

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len ZVO)  
(ďalej v texte len „Zmluva“)

### Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Názov organizácie: Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach
- Sídlo organizácie: Nemocničná 581/2, 972 01 Bojnice
- Štatutárny orgán: Mgr.Peter Glatz - riaditeľ
- Bankové spojenie: Štátna pokladnica
- Číslo účtu: SK32 8180 0000 0070 0051 0360
- IČO: 17335795
- DIČ: 2021163276
- Osoba oprávnená konať:  
- vo veciach zmluvných: JUDr. Petra Hajšelová,  
046 / 5112 437, [pravne@hospital-bojnice.sk](mailto:pravne@hospital-bojnice.sk)
- vo veciach technických:  
za zriaďovateľa (TSK): Ing. Júlia Daňová, 0901918193, julia. [danova@tsk.sk](mailto:danova@tsk.sk),  
za objednávateľa (NsP): Ing. Bohuslav Sekereš,  
0911 044 253, [bohuslav.sekeres@hospitalbojnice.sk](mailto:bohuslav.sekeres@hospitalbojnice.sk)
- (ďalej len “Objednávateľ”)

a

2. Názov: Si.To.Ro. s.r.o.
- Sídlo: Veľká Čausa 177, 971 01
- Štatutárny orgán: Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti
- Zapísaná v: OR SR Trenčín, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 13532/R
- IČO: 36 326 372
- DIČ: 20 200 79 226
- IČ DPH: SK 20 200 79 226
- Bankové spojenie: VÚB, a.s., pobočka Prievidza
- Číslo účtu: SK56 0200 0000 0040 7394 6559
- Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:
- a) zmluvných: Pavel Ďurdina, konateľ spoločnosti
- b) technických: Slavomír Ondrejovič, majster stavebnej výroby
- Číslo telefónu: +421 905 692 935
- Číslo faxu:
- Email: [sitoro@sitoro.sk](mailto:sitoro@sitoro.sk)
- (ďalej len “Zhotoviteľ”)

**Článok II.**  
**PREAMBULA**

- 2.1 Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania s názvom „Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy“.

**Článok III.**  
**PREDMET ZMLUVY**

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je zhotovenie diela s názvom „Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy“. Predmet Zmluvy je detailne špecifikovaný v Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.

Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, podľa projektovej dokumentácie spracovanej v decembri 2021 projekčnou kanceláriou Ing. Ingrid Blahová, SNP 15/9, 972 31 Jalovec, podľa výkazu výmer, v zmysle podmienok dotknutých orgánov v stavebnom povolení č. SP 138/2022-2 zo dňa 09.06.2022, technologických postupov a všeobecne záväzných technických postupov, pri dodržaní platných STN podľa právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v zmysle podmienok dotknutých orgánov v stavebnom konaní v súlade so súťažnými podkladmi vrátane ich príloh, v súlade so súťažnými podkladmi vrátane ich príloh, v súlade s vysvetleniami súťažných podkladov a súvisiacich dokladov a dokumentov, ak k vysvetľovaniu došlo, v súlade so všetkými dokumentmi, ktoré tvorili podklad pre spracovanie ponuky vo verejnom obstarávaní a v súlade s predloženou ponukou úspešného uchádzača, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.

- 3.2 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje takými personálnymi a technickými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k riadnej a včasnej realizácii Predmetu zmluvy potrebné.
- 3.3 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

**Článok IV.**  
**KVALITA PREDMETU ZMLUVY**

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedorobkov brániacich jeho riadnemu používaniu.

**Článok V.**  
**CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY**

5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle §3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH	2 687 188,29,- eur
DPH 20%	537 437,66,- eur
Spolu	3 224 625,95,- eur
Slovom	Trimiliónydvestodvadsaťštyritisícšesťstodvadsaťpäť, 95 EUR

Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.

5.2 Cena diela podľa bodu 5.1 je určená na základe úspešnej ponuky Zhotoviteľa predloženej vo verejnom obstarávaní.

5.3 Zhotoviteľ nemá právo na náhradu akýchkoľvek ďalších nákladov, ktoré vynaloží pri zhotovovaní diela alebo v súvislosti s ním (všetky tieto náklady Zhotoviteľa sú už zahrnuté v cene diela podľa bodu 5.1 tejto Zmluvy), pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak alebo v tejto Zmluve nie je výslovne uvedené niečo iné; Zhotoviteľ tak o. i. nemá právo najmä na náhradu:

- a) Nákladov na materiály, pracovné sily, stroje, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu diela, riadenie a administratívu, dodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, dielenskú dokumentáciu, réžiu Zhotoviteľa a zisk, na infláciu, poplatky a platby za telefón, vodu, elektrinu, zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a požiarnej ochrany (PO), zvýšené náklady na práce v zimnom období alebo vo viaczmennej prevádzke, odstránenie znečistení, skladovanie, odvoz a likvidáciu odpadov, sankcie, pokuty, penále, poistenie, finančné náklady na dočasné zábery plôch, osvetlenia, zaistenie a vykonávanie skúšok, dočasné dopravné obmedzenia a čistenie na príslušných aj vnútroareálových komunikáciách a pod., ako aj zaistenie podmienok uvedených v stavebnom povolení, týkajúcom sa diela, vrátane úhrady poplatkov súvisiacich s realizáciou stavebných prác a pokút v prípade porušenia tejto Zmluvy či iných právnych povinností;
- b) nákladov na kompletizáciu dodávky diela, riadne vykonanie diela, vrátane réžie staveniska, pre záber verejného priestranstva, ochrany životného prostredia, bezpečnosti, nákladov na bezpečnosť majetku a pracovníkov a nákladov na dočasné napojenie telefónneho alebo iného dočasného spojenia (ktoré zriadi Zhotoviteľ) a vrátane nákladov na prevádzku týchto dočasných zariadení;
- c) nákladov na energie a nákladov na služby zariadenia staveniska;
- d) nákladov na zabezpečenie dopravného značenia a ďalších dopravných opatrení k dopravným obmedzeniam nevyhnutným na vykonanie diela, ich údržba, premiestňovanie a následné odstránenie;
- e) nákladov na dokumentáciu odovzdávanú Objednávateľovi súvisiacu so zhotovením diela;
- f) nákladov na dokumentáciu stavu okolitých nehnuteľností, inžinierskych sietí a verejných priestorov pred začatím vykonávania diela, nákladov na ochranu majetku

a odstránenie prípadných škôd, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ v podľa tejto zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov;

- g) nákladov na ochranu staveniska pred poveternostnými vplyvmi;
- h) nákladov na udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku a na odstraňovanie znečistení a poškodení komunikácií a priestranstiev, ku ktorým dôjde v priebehu prác Zhotoviteľa;
- i) nákladov na zameranie, vytýčenie, ochranu, udržiavanie, premiestenie existujúcich a Zhotoviteľovi známych vedení, káblov a potrubí (rozvodov) na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí, a to podľa podmienok stanovených ich správcom (vlastníkmi), vrátane nákladov na vykonanie sond preukazujúcich polohu vytýčených rozvodov počas prác Zhotoviteľa v ich dotknutom okolí

5.4 Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že je riadne oboznámený s rozsahom a povahou diela a že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého či dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie jeho záväzkov podľa tejto zmluvy, a že pri stanovení ceny diela uvedenej v bode 5.1 tohto článku:

- a) sú mu známe miestne podmienky na mieste, kde sa bude nachádzať stavenisko;
- b) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky nevyhnutné pre splnenie svojho záväzku podľa tejto zmluvy a zadávacej dokumentácie do ceny diela;
- c) v rámci verejného obstarávania uplatnil všetky svoje požiadavky, prípadne vysvetlenia na Objednávateľa týkajúce sa tejto zmluvy a/alebo zadávacej dokumentácie a/alebo iných skutočností, ktoré môžu mať vplyv na plnenie jeho záväzku podľa tejto zmluvy.

5.5 Cena diela podľa bodu 5.1 tejto zmluvy, ak táto zmluva ďalej neurčuje inak, podlieha úpravám iba v týchto prípadoch:

- a) v prípade rozšírenia rozsahu diela alebo potreby vykonania prác navyše, ktoré sú nevyhnutné na zhotovenie diela a potrebu ktorých Zhotoviteľ nemohol predpokladať ani pri vynaložení odbornej starostlivosti v čase uzavretia tejto zmluvy;
- b) Za rozšírenie rozsahu diela podľa tejto zmluvy sa považuje zhotovenie novej, do tejto zmluvy nezahrnutej časti diela; za rozšírenie rozsahu diela sa nepovažujú práce navyše, potrebu ktorých Zhotoviteľ mohol pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať v čase uzavretia zmluvy.
- c) v prípade zúženia rozsahu diela na základe pokynu Objednávateľa.

5.6 V prípade rozšírenia rozsahu diela podľa tejto zmluvy, alebo v prípade prác navyše, budú tieto práce ocenené tak, že sa použijú najnižšie jednotkové ceny podľa v tom čase platného príslušného referenčného cenníka s najnižšími jednotkovými cenami.

5.7 Zúženie rozsahu diela je možné výlučne na základe požiadavky a pokynu Objednávateľa; pokyn Objednávateľa na zúženie rozsahu diela nadobudne účinnosť uplynutím desiatich (10) dní odo dňa jeho oznámenia Zhotoviteľovi; dňom nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela Zhotoviteľ nie je oprávnený pokračovať v činnostiach podľa tejto zmluvy vo vzťahu k tej časti diela, na ktorú sa pokyn Objednávateľa vzťahuje a nemá nárok na náhradu akýchkoľvek nákladov, ktoré vynaloží a/alebo mu vzniknú v súvislosti s vykonávaním činností po nadobudnutí účinnosti pokynu Objednávateľa na obmedzenie rozsahu diela. V prípade zúženia rozsahu diela podľa tohto článku má Zhotoviteľ právo na cenu diela

v sume pripadajúcej na Zhotoviteľom skutočne realizované práce na diele ku dňu nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela.

- 5.8 Rozšírenie alebo zúženie rozsahu diela, alebo akákoľvek iná zmena diela, sa považuje za zmenu zmluvy, na ktorú sa viažu podmienky uvedené v § 18 ZVO. Pre daný účel aplikácie § 18 ZVO sa zmeny zmluvy posudzujú z hľadiska vyjadrenia ich absolútnej hodnoty, a teda hodnotou všetkých zmien je absolútna hodnota všetkých zmien. V opodstatnených prípadoch môže dôjsť k vzájomnému započítaniu plusových a mínusových hodnôt prác v určitom rozsahu, ak by doplňujúce práce boli vzájomne zameniteľné s pôvodnými prácami, ktoré sa vykonávať nebudú, všetko v súlade s metodickými usmerneniami a platnou legislatívou. Súhrnná hodnota týchto zmien, ktorá nastane rozšírením alebo zúžením rozsahu diela, nesmie prekročiť maximálne hodnoty stanovené § 18 ZVO a tieto zmeny nesmú mať charakter podstatnej zmeny v zmysle citovaného ustanovenia ZVO.
- 5.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný:
- ku dňu podpisu Zmluvy vinkulovať na bankovom účte Zhotoviteľa finančné prostriedky alebo do 14 dní od účinnosti Zmluvy poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa, pričom jediná podmienka čerpania bankovej záruky bude žiadosť Objednávateľa, a to vo výške 10 % z ceny za Dielo bez DPH, alebo zložiť na účet Objednávateľa (SK32 8180 0000 0070 0051 0360) sumu vo výške 10 % z ceny za Dielo bez DPH ako výkonovú záruku. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonávania diela, t.j. až pokým Zhotoviteľ riadne a včas nevyhotoví a neukončí a Objednávateľ takto dokončené dielo bez väd a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy;
  - ku dňu vystavenia poslednej faktúry zložiť na účet Objednávateľa (SK32 8180 0000 0070 0051 0360) alebo poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa na sumu vo výške 5 % z ceny za Dielo bez DPH ako garančnú zábezpeku na celé obdobie trvania záručnej doby (60 mesiacov od odovzdania Diela bez väd a nedorobkov). Lehota splatnosti poslednej faktúry podľa článku 5.19. tejto zmluvy začína plynúť dňom pripísania finančných prostriedkov na účet objednávateľa.
- 5.10 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, resp. v protokolov o odovzdaní časti Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení väd a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia väd na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa s titulu odstránenia väd.
- 5.11 V prípade, že sa vyskytnú počas záručnej doby vady Diela a Zhotoviteľ ich riadne a včas neodstráni, môže Objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne môže

Objednávateľ jednostranne započítať s garančnou zábezpekou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená garančná zábezpeka predstavujúca sumu vo výške 5% z Ceny za Dielo bez DPH znížená o započítané pohľadávky. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí záručnej doby.

- 5.12 Zmluvné strany sa dohodli, že prostriedky z výkonovej záruky a garančnej zábezpeky (ak boli zložené na účet Objednávateľa) až do ich vyplatenia patria Objednávateľovi, a teda Objednávateľovi patria aj úroky z uvedených prostriedkov, ktoré budú pripísané na jeho účet.
- 5.13 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.14 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v prílohách tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že prílohy určujúce Cenu za Dielo sú úplné a záväzné a k ich zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 5.15 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahŕňa všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniam a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie prevádzkovanie, likvidáciu, vypratanie, vyčistenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (paženia, lávky a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príslušných používaných komunikáciách, záberu verejného priestranstva, rozkopávkového povolenia, vytýčenie inžinierskych sietí, dodávka a osadenie dočasného dopravného značenia, inštaláciu búdok pre chránené druhy živočíchov podľa ornitologického posudku ak je podmienkou ornitologického posudku, stráženie objektu, naloženia, odvozu a likvidácie stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu, vyhotovenie energetického certifikátu, overeného geometrického plánu ako aj polohopisné a výškopisné zameranie objektu ak sa vyžaduje v procese kolaudačného konania, ako aj vyplývajúce z požiadaviek predložených vyjadrení dotknutých orgánov, , dodanie dokumentácie v zmysle bodu 10.3.3., a pod. V cene diela je zahrnuté zaškolenie pracovníkov Objednávateľa, ktorí budú poverení obsluhou dodaných technologických zariadení. O tomto zaškolení bude vyhotovený zápis, potvrdený podpismi všetkých zúčastnených. Zhotoviteľ v celkovej cene musí mať zahrnuté aj náklady spojené s podmienkami dotknutých orgánov a organizácií vyplývajúcich zo stavebného povolenia a z kolaudačného konania.
- 5.16 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou. Ceny budú vyčíslené v mene EURO a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.
- 5.17 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č.1 tejto Zmluvy.

- 5.18 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR. Prvú faktúru môže zhotoviteľ vystaviť po realizácii minimálne 20% z celkového objemu predmetu Zmluvy. Ďalšie faktúry budú vystavené Zhotoviteľom mesačne, do 10. dňa nasledujúceho mesiaca. Ich neoddeliteľnú prílohu budú tvoriť Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác. Za potvrdený Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác sa považuje taký, ktorého každá strana je potvrdená pečiatkou a podpisom každej zúčastnenej strany a stavebným dozorom. Poslednú faktúru Zhotoviteľ vyhotoví po protokolárnom odovzdaní kompletného Diela, pričom protokol o odovzdaní a prevzatí diela bude jej neoddeliteľnou súčasťou. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi tri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.19 Riadne vyhotovená faktúra je splatná do 30 dní odo dňa ich preukázateľného doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorej boli faktúry preukázateľne doručené Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.20 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
  - b) termín splatnosti faktúry,
  - c) forma úhrady,
  - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
  - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
  - f) presný názov diela podľa tejto Zmluvy a názov projektu,
  - g) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena, protokol vykonaných prác odsúhlasený stavebným dozorom a fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác, dodávok a protokol vykonaných prác sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru a Objednávateľa.
  - h) Prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel, ktorý sa zhoduje s rozpočtom podľa tejto Zmluvy.
- 5.21 V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne údaje alebo nebude obsahovať všetky náležitosti, ktoré sú uvedené v bode 5.20 Zmluvy, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.19 tohto článku Zmluvy.

- 5.22 Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z.z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a Objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.
- 5.23 Ak sa Zhotoviteľ stane počas realizácie Diela platcom DPH, celkovú fakturáciu bude povinný upraviť tak, aby bola v súlade s vysúťaženou cenou, t.j. znížiť základ dane tak, aby hodnota spolu s DPH zodpovedala cene, ktorá sa vysúťažila.

## **Článok VI. ČAS PLNENIA**

- 6.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v súlade s časovým harmonogramom, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy, najneskôr však do uplynutia 12 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska. K odovzdaniu staveniska dôjde do 14 dní od písomného vyrozumenia Zhotoviteľa Objednávateľom o nadobudnutí účinnosti zmluvy. O odovzdaní staveniska vykonajú zmluvné strany zápis. Dňom odovzdania staveniska začína plynúť lehota na plnenie predmetu Zmluvy. Harmonogram podľa prvej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 3 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- 6.2 Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3 V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ písomne určí Zhotoviteľovi primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.
- 6.4 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok, pandémia, ktorá by mala priamy dopad na činnosť zhotoviteľa a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil, alebo predpokladal, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor alebo poverená osoba Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.
- 6.5 Na primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu Diela je Zhotoviteľ povinný bez



zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy.

Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné Zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť dní, od kedy odpadli dôvody prerušenia.

