

# Zmluva o dielo č. .... / 2019

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník  
v znení neskorších predpisov

## Zmluvné strany:

1.  
Obchodné meno: **Obec Petrovce**  
Sídlo: OcÚ Petrovce 89, 094 31 Petrovce  
Štatutárny orgán: Ing. Ján Jenčo – starosta obce  
IČO: 00332674  
DIČ: 2020 630 315  
IBAN: SK06 0200 0000 0040 3022 0053  
Telefón: +421 57/ 445 23 21  
E-mail: obecpetrovce@stonline.sk  
(ďalej v texte aj ako „objednávateľ“)

a

2.  
Obchodné meno: **PEhAES, a.s.**  
Sídlo: Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice  
Štatutárny orgán: Ing. Marián Boľanovský – predseda predstavenstva  
Ing. Maroš Boľanovský – podpredseda predstavenstva  
IČO: 00155764  
IČ DPH: SK2020517719  
Zapísaný: OR OS Prešov, odd. Sa, vložka číslo 54/P  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
IBAN: SK16 0200 0000 0000 1700 6572  
Telefón: 051/7734 760  
E-mail: pehaes@pehaes.sk  
(ďalej v texte aj ako „zhotoviteľ“)

## Čl. 1. Východiskové údaje

**Názov stavby:** Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce  
**Investor stavby:** Obec Petrovce  
**Miesto stavby:** Obec Petrovce  
**Zhotoviteľ stavby:** PEhAES, a.s.  
**Podlimitná súťaž :** Vestník VO č. 170/2017 zo dňa 29.08.2017 pod ozn. 12405 - WYP

## Čl. 2. Predmet plnenia

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo: „**Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce**“ v rozsahu oceneného výkazu výmer, ktorý tvorí Prílohu č.1 k tejto zmluve, ďalej len „dielo“, a odovzdať ho objednávateľovi v mieste stavby podľa Čl. 1 tejto zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu. Taktiež sa zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť pri realizácii diela.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje používať výhradne také stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia, ktoré sú v súlade s projektovou dokumentáciou, a ktoré majú vlastnosti určené platnými STN, spĺňajú aj požiadavky na mechanickú pevnosť a stabilitu, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochranu života, zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku, úspora energie, aby

boli po celú dobu životnosti spôsobilé na užívanie na účel, na ktorý je určené. Zhotoviteľ ručí za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia sú nové, prvej akosti, homologizované pre Slovenskú republiku a vyhovujú platným predpisom a technickým normám.

- 2.3. Odovzdaniu diela budú predchádzať kvalitatívno-technické kontroly zo strany objednávateľa podľa dohodnutého vecného rozsahu a čiastkových termínov. Zhotoviteľ je povinný umožniť vykonanie kontroly realizácie diela zástupcom investora, príslušným kontrolným orgánom, autorskému dozoru, štátnemu dozoru. Pri skúškach a pri prácach, ktoré majú byť zakryté alebo neprístupné je zhotoviteľ povinný aspoň 3 pracovné dni vopred písomne vyzvať objednávateľa na účasť pri ich realizácii.
- 2.4. Dielo bude pred odovzdaním objednávateľovi riadne dokončené, vrátane vykonania skúšok a revízií preukazujúcich kvalitu, funkčnosť a dodržanie parametrov dohodnutých v tejto zmluve a predpísaných projektom stavby pre realizáciu, ak sa vyžadujú.
- 2.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že disponuje takými odbornými znalosťami a kapacitami, ktoré sú k zhotoveniu predmetného diela potrebné, najmä:
  - a) Zhotoviteľ ručí za to, že osoba, resp. osoby pracujúce na diele v jeho mene preukázateľne majú počas výkonu týchto prác požadovanú zdravotnú spôsobilosť, ak sa vyžaduje právnymi predpismi (napr. pravidelne vykonávané lekárske prehliadky), pri práci riadne používajú osobné ochranné pracovné prostriedky a dodržiavajú zákaz požívania alkoholických nápojov, omamných látok a psychotropných látok a zákaz fajčenia. Zhotoviteľ je povinný dodržiavanie týchto povinností u svojich zamestnancov priebežne kontrolovať. Taktiež je povinný najneskôr v deň nástupu na výkon prác na diele informovať svojich zamestnancov, že sú povinní podrobiť sa kontrole na požitie alkoholu, omamných látok alebo psychotropných látok, a to aj v prípade, ak by túto kontrolu vykonával poverený zástupca objednávateľa (viď. 2.6).
  - b) Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie predpisov na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ako aj predpisov, na úseku protipožiarnej ochrany jeho zamestnancami vyslanými na výkon práce na realizácii diela podľa tejto zmluvy. Splnením uvedených povinností nie sú dotknuté ostatné povinnosti zhotoviteľa na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany vo vzťahu k jeho zamestnancom pracujúcim na diele. Zhotoviteľ v celom rozsahu zodpovedá za vytvorenie podmienok určených právnymi a ostatnými predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci voči svojim zamestnancom na stavenisku, vrátane zaškolenia ako aj reálneho zabezpečenia bezpečného správania sa zamestnancov. Je povinný určiť osobu zodpovednú za úsek BOZP, s ktorou môže objednávateľ riešiť túto problematiku. Túto osobu, t. j. jej meno priezvisko, telefonický kontakt, prípadne aj fax a E-mail sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi písomne, najneskôr v deň nástupu na realizáciu diela podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá aj za dodržiavanie právnych a ostatných predpisov upravujúcich povinnosti zamestnávateľa voči svojim zamestnancom, ktoré sú platné na úseku požiarnej ochrany. V prípade, že sú na stavenisku/montážnom pracovisku súčasne viacerí poddodávatelia, zodpovedá za úsek BOZP a požiarnej ochrany každý z nich samostatne za svojich zamestnancov a za svoj pracovný priestor (časť staveniska), vymedzený po dohode s objednávateľom. Tento priestor je každý z nich povinný udržiavať v riadnom stave od nástupu až do ukončenia a odovzdania diela.
  - c) Zhotoviteľ počas zhotovovania diela zabezpečí na stavenisku zodpovedného zástupcu, ktorým je stavbyvedúci pre pozemné stavby, podľa ponuky zhotoviteľa vo verejnej súťaži podľa čl. 1. Meno zástupcu zhotoviteľa je Ing. František Herkeľ.
- 2.6. Ak objednávateľ v rámci kontroly realizácie diela požiadá zamestnanca zhotoviteľa o podrobenie sa skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok, tento je povinný sa tomu podrobiť. Ak sa podrobil, pričom výsledok bol pozitívny, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa, aby takúto osobu ihneď vykázal z pracoviska.
- 2.7. Zhotoviteľ počas realizácie diela je povinný viesť stavebný denník a sprístupniť ho objednávateľovi na nahliadnutie a zapisovanie dôležitých záznamov týkajúcich sa priebehu diela v rámci kontroly prác na diele.

### Čl. 3. Čas plnenie diela

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi dielo zhotovené v rozsahu a kvalite vymedzenej v čl.2 tejto zmluvy v termíne do **127** kalendárnych dní odo dňa odovzdania staveniska objednávateľom podľa vecného a časového harmonogramu vykonaných prác a dodávok v Prílohe č.2 k tejto zmluve (uvedená je lehota kompletného zhotovenia diela odo dňa odovzdania staveniska objednávateľom).
- 3.2. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie diela v termíne do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Objednávateľ nie je povinný odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, pokiaľ nie sú splnené ustanovenia podľa čl. 11, bod 11.10 tejto zmluvy. V prípade oneskorenia plnenia zo strany zhotoviteľa, na základe čl. 11, bod 11.10 tejto zmluvy nie je zhotoviteľ oprávnený sankcionovať objednávateľa za oneskorené odovzdanie staveniska. Odovzdanie bude realizované osobitným zápisom.
- 3.3. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo jeho riadnym ukončením vrátane odstránenia vád a nedorobkov a odovzdaním diela objednávateľovi. Za odovzdanie a zhotovenie diela sa považuje deň, kedy bol obojstranne podpísaný zápis o odovzdaní a prevzatí diela.

Za objednávateľa zápis o odovzdaní a prevzatí diela podpisuje štatutár alebo štatutárom poverený zástupca objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela odvieť, resp. vypratať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál na stavenisku (montážnom pracovisku) tak, aby mohol objednávateľ dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko (montážne pracovisko) je zhotoviteľ povinný úplne vypratať a upraviť do 2 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela. Veci, ktoré potrebuje na odstránenie prípadných vád a nedorobkov, ak by sa vyskytli a boli uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uložené na mieste, ktoré na to bude určené po dohode s objednávateľom.

- 3.4. Ak Zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.
- 3.5. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.
- 3.6. Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne oboznámiť objednávateľa o vzniku prekážky, ktorá bráni alebo sťažuje zhotovenie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania postupových termínov.
- 3.7 V prípade nepredvídateľných okolností, akými sú predovšetkým živelné katastrofy a nepriazeň počasia (vytrvalý dážď, sneh alebo iné meteorologické obtiaže), môže zhotoviteľ prerušiť práce s tým, že ich bude realizovať hneď ako to bude možné; lehota počas prerušenia prác neplynie. Prerušenie prác z uvedených dôvodov musí mať zhotoviteľ písomne odsúhlasené štatutárom objednávateľa.

### Čl. 4. Cena diela

- 4.1. Cena za zhotovenie predmetu zákazky v rozsahu podľa čl. 2. tejto zmluvy vyjadruje cenovú úroveň v čase predloženia návrhu zmluvy a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách, vyhláškou č. 87/1996 Z. z. a je doložená zhotoviteľom oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky zo dňa 05.10.2017 v súťaži podľa čl. I tejto zmluvy. Tento zhotoviteľom ocenený výkaz výmer tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.
- 4.2. Cena za zhotovenie celého diela podľa čl. 1. činí:

cena spolu bez DPH za všetky práce a dodávky	259 947,67 EUR
hodnota DPH 20 %	51 989,53 EUR

**cena celkom vrátane DPH**

**311 937,20 EUR**

Cena diela je stanovená na základe platnej sadzby DPH v čase uzavretia zmluvy o dielo. V prípade zmeny sadzby DPH v priebehu realizácie diela podľa tejto zmluvy bude táto daň fakturovaná vždy podľa zákonov a účtovných predpisov, platných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia.

- 4.3. Kvalitatívne a dodacie podmienky, za ktorých platí dohodnutá cena, sú vymedzené:
- rozsahom a obsahom výkazu výmer .
  - slovenskými technickými normami a jednotlivými ustanoveniami tejto zmluvy
  - zákonom č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch v neskoršom znení
- 4.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že cena predmetu plnenia je cenou maximálnou, ktorú nie je možné meniť, iba s výnimkou prípadov force majeure (vyššej moci) podľa čl. 10 tejto zmluvy – práce navyše, a to po dohode s objednávateľom.
- 4.5. Ceny, ktoré sa vzťahujú na práce navyše budú ocenené podľa cenníka CENEKON 2016 so zľavami 10% alebo po dohode zmluvných strán. Navyše objednávateľom požadované práce a dodávky, ktorých položky sú obsiahnuté v rozpočte budú ocenené jednotkovými cenami uvedenými v tomto rozpočte.
- 4.6. Cena diela obsahuje všetky súvisiace náklady zhotoviteľa na úplnú realizáciu a sfunkčnenie predmetu diela vrátane: Dopravy, montáže a úprav, stráženia, vybudovania, prevádzky, údržby a vypratania zariadenia staveniska, odvozu stavebných a iných odpadov, ktoré vzniknú činnosťou pri realizácii diela, vedľajších rozpočtových nákladov, technickej dokumentácie pre kolaudačné konanie (doklady o vykonaných skúškach konštrukcii, osvedčení o výrobkoch, revízijských správ, tlakových a funkčných skúšok a pod.), dodávky a montáže interiéru so všetkými povrchovými úpravami interiéru, PD skutočného vyhotovenia stavby, odskúšania a pod.

## **Čl. 5. Platobné podmienky**

- 5.1. Objednávateľ bude akceptovať čiastkové faktúry. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká zhotoviteľovi dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku. „Posledná faktúra musí byť vystavená na minimálnu sumu 20% zo zmluvnej ceny diela podľa čl. 4 tejto zmluvy
- 5.2. Faktúra musí mať náležitosti účtovného a daňového dokladu v súlade s úst. § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, identifikačné údaje strán v súlade s § 3a Obchodného zákonníka, číslo zmluvy a názov stavby. Jej prílohou musí byť súpis prác a dodávok odsúhlasený povereným zástupcom objednávateľa.
- 5.3. Lehota splatnosti faktúry je **30** kalendárnych dní odo dňa doručenia vystavenej faktúry objednávateľovi. Pri sankčnej faktúre je splatnosť 15 kalendárnych dní od jej doručenia.
- 5.4. V prípade, že platobný doklad nebude obsahovať požadované náležitosti alebo niektorý z údajov bude nesprávne uvedený alebo nebude obsahovať požadovanú prílohu, objednávateľ ho bez meškania vráti zhotoviteľovi na doplnenie, resp. prepracovanie, pričom Zhotoviteľ je povinný na opravenej faktúre uviesť novú lehotu splatnosti podľa ods. 4. Počas doby od vrátenia faktúry po doručenie jej opraveného vyhotovenia objednávateľ nie je v omeškaní.
- 5.5. Na realizáciu diela nebudú zo strany objednávateľa poskytované preddávky.
- 5.6. Zhotoviteľ berie na vedomie a súhlasí s tým, že vzhľadom na financovanie diela aj z finančných prostriedkov verejných rozpočtov, objednávateľ nebude v omeškaní s platením ceny za dielo, ak cenu za dielo zaplatí v lehote do 5 dní od pripísania súvisiacich peňažných prostriedkov z verejných rozpočtov na bankový účet objednávateľa (posun splatnosti). Splatenosť však môže byť takto predĺžená maximálne na 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.

