

ZMLUVA č. 114234 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 Gerlachov

Sídlo:	Hlavná 110, 059 42 Gerlachov, okres Poprad
IČO:	00326151
štatutárny zástupca:	Mgr. Ján Hroboň, starosta obce
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK36 5600 0000 0085 0023 3018
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 114234/L2-62/15 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 114234 zo dňa 08.10.2015 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 131.992,00 EUR, slovom: jednototridsaťjedentisícdeväťstodeväťdesiatdva 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):	Zníženie spotreby energie v budove obecného úradu Gerlachov
Miesto realizácie projektu:	Gerlachov
Okres:	Poprad
Oznámenie k ohláseniu stavebných úprav č.:	SU/2015/02081/08185-JK
Zo dňa:	30.09.2015
Vydané: (kým)	Mesto Svit

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:

(kým)

Ing. Juraj Michalík, autorizovaný stavebný inžinier, 058 01 Poprad, Hraničná 667/8

Názov:

Zníženie spotreby energie v budove Obecného úradu Gerlachov

Dátum:

09/2015

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 03/2016 - 08/2016

3. Celkové náklady projektu s DPH: 142.277,57 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 zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu budú v ktorej budú vykonané nasledovné práce:

- zateplenie obvodových múrov a sokla,
- zateplenie stropu medzi II. NP a podrkovím (hradené z vlastných nákladov obce),
- zateplenie stropu pod krytinou strechy,
- zateplenie stien od podstrešného priestoru
- výmena vchodových dverí na oboch stranách objektu a okna suterénu,
- výmena kotla a vykurovacích telies.

Zateplenie obvodových múrov:

- na zateplenie obvodových stien bude použitý kontaktný zateplovací systém hr. 120 mm CAPAROL Capatect Minera – Line (minerálna vlna) v rozsahu 456,322 m², kontaktný zateplovací systém hr. 30 mm CAPAROL Capatect Minera – Line (minerálna vlna) v rozsahu 22,993 m², kontaktný zateplovací systém hr. 80 mm CAPAROL Capatect Minera – Line (minerálna vlna) v rozsahu 10,908 m², kontaktný zateplovací systém hr. 100 mm CAPAROL Capatect Minera – Line (minerálna vlna) v rozsahu 68,630 m².

Výmena vchodových dverí a okien v nasledovnom rozsahu:

- plastové dvere vchodové so zárubňou rozmer 1190/2050 mm v počte 1 ks,
- plastové dvere – ATYP dvojkrídlové asymetrické s nadsvetlíkom rozmer 1755x2395 4,203 m²,
- oceľové dvere plné s oceľovou zárubňou atyp 900x1700 v počte 1 ks,
- plastové okno rozmer 1050/520 mm jednokrídlové sklopné v počte 1 ks,

Zateplenie stropu pod krytinou strechy:

- strop nad II. NP pod ostatnou časťou podkrovia je trámovej konštrukcie, bez horného záklopu, bude zateplený minerálnou vlnou v rozsahu 153,350 m². Na zhotovený záklop sa voľne uloží izolačný pás zo sklenených vlákien ISOVER UNIROL PROFI (156,417 m²) a na neho poistná hydroizolačná fólia JUDATACH (230,025m²).

Výmena kotla a vykurovacích telies:

- plneautomatický kotol na spaľovanie dreva a peliet o výkone 15-33,7 kW v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0400 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0500 v počte 4 ks,

- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x1500 v počte 2 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 500x0700 v počte 2 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 500x1200 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0600 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0700 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0800 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1000 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1200 v počte 2 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1300 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1400 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1500 v počte 3 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1800 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 900x0800 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 900x1500 v počte 1 ks,
- vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 33K s tromi panelmi a tromi konvektormi 900x0800 v počte 1 ks.

Zateplenie stropu medzi II. NP a podkroviem:

Zateplenie stropu fúkanou izoláciou CLIMATIZER PLUS (1 243,360 kg) bude hrazené z vlastných zdrojov obce.

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 : PROSPECT, spol. s r.o.
Sídlo: J. Simora 5, 940 01 Nové Zámky
IČO: 34107100
Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra
Oddiel: Sro Vložka č.: 561/N
Zmluva o dielo č.: 11/2016
Zo dňa: 03.03.2016

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:

131.992,00 EUR

(slovom: jednototridsaťjedentisícdeväťstodeväťdesiatdva 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: **6.946,95 EUR** (slovom: šesťtisícdeväťstoštyridsaťšesť eur a deväťdesiatpäť 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 navyšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navyšenia 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 zaplataenia 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 ich pripísania na účet príjemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526, variabilný symbol 1142349.
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 (hnuteľné 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.

Závèrečné 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 „Závèrečné 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 neehospodárne, 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.

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 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 nútej 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 prijemcu dotácie k čerpaniu dotácie.

2. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť aj odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán a to v prípade porušenia zmluvy podstatným spôsobom druhou zmluvnou stranou. Odstúpenie od zmluvy je v takomto prípade účinné dňom preukázateľného doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy je spojené s povinnosťou 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 Gerlachove, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Gerlachov
v zastúpení Mgr. Ján Hroboň
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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady	JKSO	
		EČO	
		Miesto	Gerlachov, Hlavná 110
Objednávateľ		IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ		34 107 100	SK2020414275
Spracoval			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek
		27. 11. 2015	

Merné a účelové jednotky

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

Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C			
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV Dodávky	50 147,31	8	Práce nadčas	13	GZS	0,00
2	Montáž	55 298,82	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky	0,00
4	Montáž	0,00	11		16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17	Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	105 446,13	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)	0,00
20	HZS	1 224,00	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady	0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	106 670,13
Dátum a podpis	Pečiatka	24	DPH 20,00 % z 106 670,13	21 334,03
Objednávateľ		25	Cena s DPH (r. 23-24)	128 004,16
		E	Prípochy a odpočty	
Dátum a podpis	Pečiatka	26	Dodávky objednávateľa	0,00
Zhotoviteľ		27	Kízavá doložka	0,00
		28	Zvýhodnenie	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka			

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky

Miesto: Gerlachov, Hlavná 110

Spracoval:

Dátum: 27. 11. 2015

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV	106 670,13	21 334,03	128 004,16	0,00	105 446,13	1 224,00	0,00	0,00
1	Stavebná časť	76 407,07	15 281,41	91 688,48	0,00	75 591,07	816,00	0,00	0,00
2	VYKUROVANIE	30 263,06	6 052,61	36 315,67	0,00	29 855,06	408,00	0,00	0,00
	Celkom	106670,13	21334,03	128 004,16	0,00	105 446,13	1 224,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady	JKSO	
Názov objektu	Stavebná časť	EČO	
		Miesto	Gerlachov, Hlavná 110
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky	34 107 100	SK2020414275
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			27.11.2015

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 34 650,31	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 40 940,76	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 75 591,07	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 816,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 76 407,07	
Pečiatka				24 DPH 20,00 % z 76 407,07 15 281,41	
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24) 91 688,48	
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty	
Pečiatka				26 Dodávky zadávateľa 0,00	
Zhotoviteľ				27 Kízavá doložka 0,00	
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie + - 0,00	
Pečiatka					

ROZPOČET

Stavba: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady

Objekt: Stavebná časť

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky

Miesto: Gerlachov, Hlavná 110

Spracoval:

Dátum: 27. 11. 2015

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV Práce a dodávky HSV						53 106,91	1,967
1 Zemné práce						2 303,82	0,000
1	113106611	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	16,196	3,50	56,69	0,000
2	120901121	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m ³	3,420	96,79	331,02	0,000
3	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	22,229	50,71	1 127,23	0,000
4	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	22,229	7,94	176,50	0,000
5	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m ³	22,229	6,53	145,16	0,000
6	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	2,429	2,08	5,05	0,000
7	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	2,429	1,19	2,89	0,000
8	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m ³	19,800	22,73	450,05	0,000
9	181201101	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m ²	24,290	0,38	9,23	0,000
2 Zakladanie						2 058,39	0,000
10	216904112	Očistenie plôch tlakovou vodou L stien akéhokoľvek muriva a rubu klenieb	m ²	606,092	3,31	2 006,16	0,000
11	278381154	Základ pod stroje (ventilátory, čerpadlá, ohrievače, atď.), betón prostý, s debnením, cem.omietkou stien, poterom, kotev.otvormi, plochy do 1 m ² tr.C 16/20	m ³	0,150	348,23	52,23	0,000
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						231,94	0,000
12	317121251	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	2,000	8,87	17,74	0,000
13	5934113100	POROTHERM Keramický predpätý preklad KPP 12 120x65x1250 mm	ks	2,020	14,94	30,18	0,000
14	317163136	Keramický preklad TermoBRIK KP, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2250 mm	ks	2,000	51,99	103,98	0,000
15	349231821	Primurovka ostenia s ozubom z tehál vo vybúraných otvoroch nad 150 do 300 mm	m ²	0,922	86,81	80,04	0,000
4 Vodorovné konštrukcie						56,30	0,000
16	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m ²	14,216	3,96	56,30	0,000
5 Komunikácie						753,16	0,000
17	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	m ³	0,413	126,29	52,16	0,000
18	596811320	Kladenie betónovej dlažby komunikácií pre peších do lôžka z kameniva, vef. do 0,25 m ² plochy do 50 m ²	m ²	14,787	11,38	168,28	0,000
19	5924562001	Dlaždice betónové HBB 50/50/10 cm	m ²	15,526	20,50	318,28	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
20	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2	m2	16,196	13,24	214,44	0,000

