

# Z M L U V A č. 140725 08U02

o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“) uzatvorená podľa § 9 ods. 6 a § 10 zákona č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

---

## Článok I. Zmluvné strany

### 1. Poskytovateľ dotácie:

Sídlo:  
IČO:  
DIČ:  
Štatutárny zástupca:  
Bankové spojenie:  
Číslo účtu vo formáte IBAN:  
SWIFT:  
(ďalej len „fond“)

### Environmentálny fond

Nevádzová 806/5, 821 01 Bratislava  
30 796 491  
2021925774  
Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ  
Štátna pokladnica  
SK64 8180 0000 0070 0044 0526  
SPSRSKBA

a

### 2. Prijemca dotácie:

Sídlo:  
  
IČO:  
Štatutárny zástupca:  
Bankové spojenie:  
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:  
SWIFT:  
(ďalej len „prijemca dotácie“)

### Obec Kostolná pri Dunaji

Kostolná pri Dunaji 59,  
903 01 Senec, okres Senec  
00306037  
Ing. Igor Šillo, starosta obce  
Všeobecná úverová banka, a.s.  
SK91 0200 0000 0041 7451 8051  
SUBASKBX

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“)

## Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Fond bol zriadený zákonom č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o Environmentálnom fonde“) ako štátny fond na uskutočňovanie štátnej podpory starostlivosti o životné prostredie.
2. Rozhodnutím ministra životného prostredia Slovenskej republiky o poskytnutí podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu číslo 140725/L5-08/19 zo dňa 23.07.2019 vydaného podľa § 4 ods. 4 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 140725 zo dňa 12.04.2019, podanej v rámci Rozšírenia špecifikácie činností podpory formou dotácie pre rok 2019 (Činnosť L5AP a Činnosť L5) oblasť: Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov vrátane zatepľovania, činnosť L5 Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov vrátane zatepľovania (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 160.000,00 EUR, (slovom: jednošesťdesiat tisíc eur) (ďalej len „dotácia“).
3. Poskytnutá dotácia na predmet podpory podľa tejto zmluvy nie je štátnou pomocou v zmysle pravidiel o štátnej pomoci podľa zákona č. 358/2015 Z. z. o štátnej pomoci v znení neskorších predpisov.

## Článok III. Predmet zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde na základe rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 2. zmluvy a vo väzbe na žiadosť príjemcu dotácie.
2. Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie na účely spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy; nejedná sa o finančné prostriedky poskytnuté z Európskej únie.

## Článok IV. Účel použitia poskytnutej dotácie, predmet projektu a termín realizácie projektu

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:
  - a) Účel dotácie (názov projektu): **Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného úradu v Kostolnej pri Dunaji**
  - Miesto realizácie projektu: Kostolná pri Dunaji
  - Okres: Senec
  - Oznámenie k ohláseniu drobnej stavby č.: 2019/00158
  - Zo dňa: 11.04.2019
  - Vydané: (kým) Obec Kráľová pri Senci
  - Oznámenie k zmene ohláseniu drobnej stavby č.: 2019/00158/919
  - Zo dňa: 05.09.2019
  - Vydané: (kým) Obec Kráľová pri Senci
  - Oznámenie k zmene ohláseniu drobnej stavby č.: 2019/00158/1064
  - Zo dňa: 22.10.2019
  - Vydané: (kým) Obec Kráľová pri Senci

b) Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým) CROW-LINE, projektovanie stavieb,  
 Ladislav Varjú, Mierová 950/8, 925 23 Jelka  
 Názov: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného  
 úradu v Kostolnej pri Dunaji  
 Dátum: 03/2019

Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým) Ing. Bálint Lancz, Veľká Mača 1027,  
 925 32 Veľká Mača  
 Názov: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného  
 úradu v Kostolnej pri Dunaji - VYKUROVANIE  
 Číslo zákazky: 2019/20  
 Zo dňa: 05.04.2019

Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým) CROW-LINE, projektovanie stavieb,  
 Ladislav Varjú, Mierová 950/8, 925 23 Jelka  
 Názov: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného  
 úradu v Kostolnej pri Dunaji - Revízia č. 1, zmena  
 ku dňu 14.10.2019  
 Dátum: 03/2019

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie –  
 mesiac/rok): 09/2019 - 11/2019

3. Podrobný opis činností a prác realizovaných v období od 15.03.2019 do 29.11.2019 (ďalej len „oprávnené obdobie“):

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na realizáciu projektu "Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného úradu v Kostolnej pri Dunaji".

V rámci projektu sa zrealizujú nasledujúce práce:

- Zateplenie obvodového pláštia budovy - použije sa kontaktný zateplovací systém z izolačných dosiek z polystyrénu a minerálnej vlny,
- Zateplenie podlahy na 1. NP - použijú sa tepelnoizolačné dosky o hrúbke 50 mm,
- Zateplenie striech - na existujúcu plochú strechu bude uložená nová vrstva tepelnej izolácie a hydroizolácie,
- Zateplenie stropu nad 1. NP - použije sa tepelná izolácia z minerálnej vlny,
- Výmena vonkajších otvorových konštrukcií - za plastové okná v počte 26 ks s izolačným trojsklom a bielej farby (6 ks jednokrídlových, 13 ks dvojkrídlových, 6 ks trojkrídlových a 1 ks štvorkrídlových) a za 10 ks dverí (6 ks jednokrídlových a 4 ks dvojkrídlových),
- Výmena zdroja tepla s využitím obnoviteľných zdrojov energie - dodávka 2 ks monoblokových tepelných čerpadiel pre systém vzduch/voda,
- Využitie odpadového tepla pomocou centrálnej rekuperácie - dodávka rekuperačnej jednotky s protiprúdovým výmenníkom,
- Bleskozvod.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný v zmysle projektovej dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. písm. b) zmluvy overenej príslušným orgánom povoľujúcim realizáciu projektu a zároveň podľa oznámenia k ohláseniu drobnej stavby uvedeného v Článku IV. bod 1. písm. a) zmluvy a v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu v oprávnenom období, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.

## 4. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa : ATYP - STAV plus, spol. s r.o.  
 Sídlo: Hviezdislavova 86, 903 01 Senec  
 IČO: 31 364 250  
 Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I  
 Oddiel: Sro Vložka č.: 6276/B  
 Zmluva o dielo č.: 2019/01  
 Zo dňa: 10.09.2019  
 Dodatok č.: 1  
 Zo dňa: 16.10.2019

5. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 4. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný príjemca dotácie zabezpečiť pred uzavretím tejto zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa. Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie.
6. Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 3. tohto článku zmluvy a spôsobom a za podmienok dohodnutých v zmluve.

