

**ZMLUVA O DIELO**  
(ďalej len „zmluva“)

Číslo zmluvy 373/2024

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov  
v súlade so zákonom č.343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých  
zákonov

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára uplatnením postupu zadávania zákazky podľa §1, ods. 4 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov („in-house zákazka“)

**Čl. 1. Zmluvné strany**

Na jednej strane:

Názov: Obec Pribeta

Sídlo organizácie: Hlavná ulica 621/113, 946 55 Pribeta

Právna forma: Samospráva

Štatutár: Norbert Zsitva, starosta obce

IČO: 00306649

DIČ: 2021029351

Telefón: 035/7693101

E-mail: [obec@pribeta.sk](mailto:obec@pribeta.sk)

Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.

Číslo účtu (IBAN): SK27 7500 0000 0040 2966 6680

(ďalej len „objednávateľ“)

a

na strane druhej:

Obchodné meno: Obecný podnik Pribeta, s.r.o.

Sídlo (miesto podnikania): Mierová 398/70, 946 55 Pribeta

IČO: 55702058

DIČ: 2122066474

Štatutárny orgán: Norbert Zsitva, konateľ

Telefón: 0908/796194

Bankové spojenie: Československá obchodná banka a. s.

Číslo účtu (IBAN): SK25 7500 0000 0040 3241 0846

Zapísaný v: Obchodný register Okresného súdu Nitra

Číslo zápisu Oddiel Sro, Vložka číslo 61274/P

Zhotoviteľ nie je platiteľom DPH

(ďalej len „zhotoviteľ“)

**Čl. 2. Predmet plnenia diela**

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí kompletnú dodávku a realizáciu stavebných prác na predmet diela: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ (ďalej aj ako „Dielo“) v rozsahu podľa spracovanej projektovej dokumentácie a výkazu výmer. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmetné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

Stavba pozostáva z nasledovných objektov:

SO 01.1 – Pozemné komunikácie – stavba (časť parkoviská v počte 12 ks a chodník)

SO 02 – Nájomný dom – 6 b.j., byty A-F

SO 03 – Areálový vodovod

SO 04 – Žumpa pre SO 02 + vonkajšia kanalizácia do žumpy pre SO 02

SO 05 – Prípojky NN pre nájomný dom

a bude postavená na pozemkoch registra "C" parc. č. 423/1, 430, 449, 450, 452, 453, 461, v katastrálnom území Pribeta.

2.2. Predmetom zmluvy je uskutočnenie stavebných prác podľa:

- a) podmienok uvedených v tejto zmluve,
- b) projektovej dokumentácie,
- c) vrátane požiadaviek a náležitostí tam uvedených, oceneného položkového výkazu výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy,
- d) platných právnych predpisov súvisiacich s realizáciou predmetu tejto zmluvy,
- e) požiadaviek a pokynov zástupcov objednávateľa oprávnených v zmysle tejto zmluvy, ako aj dojednaní oprávnených zástupcov zmluvných strán na kontrolných poradách (resp. dňoch) stavby, uvedených v stavebnom denníku alebo inou písomnou formou.

2.3. V prípade vzniku akejkolvek škody objednávateľovi z dôvodu realizácie diela v rozpore s podkladmi sa zhotoviteľ zaväzuje nahradiť objednávateľovi vzniknutú škodu v celom rozsahu. 2.4.

Zhotoviteľ vyhlasuje, že s odbornou starostlivosťou vyhodnotil dokumentáciu podľa čl. 2.2. tejto zmluvy, povahu staveniska, pričom uvedené skutočnosti nebránia riadnej realizácii Diela, a zhotoviteľ tieto skutočnosti zohľadnil vo svojej ponuke.

2.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že s odbornou starostlivosťou vyhodnotil dokumentáciu podľa čl. 2.2. tejto zmluvy, povahu staveniska, pričom uvedené skutočnosti nebránia riadnej realizácii Diela, a zhotoviteľ tieto skutočnosti zohľadnil vo svojej ponuke.

2.5. Zhotoviteľ prehlasuje, že:

- sa oboznámil s projektovou dokumentáciou stavby a so sprievodnou a súhrnnou technickou správou,

- na základe predloženého výkazu výmer bola vypracovaná cena diela,

- si preveril správnosť výpočtu výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie.

Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, je zhotoviteľ povinný ich vykonať na svoje náklady.

2.6. Zhotoviteľ bude uskutočňovať práce súvisiace s predmetom zmluvy na profesionálnej úrovni v súlade s technologickými postupmi pri dodržaní všetkých platných noriem, technických predpisov, pri dodržaní platných legislatívnych úprav o ochrane životného prostredia, bezpečnosti práce a podobne.

2.7. Dielo zhotovené (vykonané) podľa tejto zmluvy bude preverené komplexnými skúškami, ktoré preukážu spoľahlivú funkciu diela. Záznamy o skúškach budú odovzdané objednávateľovi.

2.8. Akékoľvek zmeny pri vykonávaní diela podliehajú vzájomnému odsúhlaseniu účastníkov zmluvy formou dodatku k tejto zmluve v závislosti od podmienok stanovených v zmluve o pridelení finančných prostriedkov.

2.9. Zmluvné strany sa zaväzujú v prípade nesúladu tejto zmluvy s podmienkami danými niektorým z poskytovateľov finančných prostriedkov v zmysle čl. 5., bodu 5.1 tejto zmluvy na realizáciu predmetu tejto zmluvy, zosúladiť podmienky tejto zmluvy s podmienkami danými týmto poskytovateľom.

### **Čl. 3. Čas plnenia**

3.1. Zmluva o dielo sa uzatvára do ukončenia diela celkom, do jeho písomného protokolárneho odovzdania a prevzatia objednávateľom podľa tejto zmluvy.

3.1.1. Lehota plnenia predmetu zákazky podľa čl. 2.1. tejto zmluvy je určená na 18 mesiacov odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska zhotoviteľovi, pričom objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi podľa platného právneho poriadku Slovenskej republiky.

3.1.2. Predpokladaný termín splnenia predmetu zmluvy je:

a) začiatok výstavby: rok 2024

b) ukončenie výstavby: 18 mesiacov odo dňa začatia výstavby.

3.2. Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutou lehotou plnenia podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa objednávateľ dielo prevziať aj v zhotoviteľom skoršej ponúknuťej lehote.

3.3. Dielo je možné realizovať aj počas víkendov a iných voľných dní mimo štátnych sviatkov za predpokladu dodržania osobitných právnych predpisov.

3.4. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť podľa tejto zmluvy riadnym ukončením a odovzdaním diela objednávateľovi v zmysle čl. 7., bodu 7.40.-7.41. tejto zmluvy.

#### **Čl. 4. Cena diela**

4.1. Cena za zhotovenie predmetu diela v rozsahu podľa čl. 2. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách, vyhláškou č. 87/1996 Z. z., a v súlade s cenovou ponukou zhotoviteľa, ktorú predložil pri zadávaní zákazky, ktorého výsledkom je táto zmluva, a je vyjadrená zhotoviteľom oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky zo dňa 22.04.2024.

4.2. Cena za zhotovenie celého diela podľa čl. 2. tejto zmluvy je:

#### **Nájomný bytový dom 6 b.j.:**

Cena bez DPH: 533 547 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 533 547 EUR (slovom: Päťstotridsaťtritisícpäťstoštyridsaťsedem EUR)

#### **Technická vybavenosť:**

Vodovodná prípojka:

Cena bez DPH: 5 915,69 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 5 915,69 EUR (slovom: Päťtisícdeväťstopäťnásť EUR, šesťdesiatdeväť eurocentov)

Kanalizácia do žumpy:

Cena bez DPH: 25 013,09 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 25 013,09 EUR (slovom: Dvadsaťpäťtisíctrinásť EUR, deväť eurocentov)

Prípojka NN:

Cena bez DPH: 2 666,11 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 2 666,11 EUR (slovom: Dvetisícšesťstošesťdesiatšesť EUR, jedenásť eurocentov)

Parkoviská:

Cena bez DPH: 19 571,87 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 19 571,87 EUR (slovom: Deväťnásťtisícpäťstosedemdesiatjeden EUR, osemdesiatšedem eurocentov)

Chodníky:

Cena bez DPH: 12 286,16 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 12 286,16 EUR (slovom: Dvanásťtisícvestoosemdesiatšesť EUR, šesťnásť eurocentov)

**TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ SPOLU:**

Cena bez DPH: 65 452,92 EUR

DPH: 0 EUR

Cena spolu s DPH: 65 452,92 EUR (slovom: Šesťdesiatpäťtisícštyristopäťdesiatdva EUR, deväťdesiatdva eurocentov)

**CENA DIELA SPOLU:**

**Cena bez DPH: 598 999,92 EUR**

**DPH: 0 EUR**

**Cena spolu s DPH: 598 999,92 EUR (slovom:**

**Päťstodeväťdesiatosemtisícdeväťstodeväťdesiatdeväť EUR deväťdesiatdva eurocentov)**

4.3. V cene za zhotovenie diela sú zahrnuté stavebné práce spojené s dielom, vrátane odovzdania kompletnej dokumentácie (napr. návod na použitie zariadení, atesty, revízne správy a pod.), vodorovnej i zvislej dopravy a ďalší presun hmôt, režijný, montážny materiál, všetky práce, dodávky, energie, náklady spojené s vykonaním skúšok, resp. atestov diela ako aj všetky služby, resp. náklady súvisiace so zhotovením diela a vyplývajúce pre zhotoviteľa z tejto zmluvy.

4.4. V cene za zhotovenie diela sú zahrnuté aj náklady na geodetické práce (náklady na vytýčenie stavby, vyhotovenie porealizačného zamerania a geometrického plánu stavby vrátane geodetického zamerania adresných bodov v zmysle čl. 7. Podmienky vykonania diela).

4.5. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľom.

4.6. Dohodnutá cena za zhotovenie predmetu zmluvy je stanovená ako maximálna. V prípade, ak sa niektoré práce podľa výkazu výmer nevykonajú, alebo vykonajú v menšom rozsahu, zhotoviteľ tieto nevykonané práce nebude objednávateľovi fakturovať a uplatňovať si za ne úhradu.

4.7. V cene diela sú zohľadnené všetky sťažené podmienky realizácie diela.

4.8. Jednotkové ceny jednotlivých položiek sú pevné a nerevidovateľné, tak ako sú uvedené v ponuke uchádzača.

4.9. Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, opomenutia, omyly alebo akúkoľvek inú príčinu za účelom zvýšenia ceny.

4.10. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi finančný preddavok.

4.11. Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie alebo bez príkazu objednávateľa, nebudú objednávateľom uhradené.

**Čl. 5. Platobné podmienky**

5.1. Zdroj finančných prostriedkov na predmet zmluvy bude:

- z úveru zo Štátneho fondu rozvoja bývania (ďalej aj „ŠFRB“),
- z dotačných prostriedkov Ministerstva dopravy Slovenskej republiky, (ďalej ako „poskytovateľa finančných prostriedkov“),
- z vlastných zdrojov rozpočtu obce Pribeta ako objednávateľa.

5.2. Cenu za zhotovenie diela uhradí objednávateľ na základe čiastkových faktúr, ktoré zhotoviteľ môže vystaviť a odoslať objednávateľovi vždy 1x za mesiac.

5.3. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súčasťou faktúry je súpis vykonaných prác v cenovom ohodnotení.

5.4. Súpis vykonaných prác, ktorého cena je predmetom zhotoviteľom vystavenej faktúry, musí byť vopred potvrdený stavebným dozorom, t.j. musí byť opatrený pečiatkou objednávateľa a podpisom stavebného dozoru.

5.5. Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať len cenu za skutočne vykonané práce.

5.6. Stavebný dozor zabezpečí objednávateľ v zmysle čl. 7., bodu 7.34. tejto zmluvy.

5.7. Faktúra musí byť objednávateľovi doručená vrátane všetkých príloh v 6 originálnych vyhotoveniach.

5.8. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúr, ktoré musia mať náležitosti daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a v znení § 3a ods. 1 Obchodného zákonníka.

5.9. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.

5.10. Lehota splatnosti faktúr je 60 dní od doručenia objednávateľovi. V prípade, že splatnosť faktúry pripadne na štátny sviatok alebo deň pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň.

5.11. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nebude v omeškaní s úhradou fakturovanej časti ceny za dielo, ak k omeškaniu dôjde z dôvodov na strane poskytovateľov finančných prostriedkov v zmysle bodu 5.1 tohto článku na základe zmluvy o úvere medzi objednávateľom a Štátnym fondom rozvoja alebo zmluvy o poskytnutí dotácie medzi objednávateľom a Ministerstvom dopravy SR.

5.12. Suma predstavujúca 10% z celkovej výšky dotácie na vlastnú stavbu bude zadržaná do času, kým Ministerstvo dopravy SR nepovolí jej uvoľnenie. Ministerstvo dopravy a výstavby SR povolí uvoľnenie zadržanej sumy po predložení právoplatného kolaudačného rozhodnutia k predmetnej stavbe.

5.13. Platby budú vykonávané bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa.

5.14. Ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, môže zhotoviteľ účtovať objednávateľovi úrok z omeškania v sadzbe podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.

