

ZMLUVA O DIELO

uzavretá podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodného zákonníka)
v znení neskorších zmien a doplnkov na dodanie predmetu diela s názvom:

„REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU VYKUROVANIA V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU PÍLA“

ČLÁNOK I. ZMLUVNÉ STRANY

- 1.1 Objednávateľ: **Obec Píla**
Píla č. 174
985 53 p. Mýtna
Tel.: 047 43 97 104
- Zastúpený: **Ing. Ľubomír Aláč – starosta obce**
IČO: **00 316 300**
DIČ: **202 123 7262**
e-mail: **pilaobec@gmail.com**

d'alej ako „objednávateľ“

- 1.2 Dodávateľ: **Ing. Milan Gurin DEMOS**
Pstruhárska 5
972 51 Handlová
- Zastúpený: **Ing. Milan Gurin**
IČO: **31 053 114**
DIČ: **103 026 2277**
IČ DPH: **SK 103 026 2277**
e-mail: **gurinmilan@gmail.com**

Dodávateľ je zapísaný v Živnostenskom registri Okresného úradu Prievidza, číslo živnostenského registra: 307-6463

d'alej ako „dodávateľ“

ČLÁNOK Č. II VÝCHODISKOVÉ PODKLADY A ÚDAJE

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka dodávateľa zo dňa 15. júla 2019, predložená objednávateľovi dňa 16. júla 2019.
- 2.2 Východiskové údaje:
- 2.2.1 Názov diela: „Rekonštrukcia systému vykurovania v budove Obecného úradu Píla“
- 2.2.2 Miesto dodania diela: Obec Píla, Píla č. 174, budova obecného úradu
- 2.3 Objednávateľ disponuje finančnými prostriedkami z poskytnutého regionálneho príspevku určeného na rozvoj priorít okresu Lučenec na rok 2019 zo zdrojov Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu a z vlastnými rozpočtovými zdrojmi verejného obstarávateľa.

ČLÁNOK Č. III PREDMET ZMLUVY

3.1 Predmetom zmluvy je dodanie stavebných prác a materiálov, zariadení a vybavenia potrebných pre zabezpečenie:

- výmeny kotla, kachlí a radiátorov v priestoroch Obecného úradu v obci Píla;
- vyložkovanie komínov v priestoroch budovy Obecného úradu a kultúrneho domu (súčasťou budovy Obecného úradu sú aj priestory kultúrneho domu).

Blížšia špecifikácia zákazky:

1. **Vykurovacie médium (kotel, kachle)** – vykurovacie médium, teplá voda o teplotnom spáde 75/65 °C bude zabezpečovaná prostredníctvom kotla na pelety o výkone 25 kW.

Kotel je situovaný v samostatnej kotolni v budove obecného úradu. Vyrovnanie tlaku v systéme ústredného kúrenia vplyvom zväčšenia objemu vody bude zabezpečovať existujúca externá tlaková expanzná nádoba o objeme 35 l litrov umiestnená vedľa kotla.

Ústredné vykurovanie bude teplovodné s núteným obehom vykurovacieho média (vody) o teplotnom spáde 75oC / 65oC Dt = 10 °C . Cirkulácia vykurovacieho média v systéme ústredného kúrenia objektu je zabezpečovaná prostredníctvom externého obehového čerpadla zabudovaného v ochrane spiatočky Oventrop.

Regulácia vykurovacieho systému bude riešená externým termostatom s možnosťou ovládania na diaľku prostredníctvom internetu a aplikácie v mobilnom telefóne. Vykurovací systém bude v najvyšších bodoch opatrený automatickými odzdušňovacími ventilmi a v najnižších bodoch budú osadené vypúšťacie kohúty. Ochranu vodného plášťa kotla bude zabezpečovať termostatický zmiešavací set Oventrop s teplotou otvorenia pri 55 °C.

Vykurovanie v priestoroch zasaďačky obecného úradu a kancelárií bude doplnené o 2 kusy teplovzdušných peletových kachlí napojených na samostatný komín o výkone 8 kW pre jedno vykurovacie médium. Napojenie na komín bude zabezpečené pomocou 2 ks nerezových komínových rúr, pre zabezpečenie odvodu spalín z priestoru teplovzdušných peletových kachlí.