#### Článok V. Výška poskytnutej dotácie

1. Na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. bodoch 1. a 3. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške:
- 160.000,00 EUR**
- (slovom: jednošesťdesiat tisíc eur).
2. Podmienkou poskytnutia dotácie je okrem iného preukázanie, že príjemca dotácie má na financovanie projektu (účelu dotácie) zabezpečených najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov, teda sumu vo výške: **8.421,06 EUR** (slovom: osem tisíc štyristo dvadsať jeden eur a šesť centov).
3. Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.
4. Za skutočne vynaložené oprávnené náklady na realizáciu projektu je možné považovať len tie náklady, ktoré súvisia s prácami a dodávkami realizovanými a uhradenými podľa tejto zmluvy príjemcom dotácie dodávateľovi(om) uvedenému(ým) v Článku IV. bod 4. zmluvy na základe uvedených zmlúv a ich dodatkov ako aj v Prílohe č.1 tejto zmluvy, a to v oprávnenom období, v ktorom sa poskytla dotácia.
5. V prípade, ak oprávnené náklady skutočne vynaložené, odôvodnené a riadne preukázané na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy po jeho ukončení v oprávnenom období, v ktorom sa dotácia poskytla, budú nižšie ako súčet sumy poskytnutej dotácie uvedenej v bode 1. tohto článku zmluvy a povinnej sumy z iných zdrojov, zabezpečenej príjemcom dotácie uvedenej v bode 2. tohto článku zmluvy, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v oprávnenom období po odpočítaní pomernej čiastky povinnej sumy z iných zdrojov. Fond je v takomto prípade oprávnený bez uzatvorenia dodatku k zmluve znížiť výšku poskytnutej dotácie.
6. Konečná výška poskytnutej dotácie, ktorá bude vyplatená príjemcovi dotácie, sa určí na základe skutočne vynaložených, odôvodnených a riadne preukázaných nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. Celková výška poskytnutej dotácie uvedená v bode 1. tohto článku zmluvy je výška maximálna, nesmie byť prekročená a nie je možné ju dodatočne navýšovať, okrem prípadu navýšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navýšenia skutočne vynaložených nákladov súvisiacich s realizáciou projektu, tieto náklady znáša výlučne príjemca dotácie na vlastné náklady.
7. Príjemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je

povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr **do 31.12.2019**. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je príjemca dotácie povinný najneskôr **do 31.01.2020** doručiť fondu výpis z účtu, ktorým preukáže včasnosť a úplnosť týchto úhrad.

## **Článok VI. Lehoty a spôsob čerpania poskytnutej dotácie**

1. Fond zabezpečí čerpanie poskytnutej dotácie príjemcovi dotácie bezhotovostným prevodom z účtu fondu na samostatný bankový účet príjemcu dotácie špecifikovaný v Článku I. bod 2. zmluvy, a to za podmienok dohodnutých v zmluve. Príjemca dotácie sa zaväzuje udržiavať účet uvedený v Článku I. bod 2. zmluvy zriadený až do doby, splnenia povinností uvedených v Článku V. bod 7. tejto zmluvy.
2. Príjemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predložiť fondu originály faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými príjemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“), na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, a to v príslušnom rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 4. zmluvy. Príjemca dotácie je tiež povinný na požiadanie fondu k čerpaniu dotácie predložiť ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Príjemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **29.11.2019**.
3. V prípade zálohových faktúr je príjemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou čerpania poskytnutej dotácie na základe predložených účtovných dokladov podľa Článku VI bod 2 zmluvy je dodržanie všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov príjemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že príjemca dotácie podmienku zaplatenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 2. zmluvy) splnil už ku dňu podpisu zmluvy, fond umožní čerpanie poskytnutej dotácie na základe predložených účtovných dokladov, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.
5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany príjemcu dotácie, potrebných pre čerpanie poskytnutej dotácie, poukáže príjemcovi dotácie na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov, peňažné prostriedky z titulu poskytnutej dotácie - a to najviac v dvoch platbách v termíne:
  - **do 16.12.2019 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov.**
 DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany príjemcu dotácie na úhradu, bude uhradená príjemcovi dotácie len v prípade, ak tento fondu preukáže, že nemá právo túto DPH odpočítať spôsobom podľa § 49 až 55e zák. č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty, a že mu ani v súvislosti touto DPH nevznikol nárok na nadmerný odpočet podľa § 79 tohto zákona.
6. V prípade, ak príjemca dotácie najneskôr v lehote uvedenej v bode 2. tohto článku zmluvy nepredloží fondu originály účtovných dokladov na úhradu nákladov na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, ako aj doklady o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov alebo nepredloží doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu, ktoré od neho vyžiadal fond na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov, nedostáva sa tým fond do omeškania s uvoľnením čerpania dotácie.
7. Príjemca dotácie je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť fondu doklad o zriadení samostatného bankového účtu. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu bude uskutočňovať výlučne len tie finančné operácie, ktoré súvisia s podporou poskytnutou z prostriedkov Environmentálneho fondu, a to len formou bezhotovostných prevodov.
8. Úroky z poskytnutej dotácie, ktoré budú pripísané príjemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu

a príjemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní zaplatenej dane z týchto úrokov v lehote jedného mesiaca odo dňa ich pripísania na účet príjemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526, variabilný symbol 1407259.

9. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok fondu umožniť čerpanie poskytnutej dotácie alebo jej zostávajúcej nevyčerpanej časti zaniká dňom vstupu príjemcu dotácie do likvidácie, ako aj dňom vyhlásenia konkurzu alebo povolením reštrukturalizácie na majetok príjemcu dotácie alebo vstupom do nútenej správy alebo ozdravného režimu, ak k týmto skutočnostiam došlo v období po rozhodnutí a/alebo uzatvorení zmluvy.

## **Článok VII. Povinnosti príjemcu dotácie**

1. Príjemca dotácie sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu (Článok V. bod 1.) a peňažné prostriedky predstavujúce najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 2.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených touto zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou, v súlade s termínom realizácie projektu a rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy) realizovať projekt špecifikovaný v Článku IV. zmluvy prostredníctvom dodávateľa(ŕov) uvedeného(ých) v Článku IV. bod 4. zmluvy.
3. Príjemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Príjemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Príjemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v tejto zmluve do 10 kalendárnych dní od príslušnej zmeny. Zmenu dohodnutých podmienok zmluvy možno uskutočniť len na základe písomnej žiadosti príjemcu dotácie, na základe ktorej fond, v prípade, že so zmenou dohodnutých podmienok bude súhlasiť, uzatvorí s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve.
6. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu do 29.11.2019 sa príjemca dotácie zaväzuje:**
  - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečný odpočet čerpania za rok 2019“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá a
  - b) v lehote najneskôr do dvoch mesiacov odo dňa termínu ukončenia realizácie projektu uvedeného v Článku IV. bod 2. zmluvy predložiť a doručiť fondu zápis o odovzdaní a prevzatí stavby.
7. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu po 29.11.2019 sa príjemca dotácie zaväzuje** spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečný odpočet čerpania za rok 2019“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá.
8. Záverečná správa o priebehu realizácie projektu musí obsahovať detailný opis činností/prác realizovaných príjemcom dotácie v oprávnenom období za poskytnutú dotáciu a tento opis musí byť v súlade so zmluvou.
9. V prípade, ak príjemca dotácie v priebehu realizácie projektu zistí, že projekt nebude schopný zrealizovať v termíne podľa Článku IV. bod 2. zmluvy, pričom sa jedná o termín realizácie projektu do 29.11.2019, je povinný pred dohodnutým termínom ukončenia realizácie projektu doručiť fondu písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Príjemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie

životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť vynaložených nákladov. Príjemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.