- 6.6 V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 6.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 6.8 Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 6.9 Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hroziacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.
- 6.10 Zhotoviteľ berie na vedomie, že Dielo bude vykonávané na budove, ktorá je súčasťou nemocnice a bude realizované za plnej prevádzky. Tejto skutočnosti je povinný prispôbiť harmonogram realizácie Diela.

## **Článok VII.**

### **MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY**

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: NsP Prievidza so sídlom v Bojniciach, Nemocničná 581/2, Bojnice.

## **Článok VIII.**

### **PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY**

- 8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa

- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
- b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jedenkrát za 14 dní ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami. Stavebný dozor zvoláva v prípade potreby aj mimoriadne kontrolné dni na základe výzvy niektorej zo zmluvných strán alebo na základe mimoriadnej situácie na stavbe.
- c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- d) Každá zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl.V., bod 5.1.

## 8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy vrátane nákladov na spotrebované energie. Za týmto účelom je povinný Zhotoviteľ zabezpečiť meranie spotreby na miestach odberu (elektrina, voda a i.) pre zabezpečenie úhrady vzniknutých nákladov Objednávateľovi.
- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s §41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č.4 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky.

- c) Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o.i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
  - zabezpečiť splnenie povinnosti podľa predchádzajúceho bodu u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
  - oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
  - zabezpečiť, aby subdodávatelia spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky.
- d) Zhotoviteľ je povinný pred podpisom zmluvy uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo bez DPH. Poistná zmluva, resp. jej overená fotokópia bude tvoriť neoddeliteľnú Prílohu č. 5 tejto Zmluvy.
- e) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť rozkopávkové povolenie, projekt prenosného dopravného značenia, umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách.
- f) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy.
- g) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz fajčenia v priestoroch Objektov Objednávateľa. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy.
- h) Zhotoviteľ je počas realizácie predmetu zmluvy povinný znášať všetky náklady na zriadenie, prevádzkovanie, likvidáciu, vypratanie, vyčistenie zariadenia staveniska, a zabezpečenie stráženia stavby.

- i) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi.
- j) Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov.
- k) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny.
- l) Zhotoviteľ je počas realizácie predmetu zmluvy povinný znášať všetky náklady na čistenie areálových komunikácií resp. parkoviska, ktoré po dohode s Objednávateľom bude potrebné využívať pre zabezpečenie potrieb stavby, ako aj náklady spojené s ich opravou a uvedením do pôvodného stavu.
- m) Zhotoviteľ je povinný s dostatočným časovým predstihom informovať a odsúhlasiť s Objednávateľom termíny prác, ktoré bude potrebné vykonať bez pripojenia na elektrickú energiu, vodu, kúrenie. Nedodržanie tohto bodu sa považuje za hrubé porušenie podmienok Zmluvy.
- n) Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, avšak až potom ako vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela, ktorú zašle bez zbytočného odkladu objednávateľovi. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly. Fotodokumentáciu postupu prác zakrývaných konštrukcií je zhotoviteľ povinný vyhotoviť aj v prípade účasti objednávateľa na kontrole.
- o) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a ďalšími osobitnými predpismi.
- p) Zhotoviteľ je povinný vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva.
- q) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich

zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

- r) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou.
- s) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou.
- t) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarmi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva.
- u) Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať, ak sa nevyskytli vady alebo nedorobky, ktoré by bránili jeho riadnemu užívaniu. Ak má predmet Zmluvy vady alebo nedorobky, v preberacom protokole Zmluvné strany dohodnú, s prihliadnutím na charakter väd alebo nedorobkov, primeranú lehotu na ich odstránenie, ak táto Zmluva neustanovuje inak.
- v) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.
- w) Zhotoviteľ je povinný nevpustiť na stavenisko zamestnanca, ktorý má akékoľvek príznaky akútneho respiračného a/alebo žalúdočného ochorenia. Zhotoviteľ o výskyte príznakov v rade zamestnancov Zhotoviteľa a/alebo jeho subdodávateľa bez zbytočného odkladu informuje Objednávateľa.
- x) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť dodržiavanie smernice Objednávateľa na úseku BOZP, PO. Zhotoviteľ je tiež povinný zabezpečiť dodržiavanie protiepidemiologických opatrení platných v čase realizácie predmetu Zmluvy.

- y) Zhotoviteľ počas doby plnenia zmluvy zamestná minimálne jednu osobu, ktorá spĺňa minimálne jeden z nasledovných predpokladov:
  - a. Po dobu viac ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov nebola zamestnaná inak ako prácou vykonávanou pri aktivačnej činnosti, alebo prácou vykonávanou prostredníctvom dohody o vykonaní práce, alebo dohody o pracovnej činnosti;
  - b. Patrí k marginalizovanej rómskej komunite;
  - c. Nedosiahla vek 25 rokov;
  - d. Dosiahla vek 55 rokov;
  - e. Je osobou so zdravotným postihnutím.
  
- 8.3 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.19 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,2 % z neuhradenej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  
- 8.4 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
  
- 8.5 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
  
- 8.6 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku a garančnú zábezpeku podľa bodu 5.9. považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
  
- 8.7 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.
  
- 8.8 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly (audit) alebo overovania súvisiaceho s dodávanými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí finančného príspevku oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly v zmysle platnej legislatívy a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

## **Článok IX. STAVEBNÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK**

- 9.1 Objednávateľ poveril na Dielo vykonávaním funkcie stavebného dozoru: Ing. Ladislav Židek, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavebného dozoru č.: 11367.

- 9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.
- 9.3 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Ing. Marta Pernišová, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 05653\*10\* .
- 9.4 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác.
- 9.5 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.
- 9.6 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela.

## **Článok X.**

### **ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA**

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, t. j. pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými

predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.

10.2 Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti na odovzdanie celého diela minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania Diela.

10.3 Objednávateľ prevezme dokončené Dielo v súlade s touto Zmluvou podľa časového harmonogramu od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými zástupcami Zmluvných strán a stavebným dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.3.1 Objednávateľ prevezme Dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.

10.3.2 Pripravenosť Diela, resp. jeho časti, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.

10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie min. 2 - krát všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť Diela v písomnom vyhotovení a raz v digitálnom vyhotovení na CD,DVD resp. USB kľúči najmä:

- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
- b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
- c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, pasporty, revízne knihy, zaškolenie obsluhy alebo iné dokumenty k vyhradeným technickým zariadeniam,
- d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
- e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
- f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,
- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
- h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v tlačenej forme a jedenkrát v CD/DVD formáte, vrátane konštrukčnej dokumentácie overenej Technickou inšpekciou,
- i) Porealizačné zameranie stavby (výškopis a polohopis) ak je požadované v kolaudačnom konaní,
- j) Úradne overený geometrický plán, vrátane adresného bodu ak je požadovaný v kolaudačnom konaní,
- k) Vyjadrenie Technickej inšpekcie k zrealizovaným vyhradeným technickým zariadeniam
- l) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela na CD,DVD resp. USB kľúči
- m) Energetický certifikát.



V prípade potreby dodania týchto dokladov vo viacerých vyhotoveniach pre kolaudačné konanie alebo pre zabezpečenie financovania z FPŠ, zhotoviteľ dodá túto dokumentáciu v potrebnom počte vyhotovení.

- 10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. k) , pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odoprieť prevzatie Diela.
- 10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa príslušné Dielo za riadne vykonané a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo neprevziať.
- 10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania časti Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.
- 10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.
- 10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu Diela. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:
- a. Kompletný stavebný denník;
  - b. Iné doklady v kompletnej verzii, uvedené v bode 10.3.3 .

## **Článok XI.**

### **ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU**

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- a. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.

- 11.2. Plnenie má vady ak:
- a. nie je dodané v dohodnutej kvalite,
  - b. vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 11.3. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 11.4. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 2 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.
- 11.5. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných vád. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.
- 11.6. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania kompletného Diela bez vád, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení vád a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie vád doručením reklamácie.
- 11.7. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.8. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.9. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 11.10. Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.

- 11.11. Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených vád v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátane prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.
- 11.13. Záručná lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákkoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.
- 11.15. Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny ku užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.

## **Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU**

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. Zhotoviteľ vyhlasuje, že berie na vedomie možnú výšku škody, ktorú môže Objednávateľovi spôsobiť porušením svojich povinností. V prípade, ak zhotoviteľ počas realizácie predmetu zmluvy zistí, že hrozí škoda na majetku objednávateľa, je povinný túto skutočnosť bezodkladne oznámiť Objednávateľovi.
- 12.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/ opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľovi vyrubené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

### **Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV**

13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:

- a. Za nedodržanie termínu dokončenia Diela, resp. jeho časti zmluvnú pokutu vo výške 0,2% z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- b. Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1 000,00 € za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
- c. Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa harmonogramu prác zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- d. Za porušenie povinností vyplývajúcich zo zákona 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu zmluvnú pokutu vo výške 1% z celkovej Ceny za Dielo za každé porušenie tejto povinnosti. Takéto porušenie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- e. V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1 000,00€ za každého pracovníka za každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.
- f. V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00€ za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- g. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (bod 8.2.b) Zmluvy) alebo bodu 8.2.c) a bodu 8.2. d) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
  - odstúpiť od Zmluvy
  - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane)
- h. Zhotoviteľ je povinný do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela vyčistiť priestor staveniska a odviezť všetky prístroje a mechanizmy. V prípade nedodržania tohto termínu si môže Objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo bez DPH za každý začatý kalendárny deň omeškania.

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamena zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo na náhradu škody.

- 13.3. Zaplacením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

#### **Článok XIV. ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA**

- 14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.
- 14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 14.3. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 14.4. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 14.5. Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s §18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 14.6. Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.
- 14.7. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona

č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s dohodou podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas Objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu Trenčianskeho samosprávneho kraja.

## Článok XV.

### TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 15.1. Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3. Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.
- 15.4. Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:
  - a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
  - b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
  - c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
  - d) neposkytnutie výkonovej záruky podľa bodu 5.9;
  - e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,
  - f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 3 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy,
  - g) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa bodu 8.2.d) Zmluvy,
  - h) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa §19 ZVO.

- 15.5. V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá

jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.

- 15.6. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
- 15.7. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.
- 15.8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
  - a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
  - b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
  - c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

## **Článok XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 16.1. Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov SR a ES.
- 16.2. Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Účinnosť zmluva nadobudne, keď dôjde k naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti tejto zmluvy písomne.
- 16.3. Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy
  - a) Príloha č. 1 – Ocenený výkaz výmer
  - b) Príloha č. 2 – Projektová dokumentácia
  - c) Príloha č. 3 – Časový plán výstavby diela (harmonogram) – aktualizovaný voči predloženému v ponuke v súlade s požiadavkou uvedenou v súťažných podkladoch
  - d) Príloha č. 4 – Informácie o subdodávateľoch

e) Príloha č. 5 – Poistná zmluva na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb

16.4. Zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, z toho dva obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

16.5. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.

16.6. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo Zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len "Občiansky zákonník") bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa (TSK). Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s dohodou TSK podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas TSK je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu TSK.

16.7. V prípade ak nastane situácia, ktorá bude potvrdzovať rozpor medzi výkazom výmer a PD, alebo rozpor medzi Výkazom výmer a technickými správami, alebo rozpor medzi PD a technickými správami, alebo rozpor medzi výkazom výmer, alebo PD a technickými správami a skutočnosťou, ktorých súlad potvrdil objednávatel' v čase prípravy ponúk, ktoré ani projektant, ani objednávatel', ani uchádzači pri vynaložení odbornej starostlivosti nepredpokladali, uzatvoria zmluvné strany dodatok k zmluve na takto vzniknuté rozpory. Dodatok bude uzatvorený až po odsúhlasení jednotlivých položiek projektantom diela, stavebným dozorom, objednávatel'om a zhotoviteľom diela.

16.8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

Bojnice dňa 31.05.2024

Veľká Čausa dňa 31.05.2024

.....  
Objednávateľ

.....  
Zhotoviteľ



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022\_IB\_1  
Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

JKSO:  
Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:  
Dátum:

Objednávateľ:  
NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO: 36326372  
IČ DPH: SK2020079226

Projektant:  
Ing. Ingrid Blahová

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 687 188,29</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
znižovaná	20,00%	<b>2 687 188,29</b>		<b>537 437,66</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>3 224 625,95</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

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

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

---

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

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

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022\_IB\_1

**Stavba:** PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>2 687 188,29</b>	<b>3 224 625,95</b>
<b>01</b>	<b>Stavebná časť</b>	1 812 059,25	2 174 471,10
01_01	Obnova obvodového plášt'a	313 154,77	375 785,72
01_02	Obnova strešného plášt'a	233 446,20	280 135,44
01_03	Výmena exteriérových výplní	142 865,99	171 439,19
01_04	Rekonštrukcia interiéru	997 850,21	1 197 420,25
01_05	Výťah	103 996,32	124 795,58
01_06	Rampa, spevnené plochy a anglické dvorce, okapový chodník	20 745,76	24 894,91
<b>02</b>	<b>Zdravotechnika</b>	55 492,99	66 591,59
<b>03</b>	<b>Vykurovanie</b>	19 805,99	23 767,19
<b>04</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	448 507,00	538 208,40
<b>05</b>	<b>Elektroinštalácia a bleskozvod</b>	207 379,01	248 854,81
123.1	Elektroinštalácia	126 891,09	152 269,31
123.2	Úprava rozvádzača...	2 076,70	2 492,04
123.3	Rozvádzač HR dime...	35 294,70	42 353,64
123.4	Rozvádzač RP1	17 691,63	21 229,96
123.5	Dátový rozvádzač ...	5 523,60	6 628,32
123.6	Bleskozvod	19 901,29	23 881,55
<b>07</b>	<b>Vzduchotechnický strop</b>	143 944,05	172 732,86

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_01 - Obnova obvodového plášťa**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**313 154,77**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	313 154,77	20,00%	62 630,95

**Cena s DPH**

**v EUR**

**375 785,72**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 01 - Stavebná časť  
Časť: **01\_01 - Obnova obvodového plášťa**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**313 154,77**

HSV - Práce a dodávky HSV	278 014,52
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	207 367,39
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	62 082,52
99 - Presun hmôt HSV	8 564,61
PSV - Práce a dodávky PSV	32 923,51
764 - Konštrukcie klampiarske	8 019,24
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	20 966,28
782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa	3 937,99
M - Práce a dodávky M	85,24
21-M - Elektromontáže	85,24
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	2 131,50

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_01 - Obnova obvodového plášťa**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**313 154,77**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**278 014,52**

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

**207 367,39**

1	K	622461052.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	3 304,712	12,53	41 408,04
2	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m2	155,993	23,52	3 668,96
3	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	11,500	40,79	469,09
4	K	625250553.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	144,493	51,21	7 399,49
5	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	58,502	25,44	1 488,29
6	K	625250707.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	976,761	41,33	40 369,53
7	K	625250710.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	1 920,935	51,97	99 830,99
8	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	432,360	29,45	12 733,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**62 082,52**

9	K	941941042.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	2 932,372	2,47	7 242,96
10	K	941941292.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	17 594,232	1,52	26 743,23
11	K	941941842.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	2 932,372	1,56	4 574,50
12	K	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	218,420	6,41	1 400,07
13	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	985,280	5,10	5 024,93
14	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	293,000	2,83	829,19
15	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	2 844,090	2,22	6 313,88
16	K	978059611.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky do 2 m <sup>2</sup> , - 0,08900t	m2	571,835	8,40	4 803,41
17	K	978059611.S.	Odsekanie a odobratie obkladov stien - travertínový obklad	m2	25,344	8,40	212,89
18	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	55,860	9,70	541,84
19	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	111,720	6,79	758,58
20	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	55,860	13,07	730,09
21	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 955,100	0,43	840,69
22	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	55,860	9,79	546,87
23	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	558,600	1,10	614,46
24	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	55,860	16,20	904,93

