

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka  
v znení neskorších predpisov

### Článok 1

#### Zmluvné strany

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>1.1 Objednávateľ:</b> | <b>Obec Čata</b>                                 |
| Sídlo:                   | Hlavná 80, 935 63 Čata                           |
| Štatutárny zástupca      | Marian Csákvári – starosta obce                  |
| IČO:                     | 00 587 672                                       |
| DIČ:                     | 2021023862                                       |
| IBAN:                    | SK53 5600 0000 0071 8783 6001                    |
| <b>1.1 Zhotoviteľ:</b>   | <b>LAST-stav s.r.o.</b>                          |
| Sídlo:                   | Zlatomoravecká 79/5, 951 93 Machulince           |
| Štatutárny zástupca      | Ing. Matej Laktiš – konateľ spoločnosti          |
| Bankové spojenie:        | Slovenská sporiteľňa a.s.                        |
| IBAN:                    | SK51 0900 0000 0002 3500 5738                    |
| IČO:                     | 46013148   |
| IČ DPH:                  | SK2023190532                                     |
| Zapísaný v:              | Okresný súd Nitra, oddiel Sro, vložka č. 28372/N |
| Tel.:                    | 0915 284 914                                     |
| E-mail:                  | matej.laktis@last-stav-sk                        |

### Článok 2

#### Predmet zmluvy

- 2.1. Objednávateľ realizoval verejné obstarávanie na predmet zákazky:

#### **NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA**

V rámci verejného obstarávania bol zhotoviteľ úspešným uchádzačom a na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky zhotoviteľa sa zmluvné strany v slobodnej vôli v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“).

- 2.2. Predmetom tejto zmluvy je realizácia diela:

#### **NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA**

Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch zabezpečí realizáciu diela podľa „Výkazu výmer“ oceneného zhotoviteľom, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy (Príloha č. 1 zmluvy) a v kvalite projektovej dokumentácie stavby.

- 2.3. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvoria tieto prílohy :

a) Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny (ďalej len „príloha č. 1“);

- 2.4. Špecifikácia predmetu zákazky: Stavba sa nachádza na LV č.1 na pozemku č. C-KN 517/1, 517/35, k.ú. Čata a bude vyhotovená v súlade s platným stavebným povolením č. OÚ ČATA S2022/00111-Buch.

### Článok 3

#### Čas plnenia

- 3.1. Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:

3.1.1. začatie prác do 7 dní od prevzatia staveniska

3.1.2. **ukončenie prác: do 18 mesiacov od odovzdania a prevzatia staveniska**

Pri odovzdaní staveniska objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu v dvoch vyhotoveniach a aj jedenkrát v elektronickej podobe.

3.1.3. uvoľnenie staveniska do 30 dní po ukončení preberacieho konania k dielu.

- 3.2 Zmluvné termíny uvedené v bode 3.1 sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
- 3.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
- 3.2.2. v prípade zmien a v rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
- 3.2.3. vydania príkazov a zákazov orgánov verejnej správy, ak tieto neboli vyvolané/spôsobené konaním zhotoviteľa.
- 3.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia maximálne v preukázateľne nevyhnutnej dĺžke trvania okolnosti podľa bodu 3.2.
- 3.4. Ak je zhotoviteľ v omeškani s plnením zmluvy podľa termínov v zmysle bodu 3.1., má objednávateľ nárok na náhradu škody v zmysle § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškani o viac ako tri mesiace má objednávateľ právo pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa od tejto zmluvy odstúpiť.
- 3.5. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce zúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.
- 3.6. Žiadna zo zmluvných strán nie je zodpovedná za nesplnenie povinností stanovených touto zmluvou alebo za oneskorenie tohto plnenia, pokiaľ bolo spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť (ďalej len vyššia moc).
- 3.7. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú mimoriadne okolnosti brániace dočasne alebo trvalo splneniu v nej stanovených povinností, pokiaľ nastali po jej uzatvorení nezávisle na vôli povinnej strany a pokiaľ nemohli byť tieto okolnosti alebo ich následky povinnou stranou odvrátené, ani pri vynaložení všetkého úsilia, ktoré je rozumné v danej situácii požadovať. Zmluvná strana, ktorá sa dozvie o existencii udalostí vyššej moci, je povinná o tom bezodkladne písomne informovať druhú zmluvnú stranu. Ak udalosť vyššej moci trvá viac ako 60 dní odo dňa jej oznámenia druhej zmluvnej strane, má každá zmluvná strana právo odstúpiť od tejto zmluvy.
- 3.8. Konkrétne sa za vyššiu moc v zmysle tejto zmluvy považujú – *vojna, nepriateľské akcie, invázia, činy cudzích nepriateľov, vzburá, revolúcia, povstanie, vojenský puč, násilné prevzatie moci, občianska vojna, rádiácia, kontaminácia rádioaktivitou z jadrových palív a jadrových odpadkov, rádioaktívne toxické výbušniny alebo iné nebezpečné vlastnosti akýchkoľvek jadrových výbušných zariadení alebo ich jadrových komponentov, tlakové vlny spôsobené lietadlami alebo inými vzdušnými objektmi, výtržnosti, občianske nepokoje, rozvrat, pokiaľ sa netýkajú len zamestnancov zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, účinky prírodných síl, ktoré sa nedali predvídať a preto ani skúsený zhotoviteľ nemohol proti nim podniknúť náležité opatrenia.*
- 3.9. Za vyššiu moc sa však nepokladá bežne nepriaznivé počasie, nepokladajú sa ani okolnosti, ktoré vyplývajú z osobných, najmä hospodárskych pomerov povinnej strany a ďalej prekážky plnenia, ktoré bola táto strana povinná prekonať alebo odstrániť podľa tejto zmluvy, obchodných zvyklostí alebo všeobecne záväzných právnych predpisov, zmena meny štátu, kde sa zhotovuje stavba, alebo pokiaľ môže dôsledky svojej zodpovednosti zmluvne previesť na tretiu osobu.
- 3.10. Zhotoviteľ čestne vyhlasuje, že ku dňu podpísania tejto zmluvy nie je v likvidácii, nie je na neho vyhlásený konkurz, nemá vedomosť o tom, že by na neho bol na príslušnom súde podaný návrh na vyhlásenie konkurzu. V prípade, že bude kedykoľvek zistený opak tohto vyhlásenia, táto zmluva je od začiatku neplatná a v takom prípade je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške **5 % z dohodnutej ceny diela** v zmysle článku 4. bodu 4.1. tejto zmluvy.

#### Článok 4 Zmluvná cena

- 4.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako výsledok zadávania zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o verejnom obstarávaní**“). Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. Cena celkom je uvedená v členení:

#### 4.2. VLASTNÁ STAVBA

4.2.1. cena diela bez DPH	724 772,24
4.2.2. DPH	144 954,45
4.2.3. cena diela spolu s DPH	869 726,69

#### INFRAŠTRUKTÚRA

4.2.4. cena diela bez DPH	77 227,76
4.2.5. DPH	15 445,55
4.2.6. cena diela spolu s DPH	92 673,31

#### **SPOLU**

4.2.7. cena diela bez DPH	802 000,00
4.2.8. DPH	160 400,00
4.2.9. cena diela spolu s DPH	962 400,00

- 4.3. Celková cena diela je stanovená na základe oceneného Výkazu výmer, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č. I. Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny sú ako nariadenie plnenia zmluvy pre zmluvné strany záväzné.
- 4.4. K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:
- 4.3.1. zmeny sadzby DPH,
- 4.3.2. rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa
- 4.3.3. nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.
- 4.3.4. zmeny, ktorá vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať, avšak výlučne na základe dohody zmluvných strán.
- 4.5. Cenu za Dielo je možné meniť v zmysle §18 ods. 6 zákona o verejnom obstarávaní aj písomným dodatkom k tejto Zmluve v prípade, ak sa index cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve vydávaný štvrťročne Štatistickým úradom SR zvýši alebo zníži v mesiaci, v ktorom táto Zmluva nadobudne účinnosť najmenej o 5 % oproti mesiacu, v ktorom uplynula lehota na predkladanie ponúk. Nárok na takúto zmenu má zhotoviteľ až po jej schválení objednávateľom alebo poskytovateľom finančných prostriedkov.
- 4.6. Práce nad rámec zmluvy (ďalej len „práca navyše“), ktorých potreba môže vzniknúť v priebehu realizácie diela a ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, alebo ktorých vykonanie si vyžiada objednávateľ, môžu byť realizované výlučne v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 4.7. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:
- 4.7.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému „Výkazu výmer“, bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými osobami.
- 4.7.2. v prípade súhlasu zmluvných strán, prípadne iných zo zákona oprávnených osôb so zmenou predmetu plnenia tejto zmluvy, vypracuje zhotoviteľ návrh dodatku k tejto zmluve, ktorý bude obsahovať zmenu výkazu výmer ako prílohy č. 1. Takýto návrh dodatku k tejto zmluve bude obsahovať:
- 4.7.2.1 rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z prílohy č. 1, štruktúrovanú cenu práce navyše a celkovú cenu spolu,
- 4.7.2.2 položkovite ocenený „Výkaz výmer“ prác navyše,
- 4.7.2.3 položkovite odpočet ceny v rozsahu prác vykonaných v menšom rozsahu ako tieto vyplývajú z prílohy č. 1,
- 4.7.2.4 sprievodnú správu,
- 4.7.2.5 kópiu zápisov zo stavebného denníka,
- 4.7.2.6 ďalšie náležitosti (zápisy, náčrtky ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,
- 4.7.3. pre ocenenie „Výkazu výmer“ u prác navyše bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- 4.7.3.1 pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo Výkaze výmer, bude používať ceny z rozpočtu,
- 4.7.3.2 pri položkách, ktoré sa vo Výkaze výmer nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe k predmetnému dodatku kalkuláciu ceny,
- 4.7.3.3 v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode o cene prác navyše, budú tieto práce navyše ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporučených objednávateľovi cenníka CENKROS,

- 4.7.3.4 práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z výkazu výmer budú odpočítavané v cenách podľa výkazu výmer,
- 4.7.4 zhotoviteľ bude predkladať návrhy dodatkov k tejto zmluve v súlade s vyššie uvedeným objednávateľovi na odsúhlasenie. Objednávateľ predložený návrh dodatku k tejto zmluve s predchádzajúcim súhlasom Riadiaceho orgánu odsúhlasí a podpíše, príp. vráti zhotoviteľovi neodsúhlasený s odôvodnením do 20 dní od obdržania predmetného návrhu dodatku k tejto zmluve
- 4.7.5 dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny plnenia podľa tejto zmluvy, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác navyše, ktoré sú špecifikované v tomto dodatku k zmluve vo faktúre, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní,
- 4.7.6 V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k zmluve s označením čísla dodatku.

## Článok 5

### Platobné podmienky

- 5.1 Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:
- 5.1.1 Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác mesačne, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.
- 5.1.2 Overenie vykonaných prác vykoná stavebný dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
- 5.1.3 Splatnosť faktúr je do 60 dní od odsúhlasenia ŠFRB a MD SR.
- 5.2 Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä so zákonom č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 4 originálnych výtlačkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli. Okrem náležitosti v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:
- číslo faktúry resp. daňového dokladu
  - označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo, informácia o zápise), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve
  - IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa
  - miesto a názov diela,
  - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
  - zdaniteľné obdobie
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
  - fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta.
  - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
  - faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciu zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 10 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1 - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek.
- 5.2.1 Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ

- oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.
- 5.2.2 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.2.3 V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % fakturovanej ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.
- 5.2.4 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.2.5 Faktúru za vykonané dielo, zohľadňujúc bod 5.1.1 tejto zmluvy, predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.
- 5.2.6 Zhotoviteľ súhlasí s tým, že v prípade finančnej neschopnosti Objednávateľ je oprávnený uhradiť faktúru subdodávateľom a tieto je povinný zhotoviteľ odpočítať z celkovej ceny diela.
- 5.2.7 Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam subdodávateľov v prílohe tejto zmluvy. Ďalej je zhotoviteľ povinný oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi v priebehu realizácie prác.
- 5.3 Cena za zhotovenie diela bude uhradená z prostriedkov z Ministerstva dopravy SR, úveru zo Štátneho fondu rozvoja bývania a z vlastných zdrojov obce.
- 5.4 Zhotoviteľ je povinný za účelom zabezpečenia zmluvného vzťahu zložiť na účet objednávateľa výkonnosťnú zábezpeku – zádržné nasledovne:  
- vo výške 5,0% z ceny diela počas doby realizácie (dokladovanie k termínu odovzdania staveniska)  
Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi zádržné vo výške 5,0 % po úplnom odovzdaní diela a po úplnom odstránení všetkých nedostatkov Diela zistených objednávateľom.

## **Článok 6**

### **Dodacie podmienky**

- 6.1 Odovzdanie staveniska:
- 6.1.1 objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ za celú dobu, v ktorej je v omeškani,
- 6.1.2 pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii staveniska sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy (najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vyhlášku č. 147/2013 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,
- 6.1.3 zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu prevádzkových, sociálnych a výrobných zariadení staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny
- 6.2 Realizácia:
- 6.2.1 zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa na stavenisku ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska,
- 6.2.2 vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
- 6.2.3 zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 6.2.4 zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko len pokiaľ sú poverení funkciou stavebného dozoru alebo inou kontrolnou a dozornou činnosťou a preukážu sa príslušným

- oprávnením,
- 6.2.5 zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady,
- 6.2.6 pri odovzdaní plnenia podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
- 6.2.7 po termíne odovzдания a prevzatia stavby – plnenia podľa tejto zmluvy, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie vád a nedorobkov, s ktorými objednávateľ plnenie podľa tejto zmluvy prevzal. Po odstránení vád a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 30 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva a dokumentácia (ďalej PD), stavebné povolenie a kolaudačné rozhodnutie pre zariadenie staveniska,
- 6.2.8 zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s plnením podľa tejto zmluvy na vlastné náklady, na vlastnú zodpovednosť a vlastné nebezpečenstvo podľa zmluvy, pričom sa zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy, technické špecifikácie, a technické predpisy a všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- 6.2.9 objednávateľ, alebo ním poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor. Za tým účelom zhotoviteľ zabezpečí osobe vykonávajúcej stavebný dozor prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde zhotoviteľ realizuje plnenie podľa tejto zmluvy a ich súčastí alebo sa skladuje materiál potrebný na plnenie podľa tejto zmluvy. Na vyžiadanie musia byť osobe vykonávajúcej stavebný dozor predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s plnením podľa tejto zmluvy, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými zhotoviteľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,
- 6.2.10 objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe minimálne jedenkrát mesačne.
- 6.2.11 objednávateľ ak môže, poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:
- 6.2.14.1. skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,
- 6.2.14.2. vybudované prípojky pre vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva.
- Náklady na prevádzkovanie objektov a zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou,
- 6.2.12 materiály, stavebné diela a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi alebo vyhláseniami o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, musí zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša zhotoviteľ. Objávateľ môže na odstránenie vád stanoviť termín primeraný ich rozsahu. Objávateľ má v prípade nedodržania termínu odstránenia vád zhotoviteľom právo na odstúpenie od zmluvy. Prípadné uplatňovanie zmluvných pokút sa riadi touto zmluvou,
- 6.2.13 zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy,
- 6.2.14 zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie,
- 6.2.15 žiadna časť plnenia podľa tejto zmluvy nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. Zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela, ktorá má byť zakrytá. Zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred oznámi stavebnému dozoru, že časť

diela bude zakrývať. Stavebný dozor vykoná kontrolu. Ak stavebný dozor nevykoná kontrolu do 2 pracovných dní od upozornenia zhotoviteľa, je zhotoviteľ oprávnený prísušnú časť diela zakryť. V prípade, že ju stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa nevykoná, je objednávateľ povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ sa takéto odkrytie za účelom kontroly vyžaduje. Ak sa však pri dodatočnom odkryti zistí, že práce boli vykonané chybné, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ,

6.2.16 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnení podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku.

### 6.3 Stavebný denník:

6.3.1 zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v jazyku slovenskom, a to v origináli a dvoch kópiách. Jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu. Ďalšiu kópiu stavebného denníku odoberá stavebný dozor,

6.3.2 do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvality, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác,

6.3.3 záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavený. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam projektant, stavebný dozor objednávateľa, jeho predstavený, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy,

6.3.4 denné záznamy sa pišu do stavebného denníka - knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta,

6.3.5 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Pritom musí rešpektovať technologický postup prác,

6.3.6 pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady,

6.3.7 ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom,

6.3.8 ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.

### 6.4 Odovzdanie:

6.4.1 dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie,

6.4.2 dielo možno preberať po ucelených častiach, resp. etapách,

6.4.3 prevzatím ucelenej časti prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa,

6.4.4 prevzatie predmetu diela môže byť odmietnuté pre vady a to až do ich odstránenia,

6.4.5 zhotoviteľ je povinný najneskôr 15 dní vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho ucelená časť pripravená na odovzdanie,

6.4.6 zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odovzdávaného plnenia podľa tejto zmluvy,

6.4.7 zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:

6.4.7.1 projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v čiernotlačí, vrátane odovzdania projektu skutočného vyhotovenia na digitálnom médiu CD, geometrické zameranie

- 6.4.7.2 zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávanej dodávky, ich pasporthy a návody na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s overeným prekladom do slovenského jazyka,
  - 6.4.7.3 zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
  - 6.4.7.4 zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác,
  - 6.4.7.5 zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení,
  - 6.4.7.6 doklady o vykonaných funkčných skúškach,
  - 6.4.7.7 východiskové revízne správy elektrických zariadení, plynových zariadení,
  - 6.4.7.8 stavebné denníky.
- Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre neukončenie preberacieho konania.
- 6.4.8 objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa sa zabezpečilo kvalitné, úplné a rýchle uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme a v prípade potreby aj na elektronických médiách,
  - 6.4.9 objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť plnenia podľa tejto zmluvy, ak nebola z dôvodov na strane zhotoviteľa odovzdaná iná časť plnenia podľa tejto zmluvy, ktorá podľa dojednaní mala byť už dokončená,
  - 6.4.10 zápisnicu o prevzatí plnenia podľa tejto zmluvy spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak,
  - 6.4.11 ak objednávateľ odmietne plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho časť prevziať, je povinný uviesť dôvody. Po odstránení vytykaných väd a nedostatkov sa opakuje konanie v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici,
  - 6.4.12 zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dokončených častí plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých samostatné odovzdanie a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.
- 6.5 Osobitné technické podmienky:
- 6.5.1 zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z.z. a zákona č. 264/1999 Z.z. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom písomnou formou,
  - 6.5.2 nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami,
  - 6.5.3 nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácie s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.
  - 6.5.4 Majetok prechádza do vlastníctva obce aj čiastkovým prebratím diela po podpísaní preberacieho protokolu.

