

ZMLUVA č. 114713 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 Gyňov

Sídlo:	Čanianska 124/3, 044 14 Gyňov, okres Košice-okolie
IČO:	00324159
štatutárny zástupca:	Mgr. Denisa Vargová, starostka obce
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK07 5600 0000 0004 9391 6008
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 114713/BV3-73/16 zo dňa 18.02.2016 vydaného podľa ustanovenia § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 114713 zo dňa 16.10.2015 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 200.000,00 EUR, slovom: dvestotisíc 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):	Gyňov-Rekonštrukcia vodovodu
Miesto realizácie projektu:	Gyňov
Okres:	Košice-okolie
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu č.:	2009/00420
Zo dňa:	04.03.2009
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia Košice - okolie
Právoplatné dňa:	17.03.2009

Gyňov – Rekonštrukcia vodovodu –
 potvrdenie platnosti stavebného povolenia
 a predĺženie termínu ukončenia výstavby č.: 2012/01918
 Zo dňa: 18.09.2012
 Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia Košice -
 okolie

Gyňov – Rekonštrukcia vodovodu –
 predĺženie termínu ukončenia stavby č.: OU-KS-OSZP 2015/011170
 Zo dňa: 12.10.2015
 Vydané: (kým) Okresný úrad Košice - okolie

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:
 (kým)

Názov: Vodohospodársky projekt s.r.o.,
 Kavečianska cesta 41, Košice
 Číslo zákazky: Gyňov - rekonštrukcia vodovodu
 330
 Dátum: II 2007

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 03/2010 - 12/2020

3. Celkové náklady projektu s DPH: 813.696,53 EUR

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

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na rekonštrukciu vodovodu v obci. V rámci stavebného objektu SO 01 - Rekonštrukcia vodovodnej siete sa budú realizovať rady 2, 4 a časť radu 1. Rad 2 sa bude realizovať v staničení 0,0000 – 0,3106 km v celkovej dĺžke 310,60 m z PVC rúr DN 100 mm. Na uvedenom vodovodnom rade bude osadený 1 ks hydrantu vrátane vodovodného hydrantového šupátka, zemnej súpravy poklopu šupátkového, poklopu hydrantového a príslušných prepojovacích tvaroviek. Rad 4 sa bude realizovať v staničení 0,000 – 0,383 km v celkovej dĺžke 383 m z PVC rúr DN 100 mm. Na uvedenom vodovodnom rade budú osadené 3 ks hydrantov vrátane vodovodných hydrantových šupátiek, zemných súprav šupátkových, poklopov šupátkových, poklopov hydrantových a príslušných prepojovacích tvaroviek. Rad 1 sa bude realizovať v staničení 0,1604 – 0,5294 km v celkovej dĺžke 369 m z PVC rúr DN 100 mm. Na uvedenom vodovodnom rade bude osadený 1 ks hydrantu vrátane vodovodného hydrantového šupátka, zemnej súpravy šupátkovej, poklopu šupátkového, poklopu hydrantového a príslušných prepojovacích tvaroviek.

V rámci stavebného objektu SO 02 – Rekonštrukcia vodovodných prípojok sa zrealizuje 41 ks vodovodných prípojok na vodovodných radoch 1,2,4 v celkovej dĺžke 161 m z PE potrubia DN 32 mm. 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 : Ing. Peter Paulovčák - VODIP
Sídlo: Zeleninárska 3, 071 01 Michalovce
IČO: 17194415
Registrácia: v Živnostenskom registri Okresného úradu Michalovce
Živnostenský register č.: 807-5525
Zmluva o dielo č.: 31/01/2013 Gyňov
Zo dňa: 17.05.2013

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:

200.000,00 EUR

(slovom: dvestotísíc 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: **10.526,32 EUR** (slovom: desaťtisícpäťstodvadsaťšesť eur a tridsaťdva 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 navýšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navýšenia skutočne vynaložených nákladov súvisiacich s realizáciou projektu, tieto náklady znáša výlučne príjemca dotácie na vlastné náklady.

