

ZMLUVA č. 140361 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:	Environmentálny fond Martinská 49, 821 05 Bratislava
IČO:	30 796 491
DIČ:	2021925774
Štatutárny zástupca:	Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN:	SK64 8180 0000 0070 0044 0526
SWIFT:	SPSRSKBA

(ďalej len „fond“)

a

2. Prijemca dotácie:

Sídlo:	Obec Kiarov Kiarov 25, 991 06 Kiarov, okres Veľký Krtíš
IČO:	00319376
Štatutárny zástupca:	Pavol Suchánsky, starosta obce
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a. s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK55 5600 0000 0060 3635 1002
SWIFT:	KOMASK2X

(ďalej len „prijemca dotácie“)

(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 140361/L5AP-52/19 zo dňa 23.07.2019 vydaného podľa § 4 ods. 4 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 140361 zo dňa 11.04.2019, 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 zatepl'ovania, činnosť L5AP Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov vrátane zatepl'ovania (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 170.000,00 EUR, (slovom: jednostosedemdesiatitisíc 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):

**Zvyšovanie energetickej účinnosti
obecného úradu v obci Kiarov**

Miesto realizácie projektu:

Kiarov

Okres:

Veľký Krtíš

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu
projektu č.:

8898/2019, 738/2019/OIaŽP

Zo dňa:

08.04.2019

Vydané: (kým)

Mesto Veľký Krtíš

Právoplatné dňa:

11.04.2019

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:
(kým)

Ing. arch. Žofia Tóthová, PROT&TARCH,
projektová a inžinierska činnosť
v stavebníctve, Panické Dravce č. 136,
98 532 Veľká n/Ipl'om

Názov:

Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného
úradu v obci Kiarov

Dátum:

03/2018

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 04/2019 - 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 Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov.

V roku 2019 sa budú realizovať práce v nasledovnom rozsahu:

Zateplenie fasády:

Z1. obvodový plášť- tepelnoizolačná vrstva- minerálna vlna hr. 150 mm,

Z2. zateplenie ostení otvorov- tepelnoizolačná vrstva- minerálna vlna hr. 30 mm,

Z3. Sokel- tepelnoizolačná vrstva- extrudovaný polystyrén hr. 140 mm + cementový prednástreč hr. 5 mm.

Zateplenie plochej strechy:

tepelná izolácia z penového polystyrénu EPS 100S hr. 2x100 mm+ prechod izolácie na zvislú stenu- atikový klin 50x50 mm (100x100 mm).

Ochrana pred účinkami atmosferickej elektriny- bleskozvod:

zberné tyče JP20- 10ks.

Zateplenie podlahy:

extrudovaný polystyrén hr. 100 mm.

Ústredné vykurovanie:

tepelný zdroj stacionárny kotol na tuhé palivo. Vykurovanie objektu bude zabezpečené kotlom na tuhé palivo ATMOS DC 22S-22kW.

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 rozhodnutia 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 : STAVOÚNIA a. s.
Sídlo: Fiľakovská cesta 284, 984 01 Lučenec
IČO: 31561403
Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Banskej Bystrici
Oddiel: Sa Vložka č.: 54/S
Zmluva o dielo č.: 2019/OÚ
Zo dňa 20.08.2019

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: **170.000,00 EUR** (slovom: najmäosedemdesiat 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: **8.947,37 EUR** (slovom: osem tisíc deväťsto štyridsať sedem eur a tridsať sedem 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 navyšovať, 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 čl. 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 1403619.
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. Prijemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Prijemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Prijemca 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 prijemca dotácie zaväzuje:**
 - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondom 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 fondom zápis o odovzdaní a prevzatí stavby.
7. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu po 29.11.2019 sa prijemca dotácie zaväzuje** spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondom 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 prijemca 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 fondom písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol prijemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Prijemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondom, 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. Prijemca 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, špecifikovaných 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 (čl. 4 a čl. 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 osobitých predpisoch vstupovať do objektu, zariadenia, prevádzky, dopravného prostriedku, na pozemok príjemcu dotácie alebo tretej osoby alebo vstupovať do obydľia, 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 obydľia, ak sa používa aj na podnikanie alebo na vykonávanie inej hospodárskej činnosti.

Článok IX. Porušenie finančnej disciplíny

1. Prijemca 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. Prijemca dotácie berie na vedomie, že nedodržanie alebo porušenie ktorejkoľvek z dohodnutých podmienok uvedených v tejto zmluve, za ktorých sa dotácia poskytla, alebo nevhodné, 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. Prijemca 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. Prijemca 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. Prijemca 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. Prijemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu tejto zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Prijemca 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, uvedeného 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 príjemcu 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 príjemcu 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 príjemcu 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.,
 - b) porušenie ustanovenia Článku IV. bod 5 tejto zmluvy a/alebo ak sa prehlásenie príjemcu dotácie podľa Článku X. bod 4. tejto zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé,
 - c) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že táto bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany príjemcu dotácie,
 - d) 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 príjemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom - niektorým zo spôsobov podľa čl. XI. bod 3 písm. a), c) d) tejto zmluvy, je príjemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu vo výške 20% zo sumy poskytnutej dotácie podľa čl. V. bod 1 tejto zmluvy, a to za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy podstatným spôsobom.
2. V prípade, ak príjemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom – spôsobom podľa čl. XI. bod 3 písm. b) tejto zmluvy, je príjemca 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 čl. 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 čl. 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 príjemcu dotácie zaplataenie zmluvnej pokuty podľa čl. XII. bod 2 písm. a) a/alebo podľa čl. 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 čl. V. bod 1 tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa čl. XII. bod 2 písm. a) tejto zmluvy);
 - b) v sume 31% zo sumy poskytnutej dotácie podľa čl. V. bod 1 tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa čl. 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 čl. XI. bod 3 tejto zmluvy), je príjemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu vo výške 10% zo sumy poskytnutej dotácie podľa čl. V. bod 1 tejto zmluvy, a to za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy nepodstatným spôsobom.
5. Zmluvná pokuta podľa čl. XII. bod 1 a/alebo podľa čl. XII. bod 2 a/alebo podľa čl. 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 čl. XII. bod 1 a/alebo podľa čl. XII. bod 2 a/alebo podľa čl. 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 Kiarove, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Kiarov
v zastúpení Pavol Suchánsky
starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda
riaditeľ