## **Článok 7**

### **Zodpovednosť za vady a záruky**

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenie podľa tejto zmluvy má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 7.2 Ak objednávateľ prevezme plnenie podľa tejto zmluvy s vadami, či už zjavnými alebo skrytými, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady.
- 7.3 Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady plnenia podľa tejto zmluvy odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia o reklamacii zhotoviteľ.
- 7.4 Ak sa vyskytne vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť plnenia podľa tejto zmluvy a táto je zavinená zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.5 Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi záruku 60 mesiacov na stavebnú časť a na technologické dodávky záručnú dobu v trvaní 24 mesiacov, resp. v prípade poskytnutia dlhšej záruky dodávateľom, platí dlhšia záručná doba od protokolárneho odovzdania a prevzatia stavby.



- 7.6 Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvá v rámci na plnenie zmluvy sa zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.

## **Článok 8**

### **Zmluvné pokuty**

- 8.1 Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v článku 3 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % (minimálne však 15 eur/deň) z ceny časti plnenia zmluvy, s ktorým je v omeškaní, za každý deň omeškania.
- 8.2 Objednávateľ je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % za oneskorenú úhradu. Objednávateľ nie je v omeškaní, v prípade keď vytvoril všetky podmienky a včas splnil všetky povinnosti pre vykonanie platby avšak riadiaci orgán nevykonal úhradu v termíne.
- 8.3 Zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % pri porušení povinností týkajúcich sa najmä ochrany bezpečnosti zdravia pri práci Zhotoviteľom.
- 8.4 Zmluvné pokuty, dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej zmluvnej strane v tejto súvislosti škoda, ktorú možno vymáhať samostatne. Zaplatenie zmluvnej pokuty nemá vplyv na nárok objednávateľa na náhradu škody.

## **Článok 9**

### **Hierarchia dokumentov, riešenie sporov**

- 9.1 Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy prioritu majú:
- 9.1.1. súťažné podklady,
  - 9.1.2. zmluva,
  - 9.1.3. ponuka (vrátane návrhu ceny),
  - 9.1.4. technické špecifikácie prác,
  - 9.1.5. všeobecné technické podmienky.
- 9.2 Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia všeobecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorej názor sa ukázal ako nesprávny.
- 9.3 Spory medzi zmluvnými stranami sa budú prednostne riešiť vzájomným rokovaním. V prípade sporov, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiada jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 9.4 Spory zmluvných strán neoprávňujú zhotoviteľa zastaviť prácu.
- 9.5 Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR.

## **Článok 10**

### **Ostatné práva a povinnosti**

- 10.1 Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa plnenia zmluvy tretím osobám a zachová mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel pri realizácii tejto zmluvy.
- 10.2 Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa previesť záväzky zo zmluvy alebo postúpiť pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.
- 10.3 Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.
- 10.4 Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečiť stavebné práce aj prostredníctvom subdodávateľov. Za zabezpečenie stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby práce vykonával sám. Zhotoviteľ je povinný do 15 dní od uzavretia zmluvy, resp. 15 dní pred plánovaným nasadením subdodávateľa na realizáciu diela, písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, prostredníctvom ktorých bude uskutočňovať stavebné práce.

- 10.5 Zhotoviteľ umožni zamestnancom Ministerstva dopravy SR, ŠFRB a príslušného OÚ a povereným osobám zo strany Obce, aby prostredníctvom kontroly dokumentov na mieste preverili realizáciu plnenia zmluvy, a aby v prípade potreby na základe podporných dokumentov a obhliadkou na mieste vykonali úplnú kontrolu stavby, účtovných dokladov, a všetkých ostatných dokumentov vzťahujúcich sa na predmet zmluvy."
- 10.6 V prípade zmeny subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný v lehote 15 dní od zmeny písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, ktorých sa uvedená zmena týka.

### Článok 11 Ukončenie zmluvy

- 11.1 Zmluvu je možné ukončiť dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
- 11.2 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
- 11.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 11.4 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa aj v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- 11.5 Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať kalkuláciu vzniknutých navyš nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- 11.6 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne prehlásil, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- 11.7 Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

### Článok 12 Záverečné ustanovenia

- 12.1 Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 12.2 Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 12.3 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 20 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 12.4 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve obdrží objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 12.5 Táto zmluva, vrátane jej príloh, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť, nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami, účinnosť dňom pridelenia dotácie z Ministerstva dopravy SR a úveru zo Štátneho fondu rozvoja bývania a dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení.

Čata, dňa 24.05.2024



Marian Csákvári – starosta obce  
starosta obce

V Machulinciach, dňa: 24. 05. 2024



IČO: 46 013 148 IČ DPH: SK22170 44 10 0000

Ing. Matej Laktiš  
Konateľ spoločnosti

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

**Stavba: NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ**

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**802 000,00**

DPH základná  
znižená

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Základ dane  
0,00  
801 999,98

Výška dane  
0,00  
160 400,00

**Cena s DPH**

v

**EUR**

**962 400,00**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**



IČO: 46 013 148

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Miesto: Cata

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čata

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

Zhotoviteľ: LAST - stav s.r.o., Machulince

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>802 000,00</b>	<b>962 400,00</b>
<b>01</b>	<b>SO 01 - BYTOVÝ DOM</b>	724 772,24	869 726,69
01a1	stavebná časť SEKCIA 1 - 4 bytové jednotky	284 729,60	341 675,52
01a2	stavebná časť SEKCIA 2 - 6 bytových jednotiek	290 396,80	348 476,16
01b1	Zdravotechnika SEKCIA 1	11 645,93	13 975,12
01b2	Zdravotechnika SEKCIA 2	14 182,30	17 018,76
01c1	vykurovanie SEKCIA 1	19 333,22	23 199,86
01c2	vykurovanie SEKCIA 2	22 942,47	27 530,96
01d	plynoinštalácia	6 949,20	8 339,04
01e	elektroinštalácia	34 649,11	41 578,93
01f	vzduchotechnika	39 943,61	47 932,33
<b>02</b>	<b>SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE</b>	47 678,05	57 213,66
02.1	SO 02.1 - Chodníky a verejné osvetlenie	24 953,56	29 944,27
02.2	SO 02.2 - Parkoviská	22 724,49	27 269,38
<b>03</b>	<b>SO 03 - SADOVÉ ÚPRAVY</b>	8 411,94	10 094,33
<b>04</b>	<b>SO 04 - PRÍPOJKA PLYNU (aj meracie zostavy a regulačná zostava)</b>	5 886,80	7 064,16
<b>05</b>	<b>SO 05 - PRÍPOJKA VODOVODU</b>	3 670,10	4 404,12
<b>06</b>	<b>SO 06 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE</b>	9 988,37	11 986,04
<b>07</b>	<b>SO 07 - PRÍPOJKA NN</b>	1 592,50	1 911,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01a1 - stavebná časť SEKCIA 1 - 4 bytové jednotky

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

284 729,60

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
284 729,60

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
56 945,92

Cena s DPH

v EUR

341 675,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

LAST-st

IČO: 46 013 148 IČ DPH: SK2023190532

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01a1 - stavebná časť SEKCIA 1 - 4 bytové jednotky**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r o , Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**284 729,60**

### HSV - Práce a dodávky HSV

159 681,38

1 - Zemné práce

2 457,62

2 - Zakladanie

26 887,85

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

46 876,49

4 - Vodorovné konštrukcie

29 400,30

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

44 916,12

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 949,74

99 - Presun hmôt HSV

7 193,26

### PSV - Práce a dodávky PSV

125 048,22

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

1 976,29

713 - Izolácie tepelné

12 862,46

762 - Konštrukcie tesárske

21 344,78

763 - Konštrukcie - drevostavby

9 914,85

764 - Konštrukcie klampiarske

5 748,94

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

9 024,96

766 - Konštrukcie stolárske

30 950,27

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

7 069,82

767.9 - Ostatné výrobky

3 205,09

771 - Podlahy z dlaždíc

3 421,15

775 - Podlahy vlysové a parketové

8 909,80

781 - Obklady

5 325,93

784 - Malby

5 243,88

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

50,00

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01a1 - stavebná časť SEKCIA 1 - 4 bytové jednotky

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>284 729,60</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				159 681,38
D	1		Zemné práce				2 457,62
K	000300012	S	Geodetické práce - výškové a smerové merania	eur	1,000	400,00	400,00
K	121101111	S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	47,600	1,88	89,49
K	132201101	S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	49,378	12,74	629,08
K	132201109	S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	49,378	1,20	59,25
K	132201201	S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	34,646	12,95	448,67
K	132201209	S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených, i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	34,646	0,71	24,60
K	167101101	S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr 1-4 do 100 m3	m3	84,030	1,99	167,22
K	162501102	S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	84,030	1,54	129,41
K	171201201	S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	84,030	0,88	73,95
K	174101102	S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	12,020	12,50	150,25
K	171209002	S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	142,851	2,00	285,70
D	2		Zakladanie				26 887,85
K	271571111	S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	12,644	30,68	387,92
K	274313611	S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	6,954	125,00	869,25
K	274351217	S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	57,150	2,14	122,30
K	274351218	S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	57,150	0,67	38,29
K	274361821	S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	1,660	1 672,15	2 775,77
K	274321312	S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	65,117	120,00	7 814,04
K	274271303		Murivo základových pásov (m3) DT 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	36,926	179,66	6 634,13
K	274361825		Výstuž pre murivo základových pásov DT s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	1,109	1 122,53	1 244,89
K	271573001	S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	40,210	29,31	1 178,56
K	273313611	S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	12,350	115,00	1 420,25
K	273351217	S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	21,340	10,58	225,78
K	273351218	S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	21,340	2,65	56,55
K	273362021	S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,560	1 451,11	812,62
M	591810000	PC	Dištančné prvky do základov a základovej dosky	eur	1,000	35,00	35,00
K	273321312	S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	26,180	125,00	3 272,50

Foiznámka k položke

BETÓN STN EN 206-1-C25/30-XC2(SK)-Cl 0,1-Dmax 16-S1

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				46 876,49
27	K	311231124 S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených olných rozmeru 290x140x65 mm na maltu MVC	m3	1,115	230,36	256,85
28	K	311237011	Murivo nosné (m3) z tehál pálených 44 P+D P 8 brúsených, na lepiacu maltu (440x250x249)	m3	58,221	180,00	10 479,78
29	K	311237013	Murivo nosné (m3) z tehál pálených 30 P+D P 12 brúsených, na lepiacu maltu (300x250x249)	m3	49,920	180,00	8 985,60
30	K	311237511	Murivo akustické (m3) z tehál pálených 30 P+D AKU	m3	41,792	290,00	12 119,68
31	K	317163302	Keramický preklad 11,5 šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	36,000	15,61	561,96
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>počet a typ prekladov uvarti podľa statiky</i>				
32	K	317321315 S	Belón prekladov železový (bez výstuže) tr C 20/25	m3	9,542	126,99	1 211,74
33	K	317351107 S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	87,614	25,66	2 248,18
34	K	317351108 S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	87,614	5,00	438,07
35	K	317361821 S	Výstuž prekladov z ocele B500 (10505)	t	0,122	1 649,75	201,27
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>obsiahnuté aj vo výstuži vencov</i>				
36	K	331321410 S	Belón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr C 25/30	m3	7,550	117,85	889,77
37	K	331351101 S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	96,232	26,00	2 502,03
38	K	331351102 S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	96,232	2,31	222,30
39	K	331361821 S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet ocele B500 (10505)	t	0,383	1 981,23	758,81
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>pre PNP obsiahnuté vo výstuži vencov</i>				
40	K	342242311	Priečky z tehál pálených 8 P+D P 10, na maltu MVC (85x365x238)	m2	8,600	31,89	274,25
41	K	342242331	Priečky z tehál pálených 11,5 P+D P 10 brúsených, na lepiacu maltu (115x365x249)	m2	45,050	22,61	1 018,58
42	K	342242332	Priečky z tehál pálených 14 P+D P 10 brúsených, na lepiacu maltu (140x375x249)	m2	165,350	27,79	4 595,08
43	K	346244353 S	Obmurovka kúpeľňových vaní plôch rovných z pórobetonových tvárnic hrúbky 50 mm	m2	4,320	26,05	112,54
	D	4	Vodorovné konštrukcie				29 400,30
44	K	411321414 S	Betón dosiek, trámov, klenieb, stien železový tr. C 25/30	m3	40,257	135,00	5 434,70
45	K	411351101 S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	237,500	12,00	2 850,00
46	K	411351102 S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	237,500	1,00	237,50
47	K	411354177 S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 30 kPa zhotovenie	m2	207,946	7,00	1 455,62
3	K	411354178 S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 30 kPa odstránenie	m2	207,946	1,00	207,95
49	K	411361821 S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	3,815	1 691,71	6 453,87
50	M	591810008PC	<i>Dištančné prvky do stropných dosiek</i>	eur	1,000	150,00	150,00
51	K	417321515 S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	21,930	125,95	2 762,08
52	K	417351115 S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	201,128	11,11	2 234,53
53	K	417351116 S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	201,128	2,05	412,31
54	K	417361821 S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	1,756	1 591,97	2 795,50
55	K	417391141 S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním expandovaným polystyrénom	m2	58,640	3,05	178,85
56	M	283720022355 S	<i>Doska fasádna EPS 70 F</i>	m3	5,542	75,00	415,65
57	K	430321414 S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	6,200	181,76	1 126,91
58	K	430361821 S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,630	1 796,49	1 131,79
59	K	431351125 S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	18,392	52,64	968,15
60	K	431351126 S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	18,392	5,10	93,80
61	K	433351131 S	Debnenie - vrátane podpornej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	12,716	34,62	440,23