D 99

Presun hmôt HSV

**8 564,61**

25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	252,420	33,93	8 564,61
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>32 923,51</b>
<b>D 764 Konštrukcie klampiarske</b>							<b>8 019,24</b>
26	K	764322830.S	Demontáž odkvapov na strechách s tvrdou krytinou bez podkladového plechu do 30° rš 400 mm, -0,00320t	m	338,130	2,12	716,84
27	K	764323840.S.	Demontáž oplechovania komína	m	1,800	4,26	7,67
28	K	76432450001	Oplechovanie komína a vnútorný uholník z poplastovaného plechu - K5	m	1,800	23,34	42,01
29	K	764334850.S	Demontáž lemovania múrov na plochých strechách vrátane krycieho plechu nadmúroviak rš 500 mm, -0,00320t	m	36,400	3,18	115,75
30	K	764334870.S	Demontáž lemovania múrov na plochých strechách vrátane krycieho plechu nadmúroviak rš 770 mm, -0,00460t	m	22,800	5,30	120,84
31	K	764352810.S	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	70,000	3,18	222,60
32	K	764421500.S0	Vnútorný uholník z poplastovaného plechu, r.š. 70 mm	m	215,800	4,24	914,99
33	K	764421540.S	Oplechovanie odkvapové z poplastovaného plechu, r.š. 330 mm	m	70,000	10,61	742,70
34	K	764421540.S.1	Oplechovanie odkvapové z poplastovaného plechu, r.š. 330 mm + uholník vnútorný rš. 70 mm	m	268,130	7,43	1 992,21
35	K	764430550.S	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 770 mm	m	22,800	26,52	604,66
36	K	764454801.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	26,880	5,30	142,46
37	K	764731113.S.1	Oplechovanie štítové z poplastovaného plechu, r.š. 333 mm - K4	m	36,400	31,82	1 158,25
38	K	764751112.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 100 mm	m	26,880	12,73	342,18
39	K	764761122.S	Žlab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	70,000	10,61	742,70
40	K	998764203.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	83,052	1,85	153,38
<b>D 767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							<b>20 966,28</b>
41	K	767999R01	Demontáž jestvujúcich oceľových rebríkov - X15	ks	3,000	359,90	1 079,70
42	K	767999R02	Odstránenie výplní revízných otvorov - X19	ks	2,000	17,24	34,48
43	K	767999R03	Odstránenie oplechovania elektrických káblov - X30	kpl	1,000	350,43	350,43
44	K	767999RB1	Montáž a dodávka oceľového rebríka s uzamykateľným ochranným košom - RB1	ks	1,000	3 030,72	3 030,72
45	K	767999RB2	Montáž a dodávka oceľového rebríka bez ochranného koša - RB2	ks	2,000	2 651,88	5 303,76
46	K	767999z15	Montáž a dodávka bezpečnostných mreží pevných oceľových s protikoróznou ochranou - 1140x1430 mm	ks	2,000	331,49	662,98
47	K	767999z16	Montáž a dodávka bezpečnostných mreží pevných oceľových s protikoróznou ochranou - 940x1430 mm	ks	36,000	264,95	9 538,20
48	K	767999z17	Montáž a dodávka krycej vetracej mriežky 940x1430 - Z17	ks	2,000	92,82	185,64
49	K	767999z18	Montáž a dodávka krycej vetracej mriežky 400x400 - Z18	ks	10,000	54,93	549,30
50	K	767999z19	Montáž a dodávka krycej vetracej mriežky 900x1200 - Z19	ks	2,000	83,34	166,68
51	K	767999z1x	Montáž a dodávka krycej vetracej mriežky 600x600	ks	1,000	64,39	64,39
<b>D 782 Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa</b>							<b>3 937,99</b>
52	K	782111140.S	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným, hr. od 25 - 50 mm	m2	25,344	54,43	1 379,47
53	M	583840012200.S	Fasádny kamenný obklad	m2	29,146	83,34	2 429,03
54	K	998782203.S	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	40,214	3,22	129,49
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>85,24</b>
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>85,24</b>
55	K	210pc	Odstránenie osvetlenia s konzolou vrátane odvozu a likvidácie a poplatku	ks	2,000	42,62	85,24
<b>D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby</b>							<b>2 131,50</b>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	K	HZS000313.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	150,000	14,21	2 131,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_02 - Obnova strešného plášt'a**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**233 446,20**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	233 446,20	20,00%	46 689,24

**Cena s DPH**

**v EUR**

**280 135,44**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: 01 - Stavebná časť

Časť: **01\_02 - Obnova strešného plášťa**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant: Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**233 446,20**

HSV - Práce a dodávky HSV	58 952,89
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	58 952,89
PSV - Práce a dodávky PSV	174 493,31
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	87 425,56
713 - Izolácie tepelné	81 003,70
764 - Konštrukcie klampiarske	4 627,76
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 436,29

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_02 - Obnova strešného plášt'a**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**233 446,20**

D HSV Práce a dodávky HSV 58 952,89

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 58 952,89

1	K	965041441.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, škvarobetón hr. nad 100 mm, plochy nad 4 m <sup>2</sup> -1,60000t	m <sup>3</sup>	173,236	42,78	7 411,04
2	K	965082920.S	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 100 mm, -1,40000t	m <sup>3</sup>	173,236	13,70	2 373,33
3	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	556,268	9,70	5 395,80
4	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1 112,536	6,79	7 554,12
5	K	979081111.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	556,268	13,07	7 270,42
6	K	979081121.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	19 469,380	0,43	8 371,83
7	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	556,268	9,79	5 445,86
8	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	5 562,680	1,10	6 118,95
9	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	556,268	16,20	9 011,54

D PSV Práce a dodávky PSV 174 493,31

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 87 425,56

10	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m <sup>2</sup>	2 450,387	0,74	1 813,29
11	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO-modifikovaný PE	m <sup>2</sup>	2 817,945	0,74	2 085,28
12	K	712300833.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m <sup>2</sup>	2 450,387	2,84	6 959,10
13	K	712370060.S	Zhotovenie povlakovéj krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou so zvarením spoju	m <sup>2</sup>	2 450,387	6,36	15 584,46
14	M	245920000400.S	Čistič - doplnok k fóliovým systémom	ks	98,015	20,79	2 037,73
15	M	245920000900.S	Zálievka pre poisťovanie tesnosti zvarov fóliou z PVC-P	kg	19,603	58,34	1 143,64
16	M	247410002100.S	Lepidlo polyuretánové 310 g	ks	1 706,940	7,43	12 682,56
17	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m <sup>2</sup>	2 817,945	9,55	26 911,37
18	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m <sup>2</sup>	2 450,387	0,96	2 352,37
19	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 817,945	1,80	5 072,30
20	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	338,130	12,73	4 304,39
21	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	2 705,040	0,27	730,36
22	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m <sup>2</sup>	209,641	15,28	3 203,31
23	K	998712203.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovéj krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	895,857	2,84	2 545,40

D 713 Izolácie tepelné 81 003,70

24	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m <sup>2</sup>	1 506,400	4,24	6 387,14
25	M	283760007500.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, polystyrén pre vyspádovanie plochých striech	m <sup>3</sup>	153,653	123,14	18 920,83
26	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m <sup>2</sup>	1 506,400	10,61	15 982,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	283720009100.S	Doska EPS hr. 120 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	3 073,056	12,52	38 474,66
28	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	843,440	1,47	1 238,17

D 764

Konštrukcie klampiarske

4 627,76

29	K	764171301.S0	Prestrešenie šachty z poplastovaného plechu	m2	7,900	31,82	251,38
30	K	764317800.S1	Demontáž prestrešenia šachty z plechu	m2	7,900	10,61	83,82
31	K	764321820.Sr	Demontáž oplechovania pri vysokej stene	m	337,930	4,24	1 432,82
32	K	764322830.Sr	Demontáž oplechovania striešky komínového telesa	m	3,600	10,35	37,26
33	K	764357501.S.	Žľaby z poplastovaného plechu, medzistrešné alebo zaatikové rš. 500	m	8,000	15,91	127,28
34	K	764357801.S	Demontáž žľabov medzistrešných a zaatikových	m	8,000	5,30	42,40
35	K	764421510.S0	Oplechovanie pri vysokej stene a vnútorný uholník z poplastovaného plechu rš 2x70 mm	m	337,930	7,43	2 510,82
36	K	764421550.S01	Oplechovanie striešky komínového telesa z poplastovaného plechu rš. 333 mm	m	3,600	14,85	53,46
37	K	998764203.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	47,932	1,85	88,52

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

1 436,29

38	K	767909909	Odstránenie zariadení j s prestrešením v plnom rozsahu - X25	ks	2,000	710,33	1 420,66
39	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	15,000	1,04	15,63

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_03 - Výmena exteriérových výplní**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**142 865,99**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	142 865,99	20,00%	28 573,20

**Cena s DPH**

**v EUR**

**171 439,19**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 01 - Stavebná časť  
Časť: **01\_03 - Výmena exteriérových výplní**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**142 865,99**

HSV - Práce a dodávky HSV	14 127,19
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	6 130,30
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 498,97
99 - Presun hmôt HSV	497,92
PSV - Práce a dodávky PSV	128 738,80
764 - Konštrukcie klampiarske	5 097,71
766 - Konštrukcie stolárske	103 564,29
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	18 775,72
784 - Maľby	1 301,08

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_03 - Výmena exteriérových výplní**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**142 865,99**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				14 127,19
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				6 130,30
1	K	612425931.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	390,714	15,69	6 130,30
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7 498,97
2	K	968081115.S.	Demontáž okien exteriérových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	1 254,180	4,93	6 183,11
3	K	968081116.S.	Demontáž dverí vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	59,400	4,93	292,84
4	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	11,574	9,70	112,27
5	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	23,148	6,79	157,17
6	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,574	13,07	151,27
7	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	405,090	0,43	174,19
8	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	11,574	9,79	113,31
9	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	115,740	1,10	127,31
10	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	11,574	16,20	187,50
D		99	Presun hmôt HSV				497,92
11	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	14,675	33,93	497,92
D		PSV	Práce a dodávky PSV				128 738,80
D		764	Konštrukcie klampiarske				5 097,71
12	K	764410760.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	283,300	16,34	4 629,12
13	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	283,300	1,31	371,12
14	K	998764203.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	52,779	1,85	97,47
D		766	Konštrukcie stolárske				103 564,29
15	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	1 231,380	15,38	18 938,62
16	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	1 231,380	2,12	2 610,53
17	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	1 231,380	2,12	2 610,53
18	M	01	Plastové okno 600x900 mm - označenie 01	ks	7,000	139,70	977,90
19	M	02	Plastové okno 750x820 mm - označenie 02	ks	2,000	143,13	286,26
20	M	03	Plastové okno 1000x450 mm - označenie 03	ks	3,000	140,83	422,49
21	M	04	Plastové okno 1000x1500 mm - označenie 04	ks	67,000	260,85	17 476,95
22	M	05	Plastové okno 1200x450 mm - označenie 05	ks	2,000	152,99	305,98
23	M	06	Plastové okno 1200x1500 mm - označenie 06	ks	5,000	291,46	1 457,30
24	M	07	Plastové okno 1200x1800 mm - označenie 07	ks	94,000	346,30	32 552,20
25	M	08	Plastové okno 2100x2100 mm - označenie 08	ks	12,000	826,53	9 918,36
26	M	09	Plastové okno 2850x1200 mm - označenie 09	ks	20,000	565,53	11 310,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	766694141.S.	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm,	m	283,300	5,30	1 501,49
28	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná	m	283,300	6,54	1 852,78
29	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	217,000	0,74	160,58
30	K	766694981.S.	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm	m	283,300	1,27	359,79
31	K	998766203.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1 084,794	0,76	821,93

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 18 775,72

32	K	766991991	Odstránenie okennej mreže - X29	m2	90,450	11,37	1 028,42
33	K	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	47,800	15,81	755,72
34	M	10	Dvere hliníkové 1000x2000 mm - označenie 10	ks	1,000	883,26	883,26
35	M	11	Dvere hliníkové 1050x2100 mm - označenie 11	ks	1,000	919,57	919,57
36	M	12	Dvere hliníkové 1650x2100 mm - označenie 12	ks	1,000	1 369,98	1 369,98
37	M	13	Dvere hliníkové 1800x2100 mm - označenie 13	ks	1,000	1 412,83	1 412,83
38	M	14	Dvere hliníkové 1800x2600 mm - označenie 14	ks	1,000	1 729,62	1 729,62
39	M	17	Dvere hliníkové 2400x3300 mm - označenie 17	ks	1,000	1 762,19	1 762,19
40	K	767999015	Montáž a dodávka hliníkových dverí posuvných automatických s nadsvetlíkom - 2100x3000 mm - označenie 15	ks	2,000	4 354,92	8 709,84
44	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	196,087	1,04	204,29

D 784 Maľby 1 301,08

45	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	390,714	0,97	378,99
46	K	784422271.S	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	390,714	2,36	922,09

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_04 - Rekonštrukcia interiéru**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**997 850,21**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	997 850,21	20,00%	199 570,04

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 197 420,25**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_04 - Rekonštrukcia interiéru**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**997 850,21**

HSV - Práce a dodávky HSV	562 963,26
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	30 074,91
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	235 022,55
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	283 990,94
99 - Presun hmôt HSV	13 874,86
PSV - Práce a dodávky PSV	434 886,95
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	47 957,85
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	80,45
713 - Izolácie tepelné	43 681,91
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	3 136,37
761 - Konštrukcie sklobetónové	103,42
762 - Konštrukcie tesárske	5 568,37
763 - Konštrukcie - drevostavby	46 426,46
766 - Konštrukcie stolárske	58 570,48
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	78 369,72
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	16 018,01
771 - Podlahy z dlaždíc	59 823,76
775 - Podlahy vlysové a parketové	1 384,94
776 - Podlahy povlakové	820,14
781 - Obklady	43 701,81
783 - Nátery	582,58
784 - Maľby	28 660,68

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_04 - Rekonštrukcia interiéru**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**997 850,21**

D HSV

Práce a dodávky HSV

562 963,26

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

30 074,91

1	K	317161233.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1500 mm	ks	34,000	35,41	1 203,94
2	K	317161314.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	48,000	37,49	1 799,52
3	K	340238237.S	Zamurovanie otvorov z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 250 mm	m2	2,025	58,76	118,99
4	K	340238240.S	Zamurovanie otvorov z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 450mm	m2	6,042	77,31	467,11
5	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2	9,390	55,03	516,73
6	K	342272031.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	m2	43,725	25,50	1 114,99
7	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	771,852	32,20	24 853,63

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

235 022,55

8	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 765,830	3,67	6 480,60
9	K	611460365.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 20 mm	m2	1 765,830	14,18	25 039,47
10	K	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	1 765,830	8,31	14 674,05
11	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	5 421,068	2,75	14 907,94
12	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	5 421,068	12,04	65 269,66
13	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	5 421,068	7,95	43 097,49
14	K	632452216.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 35 mm	m2	603,780	24,62	14 865,06
15	K	632452221.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 60 mm	m2	686,600	34,10	23 413,06
16	K	632452251.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 50-70 mm	m2	49,090	40,02	1 964,58
17	K	632452613.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm	m2	686,600	12,79	8 781,61
18	K	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	47,000	92,82	4 362,54
19	M	553310008300.S	Zárubňa oceľová oblá 650x1970 - atypická	ks	10,000	92,82	928,20
20	M	553310008500.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 700x1970x160 mm L	ks	2,000	36,16	72,32
21	M	553310008700.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 800x1970x160 mm L	ks	4,000	36,66	146,64
22	M	553310008800.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 800x1970x160 mm P	ks	5,000	36,66	183,30
23	M	553310008900.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 900x1970x160 mm L	ks	5,000	37,63	188,15
24	M	553310009000.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 900x1970x160 mm P	ks	3,000	37,63	112,89
25	M	553310009100.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 1100x1970x160 mm L	ks	7,000	40,55	283,85
26	M	553310009200.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 1100x1970x160 mm P	ks	11,000	40,55	446,05
27	K	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1,000	98,65	98,65
28	M	553310010332.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 800x1970x100 mm, bez povrchovej úpravy, EI30 EW30,	ks	1,000	449,93	449,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	642944221.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru 2,5 - 4,5 m <sup>2</sup>	ks	7,000	127,86	895,02
30	M	553310009400.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 1450x1970x160 mm	ks	1,000	74,82	74,82
31	M	553310009400.S	Zárubňa oceľová oblá švxhr 1500x1970x160 mm	ks	6,000	80,50	483,00
32	K	642944221.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru 2,5 - 4,5 m <sup>2</sup>	ks	11,000	166,01	1 826,11
33	M	553310010346.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 1250x1970x95 mm, bez povrchovej úpravy, EI30,	ks	1,000	535,80	535,80
34	M	553310010354.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 1450x1970x95 mm, bez povrchovej úpravy, EI30,	ks	1,000	538,16	538,16
35	M	553310010358.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 1500x1970x95 mm, bez povrchovej úpravy, EI30,	ks	7,000	543,28	3 802,96
36	M	553310010358.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 1550x1970x95 mm, bez povrchovej úpravy, EI30,	ks	1,000	546,08	546,08
37	M	553310010358.S	Zárubňa požiarna oceľová, švxhr 1600x1970x95 mm, bez povrchovej úpravy, EI30	ks	1,000	554,56	554,56

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 283 990,94

38	K	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m <sup>2</sup>	1 664,050	7,74	12 879,75
39	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	1 664,050	4,10	6 822,61
40	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m <sup>2</sup> z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m <sup>2</sup>	775,205	2,74	2 124,06
41	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m <sup>2</sup> nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m <sup>3</sup>	0,959	24,30	23,30
42	K	963012510.S0	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu - X33	m <sup>3</sup>	25,272	107,75	2 723,06
43	K	965043421.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm,	m <sup>3</sup>	297,361	118,82	35 332,43
44	K	965044201.S.	Vyčistenie a vybrúsenie podláh po vybúraní	m <sup>2</sup>	1 309,470	5,55	7 267,56
45	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m <sup>2</sup>	661,080	4,07	2 690,60
46	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m <sup>2</sup>	54,260	5,49	297,89
47	K	965082941.S	Odstánenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.nad 200 mm, -1,40000t	m <sup>3</sup>	529,749	9,10	4 820,72
48	K	968081115.S.	Demontáž okien interiérových, zasklených stien, 1 bm obvodu - 0,007t	m	127,330	4,93	627,74
49	K	968081116.S.	Demontáž dverí vrátane zárubní, 1 bm obvodu - 0,012t	m	361,700	4,93	1 783,18
50	K	976071111.S	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, -0,03700t	m	38,100	6,79	258,70
51	K	978011191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m <sup>2</sup>	1 765,830	3,54	6 251,04
52	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m <sup>2</sup>	5 305,410	2,79	14 802,09
53	K	978059511.S	Odskanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m <sup>2</sup> , -0,06800t	m <sup>2</sup>	851,076	7,23	6 153,28
54	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2 026,620	9,70	19 658,21
55	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	4 053,240	6,79	27 521,50
56	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2 026,620	13,07	26 487,92
57	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	70 931,700	0,43	30 500,63
58	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2 026,620	9,79	19 840,61
59	K	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	20 266,200	1,10	22 292,82
60	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2 026,620	16,20	32 831,24