2. Rozvodné potrubie

Rozvodné potrubie vykurovacieho systému v priestoroch obecného úradu je situované prevažne na stene pod stropom a nad podlahou, odkiaľ sú napájané jednotlivé vykurovacie telesá. Rozvodné potrubie je navrhnuté z trojplášťových plastliníkových rúr alebo ekvivalent spájaných lisovaním prostredníctvom tvaroviek. Odhadovaná dĺžka rozvodného potrubia je 140 m.

3. Vykurovacie telesá

Na vykrytie tepelnej straty v jednotlivých miestnostiach budovy obecného úradu sú navrhované oceľové doskové vykurovacie telesá s konvektorovými plechmi v prevedení ventil kompakt:

1 ks – stav. výška 600 mm x 600 mm	3 ks – stav. výška 600 mm x 800 mm
4 ks – stav. výška 600 mm x 1200 mm	2 ks – stav. výška 600 mm x 1400 mm

Telesá sú napájané prostredníctvom prípojkovej armatúry. Regulačný ventil bude opatrený termostatickou hlavicou.

4. Vyložkovanie komínov

Predmetom je vyložkovanie komínov v počte 3 kusy o výške približne 10 m. Navrhovaný je jednoplášťový komínový systém s nerezou triedy 1.4404, respektíve alternatíva o minimálnej hrúbke steny 0,6 mm s teplotou pre odvod spalín do 250 °C.

Rozsah stavebných prác a materiálov predstavuje Ocenené zadanie výkaz v podobe rozpočtu, ktorý tvorí Prílohu č. 1 Zmluvy o dielo.

- 3.2 Technické listy špecifikovaných zariadení budú súčasťou odovzdávacieho a preberacieho protokolu po ukončení diela.
- 3.3 Dielom sa na účely tejto zmluvy rozumie vykonanie činností a výkonov súvisiacich:
- s výmenou kotla, kachlí a radiátorov v priestoroch Obecného úradu v obci Píla;
 - s vyvločkovaním komínov v priestoroch budovy Obecného úradu a kultúrneho domu (súčasťou budovy Obecného úradu sú aj priestory kultúrneho domu);
 - s dodaním všetkých potrebných technických a technologických súčastí potrebných pre realizáciu diela v súlade so zadaním výkazu výmer (Príloha č. 1);
 - s montážou a umiestnením v časti 3.1 definovaných zariadení,
 - s prevedením stavebných prác súvisiacich s finalizáciou diela, odskúšaním, zaškolením a potrebnými revíziami.
- 3.4 Objednávateľ sa zaväzuje dokončené dielo prevziať a zaplatiť zaň cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 3.5 Dodávateľ sa zaväzuje dodať dielo vo vlastnom mene, na vlastný náklad a na vlastné nebezpečenstvo, v súlade so súťažnými podmienkami, súťažnými podkladmi, s technickou špecifikáciou a zadaním a v súlade so všetkými právnymi predpismi a technickými normami platnými na území SR.
- 3.6 Objednávateľ bude vlastníkom diela. Vlastníctvo prechádza na objednávateľa, t.j. na Obec Píla okamihom zaplataenia ceny diela dodávateľovi po protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela.
- 3.7 Dodávateľ znáša nebezpečenstvo škody (poškodenie, zničenie, strata) na zhotovovanom diele. Nebezpečenstvo škody prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.
- 3.8 Dodávateľ sa zaväzuje odovzdať dielo ako celok naraz.
- 3.9 Dodávateľ môže dielo dodať ešte pred dojednaným časom a riadne dokončené dielo odovzdať objednávateľovi v skoršom termíne. Objednávateľ je povinný ponúknuť dokončené dielo prevziať.

