

ZMLUVA č. 115108 08U01

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

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:	SK09 8180 0000 0070 0021 4051
SWIFT:	SPSRSKBA

(ďalej len „fond“)

a

2. Prijemca dotácie:

Obec Lišov

Sídlo:	Lišov 42, 962 69 Lišov, okres Krupina
IČO:	00320099
štatutárny zástupca:	Emília Takáčová, starostka obce
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK87 0900 0000 0051 1138 4628
SWIFT:	GIBASKBX

(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 115108/BV1-47/16 zo dňa 03.03.2016 vydaného podľa ustanovenia § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 115108 zo dňa 20.10.2015 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 170.000,00 EUR, slovom: jednostosedemdesiat tisíc 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 príslušného rozpočtového roka, v ktorom sa poskytla dotácia.
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):

Obec Lišov vodovod I. etapa

Miesto realizácie projektu:

Lišov

Okres:

Krupina

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu č.:

A/2012/01247

Zo dňa:

02.07.2012

Vydané: (kým)

Obvodný úrad životného prostredia

vo Zvolene

Právoplatné dňa:

03.09.2012

Rozhodnutie predlžujúce platnosť
stavebného povolenia č.: OU-KA. OSZP-2014/000630
Zo dňa: 20.08.2014
Vydané: (kým) Okresný úrad Krupina
Právoplatné dňa: 24.09.2014

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:
(kým) Tim projekt, s.r.o., V. P. Tótha č. 17,
960 01 Zvolen, Ing. Ján Timko –
autorizovaný stavebný inžinier
Názov: Obec Lišov vodovod I. etapa
Dátum: 02/2012

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 05/2016 - 12/2017

3. Celkové náklady projektu s DPH: 511.450,04 EUR

4. Podrobný opis činností a prác realizovaných v roku 2016:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na vybudovanie nasledovných stavebných objektov:

SO-01 - Prívodné potrubie a dotláčacia AT-Stanica:

V rámci tohto stavebného objektu bude realizovaná časť navrhovaného prívodného potrubia - radu "1" a to od napojenia na jestvujúci verejný vodovod - km 0,000 až po km 0,600 smerom do navrhovaného vodojemu Lišov v celkovej dĺžke 600,0 m.

SO-06 - Elektrická NN-Prípojka k AT-Stanici:

Tento stavebný objekt bude realizovaný celý, t.j. kompletná nová elektrická NN-prípojka k dotláčacej AT-stanici.

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 za rok 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 : Assist Solutions s.r.o.
 Sídlo: J. Vargu 922/12, 984 01 Lučenec
 IČO: 46031901
 Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica
 Oddiel: Sro Vložka č.: 19650/S
 Zmluva na zabezpečenie dodávok
 tovarov, prác a služieb zo dňa: 24.07.2013
 Dodatok č.: 1
 Zo dňa: 29.04.2016

6. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný zabezpečiť 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:
170.000,00 EUR
 (slovom: jednostosedemdesiatisíc 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: **8.947,37 EUR** (slovom: osemtisícdeväťstoštyridsaťsedem eur a tridsaťsedem 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 rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla, budú nižšie ako súčet sumy poskytnutej dotácie uvedenej v bode 1. tohto článku zmluvy a povinnej sumy z iných zdrojov, zabezpečenej príjemcom dotácie, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v príslušnom rozpočtovom roku 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 a to v príslušnom rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla. 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 **30.11.2016**.
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 15.12.2016 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: SK09 8180 0000 0070 0021 4051, variabilný symbol 1151089.
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(ľov) 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 31.12.2016 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 za rok 2016“, 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 31.12.2016 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 za rok 2016“, 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 roku 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 roku 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.

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. Príjemca 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 príjemca dotácie porušil podmienky zákona

o verejnom obstarávaní pri výbere dodávateľa realizácie projektu, je povinný poskytnúť 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. Príjemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do 31.12.2016. Porušenie tejto povinnosti bude považované za porušenie finančnej disciplíny príjemcom 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 príjemca dotácie povinný do 20.01.2017 zaslať na fond výpis z účtu, ktorým včasnosť a úplnosť týchto úhrad riadne preukáže.