Článok VI.

Lehoty a spôsob čerpania poskytnutej dotácie

1. Fond zabezpečí čerpanie poskytnutej dotácie príjemcovi dotácie bezhotovostným prevodom z účtu fondu na samostatný bankový účet príjemcu dotácie špecifikovaný v Článku I. bod 2. zmluvy, a to za podmienok dohodnutých v zmluve. Príjemca dotácie sa zaväzuje udržiavať účet uvedený v Článku I. bod 2. zmluvy otvorený, a to až do doby záverečného vyhodnotenia splnenia podmienok zmluvy a úplného finančného vysporiadania poskytnutej dotácie.
2. Príjemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predkladať fondu originály faktúr, originály zálohových faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými príjemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“) na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy 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 zaplatenia

najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 1. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.

5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany príjemcu dotácie, poskytnutú dotáciu príjemcovi dotácie uvoľní a poukáže z účtu fondu na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov v dohodnutých objemoch a lehotách nasledovne:

- do 15.12.2016 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 1147139.
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. Prijemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Prijemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Prijemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v 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. Prijemca 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. Prijemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným

zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.

11. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu veci (hnutel'né a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle zmluvy, neprevedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia veci a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle zmluvy do svojho vlastníctva.

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 ne hospodárne, neefektívne, neúčinné a neúčelové alebo ak príjemca 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. 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.

Vyhlásenia zmluvných strán

1. Príjemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Príjemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu 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 nútejnej 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 Gyňove, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Gyňov
v zastúpení Mgr. Denisa Vargová
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.

KRYCÍ LIST ROZPOČTU PRÁČ

NA ROK 2016

Názov stavby	GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU	JKSO	
Názov objektu	SO 01 Rekonštrukcia vodovodnej siete	EČO	
Názov časti	Rad - 1, 2, 4	Miesto	Gyňov
Objednávateľ	Obec Gyňov	IČO	324159
Projektant		DIČ	2021235953
Zhotoviteľ	Ing. Peter Paulovčák-VODIP		
Rozpočet číslo	11032016	Dňa	11.03.2016
Spracoval	Ing. Peter Paulovčák		

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 v SKK

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 17 345,70	8	Práca nadčas 0,00	13	Zariadenie staveniska 0,00
2	Montáž 135 204,90	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Územné vplyvy 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Mimostav. doprava 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Prevádzkové vplyvy 0,00
5	"M" Dodávky 462,00			17	Ostatné 0,00
6	Montáž 124,60			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 153 137,20	12	DN (r. 8-11) 0,00	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, 19-22 153 137,20	
Pečiatka				24 20 % 0,00 DPH 0,00	
Objednávateľ				25 20 % 153 137,20 DPH 30 627,40	
Dátum a podpis				26 Cena s DPH (r. 23-25) 183 764,60	
Pečiatka				E Prípochty a odpočty	
Zhotoviteľ				27 Dodávky objednávateľa 0,00	
Dátum a podpis				28 Kľzavá doložka 0,00	
Pečiatka				29 Zvýhodnenie + - 0,00	

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU
Objekt: SO 01 Rekonštrukcia vodovodnej siete
Časť: Rad - 1, 2, 4
JKSO:

Objednávateľ: Obec Gyňov
Zhotoviteľ: Ing.Peter Paulovčák-VODIP
Dátum: 11.3.2016

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	152 550,60
1	Zemné práce	53 762,90
4	Vodorovné konštrukcie	1 457,20
5	Komunikácie	48 558,40
8	Rúrové vedenie	16 819,20
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	22 492,00
99	Presun hmôt HSV	9 460,90
M	Práce a dodávky M	586,60
23-M	Montáže potrubia	586,60
	<u>Celkom</u>	<u>153 137,20</u>

ROZPOČET

Stavba: GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU

Objekt: SO 01 Rekonštrukcia vodovodnej siete

Časť: Rad - 1, 2, 4

JKSO:

Objednávateľ: Obec Gyňov

Zhotoviteľ: Ing. F. Ing. Peter Paulovčák-VODIP

Dátum: 11.3.2016

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				152 550,60	
	D		1	Zemné práce				53 762,90	
1	K	221	113107223	Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 c	m2	1 183,493	1,20	1 420,20	20,0
2	K	221	113107242	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m2,hr.nad 50 do 100 mm 0,18	m2	1 183,493	1,10	1 301,80	20,0
3	K	001	115101201	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	75,680	1,00	75,70	20,0
4	K	001	115101221	Čerpanie vody nad 10 do 25 m, s uvažovaným priemerným prítokom litrov za min. do 1	hod	6,000	1,50	9,00	20,0
5	K	001	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s priemerným prítokom do 1	deň	8,000	0,80	6,40	20,0
6	K	001	115101321	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku nad 10 do 25 m, s prítokom litrov za 1	deň	2,000	1,10	2,20	20,0
7	K	001	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	19,000	4,80	91,20	20,0
8	K	001	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	19,000	3,70	70,30	20,0
9	K	001	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 10	m	258,187	0,40	103,30	20,0
10	K	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	1 549,836	4,50	6 974,30	20,0
11	K	001	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3,do 100 m3	m3	2 314,805	8,00	18 518,40	20,0
12	K	001	131201209	Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	833,255	0,40	333,30	20,0
13	K	001	141701101	Pretláčanie rúry v hor. tr. 1-4 v hl. od 6 m dl. do 35 mvonkajšieho priemeru do 200 mm	m	25,000	55,00	1 375,00	20,0
14	M	MAT	1421592800	Oceľová chránička D 160	m	25,000	37,00	925,00	20,0
15	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 2 m	m2	4 335,180	0,60	2 601,10	20,0
16	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 2 m	m2	4 335,180	0,10	433,50	20,0
17	K	001	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	M3	2 378,865	1,80	4 282,00	20,0
18	K	001	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 500 m	m3	210,366	0,70	147,30	20,0
19	K	001	162501101	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2500 m	m3	2 172,950	1,50	3 259,40	20,0
20	K	001	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku - vytlačená zemina do 3000 m	m3	662,176	1,40	927,00	20,0
21	K	001	162701109	Príplatok za každých ďalších 1000 m horniny výkopku po spevnenej ceste	m3	199,336	0,16	31,90	20,0
22	K	001	162701110	Príplatok za každých ďalších 1000 m-vytlačená zemina po nespevnenej ceste	m3	1 986,524	0,21	417,20	20,0
23	K	001	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	1 457,100	2,21	3 220,20	20,0
24	K	232	167103101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hromád zeminy schopnej zúrodnenia	m3	258,188	0,43	111,00	20,0
25	K	001	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovni	m3	662,176	0,45	298,00	20,0
26	K	232	171206111	Uloženie zemín schopných zúrodnenia alebo zemín výsypek do násypov predpisanýc	m3	258,188	0,50	129,10	20,0
27	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 10l	m3	1 457,100	1,30	1 894,20	20,0