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 38 869,73 1,920

21	611451431	Oprava vnútorných cementových štukových omietok ocel. hladných stropov opravovanej plochy 30-50%	m2	55,570	11,75	652,95	0,000
22	612423521	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky ryhy do 150 mm omietkou hladkou	m2	0,375	16,68	6,26	0,000
23	612425931	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	5,849	15,56	91,01	0,000
24	612451431	Oprava vnútorných cement. omietok stien v množstve opravovanej plochy 30-50 % štuk.plst'ou hladných	m2	142,957	8,43	1 205,13	0,000
25	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	m2	10,908	8,61	93,92	0,000
26	622428971	Príplatok k cene za viacfarebnú omietku	m2	575,382	0,88	506,34	0,224
27	622454121	Oprava vonk.omietok cementových v množstve opravovanej plochy do 10% štukových hladných	m2	606,092	2,26	1 369,77	0,000
28	622467496	Vonkajšia penetrácia stien CEMIX, silikátová ST c farebná pod omietky ušlachtilé, pastovité, silikátové fasádne a fasádne farby	m2	606,092	0,30	181,83	0,133
29	622467651	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová CAPASTONE, mozaiková	m2	30,710	27,75	852,20	0,000
30	622467656	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová CAPATECT, silikátová zatieraná SI Riebsputz so základom, hr. 2,0 mm	m2	575,382	18,08	10 402,91	0,000
31	622472001	Príprava podkladu pre vonkajšie vápennozem. omietky, penetračný náter Price Color Multigrund PGM - BASF, savé podklady	m2	606,092	1,38	836,41	0,061
32	622481119	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou	m2	606,092	2,11	1 278,85	0,000
33	625257070	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm CAPAROL Capatect Minera - Line (minerálna vlna), skrutkovacie kotvy	m2	456,322	39,65	18 093,17	0,000
34	625257120	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm CAPAROL Capatect Minera - Line (minerálna vlna)	m2	22,993	24,44	561,95	0,000
35	625257230	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm CAPAROL Capatect Basic - Line (EPS), skrutkovacie kotvy	m2	10,908	25,72	280,55	0,000
36	625257250	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm CAPAROL Capatect Basic - Line (EPS), skrutkovacie kotvy	m2	68,630	27,27	1 871,54	0,000
37	632451024	Vyrovňavací poter muríva MC 15 zhotovený v páse hr. nad 40 do 50 mm (podkladný)	m2	13,921	4,91	68,35	1,502
38	632451441	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	37,047	13,12	486,06	0,000
39	632451451	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 50 mm	m2	0,340	15,89	5,40	0,000
40	642944121	Osadenie ocel.dverných zárubní lisov.alebo z uhol.s vybet.prahu, dodatočne,s plochou do 2,5 m2	ks	1,000	25,13	25,13	0,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 540,23 0,046

41	941941032	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	608,244	2,33	1 417,21	0,000
42	941941192	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	1 824,732	0,47	857,62	0,000
43	941941832	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	608,244	1,19	723,81	0,000
44	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	60,080	3,13	188,05	0,000
45	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	7,100	4,52	32,09	0,000
46	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	43,440	6,98	303,21	0,000
47	944944103	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	608,244	0,37	225,05	0,030
48	944944803	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	608,244	0,13	79,07	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
49	952902110	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	263,117	2,06	542,02	0,000
50	952903110	Čistenie budov - vypratanie miestnosti od odpadu a suti	m2	213,430	2,06	439,67	0,000
51	9539416111	Demontáž a spätná montáž tabúl a príslušenstva osadených na fasáde	ks	12,000	28,79	345,48	0,000
52	953945108	Soklový profil SL 12 (hliníkový)	m	84,943	1,79	152,05	0,008
53	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	43,855	1,26	55,26	0,002
54	953996626	Parapetný profil s tkaninou LPE (plastový)	m	39,775	1,37	54,49	0,006
55	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,413	86,19	35,60	0,000
56	965043321	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,017	129,61	2,20	0,000
57	967031132	Prikresanie rovných ostení, bez odstupe, po hrubomvybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m2	2,248	5,48	12,32	0,000
58	968061125	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	1,000	0,54	0,54	0,000
59	968061126	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	2,000	1,03	2,06	0,000
60	968062244	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,04100t	m2	0,546	5,19	2,83	0,000
61	968062456	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	4,829	5,36	25,88	0,000
62	968072455	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	1,790	9,34	16,72	0,000
63	974032264	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,03400t	m	2,500	4,85	12,13	0,000
64	979071131	Očistenie vybúraných dlažbových kociek mozaikových, s pôvodným vyplnením škár kamenivom ťaženým	m2	16,196	2,90	46,97	0,000
65	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	12,523	9,23	115,59	0,000
66	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	262,983	0,59	155,16	0,000
67	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	12,523	8,10	101,44	0,000
68	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	37,569	0,91	34,19	0,000
69	979089014	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	12,523	33,78	423,03	0,000
70	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	2,000	65,49	130,98	0,000
71	979093111	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovaním bez zhutnenia	t	12,523	0,60	7,51	0,000

