízie

108,43

|    |   |           |  |    |       |        |        |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|
| 22 | K | 950506319 | Opakovaná tlaková skúška plynovodu vykonanie tlakovej skúšky plynovodu stredotlakového | ks | 1,000 | 108,43 | 108,43 |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|

Súťažné podklady  
Obec Jakubany  
Názov projektu: „VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY / ELOKOVANÉHO PRACOVISKA“

Príloha č. 3 k Zmluve o dielo

**SÚPIS SUBDODÁVATELSKÝCH PRÁC/PARTNEROV**

**V čase predkladania ponuky uchádzačom SLOVDACH, s.r.o., Popradská 23, 064 01 Stará Ľubovňa, IČO: 36465330  
nie sú známi žiadni subdodávatelia.**

|            |  |
|------------|--|
| 02.09.2021 |  |
| Dátum      | Slavomír Kandráč, konateľ<br>Podpis a pečiatka |

## SEPA platobný príkaz

Transakcia číslo 27796160

**POTVRDENIE O PRIJATÍ:** Dolu uvedený príkaz bol dňa 31.08.2021 prijatý bankou s  
nasledujúcimi údajmi

typ príkazu **jednorazový príkaz**

dátum splatnosti **31.08.2021**

číslo účtu platiteľa **SK9175000000004020654034**

IBAN – číslo účtu príjemcu **SK1556000000003402815011**

názov príjemcu **Obec Jakubany**

adresa príjemcu

suma **10000 EUR**

referencia platiteľa **/VS36465330/SS/KS**

informácia pre príjemcu **SLOVDACH zabezpeka - vystavba MS**