## **Čl. 6. Vykonanie diela**

- 6.1. Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ

zhotoviteľovi aj všetky stavebné povolenia. Objednávateľ určuje za svojho povereného zástupcu stavebného dozora, ktorým je **Mgr. Marek Janoško** (JADOZ s.r.o. , Duklianskych hrdinov 2723/15A, 093 01 Vranov nad Topľou).

- 6.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje na vlastné náklady dať vytýčiť podzemné vedenia na základe vyjadrení správcu resp. vlastníka siete. Za všetky škody spôsobené stavebnou činnosťou na podzemných vedeniach zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 6.3. Zhotoviteľ je povinný konzultovať s objednávatelom výber materiálov a zariadení, ktoré majú byť zabudované na stavbe a nie sú jednoznačne určené. Takisto je zhotoviteľ povinný pri výbere dodávok, materiálov, povrchov, farieb a pod. postupovať pri realizácii v súčinnosti so štatutárnym zástupcom objednávateľa alebo s povereným zástupcom objednávateľa.
- 6.4. Zhotoviteľ po prevzatí staveniska na vlastné náklady vytýči základné smerové a výškové body. Zhotoviteľ súčasne v situácii presne vymedzí hranice staveniska.
- 6.5. Objednávateľ k termínu odovzdania staveniska určí zemníky a skládky odpadov a sute z realizácie stavebnej časti.
- 6.6. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší čas ako dohodnutý čas užívania uhradí zhotoviteľ objednávateľovi za dobu, po ktorú je v omeškaní. Ak zhotoviteľ verejné alebo iné plochy, ktoré využíva a rozkopávky realizuje na miestach, ktoré sú v nájme alebo užívaní Právnickej osoby zriadenej objednávateľom, tieto poplatky alebo prípadné pokuty uhradí tejto Právnickej osobe.
- 6.7. Stroje, zariadenia a materiály vo vlastníctve zhotoviteľa, ktoré zostali po likvidácii zariadenia staveniska sú majetkom zhotoviteľa. Tieto je zhotoviteľ povinný odstrániť v termíne do 5 dní od odovzdania diela. V prípade, že nebude zo strany zhotoviteľa tento termín dodržaný môže objednávateľ začať fakturovať zhotoviteľovi čiastku 15 €/m<sup>2</sup> zabratej plochy za 1 deň. Zároveň je objednávateľ povinný písomne vyzvať zhotoviteľa na odstránenie jeho majetku. Ak ani po opakovanej výzve zhotoviteľ nevypracuje dotknutý majetok, môže objednávateľ tento zlikvidovať, pričom náklady spojené s likvidáciou bude fakturovať zhotoviteľovi.
- 6.8. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladov (subdodávateľov) na stavenisko.
- 6.9. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie objektu. Na stavenisko môže vstupovať iba objednávateľ, ním poverení pracovníci objednávateľa, alebo osoby, ktoré títo poverení pracovníci doprevádzajú:
  - štatutárny zástupca objednávateľa a osoba zodpovedná za investičnú výstavbu
  - stavený dozor
  - autorský dozor
  - ostatní poverení pracovníci objednávateľaOkrem takto vyšpecifikovaných osôb, po oznámení štatutárnemu zástupcovi objednávateľa môže na stavenisko vstupovať osoba vykonávajúca štátny stavebný dohľad.
- 6.10. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, ako aj všetkých oprávnených osôb, ktoré vstúpili na stavbu.
- 6.11. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. Ak tieto odpady neodstráni do 3 dní po písomnom upozornení objednávateľa alebo ním poverenou osobou, môže tak urobiť objednávateľ s tým, že náklady, ktoré mu touto činnosťou vznikli je oprávnený žiadať od zhotoviteľa.
- 6.12. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
- 6.13. Stavebný dozor uvedie v stavebnom denníku zoznam prác, ktoré chce pred zakrytím skontrolovať a

prevziať. Zhotoviteľ bez prevzatia týchto prác stavebným dozorom nemôže tieto práce zakrývať. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať povereného zástupcu objednávateľa telefonicky na kontrolu prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 48 hod. vopred (od hodiny doručenia výzvy). Ak sa zástupca objednávateľa nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Predtým však túto skutočnosť oznámi štatutárnemu zástupcovi objednávateľa. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác je Zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané. Vtedy náklady znáša Zhotoviteľ.

- 6.14. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred štatutárneho zástupcu objednávateľa alebo povereného zástupcu objednávateľa k účasti na skúškach.
- 6.15. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník.
- 6.16. Objednávateľ sa stáva postupne vlastníkom zhotoveného diela, rozsah vlastníctva je viazaný na úhrady vykonaných prác zhotoviteľa. Uhradené dielo alebo časť diela je vlastníctvom objednávateľa.
- 6.17. Zhotoviteľ je povinný odovzdať spolu s dielom aj prevádzkové predpisy na obsluhu diela, zaškoliť obsluhu všetkých zabudovaných zariadení. Náklady na vypracovanie prevádzkových predpisov a zaškolenie obsluhy sú súčasťou zmluvnej ceny podľa článku 4. tejto zmluvy.
- 6.18. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi (najneskôr k termínu odovzdania) certifikáty všetkých použitých stavebných a konštrukčných materiálov diela - v zmysle stavebného zákona, predpísané revízne správy, spracovanú príručku užívania diela (spôsob používania, údržbu, pravidelné kontroly a revízie a pod.).
- 6.19. Odovzdanie zhotoveného diela:
  - a) Zo strany zhotoviteľa bude splnená povinnosť zhotoviť dielo až jeho riadnym ukončením a odovzdaním a to bez vád a nedorobkov, ktoré bránia užívaniu diela.
  - b) O ukončení stavby Zhotoviteľ písomne listom upovedomí objednávateľa najneskôr 5 dní pred preberacím konaním.
  - c) Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a touto zmluvou (napr. revízne správy a pod.). Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela.
  - d) V prípade, ak počas preberacieho konania budú zistené vady a nedorobky, Objednávateľ dielo neprevezme a vyzve zhotoviteľa na odstránenie vád a nedorobkov. Zhotoviteľ po odstránení vád a nedorobkov opätovne upovedomí objednávateľa, že je dielo ukončené a pripravené k preberaciemu konaniu. Objednávateľ následne na to určí nový termín preberacieho konania.
  - e) Zhotovené dielo sa bude preberať ako celok, alebo sa preberanie môže uskutočniť po dokončení jednotlivých stavebných objektov za predpokladu, že objekt je spôsobilý na užívanie.
  - f) Náklady spojené so zabezpečením dokladovej časti k preberaciemu konaniu znáša zhotoviteľ.
- 6.20. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti výkazu výmer v súťaži.
- 6.21. Všetky povinnosti vyplývajúce zo vstupu zhotoviteľa do areálu zabezpečuje zhotoviteľ sám.
- 6.22. Štatutárny zástupca objednávateľa alebo ním poverený zástupca objednávateľa je oprávnený nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tvarov, kvality a množstiev prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané a zhotoviteľ je povinný:
  - a) zvýšiť, alebo znížiť množstvá prác uvedených v zmluve (v súlade s bodom 4.4 a 4.5 tejto zmluvy),
  - b) nevykonať práce, ktoré stavebný dozor určí k nevykonaniu,
  - c) zmeniť druh prác,
  - d) zmeniť výšku, vedenie, polohu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
  - e) vykonať dodatočné práce nevyhnutné na dokončenie diela,

f) zmeniť následnosť alebo časovú nadväznosť výstavby ktorejkoľvek časti diela.

Uvedené zmeny budú riešené dodatkami k tejto zmluve.

- 6.23. Štatutárny zástupca objednávateľa si vyhradzuje právo odsúhlasiť všetkých subdodávateľov diela. Každú prácu a každý dodávaný materiál pred samotnou realizáciou alebo dodaním vopred písomne odsúhlasuje stavebný dozor objednávateľa. Zároveň o tom informuje aj štatutárneho zástupcu objednávateľa.
- 6.24. Ak o to požiada stavebný dozor, zhotoviteľ je povinný poskytnúť mu podrobný rozpis (rozbor) ktorejkoľvek jednotkovej ceny uvedenej v ponuke.

### **Čl. 7. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela**

- 7.1. Dielo je zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, ďalej len „protokol“. Podpisuje ho zhotoviteľ alebo ním písomne poverená osoba a poverený zástupca objednávateľa .
- 7.2. Protokol má obsahovať okrem obvyklých údajov týkajúcich sa označenia zmluvných strán, stavby, diela, hodnoty diela a pod. aj súpis zistených drobných vád a nedorobkov (ak sa také vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady. Zhotoviteľ je povinný nedorobky a drobné vady odstrániť v dohodnutej lehote. Protokol musí obsahovať zoznam certifikátov použitých stavebných materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii, a zoznam predpísaných skúšok a revízií, ak sa vyžadujú a boli úspešne vykonané, informácie vzťahujúce sa k záruke, spolu s príslušnou dokumentáciou.
- 7.3. Návrh protokolu o odovzdaní a prevzatí diela je povinný vypracovať a predložiť Zhotoviteľ.
- 7.4. Prípadné drobné nedorobky zistené pri preberaní predmetu tejto zmluvy, ktorých charakter umožňuje užívanie predmetu zmluvy, nie sú dôvodom neprevzatia hotového predmetu zmluvy objednávateľom.
- 7.5. Zhotoviteľ je povinný kedykoľvek, najmä však po predložení návrhu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela umožniť objednávateľovi v plnom rozsahu vykonať kontrolu realizácie diela, skúšky jej vlastností, podať všetky nevyhnutné odborné vysvetlenia za účelom posúdenia, či je dielo vykonané riadne v súlade príslušnými právnymi predpismi a normami platnými v SR a v súlade s touto zmluvou.
- 7.6. Uvedené platí primerane aj na protokol o odovzdaní a prevzatí diela v rozsahu jednotlivých častí, ak tak bolo dohodnuté.

### **Čl. 8. Záručná doba, zodpovednosť za vady**

- 8.1. Zmluvné strany dojednávajú záručnú dobu 60 mesiacov, počas ktorej zhotoviteľ zodpovedá za vady diela. Na zariadenia a dodávky, ku ktorým bol výrobcom vydaný záručný list, sa záruka riadi týmto záručným listom. Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela.
- 8.2. Uplatnením nároku objednávateľa z vád diela sa plynutie záručnej doby na dotknutú časť diela prerušuje, a to až do doby odstránenia týchto vád (neplatí pre drobné vady, ktoré nebránia užívaniu diela).
- 8.3. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a v realizačnom projekte stavby. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu stavby na realizáciu, vrátane prípadných doplnkov.
- 8.4. Oznámenie o uplatnení nároku z vád diela musí byť vykonané písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza, popis ako sa vada prejavuje a označenie nárokov z vád. Rozoznávajú sa:
- skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objedávateľ je povinný ich ohlásiť u zhotoviteľa najneskoršie do 5 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na ohlásenie reagovať do 3 pracovných dní po jeho obdržaní a dohodnúť s objednávateľom, stavebným dozorom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu

odstránenia vady.

- 8.5. Havarijný stav je zhotoviteľ povinný odstrániť ihneď po ich nahlásení objednávateľom, najneskôr do 24 hodín.
- 8.6. Riadne uplatnené nároky objednávateľa z väd diela sa riadia ustanovením § 560 Obchodného zákonníka.
- 8.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť na svoje náklady riadne ohlásené vady, za ktoré zodpovedá, v čo najkratšom čase. Zodpovedá za tie vady diela, ktoré vznikli jeho činnosťou a činnosťou jeho poddodávateľov pri plnení záväzkov z tejto zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá aj za škody spôsobené závadami a poruchami na realizovanom diele, ktoré vznikli zanedbaním jeho povinností. Za škody, ktoré vznikli nesprávnou prevádzkou po odovzdaní diela, nenesie zhotoviteľ zodpovednosť.
- 8.8. Za porušenie zmluvy sa bude považovať aj vadné plnenie diela zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol objednávateľom v priebehu realizácie písomne upozornený zápisom v stavebnom denníku, kde bude výslovne uvedené, že sa jedná o závažné vadné plnenie a ktoré zhotoviteľ napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote do 14 dní odo dňa vykonania takéhoto zápisu. Vadným plnením sa rozumie také plnenie, ktoré výrazne znižuje kvalitu diela, alebo mení jeho charakter.
- 8.9. V prípade neodstránenia vady v dohodnutom termíne je objednávateľ oprávnený zabezpečiť jej odstránenie inou osobou na náklady zhotoviteľa.