99 Presun hmôt HSV 2 293,34 0,000

72	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	72,597	30,15	2 188,80	0,000
73	999281193	Príplatok za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	72,597	1,44	104,54	0,000

PSV Práce a dodávky PSV 15 267,15 0,020

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 81,30 0,000

74	711132102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	37,920	0,58	21,99	0,000
75	6936651000	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200	m2	43,608	1,36	59,31	0,000
76	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	2,45	0,00	0,000

713 Izolácie tepelné 4 515,88 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
77	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	153,350	1,05	161,02	0,000
78	6313670083	ISOVER Unirol Profi sklená vlna hrúbka 180 mm	m2	156,417	13,78	2 155,43	0,000
79	713116030	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou celulózu hrúbky do 23 - 28 cm	m3	3,724	43,69	162,70	0,000
80	6291000100	fúkaná izolácia, CLIMATIZER PLUS 40 kg/m3	kg	148,960	2,04	303,88	0,000
81	713291121	Montáž izolácie tepelnej - parotesná zábrana stropov vrchom asfaltovým pásom alebo fóliou	m2	153,350	8,72	1 337,21	0,000
82	2832208006	Podstrešná fólia JUTADACH 95, hr. 0,35mm (1,5 x 50bm), pre šikmé strešné konštrukcie, množstvo v 1 role:75m2	m2	230,025	1,72	395,64	0,000
83	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,000	1,29	0,00	0,000

762 Konštrukcie tesárske 3 708,31 0,000

84	762341921	Debnenie a latovanie striech vyrezanie otvorov v debnení z dosiek do hr. 32 mm plochy otvoru do 1m2 -0,01700t	m2	0,450	14,26	6,42	0,000
85	762343931	Zadebnenie jednotlivých otvorov na streche doskami hr. do 32 mm plochy otvoru do 1 m2	m2	0,450	27,32	12,29	0,000
86	762810017	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 25 mm	m2	153,350	24,06	3 689,60	0,000
87	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	0,000	4,28	0,00	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 2 227,27 0,000

88	764348813	Demontáž ostatných prvkov kusových, snehový lapač, držiak lana bleskozvodu, sklon do 30st., -0,00410t	ks	6,000	0,51	3,06	0,000
89	764410360	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	39,775	21,04	836,87	0,000
90	764410398	Celoplošné lepenie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov	m2	12,330	52,91	652,38	0,000
91	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	39,775	0,98	38,98	0,000
92	764453844	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	8,000	1,35	10,80	0,000
93	764454231	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného PZ plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm	m	26,700	7,62	203,45	0,000
94	5534414110	odkvapové systémy - POZINK, zvodová rúra, D 120 mm, č. ZR 120 PZ KJG	m	29,370	5,69	167,12	0,000
95	764454234	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného PZ plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	12,000	6,16	73,92	0,000
96	5534414720	odkvapové systémy - POZINK, koleno lisované, D 120 mm, č. K 120 / 72° PZ KJG	ks	4,000	8,38	33,52	0,000
97	5534414770	odkvapové systémy - POZINK, koleno lisované odskokové, D 120 mm, č. KO 120 PZ KJG	ks	8,000	12,76	102,08	0,000
98	764454242	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného PZ plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	18,000	1,96	35,28	0,000
99	5534414860	odkvapové systémy - POZINK, objímka lisovaná, D 120 mm šrobovací hrot, č. OSH 120 PZ KJG	ks	18,000	2,58	46,44	0,000
100	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	26,700	0,73	19,49	0,000
101	764456855	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	4,000	0,97	3,88	0,000
102	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	1,76	0,00	0,000

766 Konštrukcie stolárske 2 810,48 0,000

103	766621081	Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	m	1,092	12,22	13,34	0,000
104	6114112101	Plastové okno H/B 1050/ 520 mm jednokridlové sklopné	ks	1,000	135,29	135,29	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
105	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových jednodielnych, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	m	6,480	12,30	79,70	0,000
106	6114122301	Plastové dvere vchodové so zárubňou 1190 / 2050 mm	ks	1,000	900,63	900,63	0,000
107	766641162	Montáž dverí plastových, vchodových dvojdielnych, so zasklením, za 1 m obvodu dverí	m	8,300	12,38	102,75	0,000
108	6114124111	Plastové dvere - ATYP dvojkridlové asymetrické s nadsvetlíkom 1755x2395	m2	4,203	375,63	1 578,77	0,000
109	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	0,76	0,00	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 626,92 0,000

110	767641110	Montáž dverí, dokončenie okovania dverí, osadených do ocelevej zárubne otváracích jednokridlových	ks	1,000	18,14	18,14	0,000
111	5534122910	Oceľové dvere plné s oceľovou zárubňou atyp 900x1700	ks	1,000	608,78	608,78	0,000
112	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	1,95	0,00	0,000