Článok X.

Vyhľadania zmluvných strán

1. Príjemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Príjemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Príjemca dotácie vyhlasuje, že nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz ani 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. Príjemca 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. Príjemca 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 príjemcu 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 Lišove, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Lišov
v zastúpení Emília Takáčová
starostka 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 za rok 2016.

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Príloha č. 1

Stavba: OBEC LIŠOV - VODOVOD I. ETAPA

Objednávateľ: OBEC LIŠOV

Zhotoviteľ: Assist Solutions, s.r.o. - LUČENEC

Dátum: 05. 04. 2016

Kód	ZÁKAZKA	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
-----	---------	--------------	-----	------------

Lišov - SP	OBEC LIŠOV - VODOVOD I. ETAPA	149 118,40	29 823,68	178 942,08
-------------------	--------------------------------------	-------------------	------------------	-------------------

001	SO-01 PRÍVODNÉ POTRUBIE A DOTLÁČACIA AT-STANICA (I. etapa realizácie - RAD "1" - KM 0,000 ~ 0,600)	129 226,45	25 845,29	155 071,74
006	SO-06 ELEKTRICKÁ NN PRÍPOJKA K AT-STANICI	19 891,95	3 978,39	23 870,34

Celkom

149 118,40

29 823,68

178 942,08

ROZPOČET

Stavba: OBEC LIŠOV - VODOVOD I. ETAPA

Objekt: SO - 01 PRÍVODNÉ POTRUBIE A DOTLÁČACIA AT-STANICA

Časť : I. etapa realizácie - RAD "1" - KM 0,000 ~ 0,600

Objednávateľ: Obec LIŠOV

Zhotoviteľ: Assist Soluntions s.r.o. - LUČENEC

Dátum: 05.04. 2016

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

126 038,490

1 Zemné práce

62 988,380

1	113107123	Odstránenie krytív ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	42,000	17,300	726,600
2	113107144	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr.nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m ²	42,000	14,240	598,080
3	115101202	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	30,000	6,470	194,100
4	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500 mm	m	2,000	18,560	37,120
5	121101113	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m ³	m ³	558,000	1,350	753,300
6	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	20,000	17,460	349,200
7	131301102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, nad 100 do 1000 m ³	m ³	177,420	8,000	1 419,360
8	131301109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m ³	177,420	1,780	315,810
9	131401101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 5, do 100 m ³	m ³	44,360	26,280	1 165,780
10	132301203	Výkop rhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m ³	m ³	467,710	12,430	5 813,640
11	132301209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok za lepivosť horniny 4	m ³	467,710	2,460	1 150,570
12	132401201	Výkop rhy šírky 600-2000mm hor 5 pre akékoľvek množstvo	m ³	338,690	33,300	11 278,380
13	138401101	Dolamovanie jamy a zárezu hr. 1000mm horn. 5	m ³	44,360	33,950	1 506,020
14	141701102	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	10,000	493,260	4 932,600
15	1400003250	Rúrka zváraná nerez tr.17 240, EN 1.4301, ASTM 304 DN 505,0 hrúbka steny 4,0 mm	m	11,000	1 056,470	11 621,170
16	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	1 160,280	2,090	2 424,990
17	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	1 160,280	1,170	1 357,530
18	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	319,700	5,090	1 627,270
19	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	85,300	2,430	207,280
20	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	319,700	0,820	262,150
21	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m ³	739,980	3,380	2 501,130
22	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	175,800	15,730	2 765,330
23	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	87,900	25,030	2 200,140
24	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	1 218,620	0,530	645,870
25	181301114	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m ² , hr. do 250 mm	m ²	2 232,000	0,930	2 075,760
26	5833733200	Štrkopiesok 8-22 c	t	293,586	15,360	4 509,480
27	5834355300	Kamenivo drvené hrubé 16-32 b	t	52,605	10,450	549,720

