

# ZMLUVA č. 114741 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: Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ  
Bankové spojenie:  
Číslo účtu vo formáte IBAN:  
SWIFT:  
(ďalej len „fond“)

a

### 2. Prijemca dotácie:

#### Obec Rudina

Sídlo: Rudina 442, 023 31 Rudina,  
okres Kysucké Nové Mesto  
IČO: 00314251  
štatutárny zástupca: Ing. Anna Mičianová, starostka obce  
Bankové spojenie:  
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte  
IBAN:  
SWIFT:  
(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 114741/BV3-36/16 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 114741 zo dňa 26.10.2015 (ďalej len „žiadost“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 142.395,00 EUR, slovom: jednoštyridsaťdva tisíc tristo deväťdesiatpäť 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 žiadost.
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):

**IBV Rudina - Zadky - I. etapa. Technická  
infraštruktúra: SO.01 - Rozšírenie  
verejného vodovodu, Rozšírenie  
vodovodu Rudina- časť u Slivku**

Miesto realizácie projektu:

Rudina

Okres:

Kysucké Nové Mesto

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu  
projektu č.:

A/2012/03646-003/Kad

Zo dňa:

31.12.2012

Vydané: (kým)  
Právoplatné dňa:

Obvodný úrad životného prostredia v Žiline  
30.01.2013

Predĺženie platnosti rozhodnutím č.:  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)  
Právoplatné dňa:

OU-KM-OSZP-2015/000774-003/Cop  
18.12.2015  
Okresný úrad Kysucké Nové Mesto  
19.01.2016

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu  
projektu č.:  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)  
Právoplatné dňa:

OU-KM-OSZP-2015/000735-003/Cop  
04.12.2015  
Okresný úrad Kysucké Nové Mesto  
04.01.2016

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:  
(kým)

Názov:

Číslo zákazky:

Dátum:

Prozis, s r.o., Závodská cesta 4,  
010 01 Žilina  
IBV Rudina - Zadky - I. etapa, technická  
infraštruktúra  
1611-2011  
10/2011

Projektová dokumentácia vypracovaná:  
(kým)

Názov:

Dátum:

Tubes-Proj Ing. Cyprich Róbert,  
Hurbanova 2289, 022 01 Čadca  
Rozšírenie vodovodu Rudina - časť u Slivku  
08/2014

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 10/2016 - 12/2016

3. Celkové náklady projektu s DPH: 152.061,73 EUR

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

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na rozšírenie verejného vodovodu v obci.

V rámci stavby „IBV Rudina – Zadky- I. etapa. Technická infraštruktúra: SO.01- Rozšírenie verejného vodovodu" sa budú realizovať dve vetvy - vetva „V" a vetva „V1". Navrhovaný vodovod bude slúžiť na zásobovanie plánovanej individuálnej bytovej výstavby a bude napojený na existujúce rozvodové potrubie DN 100 mm. Vodovodné potrubie bude v celej dĺžke vybudované z polyetylénových rúr HDPE PE 100 PN 10, 110/6,6 mm. Vetva „V“ sa bude realizovať v dĺžke 717 m a vetva „V1“ v dĺžke 28 m. Na vodovodnom potrubí budú pre účely požiarnej ochrany, ako aj pre odkalenie, resp. odzdušnenie potrubia, navrhnuté podzemné hydranty DN 80. V mieste napojenia na existujúci vodovod

a v miestach odbočení vodovodných vetiev budú na potrubí osadené uzatváracie armatúry so zemnou súpravou. Hydranty a uzávery budú označené tabuľkami.

V rámci stavby „Rozšírenie vodovodu Rudina – časť u Slivku“ sa budú realizovať vetvy „V“ a „V1“. Navrhované vetvy budú vedené hlavne po miestnych komunikáciách a čiastočne v záhrade. Vodovodné potrubie bude v celej dĺžke vybudované z polyetylénových rúr HDPE D 90 x 5,4 mm , SDR 17(PN 10). Vetva „V“ bude napojená na jestvujúci vodovod HDPE DN 80 a bude sa realizovať v dĺžke 100,5 m. Vetva „V1“ bude napojená na vetvu „V“ v km 0,0397 a realizovať sa bude v dĺžke 62,7 m. Vetvy budú ukončené podzemným hydrantom DN 80.

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 prijemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.

#### 5. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	Envis Žilina, s.r.o.
Sídlo:	Štrková 4, 010 01 Žilina
IČO:	36821985
Registrácia:	v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina
Oddiel: Sro	Vložka č.: 19389/L
Zmluva o dielo č.:	1/2016
Zo dňa:	26.09.2016

6. Podmienkou poskytnutia dotácie prijemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný zabezpečiť prijemca 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 prijemca dotácie a porušenie tohto zákona o verejnom obstarávaní zo strany prijemcu dotácie sa považuje za podstatné porušenie podmienok zmluvy, s ktorým je spojená povinnosť vrátiť poskytnutú dotáciu.