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov				Miesto: Obecný úrad Kiarov		
JKSO :						
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval:		
Dňa: 21.08.2019						
Odberateľ: Obec Kiarov				IČO: 319376		
99106 Kiarov Kiarov č.25				DIČ: 2021243169		
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.				IČO: 31561403		
98401 Lučenec Filakovská cesta 284				DIČ: 2020464633		
Projektant:				IČO:		
				DIČ:		
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	
1	HSV:	79 019,16	684,23	79 703,39	6 Práce nadčas	
2	PSV:	27 343,99	34 442,03	61 786,02	7 Murárske výpomocce	
3	MCE:	4 821,65	1 900,95	6 722,60	8 Bez pevnej podlahy	
4	iné:				9	
5	Súčet:	111 184,80	37 027,21	148 212,01	10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C NUS - náklady umiestnenia stavby					D ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie staveniska				16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
12	Prevádzkové vplyvy				17	Inžinierska činnosť
13	Sťažené podmienky				18	Projektové práce
14					19	
15	Sučet riadkov 11 až 14:				20	Sučet riadkov 16 až 19:
projektant, rozpočtár cenár					E Celkové náklady	
pečiatka:					21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
podpis:					22	DPH 20 % 20 %
dátum:					23	DPH 20 % 20 %
					24	Sučet riadkov 21 až 23:
					F	
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ				
podpis:		podpis:				
dátum:		dátum:				
pečiatka:		pečiatka:				
Duálne oceňovanie - SKK:						
Bez DPH: 4 492 473,77						
S DPH: 5 390 968,47						

Názov stavby, objektu, časti	ZRN	ORN	ZRN+ORN	NUS	IN	ON	Spolu bez DPH	DPH - 1.sadzba	DPH - 2.sadzba
	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet
Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
....Objekt : Oprávnené náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
.....Časť : Stavebné úpravy v interiéri	50 266,92	0,00	50 266,92	0,00	0,00	0,00	50 266,92	10 053,38	0,00
.....Časť : Ústredné vykurovanie	14 122,26	0,00	14 122,26	0,00	0,00	0,00	14 122,26	2 824,45	0,00
.....Časť : Zateplenie fasády	50 195,13	0,00	50 195,13	0,00	0,00	0,00	50 195,13	10 039,03	0,00
.....Časť : Zateplenie strechy	33 627,70	910,80	34 538,50	0,00	0,00	0,00	34 538,50	6 907,70	0,00
Spolu za Objekt : Oprávnené náklady :	148 212,01	910,80	149 122,81	0,00	0,00	0,00	149 122,81	29 824,56	0,00
Stavba spolu :	148 212,01	910,80	149 122,81	0,00	0,00	0,00	149 122,81	29 824,56	0,00

Spolu s DPH	Spolu s DPH	ZRN	ORN	ZRN+ORN	Fakturované	Zostatok	Vykonané	Zostatok	Naplánované	Zostatok	Typ
Rozpočet	Rozp. - duálne	VK	VK	VK	Čerpanie	Čerpanie	VF	VF	OP	OP	
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 S
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 O
60 320,30	1 817 209,36	0,00	0,00	0,00	0,00	50 266,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 C
16 946,71	510 536,59	0,00	0,00	0,00	0,00	14 122,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 C
60 234,16	1 814 614,30	0,00	0,00	0,00	0,00	50 195,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 C
41 446,20	1 248 608,22	0,00	0,00	0,00	0,00	34 538,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 C
178 947,37	5 390 968,47	0,00	0,00	0,00	0,00	149 122,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 P
178 947,37	5 390 968,47	0,00	0,00	0,00	0,00	149 122,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 T

Odberateľ: Obec Kiarov
Projektant:
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Zateplenie fasády

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
2 - ZÁKLADY spolu :	1 777,51	0,00	1 777,51	0,25154	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :	36 703,49	684,23	37 387,72	37,84783	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	9 725,75	0,00	9 725,75	0,96049	3,955
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	48 206,75	684,23	48 890,98	39,05985	3,955
764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	524,52	0,00	524,52	0,08811	0,032
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :	97,84	0,00	97,84	0,00330	0,030
76 - KONŠTRUKCIE spolu :	622,36	0,00	622,36	0,09141	0,062
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	622,36	0,00	622,36	0,09141	0,062
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	161,79	520,00	681,79	3,71584	0,032
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	161,79	520,00	681,79	3,71584	0,032
Rozpočet celkom :	48 990,90	1 204,23	50 195,13	42,86710	4,049

Odberateľ: Obec Kiarov
 Projektant:
 Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Zateplenie fasády