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	433351132.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	12,716	4,00	50,86
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				44 916,12
63	K	611461110	Príprava vnútorného podkladu stropov, cementový Prednástreč (Baumit Vorspritzer 2 mm), strojné nanášanie	m2	182,480	1,00	182,48
64	K	611461131	Vnútorná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr 8 mm	m2	182,480	12,50	2 281,00
65	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	50,500	6,76	341,38
66	K	612465131	Vnútorná omietka stien, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr 10 mm	m2	1 123,818	12,00	13 485,82
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>vrátane omietkových rohoží a APX profilov</i>				
67	K	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	16,800	33,44	561,79
68	K	625250546.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr. 80 mm, skrutkovacie kotvy	m2	22,800	36,50	832,20
69	K	625250541.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPX hr. 20 mm, skrutkovacie kotvy	m2	39,600	25,47	1 008,61
70	K	625250200.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 20 mm, skrutkovacie kotvy	m2	83,850	30,00	2 515,50
71	K	625250204.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	171,000	33,22	5 680,62
72	K	625250208.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	128,750	39,21	5 048,29
73	K	625250218.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 200 mm, skrutkovacie kotvy	m2	5,500	50,12	275,66
74	K	625250312.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z bieleho EPS hr. 20 mm	m2	18,750	29,93	561,19
75	K	953945309.1	Systémové doplnky pre KZS podľa detailov ETICS (lišty rohové, Apu dilatačné, soklové, atď )	m2	487,050	1,50	730,58
76	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	430,650	0,93	400,50
77	K	622461032.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová rozieraná, hr 1,5 mm	m2	430,650	9,32	4 013,66
78	K	632455603	Cementový poter Estrich, triedy CT-C20-F5, hr 45 mm	m2	338,830	16,21	5 492,43
79	K	631362422.S	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	338,830	4,12	1 395,98
80	K	632311001.S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	338,830	0,32	108,43
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 949,74
81	K	931961112.S	Vložky do dilatačných škár zvislé, z minerálnej plsti hr 30 mm	m2	61,750	5,50	339,63
82	K	941941051.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	250,000	1,00	250,00
83	K	941941391.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začalý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	500,000	0,50	250,00
84	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	250,000	0,50	125,00
85	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	180,000	1,00	180,00
86	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	341,570	0,58	198,11
87	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	50,000	3,64	182,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>ostatné pomocné inštalačné práce a vysprávkový po inštaláciách</i>				
88	K	979089009.9	Odvoz a uskladnenie odpadov na skládku, vzniknutých počas výstavby	eur	1,000	50,00	50,00
89	K	63292141R.1	Dodávka a montáž, kompletných vrstiev podláh na terasách - P4a	m2	5,000	75,00	375,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			<i>Poznámka k položke</i> Práca PŔÍDLANÁ NA TERASÁCH betónová veľkoplošná protišmyková dlažba hr. 40mm - veľkosť 40 x 40 cm dřevěná kámenka hr. 4-8 mm/20mm hydroizolačná sieťka na cementovej báze cementový poter v spáse 50-60mm separačná fólia extrudovaný polystyrén 40mm separačná fólia				
D	99		Presun hmôt HSV				7 193,26
99	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	642,255	11,20	7 193,26
D	PSV		Práce a dodávky PSV				125 048,22
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				1 976,29
91	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	493,956	0,31	153,13
92	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,148	960,27	142,12
93	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	52,060	0,39	20,30
94	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,018	960,27	17,28
95	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	246,978	2,88	711,30
96	M	628310001200	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protiradónová izolácia)	m2	284,025	2,76	783,91
97	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	22,644	3,12	70,65
98	M	628310001200	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protiradónová izolácia)	m2	27,173	2,76	75,00
99	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	2,60	2,60
D	713		Izolácie tepelné				12 862,46
100	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	519,133	0,89	462,03
101	M	283230011400.S	Krycia PE fólia	m2	597,003	0,66	394,02
102	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh	m2	338,830	1,24	420,15
103	M	283720001150	Podlahový polystyrén EPS 150 S, 1000x500 mm	m3	26,110	88,00	2 297,68
104	M	631440021300	Doska PTN 20x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy	m2	180,303	3,69	665,32
105	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	164,750	4,29	706,78
106	M	631440000600	Doska MPN, 120x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	168,045	7,46	1 253,62
107	M	631440000700	Doska MPN, 140x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	168,045	8,63	1 450,23
108	K	713111129.S1	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom, prikotvením	m2	164,750	0,30	49,43
109	M	631440003599.S	Doska z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	168,045	1,50	252,07
			<i>Poznámka k položke</i> typ podľa PŔD				
110	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	124,250	4,29	533,03
111	M	631440001100	Doska MPN, 200x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	13,37	1 694,45
112	M	631440000500	Doska MPN, 100x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	6,91	875,74
113	M	631440000600	Doska MPN, 120x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	7,46	945,44
114	K	713290019	Zhotovenie parozábrany	m2	289,000	1,00	289,00
115	M	283230007301.1	Parozábrana	m2	332,350	1,50	498,53
			<i>Poznámka k položke</i> vrátane doplnkov tesnení a pásov				
116	K	713161680.S	Napojenie parozábrany na strešné okno	ks	4,000	18,41	73,64
117	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,30	1,30
D	762		Konštrukcie tesárske				21 344,78
118	K	762311103.S	Montáž kotvových želez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	79,000	1,46	115,34
119	M	54823000011	Kotva pomúrnice	ks	68,000	1,25	85,00
120	M	54823000012	Kotva vážnic	ks	11,000	1,25	13,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
121	K	762313111 S	Montáž ocefových spojovacích prostriedkov - svornikov, skrutiek dĺžky do 150 mm	ks	90,000	0,41	36,90
122	K	762313112 S	Montáž ocefových spojovacích prostriedkov - svornikov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	198,000	0,42	83,16
123	M	354310005201	Svorník	ks	288,000	0,75	216,00
124	K	762332110 S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	1 128,950	3,70	4 177,12
125	K	762332120 S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm <sup>2</sup>	m	170,900	5,00	854,50
126	M	605120007922 1	Rezivo krovu, vrátane ochranných náterov	m3	18,077	375,00	6 778,88
127	K	762341291 S	Montáž latovania jednoduchých striech	m2	359,625	2,08	748,02
128	K	762341292 S	Montáž kontralát	m2	359,625	2,40	863,10
129	M	605140000188 S	Laty, kontralaty, vrátane ochranných náterov	m3	4,303	375,00	1 613,63
130	K	762341004 S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	22,660	4,78	108,31
131	M	605140000333 S	Dosky a fošne, vrátane ochranných náterov	m3	3,919	375,00	1 469,63
132	K	762395000 S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová ocef, vruty	m3	26,299	14,93	392,64
133	K	762421303 S	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	83,850	18,58	1 557,93
134	K	762431305 S	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 22 mm	m2	39,600	20,71	820,12
135	K	7624315R01	Dodávka a zhotovenie - montážne latovanie 50x50 na diaľančných kotvách	m2	275,000	0,75	206,25
			<i>Poznámka k položke pre tepelnú izoláciu podkrovia</i>				
136	K	7624315R02	Dodávka a zhotovenie drevených striešok nad tarasami	ks	2,000	600,00	1 200,00
			<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu v PD</i>				
137	K	998762202 S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	1,000	4,50	4,50
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				9 914,85
138	K	763138289	Obloženia, predsadené sleny, kapotáže SDK	m2	39,500	31,50	1 244,25
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu v PD</i>				
139	K	763161390	SDK, podhľad 2.NP	m2	289,000	30,00	8 670,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu v PD</i>				
140	K	998763401 S	Presun hmôt pre sádkokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	1,000	0,60	0,60
	D	764	Konštrukcie klampiarske				5 748,94
141	K	764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm (K01, K02)	m	48,870	22,20	1 084,91
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky, vrátane doplnkov</i>				
142	K	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm (K01)	m	13,100	23,60	309,16
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky, vrátane doplnkov</i>				
143	K	764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm (K04a, K04b)	m	49,200	22,46	1 105,03
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
144	K	764327240	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 500 mm (K03)	m	4,900	20,70	101,43
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
145	K	764454452	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm (K05)	m	3,000	22,55	67,65
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
146	K	764430499 1	Oplechovanie (K07, K08)	m2	17,400	25,60	445,44
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
147	K	764430410	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm (K09)	m	12,600	14,42	181,69
	P		<i>Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
148	K	764331430	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm (K10)	m	56,100	15,74	883,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
149	K	764331430.1	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, murov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 75 mm (K10)	m	56,100	13,30	746,13
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
150	K	764331430.2	Oplechovanie -K11	m	13,400	18,00	241,20
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
151	K	764410750	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm (PAR 01 02)	m	29,440	19,75	581,44
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
152	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,85	1,85
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				9 024,96
153	K	765331105	Betónová krytina skladaná, jednoduchých striech	m2	359,625	15,53	5 584,98
154	K	765331407	Hrebeň s použitím vetracieho pásu	m	52,000	8,95	465,40
155	K	765331701	Štítová hrana z okrajových škridiel	m	71,400	10,30	735,42
156	K	765332165.S	Úzľabie - hliníkový pás, r.š. 500 mm	m	33,180	15,69	520,59
157	K	765331743	Odkvapová hrana, pre profilovanú krytinu (K12)	m	61,000	5,03	306,83
158	M	5924404505	Ostatné doplnky pre krytinu, snehové zábrany	m2	359,625	1,50	539,44
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>systémové doplnky krytiny, snehové háky</i>				
159	K	765901363	Strešná fólia, na krokvy	m2	359,625	2,41	866,70
160	K	998765201.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	5,60	5,60
	D	766	Konštrukcie stolárske				30 950,27
161	K	766621001	Montáž plastových okien a dverí vrátane doplnkov	m	150,200	12,00	1 802,40
162	M	611410003.001	Vchodové dvere š/v 1000x2200 - 1	ks	1,000	970,00	970,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
163	M	611410003.002	Okno š/v 1000x500 - 2	ks	3,000	210,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
164	M	611410003.003	Okno š/v 750x500 - 3	ks	4,000	200,00	800,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
165	M	611410003.004	Okno š/v 1600x1400 - 4	ks	14,000	456,00	6 384,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
166	M	611410003.005	Balkónové dvere š/v 1600x2300 - 5	ks	4,000	550,00	2 200,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
167	M	611410003.007	Okno š/v 1600x800 - 6	ks	2,000	380,00	760,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
168	K	766675010	Dodávka a montáž vnútorných parapetov	m	35,200	11,90	418,88
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu PO</i>				
169	K	766672051	Montáž okna strešného	ks	4,000	110,61	442,44
170	M	6113901200	Strešné okno VELUX š/v 550x780 - V1	kus	2,000	360,00	720,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
171	M	6113901300	Strešné okno VELUX š/v 780x1600 - V2	kus	2,000	460,00	920,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
172	K	766650R01	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 7	ks	4,000	199,50	798,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
173	K	766650R02	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 8	ks	12,000	261,00	3 132,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
174	K	766650R03	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 9	ks	12,000	270,00	3 240,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
175	K	766662R01	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 10 s PO (vstupné do bytov)	ks	4,000	720,00	2 880,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> <i>kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
176	K	766695212.1	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	4,000	5,00	20,00
177	M	6118715600.1	Prah dubový	kus	4,000	8,00	32,00
178	K	766675050	Dodávka a montáž dreveného obloženia schodiska - S1, vrátane náterov	ks	4,000	1 200,00	4 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné prevedenie podľa výpisu PČ</i>				
179	K	998786201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,55	0,55
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				7 069,82
180	K	767995107.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg	kg	1 935,060	0,35	677,27
181	M	424130000990.S	Výroba a dodávka, konštrukcia oceľová, vrátane náteriv	t	2,047	1 950,00	3 991,65
182	K	7671300R0	Dodávka a montáž zábradlia a madiel - Z01, Z2, Z3, Z04	ks	4,000	600,00	2 400,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu zámočnicke výrobky</i>				
183	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,90	0,90
	D	767 9	Ostatné výrobky				3 205,09
184	K	767ost04	Dodávka a montáž kuchynská linka - O01	ks	4,000	500,00	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu ostatné výrobky</i>				
185	K	767ost02	Dodávka a montáž poštová schránka - O02	ks	4,000	30,00	120,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu ostatné výrobky</i>				
186	K	767ost03	Dodávka a montáž sklenená vaňová zástena - O03	ks	4,000	170,00	680,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu ostatné výrobky</i>				
187	K	768ost06	Dodávka a montáž nástenný hydrotel - O06	ks	1,000	305,09	305,09
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu ostatné výrobky</i>				
188	K	768ost07	Dodávka a montáž hasiaci prístroj - O07	ks	2,000	50,00	100,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>kompletné podľa výpisu ostatné výrobky</i>				
	D	771	Podlahy z dlaždíc				3 421,15
189	K	771576117.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vrátane nalepenia soklíkov	m2	93,890	21,00	1 971,69
190	M	597740001720.S	Dlaždice keramické	m2	103,279	14,00	1 445,91
	P		<i>Poznámka k položke:</i> <i>Dlaždice keramické (typ podľa účelu miestnosti), doplnky, škárovacia hmota, sokle</i>				
191	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	1,000	3,55	3,55
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				8 909,80
192	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením podláh	m2	242,000	0,29	70,18
193	K	776992125.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	242,000	2,50	605,00
194	K	77555011R1	Montáž podlahy z laminátových parkiet, click spoj, položená vofne vrátane montáže soklových išt	m2	242,000	12,50	3 025,00
195	M	61198000300PC	Podlaha laminátová, vrátane soklových líšt a doplnkov	m2	246,840	18,00	4 443,12
196	M	2832300085PC	Podložka pod plávajúce podlahy	m2	254,100	2,50	635,25
197	K	998775102.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,659	49,36	131,25
	D	781	Obklady				5 325,93
198	K	781445068.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	136,336	23,00	3 135,73
199	M	597640000922.S	Obkladačky keramické	m2	145,880	15,00	2 188,20
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>Obkladačky keramické, doplnky škárovacia hmota</i>				
200	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	2,00	2,00
	D	784	Maľby				5 243,88
201	K	784481110.S	Stierka stropov na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	289,000	3,00	867,00
202	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 458,962	1,00	1 458,96
203	K	784453273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex Polar, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný na schodisku výšky do 3,80 m	m2	1 458,962	2,00	2 917,92
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				50,00
204	K	000600913.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady, sociálne zariadenie, oplozenie (pre celú stavbu)	eur	1,000	50,00	50,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01a2 - stavebná časť SEKCIA 2 - 6 bytových jednotiek

JKSO:

Miesto: Čata

Objednávateľ:

Obec Čata

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

290 396,80

DPH základná  
znižovaná

Základ dane

0,00

290 396,80

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

58 079,36

Cena s DPH

v EUR

348 476,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 140

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01a2 - stavebná časť SEKCIA 2 - 6 bytových jednotiek**

Miesto:

Čata

Dátum:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r.o

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

s r.o

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o , Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>290 396,80</b>
<b>163 163,40</b>	
1 - Zemné práce	2 283,67
2 - Zariadenie	28 339,28
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	49 159,76
4 - Vodorovné konštrukcie	28 921,13
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	44 738,43
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 467,41
99 - Presun hmôt HSV	7 253,72
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>127 233,40</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	1 976,29
713 - Izolácie tepelné	13 828,89
762 - Konštrukcie tesárske	22 013,58
763 - Konštrukcie - drevostavby	10 336,95
764 - Konštrukcie klampiarske	5 748,94
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	9 024,96
766 - Konštrukcie stolárske	29 647,27
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 169,82
767.9 - Ostatné výrobky	5 225,00
771 - Podlahy z dlaždíc	5 472,33
775 - Podlahy vlysové a parketové	6 840,92
781 - Obklady	5 553,50
784 - Maľby	5 394,95

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01a2 - stavebná časť SEKCIA 2 - 6 bytových jednotiek**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r o., Machulince

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**290 396,80**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				163 163,40
D	1		Zemné práce				2 283,67
1	K	000300012.S	Geodetické práce - výškové a smerové merania	eur	1,000	300,00	300,00
2	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn 3 do 100 m3	m3	49,378	12,74	629,08
3	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	49,378	1,20	59,25
4	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	37,146	12,95	481,04
5	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	37,146	0,71	26,37
6	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	86,524	1,99	172,18
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	86,524	1,54	133,25
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	86,524	0,44	38,07
9	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	12,020	12,50	150,25
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	147,091	2,00	294,18
D	2		Zakladanie				28 339,28
11	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	13,016	35,79	465,84
12	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	7,568	120,00	908,16
13	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	57,150	2,14	122,30
14	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	57,150	0,67	38,29
15	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	1,682	1 672,15	2 812,56
16	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	67,032	120,00	8 043,84
17	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) DT 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	39,124	195,00	7 629,18
18	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov DT s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	1,174	1 122,53	1 317,85
19	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	40,210	29,31	1 178,56
20	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	12,350	115,00	1 420,25
21	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	21,340	10,58	225,78
22	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	21,340	2,65	56,55
23	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,560	1 451,11	812,62
24	M	591810000PC	Dištančné prvky do základov a základovej dosky	eur	1,000	35,00	35,00
25	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	26,180	125,00	3 272,50
P			<i>Poznámka k položke</i> BETÓN STN EN 206-1-C25/30-XC2(SK)-CI 0,1-Dmax16-S3				
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				49 159,76