### **Čl. 9. Sankcie a zodpovednosť za vady**

- 9.1. Pri omeškaní zhotoviteľa s odovzdaním diela (t.j. pri omeškaní v lehote kompletného zhotovenia diela od účinnosti zmluvy o dielo) je objednávateľ oprávnený účtovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 500,-€ za každý začatý deň omeškania.
- 9.2. Za omeškanie zhotoviteľa s odstránením prípadných zjavných väd a nedorobkov, resp. reklamovaných väd, v dohodnutých termínoch, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa za každú vadu alebo nedorobok zmluvnú pokutu 50 € za 1 deň až do odstránenia poslednej vady.
- 9.3. Za porušenie ustanovenia čl. 2.6 zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1 000 € za každé zistené porušenie článku. Pokutu objednávateľ zaplatí aj v prípade že sa pracovník zhotoviteľa odmietne podrobiť skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok. Náklady na dokazovanie opaku výsledku pozitívnej skúšky znáša zhotoviteľ.
- 9.4. Objednávateľ je oprávnený od zhotoviteľa požadovať pokutu za nedodržanie termínu nástupu na odstránenie všetkých vzniknutých závad 100,-€ za 1 deň omeškania za každú vadu.
- 9.5. Odstúpením zhotoviteľa alebo objednávateľa od zmluvy nezaniká nárok na zaplatenie zmluvných sankcií a náhradu škody.
- 9.6. Úhradou zmluvnej sankcie nie je dotknutý nárok zmluvnej strany na náhradu škody, ktorá jej porušením povinnosti druhej strany vznikla.
- 9.7. Bez súhlasu objednávateľa nie je možná realizácia postúpenia pohľadávok. Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa preniesť záväzky alebo pohľadávky zo zmluvy na tretiu osobu. Zhotoviteľ je ale oprávnený uvedenú zmluvu realizovať cez svojich subdodávateľov, ktorí ale budú odsúhlasení v súlade s čl. 6, bod 6. 23.
- 9.8. V prípade nezloženia depozitu podľa bodu 11.10 tejto zmluvy do 30 dní odo dňa nadobudnutia jej účinnosti je objednávateľ oprávnený sankcionovať Zhotoviteľa jednorázovo vo výške 2000 eur.

### **Čl. 10. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššia moc)**

- 10.1. Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán, tieto ani nemôžu ovplyvniť ich vznik, trvanie, intenzitu alebo zánik, napr. živelné pohromy, vojna, štrajk, zmena právnych predpisov, zásahy štátnych orgánov a pod.



- 10.2. Pre účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 10.3. Každá zmluvná strana má právo odstúpiť od zmluvy, ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným pre okolnosti vylučujúce zodpovednosť, a to písomným oznámením zaslaným druhej strane do 2 mesiaca od vzniku takýchto okolností. Účinky odstúpenia v takom prípade nastanú dňom doručenia oznámenia a skutočnosťou, že tieto okolnosti trvajú.
- 10.4. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác na diele z dôvodov uvedených v tomto článku je zhotoviteľ povinný obratom vykonať také opatrenia a zabezpečenia diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode. Rozsah, spôsob a úhrada nákladov bude dohodnutá zmluvnými stranami pred vykonaním zabezpečovacích prác. Návrh predloží zhotoviteľ.

## **Čl. 11. Ostatné ustanovenia**

- 11.1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách v dohodnutých termínoch.
- 11.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky právne predpisy platné a účinné na území SR, všeobecne záväzné predpisy, platné technické normy, špecifikácie dodané objednávateľom a podmienky tejto zmluvy.
- 11.3. Zhotoviteľ postupuje pri zhotovení diela samostatne a nesie zodpovednosť za vykonanie prác na diele podľa zmluvy. Pritom musí dodržať všetky zákonné i miestne predpisy, zodpovedá za riadenie prác na diele a za poriadok na stavenisku vrátane negatívnych vplyvov na životné prostredie. V tejto súvislosti sa Zhotoviteľ zaväzuje, že bude dbať o starostlivosť o životné prostredie a pri svojej činnosti pre objednávateľa bude konať v zhode s normou EN ISO 14 001. Pri porušení vyššie uvedeného sa zaväzuje odstrániť nežiaduci, resp. protiprávny stav na vlastné náklady.
- 11.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má potrebné oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu predmetu tejto zmluvy.
- 11.5. Možnosť odstúpenia od zmluvy:
- a) Zmluvné strany sa dohodli, že porušenie zmluvných povinností dohodnutých v tejto zmluve, zakladá oprávnenie odstúpiť od zmluvy tej strane, ktorá je porušením povinností dotknutá. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami § 345 a nasl. Obchodného zákonníka. Ak omeškanie dlžníka alebo veriteľa znamená podstatné porušenie jeho zmluvnej povinnosti je druhá strana oprávnená odstúpiť od zmluvy, ak to oznámi strane v omeškaní bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o tomto porušení dozvedela.
  - b) Zmluvné strany označujú porušenie zmluvy za podstatné, ak:
    - Zhotoviteľ pre okolnosti na jeho strane mešká so zhotovovaním diela viac ako 14 kalendárnych dní
    - Zhotoviteľ alebo objednávateľ neplní úlohy z kontrolných porád stavby, ktoré majú vplyv na kvalitu prác a stanovenú lehotu výstavby
    - Zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými predpismi
    - ak objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi spolupôsobenie potrebné pre realizáciu tejto zmluvy a toto nesplnenie zmarí u zhotoviteľa možnosť vykonať dielo alebo vykonať ho načas
    - ak objednávateľ v rozpore s touto zmluvou do 14 dní neprevezme zhotoviteľom ponúknuté a riadne dokončené dielo bez závad a nedorobkov, alebo neurobí aspoň opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa dielo prevziať,

- Zhotoviteľ nezloží v zmysle bodu 11.10 tohto článku na účet objednávateľa dohodnutý depozit v lehote do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.

Odstúpením od zmluvy nie je dotknuté právo na náhradu škody. Odstúpenie je možné aj od čiastočne splnenej zmluvy.

- 11.6. Zhotoviteľ nesmie z vlastného podnetu zastaviť práce a opustiť stavenisko, v opačnom prípade znáša všetky následky a škody s tým spojené, nakoľko sa to považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
- 11.7. Pri porušení povinností podľa tejto zmluvy niektorou zo zmluvných strán, ak oprávnená strana nevyužije právo odstúpiť od zmluvy alebo vypovedať ju, má to za následok povinnosť druhej strany pristúpiť na zmenu zmluvy v tej časti, ktorá je porušením povinnosti dotknutá.
- 11.8. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu dotknutej strany, s výnimkou investora, a ani tieto informácie a iné skutočnosti nepoužijú pre iné účely než pre plnenie tejto zmluvy. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.
- 11.9. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
- 11.10. Zhotoviteľ sa zmluvne zaväzuje zložiť depozit 5 % z celkovej ceny diela bez DPH, na bankový účet Objedávateľa a to najneskôr do 14 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti Zmluvy o dielo. Depozit je určený na zabezpečenie náhrady škody a finančných nárokov Objedávateľa, ktoré mu vzniknú v prípade porušenia zmluvných povinností v zmysle tejto zmluvy, a ktorej porušenie zakladá nárok na náhradu škody alebo iný finančný nárok pre Objedávateľa, Objedávateľ má právo uspokojiť svoj nárok z hodnoty depozitu. Objedávateľ sa zaväzuje vrátiť Zhotoviteľovi depozit v plnej výške alebo jeho alikvotnú časť do konca mesiaca, ktorý nasleduje po mesiaci, kedy došlo k riadnemu odovzdaniu diela. Zhotoviteľ nemá právo požadovať vrátenie depozitu počas trvania zmluvného vzťahu. Zhotoviteľ môže namiesto depozitu predložiť objednávateľovi neodvolateľnú bankovú záruku vystavenú bankou.
- 11.11. Zoznam subdodávateľov a podmienky na ich zmenu sú uvedené v prílohe č.3 k tejto zmluve.
- 11.12. Počas rekonštrukcie objektu je zhotoviteľ povinný všetky svoje práce koordinovať so zástupcom obce tak, aby bola v minimálnej miere obmedzovaná prevádzka obecného úradu

## **Čl. 12. Vlastnícke právo k zhotovenému dielu a prechod nebezpečenstva škody na ňom**

- 12.1. Nebezpečenstvo náhodnej škody na zhotovovanom diele znáša Zhotoviteľ až do celkového odovzdania diela objednávateľovi. Zhotoviteľ však nie je vlastníkom vecí, na ktorej sa dielo vykonáva.
- 12.2. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie, zničenie, stratu, alebo odcudzenie vecí a majetku, ktoré mu objednávateľ odovzdal k zhotoveniu diela.
- 12.3. Zhotoviteľ je majiteľom všetkých vecí, ktoré priniesol na stavenisko na realizáciu diela počas celej výstavby a neodovzdal ich objednávateľovi. Nebezpečenstvo všetkých škôd na týchto veciach alebo týmito vecami pri realizácii stavebného diela spôsobenými, nesie zhotoviteľ. Po prevzatí diela nebezpečenstvo škôd znáša objednávateľ.
- 12.4. Dňom obojstranného podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádza na objednávateľa možnosť užívať a prevádzkovať dielo v plnom rozsahu.

### Čl. 13. Záverečné ustanovenia

- 13.1 Zmeny tejto zmluvy je možné urobiť len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán, a to písomným dodatkom k zmluve.
- 13.2 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy prednostne formou zmieru prostredníctvom svojich štatutárnych orgánov alebo nimi poverených osôb. V prípade, že takéto riešenie je neúspešné, hociktorá zo zmluvných strán je oprávnená predložiť spor na riešenie príslušnému súdu v SR.
- 13.3 V ostatných veciach, ktoré nie sú upravené touto zmluvou, platia ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných právnych predpisov, ktoré majú súvislosť s problematikou upravenou touto zmluvou.
- 13.4 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvy oboma zmluvnými stranami a účinnosť až po splnení všetkých nižšie uvedených podmienok :
- podpísaní zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku s poskytovateľom nenávratného finančného príspevku (ďalej aj ako „NFP“) na prefinancovanie predmetu zmluvy a zároveň
  - po schválení dokumentácie zákazky v rámci kontroly verejného obstarávania poskytovateľom NFP. Za schválenie dokumentácie zákazky v rámci kontroly verejného obstarávania poskytovateľom NFP sa považuje deň doručenia písomného rozhodnutia o schválení postupu obstarávania poskytovateľom NFP.
  - po dni zverejnenia tejto zmluvy v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. a zároveň

V prípade neschválenia NFP, resp. postupu verejného obstarávania je objednávateľ oprávnený od tejto Zmluvy odstúpiť.

- 13.5 Príloha č. 1 až 3 tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy o dielo.
- 13.6 Kde sa v tejto zmluve použije slovné spojenie „neodkladne“ alebo „bez zbytočného odkladu“ myslí sa tým v lehote najviac päť kalendárnych dní.
- 13.7 Táto zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, z ktorých dva sú určené pre objednávateľa a jeden pre zhotoviteľa.

Príloha č.1 Rozpočet stavby (nacenený výkaz výmer)  
Príloha č.2 Vecný a časový harmonogram  
Príloha č.3 Podmienky využitia subdodávateľov

V Luboticiach, dňa 31.7.2019

Za zhotoviteľa:

**PEhAES, a.s.**

Ing. Marián Boľanovský  
predseda predstavenstva

Ing. Maroš Boľanovský  
podpredseda predstavenstva

V Petrovciach, dňa 31.7.2019

Za objednávateľa:

**obec Petrovce**

Ing. Ján Jenčo  
starosta obce

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce</b>	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Petrovce
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce	00332674	
Projektant	ADB Consulting, s.r.o.	36490458	2021770597
Zhotoviteľ	PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice	00155764	2020517719
Spracoval	MCZ		
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		31. 8. 2017	
		CPV	
		CPA	

### Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

### Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	<b>HSV</b> Dodávky 97 004,59	8	Práce nadčas	13	GZS
2	Montáž 114 622,44	9	Bez pevnej podl.	14	VRN 2
3	<b>PSV</b> Dodávky 29 638,43	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky
4	Montáž 15 988,73	11		16	Vplyv prostredia
5	<b>"M"</b> Dodávky 123,02			17	VRN 5
6	Montáž 1 242,92			18	VRN z rozpočtu
7	<b>ZRN (r. 1-6)</b> 258 620,13	12	<b>DN (r. 8-11)</b>	19	<b>VRN (r. 13-18)</b>
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady 1 327,54
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis				Pečiatka	
Dátum a podpis				Pečiatka	
<b>Objednávateľ</b>				<b>23 Súčet 7, 12, 19-22 259 947,67</b>	
Dátum a podpis				Pečiatka	
<b>Zhotoviteľ</b>				<b>24 DPH 20,00 % z 259 947,67 51 989,53</b>	
Dátum a podpis				Pečiatka	
				<b>25 Cena s DPH (r. 23-24) 311 937,20</b>	
				<b>E Prípochty a odpočty</b>	
				26 Dodávky objednávateľa	
				27 Kízavá doložka	
				28 Zvýhodnenie	

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
<b>1554PHS</b>	<b>Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce</b>	<b>259 947,67</b>	<b>51 989,53</b>	<b>311 937,20</b>	<b>1 327,54</b>	<b>258 620,13</b>			
<b>001</b>	<b>001 - Zateplenie obvodové plášt'a</b>	<b>65 458,57</b>	<b>13 091,71</b>	<b>78 550,28</b>		<b>65 458,57</b>			
<b>002</b>	<b>002 - Výmena otvorových konštrukcií</b>	<b>24 534,08</b>	<b>4 906,82</b>	<b>29 440,90</b>		<b>24 534,08</b>			
<b>003</b>	<b>003 - Zateplenie strešného plášt'a</b>	<b>11 276,43</b>	<b>2 255,29</b>	<b>13 531,72</b>		<b>11 276,43</b>			
<b>004-01</b>	<b>004 Stavebné úpravy a profesie</b>	<b>72 181,62</b>	<b>14 436,32</b>	<b>86 617,94</b>		<b>72 181,62</b>			
004-01	004-01-01 - Stavebné úpravy	72 181,62	14 436,32	86 617,94		72 181,62			
<b>004-02</b>	<b>004-02 TZB</b>	<b>43 657,09</b>	<b>8 731,42</b>	<b>52 388,51</b>	<b>1 327,54</b>	<b>42 329,55</b>			
004-02-01	004-02-01 - TZB - VYKUROVANIE - ROZVODY	15 373,10	3 074,62	18 447,72		15 373,10			
004-02-02	004-02-02 - TZB - VYKUROVANIE KOTOLŇA	20 010,94	4 002,19	24 013,13	914,47	19 096,47			
004-02-03	004-02-03 - TZB - ZDRAVOTECHNIKA	4 023,88	804,78	4 828,66	273,54	3 750,34			
004-02-04	004-02-04 - TZB - PLYNOFIKÁCIA	4 249,17	849,83	5 099,00	139,53	4 109,64			
<b>004-03</b>	<b>004-03 - VETRANIE - REKUPERÁCIA</b>	<b>18 227,13</b>	<b>3 645,43</b>	<b>21 872,56</b>		<b>18 227,13</b>			
<b>004-04</b>	<b>004-04 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD</b>	<b>24 612,75</b>	<b>4 922,55</b>	<b>29 535,30</b>		<b>24 612,75</b>			