11. Príjemca dotácie sa, v súlade so zákonom č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zaväzuje poskytovať prevádzkovateľovi monitorovacieho systému energetickej efektívnosti súbor údajov o svojej celkovej spotrebe energie, o vykonaných opatreniach na zlepšenie energetickej efektívnosti a vynaložených finančných prostriedkoch, a to v elektronickej podobe v lehote 30 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
12. Príjemca dotácie je povinný zabezpečiť udržateľnosť projektu po dobu najmenej 5 rokov od ukončenia realizácie projektu v súlade s touto zmluvou a zabezpečiť alokovanie finančných prostriedkov vo svojich rozpočtoch na prevádzku a servis realizovaného projektu. Pre tento účel je príjemca dotácie povinný zabezpečiť najmenej počas celej doby, uvedenej v predchádzajúcej vete tohto bodu, nepretržité splnenie nasledovných podmienok:
  - a) verejná budova, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, musí zotrvať vo vlastníctve príjemcu dotácie, a súčasne
  - b) rozsah využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, na hospodársku činnosť nesmie presahovať 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy, alebo
  - c) rozsah využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, na hospodársku činnosť môže presahovať 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy, avšak vykonávaná hospodárska činnosť preukázateľne musí mať len „lokálny charakter“, pričom nesmie byť potenciálne spôsobilá ovplyvniť obchod medzi členskými štátmi Európskej únie.
13. Po dobu udržateľnosti, špecifikovanú v bode 12. (t. j. po dobu 5 rokov od ukončenia realizácie projektu) bude dodržiavanie podmienok pre poskytnutie dotácie monitorované nasledovným spôsobom:
  - a) príjemca dotácie je povinný viesť prehľadnú evidenciu o spôsobe využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, z ktorej musí byť zrejmé, v akom rozsahu je táto verejná budova využívaná na hospodársku, resp. nehospodársku činnosť, prípadne aj či má alebo nemá vykonávaná hospodárska činnosť lokálny charakter (ak hospodárska činnosť presahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy),
  - b) príjemca dotácie je povinný uchovávať všetky doklady (najmä časový harmonogram hospodárskeho využitia budovy, účtovné doklady a pod.), preukazujúce skutočný spôsob využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, z ktorých musí byť preukázateľné, v akom rozsahu je táto verejná budova využívaná na hospodársku, resp. nehospodársku činnosť, prípadne aj či má alebo nemá vykonávaná hospodárska činnosť lokálny charakter (ak hospodárska činnosť presahuje 20 % z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy),
  - c) príjemca dotácie je povinný predložiť fondu vždy najneskôr do 31. januára príslušného kalendárneho roka písomnú správu, vychádzajúcu z evidencie podľa bodu 13 písm. a) a dokladov podľa bodu 13 písm. b), ktorá bude preukazovať spôsob využívania verejnej budovy, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, a z ktorej musí byť zrejmé, v akom rozsahu bola táto verejná budova využívaná na hospodársku, resp. nehospodársku činnosť počas obdobia predchádzajúceho kalendárneho roku,
  - d) príjemca dotácie je povinný predložiť fondu vždy najneskôr do 31. januára príslušného kalendárneho roka písomnú správu, vychádzajúcu z evidencie podľa bodu 13 písm. a) a dokladov podľa bodu 13 písm. b), ktorá bude preukazovať lokálny charakter hospodárskej činnosti, vykonávanej počas daného obdobia vo verejnej budove, vo vzťahu ku ktorej bola dotácia poskytnutá, ak bola počas tohto obdobia vykonávaná hospodárska činnosť v rozsahu prevyšujúcom 20% z celkovej podlahovej plochy budovy, alebo 20 % z celkového času využitia budovy počas obdobia predchádzajúceho kalendárneho roku.

### Článok VIII. Kontrola plnenia zmluvných podmienok

1. Fond je oprávnený podľa § 5 ods. 7 a § 11 ods. 2 zákona o Environmentálnom fonde vykonávať finančnú kontrolu hospodárenia s prostriedkami fondu a dodržiavania podmienok tejto zmluvy podľa zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako „ZoFK“).
2. Finančnú kontrolu podľa bodu 1 vykonáva fond ako administratívnu finančnú kontrolu a/alebo ako finančnú kontrolu na mieste.
3. Fond je povinný vykonávať administratívnu finančnú kontrolu súladu každej finančnej operácie alebo jej časti s § 6 ods. 4 ZoFK, ak poskytne verejné financie inej osobe alebo poskytol verejné financie inej osobe, alebo ak sa poskytujú v súlade s osobitným predpisom (Článku 4 a Článku 23 nariadenia (EÚ) č. 1299/2013). Administratívnu finančnú kontrolu vykonávajú osoby uvedené v § 7 ods. 2 ZoFK. Na vykonávanie administratívnej finančnej kontroly sa použijú ustanovenia základných pravidiel finančnej kontroly a auditu podľa § 20 až 27 ZoFK.
4. Finančnú operáciu alebo jej časť je fond oprávnený overovať aj finančnou kontrolou na mieste, v rámci ktorej získava dôkazy, preveruje a zisťuje skutočnosti, ktoré považuje za potrebné na účely overenia jej súladu s § 6 ods. 4. Finančnú kontrolu na mieste vykonávajú aspoň dvaja zamestnanci fondu na základe písomného poverenia vydaného štatutárnym orgánom fondu alebo ním písomne splnomocneným vedúcim zamestnancom. Na vykonávanie finančnej kontroly na mieste sa použijú ustanovenia základných pravidiel finančnej kontroly a auditu podľa § 20 až 27 ZoFK.
5. Fond pri vykonávaní administratívnej finančnej kontroly a/alebo finančnej kontroly na mieste je oprávnený
  - a) vyžadovať a odoberať od príjemcu dotácie alebo od osoby, ktorá je vo vzťahu k finančnej operácii alebo jej časti dodávateľom výkonov, tovarov, prác alebo služieb, alebo akejkoľvek inej osoby, ktorá má informácie, doklady alebo iné podklady, ktoré sú potrebné na výkon finančnej kontroly alebo auditu, ak ich poskytnutiu nebráni osobitný predpis (ďalej len „tretia osoba“),  
v určenej lehote originály alebo úradne osvedčené kópie dokladov, písomnosti, záznamy dát na pamäťových médiách prostriedkov výpočtovej techniky, ich výpisov, výstupov, vyjadrenia, informácie, dokumenty a iné podklady súvisiace s administratívnou finančnou kontrolou, finančnou kontrolou na mieste a auditom a vyhotovovať si ich kópie a nakladať s nimi,
  - b) vyžadovať od príjemcu dotácie alebo od tretej osoby súčinnosť v rozsahu oprávnení podľa ZoFK,
  - c) vyžadovať od príjemcu dotácie predloženie písomného zoznamu opatrení prijatých na nápravu nedostatkov a na odstránenie príčin ich vzniku (ďalej len „písomný zoznam prijatých opatrení“) v lehote určenej fondom; ak fond odôvodnene predpokladá vzhľadom na závažnosť nedostatkov, že prijaté opatrenia nie sú účinné, vyžadovať prepracovanie písomného zoznamu prijatých opatrení a predloženie prepracovaného písomného zoznamu prijatých opatrení v lehote určenej fondom,
  - d) vyžadovať od príjemcu dotácie splnenie prijatých opatrení v lehote určenej fondom,
  - e) vyžadovať od príjemcu dotácie predloženie dokumentácie preukazujúcej splnenie prijatých opatrení po uplynutí lehoty podľa písmena d),
  - f) overiť splnenie prijatých opatrení.
6. Fond je pri vykonávaní finančnej kontroly na mieste oprávnený v nevyhnutnom rozsahu za podmienok ustanovených v osobitných predpisoch vstupovať do objektu, zariadenia, prevádzky, dopravného prostriedku, na pozemok príjemcu dotácie alebo tretej osoby alebo vstupovať do obydlija, ak sa používa aj na podnikanie alebo na vykonávanie inej hospodárskej činnosti.
7. Príjemca dotácie pri vykonávaní administratívnej finančnej kontroly a/alebo finančnej kontroly na mieste je povinný
  - a) predložiť fondu alebo prizvanej osobe na vyžiadanie výsledky kontrol alebo auditov vykonaných inými orgánmi a povinnou osobou, ktoré súvisia s administratívnou finančnou kontrolou a/alebo finančnou kontrolou na mieste,
  - b) predložiť v lehote určenej fondom alebo prizvanou osobou vyžiadané originály alebo úradne osvedčené kópie dokladov, písomností, záznamov dát na pamäťových médiách prostriedkov výpočtovej techniky, ich výpisov, výstupy, vyjadrenia, informácie, dokumenty a iné podklady súvisiace s administratívnou finančnou kontrolou a/alebo finančnou kontrolou na mieste