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
2 - ZÁKLADY								
1	002	21690-4112	Očistenie plôch tlakovou vodou	419,225	m2	4,24	1 777,51	20
2 - ZÁKLADY spolu :				419,225			1 777,51	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
2	011	61099-1111	Zakrývanie vnút. okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	88,945	m2	1,08	96,06	20
3	014	61242-5931	Omietka vnút. ostenia oken., dver. váp. štukovou	43,340	m2	13,65	591,59	20
4	011	62099-1121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	71,845	m2	1,16	83,34	20
5	014	62242-2511	Oprava omietok váp. st. člen. 1-2 hladkých 40-50%	338,385	m2	7,52	2 544,66	20
6	014	62242-2741	Oprava omietok váp. st. člen. 1-2 štukových hladkých 100% - vonka	35,920	m2	10,51	377,52	20
7	014	62246-0151.1	Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom t	41,381	m2	5,63	232,98	20
8	011	62246-0232	Vonkajšia omietka stien cementová hrubá hr.15mm	41,381	m2	10,07	416,71	20
9	011	62246-4237	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová škrabaná hr.2mm	397,965	m2	14,73	5 862,02	20
10	011	62246-5112	Vonkajšia omietka stien mramorové zrná, marmolit, strednozrná	48,091	m2	22,67	1 090,22	20
11	011	62246-5704	Príprava vonkajšieho podkladu stien, penetračný náter	400,215	m2	2,27	908,49	20
12	011	62246-6116	Príprava vonkajšieho podkladu stien, Univerzálna základ	446,056	m2	2,27	1 012,55	20
13	011	62525-0151	Doteplenie konštr. hr.30mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - PC	2,250	m2	21,12	47,52	20
14	011	62525-0159	Doteplenie konštr. hr.140 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - I	41,381	m2	57,41	2 375,68	20
15	011	62525-1339	Kontaktný zatepl.systém hr.150mm - minerálne riešenie, skrutkova	346,335	m2	54,00	18 702,09	20
16	011	62525-1372	Kontaktný zatepl.systém ostenia hr.30mm - minerálne riešenie	51,630	m2	41,04	2 118,90	20
17	011	63245-1024.1	Dobetónovanie parapetov v hr. 50 mm	12,910	m2	10,51	135,68	20
18	011	64895-1411	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 25 cm	32,275	m	3,33	107,48	20
19	MAT	611 9000830	Vnútorané parapetné dosky Standard z drevotriesky laminovanej B=	32,275	m	21,20	684,23	20
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :				37 387,72			37 387,72	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
20	003	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	468,000	m2	4,50	2 106,00	20
21	003	94194-1191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	468,000	m2	1,06	496,08	20
22	003	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	468,000	m2	2,50	1 170,00	20
23	011	95394-6514	Soklový profil LO 153 mm (hliníkový)	85,750	m	6,72	576,24	20
24	011	95394-6521	Rohový ochranný profil s integrovanou sieťovinou LK Al 100 (hliník	62,400	m	2,71	169,10	20
25	011	95399-6617	Začist'ovací okenný profil s tkaninou EKO (plastový)	116,500	m	2,60	302,90	20
26	011	95399-6620	Nadokenný profil so skrytou okapničkou LK plast	39,525	m	2,82	111,46	20
27	011	95399-6626	Parapetný profil s tkaninou LPE (plastový)	32,275	m	3,25	104,89	20
28	013	96806-1112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien do 1,5 m2	58,000	kus	0,23	13,34	20
29	013	96806-1113	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien nad 1,5 m2	38,000	kus	0,44	16,72	20
30	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie dverného krídla do suti plochy do 2 m2	2,000	kus	0,41	0,82	20
31	013	96806-2354	Vybúranie rámov okien drev. dvojítých alebo zdvoj. do 1 m2	0,945	m2	9,32	8,81	20
32	013	96806-2358	Vybúranie rámov okien drev. dvojítých alebo zdvoj. do 4 m2	60,540	m2	4,42	267,59	20
33	013	96806-2456	Vybúranie drevených dverových zárubní nad 2 m2	2,500	m2	5,04	12,60	20
34	013	96807-1125	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	4,000	kus	0,64	2,56	20
35	013	96807-2756	Vybúranie kovových zasklených stien nad 2 m2	17,100	m2	3,48	59,51	20
36	013	96808-1112	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti do 1,5 m2	2,000	kus	0,30	0,60	20
37	013	96808-2354	Vybúranie plastových rámov okien dvojítých plochy do 1m2	0,720	m2	9,64	6,94	20
38	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	6,212	t	10,62	65,97	20
39	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	105,604	t	0,35	36,96	20
40	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	6,212	t	8,88	55,16	20
41	013	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	49,696	t	1,01	50,19	20
42	013	97908-9112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	6,212	t	40,73	253,01	20
43	241	97909-4211	Nakladanie alebo prekladanie sute	6,212	t	9,53	59,20	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
44	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	132,600	t	28,50	3 779,10	20
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	9 725,75			9 725,75	
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	48 890,98			48 890,98	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV					
			76 - KONŠTRUKCIE					
			764 - Konštrukcie klampiarske					
45	764	76441-0850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm	32,275	m	1,02	32,92	20
46	764	76471-1115	Oplechovanie parapetov z poplast. plechu r.š. 330 mm	32,275	m	15,06	486,06	20
47	764	99876-4101	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,110	t	50,37	5,54	20
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	524,52			524,52	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					
59	767	76799-5103	Montáž atypických stavebných doplnk.konštrukcií do 20 kg - konzol	30,000	kg	1,90	57,00	20
60	767	76799-6801	Demontáž ostatných doplnkov do 50 kg - konzoly vlajok a konzol m	30,000	kg	1,33	39,90	20
61	767	99876-7101	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do	0,030	t	31,41	0,94	20
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu :	97,84			97,84	
			76 - KONŠTRUKCIE spolu :	622,36			622,36	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	622,36			622,36	
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su					
62	767	76903-5093	Montáž krycej mriežky kruhovej do priemeru 160 mm	32,000	kus	3,52	112,64	20
64	767	76908-2810	Demontáž krycej mriežky kruhovej do priemeru 160 mm	32,000	kus	1,33	42,56	20
65	767	99876-9201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (c	0,894	%	7,37	6,59	20
63	MAT	429 0047802	Krycia mriežka kruhová KMK 125	32,000	kus	16,25	520,00	20
			M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	681,79			681,79	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	681,79			681,79	
			Rozpočet celkom :	50 195,13			50 195,13	

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov		Miesto: Obecný úrad Kiarov	
Objekt : Oprávnené náklady		JKSO :	
Časť : Zateplenie strechy			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa: 20.08.2019
Odberateľ: Obec Kiarov		IČO: 319376	
99106 Kiarov		DIČ: 2021243169	
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.		IČO: 31561403	
98401 Lučenec		DIČ: 2020464633	
Projektant:		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	41 446	1 M	41 446
1 M2 ZP	41 446		
1 M2 UP	41 446		
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál
1	HSV:	32,89	32,89
2	PSV:	12 323,75	15 622,16
3	MCE:	4 485,25	1 163,65
4	iné:		
5	Súčet:	16 841,89	16 785,81
		spolu ZRN	
		33 627,70	
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocy		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C		NUS - náklady umiestnenia stavby	
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Sučet riadkov 11 až 14:		
D		ON - ostatné náklady	
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19			
20	Sučet riadkov 16 až 19:		
E		Celkové náklady	
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		
22	DPH 20% z:		
23	DPH 20% z: 34 538,50		
24	Sučet riadkov 21 až 23:		
F		Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

Odberateľ: Obec Kiarov
Projektant:
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Zateplenie strechy

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	
				Spolu	Suť v tonách
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	32,89	0,00	32,89	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	32,89	0,00	32,89	0,00000	0,000
712 - Povlakové krytiny spolu :	4 036,78	7 736,06	11 772,84	0,61462	0,707
713 - Izolácie tepelné spolu :	3 260,83	7 816,05	11 076,88	0,27825	0,000
71 - IZOLÁCIE spolu :	7 297,61	15 552,11	22 849,72	0,89287	0,707
764 - Konštrukcie klampiarske spolu :	5 026,14	70,05	5 096,19	0,73604	0,326
76 - KONŠTRUKCIE spolu :	5 026,14	70,05	5 096,19	0,73604	0,326
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	12 323,75	15 622,16	27 945,91	1,62891	1,033
M21 - 155 Elektromontáže spolu :	2 358,24	972,67	3 330,91	0,34514	0,000
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon	2 127,01	190,98	2 317,99	1,64844	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	4 485,25	1 163,65	5 648,90	1,99357	0,000
OSTATNÉ spolu :	910,80	0,00	910,80	0,00000	0,000
Rozpočet celkom :	17 752,69	16 785,81	34 538,50	3,62248	1,033

Odberateľ: Obec Kiarov
 Projektant:
 Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Zateplenie strechy