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	311231124 S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených plných rozmeru 290x140x65 mm, na maltu MVC	m3	1,115	230,36	256,85
27	K	311237011	Murivo nosné (m3) z tehál pálených 44 P+D P 8 brúsených, na lepiacu maltu (440x250x249)	m3	58,221	180,00	10 479,78
28	K	311237013	Murivo nosné (m3) z tehál pálených 30 P+D P 12 brúsených, na lepiacu maltu (300x250x249)	m3	52,515	180,00	9 452,70
29	K	311237511	Murivo akustické (m3) z tehál pálených 30 P+D AKU	m3	53,175	290,00	15 420,75
30	K	317163302	Keramický preklad 11,5, šírky 115 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	30,000	15,61	468,30
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>počet a typ prekladov orient podľa statiky</i>				
31	K	317321315 S	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	9,874	126,99	1 253,90
32	K	317351107 S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	87,946	25,66	2 256,69
33	K	317351108 S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	87,946	5,00	439,73
34	K	317361821 S	Výstuž prekladov z ocele B500 (10505)	t	0,122	1 649,75	201,27
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>obsiahnuté aj vo výstuži vencov</i>				
35	K	331321410 S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	7,550	117,85	889,77
36	K	331351101 S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	96,232	28,92	2 783,03
37	K	331351102 S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	96,232	2,31	222,30
38	K	331361821 S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	t	0,383	1 783,11	682,93
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>pre 2NP obsiahnuté vo výstuži vencov</i>				
39	K	342242331	Priečky z tehál pálených 11,5 P+D P 10 brúsených, na lepiacu maltu (115x365x249)	m2	21,350	22,61	482,72
40	K	342242332	Priečky z tehál pálených 14 P+D P 10 brúsených, na lepiacu maltu (140x375x249)	m2	133,150	27,79	3 700,24
41	K	346244353 S	Obmurovka kúpeľňových vaní plôch rovných z pórobetónových tvárnic hrúbky 50 mm	m2	6,480	26,95	168,80
	D	4	Vodorovné konštrukcie				28 921,13
42	K	411321414 S	Betón dosiek, trámov, klenieb, stien železový tr. C 25/30	m3	40,257	135,00	5 434,70
43	K	411351101 S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	237,500	12,00	2 850,00
44	K	411351102 S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	237,500	1,00	237,50
45	K	411354177 S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 30 kPa zhotovenie	m2	207,946	7,00	1 455,62
46	K	411354178 S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 30 kPa odstránenie	m2	207,946	1,00	207,95
47	K	411361821 S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	3,815	1 691,71	6 453,87
	M	591810008PC	Dištančné prvky do stropných dosiek	eur	1,000	150,00	150,00
49	K	417321515 S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	21,930	125,95	2 762,08
50	K	417351115 S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	201,128	11,11	2 234,53
51	K	417351116 S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	201,128	2,05	412,31
52	K	417361821 S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	1,756	1 591,97	2 795,50
53	K	417391141 S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním expandovaným polystyrénom	m2	58,637	3,05	178,84
54	M	283720022355 S	Doska fasádna EPS 70 F	m3	5,542	75,00	415,65
55	K	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	2,056	181,76	373,70
56	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,147	1 796,49	264,08
57	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	10,120	51,41	520,27
58	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	10,120	4,90	49,59
59	K	433351131 S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	3,878	34,62	134,26
60	K	433351132 S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	3,878	8,00	31,02
61	K	430321414 S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	3,100	181,76	563,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	430361821 S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0.315	1 796,49	565,89
63	K	431351125 S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pódorysne krivočiarych zhotovenie	m2	9.196	58,49	537,87
64	K	431351126 S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pódorysne krivočiarych odstránenie	m2	9.196	5.10	46,90
65	K	433351131 S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pódorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6.358	34,62	220,11
66	K	433351132 S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pódorysne priamočiarych odstránenie	m2	6.358	4,00	25,43
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				44 738,43
67	K	611461110	Príprava vnútorného podkladu stropov, cementový Prednástre (Baumit Vorspritzer 2 mm), strojné nanášanie	m2	182.480	1,95	355,84
68	K	611461131	Vnútorná omietka stropov, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr 8 mm	m2	182.480	12,92	2 357,64
69	K	612465131	Vnútorná omietka stien, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr 10 mm	m2	1 180,001	12,00	14 160,01
	P		<i>Poznámka k položke</i> vrátane omietkových rohovníkov APU rohových				
70	K	612481119 S	Poľahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	50.500	6,76	341,38
71	K	625250543 S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	16.800	33,44	561,79
72	K	625250546 S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti XPS hr 80 mm, skrutkovacie kotvy	m2	22.800	36,50	832,20
73	K	625250200 S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 20 mm, skrutkovacie kotvy	m2	83.850	30,00	2 515,50
74	K	625250204 S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	171.000	33,22	5 680,62
75	K	625250208 S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	128.750	39,21	5 048,29
76	K	625250218 S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr 200 mm, skrutkovacie kotvy	m2	5.500	50,12	275,66
77	K	625250312 S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z bieleho EPS hr 20 mm	m2	18.750	29,93	561,19
78	K	953945309 1	Systémové doplnky pre KZS podľa detailov ETICS (listy rohové, APU dilatčné, soklové, atď.)	m2	447.450	1,50	671,18
79	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	430.650	0,93	400,50
80	K	622461032 S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr 1,5 mm	m2	430.650	9,32	4 013,66
81	K	632455603	Cementový poter Estrich, triedy CT-C20-F5, hr. 45 mm	m2	337.190	16,21	5 465,85
82	K	631362422 S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	337.190	4,12	1 389,22
83	K	632311001 S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	337.190	0,32	107,90
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 467,41
84	K	941941051 S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	250.000	1,00	567,50
85	K	941941391 S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	500.000	0,50	495,00
86	K	941941831 S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	250.000	0,30	260,00
87	K	941955001 S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	180.000	1,00	289,80
88	K	952901111 S	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	341.570	0,58	198,11
89	K	63292141R 1	Dodávka a montáž, kompletných vrstiev podláh na terasách - P4a	m2	5.000	75,00	375,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> P4a-PODLAŽIA NA TERASÁCH -betónová veľkoplošná protišmyková dlažba hr. 40mm - veľkosť 40 x 40 cm -drevené kamenivo hr 4-8 mm 20mm -hydroizolačná slierka na cementovej báze -cementový poter v spáde 50-60mm -separačná fólia -extrudovaný polystyrén 40mm -separačná fólia				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
90	K	HZS000111 S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	50,000	3,64	182,00
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>ostatné pomôcky montážne práce a výskoky po mestách</i>				
91	K	0890	Odvoz a uskladnenie odpadov na skládku, vznikajú počas vystavby	ku	1,000	50,00	100,00
	D	99	Presun hmôt HSV				7 253,72
92	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	653,488	11,10	7 253,72
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				127 233,40
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				1 976,29
93	K	711111001 S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	493,956	0,31	153,13
94	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,148	960,27	142,12
95	K	711112001 S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	52,060	0,39	20,30
96	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,018	960,27	17,28
97	K	711141559 S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	246,978	2,88	711,30
98	M	628310001200	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protirádónová izolácia)	m2	284,025	2,76	783,91
	K	711142559 S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	m2	22,644	3,12	70,65
100	M	628310001200	Pás asfaltový pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protirádónová izolácia)	m2	27,173	2,76	75,00
101	K	998711201 S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	2,60	2,60
	D	713	Izolácie tepelné				13 828,89
102	K	713120010 S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	519,133	0,89	462,03
103	M	283230011400 S	Krycia PE fólia	m2	597,003	0,66	394,02
104	K	713121111 S	Montáž tepelnej izolácie podláh	m2	338,830	1,24	420,15
105	M	283720001150	Podlahový polystyrén EPS 150 S, 1000x500 mm	m3	26,110	88,00	2 297,68
106	M	631440021300	Doska PTN 20x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre ťažké plávajúce podlahy	m2	180,303	3,69	665,32
107	K	713111121 S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	164,750	4,29	706,78
108	M	631440000600	Doska MPN, 120x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	168,045	7,46	1 253,62
109	M	631440000700	Doska MPN, 140x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	168,045	8,63	1 450,23
110	K	713111129.S1	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom, prikotvením	m2	205,500	0,30	61,65
	M	631440003599 S	Doska z minerálnej vlny hr 30 mm	m2	209,610	1,50	314,42
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>typ podľa PD</i>				
112	K	713111121 S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	124,250	4,29	533,03
113	M	631440001100	Doska MPN, 200x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	13,37	1 694,45
114	M	631440000500	Doska MPN, 100x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	6,91	875,74
115	M	631440000600	Doska MPN, 120x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlady a stropy	m2	126,735	7,46	945,44
116	K	713290019	Zhotovenie parozábrany	m2	289,000	1,00	289,00
117	M	283230007301.1	Parozábrana	m2	332,350	1,50	498,53
	P		<i>Poznámka k položke</i> <i>vrátane doplnkov imelov a pások</i>				
118	K	713161680 S	Napojenie parozábrany na strešné okno	ks	4,000	18,41	73,64
119	K	713166420 S	Montáž tepelnej izolácie PUR penou hr. 180 mm	m2	38,000	5,20	197,60
120	M	23171000090PC	Pena polyuretánová	kg	220,400	3,15	694,26
121	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,30	1,30
	D	762	Konštrukcie tesárske				22 013,58
122	K	762311103.S	Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, tahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	79,000	1,46	115,34
123	M	54823000011	Kotva pomúrnice	ks	68,000	1,25	85,00
124	M	54823000012	Kotva väzníc	ks	11,000	1,25	13,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
125	K	762313111 S	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky do 150 mm	ks	90,000	0,41	36,90
126	K	762313112 S	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	198,000	0,42	83,16
127	M	354310005201	Svorník	ks	288,000	0,75	216,00
128	K	762332110 S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	1 128,950	3,70	4 177,12
129	K	762332120 S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm <sup>2</sup>	m	170,900	5,00	854,50
130	M	605120007922 1	Rezivo krovu, vrátane ochranných náterov	m3	18,077	375,00	6 778,88
131	K	762341291 S	Montáž latovania jednoduchých striech	m2	359,625	2,08	748,02
132	K	762341292 S	Montáž kontralat	m2	359,625	2,40	863,10
133	M	605140000188 S	Laty, kontralaty, vrátane ochranných náterov	m3	4,303	375,00	1 613,63
134	K	762341004 S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	22,660	4,78	108,31
135	M	605140000333 S	Dosky a fošne, vrátane ochranných náterov	m3	3,919	375,00	1 469,63
136	K	762395000 S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr. spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	26,299	14,93	392,64
137	K	762421303 S	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr dosky 15 mm	m2	83,850	18,58	1 557,93
138	K	762431305 S	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr dosky 22 mm	m2	39,600	20,71	820,12
139	K	7624315R01	Dodávka a zhotovenie - montážne latovanie 50x50 na diaľančných kolvách	m2	275,000	0,75	206,25
	P		Poznámka k položke pre lepenú izoláciu podkrovia				
140	K	7624315R02	Dodávka a zhotovenie drevených striešok nad tarasami	ks	2,000	600,00	1 200,00
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu v PD				
141	K	762810027 S1	Podlaha z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr dosky 25 mm	m2	38,000	17,60	668,80
142	K	998762202 S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	1,000	4,50	4,50
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				10 336,95
143	K	763138289	Obloženia, predsadené steny, kapotáže SDK	m2	52,900	31,50	1 666,35
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu v PD				
144	K	763161390	SDK, podhlád 2.NP	m2	289,000	30,00	8 670,00
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu v PD				
145	K	998763401 S	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	1,000	0,60	0,60
	D	764	Konštrukcie klampiarske				5 748,94
146	K	764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š 250 mm (K01, K02)	m	48,870	22,20	1 084,91
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky vrátane doplnkov				
147	K	764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š 330 mm (K01)	m	13,100	23,60	309,16
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky vrátane doplnkov				
148	K	764454453	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu kruhové priemer 100 mm (K04a, K04b)	m	49,200	22,46	1 105,03
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky				
149	K	764327240	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 500 mm (K03)	m	4,900	20,70	101,43
	P		Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky				
150	K	764454452	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm (K05)	m	3,000	22,55	67,65
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky				
151	K	764430499.1	Oplechovanie (K07, K08)	m2	17,400	25,60	445,44
	P		Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky				
152	K	764430410	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š 250 mm (K09)	m	12,600	14,42	181,69
	P		Poznámka k položke kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
153	K	764331430	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r š. 330 mm (K10)	m	50,100	15,74	883,01
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
154	K	764331430.1	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r š. 75 mm (K10)	m	56,100	13,30	746,13
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
155	K	764331430.2	Oplechovanie -K11	m	13,400	18,00	241,20
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
156	K	764410750	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r š. 330 mm (PAR 01.02)	m	29,440	19,75	581,44
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise klampiarske prvky</i>				
157	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,85	1,85
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				9 024,96
158	K	765331105	Betónová krytina skladaná, jednoduchých striech	m2	359,625	15,53	5 584,98
159	K	765331407	Hrebeň s použitím vetracieho pásu	m	52,000	8,95	465,40
160	K	765331701	Štitová hrana z okrajových škridiel	m	71,400	10,30	735,42
161	K	765332165 S	Úžľabie - hliníkový pás, r.š. 500 mm	m	33,180	15,69	520,59
162	K	765331743	Odkvapová hrana, pre profilovanú krytinu (K12)	m	61,000	5,03	306,83
163	M	5924404505	Ostatné doplnky pre krytinu, snehové zábrany	m2	359,625	1,50	539,44
	P		<i>Poznámka k položke: systémové doplnky krytiny, snehové haky</i>				
164	K	765901363	Strešná fólia, na krokvy	m2	359,625	2,41	866,70
165	K	998765201.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	5,60	5,60
	D	766	Konštrukcie stolárske				29 647,27
166	K	766621001	Montáž plastových okien a dverí vrátane doplnkov	m	150,200	12,00	1 802,40
167	M	611410003 001	Vchodové dvere š/v 1000x2200 - 1	ks	1,000	970,00	970,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
168	M	611410003 002	Okno š/v 1000x500 - 2	ks	3,000	210,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
169	M	611410003 003	Okno š/v 750x500 - 3	ks	4,000	200,00	800,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
170	M	611410003 004	Okno š/v 1600x1400 - 4	ks	14,000	456,00	6 384,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
171	M	611410003 005	Balkónové dvere š/v 1600x2300 - 5	ks	4,000	550,00	2 200,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
172	M	611410003 007	Okno š/v 1600x800 - 6	ks	2,000	380,00	760,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
173	K	766675010	Dodávka a montáž vnútorných parapetov	m	35,200	11,90	418,88
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisov PD</i>				
174	K	766672051	Montáž okna strešného	ks	4,000	110,61	442,44
175	M	6113901200	Strešné okno VELUX š/v 550x780 - V1	kus	2,000	360,00	720,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
176	M	6113901300	Strešné okno VELUX š/v 780x1600 - V2	kus	2,000	460,00	920,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
177	K	766650R01	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 7	ks	2,000	199,50	399,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
178	K	766650R02	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 8	ks	10,000	261,00	2 610,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
179	K	766650R03	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 9	ks	14,000	270,00	3 780,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
180	K	766662R01	Dodávka a montáž dverí so zárubňou - 10 s PO (vstupné do bytov)	ks	6,000	720,00	4 320,00
	P		<i>Poznámka k položke: kompletné prevedenie podľa popisu vo výpise okien a dverí</i>				
181	K	766695212.1	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	6,000	5,00	30,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
182	M	6118715600 1	Prah dubový	kus	6,000	10,00	60,00
183	K	766675050	Dodávka a montáž dreveného obloženia schodiska - S1, vrátane náterov	ks	2,000	1 200,00	2 400,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu z výpisu z výpisu</i>				
184	K	998766201 S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,55	0,55
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				6 169,82
185	K	767995107 S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg	kg	1 935,060	0,35	677,27
186	M	424130000990 S	Výroba a dodávka, konštrukcia oceľová, vrátane náteriv	t	2,047	1 950,00	3 991,65
187	K	7671300R0	Dodávka a montáž zábradlia a madiev - Z1, Z2, Z3, Z04	ks	2,000	600,00	1 200,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu zámočníckej výroby</i>				
188	K	7671309R0	Dodávka a montáž zábradlia a madiev - Z5 Z6, Z7, Z8	ks	1,000	300,00	300,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu zámočníckej výroby</i>				
189	K	998767201 S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	0,90	0,90
	D	767.9	Ostatné výrobky				5 225,00
190	K	767ost04	Dodávka a montáž kuchynská linka - O01	ks	6,000	500,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
191	K	767ost02	Dodávka a montáž poštová schránka - O02	ks	6,000	30,00	180,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
192	K	767ost03	Dodávka a montáž sklenená vaňová zástena - O03	ks	6,000	170,00	1 020,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
193	K	768ost06	Dodávka a montáž nástenný hydrant - O06	ks	1,000	315,00	315,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
194	K	768ost07	Dodávka a montáž hasiaci prístroj - O07	ks	4,000	50,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
195	K	768ost08vzt	Dodávka a montáž prestupové manžety pre VZT	ks	4,000	15,00	60,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
196	K	768ost09	Dodávka a montáž vylezu (s rebrikom) po podstrešia s PO	ks	1,000	450,00	450,00
	P		<i>Poznámka k položke kompletne podľa výpisu ostatných výrobkov</i>				
	D	771	Podlahy z dlaždíc				5 472,33
197	K	771576117.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vrátane soklíkov	m2	148,810	21,00	3 125,01
198	M	597740001720 S	Dlaždice keramické	m2	156,251	15,00	2 343,77
	P		<i>Poznámka k položke Dlaždice keramické (typ podľa účelu miestnosti), doplnky, škárovacia hmota, sokle</i>				
199	K	998771201 S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	1,000	3,55	3,55
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				6 840,92
200	K	776990105 S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	180,750	0,29	52,42
201	K	776992125 S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	180,750	3,53	638,05
202	K	77555011R1	Montáž podlahy z laminátových parkiet, click spoj, položená voľne vrátane montáže soklových list	m2	180,750	12,50	2 259,38
203	M	61198000300PC	Podlaha laminátová, vrátane soklových list a doplnkov	m2	184,365	18,00	3 318,57
204	M	2832300085PC	Podložka pod plávajúce podlahy	m2	189,788	2,50	474,47
205	K	998775102 S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,986	49,36	98,03
	D	781	Obklady				5 553,50
206	K	781445068 S	Montáž obkladov vnútor stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	142,164	23,00	3 269,77
207	M	597640000922.S	Obkladačky keramické	m2	152,115	15,00	2 281,73
	P		<i>Poznámka k položke: Obkladačky keramické, doplnky škárovacia hmota</i>				
208	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	2,00	2,00
	D	784	Maľby				5 394,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
209	K	784481110.S	Sterka stropov na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	289,000	3,00	867,00
210	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 509,317	1,00	1 509,32
211	K	784453273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex Polar, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný na schodisku výšky do 3,80 m	m2	1 509,317	2,00	3 018,63

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01b1 - Zdravotechnika SEKCIA 1**

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**11 645,93**

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
11 645,93

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
2 329,19

**Cena s DPH**

**v EUR**

**13 975,12**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**



IČO: 48 013 148

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01b1 - Zdravotechnika SEKCIA 1**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,

projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**11 645,93**

HSV - Práce a dodávky HSV

696,23

1 - Zemné práce

123,36

4 - Vodorovné konštrukcie

286,26

8 - Rúrové vedenie

286,61

PSV - Práce a dodávky PSV

**10 949,70**

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 640,89

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

3 716,74

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

5 592,07

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01b1 - Zdravotechnika SEKCIA 1**

Miesto:	Čata	Dátum:	
Objednávateľ:	Obec Čata	Projektant:	PROART, projektovanie a realizácia stavieb s r o.
Zhotoviteľ:	LAST - stav s.r.o., Machulince	Spracovateľ:	Ing. ŠTENKO Pavel