5.15. V súlade s § 41 ods.7 zákona o verejnom obstarávaní sa zmluvné strany dohodli, že v prípade, ak si zhotoviteľ nesplní svoje finančné povinnosti voči subdodávateľom, ktorých zhotoviteľ navrhol na plnenie Diela podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy, t.j. nevykonáva úhrady jednotlivých faktúr za práce a dodávky, ktoré pre neho realizujú objednávateľovi známi subdodávatelia, a zároveň subdodávatelia požiadajú objednávateľa o priamu úhradu za práce a dodávky, objednávateľ môže poskytnúť zhotoviteľovi primeranú lehotu na vykonanie nápravy, v ktorej môže zhotoviteľ namietať, že voči subdodávateľovi nemá žiadne podližnosti, čo musí zhotoviteľ vierohodne preukázať. Počas plynutia takto poskytnutej lehoty je objednávateľ oprávnený zadržať výplatu čiastkových faktúr (resp. konečnú faktúru), vystavených zhotoviteľom až do času, kedy nebudú záväzky zhotoviteľa voči subdodávateľom zaplatené. Počas doby zadržania podľa tohto bodu zmluvy nie je objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevznikne nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie. Pokiaľ nedôjde zo strany zhotoviteľa v lehote poskytnutej objednávateľom k uspokojeniu subdodávateľských nárokov voči zhotoviteľovi a toto uspokojenie nebude v tejto lehote objednávateľovi písomne preukázané alebo nebude objednávateľovi preukázané, že zhotoviteľ nemá voči subdodávateľovi žiadne záväzky, je objednávateľ oprávnený, ale nie povinný, uspokojiť nárok subdodávateľa voči zhotoviteľovi priamo, a tým sa zbaviť svojich záväzkov voči zhotoviteľovi z tejto zmluvy do výšky pohľadávky subdodávateľa, ktorú objednávateľ uspokojil, s čím zhotoviteľ vyslovuje súhlas. Skutočnosť, že objednávateľ vykoná platbu subdodávateľovi, oznámi objednávateľ zhotoviteľovi minimálne 7 dní pred tým, než objednávateľ faktúru vystavenú subdodávateľom uhradí. Nárok zhotoviteľa na úhradu ceny diela do výšky úhrady vykonanej objednávateľom priamo subdodávateľovi, zaniká dňom tejto úhrady objednávateľom subdodávateľovi zhotoviteľa. V prípade, ak zhotoviteľ už objednávateľovi príslušné práce fakturoval,

je povinný bezodkladne vystaviť opravný daňový doklad bez položiek zodpovedajúcich prácam uhradeným subdodávateľovi objednávateľom, a prípadne už prijatú platbu zodpovedajúcu týmto prácam objednávateľovi vrátiť.

#### **Čl. 6. Záručná doba a zodpovednosť za vady**

6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený podľa technického zadania, projektovej dokumentácie, výkazu výmer a podmienok tejto zmluvy, že kvalita diela je v súlade so záväznými technickými a odbornými normami, právnymi predpismi a že počas záručnej lehoty bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.

6.2. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky ním zavinené škody, ktoré vzniknú tretím osobám z dôvodu porušenia jeho povinností, alebo v dôsledku realizácie diela.

6.3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. V prípade zjavných väd objednávateľ dielo neprevezme, kým nebudú vady odstránené. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak existovali v čase odovzdania diela, ale neboli zjavné alebo ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

6.4. Záručná lehota na Dielo je 60 mesiacov a začína plynúť odo dňa odovzdania Diela objednávateľovi. Na zabudované prvky, na ktoré zhotoviteľ odovzdal pri odovzdaní a prevzatí diela záručné listy, sa vzťahuje záručná doba podľa týchto záručných listov.

6.5. V čase trvania záručnej doby má objednávateľ nárok na bezplatné odstránenie vady. Za vadu sa nepovažuje chyba, ktorá sa vyskytla v dôsledku neprimeraného užívania, úmyselného poškodenia.

6.6. Nárok na bezplatné odstránenie vady uplatní objednávateľ bezodkladne po zistení tejto vady písomnou formou u zhotoviteľa.

6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd Diela do 7 dní od prevzatia písomného uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a reklamované vady odstrániť v dobe dohodnutej zmluvnými stranami s prihliadnutím na povahu reklamovanej vady. V prípade nepriaznivého počasia alebo iných skutočností, ktoré nastali nezávisle od vôle zhotoviteľa, a ktoré bránia začatiu alebo odstraňovaniu reklamovaných väd, sa zmluvné strany dohodli, že zhotoviteľ začne s odstraňovaním a reklamovanú vadu odstráni v náhradnej objednávateľom stanovenej lehote.

6.8. V prípade, že zhotoviteľ neodstráni reklamované záručné vady ani v náhradnej objednávateľom stanovenej lehote, je objednávateľ oprávnený nechať tieto vady odstrániť treťou osobou a náklady vyúčtovať zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje tieto náklady uhradiť v plnej výške do 21 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry, ktorou mu boli tieto náklady vyúčtované.

6.9. Reklamované vady, ktoré označí objednávateľ za havarijné, je zhotoviteľ povinný odstrániť do 24 hodín od ich nahlásenia. Sú to najmä tie vady, na základe ktorých nemôže objednávateľ dielo užívať a hrozí mu majetková ujma.

#### **Čl. 7. Podmienky vykonania diela**

7.1. Zhotoviteľ zrealizuje dielo na svoje náklady a pri vlastnom zabezpečení bezpečnosti práce a zabezpečení plnenia všetkých legislatívnych opatrení a požiadaviek objednávateľa uvedených v projektovej dokumentácii vzťahujúcich sa na zhotovenie diela. Zhotoviteľ zabezpečí projekt dočasného dopravného značenia počas výstavby.

7.2. Objávateľ je povinný odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre vykonávanie stavebných prác zbavené práv tretích osôb v termíne do 7 dní po doručení výzvy na prevzatie staveniska zhotoviteľovi objednávateľom.

7.3. Objávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko písomne – bude spísaný protokol o prevzatí staveniska. Protokol bude obsahovať aj:

- odovzdanie hraníc staveniska
- odovzdanie vyjadrení správcov sietí

- body napojenia na el. energiu, vodu, kanalizáciu pre účely zariadenia staveniska a realizácie diela.

7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že na základe objednávateľom odovzdaných vyjadrení správcov sietí, dá vytýčiť podzemné a nadzemné inžinierske siete (vedenia) a zabezpečí, že jeho pracovníci budú pri prácach v okolí sietí postupovať s najvyššou opatrnosťou. Zhotoviteľ zodpovedá za škody spôsobené tým, že jeho pracovníci nepostupovali podľa tohto odstavca.

7.5. Zhotoviteľ označí stavbu predpísaným spôsobom, stavenisko oplotí nepriehľadným oplotením po jeho celom obvode a zabezpečí proti vstupu tretích osôb.

7.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko do pôvodného stavu.

7.7. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vytýčenie stavby v zmysle schválenej projektovej dokumentácie fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.

Vytyčovací protokol overený autorizovaným geodetom odovzdá objednávateľovi pred začiatkom realizácie výkopových prác.

7.8. Po ukončení výstavby je zhotoviteľ povinný zabezpečiť zameranie novostavby - vypracovanie porealizačného zamerania stavby a geometrického plánu stavby pre účely vydania kolaudačného rozhodnutia v rámtane geodetického zamerania adresných bodov objektu, osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti. Uvedené je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr ku odovzdaniu stavby.

7.9. Ak dielo nebude začaté, zhotoviteľ si nemôže uplatniť ušlý zisk.

7.10. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.

7.11. Objednávateľ zabezpečí všetky absentujúce rozhodnutia orgánov verejnej správy a iných dotknutých osôb, potrebné pre riadne vykonanie diela v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky, počnúc dňom účinnosti tejto zmluvy.

7.12. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržať technológie výstavby a použitie materiálov podľa projektovej dokumentácie bez požadovania zmien projektu. Toto sa nevzťahuje na použitie ekvivalentov uvedených v ponuke zhotoviteľa, ktorú predložil vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je táto zmluva.

7.13. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za protipožiarnu ochranu diela a zaväzuje sa počas vykonania diela vykonať potrebné opatrenia na zabránenie vzniku požiaru, resp. inej havárie v zmysle platných právnych predpisov.

7.14. Zhotoviteľ je povinný, dodržiavať BOZP a Smernice Požiarnej ochrany, zabezpečovanie a plnenie úloh na úseku BOZP v zmysle Zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a Smernice Požiarnej ochrany v znení Zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov na odovzdanom stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude rešpektovať charakter diela, čo predpokladá v plnej miere rešpektovanie podmienok vyplývajúcich z Vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

7.15. Zhotoviteľ zabezpečí a zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia svojich zamestnancov, svojich subdodávateľov ako aj osôb, ktoré sa v mieste plnenia diela ako staveniska nachádzajú. Zhotoviteľ je povinný zaradiť na vykonanie diela len osoby odborne spôsobilé a zaškolené podľa platných predpisov BOZP a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ je povinný preverovať ich znalosti a sústavne zabezpečovať kontrolu dodržiavania príslušných predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi ku dňu začatia prác s vykonaním diela platný doklad o vykonanom školení svojich zamestnancov a osôb poverených vykonaním diela z predpisov BOZP a požiarnej ochrany, ako aj doklady o ich odbornej a zdravotnej spôsobilosti k výkonu činnosti podľa tejto zmluvy. V záujme

bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany je najmä povinnosťou: - dodržiavať právne predpisy na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ostatné právne predpisy a pokyny na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, - dodržiavať zásady bezpečného správania sa na stavenisku, - dodržiavať určené pracovné postupy, - nepoužívať alkoholické nápoje a neužívať iné omamné prostriedky v pracovnom čase a nenastupovať pod ich vplyvom do práce, - dodržiavať zákaz fajčenia na stavenisku, - oznamovať svojmu nadriadenému nedostatky a závady, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť alebo zdravie pri práci a podľa svojich možností zúčastňovať sa na ich odstraňovaní, - konať tak, aby svojou činnosťou neohrozovali ostatné osoby nachádzajúce sa na stavenisku.

7.16. Zhotoviteľ zodpovedá za akékoľvek poškodenie, zničenie a stratu materiálu určeného na zhotovenie diela, za prípadné zranenie alebo usmrtenie osôb a za všetky škody vzniknuté haváriou, ku ktorým dôjde počas, alebo v dôsledku vykonania prác v rámci tejto zmluvy, resp. jej jednotlivých dodatkov.

7.17. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy.

7.18. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti pri realizácii diela a to najneskôr v lehote dohodnutej pri preberacom konaní.

7.19. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za dodržiavanie bezpečnostno – právnych predpisov (najmä v oblasti protipožiarnej ochrany, BOZP a životného prostredia). Zhotoviteľ zodpovedá za činnosti ustanovené v § 3 ods.1 nariadenia vlády č. 396/2006 Z.z.

7.20. Zhotoviteľ zabezpečí pre vedenie stavby stavbyvedúceho, ktorý musí spĺňať odbornú spôsobilosť podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov s odbornou spôsobilosťou stavbyvedúceho odborom podľa predmetu zmluvy a s praxou v oblasti predmetu zmluvy. Oprávnenosť stavbyvedúceho podľa predchádzajúcej vety zhotoviteľ dokladuje predložením príslušného Osvedčenia o vykonaní odbornej skúšky pre činnosť stavbyvedúci s odborným zameraním podľa predmetu zmluvy. Stavbyvedúci dokladuje svoju prax potvrdením od zamestnávateľa alebo čestným vyhlásením o dĺžke odbornej praxe ak ide o SZČO.

7.21. Ak počas realizácie stavby nastane zmena v osobe stavbyvedúceho, nový stavbyvedúci musí preukázať splnenie všetkých podmienok uvedených v bode 7.20. tohto článku.

7.22. Za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ zodpovedá aj za prestoje vzniknuté z tohto dôvodu a za nároky uplatnené tretími osobami súvisiace s prípadným poškodením týchto vedení a sietí.

7.23. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky zabezpečí zhotoviteľ. Po ukončení stavby sa zhotoviteľ zaväzuje zabráť verejné priestranstvá ako aj rozkopávky upraviť do pôvodného stavu.

7.24. Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi škodu, ktorú mu spôsobil svojím konaním vrátane nedbanlivosti a to v skutočnom rozsahu, v prípade, ak dielo nebude výlučne z dôvodov na strane Zhotoviteľa vykonané v termíne podľa článku 3., bodu 3.1. tejto zmluvy. Nárok na náhradu škody nevyklučuje právo objednávateľa uplatniť zmluvnú pokutu v súlade s podmienkami zmluvy.

7.25. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia Diela má za následok porušenie predpisov v oblasti BOZP, PO a životného prostredia a tieto porušenia budú mať za následok udelenie pokuty objednávateľovi zo strany orgánov verejnej alebo štátnej správy podľa príslušných právnych predpisov, odškodní zhotoviteľ objednávateľa v celej výške zaplatenej pokuty.

7.26. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia Diela má za následok poškodenia zdravia ľudí a majetku tretích osôb a tieto uplatnia nároky voči objednávateľovi, zhotoviteľ odškodní objednávateľa za uspokojenie týchto nárokov v plnej výške.