ČLÁNOK Č. IV ČAS PLNENIA

- 4.1 Termín začatia zhotovovania diela: po podpise Zmluvy o dielo a nadobudnutí jej účinnosti, t.j. deň po zverejnení na internetovom sídle verejného obstarávateľa a po doručení oznámenia výsledkov z administratívnej kontroly procesu verejného obstarávania a jeho akceptácii zo strany poskytovateľa finančných prostriedkov na financovanie predmetu zákazky.
- 4.2 Termín dokončenia, odovzdania a prevzatia diela: **najneskôr do 30. augusta 2019**

ČLÁNOK Č. V CENA

- 5.1 Cena za splnenie predmetu zmluvy je stanovená na základe súťažných podmienok, súťažných podkladov a v súlade s technickou špecifikáciou a zadaním výkazu výmer.
- 5.2 Cena diela je dohodnutá v zmysle Zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách, ako cena pevná a činí:
- | | |
|-------------------------------------|---|
| Cena spolu za dielo bez DPH: | 9 247,50 Eur |
| DPH 20 %: | 1 849,50 Eur |
| Cena spolu: | 11 097,00 Eur, slovom jedenásttisícdeväťdesiatšedem celých eur a nula centov |
- 5.3 Cena predstavuje cenovú ponuku, ktorú dodávateľ predložil v rámci prieskumu trhu a s ktorou v prieskume trhu uspel. Cenová ponuka – štruktúrovaný rozpočet predstavuje **Prílohu č. 1** tejto zmluvy.

ČLÁNOK Č. VI PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Objednávateľ neposkytne na realizáciu diela preddavok, ani zálohovú platbu.
- 6.2 Zmluvnú cenu uhradí objednávateľ dodávateľovi bezhotovostným platobným stykom. Predložená faktúra bude vystavená na základe preberacieho protokolu podpísaného odovzdávajúcim a preberajúcim.
- 6.3 Splatnosť faktúry je 30 dní od jej preukázateľného doručenia objednávateľovi. Platobná povinnosť objednávatel'a sa považuje za splnenú v deň, keď bude z jeho bankového účtu poukázaná príslušná platba na účet dodávateľa.
- 6.4 Dielo je financované z poskytnutého regionálneho príspevku určeného na rozvoj priorít okresu Lučenec na rok 2019 zo zdrojov Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu a z vlastných rozpočtových prostriedkov verejného obstarávateľa.
- 6.5 Dodávateľ bude vo faktúre účtovať DPH podľa právnych predpisov, platných v deň vystavenia faktúry.
- 6.6 Dodávateľovi vzniká právo vystaviť faktúru dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. Prílohami ku faktúre sú protokol o odovzdaní a prevzatí diela, certifikáty, revízne správy a ostatná technická dokumentácia vrátane záručných listov.
- 6.7 Dodávateľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúry, ktorá musí mať náležitosti daňového dokladu v zmysle Zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.
- 6.8 Faktúra bude obsahovať tieto údaje:
 - a) meno a adresu sídla dodávateľa, IČ DPH,
 - b) meno a adresu sídla objednávatel'a, DIČ,
 - c) označenie diela,
 - d) dátum podpisu zmluvy a ustanovenie zmluvy, ktoré oprávňuje fakturovať,
 - e) poradové číslo faktúry,
 - f) deň vzniku daňovej povinnosti,
 - g) deň vystavenia faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry,
 - h) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - i) fakturovaná základná čiastka bez DPH, čiastka DPH v percentách a v EUR a celková fakturovaná suma,
 - j) meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - k) pečiatka a podpis oprávnenej osoby.
- 6.9 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju dodávateľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávatel'ovi.

ČLÁNOK Č. VII ZÁRUČNÁ DOBA – ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1 Dodávateľ zodpovedá za to, že predmet diela je vyrobený a dodaný v súlade s podmienkami tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
- 7.2 Dodávateľ zodpovedá za vady, ktoré dielo má v čase jeho odovzдания a prevzatia. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá dodávateľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 7.3 Dodávateľ zodpovedá aj za kvalitu prác svojich subdodávateľov a za materiály, zariadenia a konštrukcie, ktoré subdodávateľia dodávajú.
- 7.4 Záručná lehota na dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, je **24 mesiacov** na fyzikálne vlastnosti použitých materiálov, ostatných technologických súčastí, technické prvky a ostatné zariadenia podľa odovzdávacieho a preberacieho protokolu.