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

4 Vodorovné konštrukcie 1 964,330

28	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	2,360	35,400	83,540
29	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	58,600	26,110	1 530,050
30	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,556	142,000	220,950
31	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	9,840	13,190	129,790

5 Komunikácie 3 190,780

32	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drveným	t	16,800	15,710	263,930
33	566904111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom obalovaným asfaltom	t	18,900	80,660	1 524,470
34	584121111	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr.40 mm	m2	30,000	7,260	217,800
35	5938132000	<i>Prefabrikát cestný železobetónový KZD 1-300/200 300x200x15 mm</i>	ks	5,050	234,570	1 184,580

8 Rúrové vedenie 44 580,150

36	8502651210	Napojenie na jestv.vodovod-prírubu DN 100 mm vrátane demont.jestvujúć.zaslep.príruby	ks	1,000	195,860	195,860
37	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80 mm	ks	6,000	11,780	70,680
38	871241121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru D90 mm	m	600,000	2,450	1 470,000
39	8712511220	Montáž tvaroviek polyetylénových odbočných priemeru D90 mm	ks	1,000	12,000	12,000
40	871311223	Montáž tvaroviek polyetylénových jednoosých DN 90 mm	ks	30,000	6,900	207,000
41	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80 mm	ks	2,000	22,540	45,080
42	891241221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 80 mm	ks	4,000	15,510	62,040
43	891244121	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vložky DN 80 mm	ks	3,000	13,370	40,110
44	891245321	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, spätná klapka DN 80 mm	ks	1,000	12,370	12,370
45	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80 mm	ks	0	0	0
46	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80 mm	m	600,000	0,620	372,000
47	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125 mm	m	600,000	4,230	2 538,000
48	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	225,880	451,760
49	893232111	Šachta armatúrna z prostého betónu so stropom z dielcov vnútor. pôdorys. plochy nad 2, 50 do 3,50 m2	ks	1,000	1 957,620	1 957,620
50	894201161	Dno alebo steny šachiet armatúrnych hr. nad 200 mm z betónu vodostavebného tr. V 4 - C 20/25	m3	4,730	187,310	885,980
51	894302161	Steny šachiet armatúrnych hrúbky nad 200 mm zo železobetónu vodostavebného C 20/25	m3	10,870	181,050	1 968,010
52	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	2,000	24,960	49,920
53	894502101	Debnenie stien šachiet armatúrnych pravouhlých alebo štvorhraných a viachranných jednostranné	m2	42,180	12,730	536,950
54	894609114	Výstuž šachiet armatúrnych zo zváraných sietí KARI	t	0,100	2 198,870	219,890
55	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	1,000	26,550	26,550