- 7.27. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy.
- 7.28. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. V prípadné škody, ktoré môžu vzniknúť zanedbaním jeho povinností v súvislosti s nakladaním so vzniknutým odpadom, bude zodpovedný zhotoviteľ.
- 7.29. Zhotoviteľ sa zaväzuje preukázateľne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Ak sa zistí pri dodatočnej kontrole, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa.
- 7.30. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvalo prístupný. Denné záznamy sa vyhotovujú minimálne vo dvoch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu. Denné záznamy zapisuje oprávnený pracovník zhotoviteľa.
- 7.31. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a pripájať svoje stanovisko k zápisom prostredníctvom osoby poverenej výkonom stavebného dozoru stavby.
- 7.32. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a plniť bez omeškania požiadavky stavebného dozoru.
- 7.33. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek kontrolovať vykonávanie predmetu zmluvy zhotoviteľom. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva predmet zmluvy v rozpore so svojimi povinnosťami, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa toho, aby zhotoviteľ okamžite odstránil vady vzniknuté vadným vykonávaním predmetu zmluvy na vlastné náklady a predmet zmluvy vykonával riadnym spôsobom. Ak tak zhotoviteľ neurobí ani v primeranej lehote mu na to poskytnutej, je objednávateľ oprávnený odstúpiť od zmluvy.
- 7.34. Kontrolovať práce za objednávateľa vykonáva štatutárny orgán objednávateľa, resp. oprávnená osoba objednávateľa napr. technický dozor objednávateľa.
- 7.35. Zhotoviteľ je povinný kedykoľvek umožniť objednávateľovi a zamestnancom kontrolných orgánov Slovenskej republiky vstup na stavenisko.
- 7.36. Zhotoviteľ je povinný predložiť od všetkých výrobkov a zariadení platné certifikáty, osvedčenia o zhode, osvedčenia o kvalite, o akosti od slovenských skúšobní, doklad o uskladnení odpadov a pod.
- 7.37. Podmienkou odovzdania a prevzatia Diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie Diela. Za kompletnosť a správnosť skúšok a ich kladný výsledok zodpovedá dodávateľ počas trvania záručnej doby.
- 7.38. Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí stavby spíšu zmluvné strany po skončení stavebných prác a dodávok na základe písomnej výzvy zhotoviteľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 3 dní od dokončenia Diela vyzvať objednávateľa zápisom do stavebného denníka na prevzatie Diela. Objednávateľ je povinný začať preberacie konanie do 7 dní od výzvy zhotoviteľa na prevzatie Diela.
- 7.39. Objednávateľ podpíše protokol len za súčasného splnenia nasledovných podmienok:
- zhotoviteľ preukáže realizáciu diela v úplnom súlade s projektovou dokumentáciou a touto zmluvou,
  - zhotoviteľ preukáže súlad realizácie diela s údajmi uvedenými v stavebnom denníku, - zhotoviteľ preukáže všetky atesty, certifikáty, revízie a správy k jednotlivým stavebným a technologickým celkom v súlade s právnymi predpismi a normami platnými na území SR,
  - zhotoviteľ vypratá stavenisko.
- 7.40. V čase od podpísania zápisnice o odovzdaní a prevzatí staveniska oboma zmluvnými stranami do podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela oboma zmluvnými stranami a odborným zástupcom znáša nebezpečenstvo akejkolvek škody na diele zhotoviteľ.

7.41. Zhotoviteľ predloží verejnému obstarávateľovi doklad o poistení pre prípad zodpovednosti za škodu spôsobenú svojou činnosťou s dojednaným poistným plnením minimálne vo výške hodnoty celého diela (v zmysle čl. 4., bodu 4.2. tejto zmluvy), s platnosťou a účinnosťou počas celej doby trvania diela, ako aj doklad preukazujúci zaplatenie poistného na aktuálne poistné obdobie najneskôr v deň odovzdania a prevzatia staveniska podľa tejto zmluvy.

7.42. Zhotoviteľ bude udržiavať toto poistenie tak, aby poskytovalo krytie za stratu alebo škodu, za ktorú zodpovedá zhotoviteľ v priebehu akýchkoľvek činností počas realizácie diela.

7.43. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať činnosť v rozsahu čl. 2. tejto zmluvy.

Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť počas celej doby realizácie diela platnosť takéhoto oprávnenia. Ak objednávateľ o to požiada, je zhotoviteľ povinný umožniť mu nahliadnuť do tohto oprávnenia, resp. na požiadanie objednávateľa zhotoviť overené fotokópie tohto oprávnenia.

7.44. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dodávku tovarov potrebných pre zhotovenie diela, bude realizovať mimo času dopravnej špičky, dopravu tovarov bude organizovať tak aby zabezpečil čo najväčšie dodávky (na jednu dodávku naloží čo najviac tovarov, pričom dodrží osobitné právne predpisy v oblasti dopravy) a tým zníži dopravné kolóny a emisie.

7.45. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude efektívne a hospodárne využívať zdroje na stavenisku (voda, elektrická energia a pod.). Tiež, sa zhotoviteľ zaväzuje, že zabezpečí recykláciu alebo vhodné zneškodnenie odpadov (obalov a pod.) zo stavebného tovaru.

7.46. Zhotoviteľ bude vykonávať pravidelné monitorovanie činností, ktoré majú podstatný a negatívny vplyv na životné prostredie, tieto činnosti zníži na minimálnu mieru, čím zníži zaťaženie životného prostredia realizáciou diela.

7.47. Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť povinnosti stavebníka vo vzťahu k stavenisku podľa ust. § 43i stavebného zákona a súvisiacich právnych predpisov.

7.48. Zhotoviteľ je povinný si vo vlastnom mene zmluvne zabezpečiť a uhradiť všetky náklady spojené s použitím prípojok inžinierskych sietí pre účely realizácie stavby do okamihu jej odovzdania objednávateľovi.

7.49. Zhotoviteľ sa zaväzuje platiť svojim subdodávateľom za riadne vykonané práce riadne a včas v prípade, ak si objednávateľ taktiež splnil svoju povinnosť a uhradil zhotoviteľovi cenu za predmetné práce. Zhotoviteľ sa zaväzuje mať zapísaných konečných užívateľov výhod v registri Partnerov verejného sektora, to sa vzťahuje tiež na subdodávateľa, ak mu povinnosť zápisu vyplýva z platných právnych predpisov.

7.50. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých bude dovážať materiál, resp. odvážať vzniknutý stavebný odpad a za poriadok a bezpečnosť na mieste realizácie predmetu zákazky. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ.

7.51. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa budú podieľať na plnení predmetu zmluvy).

7.52. Stavba musí byť vyhotovená podľa poskytnutej projektovej dokumentácie a pri dodržaní jej parametrov, platných STN (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v súlade s rozhodnutiami dotknutých orgánov štátnej správy a samosprávy a organizácií v povoľovacom konaní.

7.53. Zhotoviteľ je povinný počas výstavby zabezpečiť, aby pri realizácii zákazky táto negatívnymi vplyvmi neobťažovala okolie a aby uskutočnenie stavebných prác neohrozovala kvalitu životného prostredia. Zhotoviteľ zabezpečí, že výstavba bude mať čo najmenší vplyv na životné prostredie. V prípade, že v dôsledku nedodržania tejto povinnosti dôjde k udeleniu pokuty alebo inej sankcie, resp. iného oprávneného nároku voči objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.

## **Čl. 8. Zmluvné pokuty**

8.1. V prípade, ak zhotoviteľ nedokončí Dielo (t.j. Dielo nebude odovzdané a prevzaté v zmysle čl. 7.38. a 7.39. tejto zmluvy) v lehote podľa bodu 3.1., je objednávateľ oprávnený uplatniť si voči nemu nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny Diela uvedenej v čl. 4., a to za každý začatý deň omeškania.

8.2. Za nedodržanie povinností ustanovených v bezpečnostno-právnych predpisov, ktoré vie preukázať objednávateľ (postačuje zhotovenie fotografických dôkazov), je oprávnený objednávateľ uplatniť nárok voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 200,- € za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.

8.3. Za nedodržanie povinností vyplývajúcich z článku 10.6. tejto zmluvy je oprávnený objednávateľ uplatniť voči zhotoviteľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1 000,- € a to aj opakovane.

8.4. Za nedodržanie povinností vyplývajúcich z čl. 7. Podmienky vykonania diela tejto zmluvy je oprávnený objednávateľ uplatniť voči zhotoviteľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1 000,- € za každé jedno porušenie aj opakovane.

8.5. Zaplatením zmluvnej pokuty podľa tohto článku právo na náhradu škody druhej strany za zodpovedajúce porušenie povinností nie je dotknuté.

### **Čl. 9. Vyššia moc a odstúpenie od zmluvy**

9.1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú všetky udalosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky, znemožňujúce montáž alebo iné katastrofy, štrajky, obmedzenia importu alebo exportu zavedené vládou, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán a majú podstatný vplyv na plnenie zmluvy (vis major).

9.2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 2 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej strane.

9.3. Objednávateľ i zhotoviteľ sa dohodli za podstatné považovať všetky povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy.

9.4. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v týchto prípadoch:

- a) keď sa situácia zhotoviteľa zmení do takej miery, že technické alebo finančné záruky, ktoré ponúka, nie sú zlučiteľné s povahou a dôležitosťou prác jemu zverených,
- b) z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto súťaže zhotoviteľom,
- c) z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov, podvodu,
- d) z dôvodu neplnenia záväzkov alebo odmietnutia sa prispôbiť požiadavkám objednávateľa dojednaných v tejto zmluve,
- e) keď zhotoviteľ závažným spôsobom poruší ustanovenia tejto zmluvy alebo nedodrží lehoty pre realizáciu diela podľa čl. 3. tejto zmluvy,
- f) keď zhotoviteľ sa bez písomného súhlasu objednávateľa odkloní od projektovej dokumentácie alebo podkladov,
- g) keď zhotoviteľ pri realizácii diela poruší bezpečnostné, technické alebo kvalitatívne normy, ustanovené touto zmluvou, alebo zákonom.

9.5. Zmluvná strana, ktorá z uvedených dôvodov odstúpi od zmluvy, má právo požadovať od druhej zmluvnej strany náhradu škody, okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc v zmysle ustanovenia bodu 9.1. tohto článku.

9.6. Ďalšie možnosti odstúpenia od zmluvy ustanovuje § 19 zákona o verejnom obstarávaní.

9.7. Odstúpenie od zmluvy je účinné odo dňa nasledujúceho po dni doručenia jeho písomného vyhotovenia zhotoviteľovi, pričom zmluvné strany sa dohodli, že takáto písomnosť sa aj v prípade jej

neprevzatia či odmietnutia prevzatia z akéhokoľvek dôvodu na strane zhotoviteľa považuje za doručení 3.dňom odo dňa jej odoslania objednávateľom.

#### **Čl. 10. Ostatné ustanovenia**

10.1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovanej zákazky na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude zvolávať objednávateľ, spravidla raz za jeden mesiac.

10.2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.

10.3. Zhotoviteľ bude pri plnení Diela postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť projektovou dokumentáciou, výkazom výmer, pokynmi objednávateľa, zápismi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.

10.4. V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na Diele z dôvodov na strane objednávateľa, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie dohodnutej ceny dovedy zhotoveného Diela, resp. jeho časti.

10.5. Zhotoviteľ berie na vedomie, že subjekty nižšie uvedené majú právo u neho vykonať kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou projektu počas desiatich rokov po skončení realizácie schváleného projektu a zhotoviteľ im je povinný poskytnúť potrebnú súčinnosť. Subjektmi oprávnenými na vykonanie kontroly u zhotoviteľa sú najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby;
- b) Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby;
- c) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) a b) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

10.6. Zhotoviteľ môže realizovať dielo prostredníctvom subdodávateľov, ktorých zoznam tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy. Ak sa v priebehu plnenia vyskytne objektívna potreba výmeny (zmeny) subdodávateľa, objednávateľ vyžaduje, aby nový subdodávateľ bol oprávnený dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť, pričom tento subdodávateľ musí byť zhotoviteľom oznámený v Návrhu na zmenu subdodávateľa (ďalej len „Návrh na zmenu subdodávateľa“) objednávateľovi minimálne dva pracovné dni predtým než tento nový subdodávateľ začne poskytovať plnenie zhotoviteľovi pri plnení predmetu zmluvy. Zhotoviteľ tiež uvedie údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, telefónny a e-mailový kontakt. Subdodávateľ musí spĺňať povinnosti v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Ak zhotoviteľ nepredloží vyššie uvedené dokumenty, takéhoto subdodávateľa nebude objednávateľ v plnení predmetu zákazky akceptovať a takémuto subdodávateľovi, nebude umožnený prístup na miesto plnenia predmetu zmluvy. Ďalej objednávateľ vyžaduje, aby schválený subdodávateľ počas prác dodržiaval požiadavky určené v bezpečno-právnych predpisoch, pričom za prípadné porušenie predpisov takýmto subjektom nesie zodpovednosť zhotoviteľ.

#### **Čl. 11. Záverečné ustanovenia**

11.1 Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi.

11.2 Akéhokoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami, pokiaľ nebudú v rozpore s § 18 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.

11.3 Túto zmluvu sú zmluvné strany oprávnené meniť vo forme písomného dodatku k tejto zmluve počas jej trvania najmä, nie však výlučne, v nasledovných prípadoch, ak:

11.3.2. ich potreba vyplynula z okolností, ktoré objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať,

11.3.3. ide najmä o zmenu termínu plnenia z dôvodov:

a) vzniku skutočností definovaných ako vyššia moc v zmysle článku 9., bodu 9.1. tejto zmluvy,

b) ak nastane krízová situácia v zmysle zákona o civilnej ochrane v platnom znení.

11.4 Práva a povinnosti z tejto zmluvy o dielo predchádzajú aj na prípadných právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán. Zhotoviteľ nie je bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa oprávnený postúpiť akúkoľvek pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.

11.5 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju pohľadávku voči pohľadávke objednávateľa, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

11.6 Obidve zmluvné strany sa zaväzujú bez zbytočného odkladu ohlásiť všetky zmeny údajov dôležitých pre bezproblémové plnenie zmluvy druhej strane.

11.7 Pri zmene zmluvy sa zmluvné strany budú riadiť § 18 zákona o verejnom obstarávaní, a tak ako je uvedené v bode 11.2. a 11.3. tohto článku.