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

## Náklady z rozpočtu

**11 645,93**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				696,23
D	1		Zemné práce				123,36
1	K	175101101 S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	4,192	8,96	37,56
2	M	583310003000 S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	7,126	12,04	85,80
D	4		Vodorovné konštrukcie				286,26
3	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m <sup>3</sup>	9,800	29,21	286,26
D	8		Rúrové vedenie				286,61
4	K	871266000 S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 100	m	10,000	0,86	8,60
5	M	286120000500 S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	2,000	20,66	41,32
6	K	871276002 S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	2,000	0,97	1,94
7	M	286110006400 S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	0,400	36,20	14,48
8	K	871326004 S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 150	m	2,000	1,05	2,10
9	M	286110009900 S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 5 m, SN8 - napenená (viacvrstvová)	ks	0,400	67,29	26,92
10	K	877266000 S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	12,000	4,28	51,36
11	M	286510003400 S	Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	12,000	2,73	32,76
12	K	877276002 S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	10,000	4,89	48,90
13	M	286510003800 S	Koleno PVC-U, DN 125x15°, 30°, 45° pre pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	10,000	3,03	30,30
14	K	877326028 S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	ks	1,000	5,27	5,27
15	M	286510013500 S	Odbočka 45° PVC, DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	12,13	12,13
16	K	877326052 S	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 150/125	ks	1,000	5,27	5,27
17	M	286510008100 S	Redukcia PVC-U DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	5,26	5,26
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 949,70
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				1 640,89
18	K	721172357 S	Montáž čistiacieho kusu HT potrubia DN 100	ks	4,000	4,17	16,68
19	M	286540019100 S	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	3,94	15,76
20	K	721173204 S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	16,000	10,17	162,72
21	K	721173205 S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	13,000	11,34	147,42
22	K	721173207 S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	14,000	13,82	193,48
23	K	721173208 S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	50,000	19,40	970,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových vypustiek D 40 mm	ks	8,000	2,22	17,76
25	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových vypustiek D 50 mm	ks	8,000	2,46	19,68
26	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových vypustiek D 110 mm	ks	8,000	3,64	29,12
27	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	4,000	11,72	46,88
28	K	721274112.S	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	4,000	1,52	6,08
29	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	107,000	0,11	11,77
30	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,110	32,19	3,54
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				3 716,74
31	K	722130213.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezsvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 25	m	1,500	24,39	36,59
32	K	722172121.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	102,000	8,69	886,38
33	K	722172122.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	62,000	10,66	660,92
34	K	722172123.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	25,000	13,06	326,50
35	K	722172124.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 40 mm - PN20, polyfúznym zvaraním	m	6,000	15,98	95,88
36	K	7221811141.S	Ochrana potrubia izoláciou	m	196,500	2,00	393,00
37	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	4,000	5,11	20,44
38	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	4,000	2,11	8,44
39	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	8,000	3,28	26,24
40	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	8,000	12,51	100,08
41	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	3,62	14,48
42	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	4,000	21,56	86,24
43	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	3,56	3,56
44	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	34,74	34,74
45	K	722221175.S	Montáž kombinovanej poistnej armatúry pre vodu G 3/4	ks	4,000	5,47	21,88
46	M	551210021600.S	Kombinovaná poistná armatúra na pripojení do zásobníka 3/4"	ks	4,000	21,54	86,16
47	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stárou hadicou D 25	súb.	1,000	22,04	22,04
48	M	449150003100	Hydrantový systém s tvarovo stárou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 650x650x285 mm, plné dvierka, prúdnicca ekv. 10	ks	1,000	385,36	385,36
	K	722263414.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 1/2	ks	4,000	13,54	54,16
50	M	388240001100.S	Vodomer bytový, G 1/2", +30 °C, menovitý prietok Qn 1,5 m <sup>3</sup> /h, rozstup 110 mm	ks	4,000	57,19	228,76
51	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	196,500	0,21	41,27
52	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	196,500	0,90	176,85
53	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,232	29,30	6,77
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				5 592,07
54	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	8,000	29,48	235,84
55	M	642340000600.S	Misa záchodová keramická kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	8,000	108,08	864,64
56	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	20,83	166,64
57	M	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	4,000	39,01	156,04
58	M	642220000200.S	Umývadielko keramicke rohové	ks	4,000	43,25	173,00
59	K	725229113.S	Montáž vane akrylátovej klasickej, bez výtokovej armatúry	ks	4,000	35,12	140,48
60	M	554210003600.S	Vaňa akrylátová klasiccká pravouhlá	ks	4,000	161,12	644,48
61	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľni a záchodov, záchodová doska	súb.	8,000	3,33	26,64
62	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	8,000	16,07	128,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	K	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	súb	4,000	10,88	43,52
64	M	552310000200.S	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 340x400 mm	ks	4,000	48,32	193,28
65	K	725539103.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	4,000	63,71	254,84
66	M	541320005600.S	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulčný, objem 120 l	ks	4,000	243,53	974,12
67	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	32,000	3,66	117,12
68	M	551110020000.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	32,000	5,01	160,32
69	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	12,000	14,81	177,72
70	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	8,000	38,99	311,92
71	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	4,000	36,49	145,96
72	K	725839215.S	Montáž batérie vaňovej nástennej	ks	4,000	4,87	19,48
73	M	551450001200.S	Batéria vaňová nástenná páková, chróm	ks	4,000	35,89	143,56
74	M	551110020200.S	Guľový ventil pračkový, 1/2" - 3/4", so spätnou klapkou, chrómovaná mosadz	ks	4,000	9,22	36,88
75	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	8,000	4,85	38,80
76	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	8,000	11,21	89,68
77	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)	ks	4,000	5,39	21,56
78	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	4,000	12,02	48,08
79	K	725869330.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vaňovej do D 50 mm	ks	4,000	6,16	24,64
80	M	551620000500.S	Odtoková súprava pre vane s otočným ovládaním, krátka, d 52 mm, výkon prepadu 0,6 l/s, so súpravou pre konečnú montáž, plast	ks	4,000	32,45	129,80
81	M	551620020600.S	Koleno pripojovacie k WC DN 110, s otočným kĺbom nastaviteľným 0 - 90°, manžetové tesnenie, pre keramiku, PP	ks	8,000	12,77	102,16
82	K	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	0,639	34,91	22,31

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01b2 - Zdravotechnika SEKCIA 2

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>14 182,30</b>
	<b>Základ dane</b>		<b>Sadzba dane</b>	<b>Výška dane</b>
DPH základná	0,00		20,00%	0,00
zmlžená	14 182,30		20,00%	2 836,46
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>17 018,76</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01b2 - Zdravotechnika SEKCIA 2**

Miesto:

Čata

Dátum:

PROART,

projektovanie a

realizácia stavieb

s.r.o.

Ing. ŠTENKO Pavel

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

**14 182,30**

1 - Zemné práce

1 053,94

4 - Vodorovné konštrukcie

123,36

8 - Rúrové vedenie

572,52

358,06

PSV - Práce a dodávky PSV

**13 128,36**

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 852,99

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

4 202,09

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

7 073,28

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01b2 - Zdravotechnika SEKCIA 2**

Miesto: Čata

Dátum

Objednávateľ: Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ: LAST - sťah s.r.o. Maľtrianca

Spracovateľ

Ing. ŠTENKO Pavel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>14 182,30</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 053,94
D	1		Zemné práce				123,30
K	175101101 S		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,192	8,36	37,56
M	583310003000 S		Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	7,126	12,04	85,60
D	4		Vodorovné konštrukcie				572,52
K	451573111 S		Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	9,800	58,42	572,52
D	8		Rúrové vedenie				358,06
K	871266000 S		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	m	10,000	0,86	8,60
M	286120000500 S		Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	2,000	20,66	41,32
K	871276002 S		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	m	2,000	0,97	1,94
M	286110006400 S		Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	0,400	36,20	14,48
K	871326004 S		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	m	5,000	1,05	5,25
M	286110009900 S		Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 5 m, SN8 - napenená (viacvrstvá)	ks	1,000	67,29	67,29
K	877266000 S		Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	12,000	4,28	51,36
M	286510003400 S		Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	12,000	2,73	32,76
K	877276002 S		Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	10,000	4,89	48,90
M	286510003800 S		Koleno PVC-U, DN 125x15°, 30°, 45° pre pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	10,000	3,03	30,30
K	877326028 S		Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 150	ks	2,000	5,27	10,54
M	286510013500 S		Odbočka 45° PVC, DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	12,13	24,26
K	877326052 S		Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 150/125	ks	2,000	5,27	10,54
M	286510008100 S		Redukcia PVC-U DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	5,26	10,52
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 128,36
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				1 852,99
K	721172354 S		Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 70	ks	4,000	3,31	13,24
M	286540019000 S		Čistiaci kus HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	3,22	12,88
K	721172357 S		Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	4,000	4,17	16,68
M	286540019100 S		Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	3,94	15,76
K	721173204 S		Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm	m	20,000	10,17	203,40
K	721173205 S		Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	15,000	11,34	170,10
K	721173207 S		Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	m	22,000	13,82	304,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	50,000	19,40	970,00
26	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40 mm	ks	8,000	2,22	17,76
27	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50 mm	ks	12,000	2,46	29,52
28	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110 mm	ks	8,000	3,64	29,12
29	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	4,000	11,72	46,88
30	K	721274112.S	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	4,000	1,52	6,08
31	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 150	m	124,000	0,11	13,64
32	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,121	32,19	3,89
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				4 202,09
33	K	722130213.S	Potrubie z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353 0, 10 004 0 zvarov. bežných-11 343 00 DN 25	m	1,500	24,39	36,59
34	K	722172121.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN20, polyfúznym zváraním	m	120,000	8,69	1 042,80
35	K	722172122.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN20, polyfúznym zváraním	m	62,000	10,66	660,92
36	K	722172123.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 32 mm - PN20, polyfúznym zváraním	m	25,000	13,06	326,50
37	K	722172124.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 40 mm - PN20, polyfúznym zváraním	m	6,000	15,98	95,88
38	K	7221811141.S	Ochrana potrubia izoláciou	m	214,500	2,00	429,00
39	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	6,000	5,11	30,66
40	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	6,000	2,11	12,66
41	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	12,000	3,28	39,36
42	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	12,000	12,51	150,12
43	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	3,62	21,72
44	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	6,000	12,94	77,64
45	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	1,000	3,56	3,56
46	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	1,000	34,74	34,74
47	K	722221175.S	Montáž kombinovanej poistnej armatúry pre vodu G 3/4	ks	6,000	5,47	32,82
48	M	551210021600.S	Kombinovaná poistná armatúra na pripojení do zásobníka 3/4"	ks	6,000	21,54	129,24
49	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stalou hadicou D 25	súb.	1,000	22,04	22,04
50	M	449150003100	Hydrantový systém s tvarovo stalou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 650x650x285 mm, plné dverka, prúdnicia ekv. 10	ks	1,000	385,36	385,36
51	K	722263414.S	Montáž vodomeru závitového jednovtokového suchobežného G 1/2	ks	6,000	13,54	81,24
52	M	388240001100.S	Vodomer bytový: G 1/2" +30 °C, menovitý prietok Qn 1,5 m3/h, rozstup 110 mm	ks	6,000	57,19	343,14
53	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	214,500	0,21	45,05
54	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	214,500	0,90	193,05
55	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,274	29,20	8,00
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmety				7 073,28
56	K	725119307.S	Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom	ks	8,000	29,48	235,84
57	M	642340000600.S	Misa záchodová keramickej kombinovaná s vodorovným odpadom	ks	8,000	108,08	864,64
58	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	20,83	166,64
59	M	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	6,000	39,01	234,06
60	M	642220000200.S	Umývadielko keramicke rohové	ks	2,000	43,25	86,50
61	K	725229113.S	Montáž vane akrylátovej klasickej, bez výtokovej armatúry	ks	6,000	35,12	210,72
62	M	554210003600.S	Vaňa akrylátová klasickej pravouhlá	ks	6,000	161,12	966,72
63	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska	súb.	8,000	3,33	26,64
64	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	8,000	16,07	128,56



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	725319111	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	súb	6,000	10,88	65,28
66	M	552310000200.S	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 340x400 mm	ks	6,000	48,32	289,92
67	K	725539103.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L	ks	6,000	63,71	382,26
68	M	541320005600.S	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulčný, objem 120 l	ks	6,000	243,53	1 461,18
69	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s prípojovacou rúrkou G 1/2	ks	36,000	3,66	131,76
70	M	551110020000.S	Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz	ks	36,000	5,01	180,36
71	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	14,000	14,81	207,34
72	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	8,000	38,99	311,92
73	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	6,000	36,49	218,94
74	K	725839215.S	Montáž batérie vaňovej nástennej	ks	6,000	4,87	29,22
75	M	551450001200.S	Batéria vaňová nástenná páková, chróm	ks	6,000	35,89	215,34
76	M	551110020200.S	Guľový ventil pračkový, 1/2" - 3/4", so spätnou klapkou, chrómovaná mosadz	ks	6,000	9,22	55,32
77	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	8,000	4,85	38,80
78	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	8,000	14,02	112,16
79	K	725869311	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)	ks	6 000	5,39	32,34
80	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	6,000	10,02	60,12
81	K	725869330.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vaňovej do D 50 mm	ks	6,000	6,16	36,96
82	M	551620000500.S	Odtoková súprava pre vane s otočným ovládaním, krátka, d 52 mm, výkon prepadu 0,6 l/s, so súpravou pre konečnú montáž, plast	ks	6,000	32,45	194,70
83	M	551620020600.S	Koleno pripojovacie k WC DN 110, s otočným klbom nastaviteľným 0 - 90°, manžetové tesnenie, pre keramiku, PP	ks	8,000	12,77	102,16
84	K	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	0,770	34,91	26,88

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01c1 - vykurovanie SEKCIA 1

JKSO:

Miesto: Čata

Objednávateľ:

Obec Čata

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

19 333,22

DPH základná  
znížená

Základ dane  
0,00  
19 333,22

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
3 866,64

Cena s DPH

v EUR

23 199,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148 IČ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01c1 - vykurovanie SEKCIA 1

Miesto:

Čata

Dátum:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**19 333,22**

PSV - Práce a dodávky PSV

**18 747,22**

713 - Izolácie tepelné

1 149,98

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

6 923,30

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

392,78

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

3 765,60

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 586,62

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

4 928,94

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

350,00

OST - Ostatné

236,00

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01c1 - vykurovanie SEKCIA 1

Miesto: Čata

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o

Zhotoviteľ: LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**19 333,22**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				18 747,22
D	713		Izolácie tepelné				1 149,98
K	713482121		Montáž trubíc z PE hr 15-20 mm vnút priemer do 38 mm	m	340,000	1,72	584,80
M	283310004500		Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 15x20 mm (d potrubia x hr izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	264,000	1,54	406,56
M	283310004700		Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	76,000	2,07	157,32
K	998713201		Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,30	1,30
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				6 923,30
K	731261060.S		Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného kombinovaného	ks	4,000	400,00	1 600,00
M	484120001900.S		Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací/kombinovaný pre ekvitermickú prevádzku vrátane snímača vonkajšej teploty, výkon 15 kW	ks	4,000	1 250,00	5 000,00
M	4841200238.9		Odvod spalín AZ 80/125 mm	kpl	4,000	80,00	320,00
K	998731201		Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	1,000	3,30	3,30
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				392,78
K	732331000.S		Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 8 l	ks	4,000	6,56	26,24
M	484630005110		Nádoba expanzná s membránou typ N 8 l, D 272 mm, v 236 mm, pripojenie R 3/4", 4 bar / 1,5 bar, sedá, REFLEX	ks	4,000	48,12	192,48
M	484630011800.S		Konzola s páskou - príslušenstvo k expanzným nádobám 8-25 l	ks	4,000	11,22	44,88
M	484630012800		Sada prepájacia pre zásobník, prietoková armatúra R 3/4, VISSMANN	ks	4,000	32,02	128,08
K	998732201.S		Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,10	1,10
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				3 765,60
K	733167021		Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 mm v kotúčoch	m	264,000	10,80	2 851,20
K	733167022		Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 mm v kotúčoch	m	76,000	11,70	889,20
K	733191301		Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	340,000	0,07	23,80
K	998733201		Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,40	1,40
D	734		Ústredné kúrenie - armatúry				1 586,62
K	734209112		Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	4,000	2,05	8,20
M	551210036500		Vypúšťaci guľový ventil 1/2", komplet, GIACOMINI	ks	4,000	8,00	32,00
K	734209115.S		Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	24,000	2,75	66,00
M	551110005100		Guľový uzáver pre vodu Evolution, 1" FF, pinoprietokový, motýľ, niklovaná mosadz, FIV 80001 M	ks	16,000	8,50	136,00
M	422010003800.S		Filter pre rozvod pitnej, leplej a vykurovacej vody D 34,4 mm, L 85 mm, PP-R	ks	4,000	8,76	35,04
M	551190001000.S		Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	4,000	13,37	53,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	734213120 S	Montáž ventilu odvodušňovacieho ručného závitového vykurovacích telies do G 1/2	ks	30,000	1,51	48,30
25	M	551210012100 S	Ventil odvodušňovací ručný, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz, plast	ks	30,000	2,02	60,60
26	K	734213250	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	4,000	1,61	6,44
27	M	551210010300	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2", PN 10, nikel, so spätnou klapkou, mosadz, IVAR	ks	4,000	8,00	32,00
28	K	734223130 S	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 3/4	ks	4,000	2,60	10,40
29	M	551210033800 S	Ventil termostatický jednoregulačný rohový 3/4"	ks	4,000	9,31	37,24
30	K	734223230	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej PN 10 do 110°C so vstavaným snímačom	ks	30,000	1,62	48,60
31	M	551280002000	Termostatická hlavica kvapalinová, Clip-Clap, rozsah regulácie + 6.5 až +28°C, plast, IVAR TD 3000	ks	30,000	13,10	393,00
32	K	734223255	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	26,000	4,62	120,12
33	M	551290010300	Sada Vekoluxivar AVK regulačná rohová pre dvojtubkový systém, 1/2" x EK, med' 15x1, niklovaná mosadz, IVAR KIT AVK DS 346	ks	26,000	17,07	443,82
34	K	734223255 S	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	4,000	4,62	18,48
35	M	551290006500	Regulačné srobenie priame 1/2" x 15 x 1", PN 10, na medené potrubie, niklovaná mosadz, IVAR DD 201	ks	4,000	7,72	30,88
36	K	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,120	50,18	6,02
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				4 928,94
37	K	735154030 S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	24,86	99,44
38	M	484530011400	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 500x500x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	4,000	97,04	388,16
39	K	735154042 S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	18,000	28,54	513,72
40	M	484530013500	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 600x1000x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	2,000	137,81	275,62
41	M	484530013700	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 600x1200x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	16,000	151,48	2 423,68
42	K	735154050 S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	27,42	109,68
43	M	484530014700	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 900x600x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	4,000	138,34	553,36
	K	735162140 S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1500 mm	ks	4,000	30,68	122,72
45	M	484520002400 S	Teleso vykurovacie rebríkové oceľové, lxxhl 600x1500x30-61 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné	ks	4,000	110,24	440,96
46	K	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,60	1,60
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				350,00
47	K	HZS000312	Stavebno montážne práce (búracia a sekanie práce, demontáže, vysprávkvy, uvedenie do pôvodného stavu, ...)	hod	100,000	3,50	350,00
	D	OST	Ostatné				236,00
48	K	HZS000112	Vykurovacia skúška	hod	72,000	1,00	72,00
49	K	HZS000113	Spustenie kotolne, zaškolenie obsluhy	hod	64,000	1,00	64,00
50	K	HZS-0052	Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	hod	100,000	1,00	100,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01c2 - vykurovanie SEKCIA 2

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>22 942,47</b>
	Základ dane		Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00		20,00%	0,00
znižená	22 942,47		20,00%	4 588,49
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>27 530,96</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148 IČ DPH: SK20231905501

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01c2 - vykurovanie SEKCIA 2**

Miesto:

Čata

Dátum:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

Spracovateľ:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**22 942,47**

PSV - Práce a dodávky PSV

22 336,47

713 - Izolácie tepelné

1 054,78

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

10 383,30

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

392,78

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

3 475,92

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 918,17

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

5 111,52

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

350,00

OST - Ostatné

256,00

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01c2 - vykurovanie SEKCIA 2

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>22 942,47</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 336,47
D	713		Izolácie tepelné				1 054,78
*	K	713482121	Montáž trubíc z PE hr 15-20 mm vnút priemer do 38 mm	m	316,000	1,72	543,52
2	M	283310004500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 15x20 mm (d potrubia x hr izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	272,000	1,54	418,88
3	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	44,000	2,07	91,08
4	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,30	1,30
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				10 383,30
5	K	731261060.S	Montáž plynového kolla nástenného kondenzačného kombinovaného	ks	6,000	400,00	2 400,00
6	M	484120001900.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, vykurovací/kombinovaný pre ekvitermickú prevádzku vrátane snímača vonkajšej teploty, výkon 15 kW	ks	6,000	1 250,00	7 500,00
7	M	4841200238.9	Odvod spalin AZ 80/125 mm	kpl	6,000	80,00	480,00
8	K	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	1,000	3,30	3,30
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				392,78
9	K	732331000 S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 8 l	ks	4,000	6,56	26,24
10	M	484630005110	Nádoba expanzná s membránou typ N 8 l, D 272 mm, v 236 mm, pripojenie R 3/4", 4 bar / 1,5 bar, šedá REFLEX	ks	4,000	48,12	192,48
11	M	484630011800.S	Konzola s páskou - príslušenstvo k expanzným nádobám 8-25 l	ks	4,000	11,22	44,88
12	M	484630012800	Sada prepojovacia pre zásobník, prietoková armatúra R 3/4 VIESSMANN	ks	4,000	32,02	128,08
13	K	998732201 S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,10	1,10
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				3 475,92
14	K	733167021	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 mm v kotúčoch	m	272,000	10,80	2 937,60
15	K	733167022	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 mm v kotúčoch	m	44,000	11,70	514,80
16	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	316,000	0,07	22,12
17	K	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,40	1,40
D	734		Ústredné kúrenie - armatúry				1 918,17
18	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	6,000	2,05	12,30
19	M	551210036500	Vypúšťací guňový ventil 1/2", komplet, GIACOMINI	ks	6,000	8,00	48,00
20	K	734209115 S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	36,000	2,75	99,00
21	M	551110005100	Guňový uzáver pre vodu Evolution, 1" FF, plnoprietokový, motýľ, niklovaná mosadz, FIV.80001 M	ks	24,000	8,50	204,00
22	M	422010003800.S	Filter pre rozvod pitnej, teplej a vykurovacej vody, D 34,4 mm, L 85 mm, PP-R	ks	6,000	8,76	52,56
23	M	551190001000.S	Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	6,000	13,37	80,22



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	734213120.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho ručného závitového vykurovacích telies do G 1/2	ks	32,000	1,61	51,52
25	M	551210012100.S	Ventil odvodušňovací ručný, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz, plast	ks	32,000	2,02	64,64
26	K	734213250	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatickeho G 1/2	ks	6,000	3,21	19,26
27	M	551210010300	Ventil odvodušňovací automatický 1/2" PN 10, nikel, so spätnou klapkou, mosadz, IVAR	ks	6,000	8,00	48,00
28	K	734223130.S	Montáž ventilu závitového termostatickeho rohového jednoregulačného G 3/4	ks	6,000	2,60	15,60
29	M	551210033800.S	Ventil termostatický jednoregulačný rohový 3/4"	ks	6,000	9,31	55,86
30	K	734223230	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej PN 10 do 110°C so vstavateľným snímačom	ks	32,000	3,23	103,36
31	M	551280002000	Termostatická hlavica kvapalinová, Clip-Clap, rozsah regulácie + 6,5 až +28°C, plast, IVAR TD 3000	ks	32,000	13,10	419,20
32	K	734223255	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	26,000	4,62	120,12
33	M	551290010300	Sada Vekoluxivar AVK regulačná rohová pre dvojtrubkový systém, 1/2" x EK, med' 15x1, niklovaná mosadz, IVAR.KIT AVK DS 346	ks	26,000	17,07	443,82
34	K	734223255.S	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	6,000	4,62	27,72
35	M	551290006500	Regulačné šróbenie priame 1/2" x 15 x 1", PN 10, na medené potrubie, niklovaná mosadz, IVAR.DD 201	ks	6,000	7,72	46,32
	K	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	†	0,133	50,18	6,67
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				5 111,52
37	K	735154030.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	24,86	49,72
38	M	484530011400	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 500x500x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	2,000	97,04	194,08
39	K	735154042.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	18,000	28,54	513,72
40	M	484530013500	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 600x1000x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	6,000	137,81	826,86
41	M	484530013700	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 600x1200x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	12,000	151,48	1 817,76
42	K	735154050.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	6,000	27,42	164,52
43	M	484530014700	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové VK 11, vxlxhl 900x600x63 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	6,000	138,34	830,04
	K	735162140.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1500 mm	ks	6,000	30,68	184,08
45	M	484520002400.S	Teleso vykurovacie rebríkové oceľové, lxxvxl 600x1500x30-61 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné	ks	6,000	88,19	529,14
46	K	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	1,60	1,60
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				350,00
47	K	HZS000312	Stavebno montážne práce (búracia a sekacie práce, demontáže, vysprávkovanie, uvedenie do pôvodného stavu, ...)	hod	100,000	3,50	350,00
	D	OST	Ostatné				256,00
48	K	HZS000112	Vykurovacia skúška	hod	72,000	1,00	72,00
49	K	HZS000113	Spustenie kotolne, zaškolenie obsluhy	hod	64,000	1,00	64,00
50	K	HZS-0052	Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	hod	120,000	1,00	120,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01d - plynoinštalácia

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 949,20

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
6 949,20

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
1 389,84

Cena s DPH

v EUR

8 339,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148

IČ DPH: SK2020148000

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01d - plynoinštalácia**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**6 949,20**

HSV - Práce a dodávky HSV

630,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

630,00

PSV - Práce a dodávky PSV

**5 827,20**

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

5 827,20

M - Práce a dodávky M

**492,00**

21-M - Elektromontáže

92,00

OST - Ostatné

400,00

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01d - plynoinštalácia**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r o

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r o , Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>6 949,20</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				630,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				630,00
1	K	953941611 S	Osadenie konzoly v murive tehlovom	ks	3,000	1,00	3,00
2	K	552833841 1	Konzola SIKLA	ks	3,000	5,00	15,00
3	K	552833842	Držiak rúry s gum. tes DN 50-250 mm dvojskrutk.	ks	84,000	3,00	252,00
4	K	953941711	Osadenie objímkov a držiakov v murive	ks	84,000	1,50	126,00
5	K	3191C0203	Držiak rúry s gum. tes 2", dvojskrutk.	ks	3,000	3,00	9,00
6	K	971035191	Vybúr otvorov priemeru do 11 cm v murive hr. Do 40 cm	ks	29,000	5,00	145,00
7	K	5535E0567	Prípravné práce ,rozvoz materiálu a prísuš Montáže	hod	16,000	5,00	80,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 827,20
D	723		Zdravotechnika - vnútorný plynovod				5 827,20
8	K	723120202	Potr PE D63 RC plyn	m	40,000	4,00	160,00
9	K	723120203	montáž potr. D63 RC plyn	m	40,000	2,00	80,00
10	K	723120204	koleno D63 -90°	ks	3,000	5,00	15,00
11	K	723120205	USTR D63/DN50	m	3,000	6,00	18,00
12	K	723120206	Potrubie plyn ocel rúrok záv. čier. spoj zvar 11353 DN 40	ks	6,000	16,00	96,00
13	K	723120207	mont kolena PE D63	ks	3,000	3,00	9,00
14	K	723120208	mont USTR D63/DN50	ks	2,000	5,00	10,00
15	K	723120209	Tkus D63/63/63	ks	1,000	8,00	8,00
16	K	723120212	mont. Tkusa D63/63/63	ks	1,000	3,00	3,00
17	K	807140283	koleno oc DN 40	ks	3,000	5,00	15,00
18	K	807140306	flexibilná prípojovacia hadica DN20	ks	10,000	3,00	30,00
19	K	723150365	montáž hadice	ks	10,000	1,00	10,00
20	K	723150367	Chránička plyn. potrubia DN 80	ks	39,000	3,00	117,00
21	K	723229102	Montáž plynovodných armatúr s 1 závitom, ostatné typy G 1"	ks	20,000	3,00	60,00
22	K	802820015	Zhotovenie vonkajšieho závit G 1"	ks	20,000	4,00	80,00
23	K	802820020	dod a mont tr oc DN50	m	0,300	25,00	7,50
24	K	802820032	dod a mont. tr oc. DN40	m	1,600	23,00	36,80
25	K	802820050	dod. a mont. tr oc. DN32	m	6,200	20,00	124,00
26	K	807021251	dod. a mont. tr. oc. DN25	m	125,600	18,00	2 260,80
27	K	807021259	dod. a mont. tr. oc. DN20	m	34,500	16,00	552,00
28	K	807021275	Montáž rúr. dielov privarovacích tr. 11	ks	2,000	5,00	10,00
29	K	3194D0302	Koleno varné, rozm. DN 25,20,15	ks	75,000	2,50	187,50
30	K	723239101	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G3/4"	ks	10,000	4,00	40,00
31	K	4223K1881	Uzáver guľový plyn 3/4"" - 3801515030	ks	10,000	15,00	150,00
32	K	723239104	"Dodávka a montáž vonk. rozvodov DN 50,40,32 s izol Bralen +izolácie	m	3,000	25,00	75,00
33	K	723239106	nátery potrubia	sub	1,000	100,00	100,00
34	K	803440050	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	m	171,000	0,20	34,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	803490051	Čistenie potrubí do DN 100	m	171,000	0,30	51,30
36	K	803840010	Murárske výpomocce pri montáži plynovodov	sub	1,000	150,00	150,00
37	K	803840020	Napustenie potrubia OPZ	m	171,000	0,10	17,10
38	K	K001	zemné výkopové práce s lôžkom pod a nad potrubie	m	44,000	30,00	1 320,00
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>492,00</b>
	D	21-M	Elektromontáže				92,00
39	K	210220051.1	signalizačný vodič CE 4 mm2	m	46,000	2,00	92,00
	D	OST	Ostatné				400,00
40	K	999997002	Revizna správa plyn NTL rozvodov	sub	1,000	150,00	150,00
41	K	9999970021	Tlaková skúška -úradná skúška s TI	sub	1,000	150,00	150,00
42	K	999997019	Doprava - presun materiálu a pracovníkov	sub	1,000	50,00	50,00
43	K	999997111	Odozdávacia dokumentácia , pre investora	sub	1,000	50,00	50,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01e - elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 649,11

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
34 649,11

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
6 929,82

Cena s DPH

v EUR

41 578,93

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01e - elektroinštalácia**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**34 649,11**

M - Práce a dodávky M

34 649,11

21-M - Elektromontáže

34 649,11

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01e - elektroinštalácia

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>34 649,11</b>
D	M		Práce a dodávky M				34 649,11
D	21-M		Elektromontáže				34 649,11
M	11		LEGRAND VALENA vyp. 1	ks	48,000	6,00	288,00
M	21		LEGRAND VALENA vyp. 5	ks	10,000	7,00	70,00
M	3.1		LEGRAND VALENA vyp. 5b	ks	6,000	8,00	48,00
M	4.1		LEGRAND VALENA vyp. 6	ks	38,000	8,00	304,00
M	5.1		Zásuvka, 250V~/16A /2P+E/ LEGRAND VALENA	ks	147,000	8,00	1 176,00
M	6.1		Tlačítko zvonček	ks	10,000	10,00	100,00
M	7.2		Pohybový senzor	ks	9,000	12,00	108,00
M	8.2		Spojovacia krabica KO68	ks	351,000	1,50	526,50
M	9.2		Svietidlo pre verejné priestory	ks	11,000	32,00	352,00
M	10.1		Vonkašie svietidlo	ks	2,000	30,00	60,00
M	11.1		Vonkajši pohybový senzor IP65	ks	2,000	30,00	60,00
M	12.1		Núdzové svietidlo nástenné INOTEC SNP 5118 LED J/5V 230V + PIKTOGRAM 2x LED/6,3VA IP43	ks	5,000	40,00	200,00
M	13		Audiovrátnik s možnosťou rozšírenia na video	ks	1,000	700,00	700,00
M	14		CYKY-J 3x1.5	bm	1 172,000	0,78	914,16
M	15		CYKY-J 4x1.5	bm	122,000	1,22	148,84
M	16		CYKY-J 3x2.5	bm	1 624,000	1,22	1 981,28
M	17		CYKY-J 5x2.5	bm	116,000	2,00	232,00
M	18		CHKE-R 3x1.5	bm	255,000	1,74	443,70
M	19		CHKE-R 3x2.5	bm	167,000	3,49	582,83
M	20		CHKE-R 5x6	bm	165,000	7,08	1 168,20
M	21		N2XH-6 z/ž	bm	180,000	1,00	180,00
M	22		N2XH-16 z/ž	bm	100,000	2,76	276,00
M	23		HR-Spojovacia svorka SS	ks	78 000	1,50	117,00
M	24		HR-Spojovacia svorka SK	ks	3,000	1,50	4,50
M	25		HR-Krabica KO125	ks	12,000	3,00	36,00
M	26		HR-Okapová svorka SO	ks	12,000	1,50	18,00
M	27		HR-Drôt AlMgSi D 8.00mm	bm	275,000	1,00	275,00
M	28		HR-Drôt AlMgSi D 8.00mm PVC	bm	84,000	1,90	159,60
M	29		HR-Pozinkovaný pás FeZn 4x30	bm	200,000	2,35	470,00
M	30		HR-Skúšobná svorka SZ	ks	12,000	1,50	18,00
M	31		HR-Svorka k zachytávacej tyči Dj4d	ks	5,000	1,50	7,50
M	32.1		HR-Zachytávacia tyč JP 15	ks	5,000	10,00	50,00
M	33		HR-Strešný držiak bleskozvodu	ks	270,000	1,00	270,00
M	34		HR-Podpera vedenia do muríva PV02	ks	84,000	1,50	126,00
M	35.1		HUP-Hlavná uzemňovacia prípojnica	ks	2,000	50,00	100,00
M	36.1		Rozvádzač R-SP	ks	2,000	375,00	750,00
M	37		Rozvádzač R-B	ks	10,000	600,00	6 000,00
M	38.1		Rozvádzač RE1	ks	1,000	2 100,00	2 100,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	M	39	Rozvádzač RE2	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
40	M	40 1	Podružný materiál montážny	eur	1,000	15 000,00	150,00
41	K	41	Inštalčné práce /hod	hod	886,000	13,00	11 518,00
42	K	42	Revízie	hod	16,000	25,00	400,00
43	K	43	Vypracovanie plán skutočného vyholovenia	ks	1,000	60,00	60,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01f - vzduchotechnika

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**39 943,61**

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
39 943,61

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
7 988,72

**Cena s DPH**

**v EUR**

**47 932,33**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

**01f - vzduchotechnika**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**39 943,61**

PSV - Práce a dodávky PSV

**39 943,61**

1 - BYTOVÝ DOM č.1-BEZ REKUPERÁCIE

7 406,77

2 - BYTOVÝ DOM č.2-BEZ REKUPERÁCIE

10 308,30

3 - BYTOVÝ DOM č.1, BYTOVÝ DOM č.2-VETRANIE S REKUPERÁCIU

22 228,54

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

01 - SO 01 - BYTOVÝ DOM

Časť:

01f - vzduchotechnika

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r. o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r. o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Dodávka	Montáž
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	---------	--------

## Náklady z rozpočtu

D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D	1		BYTOVÝ DOM č.1-BEZ REKUPERÁCIE					
1	M	KLIMAVEX	V=160m <sup>3</sup> /hod, N=25W/230V-KRYTIE IPX4	ks	2,000	120,00	240,00	24,00
		P	Priznámka k 060325a VENTILATOR VORTICE PUNTO FILIO MF 1205 T-3 DOBEHOM					
2	M	1 2 1	FLEXO TERMOFLEX Mo 100	bm	10,000	3,00	30,00	3,00
3	M	1 3	PLOCHY KANAL EDP-PK-200x50/1000	ks	3,000	12,00	36,00	3,60
		M 1 4	PRECHOD EDP-TVA-200x50-D125	ks	1,000	12,00	12,00	1,20
5	M	1 5	PRECHOD EDP-PK-200x50-D125	ks	1,000	8,00	8,00	0,80
6	M	M001	SPOJKY ZASLEPKY-	ks	1 000	5,00	5,00	0,50
7	M	2 1 a	DIGESTOR VORTEX 60 W, BIELY Vmax= 250M <sup>3</sup> /H N=120W/230V	ks	2 000	100,00	200,00	20,00
8	M	2 1 b	RECYRKULACNY DIGESTOR KLARSTEIN PURIS, V=300m <sup>3</sup> /HOD, N=120W/23, V	ks	2 000	100,00	200,00	20,00
9	M	2 1	MRIEZKA NA SPIRO D125	ks	2,000	7,00	14,00	1,40
10	M	2 3	FLEXO TERMOFLEX Mo 127	bm	4,000	4,00	16,00	1,60
11	M	M002	-D125/40%TVAR	bm	8,000	4,00	32,00	3,20
12	M	M003	a/ VONK JEDNOTKA AOYG-14KMCC, Qch=4,2/0,9- 4,4/kW, NAPAJANIE 1,41KW/230V, R32-KLIMASTAV ZV	ks	4,000	700,00	2 800,00	280,00
13	M	M004	b/ VNUTORNA NASTENNA JEDNOTKA ASYG14KMKC*, INFRAOVLADAC, Qch= 4,0 kW	ks	4 000	400,00	1 600,00	160,00
14	M	M005	c/PREPOJENIE VNUTORNEJ A VONKAJSICH JEDNOTIEK IZOL Cu 6,35/9,52 +ELPREPOJENIE	bm	22,000	10,00	220,00	22,00
15	M	M006	DOPLNENIE CHLADIVA	kg	1,000	25,00	25,00	2,50
16	M	5 1.1	VENTIL KOVOVY ODVODNY KO100	ks	4,000	5,00	20,00	2,00
17	M	5 2.1	FLEXOPOTRUBIE ALUFLEX Mo100	bm	10,000	2,00	20,00	2,00
18	M	5 3	POTRUBIE SPIRO D100/0%TVAR	bm	8,000	8,00	64,00	6,40
19	K	M007	POMOCNE PRACE-STAVEBNE UPRAVY	HZS	30,000	10,00		300,00
20	M	M008	SPOJOVACI A TESNIACI MATERIÁL	kg	25,000	5,00	125,00	
		M M009	MATERIAL NA ZAVESY	kg	30,000	5,00	150,00	
22	K	M010	ZHOTOVENIE ZAVESOV PRI MONTAZI	kg	30,000	5,00		150,00
23	K	M011	DOPRAVNÉ A OBSTARÁVACIA PRIRÁŽKA	eur	8,000	5 817,00	465,36	
24	K	M012	PRESUN HMŔT, VVP	eur	5,000	854,20		42,710
25	K	M013	SKUŠKY, UVEDENIE DO PREVÁDZKY	eur	12,000	854,20		102,500
26	K	M014	DODÁVKA SPOLU:				6 282,36	
27	K	M015	MONTÁŽ SPOLU:				999,41	
28	K	M016	Nátery	eur	1,000	25,00	25,00	
29	K	M017	Izolácie	eur	1,000	50,00	50,00	
30	K	M018	Lešenie	eur	1,000	50,00	50,00	
31			<b>SPOLU BYTOVÝ DOM č.1-BEZ REKUPERÁCIE:</b>				<b>7 406,77</b>	