- 7.5 Záručná doba vybraných technických zariadení môže byť aj dlhšia v závislosti od záručnej doby poskytovanej výrobcom.
- 7.6 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela podpísaním odovzdávacieho a preberacieho protokolu.
- 7.7 Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve, v technickej špecifikácii a zadaní, v súťažných podmienkach a podkladoch, v technických normách a v právnych predpisoch.
- 7.8 Skryté vady sú tie, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí diela, a ktoré sa vyskytnú v záručnej lehote. Tieto vady je objednávateľ povinný reklamovať u dodávateľa bezodkladne po ich zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu dodávateľa.
- 7.9 Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti technickej špecifikácii a zadania výkazu výmer.
- 7.10 Dodávateľ je povinný reagovať na reklamáciu do 3 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia reklamovanej vady.
- 7.11 Po odstránení vád a nedorobkov zistených pri odovzdaní a prevzatí diela a po odstránení reklamovaných skrytých vád pripraví dodávateľ záznam, ktorý potvrdia zodpovední zástupcovia dodávateľa a objednávateľa.

ČLÁNOK Č. VIII

PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Dodávateľ dodá dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 8.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať dodávateľovi stavenisko pre montáž a stavebné práce v dohodnutom termíne od podpisu a nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 8.3 Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť realizáciu diela vo svojej réžii a na vlastné náklady.
- 8.5 Dodávateľ vypracuje stavenisko vrátane svojich materiálov, strojov, zariadení a mechanizmov do 3 dní od odovzdania a prevzatia diela.
- 8.6 Dokladom o splnení diela dodávateľom je protokol o odovzdaní a prevzatí diela, návrh ktorého pripraví dodávateľ.

ČLÁNOK Č. IX

ZMLUVNÉ POKUTY A ÚROKY Z OMEŠKANIA

- 9.1 Dodávateľ zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 EUR za omeškanie s odstránením vád a nedorobkov zistených pri odovzdaní a prevzatí diela za každú vadu alebo nedorobok a za každý deň omeškania, resp. oneskorenia oproti dohodnutým termínom.
- 9.2 Ak dodávateľ neodstráni reklamované skryté vady v lehote dohodnutej podľa Článku VII. ods. 7.10 tejto zmluvy, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu 50 EUR za každú vadu a za každý deň omeškania.
- 9.3 Zaplatením zmluvných pokút sa dodávateľ nezbavuje povinnosti vady alebo nedorobky odstrániť.
- 9.4 Zaplatením zmluvných pokút sa dodávateľ nezbavuje zodpovednosti za spôsobenú škodu.
- 9.5 Zmluvné pokuty sa nezapočítavajú do vyčíslenej náhrady škody.
- 9.6 V prípade omeškania objednávateľa s finančnou úhradou faktúr za vykonanie diela je objednávateľ povinný zaplatiť dodávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

ČLÁNOK Č. X

OKOLNOSTI VYLUČUJÚCE ZODPOVEDNOSŤ

- 10.1 Pre účely tejto zmluvy sa na okolnosti vylučujúce zodpovednosť vzťahuje právna úprava uvedená v § 374 Obchodného zákonníka.

- 10.2 Okolnosti vylučujúce zodpovednosť, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, sú napr. vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy a pod.
- 10.3 Ak budú práce na diele zastavené v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť, je dodávateľ povinný bezodkladne vykonať opatrenia na zabezpečenie diela, aby sa minimalizovali riziká zničenia alebo poškodenia diela, odcudzenia časti diela alebo iné škody.
- 10.4 Rozsah a spôsob vykonania opatrení na zabezpečenie diela podľa Článku č. X ods. 10.3 a úhradu nákladov na realizáciu týchto opatrení dohodnú zmluvné strany pred vykonaním prác na základe návrhu, ktorý predloží dodávateľ.
- 10.5 Ak je výsledkom okolností vylučujúcich zodpovednosť havarijný stav, vykoná dodávateľ opatrenia na zabezpečenie diela bezodkladne. Ocenenie realizácie týchto opatrení dohodnú zmluvné strany následne.