11.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:

Príloha č. 1: Rozpočet (ocenený výkaz, výmer)

Príloha č. 2: Zoznam subdodávateľov ( ak relevantné )

11.9 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých objednávateľovi budú doručené po jej podpise dve a zhotoviteľovi dve vyhotovenia.

11.10 Táto Zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu zmluvných strán a účinnosť nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle [www.crz.gov.sk](http://www.crz.gov.sk) za súčasného splnenia podmienky nadobudnutia účinnosti zmluvy o poskytnutí dotácie na obstaranie nájomných bytov uzavretej medzi objednávateľom a Ministerstvom dopravy Slovenskej republiky a nadobudnutia účinnosti zmluvy o poskytnutí úveru uzavretej medzi objednávateľom a Štátnym fondom rozvoja bývania ako poskytovateľmi finančných prostriedkov v zmysle článku 5., bodu 5.1. tejto zmluvy v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe ku informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

V Pribete, dňa: 2.5.2024

V Pribete dňa: 2.5.2024

Za objednávateľa:

**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474

Norbert Zsitva, starosta obce

Norbert Zsitva, konateľ



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SO-01  
Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

JKSO:  
Miesto: Pribeta

KS:  
Dátum: 29.4.2024

Objednávateľ:  
Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 533 547,00

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	0,00%	533 547,00	0,00

Cena s DPH v EUR 533 547,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SO-01

Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>533 547,00</b>	<b>533 547,00</b>
1	Architektúra	405 028,50	405 028,50
2	Zdravotechnika	18 926,34	18 926,34
3	Elektroinštalácia	29 565,07	29 565,07
4	Ústredné kúrenie	76 948,96	92 338,75
6	Bleskozvod a uzemnenie	3 078,13	3 078,13

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

1 - Architektúra

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

405 028,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	405 028,50	0,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

405 028,50

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**1 - Architektúra**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**405 028,50**

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	226 579,64
1 - ZEMNE PRÁCE	12 904,73
2 - ZÁKLADY	45 526,77
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	54 050,91
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	6 570,45
5 - KOMUNIKÁCIE	111,57
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	85 966,53
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	7 307,63
99 - Presun hmôt HSV	14 141,05
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	178 448,86
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	9 802,52
713 - Izolácie tepelné	16 927,85
762 - Konštrukcie tesárske	29 978,55
763 - Konštrukcie - drevostavby	13 671,17
764 - Konštrukcie klampiarske	22 229,69
765 - Krytiny tvrdé	3 375,35
766 - Konštrukcie stolárske	32 663,05
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	17 399,16
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	5 624,25
775 - Podlahy vlysové a parketové	8 406,88
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	8 954,83
783 - Nátery	3 515,01
784 - Maľby	5 900,55

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**1 - Architektúra**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>405 028,50</b>
D	D1		<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				<b>226 579,64</b>
D	1		<b>ZEMNE PRÁCE</b>				<b>12 904,73</b>
1	K	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	221,434	21,60	4 782,97
2	K	13220-1209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	221,434	1,19	263,06
3	K	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	221,434	4,52	1 001,77
4	K	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	m3	221,434	1,82	403,90
5	K	16250-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 3000 m horn. tr. 1-4	m3	221,434	4,69	1 038,97
6	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 550,040	0,34	520,81
7	K	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	221,434	0,85	188,66
8	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	221,434	12,90	2 856,50
9	K	17410-1102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch	m3	124,400	14,86	1 848,09
D	2		<b>ZÁKLADY</b>				<b>45 526,77</b>
10	K	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	m3	76,806	34,40	2 642,43
11	K	27332-1117	Základové dosky zo železobetónu tr. B 25-B 30	m3	69,636	139,64	9 724,25
12	K	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	24,950	15,19	379,04
13	K	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	m2	24,950	3,25	81,14
14	K	27336-1721	Výstuž základových dosiek	t	0,475	1 904,81	904,78
15	K	27336-2021	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	t	4,624	1 609,19	7 440,89
16	K	27432-1117	Základové pásy zo železobetónu tr. B 25-B 30 (C20/25 - C25/30)	m3	64,532	139,64	9 011,51
17	K	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie	m2	166,647	15,19	2 531,70
18	K	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	166,647	3,25	541,94
19	K	27436-1521	Výstuž základových pásov	t	6,444	1 903,96	12 269,09
D	3		<b>ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>54 050,91</b>
20	K	31123-1502	Murivo nosné z tehál 30 P+D P12 MVC 2,5	m3	77,574	236,92	18 378,52
21	K	31123-1503	Murivo nosné z tehál 25 AKU P+D P12 MVC 2,5	m3	34,500	236,29	8 152,07
22	K	31127-2201	Murivo nosné z bet.tvárnic DT20 hr.200mm s výplňou B20	m3	1,200	217,87	261,45
23	K	31127-2203	Murivo nosné z bet.tvárnic DT30 hr.300mm s výplňou B20	m3	33,602	207,28	6 964,89
24	K	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných 10505	t	1,550	1 896,35	2 939,34
25	K	317160111.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	30,000	11,99	359,64
26	M	596460010800.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 1000x115x65 mm	ks	30,000	7,37	221,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	317160112.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	61,000	15,67	955,99
28	M	596460010900.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 1250x115x65 mm	ks	61,000	9,22	562,18
29	K	317160116.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2250 mm	ks	24,000	26,46	635,04
30	M	596460011300.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 2250x115x65 mm	ks	24,000	16,90	405,50
31	K	317160117.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 2500 mm	ks	64,000	28,49	1 823,23
32	M	596460011400.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 2500x115x65 mm	ks	64,000	18,78	1 201,92
33	K	317160119.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 3000 mm	ks	18,000	33,43	601,78
34	M	596460011600.S	Keramický preklad nenosný, lxšxv 3000x115x65 mm	ks	18,000	22,55	405,86
35	K	33032-1310	Stĺpy zo železobetónu tr. B 20	m3	0,440	117,54	51,72
36	K	33035-1121	Debnenie stĺpov. pilierov hranatých 0,40 m2	m2	7,000	21,44	150,11
37	K	33035-1129	Oddebnenie stĺpových pilierov	m2	7,000	3,83	26,80
38	K	33036-1113	Vystuženie stĺpov, pilierov B oceľ. 10338	t	0,050	2 018,35	100,92
39	K	34224-3111	Priečky P10 HR125mm P+D	m2	341,300	28,32	9 665,62
40	K	34224-3112	Priečky P10 hr 100mm P+D	m2	16,800	11,15	187,29
<b>D 4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>							<b>6 570,45</b>
41	K	41732-1313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	m3	13,292	125,81	1 672,24
42	K	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	97,860	11,41	1 116,78
43	K	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	97,860	4,06	396,92
44	K	41736-1721	Výstuž stužujúcich pásov, vencov	t	1,329	1 890,71	2 512,75
45	K	43032-1414	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. B 25-B 30	m3	1,600	159,84	255,74
46	K	43036-1121	Výstuž schodišťových konštrukcií	t	0,160	2 066,30	330,61
47	K	43135-1121	Debnenie schod.konstr. s podpernou konstr. do 4 m zhotovenie	m2	8,000	29,86	238,85
48	K	43135-1122	Debnenie schod.konstr. s podpernou konstr. do 4 m odstránenie	m2	8,000	5,82	46,56
<b>D 5 KOMUNIKÁCIE</b>							<b>111,57</b>
49	K	56423-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 10 cm - okap.chodn.	m2	33,810	3,30	111,57
<b>D 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE</b>							<b>85 966,53</b>
50	K	61246-5111	Príprava podkl.BAUMIT,pod omietky vnút.stien, strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	m2	1 284,220	7,72	9 909,04
51	K	61246-5132	Vnútorňá omietka stien - stierka pod obkladov	m2	138,700	14,11	1 957,33
52	K	61246-5136	Vnútorňá omietka stien BAUMIT,MVC,MVR Uni,ručné nanášanie,jadrová hr.1,5 cm	m2	1 145,520	10,80	12 371,62
53	K	62099-1121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	79,300	1,67	132,27
54	K	622464113	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova, silikátová, roztieraná stredo-zrná	m2	469,380	15,10	7 085,76
55	K	62246-5112	Vonk. om.stien zo zm. Marmolit mramorové zrná stredo-zrná	m2	94,426	28,06	2 649,22
56	K	62248-1113	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom	m2	563,806	6,07	3 423,43
57	K	62500-0110	Dodávka a montáž profil soklový hliníkový	m	112,700	5,93	668,09
58	K	62500-0210	Dodávka a montáž lišta rohová (Al, PVC)so sieťkou	m	235,200	2,96	697,13
59	K	625250343.S	Kontaktný zatepľovací systém z grafitového EPS hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	414,620	46,01	19 075,84
60	K	62525-2413	Zatepľovací systém POLYSTYREN bez tenkovrstvej omietky hr. 20 mm - ostenie	m2	47,760	38,15	1 821,95
61	K	62598-1123	Obklad vonk. bet. konštrukcií doskami hr. 50 mm - veniec	m2	58,550	13,14	769,35
62	K	62599-3010	Zatepl.vonk sokla polystyr XPS-R hr. 120 mm bez omietky - sokel - základy	m2	94,426	52,67	4 973,23
63	K	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	t	1,750	1 617,47	2 830,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	K	63245-1055	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladný alebo liaty hr. do 5 cm	m2	350,000	28,49	9 970,80
65	K	63245-1229	Priplatok ZKD 1 cm hr.	m2	350,000	1,49	520,80
66	K	63247-7005	Nivelačná stierka podlahová KNAUF hrúbky 3mm	m2	259,180	5,46	1 415,12
67	K	64294-2111	Osadenie dverných zárubní alebo rámov oceľových do 2,5 m2	kus	32,000	53,17	1 701,50
68	M	553 300390	Zárubňa oceľová 70x197	kus	10,000	41,76	417,60
69	M	553 300410	Zárubňa oceľová 80x197	kus	16,000	45,64	730,18
70	M	553 300430	Zárubňa oceľová 90x197	kus	6,000	48,32	289,94
71	K	64899-1113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	m	92,000	6,84	629,28
72	M	283 116340	Parapety vonkajšie š. 350 mm	m	46,000	19,70	906,38
73	M	283 116350	Parapety vnútorné š. 250 mm	m	46,000	22,18	1 020,10
D 9			<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>				<b>7 307,63</b>
74	K	91711-1111	Osadenie chodník. obrubníka kamenného ležateho do lôžka	m	110,000	5,88	646,80
75	M	583 803030	Obrubník parkový	m	110,000	3,14	345,84
76	K	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	500,000	2,68	1 338,00
77	K	94194-1191	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	m2	500,000	1,70	852,00
78	K	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	500,000	1,73	864,00
79	K	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	m2	395,900	3,31	1 311,22
80	K	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	395,900	4,81	1 905,07
81	K	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,389	14,63	5,69
82	K	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	3,890	0,46	1,77
83	K	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,389	11,46	4,46
84	K	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	1,945	1,30	2,52
85	K	97908-7113	Nakladanie vybúraných hmôt	t	0,389	16,32	6,35
86	K	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	0,389	61,46	23,91
D 99			<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>14 141,05</b>
87	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	914,213	15,47	14 141,05
D D2			<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				<b>178 448,86</b>
D 711			<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				<b>9 802,52</b>
88	K	71111-1002	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vonor. náterom asfalt. lakom	m2	490,500	0,31	153,04
89	M	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,368	2 274,92	837,17
90	K	71111-2002	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. lakom	m2	122,800	0,37	45,68
91	M	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	t	0,104	2 274,92	236,59
92	K	71111-3110	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti zvislá náterom	m2	138,700	0,31	43,27
93	M	111 631100	Náter hydroizolačný	kg	166,440	16,40	2 730,28
94	M	111 631120	Páska izolačná	m	150,000	2,60	390,60
95	K	71114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vonor.	m2	490,500	4,66	2 283,77
96	M	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	490,500	3,66	1 795,23
97	K	71114-2559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá	m2	122,800	5,06	621,86
98	M	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	122,800	3,66	449,45
99	K	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	70,686	3,05	215,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 713 Izolácie tepelné							16 927,85
100	K	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	m2	395,900	1,61	636,61
101	M	631 5A0112	Doska z minerálnej vlny NOBASIL MPN - hr.200 mm	m2	435,490	16,66	7 253,52
102	K	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	m2	350,000	1,03	361,20
103	M	631 000003	Podlahový polystyrén hr. 80 mm - 1NP	m2	385,000	11,12	4 282,74
104	K	71319-1120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	m2	745,900	4,39	3 275,99
105	M	611 955080	Folia PE	m2	820,490	1,18	964,90
106	K	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	100,261	1,52	152,89
D 762 Konštrukcie tesárske							29 978,55
107	K	76233-2120	Dodávka a montáž krovov viazaných - system Mytec	m2	498,000	47,10	23 455,80
108	K	76234-2202	Montáž latovania striech, rozpätie do 22 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	m2	498,000	4,96	2 468,09
109	M	605 171123	Strešná lata	m	3 108,000	0,46	1 417,25
110	K	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	6,850	32,96	225,80
111	K	76242-1014	Obloženie podhládov z dosiek OSB skrutk. na zraz hr. dosky do 18 mm	m2	80,000	15,22	1 217,28
112	K	76289-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži podhládov	m3	1,600	4,32	6,91
113	K	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	224,954	5,28	1 187,42
D 763 Konštrukcie - drevostavby							13 671,17
114	K	76313-2110	Podhlady sadr. D112 zaves. ocef. konštr. CD, bez tep. izol. GKB 12,5 mm	m2	369,800	32,84	12 145,71
115	K	76313-2310	Podhlady sadr. D112 zaves. ocef. konštr. CD, bez tep. iz. GKBI 12,5 mm	m2	26,100	35,48	926,13
116	K	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	113,541	5,28	599,33
D 764 Konštrukcie klampiarske							22 229,69
117	K	76417-2008	Krytina strešná plechová	m2	540,120	33,43	18 057,29
118	K	76417-2074	Úžľabie včítane tesnenia sklon do 30°	m	16,000	18,31	292,99
119	K	76417-2080	Hrebeň z hrebenáčov obľých sklon do 30°	m	46,000	22,21	1 021,75
120	K	76435-2203	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m-	m	110,000	16,66	1 832,16
121	K	76435-9212	Klamp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-125	kus	8,000	11,03	88,22
122	K	76445-4203	Klamp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-120	m	32,000	16,13	516,10
123	K	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	194,088	2,17	421,18
D 765 Krytiny tvrdé							3 375,35
124	K	76590-1050	Pokrytie striech fóliou hydroizolačná difúzna	m2	498,000	6,41	3 191,18
125	K	99876-5201	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 6 m	%	28,037	6,57	184,17
D 766 Konštrukcie stolárske							32 663,05
126	K	76666-1112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	kus	26,000	23,46	609,96
127	M	549 136410	Kľučky, guľa, zámok	sada	26,000	47,95	1 246,75
128	M	611 601260	Dvere vnútorné plné 700x1970	kus	10,000	158,35	1 583,52
129	M	611 601860	Dvere vnútorné plné 800x1970	kus	16,000	158,35	2 533,63
130	K	76666-1122	Montáž dvier vchod. protipož. -D1P, D1L, D4L	kus	7,000	141,64	991,45
131	M	611 000001	Vchodové dvere hliníkové protipožiarne exterierové 1000/2100-D1P, D1L	kus	6,000	2 158,32	12 949,92
132	M	611000002	Vstupné dvere technickej miestnosti, protipožiarne exterierové 1000/2100-D4L	kus	1,000	2 287,36	2 287,36
133	K	76669-5212	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. do 10cm	kus	26,000	8,86	230,26
134	M	611 873760	Prah bukový dĺžka 70 šírka 10cm	kus	10,000	8,63	86,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
135	M	611 873960	Prah bukový dĺžka 80 šírka 10cm	kus	16,000	9,62	153,98
136	K	76681-2115	Montáž kuchynských liniek drev. na stenu dl. do 280cm	kus	6,000	68,04	408,24
137	M	429 4B0101	Digestor kuchynský	kus	6,000	233,42	1 400,54
138	M	429 4B0103	Elektrický sporák	kus	6,000	457,48	2 744,86
139	M	615 180150	Linka kuchynská dl.2750 mm	kus	6,000	879,76	5 278,54
140	K	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	244,540	0,65	157,76
D 767			Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				17 399,16
141	K	76711-1110	Montáž plastových výplní otvorov	bm	180,300	21,52	3 879,33
142	M	553 4C1189	Plastové okno 1800x1600 O,OS-O3,O4	kus	8,000	460,55	3 684,38
143	M	553 4C1190	Plastové okno 900x1600 OS-O5,O6	kus	4,000	240,76	963,02
144	M	553 4C1193	Plastové okno 600x750 OS-O10,O11	kus	10,000	141,67	1 416,72
145	M	553 4C1194	Plastové okno 2000x750 O,OS-O7	kus	1,000	297,18	297,18
146	M	553 4C1195	Plastové okno 900x750 OS-O9,O10	kus	2,000	164,22	328,44
147	M	553 4C1196	Plastová balkónová zostava 2700x2500-O1,O2	kus	6,000	828,53	4 971,17
148	K	76716-1110	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, do 20 kg	m	7,800	4,22	32,95
149	M	553 000010	Ocelové konštrukcie - zábradlie ocelové vrát. náterov	m	7,800	217,70	1 698,09
150	K	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	%	121,136	1,06	127,88
D 771			Podlahy z dlaždíc keramických				5 624,25
151	K	77157-1107	Montáž podláh z dlaždíc keramických vrát. sokla do v. 10 cm	m2	121,080	19,31	2 337,81
152	M	597 635001	Dlažba keramická	m2	133,188	23,46	3 124,59
153	K	99877-1201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	%	38,867	4,16	161,85
D 775			Podlahy vlysové a parketové				8 406,88
154	K	775550110.S	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2	259,180	20,92	5 421,01
155	M	611980003005.S	Podlaha laminátová, hrúbka 7 mm	m2	264,364	10,21	2 699,69
156	K	77597-1312	Podložka pod pláv.podlahu,fólia Pe hr.do 0,1 mm	m2	259,180	0,78	202,16
157	K	99877-5201	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 6 m	%	68,216	1,23	84,02
D 781			Obklady z obkladačiek a dosiek				8 954,83
158	K	78141-1013	Montáž obkladov vnútorných	m2	138,700	30,10	4 174,32
159	M	597640000400.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	m2	152,570	23,05	3 517,04
160	M	597 670010	Lišty pre obklady	bm	208,000	5,46	1 135,68
161	K	99878-1201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	54,472	2,35	127,79
D 783			Nátery				3 515,01
162	K	78322-5100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	m2	50,400	9,47	477,19
163	K	78322-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	50,400	3,36	169,34
164	K	78371-1101	Nátery tesárskych konštr. olejové napustenie	m2	498,000	1,49	741,02
165	K	78378-2203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada)	m2	498,000	4,27	2 127,46
D 784			Maľby				5 900,55
166	K	78441-3301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m - penetrácia	m2	1 541,420	1,01	1 553,75
167	K	78445-2571	Maľba zo zmesi tekut. 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	m2	1 541,420	2,82	4 346,80