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
1	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	0,365	t	11,44	4,18	20
2	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	6,205	t	0,37	2,30	20
3	013	97908-2111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	0,365	t	9,58	3,50	20
4	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	3,650	t	1,09	3,98	20
5	244	97908-9312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04),	0,365	t	41,58	15,18	20
6	241	97909-4211	Nakladanie alebo prekladanie sute	0,365	t	10,28	3,75	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				32,89			32,89	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :				32,89			32,89	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
71 - IZOLÁCIE								
712 - Povlakové krytiny								
55	712	71230-0841-1	Očistenie stávajúcej krytiny	353,300	m2	0,65	229,65	20
56	712	71237-0070	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° PVC-P fóliou upevnenou pri	398,800	m2	7,30	2 911,24	20
57	MAT	245 5162032.1	Strechy PVC fólie - kotvený PVC systém SikaPlan G15 rozmyeri 2,	458,620	m2	10,50	4 815,51	20
58	MAT	283 2990651	Kotviaca technika	1 415,000	kus	1,60	2 264,00	20
59	712	71269-1501-1	Narezanie bitúmenovej krytiny striech plochých v module max.6,0x1	116,600	m2	1,63	190,06	20
60	712	71294-1963	Vykonanie údržby povlakovej krytiny vpustov, vent. komín. pásmi N	15,000	kus	14,13	211,95	20
61	712	71297-3540	Osadenie odvetrávacích komínkov na povlakovú krytinu z TPO fólií	10,000	kus	11,91	119,10	20
62	MAT	283 2990410	Odvetrávací komín - výška 225 mm, priemer 75 mm	10,000	kus	17,50	175,00	20
63	712	71299-0040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do	398,000	m2	0,47	187,06	20
65	712	R2 -	Ťahová skúška strešnej krytiny podľa TS	1,000	kus	116,77	116,77	20
64	MAT	693 66513000	Geotextília netkaná polypropylénová TATRATEx PP 300g/m2	458,620	m2	1,05	481,55	20
66	712	99871-2101	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	1,827	t	30,94	56,53	20
67	712	99871-2194	Prípl. za zväčšený presun hmôt pre izolácie povlakové do 1000 m	1,827	t	7,89	14,42	20
712 - Povlakové krytiny spolu :				11 772,84			11 772,84	
713 - Izolácie tepelné								
68	713	71314-2255.1	Montáž TI striech plochých do 10 st. polystyrénom, rozloženej v dvo	353,300	m2	9,11	3 218,56	20
70	MAT	232 3900100-1	PU pena strešná na lepenie dielcov	350,000	kus	4,67	1 634,50	20
69	MAT	283 7653422	EPS 100S penový polystyrén hr.100 mm	720,732	m2	8,40	6 054,15	20
71	MAT	631 4151870-2	Atikový klin 50/50 mm (100/100 mm)	91,000	m	1,40	127,40	20
72	713	99871-3101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	1,448	t	29,19	42,27	20
713 - Izolácie tepelné spolu :				11 076,88			11 076,88	
71 - IZOLÁCIE spolu :				22 849,72			22 849,72	
76 - KONŠTRUKCIE								
764 - Konštrukcie klampiarske								
73	764	76435-2810	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 330-30ST	23,000	m	0,83	19,09	20
74	764	76443-0850	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 600	77,000	m	1,34	103,18	20
75	764	76445-4801	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	13,000	m	0,69	8,97	20
76	764	76472-1115.1	Lemovanie strechy z poplast. plechov rš 330 mm	21,000	m	14,60	306,60	20
77	764	76472-1116.1	Oplechovanie odkvapů z poplast.plechu rš. 400 mm	22,000	m	17,28	380,16	20
78	764	76473-1117	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z poplast. plechov rš. 700	77,000	m	32,69	2 517,13	20
79	764	76475-2172	Montáž ostatného príslušenstva odpadového systému	15,000	kus	5,37	80,55	20
80	MAT	553 5035460	Objímka rúry z poplast.plechu 100 mm	15,000	kus	4,67	70,05	20
81	764	76475-3001	Odpadová rúra kruhová D 100 z poplast.plechu	17,000	m	18,33	311,61	20
82	764	76475-3011	Koleno horné odpadovej rúry D 100 mm z poplast.plechu	10,000	kus	12,85	128,50	20
83	764	76475-3016	Výtokové koleno potrubia D 100 mm z poplast.plechu	5,000	kus	15,18	75,90	20
84	764	76475-3021	Medzikus k odkvapovej rúre D 100 mm z poplast.plechu	5,000	kus	14,01	70,05	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
85	764	76476-1122	Žlab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rol	37,000	m	23,94	885,78	20
86	764	76476-1232	Žlabový kotlík k polkruhovým žlabom D 150 mm z poplast.plechu	5,000	kus	18,21	91,05	20
87	764	99876-4101	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	0,876	t	54,30	47,57	20
764 - Konštrukcie klampiarske spolu :				5 096,19			5 096,19	
76 - KONŠTRUKCIE spolu :				5 096,19			5 096,19	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				27 945,91			27 945,91	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
7	921	21090-0000	Demontáž bleskozvodu	1,000	kus	291,93	291,93	20
8	921	21022-0022	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn D 8-10mm, vrátane svoriek	30,000	m	1,45	43,50	20
9	MAT	156 1523500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 d10.00 mm	19,404	kg	5,25	101,87	20
10	MAT	354 0406800	HR - Svorka SS	6,000	kus	0,47	2,82	20
11	921	21022-0102	Vodič zberný, zvodový s podperami FeZn lano do D70mm	210,000	m	6,42	1 348,20	20
12	MAT	314 5172400	Lano šesťpram.pozink.024320 pevn. 1270 Mpa D 10 mm	86,378	kg	2,92	252,22	20
13	MAT	354 0402900	HR- Podpera PV 01	30,000	ks	0,58	17,40	20
14	MAT	354 0404500	HR - Podpera PV 21	120,000	ks	0,93	111,60	20
15	MAT	354 0406800	HR - Svorka SS	40,000	kus	0,47	18,80	20
16	921	21022-0211	Tyč zvodová, upevnenie na hrebeň strechy do 2m do dreva	10,000	kus	5,74	57,40	20
17	MAT	354 0200800	HR -Držiak DJ 7hd	10,000	kus	1,28	12,80	20
18	MAT	354 0300400	HR - Jímacia tyč JP20	10,000	kus	9,10	91,00	20
19	MAT	354 0401900	THR - Ochranná strieška OS 01	10,000	kus	2,57	25,70	20
20	MAT	354 0402100	HR - Ochranná strieška OS 04	10,000	kus	2,92	29,20	20
21	MAT	354 0405900	HR - Svorka SJ 01	20,000	kus	1,28	25,60	20
22	921	21022-0301	Svorka bleskozvodná do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	41,000	ks	4,67	191,47	20
23	921	21022-0302	Svorka bleskozvodná nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	21,000	kus	6,42	134,82	20
25	MAT	354 0406200	HR - Svorka SO	7,000	kus	1,40	9,80	20
24	MAT	354 0408300	HR - Svorka SZ	7,000	kus	1,40	9,80	20
26	921	21022-0321	Svorka na potrubie BERNARD s Cu pásom	3,000	kus	3,12	9,36	20
27	MAT	354 90201700	Svorka BARNARD + medený pásik dĺžky 750 mm	3,000	kus	1,75	5,25	20
28	921	21022-0361	Tyč zemniaca ZT do 2m, zarazenie do zeme, pripojenie vedenia	10,000	kus	17,16	171,60	20
29	MAT	354 0501500	HR - Zemná tyč ZT PD 2m	10,000	kus	16,34	163,40	20
30	921	21022-0372	Uholník ochranný s držiakmi do steny	7,000	kus	10,28	71,96	20
31	MAT	354 0201200	HR - Držiak DUZ	14,000	kus	1,05	14,70	20
32	MAT	354 0402300	HR - Ochranný uholník OU	7,000	kus	5,83	40,81	20
33	921	21022-0452	Ochranné pospojovanie vodičom Cu 4-25mm2, pevne uložené	25,000	m	1,52	38,00	20
34	MAT	341 0404700	Vodič medený CY 10 zž.	26,250	m	1,52	39,90	20
M21 - 155 Elektromontáže spolu :				3 330,91			3 330,91	
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon								
35	946	46001-0002	Vytýčenie trasy nadzemného oznamovacieho vedenia pozdĺž cesty	0,030	km	55,46	1,66	20
36	MAT	246 2061000	EMOLEX email vonkajší biely O 2117	0,015	kg	7,23	0,11	20
37	MAT	246 2061900	EMOLEX email vonkajší červený O 2117	0,015	kg	7,23	0,11	20
38	MAT	583 9500600	Značka meračská povrch m 1 I/1	0,300	kus	4,67	1,40	20
39	MAT	583 9500700	Značka meračská povrch m 2 I/1	0,300	kus	14,24	4,27	20
40	MAT	583 9500800	Značka meračská povrch m 3 I/1	0,300	kus	19,02	5,71	20
41	MAT	592 1850000	Krajník ABK 20-25 50x25x8	0,300	kus	3,58	1,07	20
42	946	46007-0104	Jama pre zemniacu dosku s pásom FeZn, zemina tr 4	6,000	kus	237,05	1 422,30	20
43	946	46020-0154	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 70, zemina tr 4	45,000	m	10,74	483,30	20
44	946	46056-0154	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 70, zemina tr 4	45,000	m	3,03	136,35	20
45	946	46062-0014	Provizórna úprava terénu, zemina tr 4	15,000	m2	1,94	29,10	20
46	946	46065-0022	Vozovka z betónu, jedna vrstva 10cm	5,000	m2	10,86	54,30	20
47	MAT	313 1659500	Sieť.zvar.rh6. 3/100 a 2x5m rohož	5,000	m2	3,13	15,65	20
48	MAT	589 3466000	Bet. kryt SKI PC s prís.kamenivo do 16mm	0,500	m3	119,02	59,51	20
49	MAT	605 1472900	Kratiny omietané do 175 cm mäkké rezivo	0,025	m3	165,69	4,14	20
50	MAT	605 1506900	Hranolček 15-100 cm2 mäkké rezivo	0,050	m3	225,20	11,26	20
51	MAT	999 9000000	Ostatný materiál m	75,000	EUR	1,17	87,75	20
M46 - 202 Zemné práce vykonávané pri externých mon				2 317,99			2 317,99	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :				5 648,90			5 648,90	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
OSTATNÉ								
52	NAD	HZS-0-04	Nešpecifikované práce	25,000	hod	14,01	350,25	20
53	NAD	HZS-0-08	Revízie BZ	15,000	hod	21,02	315,30	20
54	NAD	HZS-0-09	Demontáž a prepájacie práce BZ	15,000	hod	16,35	245,25	20
OSTATNÉ spolu :				910,80			910,80	
Rozpočet celkom :				34 538,50			34 538,50	