783 Dokončovacie práce - nátery 517,01 0,000

113	783521000	Nátery klamp.konštr.syntet. na vzduchu schnúce jednonás. so základným náterom - 70µm	m2	17,221	4,71	81,11	0,000
114	783522000	Nátery klamp. konštr. syntet. na vzduchu schnúce dvojnás. so základného náterom reakt. farbou - 105µm	m2	17,221	5,58	96,09	0,000
115	783726200	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	74,287	2,32	172,35	0,000
116	783903811	Ostatné práce odmastenie chemickými rozpúšťadlami	m2	91,508	1,83	167,46	0,000

784 Dokončovacie práce - maľby 779,98 0,020

117	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	203,037	0,23	46,70	0,020
118	784410202	Mydlenie podkladu dvojnásobné výšky do 3, 80 m	m2	203,037	0,70	142,13	0,000
119	784422913	Oprava, maľba vápenná základná dvojnásobná, ručne nanášaná na hrubozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	208,886	2,83	591,15	0,000

M Práce a dodávky M 81,61 0,000

21-M Elektromontáže 81,61 0,000

120	210220102	Montáž - Zvodový vodič včítane podpery FeZn lano do D 70 mm	m	14,740	2,36	34,79	0,000
121	3540200100	HR-Držiak bleskozvodu	ks	6,000	3,49	20,94	0,000
122	3540406800	HR-Svorka SS	ks	4,000	0,87	3,48	0,000
123	210220102-D	Demontáž - Zvodový vodič včítane podpery FeZn lano do D 70 mm	m	14,740	1,52	22,40	0,000

VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 7 135,40 0,000

VRN06 Zariadenie staveniska 3 196,19 0,000

124	000600013	Zariadenie staveniska	eur	1,000	3 196,19	3 196,19	0,000
-----	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------	-------

VRN09 Vplyv územia 3 939,21 0,000

125	000900033	Vplyv územia - Náklady súvisiace s vplyvom extrémnych klimatických podmienok nad 700 m.n m.	eur	1,000	3 939,21	3 939,21	0,000
-----	-----------	---	-----	-------	----------	----------	-------

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 816,00 0,000

126	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	320,000	2,55	816,00	0,000
-----	-----------	--	-----	---------	------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
Celkom						76 407,07	1,987

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady	JKSO	
Názov objektu	VYKUROVANIE	EČO	
		Miesto	Gerlachov, Hlavná 110
Objednávateľ		IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky		
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			27.11.2015

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 15 497,00	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS 0,00
2	Montáž 14 358,06	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce 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 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 29 855,06	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 408,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 30 263,06	
Pečiatka				24 DPH 20,00 % z 30 263,06 6 052,61	
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24) 36 315,67	
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty	
Pečiatka				26 Dodávky zadávateľa 0,00	
Zhotoviteľ				27 Kízavá doložka 0,00	
Dátum a podpis				28 Zvýhodnenie + - 0,00	
Pečiatka					

ROZPOČET

Stavba: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Oprávnené náklady
Objekt: VYKUROVANIE

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky

Miesto: Gerlachov, Hlavná 110

Spracoval:

Dátum: 27. 11. 2015

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

PSV	PSV			29 314,79	13,633
------------	------------	--	--	------------------	---------------

713	Izolácie tepelné			426,74	3,092
------------	-------------------------	--	--	---------------	--------------

1	713400851	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia z tvaroviek a skruží z ľahčených hmôt bez povrchovej úpravy, -0,00500t	m2	9,500	4,62	43,89	0,000
2	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38	m	85,000	1,94	164,90	3,092
3	488000153	Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 22 x 20 DG	m	15,000	2,00	30,00	0,000
4	488000154	Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 28 x 20 DG	m	25,000	2,33	58,25	0,000
5	488000155	Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 35 x 20 DG	m	45,000	2,66	119,70	0,000
6	488000220	Tepelná izolácia - spony	ks	200,000	0,05	10,00	0,000
7	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,32	0,00	0,000
8	998713292	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	0,000	0,37	0,00	0,000

722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod			30,96	0,027
------------	--	--	--	--------------	--------------

9	722130211	Potr. z ocel. rúr pozink. bezšvov. bežných-11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 15	m	2,000	12,66	25,32	0,026
10	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	2,000	1,42	2,84	0,001
11	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	2,000	1,40	2,80	0,000
12	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,98	0,00	0,000
13	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	0,000	0,47	0,00	0,000

731	Ústredné kúrenie, kotolne			7 546,39	0,022
------------	----------------------------------	--	--	-----------------	--------------