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**2 - Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**18 926,34**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	18 926,34	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v EUR**

**18 926,34**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**  
Mierová ulica 398/70  
946 55 Pribeta  
IČO: 55 702 058  
DIČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**2 - Zdravotechnika**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan  
Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**18 926,34**

### D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

18 926,34

---

713 - Izolácie tepelné	932,77
------------------------	--------

---

721 - Vnútoraná kanalizácia	3 886,61
-----------------------------	----------

---

722 - Vnútorný vodovod	5 871,10
------------------------	----------

---

725 - Zariaďovacie predmety	8 235,86
-----------------------------	----------

---



# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

## 2 - Zdravotechnika

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

### Náklady z rozpočtu

**18 926,34**

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV 18 926,34

D 713 Izolácie tepelné 932,77

1	K	71346-2112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 20	m	202,000	3,14	635,09
2	M	283 771025	Izolácia potrubia TUBOLIT 22x13mm	m	100,000	0,95	94,80
3	M	283 771028	Izolácia potrubia TUBOLIT 20x13mm	m	102,000	0,92	94,25
4	K	71346-2114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 32	m	15,000	3,36	50,40
5	M	283 771060	Izolácia potrubia TUBOLIT 28x30mm	m	10,000	3,34	33,36
6	M	283 771100	Izolácia potrubia TUBOLIT 35x30mm	m	5,000	3,72	18,60
7	K	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	3,819	1,64	6,27

D 721 Vnútna kanalizácia 3 886,61

8	K	72117-1109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	m	95,000	15,72	1 493,40
9	M	286 7101000	PVC-U čistiaca tvarovka 110	ks	6,000	16,90	101,38
10	K	72117-1110	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 125x3,2	m	10,000	20,17	201,72
11	K	72117-1112	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 160/3,2	m	4,000	23,46	93,84
12	K	72117-1113	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 200/4,9	m	4,000	30,02	120,10
13	K	72117-3204	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 40x1.8	m	40,000	9,97	398,88
14	K	72117-3205	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 50x1.8	m	30,000	10,56	316,80
15	K	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	28,000	2,89	80,98
16	K	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	6,000	3,41	20,45
17	K	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	6,000	5,05	30,31
18	K	72122-3405	Zápachové uzávery umývadlové	kus	10,000	11,96	119,64
19	K	72122-3406	Zápachové uzávery vaňové a sprchové	kus	6,000	12,90	77,40
20	K	72122-5202	Zápachové uzávery drezové	kus	6,000	22,99	137,95
21	K	72124-2116	Lapače strešných splavenín DN 125	kus	8,000	37,66	301,25
22	K	72127-3145	Ventilačná hlavica DN 110	ks	6,000	38,12	228,74
23	K	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	179,000	0,68	122,44
24	K	99872-1201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	35,236	1,17	41,33

D 722 Vnútny vodovod 5 871,10

25	K	72217-3312	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok D 20	m	102,000	14,54	1 483,49
26	K	72217-3313	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok D 26	m	100,000	18,53	1 852,80
27	K	72217-3314	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok D 32	m	10,000	31,56	315,60
28	K	72217-3315	Potrubie vodov. z 3-vrstvových rúrok D 40	m	5,000	45,17	225,84
29	K	72223-9101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	38,000	3,68	139,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	M	422 105130	Ventil spätný DN 15	kus	6,000	10,09	60,55
31	M	422 3A0901	Kohút guľový na vodu 1/2"	kus	14,000	5,63	78,79
32	M	422 3A1101	Filter 1/2"	kus	6,000	6,92	41,54
33	M	422 3A1201	Poistný ventil 1/2"	kus	6,000	39,18	235,08
34	M	422 3A1203	Kohút vypúšť. uzáver	kus	6,000	4,93	29,59
35	K	72223-9103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	6,000	5,00	30,02
36	M	422 3A0903	Kohút guľový na vodu 1"	kus	6,000	14,20	85,18
71	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	1,000	25,64	25,64
72	M	449150003000.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou DN 25/30 m hadica	ks	1,000	317,77	317,77
68	K	722263415.S	Montáž vodomeru závitového jednotokového suchobežného G 3/4	ks	12,000	17,04	204,48
69	M	388240001100	Vodomer bytový, G 1/2", +30 °C, menovitý prietok Qn 1,5 m3/h, rozostup 110 mm	ks	6,000	26,34	158,04
70	M	388240001200	Vodomer bytový, G 1/2", +90 °C, menovitý prietok Qn 1,5 m3/h, rozostup 110 mm	ks	6,000	26,34	158,04
37	K	72229-0229	Tlakové skúšky vodov. potrubia plastového do DN 50	m	217,000	0,94	203,11
38	K	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	217,000	0,89	192,70
39	K	99872-2201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	46,674	0,70	32,85
D	725		Zariadenie predmety				8 235,86
40	K	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	súbor	6,000	33,43	200,59
41	M	642 0120050	Sanitárna keramika WC Kombi - biely	ks	6,000	174,31	1 045,87
42	M	642 3E9021	WC sedátko	kus	6,000	22,88	137,30
43	K	72521-9201	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na konzoly	súbor	10,000	34,85	348,48
44	M	642 1370600	Umývadlo biele	ks	10,000	49,92	499,20
45	K	72522-9103	Montáž vane akrylátovej	súbor	4,000	61,00	243,98
46	M	554 210000	Vaňa akrylátová KLASIK biela	kus	4,000	241,64	966,58
47	K	72524-9105	Montáž sprchových kabinov - komplet	súbor	2,000	67,45	134,90
48	M	551 926250	Sprchová kabína + vanička	kus	2,000	557,17	1 114,34
49	K	72531-9101	Montáž drezov jednoduchých	súbor	6,000	26,98	161,86
50	M	642 8121100	Drez kuchynský jednodielny nerez.	ks	6,000	76,25	457,49
51	K	72581-9401	Montáž ventilov rohových s pripojovacou rúrkou do G 1/2	súbor	50,000	7,39	369,60
52	M	551 001000	Rohový ventil 1/2"	kus	44,000	6,56	288,82
53	M	553 9D0601	Práčkový ventil podomietkový	kus	6,000	7,63	45,79
54	K	72582-9201	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov	kus	16,000	12,32	197,18
55	M	551 431420	Batéria drezová stojanková	kus	6,000	49,27	295,63
56	M	551 431450	Batéria umývadlová stojanková	kus	10,000	44,58	445,80
57	K	72583-9203	Montáž batérií vaňových nást. G 1/2	súbor	4,000	13,84	55,34
58	M	358 5444P02	Batéria vaňová nást.	kus	4,000	75,07	300,29
59	K	72584-9201	Montáž batérií sprch. násten. s pevnou výškou	kus	2,000	13,97	27,94
60	M	551 4513100	Batéria sprchová s ručnou sprchou	ks	2,000	99,24	198,48
61	K	72586-0010	Zápachová uzávierka pre umývadlo alebo drez D 40 štandardná kvalita	kus	10,000	17,02	170,16
62	K	72586-9203	Montáž zápach. uzávierok drez. jednod. D 40	kus	6,000	18,53	111,17
63	K	72586-9209	Montáž zápach. uzávierok vaňových DN 32	kus	4,000	30,97	123,89
64	K	72586-9210	Montáž zápachových uzávierok sprchových DN 40/50	kus	2,000	24,17	48,34
65	K	72598-0113	Dvierka 30/30	kus	4,000	18,66	74,64
66	K	72599-9906	Zariadenie predmety HZS	hod	10,000	14,66	146,64
67	K	99872-5201	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	%	72,641	0,35	25,56

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**3 - Elektroinštalácia**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**29 565,07**

	Základ dane	Sadzbá dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	29 565,07	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v EUR**

**29 565,07**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



Obecný podnik Pribeta, s. r. o.  
Mierová ulica 398/70  
946 55 Pribeta  
IČO: 55 702 058  
DIČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**3 - Elektroinštalácia**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan  
Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**29 565,07**