- a) vydať jej na vyžiadanie písomné potvrdenie o ich úplnosti a umožniť fondu alebo prizvanej osobe vyhotovovať si kópie týchto podkladov,
- c) poskytnúť súčinnosť fondu alebo prizvanej osobe,
  - d) prijať v lehote určenej fondom opatrenia na nápravu nedostatkov uvedených v čiastkovej správe alebo v správe a odstrániť príčiny ich vzniku,
  - e) predložiť fondu v určenej lehote písomný zoznam prijatých opatrení,
  - f) prepracovať a predložiť v lehote určenej fondom písomný zoznam prijatých opatrení, ak fond vyžadoval jeho prepracovanie a predloženie,
  - g) splniť prijaté opatrenia v lehote určenej fondom,
  - h) predložiť na výzvu fondu dokumentáciu preukazujúcu splnenie prijatých opatrení.
8. Príjemca dotácie pri vykonávaní finančnej kontroly na mieste, okrem povinností uvedených v bode 7, je povinný
- a) vytvoriť podmienky na vykonanie finančnej kontroly na mieste a zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť jej začatie a riadny priebeh,
  - b) oboznámiť pri začatí finančnej kontroly na mieste fond alebo prizvanú osobu s bezpečnostnými predpismi, ktoré sa vzťahujú na priestory, v ktorých sa vykonáva finančná kontrola na mieste,
  - c) umožniť fondu alebo prizvanej osobe vstup do objektu, zariadenia, prevádzky, dopravného prostriedku, na pozemok alebo vstup do obydla, ak sa používa aj na podnikanie alebo na vykonávanie inej hospodárskej činnosti.

#### **Článok IX. Porušenie finančnej disciplíny**

1. Príjemca dotácie berie na vedomie, že finančné prostriedky poskytnuté formou dotácie na základe tejto zmluvy sa považujú podľa zákona o rozpočtových pravidlách za verejné prostriedky.
2. Príjemca dotácie berie na vedomie, že nedodržanie alebo porušenie ktorejkoľvek z dohodnutých podmienok uvedených v tejto zmluve, za ktorých sa dotácia poskytla, alebo neefektívne, neúčinné použitie dotácie príjemcom dotácie alebo použitie dotácie v rozpore s určeným účelom, sa považuje okrem iného, za porušenie finančnej disciplíny v zmysle § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách.
3. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní s dotáciou poskytnutou na základe tejto zmluvy neplní alebo poruší dohodnuté zmluvné podmienky alebo postupuje v rozpore so zákonom o rozpočtových pravidlách, v rozpore so zákonom o verejnom obstarávaní alebo v rozpore s iným všeobecne záväzným právnym predpisom, fond je oprávnený v ktoromkoľvek štádiu čerpania dotácie čerpanie dotácie zastaviť. O tomto fond bezodkladne informuje príjemcu dotácie.
4. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní a použití dotácie poruší finančnú disciplínu niektorým zo spôsobov uvedených v § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách, porušenie takejto finančnej disciplíny bude fond v závislosti od druhu porušenia sankcionovať v zmysle § 31 zákona o rozpočtových pravidlách.

#### **Článok X. Vyhlásenia zmluvných strán**

1. Príjemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Príjemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu tejto zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Príjemca dotácie vyhlasuje, že nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz ani povolená jeho reštrukturalizácia podľa zákona č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nie je v nútenej správe ani ozdravnom režime podľa zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa tejto zmluvy nie je v exekúcii.

4. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedený v Článku IV. bod 5. tejto zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa, a to prostredníctvom otvoreného, transparentného a nediskriminačného výberového konania.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov súhlas na spracovanie jeho osobných údajov uvedených v žiadosti a v zmluve. Osobné údaje prijemcu dotácie sa poskytnú v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.

#### **Článok XI. Ukončenie zmluvy**

1. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť písomnou dohodou zmluvných strán k dohodnutému dňu. Dohodou možno zmluvný vzťah založený touto zmluvou ukončiť len do dňa, pokiaľ nedošlo zo strany prijemcu dotácie k čerpaniu dotácie.
2. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť aj odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán, a to v prípade porušenia zmluvy podstatným spôsobom druhou zmluvnou stranou. Odstúpenie od zmluvy je v takomto prípade účinné dňom preukázateľného doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy je spojené s povinnosťou prijemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu v celom rozsahu.
3. Za porušenie zmluvy podstatným spôsobom sa rozumie:
  - a) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení zmluvy: Článok V. bod 7., Článok VI. bod 2., 4. a 7., Článok VII. bod 1., 2., 3., 6., 7. a 12.,
  - a) porušenie ustanovenia Článku IV. bod 5 tejto zmluvy a/alebo ak sa prehlásenie prijemcu dotácie podľa Článku X. bod 4. tejto zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé,
  - b) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že táto bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany prijemcu dotácie,
  - c) ak právoplatný rozsudok súdu alebo zistenie kontrolného orgánu preukáže, že v procese hodnotenia a výberu projektu došlo k spáchaniu trestnej činnosti alebo k takému porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov, bez ktorého by k poskytnutiu dotácie nedošlo.

#### **Článok XII. Zmluvné pokuty**

1. V prípade, ak prijemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom - niektorým zo spôsobov podľa Článku XI. bod 3 písm. a), c) d) tejto zmluvy, je prijemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu vo výške 20% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V. bod 1 tejto zmluvy, a to za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy podstatným spôsobom.
2. V prípade, ak prijemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom – spôsobom podľa Článku XI. bod 3 písm. b) tejto zmluvy, je prijemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu v nasledovnej výške:
  - a) pri porušení podmienok zákona o verejnom obstarávaní spôsobom, ktorý mohol mať vplyv na výsledok verejného obstarávania – vo výške 30% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V. bod 1 tejto zmluvy, a to za každé takéto jednotlivé porušenie;
  - b) pri porušení podmienok zákona o verejnom obstarávaní spôsobom, ktorý mal vplyv na výsledok verejného obstarávania – vo výške 70% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V bod 1 tejto zmluvy, a to za každé takéto jednotlivé porušenie.
3. V závislosti od posúdenia konkrétnych skutočností, týkajúcich sa porušenia povinnosti zabezpečovanej zmluvnou pokutou v každom jednotlivom prípade je fond oprávnený (nie však povinný) požadovať od prijemcu dotácie zaplataenie zmluvnej pokuty podľa Článku XII. bod 2 písm.
  - a) a/alebo podľa Článku XII. bod 2 písm. b) v nižšej výške než aká je uvedená v príslušnom zmluvnom ustanovení – najmenej však:
    - a) v sume 1% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V. bod 1 tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa Článku XII. bod 2 písm. a) tejto zmluvy);

- b) v sume 31% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V. bod 1 tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa Článku XII. bod 2 písm. b) tejto zmluvy).
4. V prípade, ak príjemca dotácie poruší túto zmluvu nepodstatným spôsobom (t.j. akýmkoľvek spôsobom odlišným od spôsobov uvedených v Článku XI. bod 3 tejto zmluvy), je príjemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu vo výške 10% zo sumy poskytnutej dotácie podľa Článku V. bod 1 tejto zmluvy, a to za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy nepodstatným spôsobom.
  5. Zmluvná pokuta podľa Článku XII. bod 1 a/alebo podľa Článku XII. bod 2 a/alebo podľa Článku XII. bod 4. tejto zmluvy je splatná do 15 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy fondu na jej zaplatenie príjemcovi dotácie.
  6. Zmluvné strany sa dohodli, že príjemca dotácie je povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu podľa Článku XII. bod 1 a/alebo podľa Článku XII. bod 2 a/alebo podľa Článku XII. bod 4. tejto zmluvy aj v prípade, ak porušenie povinnosti zabezpečovanej zmluvnou pokutou nezavinil.
  7. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (§ 374 Obch. zák.) nemajú vplyv na povinnosť platiť zmluvnú pokutu. Odstúpenie od zmluvy sa nedotýka nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty.