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov		Miesto: Obecný úrad Kiarov	
Objekt : Oprávnené náklady		JKSO :	
Časť : Stavebné úpravy v interiéri			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa: 20.08.2019
Odberateľ: Obec Kiarov		IČO: 319376	
99106 Kiarov		DIČ: 2021243169	
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.		IČO: 31561403	
98401 Lučenec		DIČ: 2020464633	
Projektant:		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	60 320	1 M	60 320
1 M2 ZP	60 320		
1 M2 UP	60 320		
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál
1	HSV:	29 465,86	29 465,86
2	PSV:	8 612,45	12 146,97
3	MCE:	41,64	41,64
4	iné:		
5	Súčet:	38 119,95	12 146,97
		spolu ZRN	
		50 266,92	
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocce		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Sučet riadkov 11 až 14:		
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19			
20	Sučet riadkov 16 až 19:		
E	Celkové náklady		
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		50 266,92
22	DPH 20% z:		
23	DPH 20% z: 50 266,92		10 053,38
24	Sučet riadkov 21 až 23:		60 320,30
F	Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

Odberateľ: Obec Kiarov
Projektant:
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Stavebné úpravy v interiéri

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :	38,19	0,00	38,19	0,00000	0,000
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :	8 862,51	0,00	8 862,51	93,93753	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	20 565,16	0,00	20 565,16	0,38529	138,395
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	29 465,86	0,00	29 465,86	94,32282	138,395
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :	850,22	859,63	1 709,85	1,07550	0,000
713 - Izolácie tepelné spolu :	405,33	4 266,93	4 672,26	2,92953	0,000
71 - IZOLÁCIE spolu :	1 255,55	5 126,56	6 382,11	4,00503	0,000
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :	6 746,16	7 020,41	13 766,57	0,66414	0,000
766 - Konštrukcie stolárske spolu :	610,74	0,00	610,74	0,00000	3,758
76 - KONŠTRUKCIE spolu :	7 356,90	7 020,41	14 377,31	0,66414	3,758
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	8 612,45	12 146,97	20 759,42	4,66917	3,758
M21 - 155 Elektromontáže spolu :	41,64	0,00	41,64	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	41,64	0,00	41,64	0,00000	0,000
Rozpočet celkom :	38 119,95	12 146,97	50 266,92	98,99199	142,153

Odberateľ: Obec Kiarov
 Projektant:
 Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Stavebné úpravy v interiéri

