

# ZMLUVA č. 113513 08U02

o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“) uzatvorená podľa ust. § 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 ust. § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. 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 a zákonom č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

---

## Článok I. Zmluvné strany

### 1. Poskytovateľ dotácie:

#### Environmentálny fond

Sídlo:	Martinská 49, 821 05 Bratislava
IČO:	30 796 491
DIČ:	2021925774
Štatutárny zástupca:	PhDr. Branislav Valovič, 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:

#### Obec Kvačany

Sídlo:	Kvačany 48, 082 41 Kvačany, okres Prešov
IČO:	00327310
štatutárny zástupca:	Pavol Veteráni, starosta obce
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK54 5600 0000 0088 3043 6002
SWIFT:	KOMASK2X
(ďalej len „prijemca dotácie“, spolu s fondom ďalej 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 113513/L2-56/15 zo dňa 03.02.2016 vydaného podľa ustanovenia § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 113513 zo dňa 05.08.2015 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 189.900,00 EUR, slovom: jednostoosemdesiatdeväťtisícdeväťsto eur (ďalej len „dotácia“).

## **Článok III. Predmet zmluvy**

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa ust. § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde na základe rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 2. zmluvy a vo väzbe na žiadosť.
2. Predmetom zmluvy je úprava zmluvných podmienok, práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie za účelom spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. 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 5. zmluvy na základe uvedených zmlúv a ich dodatkov ako aj v Prílohe č. 1 tejto zmluvy, a to v období od 10.07.2015 do 31.08.2016.
3. Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.

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

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:

a) Názov projektu (účel dotácie):	<b>Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v obci Kvačany</b>
Miesto realizácie projektu:	Kvačany
Okres:	Prešov
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu č.:	B 4443/2013 - Čj
Zo dňa:	13.05.2013
Vydané: (kým)	Mesto Prešov
Právoplatné dňa:	11.06.2013

Rozhodnutie o predĺžení termínu dokončenia stavby č.:	B/2370/2015-Čj
Zo dňa:	13.02.2015
Vydané: (kým)	Mesto Prešov
Právoplatné dňa:	13.03.2015

b) Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)	EkoArch, spol. s.r.o., Prešov
Názov:	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v obci Kvačany
Dátum:	11/2010

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 05/2013 - 08/2016

3. Celkové náklady projektu s DPH: 199.931,36 EUR

4. Podrobný opis činností a prác realizovaných v období od 10.07.2015 do 31.08.2016:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na zrealizovanie nasledovných prác:

SO 01 - Zateplenie fasády:

-vonkajšia úprava povrchu stien budovy, spojená s doteplením kontaktným zateplovacím systémom STYRODUR 2800 C - BASF o hrúbke 100 mm, systémom TERM - TERANOVA (EPS), zateplenie ostenia okien a dverí hr. 20 mm, vrátane pridružených stavebných prác vyvolaných uvedenou činnosťou.

SO 02 - Výmena okien a dverí:

-výmena starých vonkajších otvorových výplní, okien a dverí, za nové plastové.

SO 03 - Zateplenie stropu najvyššieho podlažia:

-montáž tepelnej izolácie stropu tepelnou izoláciou STYROFARM - polystyrén FLOORMATE 500, o hrúbke 120 mm.

SO 04 - Krov, strecha:

-rekonštrukcia krovu a vlastnej strechy budovy, spojená s výmenou poškodených prvkov a dodávkou strešnej krytiny, vrátane dažďových žľabov a odpadových rúr pre odvod dažďových vôd.

SO 05 - Bleskozvod:

-demontáž starého bleskozvodu a montáž nových komponentov bleskozvodu, vrátane vypracovania východiskovej revízie.

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.

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu v období od 10.07.2015 do 31.08.2016, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.

5. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa : Spektrum družstvo  
Sídlo: Jarkova 4, 080 01 Prešov  
IČO: 36446921  
Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov  
Oddiel: Dr Vložka č.: 10032/P  
Zmluva o dielo zo dňa: 22.02.2016

6. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý zabezpečil príjemca dotácie v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa. Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie a porušenie tohto zákona o verejnom obstarávaní zo strany príjemcu dotácie sa považuje za podstatné porušenie podmienok zmluvy, s ktorým je spojená povinnosť vrátiť poskytnutú dotáciu.
7. Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 4. 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 4. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške:

**189.900,00 EUR**

(slovom: jednoosemdesiatdeväťtisícdeväťsto eur).

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: **9.994,74 EUR** (slovom: deväťtisícdeväťstodeväťdesiatštyri eur a sedemdesiatštyri centov).

2. V prípade, ak oprávnené náklady skutočne vynaložené, odôvodnené a riadne preukázané na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy po jeho ukončení v období od 10.07.2015 do 31.08.2016, budú nižšie ako súčet sumy poskytnutej dotácie uvedenej v bode 1. tohto článku zmluvy a povinnej sumy z iných zdrojov, zabezpečenej príjemcom dotácie, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v období od 10.07.2015 do 31.08.2016 po odpočítaní pomernej čiastky povinnej sumy z iných zdrojov. Fond je v takomto prípade oprávnený bez uzatvorenia dodatku k zmluve znížiť výšku poskytnutej dotácie.

3. 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.

## **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 otvorený, a to až do doby záverečného vyhodnotenia splnenia podmienok zmluvy a úplného finančného vysporiadania poskytnutej dotácie.
2. Príjemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predkladať fondu originály faktúr, originály zálohových 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. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 5. 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 **30.09.2016**.
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 úhrady predložených účtovných dokladov zo strany fondu 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 1. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí 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, poskytnutú dotáciu príjemcovi dotácie uvoľní a poukáže z účtu fondu na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov v dohodnutých objemoch a lehotách nasledovne:

- **do 15.10.2016 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov**

- DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany príjemcu dotácie na úhradu, bude uhradené len príjemcovi dotácie, ktorý nie je platiteľom DPH.
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. Odo dňa uzatvorenia zmluvy budú všetky finančné operácie, súvisiace s poskytnutou dotáciou na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy (s výnimkou úhrady najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov), uskutočňované výlučne prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu 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 poplatkov za vedenie tohto účtu v lehote jedného mesiaca odo dňa pripísania na účet príjemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526, variabilný symbol 1135139.
  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 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 a povinný príspevok najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 1.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou a 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 5. 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 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 31.08.2016 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 „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie“, 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 31.08.2016 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 "Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie“, 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 období od 10.07.2015 do 31.08.2016 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 a ide o termín realizácie projektu v období do 31.08.2016, 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 zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu veci (hnutel'né a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle zmluvy, neprevedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia veci a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle zmluvy do svojho vlastníctva.
12. Príjemca 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.

### **Článok VIII.**

#### **Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy a kontrola plnenia zmluvných podmienok**

1. Po vyčerpaní poskytnutej dotácie a splnení povinností príjemcom dotácie uvedených v Článku VII. bode 6. alebo 7. zmluvy fond vypracuje „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy“ a to formou protokolu, pričom fond vychádza z podkladov predložených príjemcom dotácie a uvedených v Článku VII. bod 6. alebo 7. zmluvy, ako aj zo všetkých ostatných dokladov predložených príjemcom dotácie v súvislosti s poskytnutím a čerpaním dotácie.
2. Fond je oprávnený podľa ust. § 5 ods. 7 a ust. § 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.