28	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	161,630	6,00	969,80	20,0
29	M	MAT	5833725100	Štrkopiesok 0-63 B	t	166,128	18,10	3 006,90	20,0
30	K	001	181301104	Rozprestretie ornice na rovine plocha do 500 m2,hr.250 mm	m2	258,188	1,30	335,60	20,0
31	K	001	181301109	Príplatok za každých ďalších 50 mm hr.rozprestretia ornice,plocha do 500 m2	m2	1 296,236	0,38	492,60	20,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				1 457,20	
32	K	271	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného	m3	132,469	11,00	1 457,20	20,0
	D		5	Komunikácie				48 558,40	
33	K	221	564861111	Podklad zo štrkodrviny hr.po zhutnení 200 mm - MK	m2	542,951	6,24	3 388,00	20,0
34	K	221	5648611111	Podklad zo štrkodrviny hr.po zhutnení 200 mm - ŠK	m2	640,603	6,24	3 997,40	20,0
35	K	221	565181011	Podklad z kameniva obaleného asfaltom s rozprestrením a zhutnením tr.l.,po zhutnení	m2	542,951	15,00	8 144,30	20,0
36	K	221	5651810111	Podklad z kameniva obaleného asfaltom s rozprestrením a zhutnením tr.l.,po zhutnení	m2	640,603	15,00	9 609,00	20,0
37	K	221	569211112	Spevnenie krajníc komun. a zhutnením, kamen. ťaženým hr.60 mm - v MK a ŠK jedl	m2	537,844	1,85	995,00	20,0
38	K	221	577143112	Betón asfaltový AB I.tr. strednozrnný (ABS) hr.50mm - MK	m2	542,951	13,00	7 058,40	20,0
39	K	221	5771431121	Betón asfaltový AB I.tr. strednozrnný (ABS) hr.50mm - celá šírka ŠK	m2	640,265	13,00	8 323,40	20,0
40	K	221	577143212	Betón asfaltový II.tr. jemnozrnný (ABJ) hr.50mm - ŠK	m2	640,265	11,00	7 042,90	20,0
	D		8	Rúrové vedenie				16 819,20	
41	K	271	857243121	Montáž liatin. tvarovky na potrubí koleno PK + PP	ks	6,000	11,20	67,20	20,0
42	K	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	5,000	6,40	32,00	20,0
43	K	271	857263121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí	ks	9,000	11,30	101,70	20,0
44	K	271	871172199	Montáž tvaroviek z PVC na potrubí DN 110	ks	21,000	3,90	81,90	20,0
45	M	MAT	2862503601	KNPL - PVC-U tlakové tvarovky(1/2) obluk PN16 110x6.7x11s	ks	8,000	12,10	96,80	20,0
46	M	MAT	2862503700	PVC-U tlakové tvarovky(1/2) obluk PN16 110x6.7x22s	ks	2,000	10,25	20,50	20,0
47	M	MAT	2862503800	PVC-U tlakové tvarovky(1/2) obluk PN16 110x6.7x30s	ks	5,000	10,25	51,30	20,0
48	M	MAT	2862503900	PVC-U tlakové tvarovky(1/2) obluk PN16 110x6.7x45s	ks	1,000	12,05	12,10	20,0
49	M	MAT	2862503901	KNPL -PVC-U tlakové tvarovky(1/2) obluk PN16 110x6.7x90s	ks	3,000	15,80	47,40	20,0
50	K	271	871251111	Montáž potrubia z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 1	m	1 062,600	0,82	871,30	20,0
51	M	MAT	2861109100	Tlakové rúry PVC-U hrdlované PN12.5 110x 5.3x6000	ks	219,000	27,40	6 000,60	20,0
52	K	271	871313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC 110	ks	17,000	2,80	47,60	20,0
53	M	MAT	2862302500	PVC tvarovka FNP DN 110	ks	5,000	11,10	55,50	20,0
54	M	MAT	2862301900	PVC tvarovka ENP 110	ks	10,000	11,05	110,50	20,0
55	M	MAT	2862300401	PVC tvarovka ANP 100/80	ks	2,000	29,50	59,00	20,0
56	K	271	891213111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,filter	ks	0,000	2,80	0,00	20,0
57	K	271	891214121	Montáž vodovodného kompenzátora upchávkového a gumového alebo montážnej vlož	ks	0,000	3,10	0,00	20,0
58	K	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	6,000	6,30	37,80	20,0
59	M	MAT	4222500601	Šupatko (Uzáver) vodárenske Hawlw č. 4000 DN 80	ks	6,000	142,00	852,00	20,0
60	M	MAT	4222500602	Šupatko (Uzáver) vodárenske Hawlw č. 4000 DN 100	ks	8,000	173,00	1 384,00	20,0
61	K	271	891243321	Montáž vodovodného na vonkajších radoch DN 80	ks	0,000	4,90	0,00	20,0
62	K	271	891247111	Montáž hydrantov na potrubí, podzemných (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	5,000	3,80	19,00	20,0
63	M	MAT	4227371342	Hydrant podzemný DUO Hawle č. K240 DN 80/1500 - liatina	ks	5,000	385,00	1 925,00	20,0
64	M	MAT	4227371521	Koliesko ručné HAWLE č. 7800	ks	0,000	17,50	0,00	20,0
65	M	MAT	4227441801	Montážna vložka kompenzátor Hawle č. 9810	ks	0,000	306,00	0,00	20,0