### **Článok XIII. Záverečné ustanovenia**

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán formou očíslovaného písomného dodatku k zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Na uzatvorenie dodatku k zmluve neexistuje právny nárok žiadnej zo zmluvných strán.
3. Pri výklade dohodnutých zmluvných podmienok sa prihliada na žiadosť; v prípade rozporu medzi ustanoveniami zmluvy a žiadosťou majú prednosť ustanovenia zmluvy.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že povinnosť doručiť písomnosť podľa tejto zmluvy sa považuje v konkrétnom prípade za splnenú dňom prevzatia písomnosti alebo odmietnutím túto písomnosť prevziať. Ak sa v prípade doručovania prostredníctvom poštového podniku vráti doručovaná zásielka ako nedoručená alebo nedoručiteľná (resp. adresát neznámy), považuje sa takáto zásielka za doručenú dňom vrátenia tejto zásielky odosielajúcej osobe; pre doručovanie je rozhodné sídlo zapísané v obchodnom registri, alebo inom príslušnom registri.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
6. Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov zmluvných strán.
7. Ak niektoré ustanovenia zmluvy nie sú celkom alebo sčasti platné a/alebo účinné alebo neskôr stratia platnosť a/alebo účinnosť, nie je tým dotknutá platnosť a/alebo účinnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných a/alebo neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní zmluvy zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.

8. Osoby podpisujúce zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text zmluvy riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
10. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
11. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
  1. Príloha č. 1: Rozpočet projektu,
  2. Príloha č. 2: Záverečný odpočet čerpania za rok 2019.

V Kostolnej pri Dunaji, dňa

V Bratislave, dňa

---

Obec Kostolná pri Dunaji  
v zastúpení Ing. Igor Šillo  
starosta obce

Environmentálny fond  
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda  
riaditeľ

## SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: KOSTOLNA\_OB\_URAD

**Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 4.9.2019

Objednávateľ:

Obec Kostolná pri Dunaji

IČO: 00306037

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

IČO: 31364250

IČO DPH: SK2020343952

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov	155 744,40
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>155 744,40</b>
---------------------	-------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	155 744,40	31 148,88

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>186 893,28</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: KOSTOLNA\_OB\_URAD  
Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI  
Miesto: Dátum: 04.09.2019  
Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji Projektant:  
Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o. Spracovateľ: Ing. Peter Németh

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtov</b>		<b>155 744,40</b>	<b>186 893,28</b>
KOST	SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )	155 744,40	186 893,28
A KOST	SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )	91 776,05	110 131,26
ELI	ELEKTRO	3 064,00	3 676,80
E ELI_BLES	BLESKOZVOD	3 064,00	3 676,80
G VYKUR	VYKUROVANIE	39 073,76	46 888,51
H VZT	VZDUCHOTECHNIKA	21 830,59	26 196,71
	OPRÁVNENÉ NÁKLADY ( A+E+G+H )	155 744,40	186 893,28
<b>2) Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>155 744,40</b>	<b>186 893,28</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

**Objekt:** KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Kostolná pri Dunaji

Zhotoviteľ:

ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

Poznámka:

KS:

Dátum: 04.09.2019

IČO:

00306037

IČO DPH:

IČO:

31364250

IČO DPH:

SK2020343952

IČO:

IČO DPH:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

91 776,05

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**91 776,05**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

91 776,05

18 355,21

**Cena s DPH**

**v EUR**

**110 131,26**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

**Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )**

Miesto: Dátum: 04.09.2019  
Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji Projektant:  
Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o. Spracovateľ: Ing. Peter Németh

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>91 776,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	44 765,12
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	573,50
4 - Vodorovné konštrukcie	516,04
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	30 999,19
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 330,55
99 - Presun hmôt HSV	1 345,85
PSV - Práce a dodávky PSV	46 510,92
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	675,03
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	7 890,38
713 - Izolácie tepelné	8 652,88
762 - Konštrukcie tesárske	642,15
763 - Konštrukcie - drevostavby	2 356,90
764 - Konštrukcie klampiarske	5 054,34
766 - Konštrukcie stolárske	21 150,00
784 - Maľby	89,25
M - Práce a dodávky M	350,00
95-M - Revízie	350,00
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	150,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>91 776,05</b>



# ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji  
Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Projektant:  
Spracovateľ: Ing. Peter Németh

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

## Náklady z rozpočtu

91 776,045

### HSV - Práce a dodávky HSV

44 765,122

#### 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

573,500

1	K	311272511	Murivo nosné z tvárnic , hr. 250 mm	m3	3,100	185,000	573,500
---	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	---------	---------

#### 4 - Vodorovné konštrukcie

516,040

2	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	0,630	190,000	119,700
3	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	14,000	25,000	350,000
4	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	14,000	3,310	46,340

#### 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

30 999,185

5	K	622462543	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová	m2	595,000	10,500	6 247,500
6	K	625250010	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm EPS	m2	114,000	29,750	3 391,500
7	K	625250024	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm Thermal	m2	12,000	59,500	714,000
8	K	625251380	Kontaktný zatepľovací systém hr. 20 mm XPS	m2	15,000	27,000	405,000
9	K	625251382	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm XPS	m2	55,000	41,800	2 299,000
10	K	625251507	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm GREY	m2	20,000	31,500	630,000
11	K	625251510	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm EPS GREY	m2	320,000	39,000	12 480,000
12	K	625251642	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 50 mm , MINERAL	m2	1,500	36,850	55,275
13	K	625251649	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 150 mm MINERAL	m2	40,000	55,000	2 200,000
14	K	631312651	Mazanina z betónu prostého hr. 50 mm	m2	245,000	9,950	2 437,750
15	K	632001011	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	245,000	0,200	49,000
16	M	283290003600	Separáčna fólia	m2	281,750	0,320	90,160

#### 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 330,550

17	K	942941021	Montáž lešenia ťažkého radového s podlahami, šírky od 2,00 do 2,50 m, pri zaťažení do 3 kPa, výšky do 10 m	m2	626,500	2,700	1 691,550
18	K	942941191	Príplatok za prvý a každý ďalší začatý mesiac použitia lešenia ťažkého radového s podlahami, šírky od 2,00 do 2,50 m, výšky do 10 m	m2	1 253,000	1,900	2 380,700
19	K	942941821	Demontáž lešenia ťažkého radového s podlahami, šírky od 2,00 do 2,50 m, pri zaťažení do 3 kPa, výšky do 10 m	m2	626,500	1,900	1 190,350
20	K	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	626,500	0,650	407,225
21	K	965042141	Búranie podkladov - mazanín,betón	m2	245,000	5,800	1 421,000
22	K	965081812	Búranie dlažieb	m2	245,000	3,550	869,750
23	K	965081815	Odstránenie zariadení častí	kpl	1,000	500,000	500,000
24	K	968019561	Vybúranie okien	m2	51,690	6,850	354,077
25	K	968019562	Vybúranie dverí	m2	28,610	5,500	157,355

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	74,402	6,500	483,613
27	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	74,402	5,000	372,010
28	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km , vrátane poplatkov za skládkovanie	t	74,402	13,500	1 004,427
29	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	669,618	0,500	334,809
30	K	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	74,402	2,200	163,684

#### 99 - Presun hmôt HSV

1 345,847

31	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	92,817	11,000	1 020,987
32	K	998011018	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	92,817	3,500	324,860

#### PSV - Práce a dodávky PSV

46 510,923

##### 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

675,025

33	K	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	325,000	0,950	308,750
34	M	693110001200	Geotextília ochranná 300 g/m2	m2	373,750	0,980	366,275