14	731391812	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla nad 5 do 10 m2	ks	1,000	20,73	20,73	0,000
15	731200816	Demontáž kotla oceleového na tuhé palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	ks	1,000	55,68	55,68	0,000
16	731890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,500	114,49	57,25	0,000
17	731249114	Montáž kotla teplovodného na tuhé palivá o výkone nad 23 do 35 kW	súb	1,000	425,68	425,68	0,008
18	4860009800	Plneautomatický kotol na spaľovanie dreva a peliet s moduláciou výkonu, 15 - 33,7 kW	ks	1,000	1 521,71	1 521,71	0,000
19	4860009801	Doplnkové zariadenie - horák na pelety s moduláciou výkonu, 8 - 30 kW	ks	1,000	1 876,75	1 876,75	0,000
20	4860009802	Doplnkové zariadenie - dvierka pre horák	ks	1,000	128,95	128,95	0,000
21	4860009803	Doplnkové zariadenie - dopravník peliet	ks	1,000	538,11	538,11	0,000
22	4860009804	Doplnkové zariadenie - zásobník na pelety	ks	1,000	380,00	380,00	0,000
23	4860009805	Doplnkové zariadenie - jímka, prepážka spaľovacej komory, dochladzovací okruh	ks	1,000	111,81	111,81	0,000
24	4860009806	Zmiešavací okruh LADDOMAT 60, 72 st., čerpadlo triedy A, do 60 kW	ks	1,000	458,19	458,19	0,000
25	4860009761	Týždenný programovateľný regulátor	b	1,000	154,09	154,09	0,000
26	4860009765	Snímač vonkajšej teploty	b	1,000	20,13	20,13	0,000
27	4880003504	Sopúchové teleso, nerez, DN 150 , koleno	ks	1,000	94,18	94,18	0,000
28	4880003503	Sopúchové teleso, nerez, DN 150 , kontr.diel	ks	1,000	124,37	124,37	0,000
29	4880003502	Sopúchové teleso, nerez, DN 150 , dĺžka 1,0m	ks	1,000	111,07	111,07	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
30	48800035971	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, kontrolný diel	ks	1,000	123,50	123,50	0,000
31	48800035972	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, Tdiel	ks	1,000	107,57	107,57	0,000
32	48800035973	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, komínová vložka	m	10,000	54,17	541,70	0,000
33	48800035974	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, vršok	ks	1,000	34,18	34,18	0,000
34	48800035975	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, nosná konzola	ks	3,000	64,66	193,98	0,000
35	48800035977	Komínová vložka, nerez, DN 150 mm, dodávka a montáž	ks	1,000	445,91	445,91	0,000
36	731341130	Hadica napúšťacia gumená	m	5,000	4,17	20,85	0,014
37	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	0,000	3,08	0,00	0,000
38	998731293	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,000	0,96	0,00	0,000

732 Ústredné kúrenie, strojovne 2 722,95 0,035

39	732420812	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 40, -0,02100t	ks	1,000	4,70	4,70	0,000
40	732890801	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	t	0,100	48,01	4,80	0,000
41	4860000036	Flamco - membránová tlaková expanzná nádoba Flexcon C 300/1,0	ks	1,000	607,13	607,13	0,000
42	732331060	Montáž expanznej nádoby s membránou 300 l	ks	1,000	29,25	29,25	0,000
43	4860003653	Akumulačný zásobník, V = 750 l	ks	1,000	1 770,88	1 770,88	0,000
44	732219225	Montáž zásobníka, objem 750-1000 l	ks	1,000	76,41	76,41	0,000
45	4870000029	Grundfos čerpadlo ALPHA 2 25-60 180, 1 x 230 V, 50 Hz	ks	1,000	168,79	168,79	0,000
46	732422055	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 180 mm výtlak 6 m	ks	1,000	10,78	10,78	0,000
47	732481113	Vodomer do 90 st. C, PN 2,0	súb	1,000	50,21	50,21	0,035
48	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,03	0,00	0,000
49	998732293	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,000	0,42	0,00	0,000

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 10 013,27 7,642

50	733110803	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, -0,00100t	m	105,000	0,62	65,10	0,110
51	733110806	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	155,000	0,70	108,50	0,481
52	733110808	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	35,000	1,45	50,75	0,074
53	733890801	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	0,800	33,03	26,42	0,000
54	733151313	Potrubie z rúrok Prestabo, D 15x1,2 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž	m	105,000	21,74	2 282,70	3,087
55	733151314	Potrubie z rúrok Prestabo, D 18x1,2 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž	m	70,000	24,54	1 717,80	1,519
56	733151315	Potrubie z rúrok Prestabo, D 22x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž	m	45,000	30,81	1 386,45	0,668
57	733151316	Potrubie z rúrok Prestabo, D 28x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž	m	40,000	36,84	1 473,60	0,752
58	733151317	Potrubie z rúrok Prestabo, D 35x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž	m	45,000	61,37	2 761,65	0,952
59	733191201	Tlaková skúška potrubia z uhlíkovej ocele do D 35 mm	m	305,000	0,46	140,30	0,000
60	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,33	0,00	0,000
61	998733293	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,000	0,57	0,00	0,000