D 99 Presun hmôt HSV 13 874,86

61	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	408,926	33,93	13 874,86
----	---	-------------	---	---	---------	-------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 434 886,95

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 47 957,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	1 958,610	1,06	2 076,13
63	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,588	2 651,91	1 559,32
64	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1 305,740	4,24	5 536,34
65	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	1 501,601	8,49	12 748,59
66	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	969,950	2,46	2 386,08
67	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	1 309,433	7,96	10 423,09
68	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	902,790	2,46	2 220,86
69	M	245660000550.S	Náter hydroizolačný tekutá vodonepriepustná membrána na báze živice	kg	1 218,767	7,96	9 701,39
70	K	998711203.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	492,501	2,65	1 306,05
D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny							80,45
71	K	712290010.S.1	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10° - P7'	m2	49,090	0,74	36,33
72	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO-modifikovaný PE	m2	56,454	0,74	41,78
73	K	998712203.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakové krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,823	2,84	2,34
D 713 Izolácie tepelné							43 681,91
74	K	713121121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	686,600	9,47	6 502,10
75	M	631440022000.S	Doska z minerálnej vlny hr. 50 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2	1 400,664	11,65	16 317,74
76	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	49,090	4,26	209,12
77	M	283750002500.S	Doska XPS 300 hr. 160 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	50,072	35,49	1 777,06
78	K	713126400.S	Montáž tepelnej izolácie podláh PIR dosiek hr. 50 mm	m2	603,780	9,47	5 717,80
79	M	747018051	doska z polyuretánovej peny, hrúbka 50mm	m2	694,347	17,99	12 491,30
80	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	454,217	1,47	666,79
D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety							3 136,37
81	K	725900900	Odstánenie sanity v rekonštruovanej časti vrátane demontáže nepotrebných rozvodov s odvozom a likvidáciou	kpl	1,000	3 125,43	3 125,43
82	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	33,000	0,33	10,94
D 761 Konštrukcie sklobetónové							103,42
83	K	76112321101	Demontáž sklobetónových výplní	m2	13,613	7,39	100,60
84	K	998761203.S	Presun hmôt na sklobetónové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,062	2,65	2,82
D 762 Konštrukcie tesárske							5 568,37
85	K	762810036.S.	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 22 mm + rošt	m2	120,900	43,99	5 318,39
86	K	998762203.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	%	56,158	4,45	249,98
D 763 Konštrukcie - drevostavby							46 426,46
87	K	763111221.S.	Priečka SDK hr. 50 mm, kca CW+UW 50, jednoducho opláštená doskou protipožiarnou DF 15 mm,	m2	12,705	37,25	473,26
88	K	763120010.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm	m2	11,880	35,58	422,69
89	K	763136040.S	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana polozapustená profil T15, konštrukcia poloskrytá, doska sadrokartónová biela hr. 10 mm	m2	780,730	51,41	40 137,33
90	K	763710020.S0	Montáž a dodávka sanitárnych deliacich stien výšky 2,05 m na nožičkách - eloxovaný hliníkový profil	m2	15,057	225,41	3 394,00
91	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	469,076	4,26	1 999,18
D 766 Konštrukcie stolárske							58 570,48
92	K	766661422.S	Montáž dverí drevených požiarnych dverí	ks	1,000	53,04	53,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
93	M	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiariarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	1,000	435,33	435,33
94	K	766661422.S2	Montáž dverí požiarnych dvojkrídlových	ks	22,000	99,18	2 181,96
95	M	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiariarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	20,000	757,38	15 147,60
96	M	6116500011301	Dvere vnútorné protipožiariarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarna výplň DTD, SK certifikát, RAL nástrek, akustické - 34	ks	2,000	1 294,12	2 588,24
97	K	766662113.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	47,000	53,04	2 492,88
98	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	47,000	21,85	1 026,95
99	M	611610003600.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-1100 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	47,000	370,33	17 405,51
100	K	766662133.S	Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	7,000	99,18	694,26
101	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	14,000	21,85	305,90
102	M	611610003600.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-1100 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	14,000	695,69	9 739,66
103	K	766694983.S.	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky nad 300 mm	m	6,200	2,15	13,33
104	K	766811004.S0	Montáž drevených soklov podľa výkresov (E.1-10 a E.1-08) vrátane impregnácie	m	185,950	3,31	615,49
105	M	605470000500.S	Dodávka reziva na sokle 150x100 mm vrátane impregnácie	m3	3,208	474,07	1 520,82
106	K	766posuv35	M+D posuvných dverí drevených kompletných 1100x1970mm- 35	ks	3,000	836,87	2 510,61
107	K	766posuv36	M+D posuvných dverí drevených kompletných 1200x1970mm- 36	ks	1,000	945,15	945,15
108	K	998766203.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	608,987	1,47	893,75

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

78 369,72

109	K	767640010.S.	Montáž hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	55,200	19,52	1 077,50
110	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	57,960	1,27	73,61
111	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	57,960	1,27	73,61
112	M	dvere16	Hliníkové dvere automatické 2400x3000 mm - označenie 16	ks	1,000	3 792,30	3 792,30
114	M	dvere18	Hliníkové dvere automatické 2700x2100 mm - označenie 18	ks	1,000	3 697,19	3 697,19
115	M	dvere19	Hliníkové dvere automatické 2700x3300 mm - označenie 19	ks	1,000	4 066,90	4 066,90
116	M	dvere20	Hliníkové dvere 2400x3300 mm - označenie 20	ks	1,000	6 657,54	6 657,54
117	M	dvere21	Hliníkové dvere 2400x3300 mm - označenie 21	ks	1,000	5 877,71	5 877,71
118	K	767995103.S.	Montáž oceľovej konštrukcie vrátane výroby a potrebných náterov	kg	3 325,616	3,98	13 235,95
119	M	133880001160.S	Dodávka oceľovej konštrukcie vrátane náterov	kg	3 824,458	4,55	17 401,28
120	K	767999937	Montáž a dodávka motorickej lamelovej rolety 2550x3000 mm - označenie 37	ks	2,000	1 750,24	3 500,48
121	K	767999938	Montáž a dodávka motorickej lamelovej rolety 3800x3000 mm - označenie 38	ks	1,000	2 301,83	2 301,83
122	K	767999991	Demontáž mreže a premiestnenie na 2NP - X22	ks	1,000	77,66	77,66
123	K	767999992	Demontáž vetracích mriežok a dvierok- X26	ks	13,000	14,68	190,84
124	K	7679999z1	Montáž a dodávka nerezového zábradlia - Z1, Z8, Z10	m	6,100	265,19	1 617,66
125	K	7679999z14	Montáž a dodávka nerezového rohu ochranného samolepiaceho 30x30x1500 mm - Z14	m	138,000	26,76	3 692,88
126	K	7679999z2	Montáž a dodávka nerezového madla - Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z9, Z11, Z12, Z13	m	109,700	92,82	10 182,35
127	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	818,223	1,04	852,43

D 769

Montáže vzduchotechnických zariadení

16 018,01

128	K	769086101	Odstránenie chladiaceho zariadenia v plnom rozsahu - X17	ks	1,000	2 983,37	2 983,37
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
129	K	769086102	Odstránenie chladiacich a mraziacich boxov v plnom rozsahu - X18	ks	4,000	1 909,54	7 638,16
130	K	769086103	Odstránenie vzduchotechniky v plnom rozsahu - X34	kpl	1,000	5 114,34	5 114,34
131	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	165,500	1,70	282,14

**D 771 Podlahy z dlaždíc 59 823,76**

132	K	771411014.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 200 x 100 mm	m	666,025	3,49	2 324,43
133	M	597640001200.S	Obkladačky keramické pórovinové jednofarebné hladké lxx 200x100 mm	m2	69,267	10,86	752,24
134	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	m2	1 290,380	22,73	29 330,34
135	M	597740002100.S	Dlaždice keramické, hr. 10 mm	m2	1 341,995	17,05	22 881,01
136	K	771576107.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	m2	49,090	22,73	1 115,82
137	M	597740002100.S	Dlaždice keramické, mrazuvzdorné exteriérové hr. 10 mm	m2	51,054	20,84	1 063,97
138	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	606,718	3,88	2 355,95

**D 775 Podlahy vlysové a parketové 1 384,94**

139	K	775511800.S	Demontáž lepených drevených podláh vlysových, mozaikových, parketových, vrátane líšt -0,0150t	m2	96,470	14,20	1 369,87
140	K	998775203.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	14,461	1,04	15,07

**D 776 Podlahy povlakové 820,14**

141	K	776511810.S	Odstránenie povlakových podláh z nášapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	334,950	2,44	817,28
142	K	998776203.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	8,642	0,33	2,86

**D 781 Obklady 43 701,81**

143	K	781445018.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	902,790	23,68	21 378,07
144	M	597640001700.S	Obkladačky keramické hygienické	m2	938,902	22,73	21 341,24
145	K	998781203.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	451,034	2,18	982,50

**D 783 Nátery 582,58**

146	K	783802822.S	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien	m2	69,108	8,43	582,58
-----	---	-------------	--	----	--------	------	--------

**D 784 Maľby 28 660,68**

147	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	4 506,808	0,97	4 371,60
148	K	784422271.S	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	4 506,808	2,36	10 636,07
149	K	784464111.S	Hygienický náter	m2	996,570	13,70	13 653,01

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_05 - Výtah**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**103 996,32**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	103 996,32	20,00%	20 799,26

**Cena s DPH**

**v EUR**

**124 795,58**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: 01 - Stavebná časť

Časť: **01\_05 - Výtah**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant: Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**103 996,32**

M - Práce a dodávky M

103 996,32

---

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

103 996,32

---



# ROZPOČET

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: 01 - Stavebná časť

Časť: **01\_05 - Výtah**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant: Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**103 996,32**

D M Práce a dodávky M 103 996,32

D 33-M Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh 103 996,32

1	K	3300300002	Montáž a dodávka výtahu, nosnosť 1200 kg, zavesenie 2:1, rýchlosť 0,4m/s, šachtové dvere dvojkridlové ručné, kabínové 4panelové centrálné, s roznášacím rámom, vrátane dojazdu, vrátane demontáže a likvidácie povôdného výtahu	ks	2,000	34 907,74	69 815,48
2	K	3300300003	Montáž a dodávka nákladnej plošiny so zakázanou dopravou osôb s povoleným vstupom, nosnosť 300 kg, rýchlosť 0,3m/s, šachtové dvojkridlové dvere, možnosť ručného posunu, vrátane demontáže a likvidácie povôdného výtahu	ks	1,000	28 971,79	28 971,79
3	K	3300300004	Úprava hlavy šachty pre nákladnú plošinu, prerobenie horného vstupu na úrovňový vstup pri zachovaní presvetlenia chodby od okna, vrátane vymaľovania, náterov a vyčistenia miesta montáže, výstavba hlavy šachty vrátane oporného systému pre plošinu	ks	1,000	5 209,05	5 209,05

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_06 - Rampa, spevnené plochy a anglické dvorce, okapový chodník**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**20 745,76**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	20 745,76	20,00%	4 149,15

**Cena s DPH**

**v EUR**

**24 894,91**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

**01\_06 - Rampa, spevnené plochy a anglické dvorce, okapový chodník**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**20 745,76**

### HSV - Práce a dodávky HSV

19 170,97

1 - Zemné práce	656,23
2 - Zakladanie	6 058,19
4 - Vodorovné konštrukcie	1 109,52
5 - Komunikácie	347,50
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8 886,27
99 - Presun hmôt HSV	2 113,26

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 574,79

767 - Konštrukcie doplnkové kovové	591,60
771 - Podlahy z dlaždíc	983,19

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

01 - Stavebná časť

Časť:

## 01\_06 - Rampa, spevnené plochy a anglické dvorce, okapový chodník

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

### Náklady z rozpočtu

**20 745,76**

D HSV

Práce a dodávky HSV

19 170,97

D 1

Zemné práce

656,23

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	14,955	30,17	451,19
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovaním dna v hornine 3	m3	14,955	8,55	127,87
3	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	14,955	1,62	24,23
4	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	14,955	3,54	52,94

D 2

Zakladanie

6 058,19

5	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	5,692	57,18	325,47
6	K	273321311.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	2,867	88,09	252,55
7	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	5,655	15,91	89,97
8	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	5,655	4,71	26,64
9	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,196	2 322,33	455,18
10	K	274271031.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniaciach tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm	m3	6,479	181,99	1 179,11
11	K	274321311.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	8,476	86,89	736,48
12	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	34,826	16,08	560,00
13	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	34,826	4,78	166,47
14	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,726	2 144,98	1 557,26
15	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,421	1 684,22	709,06

D 4

Vodorovné konštrukcie

1 109,52

16	K	417321313.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20	m3	1,676	100,54	168,51
17	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	13,410	10,86	145,63
18	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	13,410	3,48	46,67
19	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,151	2 153,15	325,13
20	K	430321313.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20	m3	0,936	118,06	110,50
21	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,084	2 251,26	189,11
22	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	1,740	27,84	48,44
23	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	1,740	4,97	8,65
24	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	3,240	16,91	54,79
25	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	3,240	3,73	12,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>D 5 Komunikácie</b>							<b>347,50</b>
26	K	596911141.S	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	12,000	13,74	164,88
27	M	592460007700.S	<i>Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná</i>	m2	12,240	14,92	182,62
<b>D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>8 886,27</b>
28	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	14,900	5,46	81,35
29	M	592170001800.S	<i>Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný</i>	ks	15,049	2,73	41,08
30	K	962042321.S.1	Odstránenie betónových kvetináčov zábradlia v plnom rozsahu	m3	1,425	70,18	100,01
31	K	9650433201	Odstránenie spevnenej plochy	m3	14,400	69,39	999,22
32	K	965043421.S.1	Búranie existujúcej rampy v plnom rozsahu	m3	2,946	101,13	297,93
33	K	965043421.S.2	Búranie okapového chodníka	m3	12,710	69,39	881,95
34	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	73,365	9,70	711,64
35	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	146,730	6,79	996,30
36	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	73,365	13,07	958,88
37	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 567,775	0,43	1 104,14
38	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	73,365	9,79	718,24
39	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	733,650	1,10	807,02
40	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	73,365	16,20	1 188,51
<b>D 99 Presun hmôt HSV</b>							<b>2 113,26</b>
41	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	62,615	33,75	2 113,26
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>1 574,79</b>
<b>D 767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>							<b>591,60</b>
42	K	767251145.S0	Búranie prekrytia anglických dvorcov (sklobetón, pororožť) v plnom rozsahu	m2	41,064	11,60	476,34
43	K	767251145.S1	Vyčistenie anglických dvorcov - X28	m2	41,064	2,65	108,82
44	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	6,180	1,04	6,44
<b>D 771 Podlahy z dlaždíc</b>							<b>983,19</b>
45	K	771576107.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	m2	21,270	22,73	483,47
46	M	597740002100.S	<i>Dlaždice keramické, mrazuvzdorné exteriérové hr. 10 mm</i>	m2	22,121	20,84	461,00
47	K	998771203.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	9,971	3,88	38,72

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**02 - Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**55 492,99**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	55 492,99	20,00%	11 098,60

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**66 591,59**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**02 - Zdravotechnika**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**55 492,99**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 731,31

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

4 497,41

99 - Presun hmôt HSV

233,90

PSV - Práce a dodávky PSV

50 761,68

713 - Izolácie tepelné

4 496,30

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

12 875,89

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

24 174,95

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

9 214,54

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**02 - Zdravotechnika**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**55 492,99**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 731,31
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				4 497,41
1	K	386921013.S0	Montáž a dodávka lapača tukov vrátane výkopov a podkladných vrstiev	ks	1,000	4 497,41	4 497,41
D	99		Presun hmôt HSV				233,90
2	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	6,550	35,71	233,90
D	PSV		Práce a dodávky PSV				50 761,68
D	713		Izolácie tepelné				4 496,30
3	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	659,810	1,09	719,19
4	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	673,006	3,07	2 066,13
5	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	119,960	1,09	130,76
6	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	122,359	3,58	438,05
7	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	110,200	1,64	180,73
8	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	112,404	3,97	446,24
9	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	m	65,280	2,18	142,31
10	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	66,586	4,57	304,30
11	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	46,725	1,47	68,59
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				12 875,89
12	K	721171306.S.	Potrúbie z rúr KG200 DN75 - alebo alternatíva	m	21,000	9,80	205,80
13	K	721171308.S.	Potrúbie z rúr KG 2000 DN 110 - alebo alternatíva	m	25,450	17,43	443,59
14	K	721171309.S.	Potrúbie z rúr KG 2000 DN125 alebo alternatíva	m	18,230	23,96	436,79
15	K	721171310.S.	Potrúbie z rúr KG2000 DN160 alebo alternatíva	m	15,450	30,50	471,23
16	K	721171311.S.	Potrúbie z rúr KG2000 DN200 alebo alternatíva	m	6,500	42,48	276,12
17	K	721172031.S	Potrúbie odpadové HT z PP, pripojovacie DN 32	m	12,000	3,27	39,24
18	K	721172031.S0	Potrúbie odpadové HT z PP, pripojovacie DN 20	m	15,000	2,18	32,70
19	K	721172203.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 40	m	1,550	2,18	3,38
20	M	286140036800.S	HT rúra hrdlová DN 40 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	1,550	5,45	8,45
21	K	721172206.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	81,690	2,18	178,08
22	M	286140037400.S	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	81,690	6,53	533,44
23	K	721172209.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 70	m	4,010	3,27	13,11
24	M	286140038000.S	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	4,010	8,71	34,93
25	K	721172209.S0	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN63	m	3,670	3,27	12,00
26	M	286140038000.S0	HT rúra hrdlová DN 63 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	3,670	9,80	35,97