### **Článok IX.**

#### **Porušenie finančnej disciplíny**

1. Príjemca dotácie berie na vedomie, že finančné prostriedky poskytnuté formou dotácie na základe 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 zmluve, za ktorých sa dotácia poskytla alebo nehospodárne, neefektívne, neúčinné a neúčelové použitie dotácie príjemcom dotácie, sa považuje okrem iného za porušenie finančnej disciplíny v zmysle ustanovenia § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách.
3. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní s dotáciou poskytnutou na základe 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 ustanovení § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách, porušenie takejto finančnej disciplíny bude fond v závislosti od druhu porušenia sankcionovať v zmysle ustanovenia § 31 zákona o rozpočtových pravidlách.
5. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak nesplní alebo akýmkoľvek spôsobom poruší svoje povinnosti uvedené v zmluve a dohodnuté zmluvné podmienky, môže sa to považovať v zmysle ust. § 31 ods. 1 písm. n) zákona o rozpočtových pravidlách za porušenie pravidiel a podmienok, za ktorých bola dotácia poskytnutá a v takomto prípade je príjemca dotácie povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7



zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.

6. Prijemca dotácie berie na vedomie, že v prípade, ak fond alebo ktorýkoľvek oprávnený kontrolný orgán zistí, že poskytnutie a použitie dotácie je/bolo nehospodárne, neefektívne, neúčinné a neúčelové alebo ak prijemca dotácie porušil podmienky zákona o verejnom obstarávaní pri výbere dodávateľa realizácie projektu, je povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
7. Prijemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do 31.10.2016. Porušenie tejto povinnosti bude považované za porušenie finančnej disciplíny prijemcom dotácie v zmysle § 31 ods. 1 písm. e) zákona o rozpočtových pravidlách a bude sankcionované podľa § 31 ods. 5 zákona o rozpočtových pravidlách. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je prijemca dotácie povinný do 30.11.2016 zaslať na fond výpis z účtu, ktorým včasnosť a úplnosť týchto úhrad riadne preukáže.

## **Článok X.**

### **Vyhľadania 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 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 vedená 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 a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa zmluvy nie je v exekúcii.
4. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedeného v Článku IV. bod 5. zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa a že za tento výber zodpovedá.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov súhlas na spracovanie jeho osobných údajov uvedených v žiadosti a v zmluve. Osobné údaje prijemcu dotácie sa poskytnú v súlade so všeobecnými 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 nasledovných ustanovení zmluvy: Článok IV. bod 6. a 7., Článok VI. body 2.,4. a 7., Článok VII. body 1.,2.,3.,6.,7., Článok X. bod 4.,
  - b) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany príjemcu 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. Záverečné ustanovenia**

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa ust. § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
2. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán formou očíslovaného písomného dodatku k zmluve, podpísaného zmluvnými stranami. 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 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 doručенú 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. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch exemplároch, z ktorých jedno vyhotovenie preberá príjemca dotácie a dve vyhotovenia preberá fond.
9. Osoby podpisujúce zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.

ZMLUVNÉ STRANY VYHLASUJÚ, že zmluvu neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text zmluvy riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu oprostenu akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.

V Kvačanoch, dňa

V Bratislave, dňa

---

Obec Kvačany  
v zastúpení Pavol Veteráni  
starosta obce

---

Environmentálny fond  
v zastúpení PhDr. Branislav Valovič  
riaditeľ

**Prílohy:**

1. rozpočet projektu,
2. záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu		EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Obec Kvačany	00327310	
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ	Spektrum družstvo, Jarkova 4, 080 01 Prešov	36 446 921	2020004602
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 70 228,26	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 44 654,87	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Mimostaven. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 17 509,80	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 22 722,70	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 4 950,99			17	Klimatické vplyvy 0,00
6	Montáž 4 912,94			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 164 979,55	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 1 629,92	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

<b>Projektant</b>	<b>D Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22 166 609,47
	24 DPH 20,00 % z 166 609,47 33 321,89
<b>Objednávateľ</b>	25 <b>Cena s DPH (r. 23-24) 199 931,36</b>
Dátum a podpis	<b>E Prípochty a odpochty</b>
<b>Zhotoviteľ</b>	26 Dodávky zadávateľa 0,00
Dátum a podpis	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie + - 0,00

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>Zateplenie fasády</b>	EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	17 020,42	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	21 138,46	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostaven. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	1 842,15	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	549,45	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	100,69				17	Klimatické vplyvy	0,00
6		Montáž	49,82				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		40 701,00	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
			40 701,00
		24	DPH 20,00 % z 40 701,00
			8 140,20
<b>Objednávateľ</b>		25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>
Dátum a podpis	Pečiatka		<b>48 841,20</b>
		<b>E</b>	<b>Prípochy a odpochy</b>
<b>Zhotoviteľ</b>		26	Dodávky zadávateľa
Dátum a podpis	Pečiatka		0,00
		27	Kízavá doložka
			0,00
		28	Zvýhodnenie + -
			0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany  
 Objekt: Zateplenie fasády

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ:  
 Miesto: Kvačany

Spracoval:  
 Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>17 020,420</b>	<b>21 138,456</b>	<b>38 158,876</b>	<b>66,028</b>	<b>12,173</b>
1	Zemné práce	0,000	3 041,157	3 041,157	0,000	0,000
2	Zakladanie	47,128	60,912	108,040	3,355	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1 594,171	1 571,832	3 166,003	14,408	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	619,148	200,236	819,384	9,578	0,000
5	Komunikácie	256,003	47,232	303,235	17,488	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	8 281,499	7 185,827	15 467,326	5,841	0,000
8	Rúrové vedenie	2 252,111	1 097,460	3 349,571	11,192	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 970,360	4 627,910	8 598,270	4,165	12,173
99	Presun hmôt HSV	0,000	3 305,890	3 305,890	0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 842,150</b>	<b>549,454</b>	<b>2 391,604</b>	<b>0,095</b>	<b>0,272</b>
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	524,275	112,808	637,083	0,007	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	1 288,353	386,622	1 674,975	0,079	0,272
784	Dokončovacie práce - maľby	29,522	50,024	79,546	0,009	0,000
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>100,692</b>	<b>49,824</b>	<b>150,516</b>	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>
21-M	Elektromontáže	100,692	49,824	150,516	0,004	0,000
<b>Celkom</b>		<b>18 963,262</b>	<b>21 737,734</b>	<b>40 700,996</b>	<b>66,126</b>	<b>12,445</b>

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany

Objekt: Zateplenie fasády

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Kvačany

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>17 020,420</b>	<b>21 138,456</b>	<b>38 158,876</b>	<b>66,028</b>
<b>1 Zemné práce</b>							<b>0,000</b>	<b>3 041,157</b>	<b>3 041,157</b>	<b>0,000</b>
1	001	120901121	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekľadaného kameňom v odkopávkach	m3	3,600	438,774	0,000	1 579,586	1 579,586	0,000
2	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	14,400	24,838	0,000	357,667	357,667	0,000
3	001	130301001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne	m3	14,400	69,188	0,000	996,307	996,307	0,000
4	001	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	14,400	6,054	0,000	87,178	87,178	0,000
5	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14,400	1,418	0,000	20,419	20,419	0,000
<b>2 Zakladanie</b>							<b>47,128</b>	<b>60,912</b>	<b>108,040</b>	<b>3,355</b>
6	311	214500211	Zhotovenie výplne ryhy s drenážnym potrubím z rúr DN do 200, výšky nad 300 do 550 mm	m	14,400	4,230	0,000	60,912	60,912	0,000
7	583	5833367800	Kamenivo ťažené hrubé 16-32 d	t	3,355	14,047	47,128	0,000	47,128	3,355
<b>3 Zvislé a kompletne konštrukcie</b>							<b>1 594,171</b>	<b>1 571,832</b>	<b>3 166,003</b>	<b>14,408</b>
8	011	313232116	Murovanie stien obkladových tehlovým murivom dĺžky 290mm P 7-15 MC 10	m3	11,562	115,911	407,850	932,313	1 340,163	6,839
9	596	5961046000	Tehly plné pálené 29x14x6,5cm P10 M 1, spotreba: pri hr.6,5cm= 22ks/m2, pri hr.14cm=44ks, pri hr.29cm=89ks/m2, pri hr.6,5cm=339ks/m3	ks	1 029,018	0,792	814,982	0,000	814,982	4,939
10	011	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	m	42,400	3,636	26,839	127,327	154,166	0,014
11	014	349234831	Doplnenie muriva (s dodaním hmôt) okenných obrúb	m	42,400	20,205	344,500	512,192	856,692	2,616
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>							<b>619,148</b>	<b>200,236</b>	<b>819,384</b>	<b>9,578</b>
12	011	411311611	Betón klenieb akéhokoľvek tvaru a hrúbky, prostý tr.C 16/20	m3	4,320	174,898	607,042	148,517	755,559	9,562
13	011	411351107	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m2	4,800	9,228	12,106	32,188	44,294	0,017