734 Ústredné kúrenie, armatúry. 3 284,17 0,427

62	734200821	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 - 0,00045t	ks	54,000	2,39	129,06	0,262
63	734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, - 0,00110t	ks	4,000	3,26	13,04	0,002
64	734200823	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4, - 0,00200t	ks	4,000	4,49	17,96	0,003

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
65	734290814	Demontáž armatúry zmiešavacej trojcestnej "Mix A" DN 40, - 0,00338t	ks	1,000	7,50	7,50	0,000
66	734890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt armatúr do 6m	t	0,100	25,88	2,59	0,000
67	4880002015	Úprava vody AQUATECH Prešov, EUV 32 D, 32 - 5/4"	ks	1,000	456,19	456,19	0,000
68	4860002001	Ventil automatický odzdušňovací 3/8"	ks	3,000	8,79	26,37	0,000
69	4860002014	Guľový kohút závitový 5/4"	ks	8,000	13,49	107,92	0,000
70	4860002103	Filter závitový 5/4" , mosadzný	ks	1,000	15,04	15,04	0,000
71	4860002044	Klapka závitová 5/4" , spätná voda	ks	1,000	26,69	26,69	0,000
72	4871001102	Herz priamy ventil TS-90, 1/2"	ks	27,000	18,84	508,68	0,000
73	4871001120	Herz spiatočkový ventil priamy s prednastavením RL-5, 1/2"	ks	27,000	14,84	400,68	0,000
74	4871001001	Herz termostatická hlavica pre vykurovacie telesá Herz Mini 9200	ks	27,000	20,38	550,26	0,000
75	4871001010	Herz poistka proti odcudzeniu pre termostatické hlavice	ks	27,000	3,61	97,47	0,000
76	4871001011	Herz záložkové kolíky pre termostaty Herz Mini	ks	27,000	1,98	53,46	0,000
77	4860001011	Flamco - poistný ventil - Prescor 200 - 3/4" - 2,5 bar	ks	1,000	28,18	28,18	0,000
78	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	27,000	3,08	83,16	0,000
79	734295112	Zmiešavacia armatúra trojcestná DN 25, kv=10,0, so servopohonom	ks	1,000	349,99	349,99	0,002
80	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	30,000	0,81	24,30	0,027
81	734209113	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1/2	ks	54,000	2,17	117,18	0,087
82	734209114	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 3/4	ks	1,000	2,63	2,63	0,000
83	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	11,000	3,42	37,62	0,004
84	734291113	Ostané armatúry kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2	ks	8,000	8,33	66,64	0,031
85	734421130	Tlakomer deformačný kruhový priem. 160	ks	1,000	71,08	71,08	0,003
86	734411121	Teploměr technický rohový typ 160 prev."B"	ks	2,000	30,75	61,50	0,003
87	734494121	Návarok M 20 x 1,5	ks	1,000	6,13	6,13	0,001
88	734494214	Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akost' mat. 22 353.0 G 3/4	ks	2,000	5,43	10,86	0,001
89	734499212	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 27 x 2	ks	2,000	4,22	8,44	0,001
90	734499211	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	1,000	3,55	3,55	0,000
91	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,23	0,00	0,000
92	998734293	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,000	0,42	0,00	0,000

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

4 879,56

1,986

93	735111810	Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	m2	103,275	1,40	144,59	0,000
94	735291800	Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu	ks	108,000	0,51	55,08	0,117
95	735494811	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	103,275	0,97	100,18	0,000
96	735890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	2,500	31,03	77,58	0,000
97	735158110	Vykurovacie telesá doskové, tlaková skúška telies vodou jednoradových	ks	7,000	2,77	19,39	0,000
98	735158120	Vykurovacie telesá doskové, tlaková skúška telies vodou dvojradových a trojradových	ks	20,000	5,22	104,40	0,000
99	4845366600	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0400	ks	1,000	46,96	46,96	0,008
100	4845366610	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x0500	ks	4,000	51,63	206,52	0,144
101	4845366710	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 11K s jedným panelom a jedným konvektorom 600x1500	ks	2,000	105,67	211,34	0,080
102	4845379350	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 500x0700	ks	2,000	81,37	162,74	0,096
103	4845379600	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 500x1200	ks	1,000	120,14	120,14	0,034