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	001	13971-1101	Výkopy v uzavretých priestoroch v horn. tr. 1-4	0,608	m3	62,82	38,19	20
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :				38,19			38,19	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
2	253	61146-0252	Vnútroňná omietka stropov vápennocementová štuková	57,800	m2	8,57	495,35	20
3	011	61146-6025	Príprava vnútorného podkladu stropov, podkladný náter	57,800	m2	1,66	95,95	20
4	011	62525-1482.1	Kontaktný zatepľovací systém vnút.podhládov hr.50mm - minerálne	57,800	m2	36,05	2 083,69	20
5	011	63131-5511	Mazanina z betónu prostého tr. C12/15 hr. 12-24 cm	28,815	m3	117,33	3 380,86	20
6	011	63136-2021	Výstuž betónových mazaín zo zvarovaných sietí Kari	0,636	t	1 495,23	950,97	20
7	011	63245-1055	Poter pieskocementový hr.nad 40 do 50 mm (krycí nášľapný)	192,100	m2	9,66	1 855,69	20
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :				8 862,51			8 862,51	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
8	221	91973-5126	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad :	3,200	m	23,88	76,42	20
9	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	298,300	m2	2,80	835,24	20
10	011	95290-1111.1	Vyčistenie budov	298,300	m2	3,80	1 133,54	20
11	013	96504-3421	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 300 mm do 1 m2	0,192	m3	126,68	24,32	20
12	013	96504-3441	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 30 cm nad 4 m2	57,630	m3	91,37	5 265,65	20
13	013	96508-1812	Búranie dlažieb kamenin. cem. terac. hr. nad 1 cm do 1 m2	172,100	m2	4,37	752,08	20
14	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	143,137	t	10,18	1 457,13	20
15	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	2 433,329	t	0,63	1 533,00	20
16	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	143,137	t	8,52	1 219,53	20
17	244	97908-9012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	126,873	t	39,04	4 953,12	20
18	241	97909-4211	Nakladanie alebo prekladanie sute	143,137	t	9,14	1 308,27	20
19	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	89,913	t	22,32	2 006,86	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				20 565,16			20 565,16	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :				29 465,86			29 465,86	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
71 - IZOLÁCIE								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
20	711	71111-1001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vonor. náterom asfalt. per	384,200	m2	0,18	69,16	20
21	MAT	111 635000	Lak asfaltový ALP - PENETRALv sudoch	0,115	t	1 519,90	174,79	20
22	711	71114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vonor.	192,100	m2	3,90	749,19	20
23	MAT	628 3221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizol.systémov HYDROBIT	220,915	m2	3,10	684,84	20
24	711	99871-1101	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	1,158	t	27,52	31,87	20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :				1 709,85			1 709,85	
713 - Izolácie tepelné								
25	713	71312-0010	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	192,100	m2	0,73	140,23	20
26	MAT	283 0010400	Fólia PE hrúbka 0,2 mm	220,915	m2	0,60	132,55	20
27	713	71312-2111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom kladeným	192,100	m2	1,30	249,73	20
28	MAT	283 7650060	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hr. 100 mm	195,942	m2	21,10	4 134,38	20
29	713	99871-3101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	0,592	t	25,96	15,37	20
713 - Izolácie tepelné spolu :				4 672,26			4 672,26	
71 - IZOLÁCIE spolu :				6 382,11			6 382,11	
76 - KONŠTRUKCIE								
763 - Konštrukcie - drevostavby								
30	763	76313-5090	Montáž nosnej konštrukcie zateplenia stropu	234,360	m2	12,50	2 929,50	20
31	MAT	590 3063600	Obvodový profil 19x24 3050 mm	117,180	m	1,59	186,32	20
32	MAT	590 3064400	Priečny profil T24 1200 mm odolné voči korózii	389,038	m	4,83	1 879,05	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
33	MAT	590 3064600	Hlavný profil T24 3000 mm odolné voči korózii	194,519	m	4,83	939,53	20
34	MAT	590 3064800	Priečny profil T24 600 mm odolné voči korózii	194,519	m	4,83	939,53	20
35	763	76313-5095	Montáž tepelno-izolačného podhľadu z kaziet, 600x600 mm	234,360	m2	2,80	656,21	20
36	MAT	595 9129240	Stropný podhľad hr.15mm, 600x600 mm ostrá hrana THERMATEX	246,078	m2	12,50	3 075,98	20
37	763	76313-8313	Podhľad RIGIPS RF 1x12, 5-OK, strop ŽB, upevnenie na závesoch	63,940	m2	39,98	2 556,32	20
38	763	76313-9521	Demontáž sádkart. podhľadu s nosnou koštr.drevenou, jednodu	36,900	m2	6,23	229,89	20
39	763	99876-3301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do	4,678	t	80,00	374,24	20
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu :	13 766,57			13 766,57	
			766 - Konštrukcie stolárske					
40	766	76642-1811	Demontáž obloženia podhľadov z panelov pl. do 1,5m2	156,600	m2	3,90	610,74	20
			766 - Konštrukcie stolárske spolu :	610,74			610,74	
			76 - KONŠTRUKCIE spolu :	14 377,31			14 377,31	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	20 759,42			20 759,42	
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			M21 - 155 Elektromontáže					
41	921	21096-2002	Demontáž svetidla - žiarovkové bytové stropné	12,000	kus	3,47	41,64	20
			M21 - 155 Elektromontáže spolu :	41,64			41,64	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	41,64			41,64	
			Rozpočet celkom :	50 266,92			50 266,92	

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov		Miesto: Obecný úrad Kiarov	
Objekt : Oprávnené náklady		JKSO :	
Časť : Ústredné vykurovanie			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa: 20.08.2019
Odberateľ: Obec Kiarov		IČO: 319376	
99106 Kiarov		DIČ: 2021243169	
Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.		IČO: 31561403	
98401 Lučenec		DIČ: 2020464633	
Projektant:		IČO:	
		DIČ:	
1 M3 OP	16 947	1 M	16 947
1 M2 ZP	16 947		
1 M2 UP	16 947		
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál
1	HSV:	1 313,66	
2	PSV:	5 785,43	6 672,90
3	MCE:	132,97	217,30
4	iné:		
5	Súčet:	7 232,06	6 890,20
		spolu ZRN	
		1 313,66	
		12 458,33	
		350,27	
		14 122,26	
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		
7	Murárske výpomocce		
8	Bez pevnej podlahy		
9			
10	Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :		
12	Prevádzkové vplyvy		
13	Sťažené podmienky		
14			
15	Sučet riadkov 11 až 14:		
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
17	Inžinierska činnosť		
18	Projektové práce		
19			
20	Sučet riadkov 16 až 19:		
E	Celkové náklady		
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		14 122,26
22	DPH 20% z:		
23	DPH 20% z: 14 122,26		2 824,45
24	Sučet riadkov 21 až 23:		16 946,71
F	Odpočet - prípočet		
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:	
podpis:			
dátum:			

Odberateľ: Obec Kiarov
 Projektant:
 Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Ústredné vykurovanie

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :	22,56	0,00	22,56	0,32161	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	1 291,10	0,00	1 291,10	0,00353	0,686
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	1 313,66	0,00	1 313,66	0,32514	0,686
713 - Izolácie tepelné spolu :	236,53	294,57	531,10	0,12627	0,000
71 - IZOLÁCIE spolu :	236,53	294,57	531,10	0,12627	0,000
722 - Vnútorný vodovod spolu :	103,42	9,10	112,52	0,00701	0,000
724 - Strojné vybavenie spolu :	30,59	285,30	315,89	0,02200	0,000
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :	134,01	294,40	428,41	0,02901	0,000
731 - Kotelne spolu :	809,95	1 599,70	2 409,65	0,17838	0,000
732 - Strojovne spolu :	152,95	1 787,05	1 940,00	0,44477	0,000
733 - Rozvod potrubia spolu :	3 781,25	0,00	3 781,25	0,16074	0,000
734 - Armatúry spolu :	390,68	1 064,61	1 455,29	51,57160	0,000
735 - Vykurovacie telesá spolu :	280,06	1 632,57	1 912,63	1,31551	0,000
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :	5 414,89	6 083,93	11 498,82	53,67100	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :	5 785,43	6 672,90	12 458,33	53,82628	0,000
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	46,81	217,30	264,11	0,76560	0,000
M48 - Periodické prevádzkové revízie spolu :	86,16	0,00	86,16	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :	132,97	217,30	350,27	0,76560	0,000
Rozpočet celkom :	7 232,06	6 890,20	14 122,26	54,91702	0,686

Odberateľ: Obec Kiarov
 Projektant:
 Dodávateľ: STAVOÚNIA a.s.