M - Práce a dodávky M

29 565,07

21-M - Elektromontáže

29 565,07

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

## 3 - Elektroinštalácia

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

### Náklady z rozpočtu

**29 565,07**

D	M	Práce a dodávky M					29 565,07
D	21-M	Elektromontáže					29 565,07
1	K	MONTÁŽ	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm	m	1 680,000	0,61	1 028,16
2	M	MATERIÁL	Trubka FXP 25	m	1 680,000	0,68	1 149,12
3	K	MONTÁŽ	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm	m	120,000	0,61	73,44
4	M	MATERIÁL.1	Trubka FXP 32	m	120,000	1,26	151,20
5	K	MONTÁŽ.1	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	228,000	1,38	314,64
6	M	MATERIÁL.2	Krabica KU 68-1901	ks	228,000	0,31	71,14
7	K	MONTÁŽ.2	Vysek. kápiex pre v murive z tehál do 10 x 10 x 5 cm (KP, KR)	ks	228,000	0,77	175,10
8	K	MONTÁŽ.3	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním,zamurovaním a začistením	m	820,000	4,43	3 630,96
9	K	MONTÁŽ.4	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm s vysekaním,zamurovaním a začistením	m	210,000	5,34	1 121,40
10	K	MONTÁŽ.5	Spínač špeciálny vč. zapojenia,spínač osvetlenia	ks	6,000	13,06	78,34
11	M	MATERIÁL.3	Pohybový senzor	ks	6,000	14,87	89,21
12	K	MONTÁŽ.6	Montáž - tlačidlo zvončekové	ks	6,000	6,49	38,95
13	M	MATERIÁL.4	Tlačidlo zvončekové	ks	6,000	7,37	44,21
14	K	MONTÁŽ.7	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	12,000	3,04	36,43
15	M	MATERIÁL.5	Spínač č. 1, IP20 - Asfora	ks	12,000	2,16	25,92
14	K	MONTÁŽ.7.1	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	1,000	3,30	3,30
15	M	MATERIÁL.6	Spínač č. 1, IP44 - Asfora	ks	1,000	4,72	4,72
16	K	MONTÁŽ.8	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia sériový prepínač - radenie 5	ks	26,000	3,29	85,49
17	M	MATERIÁL.7	Prepínač sériový č.5, IP20 - Asfora	ks	26,000	3,16	82,06
18	K	MONTÁŽ.9	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia striedavý prepínač - radenie 6	ks	20,000	3,04	60,72
19	M	MATERIÁL.8	Prepínač striedavý č.6, IP20 - Asfora	ks	20,000	2,18	43,68
20	K	MONTÁŽ.10	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	102,000	3,59	365,98
21	M	MATERIÁL.9	Zásuvka domová dvojité, IP20 - Asfora	ks	102,000	3,47	353,74
20	K	MONTÁŽ.11	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 1 x zapojenie	ks	4,000	3,90	15,60
21	M	MATERIÁL.10	Zásuvka jedнопólová do vonk. prostredia, IP44 - Asfora	ks	4,000	6,30	25,20
22	K	MONTÁŽ.12	Sporáková prípojka, pre zapustenú montáž vč. tlejivky	ks	6,000	5,95	35,71
23	M	MATERIÁL.11	Šporáková prípojka 3F, 20A, 400V	ks	6,000	35,26	211,54
22	K	MONTÁŽ.13	Montáž vačkového spínača 25A/400V v krabici na stenu	ks	4,000	9,54	38,16
23	M	MATERIÁL.12	Vačkový spínač 25A/400V	ks	4,000	28,91	115,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	MONTÁŽ.14	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	6,000	190,62	1 143,72
25	M	MATERIÁL.13	Rozvádzač RB (bez riadiacej jednotky pre rekup. jednotiek)	ks	6,000	606,82	3 640,90
24	K	MONTÁŽ.14	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1,000	190,62	190,62
25	M	MATERIÁL.14	Rozvádzač RK	ks	1,000	972,10	972,10
26	K	MONTÁŽ.15	Montáž - Svetidlo LED, stropné, IP20	ks	28,000	11,82	330,96
25	M	MATERIÁL.15	Svetidlo LED, stropné, prisadené, 230V, max. 40W, IP20	ks	28,000	51,52	1 442,45
26	K	MONTÁŽ.16	Montáž - Svetidlo LED, stropné, IP44	ks	1,000	11,82	11,82
25	M	MATERIÁL.16	Svetidlo LED, stropné, prisadené, 230V, max. 40W, IP44	ks	1,000	59,06	59,06
27	K	MONTÁŽ.17	Montáž - Svetidlo LED, nástenné, IP20	ks	4,000	11,82	47,28
25	M	MATERIÁL.17	Svetidlo LED, nástenné, prisadené, 230V, max. 20W, IP44	ks	4,000	40,07	160,27
28	K	MONTÁŽ.18	Montáž - Svetidlo LED, nástenné, IP44	ks	6,000	11,82	70,92
25	M	MATERIÁL.17.1	Svetidlo LED, nástenné, prisadené, 230V, max. 20W, IP44	ks	6,000	76,81	460,87
28	K	MONTÁŽ.19	Montáž - Svetidlo LED, nástenné, nad zrkadlom IP44	ks	6,000	11,82	70,92
25	M	MATERIÁL.18	Svetidlo LED, nástenné, prisadené nad zrkadlom, 230V, max 20W, IP44	ks	6,000	48,42	290,52
28	K	MONTÁŽ.20	Montáž - Svetidlo LED, nástenné, pod kuchynskú linku IP44	ks	6,000	11,82	70,92
25	M	MATERIÁL.19	Svetidlo LED, nástenné, prisadenie pod kuchynskú linku, 230V, max. 20W, IP44	ks	6,000	17,11	102,67
29	K	MONTÁŽ.21	Montáž – vývod - zapojenie svetidla	ks	16,000	11,82	189,12
25	M	MATERIÁL.20	Svorka krabicová, lustrová (bez dodávky svetidiel)	ks	16,000	0,26	4,22
30	K	MONTÁŽ.22	Zapojenie rekuperačných jednotiek 203V/60W	ks	10,000	19,07	190,68
30	K	MONTÁŽ.23	Zapojenie tepelných čerpadiel (3 x vnútorná, 3 x vonkajšia jednotka)	ks	6,000	23,63	141,77
31	K	MONTÁŽ.24	Vodič NN a VN v rúrkach CY 6	m	330,000	0,77	253,44
32	M	MATERIÁL.21	Vodič medený CY 6	m	330,000	0,88	289,08
31	K	MONTÁŽ.25	Vodič NN a VN v rúrkach CY 10	m	50,000	0,77	38,40
32	M	MATERIÁL.22	Vodič medený CY 10	m	50,000	1,54	76,80
33	K	MONTÁŽ.26	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 2x1.5	m	120,000	0,79	95,04
34	M	MATERIÁL.23	Kábel silový medený CYKY-O 2x01,5	m	120,000	0,54	64,80
35	K	MONTÁŽ.27	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	200,000	0,77	153,60
36	M	MATERIÁL.24	Kábel silový medený CYKY-O 3x01,5	m	200,000	0,79	158,40
37	K	MONTÁŽ.27	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	880,000	0,77	675,84
38	M	MATERIÁL.25	Kábel silový medený CYKY-J 3x01,5	m	880,000	0,79	696,96
39	K	MONTÁŽ.28	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	880,000	0,77	675,84
40	M	MATERIÁL.26	Kábel silový medený CYKY-J 3x02,5	m	880,000	1,31	1 151,04
43	K	MONTÁŽ.29	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x2.5	m	160,000	1,00	159,36
44	M	MATERIÁL.27	Kábel silový medený CYKY-J 5x02,5	m	160,000	2,14	341,76
45	K	MONTÁŽ.30	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x10	m	150,000	1,61	241,20
46	M	MATERIÁL.28	Kábel silový medený CYKY-J 5x10	m	150,000	8,15	1 222,20
47	K	MONTÁŽ.31	Montáž domového zvončeka	ks	6,000	9,91	59,47
48	M	MATERIÁL.29	Zvonček domový 8/12V	ks	6,000	8,32	49,90
49	K	MONTÁŽ.32	Svorkovnica pre doplnkové pospájanie v krabici, montáž svorkovnice, zapojenie vo	ks	6,000	23,17	139,03
50	M	MATERIÁL.30	Ekvipotenciálna svorkovnica pre doplnkové pospájanie	ks	6,000	9,42	56,52
51	K	MONTÁŽ.33	Svorkovnica pre hlavné pospájanie v krabici, montáž svorkovnice, zapojenie vodič	ks	2,000	68,92	137,83
52	M	MATERIÁL.31	Svorkovnica pre hlavné pospájanie	ks	2,000	99,77	199,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	K	MONTÁŽ.34	Svorka na potrub."Bernard" včít. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	44,000	1,82	80,26
54	M	MATERIÁL.32	Svorka Bernard s medeným pásikom	ks	44,000	2,81	123,55
55	K	OSTATNÉ	Podružný materiál	%	3,000	135,92	407,76
56	K	OSTATNÉ.1	Murárska výpomoc	%	1,000	125,93	125,93
57	K	OSTATNÉ.2	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	125,82	754,93
58	K	OSTATNÉ.3	Mimostavenisková preprava	%	3,000	261,74	785,23
59	K	OSTATNÉ.4	Revízia elektrickej inštalácie a zariadení	súb	1,000	1 067,44	1 067,44
60	K	OSTATNÉ.5	Kusová skúška rozvádzača	súb	1,000	222,38	222,38

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**4 - Ústredné kúrenie**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**76 948,96**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	76 948,96	20,00%	15 389,79

**Cena s DPH**

**v EUR**

**92 338,75**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

2-5-2024  
Dátum a podpis:



Pečiatka

2-5-2024  
Dátum a podpis:

**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**  
Mierová ulica 398/70  
946 55 Pribeta  
IČO: 55 702 058  
DIČ: 2122066474

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**4 - Ústredné kúrenie**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**76 948,96**

### D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

**76 908,74**

713 - Izolácie tepelné	569,20
731 - Kotolne	45 608,73
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	12 380,51
733 - Rozvod potrubia	9 019,71
734 - Armatúry	2 361,87
735 - Vykurovacie telesá	6 968,72
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>40,22</b>
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	40,22

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**4 - Ústredné kúrenie**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**76 948,96**

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV 76 908,74

D 713 Izolácie tepelné 569,20

1	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	83,000	3,14	260,95
2	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	19,000	1,64	31,24
3	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	20,000	2,12	42,48
4	M	125487561	Izolačná trubica Armacel / kaučuk / dxh 22/19 mm	m	28,000	4,82	135,07
5	M	12548756	Izolačná trubica Armacel / kaučuk / dxh 28/19 mm	m	16,000	5,76	92,16
6	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	4,789	1,52	7,30

D 731 Kotle 45 608,73

7	K	732460080.S	Montáž tepelného čerpadla	ks	3,000	789,19	2 367,58
8	M	484730000200.S 11	Tepelné čerpadlo Vitocal 200-S	ks	3,000	11 528,70	34 586,10
9	M	484730000200.S 14	Výhrevný pás pre vaňu kondenzu 1,2 m	ks	3,000	144,28	432,83
10	M	484730000200.S 16	Inštalácia sada pre montáž vonkajšej jednotky na zem	ks	3,000	845,74	2 537,21
11	K	731291020.S	Montáž rýchlomontážnej sady bez zmiešavača DN 25	ks	1,000	85,76	85,76
12	M	484810004400.S	Rýchlomontážna sada bez zmiešavača, DN 25, vrátane integrovaného obehového čerpadla, mokrobežné obehové čerpadlo, DN 25, výtlak 6 m, výkon 50/25 kW	sada	1,000	524,33	524,33
13	K	731291080.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	ks	1,000	114,78	114,78
14	M	484810006000.S	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 32, vrátane integrovaného obehového čerpadla, + servopohon SR10	sada	1,000	1 011,13	1 011,13
15	K	73112-2004	Uvedenie zariadenia do prevádzky, servisné spustenie	súb	1,000	1 508,48	1 508,48
16	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	350,280	3,87	1 355,90
17	K	99873-1202	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 12 m	%	280,200	3,87	1 084,63

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 12 380,51

18	K	732111403.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	ks	1,000	31,73	31,73
19	M	484650000300.S	Rozdeľovač DN 32 - 2 násobný s tep. izoláciou + upevnenie na stenu	ks	1,000	544,27	544,27
20	K	732111403.S21	Montáž upravovne vody	ks	1,000	99,24	99,24
21	M	48465000030045	Chemická úprava vody Aquaset 500 - N + regeneračná soľ 75 kg	súb	1,000	1 239,86	1 239,86
22	K	732211254.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody objem do 500 l	ks	2,000	142,40	284,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484730000200.1 2	Akumulačná nádoba Vitocell - E 400l	ks	1,000	1 109,66	1 109,66
24	K	732331012.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 35 l	ks	3,000	10,80	32,40
25	M	484630006400.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 35 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	3,000	62,47	187,42
26	K	724312015.S	Montáž tlakovej nádoby pre úžitkovú vodu s vakom vertikálnej, objem 25 l	ks	1,000	27,86	27,86
27	M	484620000900.S	Nádoba expanzná s vakom 25 l, neprietočné s protikoróznou ochranou, D 280 mm, v 520 mm, pripojenie G 3/4", 10 bar	ks	1,000	103,46	103,46
28	K	732610055.S	Montáž 4 solárnych kolektorov plochých na rovnú strechu, na stojato v sklone 45°	ks	1,000	967,26	967,26
29	M	484730000200.1 8	Upevňovacia sada pre šikmé strechy	ks	1,000	510,25	510,25
30	M	484730000200.1 7	Plochý kolektor Vitosol 200-FM	ks	1,000	789,43	789,43
31	M	484730000200.1 5	Zostava solár, Vitosol 200 FM, 6,9 m2, zásobník TUV 400l	súb	1,000	5 140,09	5 140,09
32	M	484730000200.S 19	Solárne ručné čerpadlo	ks	3,000	106,74	320,22
33	M	484730000200.S 31	Komunikačný modul LON	ks	2,000	192,37	384,74
34	M	484730000200.S 33	Spojovací kábel LON a Koncový odpor	súb	1,000	48,46	48,46
35	M	484730000200.S 36	Ponorný snímač teploty a príložný snímač teploty	ks	3,000	72,73	218,20
36	M	484730000200.S 39	Termostatický zmiešavací automat 35-60°C	ks	1,000	84,46	84,46
37	M	484730000200.S 1	Tyfocor , nemrznúca zmes 25 l	ks	1,000	121,99	121,99
38	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	104,397	1,29	134,70