66	M	MAT	2861714801	Protiposuvný strmeň Hawle k. č.1254	ks	33,000	29,50	973,50	20,0
67	M	MAT	5524083501	Odbočka liatinová tvarovka T 100/100 Hawle č. 8510	ks	3,000	94,20	282,60	20,0
68	M	MAT	5524083502	Odbočka liatinová tvarovka TT 100 Hawle č. 8520	ks	2,000	128,00	256,00	20,0
69	M	MAT	5524507301	Liatinové koleno prírubové pätkové "N" DN 80 - Hawle č. 8510	ks	6,000	49,00	294,00	20,0
70	M	MAT	5524507402	Liatinové koleno prírubové DN 100 - Hawle č. 8530	ks	0,000	55,20	0,00	20,0
71	M	MAT	5524506100	Redukcia Liatinová prírubová "FFR" DN 100/80	ks	4,000	41,12	164,50	20,0
72	M	MAT	5524510100	Liatinová redukčná príruha "XR" DN 100/80	ks	0,000	199,45	0,00	20,0
73	M	MAT	4293100190	Filtre Hawle č. 9910 DN 50	ks	0,000	104,38	0,00	20,0
74	M	MAT	4293100191	Redukčný filter Hawle č. 1500	ks	0,000	91,15	0,00	20,0
75	M	MAT	3882222100	Vodomer priemyselný Woltmann WS studená SV DN 50	ks	0,000	402,00	0,00	20,0
76	M	MAT	4227514401	Navrtávací pás HAKU DNICO/1 " Hawle č. 5210	ks	0,000	92,50	0,00	20,0
77	M	MAT	4227514402	Uzáverový navrtávací pás HAKU DNICO/1 " Hawle č. 5210	ks	0,000	92,40	0,00	20,0
78	M	MAT	4225700500	Výtokový ventil DN 1"	ks	0,000	7,00	0,00	20,0
79	M	MAT	5524500211	TP liatinová rúra GGG 40, DN 100 dl 0,1 m	ks	0,000	6,00	0,00	20,0
80	M	MAT	5524500212	TP liatinová rúra GGG 40, DN 100 dl 0,3 m	ks	0,000	10,20	0,00	20,0
81	M	MAT	5524500213	TP liatinová rúra GGG 40, DN 100 dl 0,6 m	ks	0,000	21,50	0,00	20,0
82	M	MAT	4224071222	Ventil redukčný Hawle č. 1500 DN 50	ks	0,000	1 985,00	0,00	20,0
83	K	271	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	8,000	8,30	66,40	20,0
84	K	271	891263431	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí - protiposuvný strmeň PS	ks	33,000	4,60	151,80	20,0
85	K	271	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast. DN 100	ks	0,000	8,83	0,00	20,0
86	K	271	892271111	Tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 110	m	1 062,600	0,30	318,80	20,0
87	K	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	1 062,600	1,10	1 168,90	20,0
88	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	8,000	8,20	65,60	20,0
89	M	MAT	4229135222	Poklop pre uzáver HAWLE č. 1750	ks	8,000	21,45	171,60	20,0
90	K	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	5,000	16,20	81,00	20,0
91	M	MAT	4229135223	Poklop hydrantový HAWLE č 1950	ks	5,000	48,50	242,50	20,0
92	K	271	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	25,000	4,55	113,80	20,0
93	K	271	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	1 062,600	0,17	180,60	20,0
94	M	MAT	3410702200	Vodič hliníkový AY 06 zz	m	1 062,600	0,39	414,40	20,0
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				22 492,00	
95	K	221	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	1 805,982	2,50	4 515,00	20,0
96	K	221	919735122	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad B15(C 12/15) hr. nad 50 do 100 mm	m	75,937	8,20	622,70	20,0
97	K	221	938909611	Odstránenie nánosov na krajniciach priem. hr.do 100mm	m2	537,844	0,50	268,90	20,0
98	K	221	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzd	t	750,681	6,50	4 879,40	20,0
99	K	221	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	1 602,652	0,40	641,10	20,0
100	K	221	979084998	Poplatok za skládku sute stavebnej	t	518,494	10,55	5 470,10	20,0
101	K	221	979084999	Poplatok za skládku sute nebezpečný odpad asfalt	t	234,618	19,40	4 551,60	20,0
102	K	221	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	750,681	1,90	1 426,30	20,0
102a	K	221	899721112	Výstražná fólia modrá	m	1 062,600	0,11	116,90	20,0
102b	K	221	979087213	Porealizačné zameranie vodovodu komplet vrátane vodovodných prípojok	m	0,000	0,30	0,00	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				9 460,90	