**Celkom**

**259947,67**

**51989,53**

**311 937,20**

**1 327,54**

**258 620,13**

# ROZPOČET

**Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce**

**Objekt: 001 - Zateplenie obvodové plášt'a**

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 65 458,57 113,864**

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 57 740,99 68,420**

1	622422531	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -50% škrabaných	m2	761,970	8,15	6 210,06	39,177
2	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová základ a škrabaná 2 mm	m2	827,411	11,38	9 415,94	2,730
3	622464222_2	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová základ a škrabaná 2 mm komínov	m2	5,760	10,09	58,12	0,019
4	622472005	Príprava podkladu pre vonkajšie nátery, základná penetrácia	m2	761,970	2,14	1 630,62	1,036
5	622472005_02	Príprava podkladu pre vonkajšie nátery, základná penetrácia komínov	m2	5,760	2,14	12,33	0,008
6	625250156	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS, lepený rámo s prikotvením, hr. izolantu 100 mm	m2	75,831	38,83	2 944,52	1,197
7	625251352	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy (ostenia)	m2	92,180	26,95	2 484,25	1,918
8	625251352_2	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy (komíny)	m2	5,760	27,02	155,64	0,120
9	625251359	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	m2	659,400	52,82	34 829,51	22,215

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 5 835,20 45,444**

10	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	882,700	1,68	1 482,94	22,695
11	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	882,700	1,22	1 076,89	22,694
12	941944191	Príplatok za prvý a každý ďalší aj začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	882,700	1,08	953,32	
13	953945002	Profil ochranný rohový s integrovanou sieťovinou na spevnenie zateplenia	m	281,450	2,31	650,15	0,025
14	953945108	Profil soklový hliníkový SL 15	m	87,800	5,49	482,02	0,030
15	978015251	Otlčenie omietok vonkajších, s vyškriabaním škár v I. až IV.st., zlož., v rozsahu do 50 %, -0,03000t	m2	761,970	0,70	533,38	
16	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	22,859	12,81	292,82	
17	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	91,436	0,35	32,00	
18	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	22,859	9,43	215,56	
19	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	22,859	5,08	116,12	

**99 Presun hmôt HSV 1 882,38**

20	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	64,289	29,28	1 882,38	
----	-----------	---	---	--------	-------	----------	--

**Celkom 65 458,57 113,864**

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

**Objekt:** 002 - Výmena otvorových konštrukcií

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 2 275,13 0,550**

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 1 112,41 0,550**

1	648991111	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. do 200 mm	m	57,400	5,27	302,50	0,508
2	6119000960	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, biela,	m	57,400	14,11	809,91	0,042

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 162,72**

3	968061139	Vyvesenie alebo zavesenie kov.krídla vrát nad 4 m2	ks	2,000	4,74	9,48	
4	968063558	Vybúranie kovových vrát, -0,05400t	m2	12,240	3,73	45,66	
5	968081112	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	3,000	0,41	1,23	
6	968081113	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,02000t	ks	69,000	0,84	57,96	
7	968081115	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	184,100	4,82	887,36	
8	968081116	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	11,400	4,83	55,06	
9	968081125	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	2,000	0,94	1,88	
10	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,560	12,81	45,60	
11	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,240	0,48	6,84	
12	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,560	9,43	33,57	
13	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	3,560	5,08	18,08	

**PSV Práce a dodávky PSV 22 258,95 0,038**

**766 Konštrukcie stolárske 4 125,54**

14	R001	Segmentová izolovaná brána 3300 x3600 s automatickým pohonom (dodávka + montáž)	ks	1,000	4 092,80	4 092,80	
15	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	40,928	0,80	32,74	

**767 Konštrukcie doplnkové kovové 18 133,41 0,038**

16	767631335	Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bežný m montáže	m	210,700	8,12	1 710,88	0,038
17	6114108000_1	Plastové okno trojkrídlové s izolačným trojsklom za m2 - dodávka	m2	97,760	165,97	16 225,23	
18	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	179,361	1,10	197,30	

**Celkom 24 534,08 0,588**

# ROZPOČET

**Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce**

**Objekt: 003 - Zateplenie strešného plášťa**

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>1 191,97</b>	<b>18,036</b>
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						<b>1 186,38</b>	<b>18,036</b>
1	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	351,000	3,38	1 186,38	18,036
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>5,59</b>	
2	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	0,674	8,29	5,59	
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>10 084,46</b>	<b>4,786</b>
<b>713 Izolácie tepelné</b>						<b>10 084,46</b>	<b>4,786</b>
3	713111122	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, s pribitím na drevenú konštrukciu	m2	702,000	3,22	2 260,44	0,203
4	6314153450	Tepelná izolácia šikmých striech Unifit 035, sklená minerálna izolácia - rolka 150x1200x4000 mm	m2	716,040	9,35	6 694,97	4,583
5	713191125	Izolácie tepelné, doplnky, stropov , prekrytím pásom do výšky 100mm parozábrannou fóliou pribitím	m2	351,000	2,82	989,82	
6	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	99,452	1,40	139,23	
<b>Celkom</b>						<b>11 276,43</b>	<b>22,822</b>



# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objekt: 004 Stavebné úpravy a profesie

Časť: 004-01-01 - Stavebné úpravy

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 39 710,73 181,204**

**1 Zemné práce 4 847,06 105,600**

1	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	66,000	22,40	1 478,40	
2	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovnáním dna. Priplatok k cene za lepiivosť horniny 3	m3	66,000	7,32	483,12	
3	133201101	Výkop šachty zapáženej, hornina 3 do 100 m3	m3	8,000	39,25	314,00	
4	133201109	Hĺbenie šachiet zapážených i nezapážených. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	8,000	5,21	41,68	
5	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 3000 m	m3	74,000	3,41	252,34	
6	166101101	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	66,000	4,45	293,70	
7	167101101	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	74,000	6,76	500,24	
8	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	74,000	0,83	61,42	
9	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	66,000	3,55	234,30	
10	5833734400	Štrkopiesok 8-32 b	t	105,600	11,01	1 162,66	105,600
11	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	56,000	0,45	25,20	

**2 Zakladanie 1 055,75 23,733**

12	211971110	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	95,000	0,98	93,10	0,017
13	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová 300	m2	96,900	1,16	112,40	0,039
14	212752126	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 125	m	95,000	8,95	850,25	23,677

**3 Zvislé a kompletne konštrukcie 1 486,70 4,844**

15	317121351	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1800-2400 mm	ks	2,000	10,29	20,58	0,063
16	5934113700	Keramický predpätý preklad KPP 120x65x2750 mm	ks	6,060	24,25	146,96	0,234
17	342272106	Priečky z tvárnice na MC-5 a tenkovrst., maltu hr.150, P4-500	m2	42,705	30,89	1 319,16	4,547

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 19 794,67 28,992**

18	612474102	Vnútrotná omietka stien maltou zo zmesi 10 mm	m2	234,875	12,16	2 856,08	3,641
19	612481119	Potiahnutie vnútrotných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	234,875	5,12	1 202,56	1,200
20	632450451	Opravný poter, oprava dutín a výtlkov v poteroch, Polymércementový poter 40 MPa, ozn. 070, hr. 50 mm	m2	210,600	74,72	15 736,03	24,152

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 9 847,13 18,034**

21	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	351,000	3,38	1 186,38	18,034
22	961043111	Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	22,284	81,24	1 810,35	
23	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	48,728	2,69	131,08	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	965041341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, škarobeton hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 - 1,60000t	m3	21,938	47,95	1 051,93	
25	971033651	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t	m3	2,816	51,99	146,40	
26	974031668	Vysekavanie rýh v tehl. murive pre v'ahov. nosníkov hĺbke do 350 mm, -0,09700t	m	5,500	10,97	60,34	
27	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	114,575	12,81	1 467,71	
28	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	458,300	0,42	192,49	
29	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	114,575	9,43	1 080,44	
30	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	114,575	5,08	582,04	
31	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02 ), ostatné	t	114,575	18,66	2 137,97	

**99 Presun hmôt HSV**

**2 679,42**

32	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	161,605	8,29	1 339,71	
33	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	161,605	8,29	1 339,71	

**PSV Práce a dodávky PSV**

**32 470,89**

**24,670**

**711 Izolácie proti vode a vlhkosti**

**2 904,65**

**1,595**

34	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	190,000	0,26	49,40	
35	1116315000	Lak asfaltový v sudoch	t	0,067	2 068,73	138,60	0,067
36	711132101	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá na sucho	m2	190,000	3,58	680,20	
37	6288000630	Nopová fólia proti vlhkosti s radónovou ochranou PLUS	m2	228,000	1,82	414,96	0,456
38	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	190,000	4,17	792,30	0,103
39	6283221000	Pás ťažký asfaltový v 60 s 35	m2	228,000	3,32	756,96	0,969
40	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	28,324	2,55	72,23	

**762 Konštrukcie tesárske**

**4 073,75**

**1,228**

41	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	2,000	30,77	61,54	0,046
42	762421500	Montáž obloženia stropov, podkladový rošt	m	677,000	3,94	2 667,38	0,038
43	6051501600	Smrek hranolcek akost II s25-75mm dl.100-175cm	m3	2,080	264,37	549,89	1,144
44	762521811	Demontáž podláh bez vankúšov z dosiek hr. do 32 mm, - 0.01600t (pódium)	m2	88,000	1,84	161,92	
45	762711820	Demontáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného plochy 120-224 cm2, -0.01000t (pódium)	m	352,000	1,30	457,60	
46	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	38,983	4,50	175,42	

**763 Konštrukcie - drevostavby**

**13 331,11**

**2,994**

47	763135015	Sádkartónový kazetový podhľad 600x600 mm	m2	351,000	37,53	13 173,03	2,994
48	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	131,730	1,20	158,08	

**764 Konštrukcie klampiarske**

**1 351,38**

**0,230**

49	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	53,000	1,12	59,36	
----	-----------	---	---	--------	------	-------	--

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
50	764711116	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu rš 400 mm	m	57,400	22,07	1 266,82	0,230
51	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	13,262	1,90	25,20	

**766 Konštrukcie stolárske**

**2 043,60**

52	766411821	Demontáž obloženia stien panelmi, palub. doskami, - 0,01000t	m2	92,325	5,55	512,40	
53	766411822	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, - 0,00800t	m2	92,325	1,05	96,94	
54	766421811	Demontáž obloženia podhľadu z izolačných panelov veľkosti do 1,5 m2	m2	351,000	4,04	1 418,04	
55	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	20,274	0,80	16,22	

**771 Podlahy z dlaždíc**

**8 139,28**

**18,470**

56	771441019	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. kladených do malty rovných	m	61,450	6,89	423,39	0,749
57	5976391100	<i>Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca</i>	m2	9,218	11,61	107,02	0,171
58	771571111	Montáž podláh z dlaždíc keramických hladkých, protisklz. alebo reliéfovaných	m2	216,000	17,40	3 758,40	13,144
59	5976412800	<i>Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca úprava</i>	m2	220,320	16,09	3 544,95	4,406
60	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	78,338	3,90	305,52	

**784 Dokončovacie práce - maľby**

**627,12**

**0,154**

61	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,8 m	m2	234,875	0,80	187,90	0,042
62	784422271	Maľby dvojnásob. jednofarebné v miestnostiach výšky do 3,80 m	m2	234,875	1,87	439,22	0,112

**Celkom**

**72 181,62**

**205,874**

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objekt: 004-02 TZB

Časť: 004-02-01 - TZB - VYKUROVANIE - ROZVODY

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**HSV Práce a dodávky HSV 479,17**

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 189,46**

1	612403399	Hrubé vysprávky po presekoch stien	sub	1,000	189,46	189,46	
---	-----------	------------------------------------	-----	-------	--------	--------	--

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 289,71**

2	971033231	Vybúranie otvoru v murive tehl.al.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 150 mm, -0,00400t	ks	12,000	1,52	18,24	
3	971033241	Vybúranie otvoru v murive tehl.al.zmiešanom plochy do 0, 0225 m2 hr.do 300 mm, -0,00800t	ks	6,000	2,62	15,72	
4	971033261	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0, 0225 m2 hr.do 600 mm, -0,01600t	ks	2,000	9,03	18,06	
5	972054141	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 0225 m2,hr.nad 120 mm, -0,00800t	ks	2,000	5,41	10,82	
6	974031153	akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 100 mm, - 0,01800t	m	9,000	2,29	20,61	
7	974031154	akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, - 0,02700t	m	40,000	2,86	114,40	
8	979011131	Vodorovná doprava sutiny do 100 m	t	1,390	18,24	25,35	
9	979081111.1	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 30 km+poplatok za uloženie sutiny	t	1,390	47,85	66,51	