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	721172212.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	m	210,000	3,27	686,70
28	M	286140038600.S	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	210,000	17,43	3 660,30
29	K	721172215.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 125	m	145,000	4,36	632,20
30	M	286140039200.S	HT rúra hrdlová DN 125 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	145,000	23,96	3 474,20
31	K	721172218.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 150	m	21,000	5,45	114,45
32	M	286140039800.S	HT rúra hrdlová DN 150 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	21,000	26,14	548,94
33	K	721213006.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 75	ks	5,000	13,07	65,35
34	M	286630023000.S	Podlahový vpust variabilný odtok DN 75, mriežka/krytka nerez	ks	5,000	39,21	196,05
35	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	537,600	1,09	585,98
36	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	42,950	1,09	46,82
37	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	134,451	1,04	140,07

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 24 174,95

38	K	722131114.S	Potrubie z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry lisovacie dxt 28x1,2 mm	m	12,240	39,21	479,93
39	K	722131115.S	Potrubie z ušľachtilej ocele 1.4401, rúry lisovacie dxt 35x1,5 mm	m	59,110	52,28	3 090,27
40	K	722171132.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	659,810	10,88	7 178,73
41	K	722171133.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	m	107,720	17,43	1 877,56
42	K	722171134.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	m	51,090	25,05	1 279,80
43	K	722171135.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	m	65,280	34,85	2 275,01
44	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	4,36	26,16
45	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	6,000	11,98	71,88
46	K	722221200.S0	Montáž ventilu Honeywell BA295	ks	6,000	19,60	117,60
47	M	551110017800.S	Ventil Honeywell BA925 alebo alternatíva	ks	6,000	310,41	1 862,46
48	K	722221315.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 1	ks	6,000	4,36	26,16
49	M	551190001000.S	Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	6,000	15,25	91,50
50	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	6,000	39,21	235,26
51	M	449150003000.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25	ks	6,000	419,33	2 515,98
52	K	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	15,000	13,07	196,05
53	M	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	15,000	39,21	588,15
54	K	722290215.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	m	955,250	1,09	1 041,22
55	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	955,250	1,09	1 041,22
56	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	253,415	0,71	180,01

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 9 214,54

57	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	8,000	19,60	156,80
58	M	642360000500.S	Misa záchodová keramickej závesná so splachovacím okruhom	ks	8,000	144,86	1 158,88
59	K	725119415.S	Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej	ks	1,000	19,60	19,60
60	M	642360004900.S	Misa záchodová keramickej závesná bezbariérová, bez splachovacieho okruhu	ks	1,000	161,20	161,20
61	K	725129210.S	Montáž pisoáru keramickeho s automatickým splachovaním	ks	1,000	19,60	19,60
62	M	642510000200.S	Pisoár so senzorom keramickej	ks	1,000	325,66	325,66
63	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	8,000	39,21	313,68
64	M	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	8,000	202,58	1 620,64
65	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	1,000	39,21	39,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	M	552370000300	Predstenový systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma 12, bezbariérový pre podpery a držadlá, plast, GEBERIT	ks	1,000	202,58	202,58
67	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	9,000	13,07	117,63
68	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	9,000	39,21	352,89
69	K	725219501.S	Montáž umývadla keramického pre telesne postihnuté osoby	ks	1,000	13,07	13,07
70	M	5523100042001	Umývadlo pre telesne postihnuté osoby	ks	1,000	106,74	106,74
71	K	725245271.S	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových	ks	4,000	39,21	156,84
72	M	552230000800.S	Kút sprchový štvorcový kompletný vrátane zásteny	ks	4,000	352,89	1 411,56
73	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	9,000	6,53	58,77
74	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	9,000	23,96	215,64
75	K	725291114.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	ks	2,000	6,53	13,06
76	M	552380013000	Madlo nerezové pevné, dĺžka 900 mm, povrch lesklý,	ks	1,000	205,85	205,85
77	M	336	Nerezové madlo sklopné s držiakom toaletného papiera, dĺžka 830 mm, povrch lesklý	ks	1,000	218,92	218,92
78	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	2,000	19,60	39,20
79	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	2,000	246,15	492,30
80	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	42,000	3,27	137,34
81	M	551110020000.S	Gulový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	42,000	7,62	320,04
82	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	10,000	19,60	196,00
83	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	10,000	50,10	501,00
84	K	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	2,000	19,60	39,20
85	M	551450000200.S	Batéria výlevková nástenná jednopáková, chróm	ks	2,000	50,10	100,20
86	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	4,000	19,60	78,40
87	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	4,000	50,10	200,40
88	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	10,000	3,27	32,70
89	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40	ks	10,000	6,53	65,30
90	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	4,000	3,27	13,08
91	M	551620003400.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50	ks	4,000	13,07	52,28
92	K	725869350.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 40 mm	ks	2,000	3,27	6,54
93	M	551620014000.S	Zápachová uzávierka kolenová d 40/40 mm, pre výlevku	ks	2,000	9,80	19,60
94	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	96,957	0,33	32,14

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**03 - Vykurovanie**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**19 805,99**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 805,99	20,00%	3 961,20

**Cena s DPH**

**v EUR**

**23 767,19**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: **03 - Vykurovanie**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**19 805,99**

PSV - Práce a dodávky PSV	18 346,51
713 - Izolácie tepelné	2 646,23
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	4 863,82
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	2 348,59
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	8 487,87
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 459,48

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**03 - Vykurovanie**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**19 805,99**

D		PSV	Práce a dodávky PSV				18 346,51
D		713	Izolácie tepelné				2 646,23
1	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	368,000	1,09	401,12
2	M	283310006200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	267,240	5,45	1 456,46
3	M	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	69,360	6,53	452,92
4	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	38,760	7,62	295,35
5	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	27,504	1,47	40,38
D		733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				4 863,82
6	K	733166154.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 20 mm	m	262,000	9,80	2 567,60
7	K	733166156.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 25/26 mm	m	68,000	15,25	1 037,00
8	K	733166158.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 32 mm	m	38,000	20,69	786,22
9	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	368,000	1,09	401,12
10	K	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	50,600	1,42	71,88
D		734	Ústredné kúrenie - armatúry				2 348,59
11	K	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi	ks	40,000	6,53	261,20
12	M	1346612	HERZ 3000 pre radiátory - alebo alternatíva	ks	40,000	24,02	960,80
13	K	734222612.S0	Montáž a dodávka termostatickej hlavice	ks	40,000	18,52	740,80
14	K	734223020.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 1 stupačkového	ks	1,000	6,52	6,52
15	M	551210044306.S	Ventil vyvažovací DN 25, priamy 2 vrty 1/4 uzatvorené uzávermi	ks	1,000	96,94	96,94
16	K	734449113.S	Montáž regulátora tlakovej diferencie	súb.	1,000	19,36	19,36
17	M	1400703	HERZ Regulátor tlakovej diferencie 4007 DN 25, regulačný rozsah 5-30 kPa, 150-4000 l/h, so závitovým hrdlom, vrátane impulzného vedenia dl. 1,0 m a ventilu na rýchle meranie s prípojkou na impulzné vedenie - alebo alternatíva	ks	1,000	255,95	255,95
18	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	24,723	0,28	7,02
D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				8 487,87
19	K	735153300.S	Príplatok k cene za odvzdušňovací ventil telies panelových oceľových s príplatkom 8 %	ks	40,000	4,36	174,40
20	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	9,000	21,78	196,02
21	M	484530020900.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové, vxlxlh 600x400x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	9,000	130,70	1 176,30
22	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	7,000	21,78	152,46
23	M	484530021000.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové, vxlxlh 600x500x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	7,000	152,48	1 067,36
24	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	21,78	65,34
25	M	484530021100.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové, vxlxlh 600x600x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	3,000	169,91	509,73
26	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	5,000	21,78	108,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	484530021200.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x700x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	5,000	184,07	920,35
28	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	21,78	43,56
29	M	484530021300.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x800x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	2,000	198,23	396,46
30	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	12,000	21,78	261,36
31	M	484530021400.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x900x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	12,000	212,39	2 548,68
32	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	21,78	43,56
33	M	484530021700.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové, vxlxhí 600x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	2,000	255,60	511,20
34	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradowé, tlaková skúška telesa vodou	ks	40,000	4,36	174,40
35	K	998735203.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	88,171	1,56	137,79

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 459,48**

37	K	HZS000313.S	Demontáž jestvujúcich rozvodov a vykurovacích telies s odvozom a likvidáciou	hod	100,000	13,07	1 307,00
36	K	HZS000314.S	Revízia a skúšky	súbor	1,000	152,48	152,48

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**04 - Vzduchotechnika**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**448 507,00**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	448 507,00	20,00%	89 701,40

**Cena s DPH**

**v EUR**

**538 208,40**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**04 - Vzduchotechnika**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**448 507,00**

D1 - Zar. č. 1 – Vetranie priestorov kuchyne na 1. NP	132 580,14
D2 - Potrubie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené	33 902,59
D3 - Potrubie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené	891,00
D4 - Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované	17 913,90
D5 - Zar. č. 2 – Vetranie priestorov zázemia kuchyne a jedálne na 1. NP	137 985,86
D2 - Potrubie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené	63 655,87
D3 - Potrubie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené	2 778,88
D6 - Ohybná hlukovo izolovaná hadica SonoFlex MI	1 507,84
D4 - Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované	20 129,98
D7 - Zar. č. 3 – Vetranie priestorov skladu a tabletovania na 1.PP	159 352,61
D2 - Potrubie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené	66 601,57
D3 - Potrubie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené	2 808,58
D6 - Ohybná hlukovo izolovaná hadica SonoFlex MI	1 507,84
D4 - Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované	23 479,98
D8 - Zar. č. 4 – Chladenie kancelárií na 1.NP	8 655,22
D4 - Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované	4 848,46
D9 - Zar. č. 5 – Odvetranie sociálnych zariadení na 1.NP	2 990,40
D10 - Zar. č. 6– Odvetranie miestnosti s bioodpadom na 1.PP	2 422,07
D11 - Ostatné	4 520,70



# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**04 - Vzduchotechnika**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**448 507,00**

D	D1	Zar. č. 1 – Vetrание priestorov kuchyne na 1. NP					132 580,14
0	K	Pol1	VZT jednotka VENTRA AmberAir 10-KR MD50CX S	ks	1,000	62 732,55	62 732,55
0	K	Pol2	Kondenzačná jednotka DAIKIN 250AW1	ks	2,000	6 144,85	12 289,70
0	K	Pol3	Riadiaci modul pre VZT jednotky 0 ~ 10 V	ks	2,000	703,22	1 406,44
0	K	Pol4	Timič hluku Technov THP 20 - 1900 x 1300 - 1000	ks	2,000	1 017,19	2 034,38
0	K	Pol5	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 1600x500	ks	1,000	270,04	270,04
0	K	Pol6	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 900x900	ks	1,000	252,40	252,40
0	K	Pol7	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 800x400	ks	1,000	130,84	130,84
0	K	Pol8	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 700 x 200	ks	3,000	76,09	228,27
0	K	Pol9	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 600 x 200	ks	1,000	72,39	72,39
0	K	Pol10	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 400 x 300	ks	4,000	82,59	330,36
0	K	Pol11	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 315	ks	3,000	41,76	125,28
D	D2	Potrúbie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené					33 902,59
0	K	Pol12	do obvodu 7 000 mm	bm	30,000	254,71	7 641,30
0	K	Pol13	do obvodu 6 000 mm	bm	10,000	214,85	2 148,50
0	K	Pol14	do obvodu 4 000 mm	bm	64,000	137,21	8 781,44
0	K	Pol15	do obvodu 3 000 mm	bm	51,000	106,28	5 420,28
0	K	Pol16	do obvodu 2 690 mm	bm	46,000	94,63	4 352,98
0	K	Pol17	do obvodu 1 890 mm	bm	68,000	67,02	4 557,36
0	K	Pol18	do obvodu 1 050 mm	bm	23,000	43,51	1 000,73
D	D3	Potrúbie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené					891,00
0	K	Pol19	do priemeru Ø 315 mm	bm	30,000	29,70	891,00
D	D4	Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované					17 913,90
0	K	Pol20	22 mm	bm	20,000	27,82	556,40
0	K	Pol21	10 mm	bm	20,000	11,55	231,00
0	K	Pol22	Tepelná izolácia exteriérového VZT potrubia materiálom Nobasil hrúbka 100 mm	m2	100,000	65,68	6 568,00
0	K	Pol23	Izolácia interiérového VZT potrubia materiálom K – Flex H Duct Metal hrúbka 15mm	m2	500,000	16,75	8 375,00
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35
D	D5	Zar. č. 2 – Vetrание priestorov zázemia kuchyne a jedálne na 1. NP					137 985,86
0	K	Pol27	VZT jednotka VENTRA AmberAir 6-KR MD50CX S	ks	1,000	32 254,13	32 254,13
0	K	Pol2	Kondenzačná jednotka DAIKIN 250AW1	ks	2,000	6 144,85	12 289,70
0	K	Pol3	Riadiaci modul pre VZT jednotky 0 ~ 10 V	ks	2,000	703,22	1 406,44
0	K	Pol28	Timič hluku Technov THP 20 - 1600 x 800- 1000	ks	2,000	605,25	1 210,50
0	K	Pol29	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 800 x 200	ks	2,000	81,67	163,34
0	K	Pol30	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 550 x200	ks	2,000	67,75	135,50
0	K	Pol11	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 315	ks	1,000	41,76	41,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol31	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 250	ks	1,000	33,40	33,40
0	K	Pol32	Vířivá anemostatová výustka Systemair typ VVKR - A - S - 400 x 16	ks	26,000	32,65	848,90
0	K	Pol33	Plenum box Systemair typ PB - VVK - S - 400 - S - H - D1 - J / Ø 160	ks	13,000	60,73	789,49
0	K	Pol34	Plenum box Systemair typ PB - VVK - S - 400 - E - H - D1 - J / Ø 160	ks	6,000	53,98	323,88
0	K	Pol35	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - E 125	ks	4,000	14,69	58,76
0	K	Pol36	Upínací rámik do podhledu Systemair typ RFU 125	ks	4,000	4,91	19,64
0	K	Pol37	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - S 125	ks	4,000	17,21	68,84
0	K	Pol36	Upínací rámik do podhledu Systemair typ RFU 125	ks	4,000	4,91	19,64
0	K	Pol38	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - E 100	ks	9,000	14,77	132,93
0	K	Pol39	Upínací rámik do podhledu Systemair typ RFU 100	ks	9,000	4,36	39,24
0	K	Pol40	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - S 100	ks	4,000	14,94	59,76
0	K	Pol39	Upínací rámik do podhledu Systemair typ RFU 100	ks	4,000	4,36	17,44

**D D2 Potrubie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené 63 655,87**

0	K	Pol12	do obvodu 7 000 mm	bm	10,000	254,71	2 547,10
0	K	Pol13	do obvodu 6 000 mm	bm	30,000	214,85	6 445,50
0	K	Pol41	do obvodu 4 500 mm	bm	88,000	154,78	13 620,64
0	K	Pol14	do obvodu 4 000 mm	bm	64,000	137,21	8 781,44
0	K	Pol42	do obvodu 3 500 mm	bm	60,000	119,06	7 143,60
0	K	Pol15	do obvodu 3 000 mm	bm	51,000	106,28	5 420,28
0	K	Pol16	do obvodu 2 690 mm	bm	46,000	94,63	4 352,98
0	K	Pol43	do obvodu 2 260 mm	bm	75,000	81,52	6 114,00
0	K	Pol17	do obvodu 1 890 mm	bm	68,000	67,02	4 557,36
0	K	Pol44	do obvodu 1 500 mm	bm	66,000	55,64	3 672,24
0	K	Pol18	do obvodu 1 050 mm	bm	23,000	43,51	1 000,73

**D D3 Potrubie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené 2 778,88**

0	K	Pol19	do priemeru Ø 315 mm	bm	5,000	29,70	148,50
0	K	Pol45	do priemeru Ø 250 mm	bm	30,000	24,05	721,50
0	K	Pol46	do priemeru Ø 200 mm	bm	10,000	20,23	202,30
0	K	Pol47	do priemeru Ø 160 mm	bm	54,000	17,89	966,06
0	K	Pol48	do priemeru Ø 125 mm	bm	44,000	16,83	740,52

**D D6 Ohybná hlukovo izolovaná hadica SonoFlex MI 1 507,84**

0	K	Pol49	do priemeru 160 mm	bm	64,000	9,01	576,64
0	K	Pol50	do priemeru 125 mm	bm	120,000	7,76	931,20

**D D4 Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované 20 129,98**

0	K	Pol20	22 mm	bm	10,000	27,82	278,20
0	K	Pol21	10 mm	bm	10,000	11,55	115,50
0	K	Pol51	Izolácia exterierového VZT potrubia materiálom Nobasil hrúbka 100 mm	m2	75,000	65,68	4 926,00
0	K	Pol52	Materiál pre uvedenie kondenz. jednotiek do chodu, prípadné doplnenie chladiva R 410a	kpl	2,000	32,14	64,28
0	K	Pol23	Izolácia interiérového VZT potrubia materiálom K - Flex H Duct Metal hrúbka 15mm	m2	750,000	16,75	12 562,50
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35