##### 712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

7 890,375

35	K	712570200	Zhotovenie hydroizolačného pásu	m2	375,000	7,800	2 925,000
36	M	283220003100	Hydroizolačná fólia PVC	m2	386,250	12,300	4 750,875
37	K	998712102	Presun hmôt pre izoláciu povlakové krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,430	150,000	214,500

##### 713 - Izolácie tepelné

8 652,881

38	K	713161510	Montáž parozábrany	m2	325,000	0,980	318,500
39	M	631640001200	Parozábrana-dodávka	m2	331,500	0,900	298,350
40	K	713170021	Montáž tepelnej izolácie z EPS - podlaha 1.NP	m2	245,000	0,900	220,500
41	M	283720008801	Doska EPS 50 mm	m2	249,900	3,800	949,620
42	K	713170022	Montáž tepelnej izolácie z EPS - strecha	m2	280,000	1,800	504,000
43	M	283720009300	Doska EPS 150S hr. 150 mm	m2	285,600	10,130	2 893,128
44	M	283720009300	Doska EPS 150S hr. 150 mm	m2	285,600	10,130	2 893,128
45	M	283720009000	Doska EPS 150S hr. 100 mm	m2	18,360	6,750	123,930
46	K	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	6,023	75,000	451,725

##### 762 - Konštrukcie tesárske

642,150

47	K	762421300	Montáž podkladovej konštrukcie z OSB dosiek atiky	m2	20,000	24,000	480,000
48	K	762421305	Doska OSB - strecha	m2	15,000	9,600	144,000
49	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,363	50,000	18,150
50	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,363	0,000	0,000

##### 763 - Konštrukcie - drevostavby

2 356,900

51	K	763135010	Kazetový podhľad SDK 12,5 závesný	m2	74,000	31,850	2 356,900
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	--------	-----------

##### 764 - Konštrukcie klampiarske

5 054,342

52	K	764321820	Demontáž oplechovania	m	105,000	0,950	99,750
53	K	764321821	Demontáž kotlíkov	ks	8,000	0,500	4,000
54	K	764351820	Demontáž žlabov pododkvap.	m	24,000	1,050	25,200
55	K	764430840	Demontáž oplechovania	m	20,000	0,950	19,000
56	K	764454802	Demontáž odpadových rúr	m	40,000	1,050	42,000
57	K	764322220	Oplechovanie z poplastovaného plechu	m	105,000	13,500	1 417,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	764352311	Montáž žlabov pododkvapových	m	23,363	9,150	213,771
59	M	553440009800	Žlab podokapový ,dĺ. 4000 mm	ks	6,133	55,800	342,221
60	K	764359223	Kotlík žľabový	ks	8,000	25,000	200,000
61	K	764410260	Oplechovanie parapetov z hlinikového farebn.AL plechu	m	47,000	21,500	1 010,500
62	K	764430250	Oplechovanie muriva a atík z poplastovovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. do 630 mm	m	12,000	38,550	462,600
63	K	764430259	Oplechovanie muriva a atík z poplastovovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. do 670 mm	m	7,000	35,000	245,000
64	K	764454212	Odpadové rúry z poplastov.plechu,priemer 100 mm, vrátane objímky, kolena a prípojky ku kanalizácii	m	40,000	23,000	920,000
65	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,176	300,000	52,800

#### 766 - Konštrukcie stolárske

21 150,000

71	K	766621400	Montáž okien plastových , dodávka a montáž	ks	26,000	540,000	14 040,000
72	K	766641161	Montáž dverí plastových,dodávka a montáž	ks	10,000	711,000	7 110,000

#### 784 - Malby

89,250

66	K	784152374	Vonkajšie malby	m2	595,000	0,150	89,250
----	---	-----------	-----------------	----	---------	-------	--------

#### M - Práce a dodávky M

350,000

##### 95-M - Revízie

350,000

67	K	950507200	Plynový kotol-odstránenie	súb.	1,000	350,000	350,000
----	---	-----------	---------------------------	------	-------	---------	---------

#### VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

150,000

68	K	000600011	Zariadenie staveniska - zriadenie	kpl	1,000	150,000	150,000
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	---------	---------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: ELI - ELEKTRO

**Úroveň 3: ELI\_BLESKOZVOD - BLESKOZVOD**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ:

Obec Kostolná pri Dunaji

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

IČO:

IČO DPH: SK2020343952

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 064,00
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 064,00</b>
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	3 064,00	612,80

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>3 676,80</b>
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: ELI - ELEKTRO

## Úroveň 3: ELI\_BLESKOZVOD - BLESKOZVOD

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 064,00</b>
M - Práce a dodávky M	3 064,00
21-M - Elektromontáže	3 064,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>3 064,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: ELI - ELEKTRO

## Úroveň 3: ELI\_BLESKOZVOD - BLESKOZVOD

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

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

### Náklady z rozpočtu

**3 064,000**

M - Práce a dodávky M

**3 064,000**

21-M - Elektromontáže

**3 064,000**

4	K	210803	BLESKOZVOD ( rozpočet osobitne )	KPL	1,000	3 064,000	3 064,000
---	---	--------	----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

## Zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného úradu v Kostolnej pri D

### Rekapitulácia rozpočtu - Strecha

Základné rozpočtové náklady	Množstvo	Jedn. cena	Celk. cena
Základný materiál			1 044,00 €
Rozvádzač			0,00 €
Svietidlá			0,00 €
Montáž svietidiel			0,00 €
Drobný pomocný materiál : 1 komplet	1	80,00 €	80,00 €
Stavebné úpravy : 1 komplet	1	0,00 €	0,00 €
Montážne práce : 1 komplet	1	1 810,00 €	1 810,00 €
<b>Celkom</b>			<b>2 934,00 €</b>

Náklady hradené z prevádzkových prostriedkov

Revízie 1 130,00 € 130,00 €

**Celkom 3 064,00 €**

**Celkom bez DPH 3 064,00 €**

### Daň z pridanej hodnoty

Výška sadzby DPH 20% z 3 064,00 € 612,80 €

**DPH celkom 612,80 €**

**Celkom s DPH 3 676,80 €**

**Predmetom rozpočtu nie je dodávka a montáž svietidiel!**

Bleskozvod

	Množstvo	Jedn. cena	Celk. cena
vodič FeZn Ø 10 mm	50	1,25 €	62,50 €
Zemniac tyč ZT 1,5m	24	18,50 €	444,00 €
svorka SR02	24	1,10 €	26,40 €
ochranný náter	4	10,00 €	40,00 €
vodič AlMgSi Ø 8mm	180	0,74 €	133,20 €
svorka spojovacia SS	20	0,65 €	13,00 €
svorka krížová SK	20	0,90 €	18,00 €
svorka pripojovacia SP	15	0,90 €	13,50 €
svorka okapová SO	10	1,10 €	11,00 €
svorka zkušobná SZ	8	1,35 €	10,80 €
podpera vedenia pre rovné strechy	160	1,35 €	216,00 €
Skrinka pre svorku SZ	8	2,95 €	23,60 €
Zvodová tyč JP2,0 vrátane svorky a striešky	1	32,00 €	32,00 €

**Spolu: 1 044,00 €**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VYKUROVANIE - VYKUROVANIE

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ:

Obec Kostolná pri Dunaji

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

IČO:

IČO DPH: SK2020343952

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	39 073,76
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>39 073,76</b>
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	39 073,76	7 814,75

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>46 888,51</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VYKUROVANIE - VYKUROVANIE

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>39 073,76</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	37 736,76
713 - Izolácie tepelné	157,20
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 808,50
725 - Zdravotechnika - zariadenia predmety	227,00
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	1 006,12
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	5 192,00
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	1 518,09
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	3 216,00
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	24 611,85
M - Práce a dodávky M	1 337,00
21-M - Elektromontáže	1 337,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>39 073,76</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VYKUROVANIE - VYKUROVANIE