2			BYTOVÝ DOM č.2-BEZ REKUPERÁCIE					
32	M	KLIMAVEX	V=160m <sup>3</sup> /hod, N=25W/230V-KRYTIE IPX4	ks	4,000	100,00	400,00	40,00
33	M	1 2 1	FLEXO TERMOFLEX Mo 100	bm	10,000	4,00	40,00	4,00
34	M	M014	-D125/0%TVAR	bnm	10,000	4,00	40,00	4,00
35	M	2.1.1	DIGESTOR VORTEX 60 W, BIELY Vmax= 250M <sup>3</sup> /H, N=120W/230V	ks	6,000	100,00	600,00	60,00
36	M	2 2.1	MRIEZKA NA SPIRO D125	ks	4,000	7,00	28,00	2,80
37	M	2 3	FLEXO TERMOFLEX Mo 127	bm	4,000	4,00	16,00	1,60
38	M	M002	-D125/40%TVAR	bm	17,000	4,00	68,00	6,80
39	M	M003	a/ VONK JEDNOTKA AOYG-14KMCC, Qch=4,2/0,9- 4,4/kW, NAPAJANIE 1,41KW/230V, R32-KLIMASTAV ZV	ks	6,000	650,00	3 900,00	390,00
40	M	M004	b/ VNUTORNA NASTENNA JEDNOTKA ASYG14KMKC*, INFRAOVLADAC, Qch= 4,0 kW	ks	6,000	400,00	2 400,00	240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. cena [EUR]	Dodávka	Montáž
41	M	M005	OPREPOJENIE VNÚTORNEJ A VONKAJŠICH JEDNOTIEK L'OL Cu 6.35x9.52 1EL.PREPOJENIE	bm	37,000	10,00	320,00	32,00
42	M	M006	DOPLNENIE CHLADIVA	kg	1,000	50,00	50,00	
43	M	51	VENTIL 100	ks	4,000	5,00	20,00	5,00
44	M	5.2	FLEXOPOTRUBIE ALUFLEX Mo100	bm	10,000	2,00	20,00	2,00
45	M	5.3	POTRUBIE SPIRO D100/0%TVAR	bm	8,000	8,00	64,00	6,40
46	K	M015	POMOCNE PRACE-STAVEBNE UPRAVY	HZS	30,000	10,00		300,00
47	M	M008	SPOJOVACÍ A TESNIACI MATERIÁL	kg	25,000	5,00	125,00	
48	M	M009	MATERIAL NA ZAVESY	kg	30,000	5,00	150,00	
49	K	M016	ZHOTOVENIE ZAVESOV PRI MONTAZI	kg	30,000	5,00		150,00
50	K	M017	DOPRAVNÉ A OBSTARÁVACIA PRIRÁŽKA	eur	8,000	8 241,00	659,28	
51	K	M018	PRESUN HMŔT, VVP	eur	5,000	1 096,60		54,830
52	K	M019	SKÚŠKY, UVEDENIE DO PREVÁDZKY	eur	12,000	1 096,60		131,590
53	K	M014	DODÁVKA SPOLU:				8 900,28	
54	K	M015	MONTÁŽ SPOLU:				1 283,02	
55	K	M016	Nátery	eur	1,000	25,00	25,00	
56	K	M017	Izolácie	eur	1,000	50,00	50,00	
57	K	M018	Lešenie	eur	1,000	50,00	50,00	
58			<b>SPOLU BYTOVÝ DOM č.2-BEZ REKUPERÁCIE:</b>				<b>10 308,30</b>	
3								
59	M	3 1 1	BYTOVÝ DOM č.1, BYTOVÝ DOM č.2-VETRANIE S REKUPERACIOU REKUPERACNA JEDNOTKA HORIZONTALNA RIS 700 HER EKO 3 0 /STAZENA MONTAZ-30%/ <i>Poznámka k položke</i> PRIVOD/ODVOD V=600M3/HOD, Pst=250Pa FILTER F7M5 SO SLEDOVANIM ZANESENIA PROTOPRUDY VYMENNÍK S OBTOKOM, ÚČINNOSŤ 87% VENTILATOR S EC MOTOROM, EL. OHRIEVAC N=2.34kW/230V KOMPL. MÉR A PŘEKABLOVANIE NASTENNY PROGRAMOVATELNY OVLADAC SA KONTROL	ks	1,000	6 200,00	6 200,00	620,00
60	M	3 2 1	REKUPERACNA JEDNOTKA HORIZONTALNA RIS 700 HER EKO 3 0 /STAZENA MONTAZ-30%/ <i>Poznámka k položke</i> PRIVOD/ODVOD V=600M3/HOD, Pst=250Pa FILTER F7M5 SO SLEDOVANIM ZANESENIA PROTOPRUDY VYMENNÍK S OBTOKOM, ÚČINNOSŤ 87% VENTILATOR S EC MOTOROM, EL. OHRIEVAC N=2.34kW/230V KOMPL. MÉR A PŘEKABLOVANIE NASTENNY PROGRAMOVATELNY OVLADAC SA KONTROL	ks	1,000	6 200,00	6 200,00	620,00
61	M	3 3	NASAVACIA HLAVICA NH 200	ks	2,000	15,00	30,00	3,00
62	M	3 4	VYFUKOVA HLAVICA VHKNNS 200	ks	2,000	15,00	30,00	3,00
63	M	3 5	A/ TLMIC HLUKU THS 200/1000	ks	2,000	100,00	200,00	20,00
64	M	M020	B/ TLMIC HLUKU THS 160/1000	ks	4,000	100,00	400,00	40,00
65	M	3 6	VENTIL PRIVODNY KOVOVY KE100	ks	22,000	10,00	220,00	22,00
66	M	3 7	VENTIL ODVODNY KOVOVY KK100	ks	18,000	10,00	180,00	18,00
67	M	3 8	FLEXOPOTRUBIE SEMIFLEX SONO 200	bm	8,000	5,00	40,00	4,00
68	M	3 9	FLEXOPOTRUBIE SEMIFLEX SONO 160	bm	8,000	5,00	40,00	4,00
69	M	3 10	FLEXOPOTRUBIE SEMIFLEX SONO 100	bm	56,000	6,00	336,00	33,60
	M	M021	D250/100%TVAR	bm	0,500	4,00	2,00	0,20
	M	M022	D200/40%TVAR	bm	7,000	4,00	28,00	2,80
72	M	M021	D250/100%TVAR	bm	6,000	15,00	90,00	9,00
73	M	M022	D200/40%TVAR	bm	62,000	18,00	1 116,00	111,60
74	M	M023	D160/40%TVAR	bm	48,000	20,00	960,00	96,00
75	M	M024	IZOLACNY NAVLEK TERMOSLEEVE 250	bm	6,000	7,00	42,00	4,20
76	M	M025	IZOLACNY NAVLEK TERMOSLEEVE 200	bm	62,000	6,00	372,00	37,20
77	M	M026	IZOLACNY NAVLEK TERMOSLEEVE 160	bm	48,000	3,00	144,00	14,40
78	M	M027	D100/30%TVAR	bm	240,000	4,00	960,00	96,00
79	K	M015	POMOCNE PRACE-STAVEBNE UPRAVY	HZS	60,000	5,00	300,00	
80	M	M028	ODVEDENIE KONDENZATU OD KLIMAJEDNOTIEK- PPR RURY TVAROVKY 25x4,2 mm	bm	16,000	6,00	96,00	9,60
81	M	M008	SPOJOVACÍ A TESNIACI MATERIÁL	kg	60,000	6,00	360,00	
82	M	M009	MATERIAL NA ZAVESY	kg	80,000	4,00	320,00	
83	K	M016	ZHOTOVENIE ZAVESOV PRI MONTAZI	kg	80,000	5,00		400,00
84	K	M029	DOPRAVNÉ A OBSTARÁVACIA PRIRÁŽKA	eur	8,000	18 666,00	1 493,28	
85	K	M030	PRESUN HMŔT, VVP	eur	5,000	1 768,60		88,43
86	K	M031	SKÚŠKY, UVEDENIE DO PREVÁDZKY	eur	12,000	1 768,60		212,23
87	K	M014	DODÁVKA SPOLU:				20 159,28	
88	K	M015	MONTÁŽ SPOLU:				2 069,26	
89	K	M016	Nátery	eur	1,000	0,00	0,00	
90	K	M017	Izolácie	eur	1,000	0,00	0,00	
91	K	M018	Lešenie	eur	1,000	0,00	0,00	
92			<b>SPOLU YTOVÝ DOM č.1, BYTOVÝ DOM č.2- VETRANIE S REKUPERACIOU:</b>				<b>22 228,54</b>	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

02.1 - SO 02.1 - Chodníky a verejné osvetlenie

JKSO:

Miesto: Čata

Objednávateľ:

Obec Čata

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**24 953,56**

DPH základná  
znížená

Základ dane  
0,00  
24 953,56

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
4 990,71

**Cena s DPH**

**v EUR**

**29 944,27**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**



IČO: 46 013 148 IČ DPH: SK22023 10 10

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

**02.1 - SO 02.1 - Chodníky a verejné osvetlenie**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Spracovateľ:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**24 953,56**

HSV - Práce a dodávky HSV

18 552,66

1 - Zemné práce

1 449,33

5 - Komunikácie

14 194,29

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 693,45

99 - Presun hmôt HSV

1 215,59

M - Práce a dodávky M

6 400,90

21-M - Elektromontáže

6 400,90

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

**02.1 - SO 02.1 - Chodníky a verejné osvetlenie**

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r o

Zhotoviteľ:

LAST - stav s r o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>24 953,56</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				18 552,66
D	1		Zemné práce				1 449,33
K	122202202	S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	163,600	4,3	705,12
K	122202209	S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	49,080	1,43	70,18
K	162501102	S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	163,600	1,03	168,51
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	1 636,000	0,10	163,60
K	171201201	S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	163,600	0,44	71,98
K	171209002	S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	269,940	1,00	269,94
D	5		Komunikácie				14 194,29
K	564851114	S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	m2	330,000	8,00	2 640,00
K	564730211	S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	318,300	6,00	1 909,80
K	564710123	S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 30 mm	m2	318,300	3,00	954,90
K	596911142	S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm	m2	318,300	12,00	3 819,60
M	592460007691		Dlažba zámková hr. 60 mm, sivá	m2	324,666	15,00	4 869,99
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 693,45
K	916561111	S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	204,000	6,00	1 224,00
M	592170001800		Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	205,000	2,29	469,45
P			Poznámka k položke Spotreba 1 ks/bm				
D	99		Presun hmôt HSV				1 215,59
K	998223011	S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	303,898	4,00	1 215,59
D	M		Práce a dodávky M				6 400,90
D	21-M		Elektromontáže				6 400,90
M	1.2		AYKY 4x16	bm	131,000	2,40	314,40
M	2.2		Slp VO SAL-4/B60 inox	ks	7,000	230,00	1 610,00
M	3.2		Svietidlo ISKRA LED Alfa 24W, 4000K, optika SP	ks	7,000	170,00	1 190,00
M	4.2		Bet. Základ B-50 komplet	ks	7,000	80,00	560,00
M	5.2		Stož. Svorkovnica TB-1+poistka	ks	7,000	30,00	210,00
M	6.2		Svorka SS	ks	12,000	1,50	18,00
M	7.3		Svorka SR02	ks	7,000	1,50	10,50
M	8.3		Pozinkovaný oceľový drôt FeZn 0,10mm	bm	131,000	2,00	262,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	9.3	Podružný materiál montážny	%	1,000	10 000,00	100,00
24	M	10.2	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	bm	120,000	4,00	480,00
25	M	11.2	Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm	bm	120,000	2,50	300,00
26	M	12.2	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	bm	120,000	0,10	12,00
27	M	13.1	Fólia červená v m	bm	120,000	0,20	24,00
28	M	14.1	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	bm	120,000	1,50	180,00
29	M	15.1	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	bm	120,000	0,50	60,00
30	K	16.1	Inštalačné práce /hod	hod	60,000	15,00	900,00
31	K	17.1	Revízie	hod	6,000	20,00	120,00
32	K	18.1	Vypracovanie plán skutočného vyhotovenia	ks	1,000	50,00	50,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

02.2 - SO 02.2 - Parkoviská

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>22 724,49</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	22 724,47	20,00%	4 544,89	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>27 269,38</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 1

312625190332

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

**02.2 - SO 02.2 - Parkoviská**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**22 724,49**

HSV - Práce a dodávky HSV

**22 704,49**

1 - Zemné práce

1 278,39

2 - Zakladanie

0,00

5 - Komunikácie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

0,00

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

02 - SO 02 - SPEVNENÉ PLOCHY A VEREJNÉ OSVETLENIE

Časť:

02.2 - SO 02.2 - Parkoviská

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>22 724,49</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 704,49
D	1		Zemné práce				1 278,39
K	122202202	S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	111,400	4,31	480,13
2	K	122202209	S Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty Príplatok za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	33,420	1,43	47,79
3	K	162501102	S Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	111,400	1,03	114,74
4	K	162501105	S Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	1 114,000	0,10	111,40
5	K	171201201	S Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	111,400	0,44	49,02
6	K	171209002	S Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	183,810	1,00	183,81
7	K	181101102	S Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m <sup>2</sup>	550 000	0,53	291,50
D	2		Zakladanie				
8	K	212532111	S Lôžko pre travivod z kameniva hrubého drveného frakcie 16-32 mm	m <sup>3</sup>	13,500	35,41	478,04
9	K	212756111	S Travivody z flexodrenážnych rúr, DN 100	m	150,000	3,07	460,50
D	5		Komunikácie				
10	K	564710123	S Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 30 mm	m <sup>2</sup>	210,800	3,50	737,80
11	K	564750211	S Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	210,800	9,00	1 897,20
12	K	564751111	S Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m <sup>2</sup>	220,000	8,00	1 760,00
13	K	564871166	S Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 260 mm	m <sup>2</sup>	12,000	9,90	118,80
14	K	566902253	1 Vyspravenie, napojenie, preplátovanie vozovky	m <sup>2</sup>	15,000	24,00	360,00
15	K	567132132	S Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 12/15, po zhutnení hr. 170 mm	m <sup>2</sup>	12,000	13,50	162,00
16	K	569531111	S Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, prehodenou zeminou hr. 100 mm	m <sup>2</sup>	1,000	2,63	2,63
17	K	573111111	S Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,000	0,72	8,64
18	K	573211108	S Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,000	0,43	5,16
19	K	577144211	S Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O 11-II 50/70, po zhutnení hr. 50 mm	m <sup>2</sup>	12,000	14,74	176,88
20	K	577174421	S Asfaltový betón vrstva ložná AC 22-II 70/100, po zhutnení hr. 80 mm	m <sup>2</sup>	12,000	21,66	259,92
21	K	598911162	S Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm	m <sup>2</sup>	210,800	14,00	2 951,20
22	M	592460008933	Dlažba betónová hr. 80 mm, sivá	m <sup>2</sup>	215,016	16,00	3 440,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke: Spotreba 32,79 ks/m2</i>				
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
23	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	8,000	25,94	207,52
24	M	404410178.PC	Trvalé dopravné značenie	ks	8,000	60,00	480,00
	P		<i>Poznámka k položke: typ značenia podľa PLO</i>				
25	K	916362111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	216,000	10,00	2 160,00
26	M	592170001000	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	217,000	8,50	1 844,50
	P		<i>Poznámka k položke: Spotreba 1 ks/bm</i>				
27	K	918101111.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	25,200	94,56	2 382,91
28	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	15,000	6,22	93,30
	D	99	Presun hmôt HSV				
29	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	359,706	4,00	1 438,82
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
30	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dopravné značenie po stavenisku, dočasná dopravná značenie	eur	1,000	20,00	20,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

03 - SO 03 - SADOVÉ ÚPRAVY

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 411,94**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 411,94	20,00%	1 682,39

**Cena s DPH**

**v EUR**

**10 094,33**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 14

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

**03 - SO 03 - SADOVÉ ÚPRAVY**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**8 411,94**

HSV - Práce a dodávky HSV

**8 411,94**

1 - Zemné práce

260,00

1.1 - Sadové úpravy

4 711,16

5 - Komunikácie

1 408,52

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 922,45

99 - Presun hmôt HSV

109,81

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

03 - SO 03 - SADOVÉ ÚPRAVY

Miesto: Čata

Dátum

Objednávateľ: Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ: LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>8 411,94</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 411,94
D	1		Zemné práce				260,00
1	K	182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 300,000	0,20	260,00
D	1 1		Sadové úpravy				4 711,16
2	K	7	Chemické odburinenie pred založením kultúry v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	1 236,000	0,10	123,60
3	M	8	Roundup aktív 1l postrekový prípravok na ničenie burín	ks	3,000	10,00	30,00
4	K	9	Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 ( Záhony)	m2	1 236,000	0,15	185,40
5	M	101	Zemina pre terénne úpravy - ornica vrátane dopravy	t	100,000	0,50	50,00
6	K	181301111.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 100 m	m2	1 236,000	0,50	618,00
7	K	12	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 236,000	0,50	618,00
8	K	183403114.S	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 236,000	0,30	370,80
9	K	183403153.S	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 236,000	0,30	370,80
10	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1 5	m2	1 236,000	0,30	370,80
11	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	38,192	7,16	273,45
12	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 236,000	0,06	74,16
13	K	32	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,02 m3	ks	72,000	1,00	72,00
14	K	38	Výsadba do pripraveného záhonu v rovine alebo na svahu do 1:5 v hornine 1 až 3	ks	72,000	2,00	144,00
15	M	332	Trvalky podľa návrhu	ks	72,000	8,00	576,00
	P		Poznámka k položke: Hostia 'ATLANTIS' 12ks Heucherea hybridná 'TAPESTRY' 50ks				
16	K	35	Doplnenie substratu pri výsadbe kríkov, trvaliek	m3	5,000	10,00	50,00
17	M	36	Substrát pestovateľský	m3	5,000	50,00	250,00
18	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5	ks	27,000	1,00	27,00
19	K	40	Výsadba drevln a krov s balom	ks	27,000	1,00	27,00
20	M	413	Dreviny a kry podľa návrhu	ks	27,000	10,00	270,00
	P		Poznámka k položke: Javor mliečny 'GLOBOSUM' (Acer platanoides 'Globosum') 6 ks Smrek biely 'CONICA' (Picea glauca 'Conica') 6ks Tis štíhly 'Baccata Aurea' (Taxus Baccata Aurea Fastigiata) - 3ks Borievka rozprestretá 'Lime Glow' (Juniperus horizontalis 'Limeglow') - 6ks Borovica horská 'MUGHUS' (Pinus mugo 'Mughus') 6ks				
21	K	53	Zakotvenie dreviny tromi a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2,5 m	ks	36,000	3,00	108,00
22	M	542	Drevenné koly na ukotvenie stromov, frézobvané, pr. 6cm, dĺžka 250cm,	ks	36,000	2,50	90,00
23	M	553	Tabletové hnojivo 5ks /strom	ks	135,000	0,09	12,15