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7
56	899304111	Osadenie poklopu železobetónového vrátane rámu akejkoľvek hmotnosti	ks	2,000	21,350	42,700
57	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	22,580	45,160
58	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	0	0	0
59	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	7,000	8,220	57,540
60	8999211180	Osadenie- montáž tlakovej stanice vody HYDRO-MPC - GRUNDFOS	ks	1,000	1 501,610	1 501,610
61	2861129700	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 D90 x 5,4 x L	m	378,500	4,990	1 888,720
62	2861131200	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 16 D90x 8.2mm nav	m	221,500	7,230	1 601,450
63	2861621200	Elektrotvarovky FRIALEN T-kus PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	1,000	28,440	28,440
64	2861600800	Elektrotvarovky FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	8,000	10,080	80,640
65	2861615100	Elektrotvarovky FRIALEN koleno 30° elektrotvarovkové W 30° PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	0	0	0
66	2861616600	Elektrotvarovky FRIALEN koleno 45° elektrotvarovkové W 45° PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	1,000	20,180	20,180
67	2861618700	Elektrotvarovky FRIALEN koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	0	0	0
68	2861684205	Elektrotvarovky FRIALEN koleno 11° i/a-elektrotvarovkové WS11° PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	3,000	22,140	66,420
69	2861684311	Elektrotvarovky FRIALEN oblúk 22° s dlhými ramenami BB 22° PE 100 SDR 11 D 90 mm, obj.č. 800525	ks	1,000	22,140	22,140
70	2861671100	Elektrotvarovky FRIALEN lemový nákrúžok E PE 100 SDR 11 DN 90 mm	ks	8,000	8,350	66,800
71	2861684519	Elektrotvarovky FRIALEN príruha polypropénová FL d 20 DN 90 mm	ks	8,000	21,040	168,320
72	3199107218	HAWLE spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - Prírubové koleno 90°s pätkou DN 90 mm	ks	0	0	0
73	3199101120	HAWLE spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - FF-kus DN 80/ 200 mm	ks	1,000	63,000	63,000
74	3199101123	HAWLE spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - FF-kus DN 80/ 400 mm	ks	3,000	89,500	268,500
75	3199101119	HAWLE spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - FF-kus DN 80/1000 mm	ks	2,000	190,050	380,100
76	4222520168	HAWLE - posúvač s prírubami typ E DN 80 mm	ks	6,000	181,690	1 090,140
77	3199105221	HAWLE - spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - Montážna vložka DN 80 mm	ks	3,000	342,560	1 027,680
78	4228451551	HAWLE - klapka spätná DN 80 mm	ks	1,000	255,660	255,660
79	4228421025	HAWLE - filter vody DN 80 mm - typ "B" s manometrom	ks	1,000	302,740	302,740
80	42273700171	Hydranty HAWLE - Nadzemný hydrant tuhý DUO-RWO DN 80 mm - tuhý krytie 1,5m	ks	0	0	0
81	4229150018	HAWLE - poklop uličný "tuhý" hydrantový	ks	0	0	0
82	4229150019	HAWLE - poklop uličný "tuhý" pre posúvače	ks	2,000	29,650	59,300
83	4229126102	HAWLE - zemná súprava teleskopická E2 RD=1.30-1.80 m DN 50-100 mm	ks	2,000	47,990	95,980
84	3199107260	HAWLE spojovacie prostriedky vodárenských armatúr - Ručné koleso DN 80	ks	4,000	15,340	61,360
85	4848870013	Zavzdušňovacia a odvzdušňovacia súprava DN 80 mm HAWLE s.r.o.	ks	0	0	0
86	3885002256	Skrutkový vodomer MEINSTREAM 50°- Sensus DN 80mm prírubový dl.300mm	ks	1,000	541,050	541,050
87	42664050100	Dotlačacia AT- stanica HYDRO MPC-2xCRI 10-10 GRUNDFOS	ks	1,000	13 936,210	13 936,210
88	42664050101	Armatúrna šachta pre ATstanicu Plastová dod+montáž	ks	1,000	8 696,260	8 696,260

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

89	5922470061	Prefabrikát betónový-skruž prechodová TBS 100/65-60 s plast.stupačkou	ks	2,000	84,870	169,740
90	5922256801	Poklop betónovo liatinový s rámom 40t BEGU "D"	ks	2,000	169,750	339,500
91	5524311100	Poklop ťažký rám 600X600 mm	ks	1,000	184,350	184,350
92	5534720400	Rebrik oceľový zvislý 13 40x311	ks	1,000	47,450	47,450
93	5932122600	Preklad železobetónový RZP 3-120 119x14x21,5 cm	ks	4,040	25,520	103,100
94	5932122700	Preklad železobetónový RZP 3-150 149x14x21,5 cm	ks	12,120	31,750	384,810
95	PC891241221	Montáž vodomeru a filtra vody-lapač nečistôt DN 80 mm	ks	2,000	15,510	31,020

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 809,370

96	919735114	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	84,000	17,690	1 485,960
97	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	35,700	2,110	75,330
98	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	535,500	0,450	240,980
99	979131409	Uloženie sutiny na skládku poplatok za uloženie sute na vymedzených skládkach	t	35,700	28,210	1 007,100

99 Presun hmôt HSV 10 505,480

100	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbene z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	502,895	20,890	10 505,480
-----	-----------	--	---	---------	--------	------------