**D D7 Zar. č. 3 – Vetrание priestorov skladu a tabletovania na 1.PP 159 352,61**

0	K	Pol53	VZT jednotka VENTRA AmberAir 8-KR MD50CX S	ks	1,000	45 012,52	45 012,52
0	K	Pol2	Kondenzačná jednotka DAIKIN 250AW1	ks	2,000	6 144,85	12 289,70
0	K	Pol3	Riadiaci modul pre VZT jednotky 0 ~ 10 V	ks	2,000	703,22	1 406,44
0	K	Pol54	Tlmič hluku Technov THP 20 - 1900 x 1100- 1000	ks	2,000	931,19	1 862,38
0	K	Pol55	Ručná klapka regulačná hranatá Technov typ RKHR 700x 300	ks	2,000	106,72	213,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol56	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 500 x250	ks	2,000	77,03	154,06
0	K	Pol11	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 315	ks	3,000	41,76	125,28
0	K	Pol57	Ručná klapka regulačná kruhová Technov typ RKSR 225	ks	3,000	30,71	92,13
0	K	Pol32	Vířivá anemostatová výustka Systemair typ VVKR - A - S - 400 x 16	ks	39,000	32,65	1 273,35
0	K	Pol33	Plenum box Systemair typ PB - VVK - S - 400 - S - H - D1 - J / Ø 160	ks	20,000	60,73	1 214,60
0	K	Pol34	Plenum box Systemair typ PB - VVK - S - 400 - E - H - D1 - J / Ø 160	ks	19,000	53,98	1 025,62
0	K	Pol35	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - E 125	ks	5,000	14,69	73,45
0	K	Pol36	Upínací rámik do podhľadu Systemair typ RFU 125	ks	5,000	4,91	24,55
0	K	Pol37	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - S 125	ks	5,000	17,21	86,05
0	K	Pol36	Upínací rámik do podhľadu Systemair typ RFU 125	ks	5,000	4,91	24,55
0	K	Pol38	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - E 100	ks	4,000	14,77	59,08
0	K	Pol39	Upínací rámik do podhľadu Systemair typ RFU 100	ks	4,000	4,36	17,44

**D D2 Potrubie VZT hranaté Sk.I - trieda tesnosti C-celotmelené 66 601,57**

0	K	Pol12	do obvodu 7 000 mm	bm	30,000	254,71	7 641,30
0	K	Pol13	do obvodu 6 000 mm	bm	20,000	214,85	4 297,00
0	K	Pol41	do obvodu 4 500 mm	bm	88,000	154,78	13 620,64
0	K	Pol14	do obvodu 4 000 mm	bm	64,000	137,21	8 781,44
0	K	Pol42	do obvodu 3 500 mm	bm	60,000	119,06	7 143,60
0	K	Pol15	do obvodu 3 000 mm	bm	51,000	106,28	5 420,28
0	K	Pol16	do obvodu 2 690 mm	bm	46,000	94,63	4 352,98
0	K	Pol43	do obvodu 2 260 mm	bm	75,000	81,52	6 114,00
0	K	Pol17	do obvodu 1 890 mm	bm	68,000	67,02	4 557,36
0	K	Pol44	do obvodu 1 500 mm	bm	66,000	55,64	3 672,24
0	K	Pol18	do obvodu 1 050 mm	bm	23,000	43,51	1 000,73

**D D3 Potrubie VZT kruhové typ Spiro - trieda tesnosti C-celotmelené 2 808,58**

0	K	Pol19	do priemeru Ø 315 mm	bm	6,000	29,70	178,20
0	K	Pol45	do priemeru Ø 250 mm	bm	30,000	24,05	721,50
0	K	Pol46	do priemeru Ø 200 mm	bm	10,000	20,23	202,30
0	K	Pol47	do priemeru Ø 160 mm	bm	54,000	17,89	966,06
0	K	Pol48	do priemeru Ø 125 mm	bm	44,000	16,83	740,52

**D D6 Ohybná hlukovo izolovaná hadica SonoFlex MI 1 507,84**

0	K	Pol49	do priemeru 160 mm	bm	64,000	9,01	576,64
0	K	Pol50	do priemeru 125 mm	bm	120,000	7,76	931,20

**D D4 Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované 23 479,98**

0	K	Pol20	22 mm	bm	10,000	27,82	278,20
0	K	Pol21	10 mm	bm	10,000	11,55	115,50
0	K	Pol51	Izolácia exterierového VZT potrubia materiálom Nobasil hrúbka 100 mm	m2	75,000	65,68	4 926,00
0	K	Pol52	Materiál pre uvedenie kondenz. jednotiek do chodu, prípadné doplnenie chladiva R 410a	kpl	2,000	32,14	64,28
0	K	Pol23	Izolácia interiérového VZT potrubia materiálom K - Flex H Duct Metal hrúbka 15mm	m2	950,000	16,75	15 912,50
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35

**D D8 Zar. č. 4 – Chladienie kancelárií na 1.NP 8 655,22**

0	K	Pol58	Kondenzačná jednotka MULTISPLIT DAIKIN 4MXM80N	ks	1,000	2 182,69	2 182,69
0	K	Pol59	Vnútná nástenná jednotka DAIKIN CTXM35RVMA	ks	1,000	589,79	589,79
0	K	Pol60	Vnútná nástenná jednotka DAIKIN CTXM25RVMA	ks	2,000	517,14	1 034,28

**D D4 Prepojovacie Cu potrubie tepelne izolované 4 848,46**

0	K	Pol61	9,52 mm	bm	80,000	21,59	1 727,20
---	---	-------	---------	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol62	6,35 mm	bm	80,000	9,14	731,20
0	K	Pol63	Nástenná konzola pod vonkajšiu KLM	ks	1,000	45,86	45,86
0	K	Pol64	Materiál pre uvedenie jednotiek do chodu, prípadné doplnenie chladiva R 32	kpl	5,000	32,14	160,70
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35

**D D9 Zar. č. 5 – Odvetranie sociálnych zariadení na 1.NP 2 990,40**

0	K	Pol65	Potrubný ventilátor VENTRA VKAP 160 LD 3.0	ks	1,000	192,52	192,52
0	K	Pol66	do priemeru Ø 160 mm vrátane tvaroviek	bm	15,000	20,10	301,50
0	K	Pol67	do priemeru Ø 125 mm vrátane tvaroviek	bm	3,000	19,31	57,93
0	K	Pol68	do priemeru Ø 100 mm vrátane tvaroviek	bm	9,000	18,80	169,20
0	K	Pol38	Tanierový ventil Systemair typ BALANCE - E 100	ks	4,000	14,77	59,08
0	K	Pol39	Upínací rámik do podhľadu Systemair typ RFU 100	ks	4,000	4,36	17,44
0	K	Pol69	Spätná klapka RSK Ø 160	ks	1,000	9,23	9,23
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35

**D D10 Zar. č. 6– Odvetranie miestnosti s bioodpadom na 1.PP 2 422,07**

0	K	Pol70	Potrubný ventilátor VENTRA HCD-20-4M	ks	1,000	182,26	182,26
0	K	Pol71	SPIRO do priemeru Ø 200 mm vrátane tvaroviek	bm	1,000	22,21	22,21
0	K	Pol72	Pretlaková žalúziaVK Ø 200	ks	1,000	34,10	34,10
0	K	Pol24	Spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	566,09	566,09
0	K	Pol25	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1,000	1 213,06	1 213,06
0	K	Pol26	Montážny materiál	kpl	1,000	404,35	404,35

**D D11 Ostatné 4 520,70**

0	K	Pol73	Revízie, projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	1 078,27	1 078,27
0	K	Pol74	Skúšky zariadení ( individuálne, príprava ku komplexným, komplexné skúšky )	kpl	1,000	599,04	599,04
0	K	Pol75	Spustenie zariadení ( VZT jednotky, ventilátory ), zaregulovanie potrubnej siete	kpl	1,000	686,84	686,84
0	K	Pol76	Lešenie, žeriav, doprava	kpl	1,000	2 156,55	2 156,55

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.1 - Elektroinštalácia**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**126 891,09**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	126 891,09	20,00%	25 378,22

**Cena s DPH**

**v EUR**

**152 269,31**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod  
Časť: **123.1 - Elektroinštalácia**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**126 891,09**

HSV - Práce a dodávky HSV	83,02
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	83,02
M - Práce a dodávky M	118 118,27
21-M - Elektromontáže	112 772,50
22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	4 053,97
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	1 291,80
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	8 689,80

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.1 - Elektroinštalácia**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**126 891,09**

D HSV Práce a dodávky HSV 83,02

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 83,02

128	K	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	7,000	11,86	83,02
-----	---	-------------	---	----	-------	-------	-------

D M Práce a dodávky M 118 118,27

D 21-M Elektromontáže 112 772,50

73	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	500,000	1,50	750,00
74	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 25	m	500,000	0,63	315,00
75	M	E00001439	Príchytka clip 25 CL25 GR-sivá	KS	150,000	0,15	22,50
165	K	210010154.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z HDPE, D 110 uložená pevne	m	80,000	3,03	242,40
166	M	345710006000	Rúrka ohybná dvojlášt'ová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09110 BA, D 110, KOPOS	m	80,000	2,24	179,20
134	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	115,000	1,52	174,80
135	M	345410002400.S	Krabica inštalácia KU 68-1901 KA pod omietku	ks	115,000	0,17	19,55
129	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	50,000	6,45	322,50
130	M	345410002600.S	Krabica inštalácia KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	ks	50,000	2,24	112,00
131	M	345410001400P	Wago svorky	ks	850,000	0,22	187,00
132	K	210010322.S	Krabica (KR 97) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	20,000	8,85	177,00
133	M	345410001200	Krabica odbočná z PVC s viečkom a svorkovnicou pod omietku KR 97/5, Dxh 103x50 mm	ks	20,000	5,90	118,00
136	K	210010381.SP	Krabica bezhalogénová z PP, 80x80 mm, IP 66 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	15,000	11,66	174,90
137	M	345410015025.S	Krabica K9060Z	ks	15,000	7,25	108,75
76	K	210010583.S	Rúrka tuhá elektroinštalácia z PVC, D 25 uložená pevne	m	50,000	1,54	77,00
77	M	345710000300.S	Rúrka tuhá hrdlová 1525 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 25 mm	m	50,000	0,73	36,50
62	K	210011308.SP	Držiak (kotva) závitovej tyče - presne určené na stavbe	ks	300,000	1,06	318,00
63	M	311310008440.S	Držiak (kotva) závitovej tyče - presne určené na stavbe	ks	300,000	0,37	111,00
64	K	210020001.SP	Natĺkacia plastová príchytka s ELI páskou	ks	500,000	0,52	260,00
65	M	345760005700.S	Natĺkacia plastová príchytka s ELI páskou	ks	500,000	0,14	70,00
84	K	210020011.S	Strmeňová príchytka na kábel 4x240mm2	ks	720,000	3,06	2 203,20
85	M	KZL000001360P	Príchytka SONAP na kábel 4x240mm2	ks	720,000	3,60	2 592,00
66	K	210020101.SP	Úchytka tyče na žlab SAS, AS	ks	290,000	1,07	310,30
67	M	345760007400.S	Úchytka tyče na žlab SAS, AS	ks	290,000	1,51	437,90
68	M	KZL000002328	Sada spojovacia KITASSTR C558081 zinkovaná bal (50ks)	bal	25,000	29,99	749,75
69	M	1628	Závitová tyč ZN M10 1000mm	ks	300,000	1,90	570,00
70	M	2274	Matica M10Q 490+podložka	ks	300,000	0,11	33,00
71	M	2274PC	spojovací prvok žlabu AUTOCLIC CF105	ks	330,000	3,08	1 016,40
72	M	1650358700	Čierne viazacie pásy 250x3,6 mm, 50ks/bal.	ks	3 000,000	0,05	150,00
89	K	210020133.S	Kábl'ový rošt šírky 400 mm, pre voľné i pevné uloženie káblov	m	60,000	3,69	221,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	M	345760001600.S	Rošt s priečkou pozinkovaný Rz 50/400 dĺžka 3 m	ks	60,000	26,34	1 580,40
60	K	210020307.S	Káblový žľab CF 105/100 EZ	m	80,000	10,65	852,00
61	M	KZL000000167P	Žľab káblový CF105/100 EZ	m	80,000	11,46	916,80
58	K	210020311P	Káblový žľab Cablofil CF 105/200 EZ	m	250,000	12,80	3 200,00
59	M	KZL000000166P	Žľab káblový CF105/200 EZ 3m drôtený galvanicky zinkovaný	m	250,000	15,82	3 955,00
126	K	210020801.SP	Montáž protipožiarna PU peny FP 1-K WURT 750ml	ks	15,000	8,61	129,15
127	M	383150002900P	Protipožiarna PU pena FP 1-K WURT 750ml	ks	15,000	22,46	336,90
57	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	620,000	1,12	694,40
55	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	4,000	1,67	6,68
56	K	210100002.SP	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 4 mm2	ks	4,000	1,67	6,68
53	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	24,000	2,18	52,32
54	K	210100003.SP	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 10 mm2	ks	12,000	2,18	26,16
52	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	4,000	2,95	11,80
51	K	210100006.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	ks	2,000	4,17	8,34
50	K	210100010.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 150 mm2	ks	4,000	8,54	34,16
49	K	210100012.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm2	ks	16,000	11,74	187,84
113	K	210110001.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	19,000	5,07	96,33
114	M	345340007905	Spínač Forix jednopolový nástenný, radenie č.1, IP 44, biely, LEGRAND	ks	19,000	3,91	74,29
115	K	210110004.S	Striedavý prepínač - radenie 6, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia	ks	12,000	5,42	65,04
116	M	345340007915	Spínač Forix striedavý nástenný, radenie č.6, biely, LEGRAND	ks	12,000	4,13	49,56
117	K	210110005.S	Krížový prepínač - radenie 7, nástenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	8,000	5,76	46,08
118	M	345340007920	Spínač Forix krížový nástenný, radenie č.7, biely, LEGRAND	ks	8,000	5,80	46,40
91	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	ks	17,000	2,45	41,65
92	M	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1,1So	ks	17,000	4,72	80,24
93	M	345350001500.S	Kryt spínača	ks	17,000	1,11	18,87
94	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	17,000	0,87	14,79
95	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	6,000	3,20	19,20
96	M	345340007955	Spínač Valena Life sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5, biely, LEGRAND	ks	6,000	4,77	28,62
97	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	6,000	0,87	5,22
98	K	210110044.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	2,000	4,95	9,90
99	M	345330003490	Prepínač Valena Life dvojité striedavý polozapustený a zapustený, radenie 6+6, biely, LEGRAND	ks	2,000	5,86	11,72
100	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	2,000	0,87	1,74
101	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep. - radenie 6	ks	6,000	2,80	16,80
102	M	345330003510	Prepínač Valena Life striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6, biely, LEGRAND	ks	6,000	3,86	23,16
103	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	6,000	0,87	5,22
104	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep. - radenie 7	ks	3,000	3,14	9,42
105	M	345330003530	Prepínač Valena Life krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7, biely, LEGRAND	ks	3,000	6,00	18,00
106	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	3,000	0,87	2,61
149	K	210110303.S	Vypínač VS 100, 160A vstavaný, vrátane zapojenia, bez zhotovenia profilového otvoru	ks	1,000	16,17	16,17
150	M	358120006115.S	Spínač vačkový 160A s čelnou doskou a páčkou, vypínač typ S160JPD 1103 A6	ks	1,000	96,28	96,28
155	K	210110501.S	Vypínač vačkový S 25V JP, JD, JZ 1103 A6	ks	11,000	7,39	81,29
156	M	358120004520.S	Spínač vačkový 25A bez čelnej dosky s páčkou, vypínač typ S25JP 1103 A6	ks	11,000	29,49	324,39
157	K	210110501.SP	Vypínač vačkový S 25V JP, JD, JZ 1103 A6	ks	1,000	7,39	7,39