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
14	011	411351108	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m2	4,800	4,069	0,000	19,531	19,531	0,000

**5 Komunikácie**

**256,003**

**47,232**

**303,235**

**17,488**

15	221	564281111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.300 mm	m2	28,800	10,529	256,003	47,232	303,235	17,488
----	-----	-----------	---	----	--------	--------	---------	--------	---------	--------

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie**

**8 281,499**

**7 185,827**

**15 467,326**

**5,841**

16	011	621466086	Vonkajšia omietka podhládov štuková zo zmesi Weber - Terranova, vápenno-cementová, weber feinputz aussen	m2	42,280	10,581	50,144	397,221	447,365	0,140
17	011	621466143	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová Weber - Terranova, silikónová, weber.pas exclusive, roztieraná strednozmná	m2	42,280	29,264	771,483	465,799	1 237,282	0,158
18	014	622422131	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -10% škrabaných	m2	21,000	3,965	7,791	75,474	83,265	0,152
19	011	622451131	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká, v stupni zložitosti I až II	m2	38,540	22,574	102,170	767,832	870,002	1,778
20	011	622463116	Vonkajšia omietka stien štuková zo zmesi Weber - Terranova, weber feinputz aussen	m2	21,000	9,868	23,793	183,435	207,228	0,066
21	014	622463257	Ochrana, čistenie a sanácia konštrukcií Weber - Terranova, saponát na čistenie fasády, weber E709	m2	146,000	3,533	173,156	342,662	515,818	0,031
22	011	622464143	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova silikónová roztieraná strednozmná	m2	146,000	26,062	2 542,298	1 262,754	3 805,052	0,521
23	011	622465121	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, marmolit, farebné piesky, strednozmná	m2	48,000	35,392	1 230,048	468,768	1 698,816	0,262
24	011	622481119	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou	m2	146,000	6,079	334,778	552,756	887,534	0,286
25	011	623451145	Omiet cem oceľou hladená v stupni zložitosti 1-2 pilierov	m2	38,540	39,678	108,182	1 421,008	1 529,190	1,781
26	G90	21704	Jemná štuková omietka vnútorná	kg	192,700	0,345	66,482	0,000	66,482	0,000
27	011	625250156	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR 2800 C - BASF, lepený rámo s prikotvením, hr. izolantu 100 mm	m2	48,000	75,332	2 729,232	886,704	3 615,936	0,559
28	011	625252040	Kontaktný zatepľovací systém hr. 20 mm Weber - Terranova THERM - TERRANOVA ( EPS ) zateplenie ostenia okien a dverí	m2	12,720	39,572	141,942	361,414	503,356	0,107

**8 Rúrové vedenie**

**2 252,111**

**1 097,460**

**3 349,571**

**11,192**

29	311	871228111	Ukladanie drenážneho potrubia do pripravenej ryhy z tvrdého PVC priemeru nad 90 do 150 mm	m	52,800	0,493	0,000	26,030	26,030	0,000
30	286	2861100001	Rúra kanalizačná rebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnútorný priemer 150mm. dl. 3m Maincor Plast č. 05811	ks	8,800	66,443	584,698	0,000	584,698	0,057
31	311	895011111	Zhotovenie zbernej nádrže vód z prefabr., hĺbky do 4 m, pri ploche akumuláčného priestoru do 2,00 m2	ks	1,000	2 127,773	1 056,343	1 071,430	2 127,773	8,149
32	593	5938901300	Prefabrikovaná nádrž IZX 123/10	ks	1,010	605,020	611,070	0,000	611,070	2,987



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

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie**

**3 970,360**

**4 627,910**

**8 598,270**

**4,165**

33	015	936173115	Osadenie doplnkových oceľových konštrukcií na konštr. múrov a valov pri hm. jednotlivu 500-1000 kg	ks	1,000	2 404,037	314,626	2 089,411	2 404,037	0,104
34	316	3160104400	Schodisko oceľové s náterom	ks	1,010	2 716,255	2 743,418	0,000	2 743,418	0,000
35	003	941942001	Montáž lešenia rámového systémového (napr. typ Layher, Sprint) s podlahami šírky do 0,75 m a výšky do 10 m	m2	244,960	2,054	0,000	503,148	503,148	4,049
36	003	941942801	Demontáž lešenia rámového systémového (napr. typ Layher, Sprint) s podlahami, šírky do 0,75 m a výšky do 10m	m2	244,960	1,709	0,000	418,637	418,637	0,000
37	003	941942901	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia šírky do 0,75 m, výšky do 10 m nad 50 do 80 m	m2	489,920	1,190	560,468	22,537	583,005	0,000
38	014	952901110	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	m2	19,370	2,277	1,743	42,362	44,105	0,000
39	011	953945107	Profil soklový hliníkový SL 10 BAUMIT	m	48,000	9,301	209,808	236,640	446,448	0,004
40	011	953945111	Lišta rohová BAUMIT 9075	m	29,980	4,230	53,005	73,810	126,815	0,001
41	011	953945115	Lišta PVC s odkvapovým nosom BAUMIT 03-4230	m	10,850	5,808	36,304	26,713	63,017	0,000
42	013	962032231	Búranie muríva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	4,030	35,298	0,000	142,251	142,251	0,000
43	013	974082832	Vysekane rýh pre vodiče kamenných klenieb do hĺbky 50 mm a šír. do 70 mm , -0,00800t	m	28,000	11,192	0,000	313,376	313,376	0,000
44	286	2861121800	Rúrka drenážna z PVC D 65 mm	m	28,000	1,821	50,988	0,000	50,988	0,006
45	013	978059631	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m2, - 0,08900t	m2	48,000	6,402	0,000	307,296	307,296	0,000
46	013	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	12,445	20,802	0,000	258,881	258,881	0,000
47	013	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	12,445	0,742	0,000	9,234	9,234	0,000
48	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	12,445	13,262	0,000	165,046	165,046	0,000
49	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	12,445	1,492	0,000	18,568	18,568	0,000
50	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	12,445	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

**99 Presun hmôt HSV**

**0,000**

**3 305,890**

**3 305,890**

**0,000**

51	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	66,028	50,068	0,000	3 305,890	3 305,890	0,000
----	-----	-----------	---	---	--------	--------	-------	-----------	-----------	-------

**PSV Práce a dodávky PSV**

**1 842,150**

**549,454**

**2 391,604**

**0,095**

**711 Izolácie proti vode a vlhkosti**

**524,275**

**112,808**

**637,083**

**0,007**

52	711	711491272	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode z ochrannej textilie ochrannej vrstvy zvisle	m2	28,800	4,235	9,475	112,493	121,968	0,001
53	693	6936050100	Geomreže polypropylenové (PP) TENSAR SR 55	m2	28,800	17,875	514,800	0,000	514,800	0,006

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
54	711	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,007	45,029	0,000	0,315	0,315	0,000