ČLÁNOK Č. XI

OSTATNÉ USTANOVENIA

- 11.1 Táto zmluva môže zaniknúť splnením účelu, na ktorý bola uzatvorená, písomnou dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy pri podstatnom porušení zmluvných záväzkov.
- 11.2 Zmluvné strany sa dohodli, že ak jedna zmluvná strana poruší podstatné zmluvné záväzky dohodnuté v tejto zmluve, druhá zmluvná strana má právo odstúpiť od zmluvy. Odstúpenie od zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka a je možné ho uplatniť pri podstatnom porušení tejto zmluvy.
- 11.3 Za podstatné porušenie zmluvy dohodli zmluvné strany tieto prípady porušenia záväzkov:
 - a) ak bude dodávateľ pre okolnosti na jeho strane meškať so zhotovením diela nesplnením termínov podľa plánovaného harmonogramu dodania diela a ak toto omeškanie bude dlhšie ako 3 dni,
 - b) ak dodá dodávateľ preukázateľne chybné zhotovené dielo, t.j. v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve, v technickej špecifikácii, v technických normách alebo v právnych predpisoch,
 - e) ak bude objednávateľom oznámená vada neodstrániteľná.
- 11.4 Odstúpenie je možné aj od čiastočne splnenej zmluvy. V tom prípade zmluvné strany rokovaním štatutárnych zástupcov určia cenu nedokončenej zákazky. V prípade, že nenájdu zhodu, bude pre tento prípad oslovený znalec z predmetnej oblasti stavebníctva, ktorého služby zaplatí dodávateľ.
- 11.5 Porušenie zmluvných povinností niektorou zo zmluvných strán, ak oprávnená strana nevyužije právo odstúpiť od záväzku, má za následok povinnosť druhej strany pristúpiť na zmenu zmluvy v tej časti, ktorá je dotknutá porušením povinnosti.
- 11.6 Dodávateľ potvrdzuje kompletnosť a vhodnosť podkladov prevzatých od objednávateľa k zhotoveniu a dodaniu diela.
- 11.7 Dodávateľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia Vyhlášky č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.

ČLÁNOK Č. XII

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 12.1 Zmluvné strany dohodli ako podmienky platnosti tejto zmluvy, ako aj jej prípadných dodatkov, písomnú formu a dohodu o celom rozsahu.
- 12.2 Každá zo zmluvných strán sa zaväzuje, že neprevedie nijaké práva a povinnosti (záväzky) vyplývajúce z tejto zmluvy, resp. ich časť na iný subjekt bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany. V prípade porušenia tejto povinnosti bude zmluva o prevode (postúpení) zmluvných záväzkov neplatná. V prípade porušenia tejto povinnosti jednou zo zmluvných strán je druhá zmluvná strana oprávnená od zmluvy odstúpiť, a to s účinnosťou odstúpenia ku dňu, keď bolo písomné oznámenie o odstúpení od zmluvy doručené druhej zmluvnej strane, a tým nie je dotknuté právo na náhradu škody.

- 12.3 Zmeny alebo doplnky k tejto zmluve je možné vykonať len dodatkami k zmluve.
- 12.4 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory súvisiace s plnením ustanovení tejto zmluvy prednostne rokovaniaми zástupcov štatutárnych orgánov zmluvných strán. Ak sa rozpor neodstráni dohodou, je ktorákoľvek zo zmluvných strán oprávnená predložiť žalobu na príslušný súd Slovenskej republiky.
- 12.5 V prípade, ak bude podľa tejto zmluvy potrebné doručovať inej zmluvnej strane akúkoľvek písomnosť, doručuje sa táto písomnosť na adresu zmluvnej strany uvedenú v úvode zmluvy. V prípade, ak sa písomnosť aj pri dodržaní týchto podmienok vráti nedoručená, zmluvné strany sa dohodli, že účinky doručenia nastávajú tretím dňom po vrátení zásielky zmluvnej strane, ktorá zásielku doručuje.
- 12.6 Ak niektoré z ustanovení tejto zmluvy je alebo sa stane neplatným či neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v tomto prípade zaväzujú dohodou nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie novým platným a účinným ustanovením, ktoré najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu neplatného alebo neúčinného ustanovenia.
- 12.7 Na vzťahy neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Cenová ponuka – štruktúrovaný rozpočet
- 12.9 Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že táto zmluva zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ju dobrovoľne a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpisujú.
- 12.10 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu poslednou zo zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na internetovom sídle objednávateľa v zmysle § 47a Zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a súčasne po doručení oznámenia výsledkov z administratívnej kontroly procesu verejného obstarávania a jeho akceptácii zo strany poskytovateľa finančných prostriedkov na financovanie predmetu zákazky.
- 12.11 Táto zmluva je vypracovaná v troch vyhotoveniach vo forme originálu, z ktorých si dve vyhotovenia ponechá objednávateľ a jedno dodávateľ.
- 12.12 Zmluvné vzťahy výslovne neupravené touto zmluvou, alebo upravené len čiastočne sa budú riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov, Občianskym zákonníkom a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike.