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
104	4845380350	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0600	ks	1,000	79,68	79,68	0,022
105	4845380400	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0700	ks	1,000	87,05	87,05	0,025
106	4845380450	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x0800	ks	1,000	96,17	96,17	0,027
107	4845380550	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1000	ks	1,000	112,85	112,85	0,032
108	4845380650	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1200	ks	2,000	128,81	257,62	0,148
109	4845380700	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1300	ks	1,000	141,10	141,10	0,040
110	4845380750	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1400	ks	1,000	149,47	149,47	0,042
111	4845380800	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1500	ks	3,000	163,98	491,94	0,405
112	4845380950	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 600x1800	ks	1,000	177,57	177,57	0,052
113	4845381600	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 900x0800	ks	1,000	144,20	144,20	0,039
114	4845381900	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 22K s dvoma panelmi a dvoma konvektormi 900x1500	ks	1,000	247,17	247,17	0,063
115	4845386300	Vykurovacie teleso doskové oceľové KORAD 33K s tromi panelmi a tromi konvektormi 900x0800	ks	3,000	214,28	642,84	0,612
116	735159110	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500mm	ks	7,000	27,30	191,10	0,000
117	735159210	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140mm	ks	8,000	35,66	285,28	0,000
118	735159220	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500mm	ks	8,000	42,27	338,16	0,000
119	735159230	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1980mm	ks	1,000	43,06	43,06	0,000
120	735159310	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1140mm	ks	3,000	48,46	145,38	0,000
121	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	1,50	0,00	0,000
122	998735293	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	%	0,000	0,55	0,00	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 401,75 0,401

123	491100001	Uloženie normalizované	kg	25,000	1,59	39,75	0,000
124	491100002	Doplnkové konštrukcie	kg	50,000	1,60	80,00	0,000
125	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	75,000	3,76	282,00	0,401
126	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,85	0,00	0,000
127	998767292	Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	0,000	0,51	0,00	0,000

783 Dokončovacie práce - nátery 9,00 0,001

128	783224900	Nátery kov. stav. dopln. konš. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce jednonásobné 1x s email.	m2	1,500	6,00	9,00	0,001
-----	-----------	---	----	-------	------	------	-------

OST Ostatné 540,27 0,000

001 Ostatné práce 540,27 0,000

129	HZS-006	Kompletné vyskúšanie	hod	8,000	15,63	125,04	0,000
130	HZS-007	Skúšobná prevádzka	hod	12,000	12,32	147,84	0,000
131	HZS-008	Revízná správa komínového systému	súb	1,000	267,39	267,39	0,000

HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 408,00 0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
132	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	160,000	2,55	408,00	0,000

Celkom

30 263,06

13,633

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Neoprávnené náklady	JKSO	
Názov objektu	Stavebná časť - Neoprávnené náklady	EČO	
		Miesto	Gerlachov, Hlavná 110
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ	PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky	34 107 100	SK2020414275
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			03.03.2016

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		B		C		
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV Dodávky	2 536,45	8 Práca nadčas	0,00	13 GZS	0,00
2	Montáž	1 358,06	9 Bez pevnej podl.	0,00	14 Projektové práce	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	0,00			17 Iné VRN	0,00
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	3 894,51	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
Projektant				D Celkové náklady		
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22		
Pečiatka				24 DPH 20,00 % z 3 894,51		
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24)		
Dátum a podpis				4 673,41		
Pečiatka				E Prípochty a odpočty		
Zhotoviteľ				26 Dodávky zadávateľa		
Dátum a podpis				27 Kízavá doložka		
Pečiatka				28 Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE V BUDOVE OBECNÉHO ÚRADU GERLACHOV - Neoprávnené náklady

Objekt: Stavebná časť

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: PROSPECT spol. s r.o., Nové Zámky

Miesto: Gerlachov, Hlavná 110

Spracoval:

Dátum: 3. 3. 2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
PSV		Práce a dodávky PSV				3 894,51	0,000
713		Izolácie tepelné				3 894,51	0,000
79	713116030	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou celulózou hrúbky do 23 - 28 cm	m3	31,084	43,69	1 358,06	0,000
80	6291000100	fúkaná izolácia, CLIMATIZER PLUS 40 kg/m3	kg	1 243,360	2,04	2 536,45	0,000
83	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,000	1,29	0,00	0,000
Celkom						3 894,51	0,000

Záverečné vyhodnotenie

plnenia podmienok zmluvy
o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu
formou dotácie

!!! Vypĺňajte len hrubo orámované polia !!!

Príjemca dotácie	[[]]	okres	[[]]
Názov projektu	[[]]		
Číslo rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky	[[]]		
Poskytnuté finančné prostriedky na projekt (dotácia vo výške) v zmysle rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky v EUR	[[]]		
Číslo zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie	[[]]		

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

Ja, dolu podpísaný štatutárny orgán príjemcu dotácie vyhlasujem, že finančné prostriedky:

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

boli, resp. budú použité na úhradu vyššie uvedených účtovných dokladov/ faktúr od vybraného dodávateľa v termíne do 31.10.2016

Meno a priezvisko, titul štatutárneho orgánu

Pečiatka a podpis štatutárneho orgánu

Dátum:

Príjemca dotácie je **povinný** k záverečnému vyhodnoteniu priložiť označené doklady:

- záverečnú správu o priebehu realizácie projektu
- v lehote do dvoch mesiacov odo dňa termínu ukončenia projektu zápis o odovzdaní a prevzatí stavby