**764 Konštrukcie klampiarske**

**1 288,353**

**386,622**

**1 674,975**

**0,079**

55	764	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	30,400	1,160	0,000	35,264	35,264	0,000
56	764	764359820	Demontáž kotlíka oválneho a štvorhranného, so sklonom žľabu do 30st., -0,00320t	ks	2,000	3,337	0,000	6,674	6,674	0,000
57	764	764397830	Demontáž dierkovanej zastávky rš do 330 mm, so sklonom do 30°, -0,00424t	m	30,400	1,571	0,000	47,758	47,758	0,000
58	764	764410250	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	11,100	11,440	47,286	79,698	126,984	0,021
59	764	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	11,100	1,557	0,000	17,283	17,283	0,000
60	764	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	7,600	1,160	0,000	8,816	8,816	0,000
61	764	764751112	Odpadné rúry Lindab kruhové rovné SROR D 100 mm	m	7,600	27,270	179,071	28,181	207,252	0,013
62	764	764751142	Odpadné rúry Lindab výtokové koleno UTK D 100 mm	ks	2,000	33,801	60,310	7,292	67,602	0,001
63	764	764751171	Odpadné rúry Lindab lapač nečistôt RT s objímkou MRT univerzálny	ks	2,000	31,136	54,088	8,184	62,272	0,001
64	764	764761122	Žľaby Lindab podokapné polkruhové R s hákmi KFL veľkosť 150 mm	m	30,400	30,224	796,328	122,482	918,810	0,041
65	764	764761222	Žľaby Lindab suchá spojka polkruhových žľabov s tesnením RSK veľkosť 150 mm	ks	6,000	12,240	63,210	10,230	73,440	0,002
66	764	764761232	Žľaby Lindab kotlík SOK k polkruhovým žľabom veľkosť 150 mm	ks	2,000	22,832	37,472	8,192	45,664	0,001
67	764	764761242	Žľaby Lindab filtračná vložka kotlíka RSIL veľkosť 150 mm	ks	2,000	26,899	50,588	3,210	53,798	0,001
68	764	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,000	3,358	0,000	3,358	3,358	0,000

**784 Dokončovacie práce - maľby**

**29,522**

**50,024**

**79,546**

**0,009**

69	784	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	38,540	1,186	21,544	24,164	45,708	0,004
70	784	784451261	Maľby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané jednonásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	38,540	0,878	7,978	25,860	33,838	0,005

**M Práce a dodávky M**

**100,692**

**49,824**

**150,516**

**0,004**

**21-M Elektromontáže**

**100,692**

**49,824**

**150,516**

**0,004**

71	921	210200004	Svietidlo interierové okrúhle stropné, IP 20 jednožiarovkové	ks	4,000	12,456	0,000	49,824	49,824	0,000
72	348	3480714890	Svietidlá AMI Nové Zámky Stropné interiérové svietidlá SUN Stropné svietidlo SUN30 1x60W E27,14-1-9 tmavé drevo	ks	4,000	16,415	65,660	0,000	65,660	0,003
73	348	3480728420	Svietidlá AMI Nové Zámky Svetelné zdroje Úsporná žiarovka OT FLE 7CDL/T2/840/E27 BX 1/10 GE 6Y /05	ks	4,000	8,758	35,032	0,000	35,032	0,001

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

**Celkom**

**18 963,262**

**21 737,734**

**40 700,996**

**66,126**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>2 Výmena okien a dverí</b>	EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 297,08	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 587,64	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Mimostaven. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 8 383,83	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 676,22	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Klimatické vplyvy 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 9 944,76	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

<b>Projektant</b>	<b>D Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22 9 944,76
	24 DPH 20,00 % z 9 944,76 1 988,95
<b>Objednávateľ</b>	25 <b>Cena s DPH (r. 23-24) 11 933,71</b>
Dátum a podpis	<b>E Prípochty a odpochty</b>
<b>Zhotoviteľ</b>	26 Dodávky zadávateľa 0,00
Dátum a podpis	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie + - 0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany  
 Objekt: 2 Výmena okien a dverí

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ:  
 Miesto: Kvačany

Spracoval:  
 Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>297,077</b>	<b>587,640</b>	<b>884,717</b>	<b>0,559</b>	<b>1,136</b>
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	251,083	221,432	472,515	0,532	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	45,994	366,208	412,202	0,027	1,136
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>8 383,828</b>	<b>676,217</b>	<b>9 060,045</b>	<b>0,321</b>	<b>0,155</b>
766	Konštrukcie stolárske	8 340,354	449,278	8 789,632	0,314	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	43,474	226,939	270,413	0,007	0,155
	<b>Celkom</b>	<b>8 680,905</b>	<b>1 263,857</b>	<b>9 944,762</b>	<b>0,879</b>	<b>1,291</b>

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany

Objekt: 2 Výmena okien a dverí

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Kvačany

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>297,077</b>	<b>587,640</b>	<b>884,717</b>	<b>0,559</b>
<b>6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>							<b>251,083</b>	<b>221,432</b>	<b>472,515</b>	<b>0,532</b>
1	014	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	m2	5,063	18,081	26,231	65,313	91,544	0,382
2	014	612409991	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	33,750	3,462	6,851	109,992	116,843	0,095
3	011	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	5,250	9,375	3,092	46,127	49,219	0,042
4	611	6119000600	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, šírka 400 mm	m	5,250	40,935	214,909	0,000	214,909	0,013
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>45,994</b>	<b>366,208</b>	<b>412,202</b>	<b>0,027</b>
5	014	953941311	Osadenie železnej rohože s rámom vnútornej s plochou do 0,5 mm m2	ks	1,000	35,849	1,991	33,858	35,849	0,026
6	429	4291000152	MIXVENT príslušenstvo k ventilátoru, mriežka pozinkovaná SG 315	ks	1,000	44,003	44,003	0,000	44,003	0,000
7	013	968062244	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,05300t	m2	0,720	8,775	0,000	6,318	6,318	0,000
8	013	968062356	Vybúranie drevených rámov okien dvojité alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	3,045	8,989	0,000	27,372	27,372	0,000
9	013	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	m2	11,200	8,215	0,000	92,008	92,008	0,000
10	013	976072221	Vybúranie komínových a vykurov. dvierok, ventilácií a pod., -0,01400t	ks	1,000	2,509	0,000	2,509	2,509	0,000
11	013	976082131	Vybúranie objímky, držiaka, vešiaka, záclonovej konzoly, kotvenia okenných mreží z muriva tehlového, -0,00100t	ks	1,000	2,373	0,000	2,373	2,373	0,000
12	013	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	t	1,291	32,944	0,000	42,531	42,531	0,000
13	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,291	23,703	0,000	30,601	30,601	0,000
14	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	39,020	0,857	0,000	33,440	33,440	0,000
15	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,291	14,871	0,000	19,198	19,198	0,000
16	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	31,216	1,670	0,000	52,131	52,131	0,000
17	013	979089111	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02 ), nebezpečné	t	1,291	18,489	0,000	23,869	23,869	0,000