V Píle dňa 29. júla 2019

Objednávateľ:



za objednávateľa
Obec Píla

V Píle dňa 29. júla 2019

Dodávateľ:

Ing. GURIN Milan - DEMOS
Pstruhárska 5, 972 51 Handlová
IČO: 31 053 114 IČ DPH: SK1030262277
tel: 0905 732 009 / 0911 732 959

za dodávateľa
Ing. Milan Gurin DEMOS

PRÍLOHA Č. 1

**OCENENÉ ZADANIE VÝKAZ VÝMER
ROZPOČET PROJEKTU**

ROZPOČET

Stavba: Obecný úrad Píla

Objekt: Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Píla, Píla 174, 985 53 Mýtna

Zhotoviteľ: Ing. Milan Gurin DEMOS, Pstruhárska 5, 972 51 Handlová

Miesto: Píla 174, 985 53 Mýtna

Spracoval: Ing. Milan Gurin

Dátum: 15.07.2019

p.č.	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Práce a dodávky PSV

Izolácie tepelné

1	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	16,000	1,00	16,00
2	Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	16,000	1,80	28,80
3	Tubolit DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	6,000	1,90	11,40
4	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	10,000	1,50	15,00

Ústredné kúrenie, strojovne

5	Montáž kotla na pelety	súb.	1,000	250,00	250,00
6	Kotol na pelety	ks	1,000	1 810,00	1 810,00
7	Montáž ochrany spiatočky	ks	1,000	20,00	20,00
8	Ochrana spiatočky Oventrop	ks	1,000	294,00	294,00
9	Internetový termostat SALUS IT 500	ks	1,000	135,00	135,00
10	Automatický odvodušňovací ventil 1/2" bankový	ks	2,000	8,90	17,80
11	Montáž peletovej pecky	ks	2,000	80,00	160,00
12	Peletová pecka	ks	2,000	875,00	1 750,00

Ústredné kúrenie, armatúry.

13	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	2,20	4,40
14	Guľový uzáver závitový 1/2", 57 mm,	ks	2,000	4,00	8,00
15	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	5,000	3,00	15,00
16	Guľový uzáver závitový, 1", 77 mm,	ks	5,000	6,50	32,50
17	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	1,000	3,50	3,50
18	Oceľový kohút so zaistením MK 1"	ks	1,000	21,00	21,00
19	Montáž šroubení	ks	6,000	1,50	9,00
20	Šroubenie 1" kúrenárske ms	ks	6,000	4,80	28,80
21	Ventil poistný o.p. 250 kPa	ks	1,000	8,50	8,50
22	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	2,000	4,10	8,20
23	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	2,50	2,50
24	Filter závitový, 1", 90 mm,	ks	1,000	8,20	8,20
25	Montáž teplomera s ochranným púzdom alebo s pevnou stonkou	ks	2,000	5,00	10,00
26	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	6,00	12,00
27	Montáž tlakomera axiálneho priemer 50 mm	ks	1,000	3,00	3,00
28	Manometer axiálny, 1/4", O 50 mm, zadné napojenie, obj.č. MA50006BB IVAR	ks	1,000	3,26	3,26

Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

29	Potrubie Alpex 16	m	28,000	0,62	17,36
30	Potrubie Alpex 20	m	20,000	0,99	19,80

ROZPOČET

Stavba: Obecný úrad Píla

Objekt: Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Píla, Píla 174, 985 53 Mýtina