PSV Práce a dodávky PSV 606,000

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 606,000

101	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	9,440	0,210	1,980
102	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,003	1 795,210	5,390
103	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	22,770	0,250	5,690
104	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,008	1 795,210	14,360
105	711121131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým náterom za tepla	m2	18,880	0,520	9,820
106	1116134200	Asfalt izolačný AOSI 75/30 v sudoch do 250kg	t	0,028	534,980	14,980
107	711122131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	45,540	0,620	28,230
108	1116134200	Asfalt izolačný AOSI 75/30 v sudoch do 250kg	t	0,077	534,980	41,190
109	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	18,880	2,120	40,030
110	6283221000	Pás ťažký asfaltový Hydrobit v 60 s 35	m2	21,712	3,860	83,810
111	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	45,540	2,800	127,510
112	6283221000	Pás ťažký asfaltový Hydrobit v 60 s 35	m2	54,648	3,860	210,940
113	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	5,839	3,780	22,070

M Práce a dodávky M 2 581,960

21-M Elektromontáže 802,700

114	210100101	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	2,000	0,920	1,840
115	3452105800	G-Káblové oko CU 10x6 KU-L	ks	2,000	0,470	0,940
116	210800527	Vodič medený NN a VN voľne uložený CY 6	m	606,000	0,620	375,720
117	3410403400	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 6 žltozelený	m	606,000	0,700	424,200

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

23-M

Montáže potrubia

1 779,260

118	230200040	Montáž plynovodov D x t 273 x 10	m	10,000	20,790	207,900
119	1422609500	Rúrka hladká kruhová ocel. bežná bezošvá ozn. STN 11 353.0, vonkajší priemer D 273 mm hrúbka 7,0 mm	m	10,000	83,350	833,500
120	230200121	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 200	m	10,000	54,040	540,400
121	230200259	Koncové tesniace manžety EPDM GAWAPLAST D112x275 - model DU	ks	2,000	89,610	179,220
122	2865230015	Objímky dištančné RACI , typ3S GAWAPLAST	ks	6,000	3,040	18,240

Celkom

129 226,450

Stavba: Obec LIŠOV, vodovod I. etapa

Objekt: SO-06 Elektrická NN prípojka k AT – stanici

Investor: Obec LIŠOV

Dodávateľ: Assist Soluntions s.r.o. - LUČENEC

Rozpočet – rekapitulácia

Názov	Cena (€)
1.) Montážne práce	1 206,06
2.) Materiál pre montážne práce	4 215,60
3.) Zemné práce	13 615,29
4.) Revízná správa	265,00
5.) Geodetické zameranie skutočného vyhotovenia	590,00
6.) Spolu bez DPH	19 891,95
7.) DPH	<u>3 978,39</u>
8.) Spolu s DPH	<u>23 870,34</u>

Časť: Montážne práce

Č.	Položka	Skrátený názov	MJ	Množstvo	Montážne práce	
					Cena [€]	
					Jednotková	Spolu
1		Kábel NN voľne uložený AYKY-J 4x 25mm ²	m	665,00	0,790	525,35
2		Spojka SVCZ 4x25	ks	1,00	88,360	88,36
3		Ukončenie kábla AYKY 4x 25mm ²	ks	2,00	6,740	13,48
4		Fólia výstrážná PVC červená šírky 300mm	m	647,00	0,470	304,09
5		Položenie trubky kopoflex KF 09063	m	56,00	0,960	53,76
6		Rozvádzač R-AT	ks	1,00	13,520	13,52
7		Úprava existujúceho NN rozvádzača	hod	3,00	10,710	32,13
8		Istič IT/25A/C	ks	1,00	4,110	4,11
9		Elektromer trojfázový, priame meranie	ks	1,00	8,220	8,22
10		Kábel NN voľne uložený CYKY-J 5x4mm ²	m	3,00	0,710	2,13
11		Kábel NN voľne uložený CYKY-O 2x1,5mm ²	m	3,00	0,620	1,86
12		Zatiahnutie kábla do trubky	m	56,00	1,470	82,32
13		Vodič FeZn30x4mm uložený v zemi včítane svoriek	m	25,00	2,540	63,50
14		Svorka EPS	ks	1,00	4,180	4,18
15		Vodič CY 16mm ² zelenožltý	m	1,00	1,250	1,25
16		Ukončenie vodičov v rozvádzači do 6mm ²	ks	5,00	0,790	3,95
17		Ukončenie vodičov v rozvádzači do 2,5mm ²	ks	5,00	0,770	3,85
18						
19		Spolu				1 206,06