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 20.08.2019

Stavba : Zvyšovanie energetickej účinnosti obecného úradu v obci Kiarov

Objekt : Oprávnené náklady

Časť : Ústredné vykurovanie

STAVOÚNIA a.s. Lučenec

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
1	014	61240-1291	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek m	2,000	kus	3,81	7,62	20
2	014	63131-2141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmô	0,130	m3	114,89	14,94	20
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :				22,56			22,56	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
3	014	95384-2078	Vyvlokovanie exist.komín.telesa v.7m ohybnými nerez.vložkami D	1,000	súbor	1 033,97	1 033,97	20
4	013	97103-3451	Vybúr. otvorov do 0,25 m2 murivo teh. MV, MVC hr. do 45 cm	2,000	kus	15,51	31,02	20
5	013	97404-2532	Vysekание рýh в бетон. длазбе hl. do 5 cm š. do 7 cm	34,000	m	4,55	154,70	20
6	013	97901-1131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	0,710	t	34,47	24,47	20
7	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku do 1 km	0,710	t	9,38	6,66	20
8	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúranych hmôt na skládku každý ďalší 1 km	17,750	t	0,31	5,50	20
9	244	97908-9012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	0,710	t	36,00	25,56	20
10	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	0,448	t	20,58	9,22	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				1 291,10			1 291,10	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :				1 313,66			1 313,66	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
71 - IZOLÁCIE								
713 - Izolácie tepelné								
11	713	71348-2121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38	241,000	m	0,86	207,26	20
12	MAT	283 7741529	Tubolit DG 18x20 izolácia - trubica AZ FLEX Armacell	102,000	m	0,96	97,92	20
13	MAT	283 7741539e	TUBOLIT izolácia-trubica hr. izol. 20 mm, vonk.priemer potrubia 20	59,160	m	1,05	62,12	20
14	MAT	283 7741555	Tubolit DG 28x20 izolácia - trubica AZ FLEX Armacell	35,700	m	1,15	41,06	20
15	MAT	283 7741568	Tubolit DG 35x20 izolácia - trubica AZ FLEX Armacell	48,960	m	1,53	74,91	20
16	713	71348-2122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer 42-70	10,000	m	0,97	9,70	20
17	MAT	283 7741581	Tubolit DG 42x20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	10,200	m	1,82	18,56	20
18	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	2,270	%	8,62	19,57	20
713 - Izolácie tepelné spolu :				531,10			531,10	
71 - IZOLÁCIE spolu :				531,10			531,10	
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE								
722 - Vnútny vodovod								
19	721	72217-0911	Oprava vodovodného potrubia z PE, vsadenie odbočky do potrubie	1,000	kus	13,50	13,50	20
20	721	72217-1311	Potrubie z viacvrstvových rúr d16x2,25 mm	5,000	m	9,43	47,15	20
21	721	72219-0401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN15	1,000	kus	5,22	5,22	20
22	721	72219-0901	Uzatvorenie alebo otvorenie vodovodného potrubia	1,000	kus	1,85	1,85	20
23	721	72222-0111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom nástenka pre výtokový	1,000	kus	5,55	5,55	20
24	MAT	551 4014300	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia výtokový mosadzný	1,000	kus	9,10	9,10	20
25	721	72229-0215	Tlakové skúšky vodov. potrubia hrdl. alebo prírub. do DN 100	5,000	m	2,98	14,90	20
26	721	99872-2201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	0,921	%	16,56	15,25	20
722 - Vnútny vodovod spolu :				112,52			112,52	
724 - Strojné vybavenie								
27	721	72414-9101	Montáž čerpadla vodovodného ponorného na pitnú vodu, bez potr	1,000	kus	23,46	23,46	20
28	MAT	426 0405000	Čerpadlo kalové ponorné grundfos unilift KP250	1,000	kus	285,30	285,30	20
29	721	99872-4201	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	0,245	%	29,10	7,13	20
724 - Strojné vybavenie spolu :				315,89			315,89	
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu :				428,41			428,41	
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE								
731 - Kotle								
30	731	73111-000	Montáž kotla liatinového na tuhé palivo ručným prikladaním, výkon d	1,000	kus	777,39	777,39	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %	
31	MAT	484 7646210	ATMOS kotol splyňovací na drevo DC 22S-22 kW s ventilátorom	1,000	kus	994,05	994,05	20	
32	MAT	484 7900250	Regulácia LADDOMAT 21	1,000	kus	202,97	202,97	20	
33	MAT	484 7900253	Ekvitermická regulácia ATMOS ACD 01	1,000	kus	402,68	402,68	20	
34	731	99873-1201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	8,500	%	3,83	32,56	20	
731 - Kotolne spolu :				2 409,65			2 409,65		
732 - Strojovne									
35	731	73211-1401	Montáž rozdeľovača a zberača združeného priekok Q 5 m3/h (modu	1,000	kus	65,58	65,58	20	
36	MAT	484 8880010	Rozdeľovače a zberače - RS KOMBI modul 80, 110 st.C/0,6 MPa	1,000	kus	238,68	238,68	20	
37	MAT	484 8880081	Rozdeľovače a zberače - RS KOMBI, nastav. stojany NS 80- 150, v	1,000	kus	66,25	66,25	20	
38	731	73233-1054	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou	1,000	kus	34,47	34,47	20	
39	MAT	484 6734000	Nádoba expanzná Reflex typ N tlak 6 barov s membránou 200 l še	1,000	kus	214,55	214,55	20	
40	731	73235-1010	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení s kotl	1,000	kus	17,42	17,42	20	
41	MAT	484 3930180	AkuECONOMY 1000 I, prázdna akumuláčná nádoba vrátane izolár	1,000	kus	745,99	745,99	20	
42	731	73242-9111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	2,000	súbor	3,49	6,98	20	
43	MAT	426 8155050	Obehové čerpadlo GRUNDFOS ALPHA 25-40 130 1x230 V 50 Hz	2,000	kus	260,79	521,58	20	
44	731	99873-2201	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	1,300	%	21,92	28,50	20	
732 - Strojovne spolu :				1 940,00			1 940,00		
733 - Rozvod potrubia									
45	731	73311-1114	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 20	5,000	m	12,83	64,15	20	
46	731	73311-1115	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 25	13,000	m	16,37	212,81	20	
47	731	73311-1116	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj. DN 32	10,000	m	20,11	201,10	20	
48	731	73316-1501	Potrubie plasthliníkové 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	100,000	m	11,49	1 149,00	20	
49	731	73316-1503	Potrubie plasthliníkové 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	58,000	m	12,73	738,34	20	
50	731	73316-1504	Potrubie plasthliníkové 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	30,000	m	16,56	496,80	20	
51	731	73316-1505	Potrubie plasthliníkové 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	40,000	m	18,48	739,20	20	
52	731	73319-0107	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	28,000	m	0,26	7,28	20	
53	731	73319-1303	Tlaková skúška plastového potrubia nad 63 do 90 mm	228,000	m	0,56	127,68	20	
54	731	99873-3201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	39,038	%	1,15	44,89	20	
733 - Rozvod potrubia spolu :				3 781,25			3 781,25		
734 - Armatúry									
55	731	73420-9101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	11,000	kus	0,69	7,59	20	
56	MAT	484 9228560	Automatický odvzdušňovací ventil, 3/8", PN 10, mosadz OT 58	3,000	kus	4,88	14,64	20	
57	MAT	422 3050300	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, PN 10, D 15 mm	8,000	kus	3,18	25,44	20	
58	731	73420-9112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	34,000	kus	2,03	69,02	20	
59	MAT	136 9491	HERZ Pripáj.diel 3000 rohový, prípoj vyk.telesa Rp 1/2", prípoj na r	17,000	kus	16,47	279,99	20	
60	MAT	160 09803	HERZ 16x2 prech. pre PE-X, PB a rúrky z kom.plastov, prievlečná	34,000	kus	2,49	84,66	20	
61	731	73420-9114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	10,000	kus	2,48	24,80	20	
62	MAT	140 0432	HERZ ventil regulačný 3/4"priamy prepúšťací obj.č.1400432	2,000	kus	19,05	38,10	20	
63	MAT	121 0002	HERZ guľový kohút s pákovým ovládačom, PN 50, DN 20, obj.č.12	8,000	kus	5,60	44,80	20	
64	MAT	126 6202	HERZ filter na úžitkovú vodu, PN 16, DN 20, obj.č.1266202	1,000	kus	5,84	5,84	20	
65	MAT	126 2212	HERZ pružinový spätný ventil DN 20, teleso z mosadze, NBR tesne	1,000	kus	2,00	2,00	20	
66	731	73420-9115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	10,000	kus	2,48	24,80	20	
67	MAT	121 0003	HERZ Guľový kohút s pákovým ovládačom PN 50, DN 25, obj.č.12	7,000	kus	12,06	84,42	20	
68	MAT	126 2213	HERZ pružinový spätný ventil DN25, teleso z mosadze, NBR tesne	2,000	kus	8,52	17,04	20	
69	MAT	126 6203	Filter na úžitkovú vodu, DN 25, PN 16	1,000	kus	9,77	9,77	20	
70	731	73420-9116	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4	4,000	kus	3,24	12,96	20	
71	MAT	121 0004	HERZ guľový ventil s pákovým ovládačom PN 40, DN 32, obj.č.121	4,000	kus	12,73	50,92	20	
72	731	73422-3208	Montáž termostatej hlavice kvapalinovej jednoduchej	17,000	kus	1,90	32,30	20	
73	MAT	192 0060	HERZ termostat "MINI", 6-28 st.C obj.č.1920060	17,000	kus	12,35	209,95	20	
74	731	73429-1113	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	8,000	kus	6,08	48,64	20	
75	731	73429-6160	Montáž zmiešavacej armatúr& trojcestnej DN 20 so servopohonom	2,000	kus	3,69	7,38	20	
76	MAT	484 9220005	Zmiešavací ventil trojcestný, 3/4". 4 Kv, mosadz OT 58, obj.č.5015	2,000	kus	42,51	85,02	20	
77	MAT	484 9228520	Servopohon ku zmiešavacím ventilom MIX a kotlovým zostavám IV	2,000	kus	56,01	112,02	20	
78	731	73441-1130	Teplomery dvojokové príložené DTP II	6,000	kus	14,46	86,76	20	
79	731	73442-1130	Tlakomer deformačný kruhový B 0-10 MPa č.03313 priem.160	1,000	kus	38,49	38,49	20	
80	731	99873-4201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	3,302	%	11,49	37,94	20	
734 - Armatúry spolu :				1 455,29			1 455,29		