Zhotoviteľ: Ing. Milan Gurin DEMOS, Pstruhárska 5, 972 51 Handlová

Miesto: Píla 174, 985 53 Mýtina

Spracoval: Ing. Milan Gurin

Dátum: 15.07.2019

p.č.	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
31	Potrubie Alpex 26	m	70,000	2,12	148,40
32	Potrubie Alpex 32	m	6,000	2,93	17,58
33	Montáž rozvodov	súb.	124,000	1,50	186,00
34	Koleno TH 16	ks	8,000	2,94	23,52
35	Koleno TH 20	ks	6,000	3,49	20,94
36	Koleno TH 26	ks	14,000	5,22	73,08
37	Koleno TH 32	ks	8,000	7,30	58,40
38	T kus TH 26/1/2"/26	ks	2,000	8,05	16,10
39	T kus TH 26/16/26	ks	14,000	6,96	97,44
40	T kus TH 26/16/20	ks	2,000	6,90	13,80
41	T kus TH 20/16/20	ks	4,000	4,72	18,88
42	T kus TH 20/16/16	ks	2,000	4,70	9,40
43	Prechod TH 32/1" ZV	ks	8,000	5,55	44,40
44	Prechod TH 26/1" ZD	ks	2,000	5,42	10,84
45	Montáž tvaroviek	súb.	70,000	1,00	70,00
46	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	124,000	0,30	37,20

Odvod spalín a dymovody pre kotol a pecky

47	Revíie komínov	súb.	1,000	30,00	30,00
48	Frézovanie komína na DN 180	bm	8,000	30,00	240,00
49	Vložka do komína DN 150 nerez	bm	18,000	45,00	810,00
50	T kus nerez 150	ks	2,000	50,00	100,00
51	Čistiaci kus DN 150	ks	2,000	60,00	120,00
52	Revízny uzáver DN 150	ks	2,000	28,00	56,00
53	Vložka do komína DN 120 nerez	bm	8,000	42,00	336,00
54	T kus DN 120 nerez	ks	1,000	40,00	40,00
55	Čistiaci kus DN 120	ks	2,000	50,00	100,00
56	Revízny uzáver DN 120	ks	1,000	20,00	20,00
57	T kus DN 80 nerez	ks	2,000	22,00	44,00
58	Adaptér kotla DN80	ks	2,000	11,00	22,00
59	Koleno 87o	ks	2,000	17,50	35,00
60	Revízny uzáver DN 80	ks	2,000	9,50	19,00
61	Rúra DN 80/ 930 mm	ks	5,000	18,00	90,00
62	Rúra DN 80/ 265 mm	ks	2,000	9,00	18,00
63	Redukcia kominová 130/80	ks	2,000	15,00	30,00

Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

64	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	10,000	2,00	20,00
65	Set VKP priamy dvojča Hlavica	ks	10,000	18,00	180,00
66	Šroubenie pripájacie Alpex 16	ks	20,000	1,85	37,00

ROZPOČET

Stavba: Obecný úrad Píla

Objekt: Vykurovanie

Objednávateľ: Obec Píla, Píla 174, 985 53 Mýtňa

Zhotoviteľ: Ing. Milan Gurin DEMOS, Pstruhárska 5, 972 51 Handlová

Miesto: Píla 174, 985 53 Mýtňa

Spracoval: Ing. Milan Gurin

Dátum: 15.07.2019

p.č.	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
67	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	10,000	0,30	3,00
68	Konzola pre radiátor - sada	ks	10,000	2,00	20,00
69	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrádového výšky 600 mm/ dĺžky 600-1200 mm	ks	8,000	26,00	208,00
70	Vykurovacie teleso doskové oceľové KLASIK 22K 600x800	ks	3,000	93,50	280,50
71	Vykurovacie teleso doskové oceľové KLASIK 22K 600x600	ks	1,000	82,00	82,00
72	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrádového výšky 600 mm/ dĺžky 1300-1400 mm	ks	2,000	28,00	56,00
73	Vykurovacie teleso doskové oceľové KLASIK 22VK 600x1200	ks	4,000	99,00	396,00
74	Vykurovacie teleso doskové oceľové KLASIK 22VK 600x1400	ks	2,000	110,00	220,00

Hodinové zúčtovacie sadzby

75	Revízne správy	kpl	1,000	33,00	33,00
76	Prevádzkový poriadok kotolne	kpl	1,000	33,00	33,00

Celkom bez DPH

9 247,50

DPH

1 849,50

Celkom s DPH

11 097,00

V Handlovej, dňa 15. júla 2019

miesto a dátum

Ing. GURIN Milan - DEMOS
Pstruhárska 5, 972 51 Handlová
IČO: 31 053 1011 IČ DPH: SK1030262277
tel: 0905 732 959 / 0911 732 959
pečiatka a podpis