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji Projektant:  
Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o. Spracovateľ: Ing. Peter Németh

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

## Náklady z rozpočtu

**39 073,760**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**37 736,760**

#### 713 - Izolácie tepelné

**157,200**

34	K	713482111	Montáž tepelnej izolácie z PE peny , dodávka a montáž , D42 , hr. 20 mm "Potrubná tepelná izolácia z PE peny $\varnothing = 42$ , hr = 20mm "12	m	12,000	4,850	58,200
					12,000		
35	K	713482119	Montáž tepelnej izolácie z PE peny , dodávka a montáž , D35 , hr. 20 mm "Potrubná tepelná izolácia z PE peny $\varnothing = 35$ , hr = 20mm "22	m	22,000	4,500	99,000
					22,000		

#### 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

**1 808,500**

19	K	722211015	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 32	ks	2,000	15,000	30,000
20	M	551110024800	Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 32, dl. 130 mm, tesnenie PTFE, IVAR	ks	2,000	315,000	630,000
17	K	722211020	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 40	ks	2,000	15,000	30,000
18	M	551110024900	Guľový uzáver prírubový série 02 na vodu nerez, DN 40, dl. 140 mm, tesnenie PTFE, IVAR	ks	2,000	405,000	810,000
23	K	722211105	Montáž spätnej klapky DN 32	ks	3,000	8,500	25,500
24	M	422810002000	Medziprírubová klapka uzatváracia Wafer J9 disk liatina, DN 32, dl. 33 mm, liatina GJL 250, GJS 40015 niklovaná, EPDM, FKM, IVAR	ks	3,000	49,500	148,500
21	K	722221395	Montáž odlučovača nečistôt	ks	1,000	8,500	8,500
22	M	436320007600	Odlučovač nečistôt s magnetom, 1", pre oddelenie a zber nečistôt vo vykurovacích a chladiacich systémoch, IVAR	ks	1,000	126,000	126,000

#### 725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

**227,000**

3	K	725539101	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 50 L " Akumulačný vyrovnávací zásobník - MPS 40, objem: 40 L"1	ks	1,000	65,000	65,000
					1,000		
4	M	541320005400	Ohrievač vody EOY 50 elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 50 l, TATRAMAT	ks	1,000	162,000	162,000

#### 732 - Ústredné kúrenie - strojovne

**1 006,120**

5	K	732111405	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 42 m <sup>3</sup> /h (modul 200) "Rozdeľovač pre čerpadlové skupiny 2-násobný, DN32 "1	ks	1,000	45,500	45,500
					1,000		
6	M	484650000500	Rozdeľovač a zberač RS KOMBI modul 200 mm, max. prietok 42 m <sup>3</sup> /hod, prevádzková teplota 110 °C, pretlak 0,6 MPa, RACEN	m	1,000	163,620	163,620
7	M	484650039000	Pevný stojan PS modul 200, výška 200-800 mm pre rozdeľovače a zberače RS KOMBI, RACEN	ks	2,000	168,000	336,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	732331009	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 25 l "Tlaková expanzná nádoba pre vykurovanie, objem: 25 L "1	ks	1,000	45,000	45,000
11	M	484630005400	Nádoba expanzná s membránou typ NG 25 l, D 280 mm, v 494 mm, pripojenie R 3/4", 3/1,5 bar, šedá, REFLEX	ks	1,000	55,000	55,000
8	K	732470005	Montáž čerpadlovej skupiny pre solárne systémy jednotvovej G 1, 8-28 l/min "Kompletná rýchломontážna sada - čerpadlová skupina VDM 25 M DN25 pre zmiešaný okruh vykúr. súst. v tep. izol., "0 "súčasťou RMS je: trojcestný zmiešavací ventil so servopohonom 230V, elektronické obehové čerpadlo, 2 guľové uzávery s teplomermi, spätná klapka"1	ks	1,000	35,000	35,000
9	M	484720024700	Čerpadlová skupina jednotvová S1 Solar 1, čerpadlo UPM3 25/7,5 bez integrovaného regulátora, prietok 8-28 l/min, pripojenie 1" M vonkajšia, REGULUS	ks	1,000	326,000	326,000

### 733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

5 192,000

33	K	733151113	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 15/1,0 mm	m	72,000	15,500	1 116,000
32	K	733151116	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 18/1,0 mm	m	22,000	17,250	379,500
31	K	733151119	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	m	44,000	19,950	877,800
30	K	733151122	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	m	34,000	27,000	918,000
29	K	733151125	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 35/1,5 mm	m	22,000	49,850	1 096,700
28	K	733151128	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 42/1,5 mm	m	12,000	67,000	804,000

### 734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 518,090

25	K	734134413	Prepúšťací ventil DN 32	súb.	1,000	56,860	56,860
50	K	734191410	Dodávka a montáž regulačnej armatúry "Pripojovacia regulačná armatúra k radiátorom v priam. vyhotov. s by-passom pre dvojruč. systém DN15 (IVAR.KIT DD355) pre napojenie medenej rúr "20	súb.	20,000	34,340	686,800
26	K	734213270	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	6,000	2,280	13,680
27	M	551210009300	Ventil odvodušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou, armatúry pre uzavreté systémy, GIACOMINI	ks	6,000	12,850	77,100
51	K	734223230	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej	ks	20,000	6,800	136,000
52	M	551280001400	Termostatická hlavica kvapalinová T470C, leštený chróm, max. 10 bar, GIACOMINI	ks	20,000	9,850	197,000
14	K	734441117	Regulátor , dodávka a montáž "Regulátor VR 91 - diaľkové ovládanie s termostatom pre tepelné čerpadlo "1	ks	1,000	350,650	350,650

### 735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

3 216,000

36	K	735154112	Montáž vykurovacieho telesa panelového	ks	20,000	28,000	560,000
38	M	4845300247001	Panelové vykurovacie teleso 11VKP 600/400	ks	2,000	65,000	130,000
39	M	4845300247002	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/500	ks	1,000	68,000	68,000
40	M	4845300247003	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/800	ks	1,000	98,000	98,000
41	M	4845300247004	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/1000	ks	1,000	110,000	110,000
42	M	4845300247005	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/1100	ks	1,000	120,000	120,000
43	M	4845300247006	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/1200	ks	3,000	120,000	360,000
44	M	4845300247007	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/1300	ks	2,000	130,000	260,000
45	M	4845300247008	Panelové vykurovacie teleso 21VKP 600/1600	ks	3,000	150,000	450,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	M	4845300247009	Panelové vykurovacie teleso 22VKP 600/1500	ks	4,000	165,000	660,000
47	M	4845300247010	Panelové vykurovacie teleso 22VKP 600/1600	ks	1,000	185,000	185,000
48	M	4845300247011	Panelové vykurovacie teleso 22VKP 600/2200	ks	1,000	215,000	215,000

#### 769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

24 611,850

1	K	769046006	Montáž tepelného čerpadla výkon 14 kW	ks	2,000	3 180,000	6 360,000
---	---	-----------	---------------------------------------	----	-------	-----------	-----------

"Vonkajšia monobloková jednotka tepelného čerpadla pre systém vzduch/voda s nom. vykurovacím výkonom pri A7/W45 = 13,4 "2

2	M	484730000500	Tepelné čerpadlo delené vzduch-voda ACOND TC 14, výkon 14,5 kW, ELEKTRODESIGN	ks	2,000	9 088,000	18 176,000
12	K	769071003	Konzola pre expanznú nádobu - dodávka a montáž	ks	1,000	75,850	75,850

"Konzola pre expanznú nádobu - súčasťou je: automatický odvzdušňovací ventil, manometer, poistný ventil, bezpečnostný guľový uzáver "1