Časť: Materiál pre montážne práce

Č.	Položka	Skrátený názov	MJ	Množstvo	Materiál pre montáž	
					Cena [€]	
					Jednotková	Spolu
1		Rozvádzač R - AT	ks	1,00	885,290	885,29
2		Kábel NN AYKY-J 4x 25mm ²	m	665,00	3,650	2 427,25
3		Spojka SVCZ 4x25	ks	1,00	8,150	8,15
4		Fólia výstrážná PVC červená šírky 300mm	m	647,00	0,090	58,23
5		Koncovka kábla AYKY-J 4x 25mm ²	ks	2,00	10,060	20,12
6		Trubka kopoflex KF 09063	m	56,00	1,130	63,28
7		Istič IT/25A/C	ks	1,00	11,530	11,53
8		Elektromer trojfázový, priame meranie do 40A	ks	1,00	160,220	160,22
9		Kábel NN CYKY-J 5x 4mm ²	m	3,00	3,340	10,02
10		Kábel NN CYKY-O 2x 1,5mm ²	m	3,00	0,620	1,86
11		Svorka EPS	ks	1,00	16,920	16,92
12		Vodič FeZn 30x4mm	kg	24,00	2,300	55,20
13		Vodič CY 16mm ² zelenožltý	m	1,00	2,670	2,67
14						
15		Pomocný materiál z položky 1-13	%	3	37,21	111,62
16		Zaobstarávací prirážka z položky 1 – 15	%	10	38,32	383,24
17		Spolu				4 215,60

Časť: Zemné práce

Č.	Položka	Skrátený názov	MJ	Množstvo	Zemné práce	
					Cena [€]	
					Jednotková	Spolu
1		Vytýčenie trasy káblového vedenia	km	0,647	42,270	27,35
2		Výkop jamy pre skriňu R - AT	m ³	0,200	43,180	8,64
3		Zasyp jamy pre skriňu R – AT	m ³	0,200	9,660	1,93
4		Výkop kábel ryhy 35cm širokej a 80cm hlbkej v zem tr 4	m	647,000	11,510	7 446,97
5		Zahrnutie rýh strojom vrátane urovnania vrstvy pred zhutnením, ale bez zhutnenia	m ³	181,000	9,350	1 692,35
6		Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20cm	m ³	181,000	270,000	48,87
7		Provizórna úprava terénu zemina triedy 3; 4.	m ²	647,000	2,390	1 546,33
8		Lôžko pre trubku kopoflex zo zeminy	m	647,000	1,420	918,74
9		Káblové lôžko z piesku 5cm pod a 5cm nad káblami	m	647,000	0,890	575,83
10		Piesok pre obsyp káblov + dovoz	m ³	22,650	15,240	345,19
11		Výkop jám pre pretlak	m ³	0,800	65,290	52,23
12		Zasyp jám pre pretlak	m ³	0,800	3,980	3,18
13		Pretlak do 63mm	m	16,000	59,230	947,68
14						
15		Spolu				13 615,29

Rozbitie a úprava miestnej komunikácie je v rozpočte vodovodu.

Záverečné vyhodnotenie
plnenia podmienok zmluvy
o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu
formou dotácie za rok
2016

!!! Vypĺňajte len hrubo orámované polia !!!

Príjemca dotácie		okres	
Názov projektu			
Číslo rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky			
Poskytnuté finančné prostriedky na projekt na rok 2016 (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 31.12.2016

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