**PSV Práce a dodávky PSV 14 525,11 4,238**

**713 Izolácie tepelné 1 072,12 0,012**

10	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	130,000	2,11	274,30	0,001
11	2837741534	Izolácia potrubia 18 x 9 izolačné trubice	m	10,000	0,37	3,70	0,000
12	2837741547	Izolácia potrubia 22 x 9 izolačné trubice	m	40,000	0,44	17,60	0,000
13	2837741566	Izolácia potrubia 35 x 13 izolačné trubice	m	80,000	1,03	82,40	0,002
14	713530705	Protipožiarly prestup potrubia prierez otvoru 0,005-0,01 m2 zaplnenie prestupu 30%	ks	10,000	27,69	276,90	0,004
15	713530710	Protipožiarly prestup potrubia prierez otvoru 0,01-0,015 m2 zaplnenie prestupu 30%	ks	10,000	39,93	399,30	0,005
16	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,542	1,30	13,70	
17	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	10,542	0,40	4,22	

**723 Zdravotechnika - plynovod 182,02 0,014**

18	723120804	Demontáž potrubia zvarovaného z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00215t	m	70,000	0,87	60,90	0,008
19	723120805	Demontáž potrubia zvarovaného z oceľových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342t	m	15,000	2,51	37,65	0,006
20	723190901	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	1,000	1,00	1,00	
21	723190907	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie	m	85,000	0,87	73,95	
22	723290821	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,200	42,59	8,52	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**725 Zdravotechnika - zariadenia, predmety**
**493,07**

23	725590811	Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariadení, predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,830	37,57	31,18	
24	725650805	Demontáž plynového vykurovacieho telesa podokenného alebo bezpečnostného pre garáže, -0,04350t	súb.	19,000	24,31	461,89	

**733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie**
**5 098,07**
**0,819**

25	733125003	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 15 + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	70,000	9,47	662,90	0,079
26	733125006	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 18 + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	55,000	11,24	618,20	0,075
27	733125009	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 22 + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	45,000	9,46	425,70	0,067
28	733125012	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 28 + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	55,000	13,45	739,75	0,106
29	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 35 + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	90,000	20,17	1 815,30	0,149
30	733161501	Potrubie plastlinikové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	10,000	2,28	22,80	
31	733161503	Potrubie plastlinikové PE-RT 20x2 mm z rúrok v kotúčoch + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	40,000	2,15	86,00	
32	733161505	Potrubie plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch + T-kusy, spojky, kolená, konzoly	m	60,000	2,90	174,00	
33	733161507.1	Ostatné prepoj. a kotviace tvarovky nad vymedzené množstvo (% z ceny potrubia)	m	0,120	93,79	11,25	
34	733161511.1	Príplatok k cene za zhotovenie prípojky rúrok z PE-RT priemeru D 16	ks	58,000	4,62	267,96	
35	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia al. z uhlík. ocele do 32 mm	m	425,000	0,41	174,25	0,344
36	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	49,981	1,40	69,97	
37	998733293	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	%	49,981	0,60	29,99	

**734 Ústredné kúrenie, armatúry.**
**1 411,66**
**0,048**

38	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	58,000	2,56	148,48	0,001
39	734213270	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	2,000	1,92	3,84	0,000
40	4848906830	Automatický odvodušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"	ks	2,000	15,62	31,24	0,000
41	734223120	Montáž ventilu závitového termostatického G 1/2	ks	58,000	2,32	134,56	0,001
42	5518100022	Termostatický ventil priamy s prednastavením, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz	ks	29,000	10,53	305,37	0,004
43	5518100055.2	Regulačné šraubenie priame, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz s vypustením	ks	29,000	6,30	182,70	
44	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	29,000	1,32	38,28	
45	5518100042	Termostatická hlavica kvapalinová + 6,5" až +28°C	ks	29,000	19,22	557,38	0,041
46	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	14,019	0,25	3,50	
47	998734293	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	14,019	0,45	6,31	

**735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá**
**6 268,17**
**3,345**

48	735153300	Príplatok k cene za odvodušňovací ventil telies	ks	29,000	1,67	48,43	0,001
49	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	29,000	6,57	190,53	1,399
50	735159210	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140mm	ks	5,000	7,12	35,60	
51	4845374300	Vykur. teleso doskové - ocel. radiátor 21K 600x700 s bočným pripoj.	ks	1,000	58,05	58,05	0,019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
52	4845380400	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x0700 s bočným pripoj.	ks	2,000	65,34	130,68	0,050
53	4845380500	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x0900 s bočným pripoj.	ks	1,000	87,07	87,07	0,030
54	4845380550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x1000 s bočným pripoj.	ks	1,000	86,84	86,84	0,032
55	735159220	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500mm	ks	3,000	5,27	15,81	
56	4845380650	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x1200 s bočným pripoj.	ks	1,000	112,52	112,52	0,037
57	4845380750	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x1400 s bočným pripoj.	ks	2,000	118,25	236,50	0,084
58	735159230	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1980mm	ks	7,000	7,52	52,64	
59	4845380850	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22 K 600x1600 s bočným pripoj.	ks	4,000	126,58	506,32	0,188
60	4845380950	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 600x1800 s bočným pripoj.	ks	2,000	157,00	314,00	0,104
61	4845381950	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 22K 900x1600 s bočným pripoj.	ks	1,000	201,25	201,25	0,066
62	735159240	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 2820mm	ks	1,000	6,44	6,44	
63	4845375550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 21K 600x2000 s bočným pripoj.	ks	1,000	124,96	124,96	0,045
64	735159310	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1140mm	ks	3,000	6,94	20,82	
65	4845386150	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 33K 900x500 s bočným pripoj.	ks	2,000	127,10	254,20	0,110
66	4845386400	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 33K 900x1000 s bočným pripoj.	ks	1,000	214,87	214,87	0,076
67	735159320	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1500mm	ks	2,000	6,85	13,70	
68	4845385550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 33K 600x1400 s bočným pripoj.	ks	1,000	188,98	188,98	0,056
69	4845386500	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 33K 900x1200 s bočným pripoj.	ks	1,000	217,24	217,24	0,088
70	735159340	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 2820mm	ks	8,000	7,15	57,20	
71	4845386700	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor 33K 900x2000 s bočným pripoj.	ks	8,000	365,80	2 926,40	0,960
72	735890802	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 12m	t	0,900	35,77	32,19	
73	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	61,332	1,60	98,13	
74	998735293	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	%	61,332	0,60	36,80	

## M Práce a dodávky M

**368,82**

### 23-M Montáže potrubia

**368,82**

75	230180063	Montáž rúrových dielov so zverným krúžkom DN15	ks	42,000	4,26	178,92	
76	2	Prechodka D15x3/4" EK	ks	40,000	1,40	56,00	
77	1	Prechodka D16x3/4" EK	ks	2,000	2,65	5,30	
78	230180064	Montáž rúrových dielov PE, PP DN 20	ks	16,000	4,27	68,32	
79	3	Prechodka D20x3/4" EK	ks	16,000	2,67	42,72	
80	MV	Murárske výpomoci	%	3,513	1,00	3,51	
81	PM	Podružný materiál	%	3,513	3,00	10,54	
82	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,513	1,00	3,51	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
		<b>Celkom</b>				<b>15 373,10</b>	<b>4,238</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

**Objekt:** 004-02 TZB

**Časť:** 004-02-02 - TZB - VYKUROVANIE KOTOLŇA

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>18 099,35</b>	<b>0,385</b>
<b>713 Izolácie tepelné</b>						<b>165,82</b>	<b>0,001</b>
1	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	17,000	2,11	35,87	
2	2837741534	Izolácia potrubia 18 x 9 izolačné trubice	m	2,000	0,37	0,74	0,000
3	2837741547	Izolácia potrubia 22 x 9 izolačné trubice	m	13,000	0,44	5,72	0,000
4	2837741573	Izolácia potrubia 35 x 9 izolačné trubice	m	2,000	0,63	1,26	0,000
5	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	6,000	2,58	15,48	0,000
6	2837741578	Izolácia potrubia 42 x 13 izolačné trubice	m	6,000	1,03	6,18	0,000
7	713482212	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,na tvarovky	ks	20,000	4,89	97,80	0,000
8	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,631	1,30	2,12	
9	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	1,631	0,40	0,65	
<b>731 Ústredné kúrenie, kotolne</b>						<b>13 158,91</b>	<b>0,160</b>
10	731261070	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	2,000	408,92	817,84	
11	4849110690	Kondenzačný kotol s výkonom 1,8 až 35 kW	ks	2,000	2 226,48	4 452,96	0,094
12	4849111060	Montážna pomôcka k montáži na omietku	ks	2,000	170,68	341,36	
13	1	Sada konektorov	b	1,000	26,91	26,91	
14	2	Snímač teploty hydraul.výhybky	b	1,000	62,92	62,92	
15	3	Snímač teploty zásobníka TUV	b	1,000	57,56	57,56	
16	1	Servomotor 230 V	ks	2,000	188,71	377,42	
17	2	Kaskádová regulácia	ks	1,000	872,27	872,27	
18	3	Kaskádový modul pre kotol	ks	2,000	131,91	263,82	
19	3	Príložný snímač teploty	ks	2,000	61,04	122,08	
20	1	Paralelný adaptér 60/100 - 60/60 a rozšírenie 80	ks	2,000	21,78	43,56	
21	4849110100.	Spalinová kaskáda pre 2 kotly 160/80 odvod spalin, nasávanie	ks	2,000	326,66	653,32	
22	3	Revízny kus priamy D 150mm PPs	ks	1,000	103,02	103,02	
23	4	Dymovod rúra D 150mm - 2m PPs	ks	2,000	74,96	149,92	
24	5	Dymovod rúra D 150mm - 1m PPs	ks	1,000	46,84	46,84	
25	6	Dymovod rúra D 150mm - 0,5m PPs	ks	2,000	27,71	55,42	
26	7	Dymovod koleno D 150mm 87° PPs	ks	2,000	41,25	82,50	
27	7	Dymovod koleno D 150mm 45° PPs	ks	2,000	42,77	85,54	
28	731291080	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN32	ks	2,000	84,72	169,44	0,006
29	4849106420	Rýchlomontážna sada s 3- cestným zmiešavačom DN32 Alpha2 60 - príslušenstvo vykurovania	ks	1,000	669,55	669,55	0,006
30	4849106421.	Rýchlomontážna sada s 3- cestným zmiešavačom DN32 Alpha2 80 - príslušenstvo vykurovania	ks	1,000	801,89	801,89	
31	731360101	Komin po fasáde D 160/225 Plast/Nerez	súb	1,000	1 120,32	1 120,32	0,006
32	5419016020.	Komin.koleno pätkové s konzolou D160/225 - 87° PPs/NEREZ	ks	1,000	189,50	189,50	
33	5419017060	Komin.krycia doska D160/225 NEREZ	ks	2,000	15,78	31,56	0,001



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
34	1	Komin.revízny kus priamy D160/225 PPs/NEREZ	ks	1,000	141,65	141,65	
35	5419015460	Komin.rura s hrdlom D160/225 - 1m PPs/NEREZ	ks	6,000	73,14	438,84	0,028
36	5419015450	Komin.rura s hrdlom D160/225 - 0,5m PPs/NEREZ	ks	2,000	57,68	115,36	0,009
37	5419016040	Komin.koleno s hrdlom D160/225 - 45° PPs/NEREZ	ks	2,000	43,85	87,70	0,010
38	1	Komin.vyústenie D160/225 PPs/NEREZ	ks	1,000	48,08	48,08	
39	1	Komin.predĺženie pätkového kolena D160/225 NEREZ	ks	1,000	88,73	88,73	
40	1	Stenová objímka D160/225 NEREZ	ks	2,000	26,11	52,22	
41	1	Komin.predĺženie stenovej objímky D160/225 NEREZ	ks	2,000	20,13	40,26	
42	998731201	m	%	126,104	3,30	416,14	
43	998731293	Kotolne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	126,104	1,05	132,41	

**732 Ústredné kúrenie, strojovne 2 142,92 0,077**

44	732111401	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	ks	1,000	15,28	15,28	0,000
45	3	Modulárny rozdeľovač-zberač DN 32 pre 2 vykुर.okruhy	ks	1,000	296,74	296,74	
46	0	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač	ks	1,000	92,69	92,69	
47	732111402.1	Montáž anuloidu	ks	1,000	30,98	30,98	
48	3	Hydraulická výhybka s prietokom do 4,5m <sup>3</sup> /hod+konzola	b	1,000	239,89	239,89	
49	732219205	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	1,000	47,97	47,97	
50	4847665890	Zásobníkový ohrievač vody pre nástenné kotly, objem 120L energetická trieda B	ks	1,000	686,94	686,94	0,075
51	732331513	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expansomat I bez poistného ventilu objemu 25 l	súb	2,000	56,46	112,92	
52	732331515	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expansomat I bez poistného ventilu objemu 50 l	súb	1,000	86,78	86,78	
53	732429111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb	1,000	5,59	5,59	0,000
54	4268155050	Obehové čerpadlo GRUNDFOS ALPHA2 25-40 130 1x230V 50Hz 6H	ks	1,000	264,55	264,55	0,002
55	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	21,102	1,10	23,21	
56	998732293	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	21,102	0,45	9,50	
57	HZS000114.4	Elektroinštalácia, drobný materiál, ochranné pospojovanie ku kotlu	sub	2,000	114,94	229,88	