#### M - Práce a dodávky M

1 337,000

##### 21-M - Elektromontáže

1 337,000

15	K	210452209	Snímač vonkajšej teploty	ks	1,000	15,000	15,000
16	M	341730000100	Snímač vonkajšej teploty-dodávka	ks	1,000	46,000	46,000
13	K	210461050	Riadiaci modul - dodávka a montáž	ks	2,000	638,000	1 276,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VZT - VZDUCHOTECHNIKA

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ:

Obec Kostolná pri Dunaji

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

IČO:

IČO DPH: SK2020343952

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 830,59
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 830,59</b>
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	21 830,59	4 366,12

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>26 196,71</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VZT - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>21 830,59</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	21 830,59
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	21 830,59
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>21 830,59</b>

# ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVOY OBECNÉHO ÚRADU V KOSTOLNEJ PRI DUNAJI

Objekt: KOSTOLNA\_OB\_URAD - SO 01 HLAVNÝ OBJEKT ( Obecný úrad )

Časť: VZT - VZDUCHOTECHNIKA

Miesto: Dátum: 04.09.2019

Objednávateľ: Obec Kostolná pri Dunaji

Projektant:

Zhotoviteľ: ATYP-STAV Plus spol. s r. o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Németh

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

## Náklady z rozpočtu

**21 830,590**

PSV - Práce a dodávky PSV

**21 830,590**

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

**21 830,590**

2	K	76905	VZDUCHOTECHNIKA ( Rozpočet osobitne )	ks	1,000	21 830,590	21 830,590
---	---	-------	---------------------------------------	----	-------	------------	------------

# ROZPOCET

## VZDUCHOTECHNIKA

Akcia: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy Obecného úradz v Kostolná nad Dunajom

C.POL.	POPIS	POCET	J.M	J.CENA	CENA
<b>Zariadenie c.1 – vetranie priestorov administratívnej časti 2.NP</b>					
1.1	Rekuperčná jednotka s protiprúdovým výmenníkom (účinnosť 90%), ventilátory s EC motormi (prívod, odvod = 800m <sup>3</sup> /h, 170Pa, 0,17kW /230V/50Hz) filtre vzduchu M5 ( na prívode a odvode), vstavaný el. ohrievač 3kW,	1	ks	5 788,20	5 788,20 €
	Rozmer jednotky: 1038x1241x773, hmotnosť 200kg				
	Špecifická trieda výkonu : A+				
	Špecifický faktor (SFP) 0,7kW /(m <sup>3</sup> /s)				
	Pripojovacie hrdlá : 4xΦ250mm				
	Max. vzduchový výkon na prívode 219l/s, 100Pa				
	Max. vzduchový výkon na odvode 267l/s, 100Pa				
	Krytie : IP34				
	Komunikácia s nadriadeným systémom: 0-10VDC, Lan, Modbus				
	Akustický výkon do okolia pri 100% výkone 48dB(A)				
	Jednotka bude vybavená vlastnou MaR so základnými funkciami: regulácia množstva vzduchu, regulácia teploty, protimrazová ochrana, hlásenie poruchových stavov				
	Príslušenstvo:				
	Ovládač	1	ks	0,00	0,00 €
	Sifon	2	ks	33,60	67,20 €
	Čerpadlo kondenzu	1	sada	107,20	107,20 €
	Antivibračné podložky	1	sada	98,56	98,56 €
	Konzola	1	ks	201,60	201,60 €
	Komunikačné káble	1	kpl	560,00	560,00 €
1.2	Protidažďová žalúzia hliníková s upínacím rámkom a so sitom protihmyzu 500x400	1	ks	73,15	73,15 €
1.3	Protihluková žalúzia 500x400/400 so sitom protihmyzu, s upínacím rámkom	1	ks	42,50	42,50 €
1.4	Tlmič hluku -kulisový 400x300/500 2ks vložiek 100, s=100	1	ks	108,00	108,00 €
1.5	Tlmič hluku - bunkový : 300x300/1500: 1x JTH300/300/1500	3	ks	125,66	376,98 €
1.6	Tlmič hluku - bunkový : 400x300/1500: 2x JTH200/300/1500	1	ks	155,50	155,50 €
1.7	Prívodný tanierový ventil s upínacím rámkom Φ125	13	ks	3,83	49,79 €
1.8	Prívodný tanierový ventil s upínacím rámkom Φ100	2	ks	3,05	6,10 €
1.9	Odvodný tanierový ventil s upínacím rámkom Φ125	12	ks	3,83	45,96 €
1.10	Odvodná výustka s reguláciou, jednoradová , s rámkom upínacím 500x100	1	ks	25,50	25,50 €
1.11	Regulačná klapka ručná RK125	9	ks	11,65	104,85 €
1.12	Regulačná klapka ručná RK250X100	1	ks	31,00	31,00 €
1.13	Požiarne klaka s tavnou poistkou, v základnom prevedení, odolnosť 90min 400x300	2	ks	120,00	240,00 €
1.14	Tlmič hluku - bunkový : 300x300/1000: 1x JTH300/300/1000	1	ks	102,00	102,00 €
1.15	Tlmič hluku do potrubia 250/900	2	ks	91,50	183,00 €
-	Flexo potrubie Φ125	5	bm	3,70	18,50 €
-	Spiro potrubie ( vrátane spojovacieho a tesniaceho materiálu)			0,00	
	do priemeru Φ250/40% tvarovky	10	bm	17,70	177,00 €
-	Štvorhranné pozinkované potrubie vrátane spojovacieho a tesniaceho materiálu			0,00	
	do obvodu 1500mm/30% tvarovky	150	bm	28,00	4 200,00 €
-	Tepelná izolácia kaučuková s hliníkovou foliou, samolepiace pásy , hrúbka 15mm	80	m <sup>2</sup>	21,85	1 748,00 €
-	Požiarne izolácia s odolnosťou 45min	20	m <sup>2</sup>	52,00	1 040,00 €
-	Montážny , závesný, spojovací materiál	1	kpl	750,00	750,00 €
<b>Všeobecné</b>					
-	Zaregulovanie, oživenie a spustenie systému	1	kpl	4 980,00	4 980,00 €



<b>C.POL.</b>	<b>POPIS</b>	<b>POČET</b>	<b>J.M</b>	<b>J.CENA</b>	<b>CENA</b>
-	Dopravné náklady	1	kpl	550,00	550,00 €
<b>Dodávka bez DP</b>					<b>21 830,59 €</b>
	<b>Montáž bez DPH</b>	1	kpl	0,00	0,00 €
<b>Spolu bez DPH</b>					<b>21 830,59 €</b>

# Závěrečný odpočet čerpania

za rok  
**2019**

!!! Vyplňajte len hrubo orámované polia !!!

<b>Príjemca dotácie</b>	
<b>Číslo rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky</b>	
<b>Číslo zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie</b>	

Číslo účtovného dokladu/ faktúry	Deň vystavenia účtovného dokladu/ faktúry	Suma účtovného dokladu/ faktúry v EUR	Úhrada z iných zdrojov		Úhrada z Environmentálneho fondu
			Suma v EUR	Dátum uhradenia	Suma v EUR
<b>Spolu</b>				<b>x</b>	

Čestne vyhlasujem, že finančné prostriedky:

- z iných zdrojov v sume ..... EUR
- z dotácie Environmentálneho fondu v sume ..... EUR

boli, resp. budú použité na úhradu vyššie uvedených účtovných dokladov/ faktúr od vybraného dodávateľa  
v termíne do 31.12.2019

Meno a priezvisko, titul štatutárneho orgánu príjemcu dotácie .....

Pečiatka a podpis štatutárneho orgánu príjemcu dotácie.....

Dátum: .....