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	5	Komunikácie				1 408,52
24	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	82,000	5,92	485,44
25	K	289971211 S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	m2	82,000	0,90	73,80
26	M	693110002000 S	Geotextília	m2	83,640	1,00	83,64
27	K	5648311991.R	Okapový chodník z dekoražného štrku fr. 16-32	m2	82,000	3,00	246,00
28	K	564271111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	12,000	9,79	117,48
29	K	564801112	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	12,000	2,18	26,16
30	K	596811320	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, vef. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	10,400	15,00	156,00
	P		<i>Poznámka k položke P4b použitá na terasách</i>				
31	M	592460013PC	Betónová veľkoplošná protišmyková dlažba hr. 40mm – veľkosť 40 x 40 cm	m2	11,000	20,00	220,00
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 922,45
32	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón , do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	135,000	7,50	1 012,50
33	M	592170001800	Obrubník parkový, 1xšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	135,000	2,80	378,00
	P		<i>Poznámka k položke Spotreba 1 ks/m</i>				
34	K	918101111.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	5,400	98,51	531,95
	D	99	Presun hmôt HSV				109,81
35	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	74,701	1,47	109,81

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

**04 - SO 04 - PRÍPOJKA PLYNU (aj meracie zostavy a regulačná zostava)**

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 886,80**

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
5 886,80

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
1 177,36

**Cena s DPH**

**v EUR**

**7 064,16**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148 IČ DPH: SK202519712

*[Handwritten signature]*

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

**04 - SO 04 - PRÍPOJKA PLYNU (aj meracie zostavy a regulačná zostava)**

Miesto: Čata

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čata

Projektant: PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ: LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**5 886,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 671,80

1.STL plyn - Prípojka STL plynovod z PE

1 671,80

PSV - Práce a dodávky PSV

4 215,00

723 1 - Meracie zostavy a regulačná zostava

4 215,00

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

**04 - SO 04 - PRÍPOJKA PLYNU (aj meracie zostavy a regulačná zostava)**

Miesto	Cata	Dátum:	
Objednávateľ:	Obec Čata	Projektant:	PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.
Zhotoviteľ:	LAST - stav s r.o., Machulince	Spracovateľ:	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>5 886,80</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 671,80
D		1 STL plyn	Prípojka STL plynovod z PE				1 671,80
1	K	131020000	Hĺbenie jám strojné	m3	6,600	10,00	66,00
	K	132020000	Hĺbenie rýh ručné	m3	6,000	20,00	120,00
3	K	141802102	Riadené mikrotunelovanie do 25 m, priemer do 63 mm, tr 3	m	6,000	40,00	240,00
4	K	174101101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	12,600	5,00	63,00
5	K	175301101	Lôžko a obsyp plynovodného potrubia pieskom	m3	1,500	7,00	10,50
6	K	583311110	Piesok pre lôžko a obsyp potrubia 0-4	t	0,450	12,00	5,40
7	K	175301104	Obsyp potrubia plynovodného potrubia z RC rúr s prehodnením výkopku	m3	1,500	8,00	12,00
8	K	9999970011	Účasť TI na úradnej skúške	sub	1,000	200,00	200,00
9	K	9999970012	Revizná správa	sub	1,000	100,00	100,00
10	K	9999970014	SPP - súčinnosť, prepojavacie práce - ostrý prepój	sub	1,000	200,00	200,00
11	K	9999990018	Dopravné značenie	sub	1,000	25,00	25,00
12	K	9999990019	Vytýčenie IS pred realizáciou	sub	1,000	40,00	40,00
13	K	9999970023	Technologický postup pripojovacích prác na jestv rozvod	sub	1,000	10,00	10,00
14	K	805221200	Geodetické zameranie prípojky	ks	1,000	120,00	120,00
15	K	809900073	Odovzdávacie doklady od prípojky	sub	1,000	20,00	20,00
16	K	9999970042	Doprava	km	65,000	0,50	32,50
7	K	802101032	Uloženie plynovod. potrubia do ryhy z tlak rúr polyetyl PE vonk priemer D32	m	22,000	0,50	11,00
18	K	2861F0651	Potrubie plynové z PE – 100RC plus, vonk.priem.32 mm –	m	22,000	2,50	55,00
19	K	802140032	Montáž USTN prechodka PE/ocel s vonk závitom PE100 SDR11 D32/DN25	ks	1,000	5,00	5,00
20	K	2863A3502	Prechodka PE/oc.USTN 612 580 D 32, DN25	ks	1,000	50,00	50,00
21	K	802330050	Montáž ochrannej rúry	m	21,000	0,50	10,50
22	K	286112201	Rúrka PVC ochranná flexibilná d 50 mm	m	21,000	2,00	42,00
23	K	2861A0700	Chránička plastová - DAMBI KRYTKA	ks	1,000	10,00	10,00
24	K	4224F1213	Chránička oceleová 800	ks	1,000	20,00	20,00
25	K	802620032	Navrtavacia armatúra DAA50/32 PE	ks	1,000	40,00	40,00
26	K	3194C1021	montáž navrtavacej armatúry DAA500/32	ks	1,000	10,00	10,00
27	K	K002	objímka DN 25	ks	1,000	3,00	3,00
28	K	802810025	Montáž rúrových dielov závitových	ks	1,000	5,00	5,00
29	K	4223A0103	Kohút guľový na plyn - GK 00 220 025 – DN25	ks	1,000	5,00	5,00
30	K	K003	spojka PE D32	ks	1,000	5,00	5,00
31	K	K004	montáž spojky D32	ks	1,000	10,00	10,00
32	K	K005	montáž objímky DN25	ks	1,000	10,00	10,00
33	K	K006	vodič sign. CY 4 mm2	m	22,000	2,00	44,00
34	K	803221010	Vyhľadávaci vodič na potrubí z PE D do 150	m	22,000	1,00	22,00
35	K	803223000	Uloženie PE fólie na obsyp	m	15,000	0,10	1,50
36	K	803440050.1	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa 50	m	22,000	1,00	22,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	803490050	Čistenie potrubí pre prípojky do DN 50	m	22,000	0,20	4,40
38	K	803840020	Napustenie potrubia OPZ	m	22,000	1,00	22,00
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 215,00</b>
	D	723.1	Meracie zostavy a regukačná zostava				4 215,00
39	K	723234109	Domová regulačná rada s reg. FRANCEL B25	sub	1,000	75,00	75,00
40	K	723234111	Meranie plynu s pre 6 odb. skriňa WIZARS W1500 Extra-1500	sub	1,000	1 600,00	1 600,00
41	K	4224F3103	Meranie plynu s pre 4 odb. skriňa WIZARS W1200 Extra-1200	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
42	K	4224F3132	montážne práce skriň merania a regulácie - kompletizácia pre osadenie armatúr	ks	3,000	50,00	150,00
43	K	999997002.1	Revízia plynového zariadenia	sub	3,000	120,00	360,00
44	K	9999970025	sekanie pre osadenie skriň s stav. Úpravami	sub	3,000	50,00	150,00
45	K	9999970026	vodivé prepojenie súčasti skriň	sub	3,000	25,00	0,00
46	K	9999970033	Súčinnosť pri preberaní SPPD -montáž plynomera	sub	1,000	50,00	50,00
47	K	9999970034	Označenie skriň regulácie a merania štítkami	sub	3,000	10,00	30,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

05 - SO 05 - PRÍPOJKA VODOVODU

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 670,10**

DPH základná  
znižovaná

Základ dane

0,00

3 670,10

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

734,02

**Cena s DPH**

**v EUR**

**4 404,12**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 14

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

**05 - SO 05 - PRÍPOJKA VODOVODU**

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**3 670,10**

HSV - Práce a dodávky HSV

**3 352,43**

1 - Zemné práce

1 110,80

4 - Vodorovné konštrukcie

107,30

8 - Rúrové vedenie

1 981,61

99 - Presun hmôt HSV

152,72

PSV - Práce a dodávky PSV

**317,67**

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

317,67

# ROZPOČET

Stavba

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt

05 - SO 05 - PRÍPOJKA VODOVODU

Miesto:	Čata	Dátum	
Objednávateľ:	Obec Čata	Projektant:	PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.
Zhotoviteľ:	LAST - stav s r o , Machulince	Spracovateľ:	Ing. ŠTENKO Pavel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkovo [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>3 670,10</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				3 352,43
D	1		Zemné práce				1 110,80
1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	13,200	6,07	80,12
2	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn 3 do 100m3	m3	57,435	5,18	297,51
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	26,808	2,57	68,90
4	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	670,200	0,16	107,23
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	26,808	0,88	23,59
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	26,808	1,50	40,21
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	43,827	4,24	185,83
8	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	9,305	6,72	62,53
9	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	15,819	15,48	244,88
D	4		Vodorovné konštrukcie				107,30
10	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,180	35,05	6,31
11	K	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr Ø 16/20	m3	0,662	114,27	75,65
12	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	1,290	19,64	25,34
D	8		Rúrové vedenie				1 981,61
13	K	871181002.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 vrátane tvaroviek D 40x3,7 mm	m	31,700	0,80	25,36
14	M	286130033500.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	31,700	3,14	99,54
15	K	8712110041.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 vrátane tvaroviek D 50x4,6 mm	m	23,000	1,00	23,00
16	M	286130033600.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 50x4,6x100 m	m	23,000	4,67	107,41
17	K	891183111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 40	ks	1,000	12,16	12,16
18	M	422210018100	Posúvač pre domové prípojky 6/4", z liatiny, PN 16 na vodu, HAWLE	ks	1,000	102,38	102,38
P			<i>Poznámka k položke: Posúvač pre domové prípojky na oboch stranách s vnútorným závitom</i>				
19	M	422210001700.S	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 40 mm	ks	1,000	25,94	25,94
20	K	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., ocel., plast., DN 100	ks	1,000	69,06	69,06
21	M	551180001600	Navrtávaci pás Hacom uzáverový DN 100 - 6/4" na vodu, z tvrdej liatiny, HAWLE	ks	1,000	73,77	73,77
22	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN do 70	m	54,700	3,66	200,20
23	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	54,700	0,10	5,47



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	893353001	Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty hranatej, pôdorysnej plochy do 4,2 m2, hĺbky do 2,0 m	ks	1,000	44,57	44,57
25	M	594300001200	Vodomerná a armatúrna šachta BG, lxšxv 1500x1400x1800 mm, objem 3,8 m3, železobetónová, BG-GRASPOINTNER (HYDRO BG)	ks	1,000	1 152,47	1 152,47
26	K	899401111.S	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	1,000	24,23	24,23
27	M	552410000300.S	Poklop ventilový pre vodu, plyn	ks	1,000	16,05	16,05
	D	99	Presun hmôt HSV				152,72
28	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	7,501	20,36	152,72
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				317,67
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				317,67
29	K	722221030.S	Montáž gufového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	2,000	4,61	9,22
30	M	551110005900.S	Gufový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	25,43	50,86
31	K	722221285.S	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	2,000	4,60	9,20
32	M	551110016800.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	2,000	78,93	157,86
33	K	722263416.S	Montáž vodomera závitového jednovtokového suchobežného G 1	ks	1,000	14,03	14,03
	M	388240002000	Vodomer bytový jednovtokový JM 3 V/3	ks	1,000	76,50	76,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

06 - SO 06 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 988,37

DPH základná  
znižovaná

Základ dane  
0,00  
9 988,37

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
1 997,67

Cena s DPH

v EUR

11 986,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



IČO: 46 013 148

IČ DPH: SK2023190492

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

06 - SO 06 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE

Miesto:

Čata

Dátum

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**9 988,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

9 988,37

1 - Zemné práce

4 552,47

4 - Vodovonné konštrukcie

440,64

5 - Komunikácie

400,00

8 - Rúrové vedenie

4 293,16

99 - Presun hmôt HSV

302,10

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

06 - SO 06 - PRÍPOJKA KANALIZÁCIE

Miesto

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

Ing. ŠTENKO Pavel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>9 988,37</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 988,37
D	1		Zemné práce				4 552,47
1	K	1131071421.S	Odstránenie konštrukcie komunikácie v mieste napojenia kanalizácie 4m2	sub	4,000	15,00	60,00
	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn 3 od 100 do 1000 m3	m3	154,815	5,76	891,73
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	77,130	1,54	118,78
4	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	1 928,250	0,10	192,83
5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	77,130	1,00	77,13
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	131,121	1,50	196,68
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	77,685	3,77	292,87
8	M	583310002000.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm	t	146,825	8,55	1 255,35
9	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prechodenia sypaniny	m3	55,354	8,96	495,97
10	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	94,102	10,32	971,13
D	4		Vodorovné konštrukcie				440,64
11	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	18,855	23,37	440,64
D	5		Komunikácie				400,00
12	K	5669021511.S	Vyspravenie konštrukcie komunikácie v mieste napojenia kanalizácie 4m2	sub	4,000	100,00	400,00
D	8		Rúrové vedenie				4 293,16
13	K	871266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	m	28,000	0,86	24,08
14	M	286120000500.S	Rúra PVC hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 110x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	5,600	18,59	104,10
15	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 125	m	18,000	0,97	17,46
16	M	286110006400.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvá)	ks	3,600	32,58	117,29
17	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	m	15,000	1,05	15,75
18	M	286110009900.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 5 m, SN8 - napenená (viacvrstvá)	ks	3,000	40,37	121,11
19	K	871356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 200	m	64,700	1,17	75,70
20	M	286110000200.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm, dl. 5m, SN8 - napenená (viacvrstvá)	ks	12,940	61,88	800,73
21	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	4,000	4,28	17,12
22	M	286510003400.S	Koleno PVC-U, DN 110x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	2,73	10,92
23	K	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	4,000	4,89	19,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	286510004100.S	Koleno PVC-U, DN 125x67°, 87° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	3,95	15,80
25	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	1,000	5,27	5,27
26	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	5,47	5,47
27	K	877356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200	ks	1,000	5,86	5,86
28	M	286510004800.S	Koleno PVC-U, DN 200x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	11,03	11,03
29	K	877356030.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 200	ks	9,000	5,86	52,74
30	M	286510013700.S	Odbočka 45° PVC, DN 200/110 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	13,68	54,72
31	M	286510013800.S	Odbočka 45° PVC, DN 200/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	22,89	91,56
32	M	286510013900.S	Odbočka 45° PVC, DN 200/160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	18,25	18,25
33	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	1,000	7,26	7,26
34	M	286510014900.S	Odbočka 45° PVC, DN 315/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,000	57,16	57,16
35	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	61,000	0,20	12,20
36	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	64,700	0,25	16,18
37	K	894810009.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	4,000	47,36	189,44
	M	286610037400.S	Šachtové dno zberné DN 200, ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm, PP	ks	4,000	165,39	661,56
39	M	286610045400.S	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 1000 mm, dĺžka 3,6 m, PP	ks	2,000	307,82	615,64
40	M	286710035900.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm	ks	4,000	28,18	112,72
41	M	552410002200.S	Poklop liatinový B125 priemer 600 mm	ks	4,000	183,30	733,20
42	M	592240009400.S	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000	ks	4,000	75,82	303,28
	D	99	Presun hmôt HSV				302,10
43	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin v otvorenom výkope		37,113	8,14	302,10

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

07 - SO 07 - PRÍPOJKA NN

JKSO:

Miesto: Čata

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

výberovým konaním

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PROART, projektovanie a realizácia stavieb s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 592,50</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 592,50	20,00%	318,50
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>	<b>1 911,00</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



LAST - stav s.r.o.  
IČO: 46 013 1

IČO: 46 013 1

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

07 - SO 07 - PRÍPOJKA NN

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

výberovým konaním

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**1 592,50**

M - Práce a dodávky M

1 592,50

21-M - Elektromontáže

1 592,50

# ROZPOČET

Stavba:

NOVOSTAVBA OBECNÝCH NÁJOMNÝCH BYTOV V OBCI ČATA - 10 BJ

Objekt:

07 - SO 07 - PRÍPOJKA NN

Miesto:

Čata

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Čata

Projektant:

PROART,  
projektovanie a  
realizácia stavieb  
s.r.o.

Zhotoviteľ:

LAST - stav s.r.o., Machulince

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 592,50</b>
D	M		Práce a dodávky M				1 592,50
D	21-M		Elektromontáže				1 592,50
1	M	1	NAYY 4x50	bm	116,000	5,00	580,00
2	M	2	Podružný materiál montážny	eur	1,000	50 000,00	50,00
	M	3	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	bm	70,000	4,00	280,00
4	M	4	Zriadenie káblového lôžka z preosiatej zeminy v ryhe šírky do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm	bm	70,000	2,00	140,00
5	M	5	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	bm	70,000	0,10	7,00
6	M	6	Fólia červená v m	bm	70,000	0,15	10,50
7	M	7.1	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	bm	70,000	1,50	105,00
8	M	8.1	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	bm	70,000	0,50	35,00
9	K	9.1	Inštaláčn. práce /hod.	hod	8,000	30,00	240,00
10	K	10	Revízie	hod	6,000	20,00	120,00
11	K	11	Vypracovanie plán skutočného vyhotovenia	ks	1,000	25,00	25,00