**733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 1 046,19 0,118**

58	733125006	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 18	m	2,000	9,41	18,82	0,003
59	733125009	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 22	m	13,000	10,20	132,60	0,019
60	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 35	m	2,000	17,52	35,04	0,003
61	733125018	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 42	m	6,000	24,21	145,26	0,012
62	733126000.1	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D18	ks	4,000	5,14	20,56	
63	5512902390	Press prechodová vsuvka uhlíková oceľ, rozmer 18x3/4 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	ks	4,000	4,20	16,80	0,000
64	733126000.2	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D22	ks	10,000	5,35	53,50	
65	5512902400	Press prechodová vsuvka uhlíková oceľ, rozmer 22x1 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	ks	8,000	6,22	49,76	0,001
66	5512901590	Press T-kus, uhlíková oceľ, rozmer 22x1/2x22 s koncom na vnútorné lisovanie a vnútorným závitom na vývode	ks	2,000	6,88	13,76	0,000
67	733126010.1	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D 35	ks	4,000	6,47	25,88	
68	5512902470	Press prechodová vsuvka uhlíková oceľ, rozmer 35x11/4 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	ks	4,000	8,76	35,04	0,001
69	733126015.1	Montáž tvarovky spájanej lisovaním D 42	ks	16,000	6,63	106,08	
70	5512900340	Press koleno 90° uhlíková oceľ, rozmer 42	ks	4,000	19,67	78,68	0,002
71	5512902480	Press prechodová vsuvka uhlíková oceľ, rozmer 42x11/2 s koncom na vnútorné lisovanie a vonkajším závitom	ks	6,000	9,00	54,00	0,002
72	5512901360	Press T-kus uhlíková oceľ, rozmer 42x35x42 s koncami na vnútorné lisovanie	ks	2,000	12,83	25,66	0,001

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
73	5512901670	Press T-kus uhlíková oceľ, rozmer 42x1/2x42 s koncom na vnútorné lisovanie a vnútorným závitom na vývode	ks	2,000	18,96	37,92	0,001
74	5512901330	Press T-kus uhlíková oceľ, rozmer 42x22x42 s koncami na vnútorné lisovanie	ks	2,000	12,29	24,58	0,001
75	733191201	Tlaková skúška potrubia z CU rúr do D 35 mm	m	17,000	0,59	10,03	0,033
76	733191202	Tlaková skúška potrubia z CU rúr nad 35 do 64 mm	m	6,000	0,67	4,02	0,039
77	733551140.5	Ostatné prepojuvacie a kotviace prvky dopojenie kotol-anuloid-modul.rozdeľovač	sub	1,000	137,69	137,69	
78	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	10,257	1,40	14,36	
79	998733293	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	%	10,257	0,60	6,15	

### 734 Ústredné kúrenie, armatúry.

**1 221,43 0,030**

80	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	2,56	5,12	0,000
81	5511872100	Spätná klapka 1/2", vnútorný - vnútorný závit, mosadz	ks	1,000	4,75	4,75	0,001
82	5511870090	Guľový uzáver pre vodu 1/2", FF motýľ, niklovaná mosadz	ks	1,000	4,01	4,01	0,001
83	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	3,000	3,18	9,54	0,000
84	4849111940	Ventil so zaistením (na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob) R 3/4 pre N 25 až 50	ks	3,000	24,26	72,78	0,000
85	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	5,000	3,17	15,85	0,000
86	5511870020	Guľový uzáver pre vodu, 1" FF páčka, niklovaná mosadz	ks	3,000	9,12	27,36	0,000
87	5511871590	Filter závitový, 1", mosadz	ks	1,000	8,90	8,90	0,001
88	5511872120	Spätná klapka Eura ľahká, 1", vnútorný - vnútorný závit, mosadz	ks	1,000	9,46	9,46	0,001
89	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	8,000	3,58	28,64	0,000
90	1220184	Guľový kohút DN32, PN25, s pákovým ovládačom	ks	4,000	12,17	48,68	
91	5511871600	Filter závitový, 5/4", mosadz	ks	2,000	16,49	32,98	0,002
92	5511872130	Spätná klapka 5/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz	ks	2,000	14,02	28,04	0,003
93	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	6,000	4,82	28,92	0,000
94	5511870040	Guľový uzáver pre vodu 6/4", FF páčka, niklovaná mosadz	ks	6,000	26,45	158,70	0,006
95	734213270	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	5,000	1,92	9,60	0,000
96	4848906830	Automatický odvodušňovací ventil so spätnou klapkou, 1/2"	ks	5,000	15,62	78,10	0,001
97	734261225	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1	ks	6,000	8,74	52,44	0,003
98	734261226	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 5/4	ks	6,000	12,84	77,04	0,006
99	734291113	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	9,000	5,52	49,68	0,004
100	734291113.1	Ostané prepojuvacie a kotviace tvarovky (fittings, objímky)	sub	1,000	462,35	462,35	
101	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	12,129	0,25	3,03	
102	998734293	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	12,129	0,45	5,46	

### 791 Zariadenia veľkokuchynské

**364,08**

103	791741107	Zmäkčovač vody na UK vodu, dopojenie, nastavenie tvrdosti vody	sub	1,000	47,97	47,97	
##	5511862001.1	Úpravňa vody s vodomerom a živičnou vložkou s kapacitou 800 l pretečenej vody	sub	1,000	312,51	312,51	
105	998791201	Presun hmôt pre zariadenia veľkokuchynských umiestnených vo výške (hlbke) do 6 m	%	3,605	0,75	2,70	
106	998791293	Zariad. veľkokuchynských, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	%	3,605	0,25	0,90	

### M Práce a dodávky M

**997,12 0,001**

### 21-M Elektromontáže

**122,80**

107	210800030.1	Dodávka a montáž vodiča v elektroinštal. lište (k vonkajšiemu snímaču teploty, k diaľkovému ovládaniu)	m	40,000	3,07	122,80	
-----	-------------	--	---	--------	------	--------	--

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**23-M Montáže potrubia**
**51,47**
**0,001**

108	230040008.1	Dopojovacia rada - odvedenie prepadu a kondenzu do kanalizácie	sub	1,000	20,67	20,67	
109	230040102.1	Kohútik manometrový, skúšobný	ks	1,000	8,97	8,97	
##	4223358000	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	ks	1,000	13,55	13,55	0,000
##	4227783300	Prípojka tlakomerová G 1/2"	ks	1,000	2,01	2,01	0,000
112	230330201	Manometre do rozvodu D 60	ks	1,000	2,83	2,83	
##	4849120200	Manometer RF63 0-10bar G1/4" spodný	ks	1,000	3,44	3,44	0,000

**36-M Montáž prev.,mer. a regul.zariadení**
**822,85**

114	HZS000211.2	Topná skúška - vyregulovanie systému UK	sub	1,000	297,85	297,85	
115	HZS000212	Elektroinštalácia v kotolni (drobný elektroinštal.materiál)	sub	1,000	231,19	231,19	
116	HZS000212.1	Uzemnenie kotolne (ochranné pospojovanie)	sub	1,000	165,75	165,75	
117	HZS0004.1	Ostatné drobné búracie práce a vysprávky v kotolni	sub	1,000	128,06	128,06	

**HZS Hodinové zúčtovacie sadzby**
**914,47**

118	HZS0001.1	Uvedenie do prevádzky kotla	sub	2,000	126,33	252,66	
119	HZS0003	Uvedenie do prevádzky regulácie	sub	1,000	661,81	661,81	

**Celkom**
**20 010,94**
**0,386**

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objekt: 004-02 TZB

Časť: 004-02-03 - TZB - ZDRAVOTECHNIKA

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>1 416,69</b>	<b>10,866</b>
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>					<b>684,76</b>	<b>7,600</b>
1	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,500	16,04	24,06	
2	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	1,500	33,64	50,46	
3	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	11,600	22,40	259,84	
4	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	11,600	7,40	85,84	
5	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	6,850	1,71	11,71	
6	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	6,250	3,41	21,31	
7	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,850	3,55	24,32	
8	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,350	22,53	98,01	
9	5815322000	Piesok riečny fr. 0/4	t	7,600	14,37	109,21	7,600
<b>4</b>	<b>Vodorovné konštrukcie</b>					<b>62,02</b>	<b>3,214</b>
10	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	1,700	36,48	62,02	3,214
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>					<b>91,31</b>	
11	612403399	Vyspravenie otvorov po prestupe potrubí stenami	sub	1,000	91,31	91,31	
<b>8</b>	<b>Rúrové vedenie</b>					<b>213,69</b>	<b>0,037</b>
12	871273121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 110	m	19,500	3,49	68,06	
13	2861100400	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 110x 3.0x3000mm	ks	5,000	10,41	52,05	0,024
14	2861100300	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 110x 3.0x2000mm	ks	1,000	7,77	7,77	0,003
15	2861100200	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 110x 3.0x1000mm	ks	2,500	5,15	12,88	0,004
16	877273123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá do DN 125 mm	ks	8,000	2,98	23,84	
17	2860003000	PVC koleno 150/45°-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	3,08	3,08	0,001
18	2860002980	PVC koleno 110/45°-hladký kanalizačný systém	ks	6,000	1,28	7,68	0,002
19	2860022480	PVC al. HT redukcia krátka DN 100/40 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	1,000	1,76	1,76	0,000
20	877313121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 150	ks	1,000	3,53	3,53	
21	2860003230	PVC odbočka 150/150/45°-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	9,81	9,81	0,002
22	877313122	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, presuvka DN 150 mm	ks	1,000	3,38	3,38	
23	2860004130	PVC presuvka 150-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	8,85	8,85	0,001

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	2860004000	PVC redukcia 150/100-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	7,49	7,49	0,000
25	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150 mm	ks	1,000	3,51	3,51	

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 60,40 0,014**

26	971046006	Vybúranie, vyvrtanie otvoru D 70 mm do stien zo zmiešaného muríva -0,00008t	cm	40,000	0,59	23,60	0,014
27	971046009.1	Vybúranie, vyvrtanie otvoru D 100 mm do stien zo zmiešaného muríva -0,00017t	cm	40,000	0,92	36,80	

**99 Presun hmôt HSV 304,51**

28	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	10,930	27,86	304,51	
----	-----------	--	---	--------	-------	--------	--

**PSV Práce a dodávky PSV 2 333,65 0,154**

**713 Izolácie tepelné 159,99 0,002**

29	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38	m	38,000	2,83	107,54	0,001
30	2837741555	Izolácia potrubia z PE D 28 x 20 izolácia-trubica	m	36,000	1,36	48,96	0,001
31	2837741547	Izolácia potrubia z PE D 22 x 9 izolácia-trubica	m	2,000	0,41	0,82	0,000
32	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,573	1,30	2,04	
33	998713292	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	1,573	0,40	0,63	

**721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 204,20 0,045**

34	721140905	Oprava odpadového potrubia liatinového, odbočka DN 32 do potrubia DN100	ks	1,000	37,38	37,38	0,034
35	721170909	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 110, D 114	ks	1,000	18,54	18,54	0,001
36	721170966	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 140	ks	1,000	14,91	14,91	0,002
37	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	3,000	13,51	40,53	0,005
38	721173203	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 32x1, 8	m	2,000	5,98	11,96	0,001
39	721173204	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	4,000	6,70	26,80	0,002
40	721194103	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 32x1, 8	ks	2,000	2,17	4,34	
41	721274110.1	Sada odtokového lievika DN 32	ks	2,000	23,36	46,72	
42	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	2,012	1,00	2,01	
43	998721292	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	%	2,012	0,50	1,01	

**722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 1 081,22 0,032**

44	210230132	Kohútik manometrový, skúšobný	ks	1,000	8,98	8,98	
45	4223358000	Kohút tlakomerový obyčajný	ks	1,000	13,55	13,55	0,000
46	4227783300	Prípojka tlakomerová G 1/2"	ks	1,000	2,01	2,01	0,000
47	230330201	Manometre do rozvodu D 60	ks	1,000	2,83	2,83	
48	4849120200	Manometer 0-10bar G1/4" spodný	ks	1,000	3,44	3,44	0,000
49	722131912	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 20	súb	2,000	18,40	36,80	0,007
50	722131932	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 20	ks	2,000	11,85	23,70	0,001
51	722171312	Potrubie z viacvrstvových rúr PE d20x2,5mm	m	2,000	13,32	26,64	0,001
52	722171313	Potrubie z viacvrstvových rúr PE d26x3,0mm	m	36,000	16,79	604,44	0,021
53	722190402.1	Ostatné spojovacie a kotviace prvky (% z ceny potrubia)	%	6,311	10,00	63,11	
54	722190402	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 20	ks	2,000	7,17	14,34	
55	2861121977	Rozvody vody z plastohlinika prechod d 20 - 1/2" ZV	ks	2,000	5,55	11,10	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
56	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 25	ks	4,000	7,42	29,68	
57	2861121979	Rozvody vody z plastohliníka prechod d 26 - 3/4" ZV	ks	4,000	8,58	34,32	0,000
58	722190901	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	ks	4,000	2,27	9,08	
59	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	5,000	3,27	16,35	0,000
60	5511870010	Guľový uzáver pre vodu 3/4", FF niklovaná mosadz	ks	4,000	6,18	24,72	0,000
61	4849111940	Ventil so zaistením (na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob) R 3/4 pre N 25 až 50	ks	1,000	24,26	24,26	0,000
62	722221175	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks	1,000	3,70	3,70	0,000
63	4849210155	Poistný ventil pre studenú vodu, 3/4" so spätnou klapkou	ks	1,000	40,94	40,94	0,000
64	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 1/2	ks	2,000	3,46	6,92	0,001
65	722261224.1	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 3/4	ks	4,000	5,66	22,64	
66	722290226.1	Tlaková skúška vodovodného potrubia z viacvrstvových rúr	m	19,000	2,40	45,60	
67	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	10,060	0,70	7,04	
68	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	10,060	0,50	5,03	