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

**PSV Práce a dodávky PSV**

**8 383,828 676,217 9 060,045 0,321**

**766 Konštrukcie stolárske**

**8 340,354 449,278 8 789,632 0,314**

18	766	766621081	Montáž okna plastového so zasklením za 1 bm montáže	m	18,850	19,024	69,632	288,970	358,602	0,002
19	611	6114100100	Plastové okno SALAMANDER pevné výšky/šírky 600/600 mm	ks	2,000	290,335	580,670	0,000	580,670	0,017
20	611	6114104500	Plastové okno SALAMANDER sklópne výšky/šírky 1000/1000 mm	ks	2,000	665,182	1 330,364	0,000	1 330,364	0,050
21	611	6114104600	Plastové okno SALAMANDER sklópne výšky/šírky 950/1100 mm	ks	1,000	699,646	699,646	0,000	699,646	0,028
22	766	766641071	Montáž dverí plastových balkónových , so zasklením, za 1 m obvodu dverí	ks	2,000	17,975	8,014	27,936	35,950	0,000
23	611	6114123400	Plastové vstupné dvere jednokrídlové výšky/šírky 2000/900 mm	ks	2,000	1 076,859	2 153,718	0,000	2 153,718	0,108
24	767	767641231	Montáž dverí plastových balkónových dvojdielných, so zasklením výšky 2000 mm x šírky 2400 mm	ks	1,000	96,005	24,524	71,481	96,005	0,001
25	611	6114124000	Plastové dvere otváracé-dvojkrídlové výšky/šírky 2000/2400 mm	ks	1,000	2 438,172	2 438,172	0,000	2 438,172	0,057
26	767	767641202	Montáž dverí plastových balkónových jednodielnych so zasklením výšky 2100 mm x šírky 900 mm	ks	1,000	80,600	19,709	60,891	80,600	0,001
27	611	6114122300	Plastové dvere jednokrídlové výšky/šírky 2000/900 mm	ks	1,000	1 015,905	1 015,905	0,000	1 015,905	0,049

**767 Konštrukcie doplnkové kovové**

**43,474 226,939 270,413 0,007**

28	767	767662110	Montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	5,040	18,055	0,514	90,483	90,997	0,000
29	767	767851803	Demontáž komínových lavičiek kompletne celé lavičky, -0,03500t	m	1,000	7,993	0,000	7,993	7,993	0,000
30	767	767996803	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, -0,00100t	kg	120,000	1,404	42,960	125,520	168,480	0,007
31	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,675	1,100	0,000	2,943	2,943	0,000

**Celkom**

**8 680,905 1 263,857 9 944,762 0,879**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>3 Zateplenie stropu najvyššieho podlažia</b>	EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ	Spektrum družstvo, Jarkova 4, 080 01 Prešov		
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A		Základné rozp. náklady	B		Doplnkové náklady	C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	42 286,99	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	12 851,34	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostaven. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	144,83	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	827,84	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Klimatické vplyvy	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		56 111,00	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
			56 111,00
		24	DPH 20,00 % z 56 111,00
			11 222,20
<b>Objednávateľ</b>		25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>
Dátum a podpis	Pečiatka		<b>67 333,20</b>
		<b>E</b>	<b>Prípochy a odpochy</b>
<b>Zhotoviteľ</b>		26	Dodávky zadávateľa
Dátum a podpis	Pečiatka		0,00
		27	Kízavá doložka
			0,00
		28	Zvýhodnenie + -
			0,00



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany  
 Objekt: 3 Zateplenie stropu najvyššieho podlažia

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ:  
 Miesto: Kvačany

Spracoval:  
 Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>61</b>	<b>Izolačné práce</b>	<b>32 307,375</b>	<b>1 127,275</b>	<b>33 434,650</b>	<b>7,557</b>	<b>0,000</b>
6103	Tepelná izolácia	32 307,375	804,145	33 111,520	7,557	0,000
6199	Presuny hmôt	0,000	323,130	323,130	0,000	0,000
<b>69</b>	<b>Montáž sadrokartonových priečok a obkladov</b>	<b>9 688,459</b>	<b>11 219,363</b>	<b>20 907,822</b>	<b>10,466</b>	<b>0,000</b>
6904	Podhľad	9 688,459	10 731,930	20 420,389	10,466	0,000
6999	Presuny hmôt	0,000	487,433	487,433	0,000	0,000
<b>84</b>	<b>Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia</b>	<b>291,159</b>	<b>504,699</b>	<b>795,858</b>	<b>0,101</b>	<b>0,000</b>
8401	Nátery	291,159	500,278	791,437	0,101	0,000
8499	Presuny hmôt	0,000	4,421	4,421	0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>144,830</b>	<b>827,840</b>	<b>972,670</b>	<b>0,114</b>	<b>0,000</b>
713	Izolácie tepelné	144,830	827,840	972,670	0,114	0,000
	<b>Celkom</b>	<b>42 431,823</b>	<b>13 679,177</b>	<b>56 111,000</b>	<b>18,238</b>	<b>0,000</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany

**Objekt:** 3 Zateplenie stropu najvyššieho podlažia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Kvačany

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>61 Izolátorske práce</b>							<b>32 307,375</b>	<b>1 127,275</b>	<b>33 434,650</b>	<b>7,557</b>
<b>6103 Tepelná izolácia</b>							<b>32 307,375</b>	<b>804,145</b>	<b>33 111,520</b>	<b>7,557</b>
1	61	61030108010030	Montáž tepelnej izolácie doskami stropov, s pribitím na drevenú konštrukciu	m2	186,880	5,569	236,590	804,145	1 040,735	0,107
2	283	2836315146040	STYROFOAM - polystyrén FLOORMATE 500 tepelná izolácia pre vyššie zaťaženia 1250x600mm hrúbky 120mm	m2	411,136	76,638	31 508,641	0,000	31 508,641	7,400
3	283	2832208002	Podstrešné fólie:JUTAFOL D 140 STANDARD (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role:75m2-difúzna folia	m2	352,000	1,597	562,144	0,000	562,144	0,049
<b>6199 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>323,130</b>	<b>323,130</b>	<b>0,000</b>
4	61	61996103011010	Presun hmôt pre izolácie tepelné, stavba (objekt) výšky do 7 m	t	7,557	42,759	0,000	323,130	323,130	0,000
<b>69 Montáž sadrokartonových priečok a obkladov</b>							<b>9 688,459</b>	<b>11 219,363</b>	<b>20 907,822</b>	<b>10,466</b>
<b>6904 Podhľadý</b>							<b>9 688,459</b>	<b>10 731,930</b>	<b>20 420,389</b>	<b>10,466</b>
5	69	69040101010030	Podhľad RIGIPS RF 1x12, 5-DK,strop trámový drevený,upevnenie priame	m2	186,880	56,864	5 322,342	5 304,402	10 626,744	4,201
6	69	69040290010010	Montáž podhľadov ostatných z dosiek sadrokartónových, Ezalit, Dupronit, Unicel montáž roštu	m2	540,160	10,223	94,528	5 427,528	5 522,056	0,016
7	605	6051013100	Dosky a fošne neomietané SM/JD akost' I 24-32x170-240 vč. protihnilobného náteru	m3	11,362	375,954	4 271,589	0,000	4 271,589	6,249
<b>6999 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>487,433</b>	<b>487,433</b>	<b>0,000</b>
8	69	69996900011010	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie, výška stavby (objektu) do 7.0 m	t	10,466	46,573	0,000	487,433	487,433	0,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>84 Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia</b>							<b>291,159</b>	<b>504,699</b>	<b>795,858</b>	<b>0,101</b>
<b>8401 Nátery</b>							<b>291,159</b>	<b>500,278</b>	<b>791,437</b>	<b>0,101</b>
9	84	84010815010130	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	186,880	4,235	291,159	500,278	791,437	0,101
<b>8499 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>4,421</b>	<b>4,421</b>	<b>0,000</b>
10	84	84998401011010	Presun hmôt pre nátery na stavbách (objektoch) výšky do 7 m	t	0,101	43,775	0,000	4,421	4,421	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>144,830</b>	<b>827,840</b>	<b>972,670</b>	<b>0,114</b>
<b>713 Izolácie tepelné</b>							<b>144,830</b>	<b>827,840</b>	<b>972,670</b>	<b>0,114</b>
11	713	713116040	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou celulózu hrúbky do 29 - 34 cm	m3	104,000	7,960	0,000	827,840	827,840	0,000
12	629	6290000100	Celulóзовé vlákna ISOCELL - fúkaná izolácia, bal. vrece:12,5kg	kg	114,400	1,266	144,830	0,000	144,830	0,114
<b>Celkom</b>							<b>42 431,823</b>	<b>13 679,177</b>	<b>56 111,000</b>	<b>18,238</b>