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
158	M	358120004540.S	Spínač vačkový 25A s čelnou doskou a páčkou, vypínač typ S25JP 25A/230V	ks	1,000	29,49	29,49
153	K	210110502.S	Prepínač vačkový S 32 JP, 32A/400V	ks	3,000	7,56	22,68
154	M	358120004522.S	Spínač vačkový S 32 JP, 32A/400V	ks	3,000	46,33	138,99
151	K	210110507.S	Prepínač vačkový S 63 J, JP 1103 A6	ks	10,000	11,52	115,20
152	M	358120004900.S	Spínač vačkový 63A bez čelnej dosky s páčkou, vypínač typ S63JP 1103 A6	ks	10,000	53,21	532,10
86	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	49,000	4,53	221,97
87	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	49,000	0,87	42,63
88	M	345520000480	Zásuvka Valena Life jednonásobná, radenie 2P+T, s detskou ochranou, biela, LEGRAND	ks	49,000	3,53	172,97
119	K	210111031.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	85,000	7,68	652,80
120	M	345510001210	Zásuvka Forix jednonásobná, radenie 2P+T, biela, LEGRAND	ks	85,000	4,00	340,00
121	K	210111113.S	Priemyslová zásuvka nástenná CEE 400 V / 16 A vrátane zapojenia, IZG 1643, 3P + PE, IZG 1653, 3P + N + PE	ks	32,000	6,99	223,68
122	M	345510002400.S	Zásuvka nástenná priemyslová IZG 1653 16A/400V/5P IP67	ks	32,000	12,03	384,96
82	K	210120107.S	Poistka nožová veľkosta 4a do 1600 A 500 V	ks	3,000	7,53	22,59
83	M	345290008560.S	Poistková vložka nožová PN4a 1000A gG, veľkosť 4a	ks	3,000	103,27	309,81
138	K	210140481.S	Havarijné bezpečnostné tlačidlo CENTRAL STOP červené	ks	10,000	4,74	47,40
141	M	345310001500.S	Havarijné bezpečnostné tlačidlo CENTRAL STOP červené	ks	10,000	35,94	359,40
139	K	210140482.SP	havarijné bezpečnostné tlačidlo TOTAL STOP so sklom červené	ks	1,000	6,68	6,68
140	M	345310001610.S	Havarijné bezpečnostné tlačidlo TOTAL STOP so sklom červené	ks	1,000	34,10	34,10
80	K	210194001.S	Rozpájacia a istiaca plastová skriňa pilierová - typ SR 1 pre vonkajšie práce	ks	1,000	26,13	26,13
81	M	357110000100.S	Skriňa rozpájacia a istiaca, plastová, pilierová SR 1	ks	1,000	2 117,96	2 117,96
142	K	210201400.SP	Zapojenie a montáž svetidla	ks	206,000	11,55	2 379,30
143	M	348420000100.S P	LED svetidlo prisadené, TRILUX TYP OleveonF B 1500, 6000-840 PC, 44W, 6200Lm, 4000K, 80Ra, ECG, IP40	ks	91,000	71,05	6 465,55
144	M	348420000200.S P	LED svetidlo do kazetového stropu (prisadené), TRILUX Siella G6 M73 PW19, LED36-840, 31W, 3600Lm, 4000K, 80Ra, ECG, IP40	ks	53,000	55,03	2 916,59
145	M	348420000300.S P	LED svetidlo prisadené, TRILUX TYP Limaro WD2, 2000-840, 23W, 2100Lm, 4000K, 80Ra, ECG, IP65 + SENZOR	ks	10,000	66,39	663,90
146	M	348420000400.S P	LED svetidlo prisadené, TRILUX TYP DECA WD1 G2 LED1000-830 ET, 10W, 1000Lm, 80Ra, 4000K, ECG, IP55	ks	19,000	156,71	2 977,49
147	M	348420000500.S P	Núdzové svetidlo EMERGENCY 2913, LED 1x1,2W, ECG, 3 hod, fy OMS	ks	28,000	51,76	1 449,28
148	M	348420000600.S P	Nástenné núdzové svetidlo EMERGENCY 2604, LED 1x1,2W, ECG, 3 hod, fy OMS	ks	2,000	24,97	49,94
164	M	348420000600.S P1	LED svetidlo, typ LnFit 30-AM JOVIE 70-FR1L-LR/6800 L1/19000-740, 1G1L, ETDD, 133W, 18998Lm, 4000K, IP65, fy. TRILUX	ks	3,000	390,01	1 170,03
1	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	18,000	20,74	373,32
2	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	18,000	4,44	79,92
3	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	18,000	21,58	388,44
159	K	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	18,000	5,04	90,72
160	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	18,000	0,71	12,78
161	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	18,000	0,65	11,70
31	K	210800140.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	230,000	0,80	184,00
32	M	341110000100.S	Kábel medený CYKY 2x1,5 mm2	m	230,000	0,59	135,70
27	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	2 700,000	0,85	2 295,00
28	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	2 700,000	0,74	1 998,00
29	K	210800146.SP	Kábel medený uložený pevne CYKY- O450/750 V 3x1,5	m	480,000	0,85	408,00
30	M	341110000700.S P	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	480,000	0,74	355,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	2 500,000	0,95	2 375,00
26	M	34111000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	2 500,000	1,20	3 000,00
23	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	1 450,000	1,09	1 580,50
24	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	1 450,000	1,97	2 856,50
21	K	210800160.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	150,000	1,32	198,00
22	M	341110002100.S	Kábel medený CYKY 5x4 mm2	m	150,000	2,99	448,50
19	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	100,000	1,67	167,00
20	M	341110002200.S	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	100,000	4,48	448,00
17	K	210800162.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	m	120,000	2,06	247,20
18	M	341110002300.S	Kábel medený CYKY 5x10 mm2	m	120,000	7,58	909,60
15	K	210800163.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x16	m	500,000	2,29	1 145,00
16	M	341110002400.S	Kábel medený CYKY 5x16 mm2	m	500,000	12,26	6 130,00
47	K	210800628.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	3 200,000	0,65	2 080,00
48	M	341310009100.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 6 mm2	m	3 200,000	1,08	3 456,00
45	K	210800630.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	450,000	1,03	463,50
46	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	m	450,000	2,84	1 278,00
43	K	210800631.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 25	m	50,000	1,17	58,50
44	M	341310009500.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 25 mm2	m	50,000	4,42	221,00
33	K	210802321.S	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 2x2,5	m	350,000	0,82	287,00
34	M	341310011300.S	Vodič medený flexibilný H05VV-F 2x2,5 mm2	m	350,000	1,20	420,00
39	K	210802492.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x2,5	m	50,000	1,15	57,50
40	M	341310035700.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x2,5 mm2	m	50,000	3,16	158,00
37	K	210802494.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x6	m	30,000	1,69	50,70
38	M	341310035900.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x6 mm2	m	30,000	6,75	202,50
35	K	210802495.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x10	m	50,000	2,11	105,50
36	M	341310036000.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x10 mm2	m	50,000	11,69	584,50
13	K	210810064.S	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25	m	100,000	2,80	280,00
14	M	341110006500.S	Kábel medený 1-CYKY 5x25 mm2	m	100,000	19,59	1 959,00
11	K	210810066.S	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x50	m	25,000	3,47	86,75
12	M	341110006700.S	Kábel medený 1-CYKY 5x50 mm2	m	25,000	49,89	1 247,25
9	K	210812155.S	Kábel medený silový uložený pevne NYY 0,6/1 kV 4x150	m	40,000	5,56	222,40
10	M	341110018000.S	Kábel medený NYY 4x150 mm2	m	40,000	101,43	4 057,20
6	K	210901079.S	Vodič hliníkový silový, uložený pevne AYY 450/750 V 1x240	m	1 040,000	3,14	3 265,60
7	M	341110032700.S	Vodič hliníkový AYY 240 mm2 čierny	m	780,000	6,78	5 288,40
8	M	341110032700.S P	Vodič hliníkový AYY 240 mm2 zž	m	260,000	6,78	1 762,80
4	K	210902113.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 3x240+120	m	100,000	6,13	613,00
5	M	341110030400.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 3x240+120 mm2	m	100,000	20,79	2 079,00
167	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	3,600	691,53	2 489,52
169	K	MV	Murárske výpomoci	%	2,000	312,09	624,18
170	K	PD	Presun dodávok	%	2,000	691,53	1 383,07
172	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	691,53	2 074,60
175	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	312,09	936,27

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 4 053,97

124	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	32,000	4,80	153,60
125	M	383150003000	Zásuvka 2xRJ45/u, Cat.6, do rámpy Valena, biely, 601150+KEJ-C6-U-TL(2), KELine	ks	32,000	13,31	425,92
123	K	220511021.S	Zapojenie zásuvky 2xRJ45	ks	32,000	5,43	173,76
41	K	220511031.SP	Kábel FTP cat.6A	m	2 000,000	1,07	2 140,00
42	M	341230001200.S	Kábel medený dátový FTP-AWG 4x2x24 mm2	m	2 000,000	0,50	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
168	K	MV	Murárske výpomoci	%	2,000	24,62	49,23
171	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	12,54	37,61
174	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	24,62	73,85

**D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 1 291,80**

176	K	460200174.S	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	45,000	14,13	635,85
178	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblvého lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	45,000	1,46	65,70
179	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	4,680	16,67	78,02
78	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	45,000	0,57	25,65
79	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	45,000	0,08	3,60
177	K	460560174.S	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	45,000	2,93	131,85
184	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	4,000	7,79	31,16
182	K	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	120,000	2,66	319,20
173	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	0,26	0,77

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 8 689,80**

162	K	HZS000111.SP	Nepredvídateľné práce bližšie nešpecifikované	hod	60,000	13,07	784,20
180	K	HZS000111.SP1	Rezanie špáry v asfalte / betóne	m	60,000	14,15	849,00
163	K	HZS000112.SP	Demontáž existujúcich rozvodov	hod	100,000	13,07	1 307,00
181	K	HZS000113.SP	Zabetónovanie špáry	m3	2,500	92,82	232,05
183	K	HZS000114.SP	Vytýčenie káblvej trasy	m	65,000	9,47	615,55
185	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	300,000	16,34	4 902,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.2 - Úprava rozvádzača...**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 076,70**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 076,70	20,00%	415,34

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 492,04**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod  
Časť: **123.2 - Úprava rozvádzača...**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**2 076,70**

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

392,10

---

# ROZPOČET

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť: **123.2 - Úprava rozvádzača...**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant: Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**2 076,70**

1	M	OEZ:08211	Poistkový odpínač LTL4a-3x9/1250 Ie 1250 A, Ue 690 V, 3-pól. prevedenie, 1-pól. ovládanie, veľkosť 4a, skrutka 1×M16	ks	1,000	1 277,38	1 277,38
2	M	OEZ:34389	Poistková vložka PN4a 1250A gG Un AC 500 V / DC 250 V, veľkosť 4a, gG - charakteristika pre všeobecné použitie	ks	3,000	135,74	407,22

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

**392,10**

3	K	HZS000111.SP	Úprava rozvádzača vrátane podružného materiálu	hod	30,000	13,07	392,10
---	---	--------------	--	-----	--------	-------	--------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.3 - Rozvádzač HR dime...**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**35 294,70**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	35 294,70	20,00%	7 058,94

**Cena s DPH**

**v EUR**

**42 353,64**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod  
Časť: **123.3 - Rozvádzač HR dime...**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**35 294,70**

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

**8 988,99**

---



# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.3 - Rozvádzač HR dime...**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**35 294,70**

1	M	Y7-193214	Skriňa s dverami, výklopná kľučka, IP55, šedá, na podlahu, ŠxVxH=800x2060x400, BPM-F-800/20/4-P	kus	4,000	742,81	2 971,24
2	M	ERO000006985	Bočnice rámu BPZ-MSW-20/SNAP 112300 1950mm pár + západka	ks	2,000	44,07	88,14
3	M	Y7-106445	Držiak bočnice skrútený (pár), BPZ-CTS-S	kus	8,000	7,00	56,00
4	M	Y7-293590	DIN lišta hliníková, držiak nastav. hĺbka, šírka skrine = 1000, šírka lišty = 888, BPZ-DINR46-1000-T	kus	22,000	13,72	301,84
5	M	Y7-275199	Upevňovacia úchytká celoplastová (biela), BEL12	kus	44,000	2,66	117,04
6	M	Y7-193226	Podstavec kompletný, šedý, V=200, pre skriňu IP30,IP54/55, na podlahu, ŠxH=800x400, BPZ-KR82/400	kus	4,000	113,61	454,44
7	M	Y7-106430	Držiak krycích dosiek, výška 1950 (sada), BPZ-FPS/20	kus	44,000	14,94	657,36
8	M	ERO000003348	Doska krycia BPZ-FP-1000/200-45 293536 200x1000mm plechová s výrezom	ks	22,000	17,21	378,62
9	M	Y7-9839P	Medená zbernica Cu10x40x1 vrátane držiakov a krytov	set	1,000	476,51	476,51
10	M	OEZ:19381	Spínací blok BL1000SE305 3-pól, Iu 1000 A, Icu 65 kA, pre BL1000	ks	1,000	1 528,85	1 528,85
11	M	OEZ:19383	Nadprúdová spúšť SE-BL-J1000-DTV3 charakteristika distribučná D, In 1000 A, nastavenie IR 400 - 1000 A, pre BL1000	ks	1,000	1 101,35	1 101,35
12	M	OEZ:41470	Pripojovacia sada CS-BL-A016 predný prívod, pre pevné prevedenie, Cu/Al pásy, 3 ks, pre BL1000	ks	1,000	258,66	258,66
13	M	OEZ:16159	Napätová spúšť SV-BL-X230 Ue AC 230 V / DC 220 V, pre BL1600/BL1000	ks	1,000	129,75	129,75
14	M	OEZ:20118	Pripojovacia sada CS-BL-B004 blokové svorky, 4x(150 - 300) mm2, 3 ks, pre BL1600/BL1000	ks	1,000	464,42	464,42
15	M	OEZ:20611	Pripojovacia sada CS-BL-A022 zadný prívod, do 1000 A, Cu/Al pásy, 3 ks, pre BL1600/BL1000	ks	1,000	107,98	107,98
16	M	OEZ:08211	Poistkový odpínač LTL4a-3x/9/1250 Ie 1250 A, Ue 690 V, 3-pól. prevedenie, 1-pól. ovládanie, veľkosť 4a, skrutka 1xM16	ks	1,000	1 078,36	1 078,36
17	M	OEZ:34388	Poistková vložka PN4a 1000A gG Un AC 500 V / DC 250 V, veľkosť 4a, gG - charakteristika pre všeobecné použitie	ks	3,000	86,69	260,07
18	M	OEZ:14373	Poistkový odpínač FH3-3A/F Ie 630 A (750 A/ZP3, 1000 A/ZP3/1000), Ue 690 V, 3-pól. prevedenie, M12 - skrutky priložené	ks	1,000	284,34	284,34
19	M	OEZ:15801	Pripojovacia sada CS-FH3-1P2 dvojité prizmatické svorky pre FH3-1./F, pripojenie vodičov Cu/Al 2x 120 ÷ 240 mm2, 1 ks	ks	3,000	21,93	65,79
20	M	018080	POISTKA NOŽOVÁ PN3 630A	ks	3,000	22,52	67,56
21	M	EPO000000628	Odpínač nožových poistiek FH00-3A/F 18622 160/3P veľkosť 00	ks	1,000	49,56	49,56
22	M	EPO000000034	Poistka nožová PN000 40483 160A 500V gG	ks	3,000	2,11	6,33
23	M	OEZ:14415	Spínací blok BD250SE305 3-pól, Iu 250 A, Icu 65 kA, pre BD250	ks	1,000	676,71	676,71
24	M	EVI000000105	Sada pripojovacia CS-BD-B011 24751 25-150mm2 Cu/Al pre BD250	sada	1,000	46,77	46,77
25	M	EVI000000114	Sada pripojovacia CS-BD-A037 24772 Cu/Al pásy pre BD250	sada	1,000	45,47	45,47
26	M	OEZ:24740.1	Izolačné prepážky OD-BHD-KS02 2 ks, pre BH630/BD250	ks	1,000	7,43	7,43
27	M	OEZ:24100	Nadprúdová spúšť SE-BD-0250-DTV3 charakteristika distribučná D, In 250 A, nastavenie IR 100 - 250 A, pre BD250	ks	1,000	278,97	278,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	EMT000000512	Transformátor merací MTP Z32 10VA 1000/5A 0,5%S ciachovaný	ks	3,000	183,94	551,82
29	M	IN009V00--P	Združený merací prístroj na dvere rozvádzača	ks	1,000	31,21	31,21
30	M	EZN000000069	Samolepka E030SE centralny stop 100mm	ks	1,000	0,21	0,21
31	M	EZN000000068P	Centralny stop	ks	1,000	29,99	29,99
32	M	Y7-266876	Zásuvka na DIN lištu s clonkami a kolíkom, Z-SD230- BS	kus	1,000	9,83	9,83
33	M	2CPX010972R99 99	LED osvetlenie rozvádzača, 14W, 500mm + dverný kontakt	ks	4,000	39,35	157,40
34	M	OEZ:43220P	Istič LTN-100B-3 In 80 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	6,000	109,78	658,68
35	M	OEZ:41778	Istič LTN-63B-3 In 63 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	4,000	52,19	208,76
36	M	OEZ:41777	Istič LTN-50B-3 In 50 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	3,000	47,26	141,78
37	M	E00043994	Istič LTN-50C-3 o.č 41794	KS	2,000	62,06	124,12
38	M	OEZ:41776	Istič LTN-40B-3 In 40 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	16,000	30,96	495,36
39	M	OEZ:41793	Istič LTN-40C-3 In 40 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika C, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	34,53	34,53
40	M	OEZ:41775	Istič LTN-32B-3 In 32 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	6,000	22,71	136,26
41	M	OEZ:41792	Istič LTN-32C-3 In 32 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika C, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	16,50	16,50
42	M	OEZ:41774	Istič LTN-25B-3 In 25 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	17,08	34,16
43	M	OEZ:41772	Istič LTN-16B-3 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	31,000	14,59	452,29
44	M	OEZ:41640	Istič LTN-16B-1 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	60,000	4,22	253,20
45	M	OEZ:41638	Istič LTN-10B-1 In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	8,000	4,50	36,00
46	M	OEZ:41721	Istič LTN-10B-2 In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 144 V, charakteristika B, 2-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	14,58	29,16
47	M	OEZ:41634	Istič LTN-2B-1 In 2 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	6,000	9,80	58,80
48	M	Y7-35257	Jednofázový oddeľovací/bezpečnostný ochranný transformátor 230/12V, DC.1250VA	kus	2,000	61,54	123,08
49	M	OEZ:38362	Kombinovaný zvodíč bleskových prúdov a prepätia SJBC-25E-3N-MZS typ 1+2, Iimp 25 kA, Uc AC 350 V, zapojenie 3+1, výmenné moduly, so signalizáciou, iskrisko, varistor	ks	1,000	600,81	600,81
50	M	OEZ:38365	Zvodíč prepätia SVC-350-3-MZ typ 2, I <sub>max</sub> 40 kA, Uc AC 350 V, zapojenie 3+0, výmenné moduly, varistor	ks	4,000	102,22	408,88
51	M	OEZ:42380	Zvodíč prepätia SVC-350-1N-MZ typ 2, I <sub>max</sub> 40 kA, Uc AC 350 V, zapojenie 1+1, výmenné moduly, varistor, iskrisko	ks	5,000	77,61	388,05
52	M	OEZ:35898	Rozbočovací mostík CS-L7 počet svoriek 7, prierez 16 mm <sup>2</sup> , farba sivá, s izolačným krytom	ks	20,000	2,24	44,80
53	M	E00066365	OEZ- OFI-100-4-030A o.č.36831 Prúdový chránič	KS	6,000	180,86	1 085,16
54	M	E00020778	Chránič OEZ- OFI40-4-030AC	KS	14,000	47,63	666,82
55	M	E00024867	Chránič OEZ- OLI-10C-1N-030A s ističom 10kA o.č.38300	KS	6,000	77,93	467,58
56	M	OEZ:42315.1P	Vypínacia cievka SP-LP-A230	ks	12,000	30,28	363,36
57	M	B41175	Hrebeň prepojovací JRS 10P	ks	22,000	7,35	161,70
58	M	VLVAW1N03529 AA	Kompenzačný modul A24 10+ (3x20)kVar - ELTEC	ks	1,000	4 506,43	4 506,43
59	M	ASV181.1E/3P	Modul regulátora	ks	1,000	1 688,21	1 688,21
60	M	AVM105F921P	Nútené chladenie C1	ks	1,000	381,21	381,21