**725 Zdravotechnika - zariad'. predmety 136,54 0,000**

69	725530811	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody prepadového do 12 l, -0,01750t	súb.	3,000	8,40	25,20	
70	725530831.1	Oprava elektrický prietokových ohrievačov vody - odvápnenie elektrickej vykurov. vložky, spätná montáž vložky	súb.	3,000	21,96	65,88	
71	725530911	Oprava elektrického zásobníka, spätná montáž el.ohrievača do 10 litr.	ks	3,000	14,97	44,91	0,000
72	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	1,360	0,30	0,41	
73	998725292	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	1,360	0,10	0,14	

**732 Ústredné kúrenie, strojovne 751,70 0,075**

74	732211813.1	Demontáž ohrievača zásobníkového závesného objemu do 200 l, -0,29980t	ks	1,000	31,99	31,99	
75	732219205.1	Dopoj. zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	1,000	43,85	43,85	
76	4847665890	Zásobníkový ohrievač vody nepriamoohrevný s objemom 120L, energetická trieda B, dodávka časť - UK	ks	1,000	612,04	612,04	0,075
77	732331542	Expanzomat - bez poistného ventilu, tlak 6 barov, objem 12 l	súb.	1,000	52,35	52,35	
78	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	7,402	1,10	8,14	
79	998732293	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	7,402	0,45	3,33	

**HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 273,54**

80	HZS000112.1	Stavebno montážne práce vysekanie ryhy, vyspravenie	sub	1,000	273,54	273,54	
----	-------------	---	-----	-------	--------	--------	--

**Celkom 4 023,88 11,019**

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objekt: 004-02 TZB

Časť: 004-02-04 - TZB - PLYNOFIKÁCIA

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>1 744,09</b>	<b>18,040</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>1 002,98</b>	<b>10,940</b>
1	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	2,000	16,04	32,08	
2	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,000	33,64	67,28	
3	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	17,500	22,40	392,00	
4	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	17,500	7,40	129,50	
5	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	9,500	1,71	16,25	
6	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	9,850	3,41	33,59	
7	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,650	3,55	34,26	
8	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	6,250	22,53	140,81	
9	5815322000	Piesok riečny fr. 0/4	t	10,940	14,37	157,21	10,940
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>						<b>136,80</b>	<b>7,090</b>
10	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	3,750	36,48	136,80	7,090
<b>8 Rúrové vedenie</b>						<b>57,32</b>	<b>0,009</b>
11	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PE, PVC DN do 150 mm	m	33,000	1,07	35,31	0,003
12	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	31,000	0,60	18,60	0,003
13	2830010620	výstražná fólia ŽLTÁ - POZOR PLYN, 1 balenie=100 m	m	31,000	0,11	3,41	0,003
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						<b>44,40</b>	<b>0,000</b>
14	971035821	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 45 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00003t	cm	40,000	0,29	11,60	0,000
15	971035822	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 55 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00004t	cm	40,000	0,37	14,80	0,000
16	971035823	Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do tehál -0.00005t	cm	40,000	0,45	18,00	0,000
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>502,59</b>	
17	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	18,040	27,86	502,59	
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>1 364,37</b>	<b>0,108</b>
<b>723 Zdravotechnika - plynovod</b>						<b>832,54</b>	<b>0,106</b>
18	723120202	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	12,000	10,20	122,40	0,018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
19	723120204	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	0,600	9,67	5,80	0,002
20	723120205	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	4,000	11,72	46,88	0,014
21	723120804	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok závitových do DN 25, -0,00215t	m	70,000	0,87	60,90	0,008
22	723120805	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342t	m	15,000	2,51	37,65	0,006
23	723126325.1	Montáž tvarovky - dienko DN 125 privarením	ks	2,000	30,49	60,98	
24	3194302830	Varné dienko 133 mm	ks	2,000	2,70	5,40	0,000
25	723130251	Potrúbie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 25	m	2,000	15,80	31,60	0,006
26	723130252	Potrúbie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 32	m	4,500	15,41	69,35	0,016
27	723130253	Potrúbie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 40	m	0,500	21,76	10,88	0,002
28	723150316	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 133/4, 5	m	1,200	34,86	41,83	0,020
29	723150365	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 38/2,6	m	0,500	8,71	4,36	0,001
30	723150366	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 44,5/2	m	0,500	9,48	4,74	0,002
31	723150367	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička D 57/2,9	m	0,500	12,81	6,41	0,002
32	723190202	Prípojka plynovodná z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 15	súb	2,000	37,00	74,00	0,007
33	723190901	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	2,000	1,00	2,00	
34	723190907	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie potrubia	m	98,000	0,87	85,26	
35	723190912	Oprava plynovodného potrubia navarenie odbočky na potrubie DN 15	ks	4,000	5,70	22,80	0,001
36	723239201	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	ks	3,000	2,40	7,20	0,000
37	5516050045	Kohút guľový plyn 1/2"FF, motýlik	ks	3,000	4,70	14,10	0,001
38	72329014.1	Ostatné horúcovodné armatúry, kondenzačná slučka na privarenie STN 13 7531.1 - zahnuté	ks	1,000	7,40	7,40	
39	4227261000	Slučka kondenzátu zahnutá PN 250, k M 20x1,5 mm	ks	1,000	2,90	2,90	0,001
40	1	Kohút 3-cestný k manometru M20x1,5	ks	1,000	23,21	23,21	
41	72329015.1	Ostatné prepj. a kotviace tvarovky	ks	1,000	63,67	63,67	
42	723290821	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	t	0,200	42,59	8,52	
43	998723201	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	8,202	0,90	7,38	
44	998723292	Plynovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	8,202	0,60	4,92	

**725 Zdravotechnika - zariad'. predmety**

**493,07**

45	725590811	Vnútrostav. premiestnenie vybur. hmôt zariad'. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,830	37,57	31,18	
46	725650805	Demontáž plynového vykurovacieho telesa podokenného alebo bezpečnostného pre garáže, -0,04350t	súb	19,000	24,31	461,89	

**783 Dokončovacie práce - nátery**

**38,76**

**0,002**

47	783424140	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	26,000	1,40	36,40	0,002
48	783426160	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 150 mm dvojnás. so základného náterom - 105µm	m	1,200	1,97	2,36	0,000

**M Práce a dodávky M**

**1 001,18**

**0,017**

**23-M Montáže potrubia**

**1 001,18**

**0,017**



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
49	230021021	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 31.8 x 2.9	ks	5,000	6,33	31,65	0,000
50	3194301020	Varné koleno DN 25, rozmer 33,7x2,6	ks	5,000	0,76	3,80	0,001
51	230021027	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 38 x 2.9	ks	10,000	6,74	67,40	0,001
52	3194301030	Varné koleno DN 32, rozmer 42,4x2,6	ks	10,000	0,85	8,50	0,002
53	230021030	Montáž rúrových dielov prívarovacích, tr. 11-13 do 1 kg D x t 44 x 2.9	ks	2,000	7,15	14,30	0,000
54	3194301040	Varné koleno DN 40, rozmer 48,3x2,6	ks	2,000	1,02	2,04	0,001
55	230040004.1	Montáž závitových dielov DN 1/2" s 1 závit.	ks	1,000	1,96	1,96	
56	3194190400	Zátka čierna 1/2" č. 290	ks	1,000	0,26	0,26	0,000
57	230202034	Uloženie potrubia plynovodu z rúr tlakových polyetylénových PE, rúry navíjané v kotúčoch D 40 mm	m	26,000	11,77	306,02	
58	2860020030	HDPE rúra PE100 32x3,0/100m- tlakový rozvod plynu - rúry SDR11 PIPELIFE	m	26,000	1,12	29,12	0,007
59	230203052	Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 SDR 11 D 32	ks	1,000	4,02	4,02	
60	2861699903	Objímka so zarážkou PE 100 SDR 11 DN 32	ks	1,000	3,71	3,71	0,000
61	230203233	Montáž armatúry DAA (Kit) prípojkovej navrtávacej s predĺženou odbočkou PE 100 SDR 11 D 40/32	ks	1,000	5,23	5,23	
62	2861623300	Elektrotvarovky s predĺženou odbočkou DAA PE 100 SDR 11 DN 40/32	ks	1,000	34,82	34,82	0,000
63	230203562	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE100 SDR11 D32/DN25mm	ks	1,000	9,44	9,44	0,000
64	2861668813	Prechodka PE/ocel' USTR PE 100 SDR 11 DN 32/25	ks	1,000	44,90	44,90	0,001
65	230203563	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE100 SDR11 D40/DN32mm	ks	1,000	10,56	10,56	0,000
66	2861668814	Prechodka PE/ocel' USTR PE 100 SDR 11 DN 40/32	ks	1,000	52,69	52,69	0,002
67	230203564	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE100 SDR11 D50/DN40mm	ks	1,000	12,68	12,68	0,000
68	2861668815	Prechodka PE/ocel' USTR PE 100 SDR 11 DN 50/40	ks	1,000	59,59	59,59	0,002
69	230210013	Ručné opláštenie ovinutím pásky za studena - 2 vrstvy	m2	3,000	9,56	28,68	
70	2353300305	Náter podkladový Primer AB pre asfalt.pásy	ks	0,600	27,47	16,48	
71	2832241011	Páska SERVIWRAP R 30 A, šír.75 mm, dĺž.15 m	m	2,500	36,29	90,73	0,000
72	230230292	Napustenie potrubia OPZ	m	61,000	0,88	53,68	
73	230330203	Manometre do rozvodu D 160	ks	1,000	7,97	7,97	
74	1	Manom.MM160S/311/1,6 0- 6kPa	ks	1,000	53,26	53,26	
75	MV	Murárske výpomoci	%	9,535	1,00	9,54	
76	PM	Podružný materiál	%	9,535	3,00	28,61	
77	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	9,535	1,00	9,54	

**HZS Hodinové zúčtovacie sadzby**
**139,53**

78	HZS000114.1	Revízia plynovodu, tlaková skúška	sub	1,000	139,53	139,53	
----	-------------	-----------------------------------	-----	-------	--------	--------	--

**Celkom**
**4 249,17**
**18,164**

# ROZPOČET

**Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce**

**Objekt: 004-03 - VETRANIE - REKUPERÁCIA**

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**PSV Práce a dodávky PSV 18 227,13**

**D1 v priestoroch spoločenskej sály na 1. poschodí 17 557,26**

2	1.1	Rekuperčná jednotka umiestnená na ráme nad podlahou, účinnosť rekuperácie 79%, úsporné EC motory, rotačný rekuperátor, filtre F7 a M5, elektrický dohrev o výkone 4,5 kW, integrovaná regulácia, plášť jednotky sendvičový s izoláciou, vzduchový výkon 1500 m	ks	1,000	7 010,34	7 010,34	
11	1.10	Prechod z hranatého potrubia na kruhové potrubie osový, 400x300 / fi.315 / v.300 mm, 2 kusy izolované izoláciou hr. 25mm	ks	4,000	34,79	139,16	
12	1.11	Prívodné potrubie izolované izoláciou hr. 25mm DN315, kombinácia SPIRO potrubia a flexibilného potrubia	m	9,000	42,61	383,49	
13	1.12	Odvodné potrubie izolované izoláciou hr. 25mm DN160, kombinácia SPIRO potrubia a flexibilného potrubia	m	9,000	41,59	374,31	
14	1.13	Prívodné kruhové potrubie typ SPIRO neizolované dimenzií od DN160 do DN315, 30% tvaroviek	m	35,000	22,11	773,85	
15	1.14	Odvodné kruhové potrubie typ SPIRO neizolované dimenzií od DN160 do DN315, 30% tvaroviek	m	44,000	19,57	861,08	
16	1.15	Drobný závesný, spojovací a montážny materiál	kpl	1,000	581,15	581,15	
17	1.16	Vytvorenie prierezov pre potrubia vedené cez obvoové stavebné konštrukcie so spätným vyspravením	kpl	1,000	86,47	86,47	
18	1.17	Vytvorenie prierezov pre potrubia vedené cez vnútorné stavebné konštrukcie so spätným vyspravením	kpl	1,000	173,60	173,60	
19	1.18	Dočasná úprava dverného otvoru v m.č. 208 pre nasunutie rekuperačnej jednotky + spätná vyspráva	kpl	1,000	418,73	418,73	
20	1.19	Lešenie	kpl	1,000	350,36	350,36	
21	1.19.1	Montáž zariadenia - rekuperačná jednotka, rozvody a distribučné elementy	kpl	1,000	3 165,11	3 165,11	
3	1.2	Uzatváracia klapka DN315 so servopohonom 230V	ks	2,000	106,80	213,60	
22	1.20	Spustenie zariadenia do prevádzky, zaregulovanie rozvodov a zaškolenie obsluhy	kpl	1,000	580,29	580,29	
4	1.3	Tlmič hluku pre kruhové potrubie DN315 dl. 1,0m	ks	2,000	146,35	292,70	
5	1.4	Protidažďová žalúzia pre násavanie vzduchu na fasáde DN315	ks	1,000	41,20	41,20	
6	1.5	Pretlaková žalúzia pre odvod vzduchu na fasáde DN315	ks	1,000	38,85	38,85	
7	1.6	Protipožiarna klapka s tavnou poistkou DN315 + príslušenstvo pre osadenie do stenovej konštrukcie	ks	2,000	355,76	711,52	
8	1.7	Regulačná klapka DN 160	ks	10,000	24,13	241,30	
9	1.8	Prívodný kruhový difúzor kovový, napojenie DN160, vhodný pre montáž na strop, vzduchový výkon 300 m3/hod	ks	5,000	109,68	548,40	
10	1.9	Odvodný kruhový difúzor kovový, napojenie DN160, vhodný pre montáž na strop, vzduchový výkon 300 m3/hod	ks	5,000	114,35	571,75	