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>4-Krov, strecha</b>	EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 10 623,77	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 10 077,43	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Mimostaven. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 7 139,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 20 669,19	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 2 441,89			17	Klimatické vplyvy 0,00
6	Montáž 367,72			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 51 319,00	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00

<b>Projektant</b>	<b>D Celkové náklady</b>
Dátum a podpis	23 Súčet 7, 12, 19-22 51 319,00
	24 DPH 20,00 % z 51 319,00 10 263,80
<b>Objednávateľ</b>	25 <b>Cena s DPH (r. 23-24) 61 582,80</b>
Dátum a podpis	<b>E Prípochty a odpochty</b>
<b>Zhotoviteľ</b>	26 Dodávky zadávateľa 0,00
Dátum a podpis	27 Kízavá doložka 0,00
	28 Zvýhodnenie + - 0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany  
 Objekt: 4-Krov, strecha

Objednávateľ:  
 Zhotoviteľ:  
 Miesto: Kvačany

Spracoval:  
 Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>62</b>	<b>Montáž tesárskych konštrukcií a drevostavieb</b>	<b>10 141,462</b>	<b>12 964,706</b>	<b>23 106,168</b>	<b>15,009</b>	<b>0,000</b>
6204	Strechy	8 095,227	11 117,347	19 212,574	11,530	0,000
6210	Doplňkové konštrukcie	597,239	221,184	818,423	0,403	0,000
6299	Presuny hmôt	0,000	969,101	969,101	0,000	0,000
6209	Stropné konštrukcie	1 448,996	657,074	2 106,070	3,075	0,000
<b>64</b>	<b>Klmpiarske práce</b>	<b>399,542</b>	<b>475,681</b>	<b>875,223</b>	<b>0,164</b>	<b>0,000</b>
6405	Odvodňovacie žľaby	317,595	364,210	681,805	0,132	0,000
6406	Odvodňovacie rúry	81,947	101,286	183,233	0,032	0,000
6499	Presuny hmôt	0,000	10,185	10,185	0,000	0,000
<b>84</b>	<b>Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia</b>	<b>593,343</b>	<b>3 983,348</b>	<b>4 576,691</b>	<b>0,196</b>	<b>0,000</b>
8401	Nátery	593,343	3 974,984	4 568,327	0,196	0,000
8499	Presuny hmôt	0,000	8,364	8,364	0,000	0,000
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>0,000</b>	<b>1 534,031</b>	<b>1 534,031</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,000	1 202,673	1 202,673	0,000	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,000	331,358	331,358	0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>6 628,416</b>	<b>11 788,856</b>	<b>18 417,272</b>	<b>3,296</b>	<b>21,755</b>
762	Konštrukcie tesárske	0,000	2 501,422	2 501,422	0,000	12,015
764	Konštrukcie klmpiarske	6 628,416	8 604,802	15 233,218	3,296	0,164
765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	0,000	682,632	682,632	0,000	9,576
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>2 441,892</b>	<b>367,724</b>	<b>2 809,616</b>	<b>0,106</b>	<b>0,000</b>
22-M	Montáže oznam. a zabezp. zariadení	2 441,892	367,724	2 809,616	0,106	0,000
<b>Celkom</b>		<b>20 204,655</b>	<b>31 114,346</b>	<b>51 319,001</b>	<b>18,771</b>	<b>21,755</b>

# ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany

Objekt: 4-Krov, strecha

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Kvačany

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>62 Montáž tesárskych konštrukcií a drevostavieb</b>							<b>10 141,462</b>	<b>12 964,706</b>	<b>23 106,168</b>	<b>15,009</b>
<b>6204 Strechy</b>							<b>8 095,227</b>	<b>11 117,347</b>	<b>19 212,574</b>	<b>11,530</b>
1	62	62040201020010	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m	899,700	9,664	471,443	8 223,258	8 694,701	0,891
2	62	62040201020030	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 224-288 cm <sup>2</sup>	m	154,800	16,386	81,115	2 455,438	2 536,553	0,153
3	605	60515909.	Hranoly smrekovec akost' I-rezivo pre krov	m3	17,146	394,650	6 766,669	0,000	6 766,669	9,430
4	62	62040308010010	Montáž debnenia a latovania štítových odkvapových ríms pri vzdialenosti lát do 220 mm	m2	183,000	2,397	0,000	438,651	438,651	0,000
5	605	6051718000	Lata podkladná 60/40	m	800,000	0,970	776,000	0,000	776,000	1,056
<b>6210 Doplnkové konštrukcie</b>							<b>597,239</b>	<b>221,184</b>	<b>818,423</b>	<b>0,403</b>
6	62	62100800000130	Montáž kotevných želez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	32,000	7,533	19,872	221,184	241,056	0,107
7	62	62100800010010	Spojovacie a ochranné prostriedky klince, svorníky, fixačné dosky, impregnácia	m3	19,146	30,156	577,367	0,000	577,367	0,297
<b>6299 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>969,101</b>	<b>969,101</b>	<b>0,000</b>
8	62	62996200011010	Presun hmôt pre tesarské konštrukcie a drevostavby, stavba (objekt) výšky do 7 m	t	15,009	64,568	0,000	969,101	969,101	0,000
<b>6209 Stropné konštrukcie</b>							<b>1 448,996</b>	<b>657,074</b>	<b>2 106,070</b>	<b>3,075</b>
9	62	62090105020010	Montáž záklopu z hoblovaných dosiek vrchné na zraz škáry kryté lištami	m2	155,300	4,483	39,136	657,074	696,210	0,000
10	595	59590510052	Drevoštiepkové dosky OSB 3 do vlhkého prostredia hr. 12 mm (2500x1250mm)	m2	170,830	8,253	1 409,860	0,000	1 409,860	3,075