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 8 988,99

61	K	HZS000111.SP	Zostavenie rozvádzača	kpl	1,000	8 988,99	8 988,99
----	---	--------------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.4 - Rozvádzač RP1**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**17 691,63**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	17 691,63	20,00%	3 538,33

**Cena s DPH**

**v EUR**

**21 229,96**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť: **123.4 - Rozvádzač RP1**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant: Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**17 691,63**

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

**8 594,68**

---

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.4 - Rozvádzač RP1**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**17 691,63**

1	M	Y7-193214	Skriňa s dverami, výklopná kľučka, IP55, šedá, na podlahu, ŠxVxH=800x2060x400, BPM-F-800/20/4-P	kus	3,000	742,81	2 228,43
2	M	ERO000006985	Bočnice rámu BPZ-MSW-20/SNAP 112300 1950mm pár + západka	ks	2,000	44,07	88,14
3	M	Y7-106445	Držiak bočnice skrútený (pár), BPZ-CTS-S	kus	6,000	7,00	42,00
4	M	Y7-293590	DIN lišta hliníková, držiak nastav. hĺbka, šírka skrine = 1000, šírka lišty = 888, BPZ-DINR46-1000-T	kus	17,000	13,72	233,24
5	M	Y7-275199	Upevňovacia úchytká celoplastová (biela), BEL12	kus	34,000	2,66	90,44
6	M	Y7-193226	Podstavec kompletný, šedý, V=200, pre skriňu IP30,IP54/55, na podlahu, ŠxH=800x400, BPZ-KR82/400	kus	3,000	113,55	340,65
7	M	Y7-106430	Držiak krycích dosiek, výška 1950 (sada), BPZ-FPS/20	kus	17,000	14,94	253,98
8	M	ERO000003348	Doska krycia BPZ-FP-1000/200-45 293536 200x1000mm plechová s výrezom	ks	17,000	17,21	292,57
9	M	Y7-9839P	Medená zbernica Cu10x40x1 vrátane držiakov a krytov	set	1,000	476,51	476,51
31	M	EZN000000068P	Centralny stop	ks	1,000	29,99	29,99
68	M	OEZ:20235	Napáťová spúšť SV-BC-X230 AC 230, 400 V / DC 220 V, pre BC160	ks	1,000	38,97	38,97
69	M	OEZ:41790	Istič LTN-20C-3 In 20 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika C, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	23,80	23,80
70	M	OEZ:41789	Istič LTN-16C-3 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika C, 3-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	21,24	42,48
71	M	OEZ:41772	Istič LTN-16B-3 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	13,000	14,59	189,67
72	M	OEZ:41640	Istič LTN-16B-1 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	56,000	4,22	236,32
32	M	Y7-266876	Zásuvka na DIN lištu s clonkami a kolíkom, Z-SD230-BS	kus	1,000	10,46	10,46
33	M	2CPX010972R9999	LED osvetlenie rozvádzača, 14W, 500mm + dverný kontakt	ks	3,000	39,35	118,05
34	M	OEZ:43220P	Istič LTN-100B-3 In 80 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	109,78	219,56
35	M	OEZ:41778	Istič LTN-63B-3 In 63 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	52,06	52,06
36	M	OEZ:41777	Istič LTN-50B-3 In 50 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	47,26	94,52
38	M	OEZ:41776	Istič LTN-40B-3 In 40 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	12,000	30,98	371,76
42	M	OEZ:41774	Istič LTN-25B-3 In 25 A, Ue AC 230/400 V / DC 216 V, charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	17,06	17,06
45	M	OEZ:41638	Istič LTN-10B-1 In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	4,50	9,00
46	M	OEZ:41721	Istič LTN-10B-2 In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 144 V, charakteristika B, 2-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	14,58	14,58
47	M	OEZ:41634	Istič LTN-2B-1 In 2 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	2,000	9,80	19,60
48	M	Y7-35257	Jednofázový oddeľovací/bezpečnostný ochranný transformátor 230/12V, DC.1250VA	kus	1,000	61,54	61,54
62	M	OEZ:14412	Spínací blok BH630NE305 3-pól, lu 630 A, Icu 36 kA, pre BH630	ks	1,000	321,18	321,18
63	M	EVI000000105	Sada pripojovacia CS-BD-B011 24751 25-150mm2 Cu/Al pre BD250	sada	1,000	46,77	46,77
64	M	EVI000000114	Sada pripojovacia CS-BD-A037 24772 Cu/Al pásy pre BD250	sada	1,000	45,47	45,47
65	M	OEZ:24740	Izolačné prepážky OD-BHD-KS02 2 ks, pre BH630/BD250	ks	2,000	7,43	14,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	M	OEZ:20207	Istič BC160NT305-160-L 3-pól, In 160 A, Icu 25 kA, charakteristika vedenia L, bez nastavenia IR, Cu/Al káble 2,5 - 95 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	332,69	332,69
67	M	OEZ:37748	Chráničový modul RCD-BC3-EA16 3-pól, In 160 A, I <sub>dn</sub> 0,03 - 3 A, s prepajovacími pasmami, Cu/Al káble 2,5 - 95 mm <sup>2</sup> , pre BC160	ks	1,000	458,85	458,85
50	M	OEZ:38365	Zvodič prepätia SVC-350-3-MZ typ 2, I <sub>max</sub> 40 kA, U <sub>c</sub> AC 350 V, zapojenie 3+0, výmenné moduly, varistor	ks	4,000	102,22	408,88
51	M	OEZ:42380	Zvodič prepätia SVC-350-1N-MZ typ 2, I <sub>max</sub> 40 kA, U <sub>c</sub> AC 350 V, zapojenie 1+1, výmenné moduly, varistor, iskrisko	ks	4,000	77,61	310,44
52	M	OEZ:35898	Rozbočovací mostík CS-L7 počet svoriek 7, prierez 16 mm <sup>2</sup> , farba sivá, s izolačným krytom	ks	16,000	2,24	35,84
53	M	E00066365	OEZ- OFI-100-4-030A o.č.36831 Prúdový chránič	KS	1,000	180,86	180,86
54	M	E00020778	Chránič OEZ- OFI40-4-030AC	KS	14,000	47,63	666,82
55	M	E00024867	Chránič OEZ- OLI-10C-1N-030A s ističom 10kA o.č.38300	KS	4,000	77,93	311,72
56	M	OEZ:42315.1P	Vypínacia cievka SP-LP-A230	ks	8,000	30,28	242,24
57	M	B41175	Hrebeň prepajovací JRS 10P	ks	17,000	7,35	124,95

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

8 594,68

61	K	HZS000111.SP	Zostavenie rozvádzača	kpl	1,000	8 594,68	8 594,68
----	---	--------------	-----------------------	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.5 - Dátový rozvádzač ...**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 523,60**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 523,60	20,00%	1 104,72

**Cena s DPH**

**v EUR**

**6 628,32**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod  
Časť: **123.5 - Dátový rozvádzač ...**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**5 523,60**

M - Práce a dodávky M

1 578,20

---

21-M - Elektromontáže

1 578,20

---



# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.5 - Dátový rozvádzač ...**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**5 523,60**

1	M	RMA45A66CAYA 1	Rozvádzač stojanový 45U, 2105x600x600 mm (vxšxh), KELine, RMA-45-A66-CAY-A1	ks	1,000	590,76	590,76
2	M	RABVPX01A2	Držiak patch káblov 19", kovový, 1U, KELine, RAB-VP- X01-A2	ks	10,000	6,40	64,00
3	M	RABPDX90C1	Rozvodný panel ACAR-504	ks	1,000	27,18	27,18
4	M	KEPC6AS10G	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-10G	ks	15,000	135,02	2 025,30
5	M	RABFOX37SL	Patch panel výsuvný pre 24 x SC-SC/LCD-LCD/E2000- E2000 adaptérov, neosadený, KELine, RAB-FO-X05- SL	ks	1,000	37,64	37,64
6	M	KESTSM	Singlemode adaptér ST-ST, KELine, KE-ST-OM1	ks	4,000	0,72	2,88
7	M	PIG06ST020	Pigtail ST multimode OM1 (62.5/125µm), 2m, KELine, PIG06-ST-020	ks	4,000	1,96	7,84
8	M	KDP000002512	Kábel prepojovací PATCH C5E-155GY-2MB PATCH Cat.6A S-UTP PVC	ks	180,000	6,61	1 189,80

D M Práce a dodávky M 1 578,20

D 21-M Elektromontáže 1 578,20

9	K	210190003.S	Montáž a zostavenie rozvádzača	ks	1,000	1 578,20	1 578,20
---	---	-------------	--------------------------------	----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.6 - Bleskozvod**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**19 901,29**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 901,29	20,00%	3 980,26

**Cena s DPH**

**v EUR**

**23 881,55**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy  
Objekt: 05 - Elektroinštalácia a bleskozvod  
Časť: **123.6 - Bleskozvod**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**19 901,29**

M - Práce a dodávky M

18 920,89

---

21-M - Elektromontáže

17 356,92

---

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

1 563,97

---

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

980,40

---

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

05 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Časť:

**123.6 - Bleskozvod**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**19 901,29**

D M

Práce a dodávky M

**18 920,89**

D 21-M

Elektromontáže

**17 356,92**

37	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	200,000	2,63	526,00
38	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	125,000	2,70	337,50
41	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	20,000	0,92	18,40
42	M	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	20,000	0,67	13,40
22	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	850,000	1,29	1 096,50
23	M	354410034800.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ	ks	850,000	0,99	841,50
24	M	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	850,000	0,67	569,50
1	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	9,000	7,35	66,15
2	M	354410023200.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muríva označenie JP 20	ks	9,000	12,44	111,96
7	K	210220210.S	Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP	ks	5,000	8,79	43,95
8	M	354410024800.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350	ks	5,000	10,05	50,25
9	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	5,000	11,37	56,85
10	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	8,000	8,44	67,52
11	M	354410023800.S	Držiak FeZn zachytávacej tyče na upevnenie do muríva označenie DJ 1	ks	8,000	1,50	12,00
3	K	210220230.S	Ochranná strieška FeZn	ks	9,000	2,46	22,14
4	M	354410024900.S	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	ks	9,000	2,26	20,34
5	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	9,000	2,93	26,37
6	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	9,000	1,62	14,58
18	K	210220240.SP	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	80,000	2,93	234,40
19	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	80,000	1,66	132,80
12	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	65,000	2,93	190,45
13	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	65,000	1,10	71,50
14	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	200,000	2,06	412,00
15	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	200,000	0,51	102,00
16	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	4,000	2,06	8,24
17	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	4,000	0,81	3,24
20	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	20,000	2,93	58,60
21	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	20,000	1,36	27,20
39	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	40,000	14,23	569,20
40	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	20,000	22,59	451,80
31	K	210220306.S	Vodič HVI Long , kat.č.819 136, DEHN, priemer 20mm	m	100,000	11,25	1 125,00
32	M	354410024800.S P	Vodič HVI Long , kat.č.819 136, DEHN, priemer 20mm	m	100,000	47,67	4 767,00
33	K	210220401.S	Podpera vodiča HVI kat.č.275 259	ks	200,000	2,06	412,00
34	M	354410039500.S	Podpera vodiča HVI kat.č.275 259	ks	200,000	6,43	1 286,00
35	K	210220402.SP	Pripojovacia sada	ks	20,000	11,11	222,20
36	M	354410041400.S	Pripojovacia sada HVI kat.č.819 199	ks	20,000	35,02	700,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	400,000	2,29	916,00
26	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	56,000	7,71	431,76
27	K	210220800.SP	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	80,000	2,29	183,20
28	M	354410064400.S	Drôt bleskozvodový izolovaný zliatina AlMgSi označenie O 8 Al PVC	kg	16,000	17,79	284,64
29	K	210220804.SP	Plastová príchytka	m	160,000	0,38	60,80
30	M	374590003900.S	Príchytka plastová	ks	160,000	1,24	198,40
46	K	MV	Murárske výpomoci	%	2,000	62,54	125,08
47	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	100,16	300,48
49	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	62,54	187,62

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 1 563,97

43	K	460200134.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	160,000	8,09	1 294,40
44	K	460560134.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 50 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	160,000	1,68	268,80
48	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	0,26	0,77

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 980,40

45	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	60,000	16,34	980,40
----	---	-------------	--	-----	--------	-------	--------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**07 - Vzduchotechnický strop**

JKSO:

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

IČO:

36326372

IČ DPH:

SK2020079226

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**143 944,05**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	143 944,05	20,00%	28 788,81

---

**Cena s DPH**

**v EUR**

**172 732,86**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt: **07 - Vzduchotechnický strop**

Miesto: č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice  
Objednávateľ: NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach  
Zhotoviteľ: Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Dátum:  
Projektant: Ing. Ingrid Blahová  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**143 944,05**

OST - Ostatné

**143 944,05**

---

# ROZPOČET

Stavba:

PD - Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

Objekt:

**07 - Vzduchotechnický strop**

Miesto:

č.p. 842/1, 872, 873, k.ú. Bojnice

Dátum:

Objednávateľ:

NSP Prievidza so sídlom v Bojniciach

Projektant:

Ing. Ingrid Blahová

Zhotoviteľ:

Si.To.Ro. s.r.o., Veľká Čausa 177, 971 01

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**143 944,05**

D OST

Ostatné

**143 944,05**

1	K	ost002	Montáž a dodávka vzduchotechnické stropu na komplet podľa výkresu GIF:61286-00	kpl	1,000	143 944,05	143 944,05
---	---	--------	--	-----	-------	------------	------------







## Informácie o subdodávateľoch

**Názov zákazky:** Komplexná rekonštrukcia kuchyne a prevádzkovej budovy

**Názov uchádzača:** Si.To.Ro. s.r.o.

### Zoznam subdodávateľov: <sup>1</sup>

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa (adresa, IČO):	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia)
EMS KOMPLET s.r.o., Mojmírova 12, 971 01 Prievidza	11%	ZTI, elektroinštalácia, bleskozvod, vykurovanie	Jozef Blaho, ul. Janka Roháča 907/11, 971 01 Prievidza,
KOLTEN, spol. s r.o., Severná ulica I.2424/33, 971 01 Prievidza	22%	vzduchotechnika	Ing. Rastislav Kolář

V súlade s ustanovením § 41 ods. 1 ZVO verejný obstarávateľ požaduje, aby **uchádzač vo svojej ponuke uviedol** podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Dokument obsahujúci tieto informácie sa stane prílohou zmluvy, ktorú verejný obstarávateľ uzavrie s úspešným uchádzačom.

Zároveň musí každý uchádzačom navrhovaný subdodávateľ spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia stanovené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/resp. vo výzve na predkladanie ponúk, ktoré preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má ako subdodávateľ plniť. U subdodávateľa nesmú existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods.6 písm. a) až g) a § 40 ods. 7 a 8 ZVO. **Doklady a informácie preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúceho osobného postavenia jeho subdodávateľov predkladá uchádzač vo svojej ponuke.**

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s § 41 ods. 3 ZVO je **úspešný uchádzač** povinný najneskôr **v čase uzatvárania zmluvy** s verejným obstarávateľom uviesť v tejto zmluve údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Tieto informácie sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru.

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s § 11 ZVO sa povinnosť byť zapísaný do registra partnerov verejného sektora sa vzťahuje aj na subdodávateľa/subdodávateľov za podmienok podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Róbert Ďurdina

Meno a podpis osoby oprávnenej zastupovať uchádzača

<sup>1</sup> V prípade, že uchádzač nehodlá využiť subdodávky – uvedie „bez subdodávky“