**D2 Ostatné 669,87**

23	1	Presun hmôt na stavbe	kpl	1,000	219,27	219,27	
24	1.21	Doprava zariadení a tovaru na stavbu	kpl	1,000	450,60	450,60	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**Celkom**

**18 227,13**

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce

Objekt: 004-04 - ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD

Objednávateľ: Obec Petrovce, Petrovce 89, 094 31 Petrovce

Zhotoviteľ: PEhAES a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

Miesto: Petrovce

Spracoval: MCZ

Dátum: 31. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

**M Práce a dodávky M 24 612,75**

**D1 Elektromontáže 15 071,51**

2	Pol1	Kábel silový CYKY-J 5x10mm2	m	40,000	7,12	284,80	
11	Pol10	Zásuvka 230V	ks	25,000	5,62	140,50	
12	Pol11	Zásuvková skrinka	ks	1,000	155,49	155,49	
13	Pol12	Vývod pre napojenie zariadení	ks	5,000	12,12	60,60	
14	Pol13	Spínač zapustený rad. 1	ks	2,000	6,71	13,42	
15	Pol14	Prepínač zapustený rad. 5	ks	4,000	7,48	29,92	
16	Pol15	Prepínač zapustený rad. 6	ks	4,000	7,53	30,12	
17	Pol16	Tlačidlo zapustené	ks	4,000	7,75	31,00	
18	Pol17	Hlavná uzemňovacia svorka	ks	1,000	15,39	15,39	
19	Pol18	svietidlo LED panel	ks	58,000	120,42	6 984,36	
20	Pol19	Svietidlo núdzové s piktogramom	ks	4,000	60,58	242,32	
3	Pol2	Kábel silový CYKY-J 5x4mm2	m	300,000	4,68	1 404,00	
21	Pol20	Rozvádzač R	ks	1,000	1 547,45	1 547,45	
22	Pol21	úprava pôvodného rozvádzača	ks	1,000	199,54	199,54	
4	Pol3	Kábel silový CYKY-J 5x2,5mm2	m	100,000	2,82	282,00	
5	Pol4	Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm2	m	450,000	2,17	976,50	
6	Pol5	Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm2	m	720,000	2,02	1 454,40	
7	Pol6	Kábel silový CYKY-O 2x1,5mm2	m	300,000	1,75	525,00	
8	Pol7	Kábel silový NHXH-J 3x1,5mm2	m	120,000	2,31	277,20	
9	Pol8	Vodič CY 6mm2 ZŽ	m	50,000	1,27	63,50	
10	Pol9	Trubka FXP 16	m	300,000	1,18	354,00	

**D3 Slaboprúd 534,50**

23	Pol22	Zásuvka PC 2-násobná tienená 2xRJ45	kus	1,000	18,50	18,50	
24	Pol23	Kábel UTP 4x2x0,5 cat 5E	m	300,000	1,72	516,00	

**D4 Bleskozvod 3 413,54**

25	Pol24	Podpera vedenia HR PV	ks	150,000	4,27	640,50	
26	Pol25	Okapová svorka HR SO	ks	40,000	2,82	112,80	
27	Pol26	Vodič FeZn 8 /1m=0,4kg	m	100,000	6,38	638,00	
28	Pol27	Vodič FeZn 30/4 /1m=0,952kg	ks	110,000	6,27	689,70	
29	Pol28	Odbočná spojovacia svorka HR SR	ks	30,000	2,97	89,10	
30	Pol29	Skúšobná svorka HR SZ	ks	6,000	3,59	21,54	
31	Pol30	Uzemňovacia svorka HR SR03	ks	18,000	3,88	69,84	
32	Pol31	Uzemňovacia tyč	ks	18,000	26,82	482,76	
33	Pol32	Pripájacia svorka kovových súčastí HR SP1	ks	20,000	2,93	58,60	
34	Pol33	Spojovacia svorka HR SS	ks	40,000	3,44	137,60	
35	Pol34	Inštaláčna kmrabica KO 125	ks	6,000	9,35	56,10	
36	Pol35	Trubka netrieštivá samozhášavá FXP 25	m	60,000	6,95	417,00	

**D5 Ostatné 5 593,20**

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
37	Pol36	Revízia zariadenia	hod	56,000	15,15	848,40	
38	Pol37	Drobné stavebné úpravy	hod	120,000	10,38	1 245,60	
39	Pol38	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	80,000	12,04	963,20	
40	Pol39	Prepojenie inštalácie	hod	16,000	12,60	201,60	
41	Pol40	Pomocné a nevyšpecifikované práce	hod	160,000	11,44	1 830,40	
42	Pol41	Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	40,000	12,60	504,00	

**Celkom**

**24 612,75**















Kód položky	Popis	Množstvo	MJ	Začiatok	Koniec	Dĺžka trvania	Časová náročnosť	April		Máj			Jún				Júl			August							
								T 12	T 13	T 15	T 16	T 18	T 19	T 21	T 22	T 24	T 25	T 26	T 28	T 29	T 31	T 32					
Pol19	Svietidlo núdzové s piktoqramom	4,000	ks	18.05.2018	21.05.2018	0,98	7,32																				
Pol2	Kábel silový CYKY-J 5x4mm	300,000	m	02.04.2018	06.04.2018	4,16	31,18																				
Pol20	Rozvádzač R	1,000	ks	03.04.2018	13.04.2018	8,13	61,01																				
Pol21	úprava pôvodného rozvádzača	1,000	ks	02.04.2018	03.04.2018	1,36	10,17																				
Pol3	Kábel silový CYKY-J 5x2,5mm	100,000	m	06.04.2018	09.04.2018	0,60	4,52																				
Pol4	Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm	450,000	m	09.04.2018	11.04.2018	2,10	15,76																				
Pol5	Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm	720,000	m	11.04.2018	16.04.2018	2,93	21,96																				
Pol6	Kábel silový CYKY-O 2x1,5mr	300,000	m	16.04.2018	17.04.2018	1,08	8,13																				
Pol7	Kábel silový NHXH-J 3x1,5mr	120,000	m	17.04.2018	18.04.2018	0,54	4,07																				
Pol8	Vodič CY 6mm <sup>2</sup> Z	50,000	m	18.04.2018	18.04.2018	0,33	2,51																				
Pol9	Trubka FXP 1t	300,000	m	02.04.2018	03.04.2018	1,03	7,73																				
<b>D3</b>	<b>Slaboprúd</b>			<b>18.04.2018</b>	<b>19.04.2018</b>	<b>1,23</b>	<b>9,24</b>																				
Pol22	Zásuvka PC 2-násobná tienená 2xRJ	1,000	kus	19.04.2018	19.04.2018	0,10	0,77																				
Pol23	Kábel UTP 4x2x0,5 cat5	300,000	m	18.04.2018	19.04.2018	1,13	8,47																				
<b>D4</b>	<b>Bleskozvod</b>			<b>10.07.2018</b>	<b>16.07.2018</b>	<b>4,59</b>	<b>34,46</b>																				
Pol24	Podpera vedenia HR F	150,000	ks	13.07.2018	16.07.2018	0,60	4,51																				
Pol25	Okapová svorka HR S	40,000	ks	16.07.2018	16.07.2018	0,18	1,38																				
Pol26	Vodič FeZn 8 /1 m=0,4t	100,000	m	13.07.2018	13.07.2018	0,54	4,07																				
Pol27	Vodič FeZn 30/4 /1 m=0,95t	110,000	ks	10.07.2018	10.07.2018	0,38	2,83																				
Pol28	Odbočná spojovacia svorka HR	30,000	ks	16.07.2018	16.07.2018	0,19	1,46																				
Pol29	Skúšobná svorka HR S	6,000	ks	13.07.2018	13.07.2018	0,03	0,24																				
Pol30	Uzemňovacia svorka HR SR1	18,000	ks	10.07.2018	11.07.2018	1,04	7,84																				
Pol31	Uzemňovacia tyč	18,000	ks	11.07.2018	13.07.2018	1,50	11,23																				
Pol32	Pripájacia svorka kovových súčastí HR 1	20,000	ks	16.07.2018	16.07.2018	0,05	0,40																				
Pol33	Spojovacia svorka HR 1	40,000	ks	16.07.2018	16.07.2018	0,10	0,75																				
Pol34	Inštalčná kmraba KO 1z	6,000	ks	16.07.2018	16.07.2018	0,06	0,42																				
Pol35	Trubka netrieštivá samozhášavá FXP	60,000	m	13.07.2018	16.07.2018	0,34	2,58																				
<b>D5</b>	<b>Ostatné</b>			<b>10.07.2018</b>	<b>24.07.2018</b>	<b>10,46</b>	<b>78,45</b>																				
Pol36	Revízia zariadení	56,000	hod	23.07.2018	24.07.2018	1,69	12,65																				
Pol37	Drobné stavebné úpravy	120,000	hod	10.07.2018	12.07.2018	2,53	18,98																				
Pol38	Zapojenie inšt. a ukončenie káb	80,000	hod	18.07.2018	19.07.2018	1,69	12,65																				
Pol39	Prepojenie inštalácií	16,000	hod	19.07.2018	20.07.2018	0,34	2,53																				
Pol40	Pomocné a nevyšpecifikované prá	160,000	hod	12.07.2018	18.07.2018	3,37	25,31																				
Pol41	Pripojenie vodičovospájania a uzemne	40,000	hod	20.07.2018	23.07.2018	0,84	6,33																				

### Podmienky využitia subdodávateľov

Obchodné meno a sídlo uchádzača:

**PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice**

.....  
 Vyhlasujem, že ako uchádzač v procese zadávania podlimitnej zákazky s názvom „**Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu Petrovce - časť stavebné práce**“, ktorú vo Vestníku verejného obstarávania č. 170/2017 zo dňa 29.08.2017 pod ozn. 12405 - WYP zverejnila Obec Petrovce, so sídlom OcÚ Petrovce 89, 094 31 Petrovce ako verejný obstarávateľ:

- v plnom rozsahu a bez obmedzenia súhlasím s podmienkami určenými verejným obstarávateľom v tejto súťaži vrátane zmluvných podmienok a nižšie uvedených podmienok využitia subdodávateľov,
- prehlasujem, že všetky doklady a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné,
- pri realizácii požadovaných dodávok, služieb a prác sa budú podieľať subdodávatelia :

#### Prehľad subdodávateľov

Obchodné meno, adresa navrhovaného subdodávateľa, IČO, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu : meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a kontakt	Predmet subdodávok	podiel subdodávok v Eur s DPH
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
<b>SPOLU</b>		-

#### Podmienky využitia subdodávateľov podľa § 41 zákona č. 343/2015 Z.z.

- 1) Subdodávateľom na účely tejto zmluvy je hospodársky subjekt, ktorý uzavrie alebo uzavrel so zhotoviteľom písomnú odplatnú zmluvu na plnenie určitej časti zákazky. Hospodárskym subjektom je fyzická osoba, právnická osoba alebo skupina takýchto osôb, ktorá na trh dodáva tovar, uskutočňuje stavebné práce alebo poskytuje službu. Ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác, zákazku na poskytnutie služby alebo koncesiu, údaje ohľadom zmeny subdodávok tovaru sa nevyžadujú
- 2) Úspešný uchádzač (Ďalej aj ako „Zhotoviteľ“) je oprávnený zveriť vykonanie časti predmetu zmluvy tretej osobe (subdodávateľovi) iba v rozsahu podľa vyššie uvedeného prehľadu. Pri výkone predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie predmetu zmluvy, akoby ho vykonával sám.

- 3) V prípade, ak zhotoviteľ zverí vykonanie časti predmetu zmluvy subdodávateľovi inému ako v uvedenom prehľade, je povinný oznámiť objednávateľovi každého takéhoto subdodávateľa desať kalendárnych dní pred začatím vykonávania časti predmetu zmluvy.
- 4) V prípade zmeny subdodávateľa musí byť nový subdodávateľ, ak sa na neho podmienky zápisu vzťahujú, zapísaný v registri partnerov verejného sektora v súlade so zákonom č. 315/2016 Z.z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 5) Subdodávateľ môže začať vykonávanie časti predmetu zmluvy iba po písomnom odsúhlasení objednávateľom. V prípade, ak subdodávateľ začne vykonávať časť predmetu zmluvy bez súhlasu objednávateľa alebo napriek odmietnutiu subdodávateľa objednávateľom, má objednávateľ právo prerušiť vykonávané práce, prípadne žiadať ich odstránenie na náklady zhotoviteľa. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia v súlade so Zmluvou, úhrady za takto vykonané práce a ani úhrady za ich odstránenie.
- 6) Zhotoviteľ je zároveň povinný zabezpečiť, aby subdodávateľ nezačal ďalšiemu subdodávateľovi žiadne práce a služby na vykonaní časti predmetu zmluvy jemu zadanej zhotoviteľom (uvedené sa nevzťahuje na dodávku zariadení alebo materiálov, prípadne na montáž zariadenia).
- 7) Zhotoviteľ je povinný oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi, uvedených v prehľade.
- 8) V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny má verejný obstarávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1500 EUR bez DPH za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci, alebo jeho subdodávatelia sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií požadovaných na výkon daných prác. Pri výkone predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie predmetu zmluvy, akoby ho vykonával sám.

Meno štatutárneho orgánu uchádzača:

Ing. Marián Boľanovský- predseda predstavenstva

Ing. Maroš Boľanovský- podpredseda predstavenstva