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
735 - Vykurovacie telesá								
81	731	73500-0912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	17,000	kus	3,03	51,51	20
82	731	73515-3300	Pripl. za odvzdušňovací ventil telies VSŽ	17,000	kus	1,63	27,71	20
83	731	73515-4140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600	3,000	kus	8,47	25,41	20
84	MAT	484 5400250	Vykurovacie teleso doskové -ocel.radiátor KORAD 22 VK 600x400	1,000	kus	66,25	66,25	20
85	MAT	484 5400300	Vykurovacie teleso doskové -ocel.radiátor KORAD 22 VK 600x500	2,000	kus	69,03	138,06	20
86	731	73515-4141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600	2,000	kus	8,57	17,14	20
87	MAT	484 5400450	Vykurovacie teleso doskové -ocel.radiátor KORAD 22 VK 600x800	2,000	kus	89,71	179,42	20
88	731	73515-4142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600	12,000	kus	9,14	109,68	20
89	MAT	484 5400550	Vykurovacie teleso doskové -ocel.radiátor KORAD 22 VK 600x100	6,000	kus	100,43	602,58	20
90	MAT	484 540065	Vykurovacie teleso doskové -ocel.radiátor KORAD 22 VK 600x120	6,000	kus	107,71	646,26	20
91	731	99873-5201	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	2,417	%	20,11	48,61	20
735 - Vykurovacie telesá spolu :				1 912,63			1 912,63	
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu :				11 498,82			11 498,82	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :				12 458,33			12 458,33	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su								
92	924	76902-1036	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu	2,000	m2	3,15	6,30	20
94	924	76902-1040	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu	2,600	m2	4,72	12,27	20
96	924	76903-6000	Montáž protidažďovej žaluzie do prierezu 0,100 m2	2,000	kus	6,03	12,06	20
99	924	99876-9201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (c	0,650	%	24,89	16,18	20
93	MAT	429 0035487	Štvorhranné potrubie rovná rúra (L=1000 mm) 1000 (kc.RI L1000C	2,000	m2	23,17	46,34	20
95	MAT	429 0035488	Štvorhranné potrubie rovná rúra (L=1000 mm) 1800 (kc.RI L1000C	2,600	m2	30,44	79,14	20
97	MAT	429 0040373	Protidažďová žaluzia AL 315x315	1,000	kus	40,50	40,50	20
98	MAT	429 0040419	Protidažďová žaluzia AL 450x315	1,000	kus	51,32	51,32	20
M24 - 158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su				264,11			264,11	
M48 - Periodické prevádzkové revízie								
100	924	95020-1001	Prevádzková revízia tlakových nádob stabilných o obsahu do 0,2 m3	1,000	kus	28,72	28,72	20
101	924	95020-1002	Revízia komína - prevádzková revízia tlakových nádob stabilných o	1,000	kus	57,44	57,44	20
M48 - Periodické prevádzkové revízie spolu :				86,16			86,16	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :				350,27			350,27	
Rozpočet celkom :				14 122,26			14 122,26	