D 733 Rozvod potrubia 9 019,71

39	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	19,000	19,24	365,48
40	K	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	m	20,000	33,91	678,24
41	K	733151119.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	m	28,000	25,70	719,71
42	K	733151122.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	m	16,000	35,56	568,90
43	K	733190107.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	39,000	0,53	20,59
44	K	73332-1603	Potrubie Alpex 20x2 mm z rúrok rovných	m	236,000	11,50	2 713,06
45	M	733 MAT02	Izolácia potrubia D 20	m	236,000	2,90	685,34
46	K	73332-1604	Potrubie Alpex 26x3 mm z rúrok rovných	m	120,000	15,84	1 900,80
47	M	733 MAT03	Izolácia potrubia D 26	m	120,000	3,16	378,72
48	K	73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	356,000	1,04	371,66
49	K	733191201.S	Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	m	44,000	0,76	33,26
50	K	73339-2902	Vsadenie odbočky na potrubie plast. spoj lepením priem. 20mm	kus	72,000	4,64	334,37
51	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	75,834	1,64	124,53
52	K	99873-3203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	%	59,228	2,11	125,05

D 734 Armatúry 2 361,87

53	K	734209104.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	72,000	1,20	86,40
54	M	484 92110356	Prechodka na plastovú ruru G 3/4"x16 /Eurokonus /	ks	72,000	3,14	226,37
55	K	73420-9112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	72,000	4,32	311,04
56	M	484 92110321	Ventil HERZ TS-90 1/2"	ks	10,000	15,00	150,00
57	M	484 92110322	Šrobenie RL-5 HERZ 1/2"	ks	10,000	8,65	86,52
58	M	484 92110323	Pripojovacia arm. HERZ 3000 SET	ks	26,000	23,35	607,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	36,000	1,86	66,96
60	M	484 9C5609	Vypúšťací kohút DN15	ks	12,000	6,28	75,31
61	K	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	7,000	3,68	25,79
62	M	551 7400614	Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 1/2"	ks	4,000	6,10	24,38
63	M	551 7400619	Armatúry a príslušenstvo spätná klapka 1/2"	ks	2,000	13,50	27,00
64	M	551 7400645	Armatúry a príslušenstvo filter s vymeniteľnou vložkou 1/2"	ks	1,000	76,25	76,25
65	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	19,000	5,00	95,08
66	M	551 212670	Poistný ventil 1", 3 bar	kus	3,000	41,76	125,28
67	M	551 7400390	Armatúry a príslušenstvo filter Y 1"	ks	3,000	12,32	36,97
68	M	551 7400610	Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 1"	ks	13,000	13,50	175,50
69	K	734209117.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	4,000	7,63	30,53
70	M	551 7400611	Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút DN 40	ks	4,000	31,09	124,37
71	K	99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	21,646	0,23	5,08
72	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	20,081	0,29	5,89
D	735		Vykurovacie telesá				6 968,72
73	K	73515-8110	Vykur. telesá panel. 1 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	14,000	3,29	46,03
74	K	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	12,000	6,50	78,05
75	K	73515-9120	Montáž vyk. telies panel. 1 rad. do 1800mm okrem VSŽ a rúrk.	kus	14,000	50,33	704,59
76	M	484 9D1993	Radiátor KORAD, Typ 11 VKP,L - dĺž. 600 x výš. 600 mm	kus	4,000	71,56	286,22
77	M	484 9D1997	Radiátor KORAD, Typ 11 VKP,L - dĺž. 1000 x výš. 600 mm	kus	2,000	90,32	180,65
78	M	484 9D1999	Radiátor KORAD, Typ 11 VKP,L - dĺž. 1200 x výš. 600 mm	kus	6,000	99,71	598,25
79	M	484 9D2001	Radiátor KORAD, Typ 11 VKP,L - dĺž. 1400 x výš. 600 mm	kus	2,000	109,09	218,18
80	K	73515-9210	Montáž vyk. telies panel. 2 rad. do 1800mm okrem VSŽ a rúrk.	kus	12,000	56,89	682,70
81	M	484 54007501	Zátka radiátorová	ks	26,000	1,18	30,58
82	M	484 54007502	Odvzdušňovák radiátorový	ks	26,000	1,24	32,14
83	M	484 54007503	Konzola radiátorová	ks	26,000	5,84	151,94
84	M	484 9D2603	Radiátor KORAD, Typ 21 VKP,L - dĺž. 600 x výš. 600 mm	kus	4,000	87,40	349,58
85	M	484 9D2604	Radiátor KORAD, Typ 21 VKP,L - dĺž. 700 x výš. 600 mm	kus	2,000	93,26	186,53
86	M	484 9D2613	Radiátor KORAD, Typ 21 VKP,L - dĺž. 1600 x výš. 600 mm	kus	4,000	153,66	614,64
87	M	484 9D2903	Radiátor KORAD, Typ 22 VKP,L - dĺž. 1600 x výš. 600 mm	kus	2,000	180,65	361,30
88	K	73515-9240	Montáž kúp. rebr. telesa	kus	10,000	52,32	523,20
89	M	484 005000	Kúpelňové rebr. telesa 600x1200	kus	6,000	131,38	788,26
90	M	484 005020	Kúpelňové rebr. telesa 780x450	kus	4,000	99,71	398,83
91	K	735999906	Vykurovacie telesá - vykurovací skúška	hod	48,000	9,97	478,66
92	K	99873-5201	Presun hmôt pre vykurovací telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	55,101	2,70	148,66
93	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovací telesá v objektoch výšky do 6 m	%	58,469	1,88	109,73
D	PSV		Práce a dodávky PSV				40,22
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				40,22
94	K	722263415.S	Montáž vodomeru závitového jednovtokového suchobežného G 3/4	ks	1,000	13,66	13,66
95	M	484 00502	Vodomer DN 20, SV, Qn 2,5	kus	1,000	26,28	26,28
96	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,340	0,82	0,28

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**6 - Bleskozvod a uzemnenie**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **3 078,13**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	3 078,13	0,00%	0,00

**Cena s DPH** **3 078,13**  
**v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

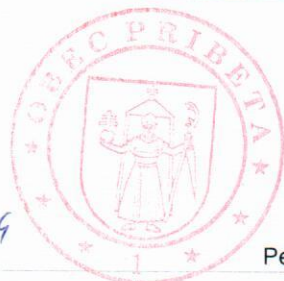
Zhotoviteľ

2.5.2024  
Dátum a podpis:

Pečiatka

2.5.2024  
Dátum a podpis:

Pečiatka



Obecný podnik Pribeta, s. r. o.  
Mierová ulica 398/70  
946 55 Pribeta  
IČO: 55 702 058  
DIČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**6 - Bleskozvod a uzemnenie**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan  
Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**3 078,13**

M - Práce a dodávky M

3 078,13

21-M - Elektromontáže

3 078,13

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j.

Objekt:

**6 - Bleskozvod a uzemnenie**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**3 078,13**

D M Práce a dodávky M 3 078,13

D 21-M Elektromontáže 3 078,13

1	K	MONTÁŽ	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 29 mm	m	25,000	0,61	15,30
2	M	MATERIÁL	Trubka FXP 25	m	25,000	0,68	17,10
3	K	MONTÁŽ.1	Škatuľa odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	8,000	8,00	64,03
4	M	MATERIÁL.1	Krabica KO-125	ks	8,000	4,38	35,04
5	K	MONTÁŽ.2	Uzemňovacie vedenie a súčasť zemniacej sústavy - zvary ku konštrukcie	ks	15,000	9,91	148,68
6	K	MONTÁŽ.3	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120	m	145,000	2,65	384,54
7	M	MATERIÁL.2	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	136,300	3,30	449,79
8	K	MONTÁŽ.4	Zvodový vodič včítane podpery AlMgSi D=8 mm	m	135,000	2,65	358,02
9	M	MATERIÁL.3	Drôt AlMgSi d8.00mm	kg	18,225	6,59	120,07
10	K	MONTÁŽ.5	Zvodový vodič vrátane podpery FeZn do D10mm	m	35,000	2,65	92,82
11	M	MATERIÁL.4	Drôt pozinkovaný mäkký d10.00mm	kg	21,700	2,53	54,94
12	M	MATERIÁL.5	HR-Podpera PV 15	ks	64,000	1,16	74,50
13	M	MATERIÁL.6	HR-Podpera PV 22 br	ks	46,000	1,24	56,86
14	K	MONTÁŽ.6	Zachytávacia tyč vrátane upevnenia na strešný hrebeň - upevnenie do steny do 3 m	ks	4,000	22,12	88,46
15	M	MATERIÁL.7	HR-Držiak DJ 1	ks	4,000	7,69	30,77
16	M	MATERIÁL.8	HR-Držiak DJ 2	ks	4,000	5,16	20,64
17	M	MATERIÁL.9	HR-Jimacia tyč JP15	ks	4,000	8,15	32,59
18	M	MATERIÁL.10	HR-Ochr.strieska OS 04	ks	4,000	2,09	8,35
19	K	MONTÁŽ.7	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	58,000	5,33	309,02
20	M	MATERIÁL.11	HR-Svorka SR 03	ks	10,000	0,95	9,48
21	M	MATERIÁL.12	HR-Svorka SS	ks	48,000	0,60	28,80
22	K	MONTÁŽ.8	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	39,000	5,33	207,79
23	M	MATERIÁL.13	HR-Svorka SK	ks	5,000	0,86	4,32
24	M	MATERIÁL.14	HR-Svorka SZ	ks	8,000	1,49	11,90
25	M	MATERIÁL.15	HR-Svorka SO	ks	12,000	1,26	15,12
26	M	MATERIÁL.16	HR-Svorka SJ 01	ks	4,000	1,50	6,00
27	M	MATERIÁL.17	HR-Svorka SR 02	ks	10,000	0,92	9,24
28	K	MONTÁŽ.9	Ochranný náter proti korózii súčastí bleskozvodnej sústavy	ks	8,000	0,70	5,57
29	M	MATERIÁL.18	Ochranný náter proti korózii gumoasfalt	ks	8,000	0,79	6,34
30	K	MONTÁŽ.10	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	8,000	0,77	6,14
31	M	MATERIÁL.19	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	8,000	0,55	4,42
32	K	OSTATNÉ	Podružný materiál	%	3,000	9,95	29,85
33	K	OSTATNÉ.1	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	16,80	100,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	OSTATNÉ.2	Mimostavenisková preprava	%	3,000	26,75	80,24
35	K	OSTATNÉ.3	Revízia	súb	1,000	190,62	190,62



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SO-03-SO-05  
Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

JKSO:  
Miesto: Pribeta

KS:  
Dátum: 29.4.2024

Objednávateľ:  
Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 33 594,89

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	0,00%	33 594,89	0,00

Cena s DPH v EUR 33 594,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



2.5.2024

Obecný podnik Pribeta, s. r. o.

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474

2.5.2024

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SO-03-SO-05

Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>33 594,89</b>	<b>33 594,89</b>
SO-03	Vodovodná prípojka	5 915,69	5 915,69
SO-04	Kanalizácia do žumpy	25 013,09	25 013,09
SO-05	Prípojka NN	2 666,11	2 666,11

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-03 - Vodovodná prípojka**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

**5 915,69**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 915,69	0,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

**5 915,69**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**  
Mierová ulica 398/70  
946 55 Pribeta  
IČO: 55 702 058  
DIČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt: **SO-03 - Vodovodná prípojka**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**5 915,69**

HSV - Práce a dodávky HSV

5 327,92

1 - Zemné práce

3 105,85

4 - Vodorovné konštrukcie

243,31

8 - Rúrové vedenie

1 978,76

PSV - Práce a dodávky PSV

587,77

722 - Zostava vodomernej šachty

587,77

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-03 - Vodovodná prípojka**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**5 915,69**

D HSV Práce a dodávky HSV 5 327,92

D 1 Zemné práce 3 105,85

1	K	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	51,260	17,39	891,31
2	K	132201209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	51,260	0,96	49,21
3	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	51,260	35,89	1 839,82
4	K	174201101	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	39,420	1,42	55,82
5	K	175101109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	8,450	23,82	201,28
6	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	5,600	12,22	68,41

D 4 Vodorovné konštrukcie 243,31

7	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. zo štrkodrvy	m3	6,480	37,55	243,31
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