103	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	3 051,900	3,10	9 460,90	20,0
	D		M	Práce a dodávky M				586,60	
	D		23-M	Montáže potrubia				586,60	
104	K	923	230220002	Montáž zemnej súpravy pre posúvače teleskopická dl. 1,3 - 1,8 m Hawle č. 9500 DN 8	ks	14,000	8,90	124,60	20,0
105	M	MAT	4229126001	Zemná súprava zákopová teleskopická dl. 1,3 -1,8 m Hawle č. 9500 DN 80	ks	6,000	31,40	188,40	20,0
106	M	MAT	4229126002	Zemná súprava zákopová teleskopická dl. 1,3 -1,8 m Hawle č. 9500 DN 100	ks	8,000	34,20	273,60	20,0
				<u>Celkom</u>				<u>153 137,20</u>	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

NA ROK 2016

Názov stavby	GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU	JKSO	
Názov objektu	SO 02 Rekonštrukcia vodovodných prípojok	EČO	
Názov časti	Vodovodné prípojky 41 ks	Miesto	Gyňov
Objednávateľ	Obec Gyňov	IČO	324159
Projektant		DIČ	2021235953
Zhotoviteľ	Ing.Peter Paulovčák-VODIP		17194415
			SK1020664986
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
11032016	Ing.Peter Paulovčák	11.03.2016	

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 v SKK

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	13 528,80	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	9 185,40	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Územné vplyvy		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Mimostav. doprava		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		22 714,20	12	DN (r. 8-11)		0,00	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	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22	22 714,20
Objednávateľ		24	20 %	0,00 DPH
Dátum a podpis	Pečiatka	25	20 %	22 714,20 DPH
Zhotoviteľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)	27 257,00
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Prípochy a odpočty	
		27	Dodávky objednávateľa	0,00
		28	Klízáva doložka	0,00
		29	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU
Objekt: SO 02 Rekonštrukcia vodovodných prípojk
Časť: Vodovodné prípojky 41 ks
JKSO:

Objednávateľ: Obec Gyňov
Zhotoviteľ: Ing.Peter Paulovčák-VODIP
Dátum: 11.3.2016

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3

HSV	Práce a dodávky HSV	22 714,20
1	Zemné práce	6 355,10
4	Vodorovné konštrukcie	716,20
5	Komunikácie	1 848,00
8	Rúrové vedenie	12 709,00
99	Presun hmôt HSV	1 085,90
	<u>Celkom</u>	<u>22 714,20</u>

ROZPOČET

Stavba: GYŇOV - REKONŠTRUKCIA VODOVODU
Objekt: SO 02 Rekonštrukcia vodovodných prípojok
Časť: Vodovodné prípojky 41 ks
JKSO:

Objednávateľ: Obec Gyňov
Zhotoviteľ: Ing.Peter Paulovčák-VODIP
Dátum: 11.3.2016

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 714,20	
	D		1	Zemné práce				6 355,10	
1	K	221	113107123	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 dc	m2	59,110	6,10	360,60	20,0
2	K	001	130201001	Výkop jamy a ryhy pre prípojky horn. tr.3 ručne	m3	208,844	10,00	2 088,40	20,0
3	K	001	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	208,844	0,38	79,40	20,0
4	K	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné do 2 m	m2	403,337	1,20	484,00	20,0
5	K	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hĺbky do 2 m	m2	403,337	0,30	121,00	20,0
6	K	001	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	M3	208,844	2,90	605,60	20,0
7	K	001	166101101	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	208,844	2,20	459,50	20,0
8	K	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 10l	m3	162,294	1,30	211,00	20,0
9	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	68,947	6,00	413,70	20,0
10	M	MAT	5833177900	Kamenivo ťažené drobné drvené 0-4 UN	t	90,110	17,00	1 531,90	20,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				716,20	
11	K	271	451572111	Lôžko pod potrubie a obsyp, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva	m3	65,110	11,00	716,20	20,0
	D		5	Komunikácie				1 848,00	
12	K	221	565183011	Podklad z drveného kameniva obalo vaného asfaltom typ OM hr.150 mm	m2	77,000	13,00	1 001,00	20,0
13	K	221	577141312	Betón asfaltový po zhutnení III.tr. jemnozrnný hr.50mm	m2	77,000	11,00	847,00	20,0
	D		8	Rúrové vedenie				12 709,00	
14	K	271	871161121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 32 mm	m	161,000	0,03	4,80	20,0
15	M	MAT	2861118001	Rúrka novodurová ťahaná RPE 32x5,3 mm - 0,2842 kg/m	kg	65,280	1,85	120,80	20,0
16	M	MAT	28611180011	Rúrka novodurová ťahaná RPE 32x5,3 mm - 0,2842 kg/m - prepojenie	kg	0,000	1,85	0,00	20,0
17	K	271	8711611211	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 32 mm - prepojenie	m	0,000	0,03	0,00	20,0
18	K	271	879172199	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojok DN od 32 do 80	ks	41,000	3,90	159,90	20,0
19	K	271	879172199	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojok DN od 32 do 80	ks	0,000	3,90	0,00	20,0
20	M	MAT	2861623101	Prípojkový navíťavací pas HAKU DNICO / 1 " Hawle č. 5210	ks	41,000	91,25	3 741,30	20,0
21	M	MAT	2861635201	Teleskopická zemná súprava pre hĺbku v m 1,1-1,8 Hawlw č. 9601	ks	41,000	32,85	1 346,90	20,0
22	M	MAT	4229135233	Teleskopický uličný poklop pre uzáver HAWLE č. 1850	ks	41,000	38,40	1 574,40	20,0
23	M	MAT	2861661101	Prechodka stenou Hawle č. 6990 DN 32/25	ks	41,000	68,55	2 810,60	20,0
24	K	271	891173111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,ventil hlavný pre prípojky DN 32	ks	41,000	1,85	75,90	20,0

25	M	MAT	5510123001	Ventil pre domovu prípojku Hawle č. 2630	ks	41,000	42,80	1 754,80	20,0
26	K	271	891313321	Montáž vodovodného ventilu mechanického a plavák. prírubového na vonkajších rado	ks	41,000	11,50	471,50	20,0
27	M	MAT	3195312748	Spojka ISO pre PE rurky s vonkaj.závitom Hawle č. 6120	ks	25,000	4,27	106,80	20,0
28	M	MAT	31953127481	Spojka ISO pre PE rurky s vonkaj.závitom Hawle č. 6120 - prepojenie	ks	18,000	4,27	76,90	20,0
29	M	MAT	3195312848	Spojka pre oceľ rPE rurky - Hawle č. 6300ST - prepojenie	ks	18,000	25,80	464,40	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				1 085,90	
30	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	212,928	5,10	1 085,90	20,0
				<u>Celkom</u>				<u>22 714,20</u>	

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