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>64 Klmpiarske práce</b>							<b>399,542</b>	<b>475,681</b>	<b>875,223</b>	<b>0,164</b>
<b>6405 Odvodňovacie žľaby</b>							<b>317,595</b>	<b>364,210</b>	<b>681,805</b>	<b>0,132</b>
11	64	64050101020020	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu pododkľapové polkruhové rŠ 330 mm alt.poplast.plech	m	41,400	14,799	304,497	308,182	612,679	0,127
12	64	64050701010020	Kotlík kónický pre rúry s priemerom do 125 mm alt.poplastovaný plech	ks	3,000	23,042	13,098	56,028	69,126	0,005
<b>6406 Odvodňovacie rúry</b>							<b>81,947</b>	<b>101,286</b>	<b>183,233</b>	<b>0,032</b>
13	64	64060201000030	Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kruhové s priemerom 120 mm alt.poplastovaný plech	m	10,200	17,964	81,947	101,286	183,233	0,032
<b>6499 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>10,185</b>	<b>10,185</b>	<b>0,000</b>
14	64	64996400011010	Presun hmôt pre konštrukcie klmpiarske, stavba (objekt) výšky do 7 m	t	0,164	62,105	0,000	10,185	10,185	0,000
<b>84 Práce maliarske, natieračské, tapetárske, metalizácia</b>							<b>593,343</b>	<b>3 983,348</b>	<b>4 576,691</b>	<b>0,196</b>
<b>8401 Nátery</b>							<b>593,343</b>	<b>3 974,984</b>	<b>4 568,327</b>	<b>0,196</b>
15	84	84010502030010	Nátery klamp. konštr. syntet. farby hnedej na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou	m2	25,454	7,069	98,787	81,147	179,934	0,012
16	84	84010716060130	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Wolmanitom CB	m2	1 061,280	4,135	494,556	3 893,837	4 388,393	0,184
<b>8499 Presuny hmôt</b>							<b>0,000</b>	<b>8,364</b>	<b>8,364</b>	<b>0,000</b>
17	84	84998401011010	Presun hmôt pre nátery na stavbách (objektoch) výšky do 7 m	t	0,196	42,674	0,000	8,364	8,364	0,000
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>0,000</b>	<b>1 534,031</b>	<b>1 534,031</b>	<b>0,000</b>
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>0,000</b>	<b>1 202,673</b>	<b>1 202,673</b>	<b>0,000</b>
18	013	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	21,755	22,638	0,000	492,490	492,490	0,000
19	013	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	13,614	0,819	0,000	11,150	11,150	0,000
20	013	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	21,755	14,203	0,000	308,986	308,986	0,000
21	013	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	6,807	1,595	0,000	10,857	10,857	0,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
22	013	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	21,755	17,430	0,000	379,190	379,190	0,000
<b>99 Presun hmôt HSV</b>							<b>0,000</b>	<b>331,358</b>	<b>331,358</b>	<b>0,000</b>
23	011	998012023	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.monolit.betonová výšky do 24 m	t	14,478	22,887	0,000	331,358	331,358	0,000
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>6 628,416</b>	<b>11 788,856</b>	<b>18 417,272</b>	<b>3,296</b>
<b>762 Konštrukcie tesárske</b>							<b>0,000</b>	<b>2 501,422</b>	<b>2 501,422</b>	<b>0,000</b>
24	762	762311812	Demontáž kotevných želiel hmotnosti 5 - 10 kg, -0.01000t	ks	58,000	2,280	0,000	132,240	132,240	0,000
25	762	762331812	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 120 - 224 cm2, -0.01400t	m	808,200	2,903	0,000	2 346,205	2 346,205	0,000
26	762	762355802	Demontáž komínových látok, -0.04000t	m	3,000	7,659	0,000	22,977	22,977	0,000
<b>764 Konštrukcie klampiarske</b>							<b>6 628,416</b>	<b>8 604,802</b>	<b>15 233,218</b>	<b>3,296</b>
27	764	764311268	Krytiny z pozinkovaného PZ plechu, hladké strešné zo šablón veľ. do 0,50 m2, hr. plechu 0,8 mm, sklon nad 45°	m2	246,040	46,515	5 072,853	6 371,698	11 444,551	2,542
28	764	764322925	Oplechovanie z pozinkovaného Pz plechu rohu odkvapu na strechách s tvrdou kryt. nad 30° do 45° rš 330 mm	ks	6,000	3,726	4,074	18,282	22,356	0,000
29	764	764322970	Oplechovanie z pozinkovaného Pz plechu odkvapov na strechách s tvrdou krytinou nad 45° rš 330 mm	m	43,400	8,849	195,734	188,313	384,047	0,078
30	764	764331220	Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	45,400	11,313	199,624	313,986	513,610	0,068
31	764	764332860	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou kryt. vrátane kryc. plechu do 30° rš 500, 660mm, -0,00379t	m	43,400	1,552	0,000	67,357	67,357	0,000
32	764	764341942	Ostatné prvky z pozink. Pz plechu, lemovanie rúry na vlnitej, hladkej, drážk. krytine nad 30° do 45° D do 200m	ks	4,000	34,022	57,884	78,204	136,088	0,017
33	764	764348915	Ostatné prvky z pozinkovaného Pz plechu, snehový lapač lopatkový s podložkou, so sklonom nad 30° do 45°	ks	102,000	17,742	857,208	952,476	1 809,684	0,495
34	764	764349914	Ostatné prvky z pozinkovaného Pz plechu, oplechovanie držiaka lana bleskozvodu, so sklonom nad 30° do 45°	ks	4,000	15,268	2,716	58,356	61,072	0,001
35	764	764351944	Žľaby z pozinkovaného Pz plechu oblúkové štvorhranné zo segmentov so sklonom nad 30st. do 45st. rš 250 mm	m	30,400	17,533	154,675	378,328	533,003	0,050
36	764	764352903	Žľaby z pozinkovaného Pz plechu, roh polkruhový rš 250 mm	ks	6,000	13,007	23,694	54,348	78,042	0,008
37	764	764352906	Žľaby z pozinkovaného Pz plechu, hák polkruhový rš 250 mm	ks	42,000	2,736	49,392	65,520	114,912	0,036
38	764	764352907	Žľaby z pozinkovaného Pz plechu, čelo polkruhové rš 250 mm	ks	6,000	5,144	6,114	24,750	30,864	0,001
39	764	764352943	Žľaby z pozinkovaného Pz plechu, hrdlo rovné polkruhové, s priemerom 120 mm	ks	4,000	9,408	4,448	33,184	37,632	0,001



Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>765 Konštrukcie - krytiny tvrdé</b>							<b>0,000</b>	<b>682,632</b>	<b>682,632</b>	<b>0,000</b>
40	765	765312810	Demontáž pálenej krytiny zo škridiel drážkových alebo Holand na sucho do sutiny, -0,04200t	m2	228,000	2,994	0,000	682,632	682,632	0,000
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>2 441,892</b>	<b>367,724</b>	<b>2 809,616</b>	<b>0,106</b>
<b>22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení</b>							<b>2 441,892</b>	<b>367,724</b>	<b>2 809,616</b>	<b>0,106</b>
41	922	220030271	Okno strešné s rebríkom dĺžky 2 m, pripevnenie,zasklenie,náter a zosilnenie stešnej konštrukcie	ks	4,000	181,369	357,752	367,724	725,476	0,000
42	611	6113900600	Strešné okno VELUX GZL 1054 M10, 78x160cm	ks	4,000	521,035	2 084,140	0,000	2 084,140	0,106
<b>Celkom</b>							<b>20 204,655</b>	<b>31 114,346</b>	<b>51 319,001</b>	<b>18,771</b>

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>5-Bleskozvod</b>	EČO	
		Miesto	Kvačany
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant	EkoArch, spol. s r.o.	36483711	2021706852
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
	<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>		<input style="width: 80px; height: 20px;" type="text"/>

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Mimostaven. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	Dodávky	2 408,40				17	Klimatické vplyvy	0,00
6		Montáž	4 495,39				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)		6 903,79	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS		1 629,92	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00

<b>Projektant</b>		<b>D Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22	8 533,71
<b>Objednávateľ</b>		24 DPH 20,00 % z 8 533,71	1 706,74
Dátum a podpis	Pečiatka	25 <b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>10 240,45</b>
<b>Zhotoviteľ</b>		<b>E Prípochty a odpochty</b>	
Dátum a podpis	Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa	0,00
		27 Kízavá doložka	0,00
		28 Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany  
Objekt: 5-Bleskozvod

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ:  
Miesto: Kvačany

Spracoval:  
Dátum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>2 408,401</b>	<b>4 497,678</b>	<b>6 906,079</b>	<b>0,140</b>	<b>0,000</b>
21-M	Elektromontáže	2 408,401	4 184,202	6 592,603	0,140	0,000
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	0,000	313,476	313,476	0,000	0,000
OST	Ostatné	0,000	1 627,632	1 627,632	0,000	0,000
	<b>Celkom</b>	<b>2 408,401</b>	<b>6 125,310</b>	<b>8 533,711</b>	<b>0,140</b>	<b>0,000</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zníženie energetickej náročnosti OcÚ Kvačany

**Objekt:** 5-Bleskozvod

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Kvačany

Spracoval:

Dátum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>2 408,401</b>	<b>4 497,678</b>	<b>6 906,079</b>	<b>0,140</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>							<b>2 408,401</b>	<b>4 184,202</b>	<b>6 592,603</b>	<b>0,140</b>
1	921	210010102	Lišta elektroinšt. z PH vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabíc, uložená pevne typ L 40 preťahovací	m	56,000	3,712	0,000	207,872	207,872	0,000
2	345	3451206200	Lišta L 40	m	56,000	2,343	131,208	0,000	131,208	0,002
3	345	3451524500	Kryt koncový L40	ks	5,600	0,506	2,834	0,000	2,834	0,000
4	345	3451528000	Kryt L 40x20 rohový vnútorný t.	ks	11,200	0,315	3,528	0,000	3,528	0,000
5	345	3451529200	Kryt odbočný L40	ks	5,600	0,506	2,834	0,000	2,834	0,000
6	345	3451529400	Kryt ohybový L40	ks	11,200	0,579	6,485	0,000	6,485	0,000
7	345	3451531000	Kryt rohový L40	ks	16,800	0,699	11,743	0,000	11,743	0,000
8	345	3451531600	Kryt spojovací L40	ks	11,200	0,457	5,118	0,000	5,118	0,000
9	921	210191011	Montáž svorkovnicovej skrine	ks	2,000	70,266	0,000	140,532	140,532	0,000
10	921	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	16,000	3,875	0,000	62,000	62,000	0,000
11	999	999921AN20519	Ostatný materiál	ks	440,000	2,032	894,080	0,000	894,080	0,000
12	921	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm <sup>2</sup>	m	20,000	1,656	0,000	33,120	33,120	0,000
13	921	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm FeZn D 8 mm	m	56,000	10,783	0,000	603,848	603,848	0,000
14	156	1561522500	Drôt ťahaný nepatentovaný z neušlachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 8.00mm	kg	22,064	2,430	53,616	0,000	53,616	0,022
15	156	1561523500	Drôt ťahaný nepatentovaný z neušlachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10.00mm	kg	8,842	2,408	21,292	0,000	21,292	0,009
16	354	3540402900	HR-Podpera PV 01	ks	42,000	1,120	47,040	0,000	47,040	0,008
17	354	3540406800	HR-Svorka SS	ks	4,480	1,107	4,959	0,000	4,959	0,001
18	354	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	4,000	1,658	6,632	0,000	6,632	0,001

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
19	921	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	16,000	5,457	0,000	87,312	87,312	0,000
20	354	3544199600	Svorka vodovodná SR 03 vod d 6-12 mm	ks	16,000	2,361	37,776	0,000	37,776	0,011
21	921	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	16,000	7,634	0,000	122,144	122,144	0,000
22	354	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	16,000	2,861	45,776	0,000	45,776	0,008
23	354	3544192500	Svorka skúšob SZ lano D6-12mm	ks	3,137	3,346	10,496	0,000	10,496	0,001
24	354	3544188500	Svorka spoj SS lano D8-10MM	ks	23,843	0,961	22,913	0,000	22,913	0,005
25	354	3544187500	Svorka kríž SK vodič D6-10MM	ks	5,961	1,142	6,807	0,000	6,807	0,001
26	354	3544186000	Svorka tyč SJO1 D20MM	ks	6,275	2,115	13,272	0,000	13,272	0,003
27	354	3544189500	Svorka pripoj SP1 D6-12mm	ks	0,627	1,077	0,675	0,000	0,675	0,000
28	921	210220361	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	8,000	31,550	0,000	252,400	252,400	0,000
29	354	3540501500	HR-Zemniaca tyč ZT PD 2 m	ks	8,000	33,084	264,672	0,000	264,672	0,043
30	921	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	2,000	18,898	0,000	37,796	37,796	0,000
31	354	3540201200	HR-Držiak DUZ	ks	4,000	1,703	6,812	0,000	6,812	0,001
32	354	3540402300	HR-Ochranný uholník OU	ks	2,000	9,948	19,896	0,000	19,896	0,006
33	921	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	ks	2,000	3,895	0,000	7,790	7,790	0,000
34	354	3544231850	Označovací štítok na zvody bleskozvodu med' ECU 57F25, ZIN Hronský Beňadik	ks	2,000	1,654	3,308	0,000	3,308	0,001
35	354	3544104000	Tyč jímacia JP20 2000mm bez os	ks	0,200	35,325	7,065	0,000	7,065	0,001
36	345	345904ZD1	Combi Set DEHN 105440	ks	0,100	112,700	11,270	0,000	11,270	0,000
37	354	3544247950	Izolovaná tyč polyester označenie Izolovaná tyč l= 1000 mm, D=16 mm, ZIN Hronský Beňadik	ks	0,200	13,910	2,782	0,000	2,782	0,000
38	354	354904ZD	Tyč izolačná DEHN 106236	ks	0,200	105,654	21,131	0,000	21,131	0,001
39	354	354904ZD2	Tyč izolačná DEHN 106246	ks	0,400	158,481	63,392	0,000	63,392	0,002
40	354	354904ZD9	Tyč izolačná DEHN 106125	ks	0,200	166,608	33,322	0,000	33,322	0,001
41	354	354904ZD3	Adaptér pre tyč DEHN 106322	ks	0,400	50,795	20,318	0,000	20,318	0,002
42	354	354904ZD4	Adaptér DEHN 106326	ks	0,200	119,877	23,975	0,000	23,975	0,001
43	354	354904ZD5	Pásik DEHN 106323	ks	0,400	18,286	7,314	0,000	7,314	0,002
44	354	354904ZD6	Adaptér pre tyč DEHN 106352	ks	0,400	75,177	30,071	0,000	30,071	0,002
45	354	354904ZD7	Držiak vodiča DEHN 275010	ks	0,400	38,604	15,442	0,000	15,442	0,002
46	354	354904ZD8	Konektor DEHN 106126	ks	0,400	65,018	26,007	0,000	26,007	0,002
47	354	354904ZD03D	Betónová podpera DEHN 102340	ks	0,200	34,541	6,908	0,000	6,908	0,001
48	354	354904ZD04D	Betónová podpera DEHN 102002	ks	0,200	46,732	9,346	0,000	9,346	0,001
49	354	354905ZD1	Držiak DEHN 105345	ks	0,200	67,050	13,410	0,000	13,410	0,001
50	354	3544189000	Drobný materiál	ks	0,100	243,817	24,382	0,000	24,382	0,000
51	921	210251094	Montáž stožiarov TV vodiče TV-funkčný súbor 2, zostavy TV, závesy TV na prevese, kombinovaný	ks	1,000	1 796,022	0,000	1 796,022	1 796,022	0,000
52	921	210290850	Demontáž jestvujúceho bleskozvodu	ks	1,000	711,134	0,000	711,134	711,134	0,000
53	921	210411181	Montáž prepäťovej ochrany	ks	1,000	11,520	0,000	11,520	11,520	0,000

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
54	385	3850006280	INELS smart home solutions - inteligentná elektroinštalácia prepäťovka DTNDEM 1/CIB	ks	1,000	107,686	107,686	0,000	107,686	0,000
55	921	210800550	Vodič medený NN a VN pevne uložený CY 25	m	56,000	1,977	0,000	110,712	110,712	0,000
56	341	3410405900	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 25 žltozelený	m	56,000	6,443	360,808	0,000	360,808	0,000

**46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach**

**0,000**

**313,476**

**313,476**

**0,000**

57	946	460200153	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	30,000	7,506	0,000	225,180	225,180	0,000
58	946	460560153	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	30,000	2,867	0,000	86,010	86,010	0,000
59	921	998921203	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	2,500	0,914	0,000	2,286	2,286	0,000

**OST Ostatné**

**0,000**

**1 627,632**

**1 627,632**

**0,000**

60	HZS	HZS000113	Demontážne práce	hod	16,000	24,583	0,000	393,328	393,328	0,000
61	HZS	HZS000115	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	32,000	32,793	0,000	1 049,376	1 049,376	0,000
62	HZS	HZS000212	Pomocné práce pri vypínaní a zabezpečenie pracoviska	hod	8,000	23,116	0,000	184,928	184,928	0,000

**Celkom**

**2 408,401**

**6 125,310**

**8 533,711**

**0,140**