D 8 Rúrové vedenie 1 978,76

8	K	871151121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 25	m	26,000	2,12	55,22
9	M	286 138400.1	Rúrka PVC tlaková ľažká LPE d 32x 2,9x6000 voda	kus	26,000	1,92	49,92
10	M	286 138400.11	Prechodka D 32x1"	kus	6,000	2,76	16,56
11	K	871161121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 32	m	28,000	2,23	62,50
12	M	286 138420.1	Rúrka PVC tlaková ľažká LPE d 40x 3,6x6000 voda	kus	28,000	2,59	72,58
13	M	286 138400.12	PE T kus D 40/32	kus	1,000	8,16	8,16
14	K	879172199	Prípl. za montáž vodov. prípojok DN 32-80	kus	2,000	6,94	13,87
15	M	422911100	Súprava zemná ventilová Y1021 DN 32	kus	2,000	17,39	34,78
16	K	891173111	Montáž vodov. ventilov hlavných pre prípojky DN 32	kus	2,000	6,61	13,22
17	M	422 735A06.1	Navrtavací pás pre PE a PVC potrubie DN 100 ventil 5/4"	kus	2,000	101,44	202,87
18	M	422 912A01.1	Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 32-50, 0,7-1,2m	kus	2,000	35,75	71,50
19	M	422 914020.1	Príklop Y4510-ventilový	kus	2,000	15,46	30,91
20	K	892233111	Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	m	54,000	3,05	164,59
21	K	892241111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	m	54,000	0,66	35,64
22	K	894431167.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 1000	ks	2,000	60,71	121,42
23	M	422 91402012	PVC Vodomernej šachta DN 1000/1500	kus	2,000	355,49	710,98
24	K	899102111	Dodávka a montáž poklop liatinový , 40 t	kus	2,000	123,65	247,30
25	K	899721111	Výstražná fólia a vyhľadávaci vodič na potrubí	m	54,000	1,24	66,74

D PSV Práce a dodávky PSV 587,77

D 722 Zostava vodomernej šachty 587,77

26	K	722239104	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4	kus	8,000	4,38	35,04
27	K	722230104	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 5/4	kus	4,000	24,59	98,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	722231064	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 5/4	kus	2,000	41,93	83,86
29	M	422 6B0604	Filter - FA.00.050.032 - 11/4"	kus	2,000	138,67	277,34
30	K	722262203	Montáž vodomera pre vodu do 30 st. C závitového G 1	kus	1,000	33,29	33,29
31	K	722262213	Vodomer pre vodu do 30 st. C závitový G 1 VM 7-10V	kus	1,000	59,89	59,89

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-04 - Kanalizácia do žumpy**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**25 013,09**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	25 013,09	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v EUR**

**25 013,09**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:



Pečiatka

Dátum a podpis:

**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt: **SO-04 - Kanalizácia do žumpy**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan  
Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**25 013,09**

HSV - Práce a dodávky HSV

25 013,09

1 - Zemné práce

10 240,09

4 - Vodorovné konštrukcie

723,93

8 - Rúrové vedenie

14 049,07



# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-04 - Kanalizácia do žumpy**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>25 013,09</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 013,09
D	1		Zemné práce				10 240,09
1	K	132201200	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3	m3	89,000	17,39	1 547,53
2	K	132201209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	89,000	0,97	86,51
3	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	46,200	44,18	2 041,30
4	K	133301109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m3	46,200	9,58	442,41
5	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	135,200	35,89	4 852,60
6	K	174201101	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	147,200	1,68	247,30
7	K	175101109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	32,000	23,82	762,24
8	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	21,300	12,22	260,20
D	4		Vodorovné konštrukcie				723,93
9	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. zo štrkodrvy	m3	19,280	37,55	723,93
D	8		Rúrové vedenie				14 049,07
10	K	831263195	Prípl. za zhotovenie kanaliz. prípojky DN100-300	kus	1,000	24,38	24,38
11	K	871313121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	92,000	1,40	129,17
12	M	286 110151	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 110x3,2x5000	kus	8,000	14,02	112,13
13	M	286 110150	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000	kus	2,000	16,22	32,45
14	M	286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,0x5000	kus	2,000	25,88	51,77
15	M	286 110208	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 200x4,9x5000	kus	6,400	38,45	246,07
16	K	892101111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	92,000	1,00	91,63
17	K	894431135.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hĺ. 1900 do 2200mm	ks	4,000	46,84	187,34
18	M	286 5A2303	PVC revízna šachta DN 400 dno	kus	4,000	2,42	9,70
19	M	286 5A2472	Šachtová rúra PVC DN400	kus	4,000	46,94	187,78
20	M	286 5A2504	Teleskop pre šachtu s poklopom T40	kus	4,000	86,63	346,51
21	K	894421131	Osadenie prefa šachiet nad 10 t	kus	2,000	241,50	483,00
22	M	921 AN37990	Žumpa s objemom 20m3 KL RN 20	kus	2,000	6 037,50	12 075,00
23	K	899102111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	kus	6,000	12,02	72,14

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-05 - Prípojka NN**

JKSO:

Miesto: Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Arch. Milan Schwarz

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

**2 666,11**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 666,11	0,00%	0,00

Cena s DPH

**v EUR**

**2 666,11**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

IČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-05 - Prípojka NN**

Miesto:

Pribeta

Dátum:

29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant:

Ing. Arch. Milan  
Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

	<b>2 666,11</b>
21-M - Elektromontáže	2 666,11
21-M - Elektromontáže	1 921,00
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	570,96
OST - Ostatné	174,15

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“ - Nájomný dom 6 b.j. - prípojky

Objekt:

**SO-05 - Prípojka NN**

Miesto: Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta, Hlavná 113, 946 55 Pribeta

Projektant: Ing. Arch. Milan Schwarz

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>2 666,11</b>
D	21-M		<b>Elektromontáže</b>				<b>2 666,11</b>
D	21-M		Elektromontáže				1 921,00
1	K	MONTÁŽ	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	19,94	39,89
2	M	MATERIÁL	Káblková koncovka na 1 kV-ové 4-žilové netien. káble, exter. 4x35-4x50mm <sup>2</sup>	ks	2,000	13,70	27,41
3	K	MONTÁŽ.1	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	2,58	20,64
4	M	MATERIÁL.1	Okolo káblové 50 Al M8	ks	8,000	0,92	7,39
5	K	MONTÁŽ.2	Poistkový náboj vrátane montáže nožový náboj do 500 V	ks	3,000	0,70	2,09
6	M	MATERIÁL.2	Poistka nožová 125A	ks	3,000	3,18	9,54
7	K	MONTÁŽ.3	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 25 kg	ks	1,000	156,98	156,98
8	M	MATERIÁL.3	Elektromerový rozvádzač pre SO-01	ks	1,000	1 512,76	1 512,76
9	K	MONTÁŽ.4	Silový kábel 750-1000 V (v mm <sup>2</sup> ) voľne uložený NAYY-J 4x50	m	25,000	1,57	39,30
10	M	MATERIÁL.4	Kábel silový hliníkový NAYY-J 4x50	m	25,000	4,20	105,00
D	46-M		<b>Zemné práce pri extr.mont.prácach</b>			0	<b>570,96</b>
11	K	MONTÁŽ.5	Vytíčenie podzemných inžinierskych sietí (zabezpečí investor)	súb	1,000	289,80	289,80
12	K	MONTÁŽ.6	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	20,000	4,39	87,84
13	K	MONTÁŽ.7	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	20,000	2,39	47,76
14	K	MONTÁŽ.8	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	20,000	1,38	27,60
15	M	MATERIÁL.5	Drvina vápencová zmes 0-4	t	2,310	19,56	45,18
16	K	MONTÁŽ.9	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	20,000	0,13	2,64
17	M	MATERIÁL.6	Fólia červená v m	m	20,000	0,13	2,64
18	K	Pol1	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	m <sup>2</sup>	7,000	1,38	9,66
19	K	MONTÁŽ.10	Uloženie chráničky	m	20,000	0,95	18,96
20	M	MATERIÁL.7	Kopoflex 110	m	20,000	1,94	38,88
D	OST		<b>Ostatné</b>			0	<b>174,15</b>
21	K	OSTATNÉ	Podružný materiál	%	3,000	17,49	52,47
22	K	OSTATNÉ.1	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	4,53	27,20
23	K	OSTATNÉ.2	Mimostavenisková preprava	%	1,000	22,02	22,02
24	K	OSTATNÉ.3	Revízie	súb	1,000	72,46	72,46

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

2 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Parkovisko

JKSO:

Miesto: Obec Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta

IČO: 00 306 649

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Aquaplan, s.r.o.

IČO: 36 553 425

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

19 571,87

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 571,87	0,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

19 571,87

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

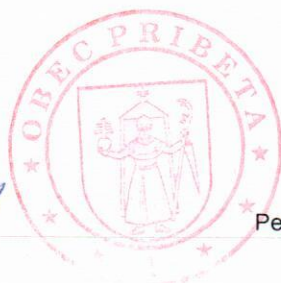
Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

DIČ: 2122066474

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

**2 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Parkovisko**

Miesto: Obec Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta

Projektant: Aquaplan, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**19 571,87**

HSV - Práce a dodávky HSV

19 571,87

1 - Zemné práce

2 066,21

5c - Stojiská pre osobné vozidlá do 3,5t hr. 410mm = 12ks

11 516,45

99 - Presun hmôt HSV

953,78

9a - Obrubníky

835,43

VRN - Ostatné

4 200,00

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

**2 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Parkovisko**

Miesto: Obec Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta

Projektant: Aquaplan, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>19 571,87</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 571,87
D	1		Zemné práce				2 066,21
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	24,000	8,16	195,84
2	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	41,600	10,24	425,82
3	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	41,600	1,55	64,40
4	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	65,600	4,91	321,96
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	131,200	0,62	81,87
6	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	65,600	11,52	755,71
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na medziskládky do 100 m3	m3	65,600	1,08	70,85
8	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	160,000	0,94	149,76
D	5c		Stojiská pre osobné vozidlá do 3,5t hr. 410mm = 12ks				11 516,45
9	K	596912313.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 100 mm, do lôžka z kameniva drveného fr. 4-8mm, plochy nad 100 do 300 m2	m2	160,000	19,07	3 050,88
10	M	592460020200.S	Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 600x400x100 mm, prírodná	m2	168,000	26,44	4 441,25
11	K	564751114.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 180 mm	m2	160,000	18,19	2 910,72
12	K	564231111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	160,000	6,96	1 113,60
D	99		Presun hmôt HSV			0	953,78
13	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	137,038	6,96	953,78
D	9a		Obrubníky				835,43
14	K	916362113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	29,000	15,12	438,48
15	M	592170003800.S	Obrubník cestný lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný	ks	29,000	11,70	339,30
16	K	451573111.S	Lôžko pod obrubníky, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,870	66,26	57,65
D	VRN		Ostatné			0	4 200,00
17	K	000300011.SR1	Vytýčenie jestvujúcich IS sietí	kpl.	1,000	576,00	576,00
18	K	000300016.SR2	Geodetické práce - Vytýčenie výšok, riešeného úseku	kpl.	1,000	600,00	600,00
19	K	000300016.SR3	Dočasné dopravné značenie	kpl.	1,000	360,00	360,00
20	K	000300016.SR4	Projekt skutočného vyhotovenia stavby	kpl.	1,000	180,00	180,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	000300016.SR5	Čistenie vozovky počas výstavby	kpl.	1,000	144,00	144,00
22	K	000300016.SR6	Skúšky zhutnenia zemnej pláne	kpl.	1,000	180,00	180,00
23	K	000300016.SR7	Vybavenie povolení, vrátane povolení médií a energií	kpl.	1,000	360,00	360,00
24	K	000300016.SR8	Zariadenie staveniska	kpl.	1,000	600,00	600,00
25	K	000300016.SR9	Výkon stavebného a technického dozora na stavbe	kpl.	1,000	1 200,00	1 200,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

1 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Chodníky

JKSO:

Miesto: Obec Pribeta

KS:

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ:

Obec Pribeta

IČO:

00 306 649

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Aquaplan, s.r.o.

IČO:

36 553 425

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 286,16

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	12 286,16	0,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

12 286,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



**Obecný podnik Pribeta, s. r. o.**

Mierová ulica 398/70

946 55 Pribeta

IČO: 55 702 058

IČ: 2122066474

2.5.2024

2.5.2024

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

**1 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Chodníky**

Miesto: Obec Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta

Projektant: Aquaplan, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**12 286,16**

HSV - Práce a dodávky HSV

12 286,16

1 - Zemné práce

1 417,11

5b - chodník pre chodcov hr. 320mm

8 090,60

99 - Presun hmôt HSV

1 321,66

9a - Obrubníky

1 456,79

# ROZPOČET

Stavba:

Pribeta, obytný súbor „CENTRUM“

Objekt:

1 - SO 01.1 - Pozemné komunikácie - Chodníky

Miesto: Obec Pribeta

Dátum: 29.04.2024

Objednávateľ: Obec Pribeta

Projektant: Aquaplan, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

12 286,16

D HSV Práce a dodávky HSV 12 286,16

D 1 Zemné práce 1 417,11

1	K	119001422.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	4,150	18,14	75,30
2	K	121101111.S	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	19,800	8,16	161,57
3	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	22,440	10,24	229,70
4	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	22,440	1,55	34,74
5	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	42,240	4,91	207,31
6	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	84,480	0,62	52,72
7	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	42,240	11,52	486,60
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na medziskládky do 100 m3	m3	42,240	1,08	45,62
9	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	132,000	0,94	123,55

D 5b chodník pre chodcov hr. 320mm 8 090,60

10	K	596911123.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 40 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	132,000	16,32	2 154,24
11	M	592460018100.S	Dlažba betónová bezškárová, rozmer 100x200x40 mm, prírodná	m2	138,600	18,41	2 551,35
12	K	564932111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva fr. 0-31,5mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	132,000	10,37	1 368,58
13	K	564952111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva fr. 0-31,5mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	132,000	15,28	2 016,43

D 99 Presun hmôt HSV 1 321,66

14	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	116,425	11,35	1 321,66
----	---	-------------	--	---	---------	-------	----------

D 9a Obrubníky 1 456,79

15	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	75,000	14,16	1 062,00
16	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	75,000	3,28	245,70
17	K	451573111.S	Lôžko pod obrubníky, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	2,250	66,26	149,09