7. Prijemca 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:

**142.395,00 EUR**

(slovom: jednoštyridsaťdvašesťstodeväťdesiatpäť 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: **7.494,48 EUR** (slovom: sedemtisícštyristodeväťdesiatštyri eur a štyridsaťosem 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. Prijemca 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. Prijemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **30.11.2016**.

3. V prípade zálohových faktúr je prijemca 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 prijemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov prijemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že prijemca 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 prijemcu dotácie, poskytnutú dotáciu prijemcovi 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 prijemcu dotácie na úhradu, bude uhradené len prijemcovi dotácie, ktorý nie je platiteľom DPH.
6. V prípade, ak prijemca 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. Prijemca 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 prijemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu a prijemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní poplatkov za vedenie tohto účtu v lehote jedného mesiaca odo dňa ich pripísania na účet prijemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte \_\_\_\_\_, variabilný symbol \_\_\_\_\_.
9. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok fondu umožniť čerpanie poskytnutej dotácie alebo jej zostávajúcej nevyčerpanej časti zaniká dňom vstupu prijemcu dotácie do likvidácie, ako aj dňom vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok prijemcu dotácie, alebo vstupom do nútenej správy alebo ozdravného režimu, ak k týmto skutočnostiam došlo v období po rozhodnutí a/alebo uzatvorení zmluvy.

## Článok VII. Povinnosti príjemcu dotácie

1. Príjemca dotácie sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu a povinný príspevok najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 1.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou a v súlade s termínom realizácie projektu a rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy) realizovať projekt špecifikovaný v Článku IV. zmluvy prostredníctvom dodávateľa(ŕov) uvedeného(ých) v Článku IV. bod 5. zmluvy.
3. Príjemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Príjemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Príjemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v zmluve do 10 kalendárnych dní od príslušnej zmeny. Zmenu dohodnutých podmienok zmluvy možno uskutočniť len na základe písomnej žiadosti príjemcu dotácie, na základe ktorej fond, v prípade, že so zmenou dohodnutých podmienok bude súhlasiť, uzatvorí s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve.
6. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu do 31.12.2016 sa príjemca dotácie zaväzuje**
  - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondy 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 fondy 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 (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 nehospodárne, 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 nútej správe ani ozdravnom režime podľa zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa zmluvy nie je v exekúcii.

4. 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 doručení dňom vrátenia tejto zásielky odosielajúcej osobe; pre doručovanie je rozhodné sídlo zapísané v obchodnom registri, alebo inom príslušnom registri.

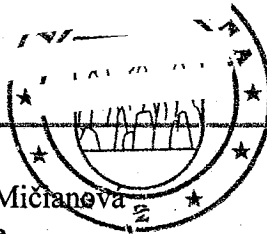
5. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
6. Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov zmluvných 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 Rudine, dňa 28. 10. 2016

V Bratislave, dňa - 2 - 11 - 2016

Obec Rudina  
v zastúpení Ing. Anna Mičianová  
starostka obce



Environmentálny fond  
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda  
riaditeľ

#### Prílohy:

1. rozpočet projektu,
2. záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2016.

...za zveďcovacej knihy č. ....  
 podpísal (uznal za svoj podpis) túto  
 listinu  
 od dňa .....  
 bytom .....  
 preukaz totožnosti: druh a číslo: .....  
 v Rudine dňa: .....



## Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Vodovod Rudina

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 16.6.2016

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
06/2016	Vodovod Rudina	66 572,98	13 314,59	79 887,57	0,00	66 572,98	0,00	0,00	0,00
01	časť Zadky	47 792,26	9 558,45	57 350,71	0,00	47 792,26	0,00	0,00	0,00
02	časť u Slivku	18 780,72	3 756,14	22 536,86	0,00	18 780,72	0,00	0,00	0,00
<b>Celkom</b>		<b>66572,98</b>	<b>13314,59</b>	<b>79 887,57</b>	<b>0,00</b>	<b>66 572,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Príloha č. 1

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Vodovod Rudina</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>časť Zadky</b>	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			<b>16.06.2016</b>

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady				
1	HSV	Dodávky	17 654,22	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00	
2		Montáž	28 118,54	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Stážené podmienky	0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00	
5	"M"	Dodávky	1 533,55				17	Iné VRN	0,00	
6		Montáž	485,95				18	VRN z rozpočtu	0,00	
7	ZRN (r. 1-6)		47 792,26	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	0,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00	
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>						
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22	47 792,26
<b>Objednávateľ</b>								24	DPH 20,00 % z 47 792,26	9 558,45
Dátum a podpis				Pečiatka				25	<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>	<b>57 350,71</b>
<b>Zhotoviteľ</b>								<b>E Prípochy a odpochy</b>		
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky žiadateľa	0,00
								27	Kľzavá doložka	0,00
								28	Zvýhodnenie + -	0,00

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Rudina  
Objekt: časť Zadky

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ:  
Miesto:

Spracoval:  
Dátum: 16.6.2016

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Súf celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>17 654,217</b>	<b>28 118,541</b>	<b>45 772,758</b>	<b>721,396</b>	<b>0,000</b>
1	Zemné práce	4 186,444	16 655,626	20 842,070	499,517	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	1 465,344	1 524,456	2 989,800	216,044	0,000
8	Rúrové vedenie	12 002,429	5 608,571	17 611,000	5,834	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,000	4 329,888	4 329,888	0,000	0,000
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>1 533,550</b>	<b>485,950</b>	<b>2 019,500</b>	<b>0,106</b>	<b>0,000</b>
23-M	Montáže potrubia	1 533,550	485,950	2 019,500	0,106	0,000
<b>Celkom</b>		<b>19 187,767</b>	<b>28 604,491</b>	<b>47 792,258</b>	<b>721,502</b>	<b>0,000</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Vodovod Rudlna  
**Objekt:** časť Zadky

**Objednávateľ:**  
**Zhotoviteľ:**  
**Miesto:**

**Spracoval:**  
**Dátum:** 16.8.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>17 654,217</b>	<b>28 118,541</b>	<b>45 772,758</b>	<b>721,396</b>
<b>1 Zemné práce</b>							<b>4 186,444</b>	<b>16 655,626</b>	<b>20 842,070</b>	<b>499,517</b>
1	001	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	3,000	5,000	5,271	9,729	15,000	0,032
2	001	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových trati do 6 káblov	m	1,000	4,000	1,513	2,487	4,000	0,060
3	001	120001101	Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	14,000	11,000	0,000	154,000	154,000	0,000
4	001	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	464,595	7,000	0,000	3 252,165	3 252,165	0,000
54	001	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	139,379	0,500	0,000	69,690	69,690	0,000
52	001	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	464,595	11,000	0,000	5 110,545	5 110,545	0,000
5	001	132301209	Priplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	139,379	0,500	0,000	69,690	69,690	0,000
6	001	151101101	Paženie a rozopratie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	1 820,000	1,000	198,380	1 621,620	1 820,000	1,765
7	001	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	1 820,000	0,500	0,000	910,000	910,000	0,000
8	001	162501132	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, na vzdialenosť do 3000 m	m3	409,750	2,800	0,000	1 147,300	1 147,300	0,000
9	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	409,750	0,800	0,000	327,800	327,800	0,000
10	001	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	519,440	2,500	0,000	1 298,600	1 298,600	0,000
11	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	298,000	9,000	0,000	2 682,000	2 682,000	0,000
12	583	5833177900	Kamenivo ťažené drobné drvené 0-4 un	t	497,660	8,000	3 981,280	0,000	3 981,280	497,660
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>							<b>1 465,344</b>	<b>1 524,456</b>	<b>2 989,800</b>	<b>216,044</b>
13	271	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	111,750	24,000	1 306,805	1 375,195	2 682,000	211,294
14	271	452311121	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 8/10	m3	2,025	80,000	128,067	33,933	162,000	4,676

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
15	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	16,200	9,000	30,472	115,328	145,800	0,075

**8 Rúrové vedenie**

							12 002,429	5 608,571	17 611,000	5,834
16	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	5,000	18,000	58,755	31,245	90,000	0,022
17	271	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	6,000	20,000	76,620	43,380	120,000	0,027
18	271	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	6,000	24,000	79,260	64,740	144,000	0,027
19	319	3194900010	2-komorová špeciálna príruha na PVC DN 100/110	ks	2,000	85,000	170,000	0,000	170,000	0,008
20	552	5525034610	Prechod prírubový D 100/80	ks	4,000	32,000	128,000	0,000	128,000	0,042
21	552	5525531600	Tvarovka D 100/100 liatinová prírubová s prírubovou odbočkou	ks	6,000	62,000	372,000	0,000	372,000	0,156
22	552	5525572000	Koleno liatinové prírubové s pátkou D 80mm	ks	5,000	31,000	155,000	0,000	155,000	0,125
23	271	871251121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 110 mm	m	745,000	2,200	18,625	1 620,375	1 639,000	0,000
24	286	2861129800	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 110 x 6,6 x L	bm	745,000	5,500	4 097,500	0,000	4 097,500	1,617
25	422	4222520086	Posúvač DN 80 mm - s prírubami typ E2	ks	5,000	180,000	900,000	0,000	900,000	0,103
26	422	4222520122	Posúvač DN 100 mm - s prírubami typ E2	ks	5,000	245,000	1 225,000	0,000	1 225,000	0,138
28	422	4229126106	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 100	ks	5,000	37,000	185,000	0,000	185,000	0,035
29	422	4229126114	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 80	ks	5,000	35,000	175,000	0,000	175,000	0,034
30	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	5,000	25,000	15,235	109,765	125,000	0,004
42	553	553953324450	Stĺpik pozinkovaný	ks	16,000	30,000	480,000	0,000	480,000	0,004
32	271	891241111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	5,000	25,000	15,235	109,765	125,000	0,004
33	422	4227365078	Hydrant podzemný STANDART PN 10- asfaltový lak DN 80/1500	ks	5,000	480,000	2 400,000	0,000	2 400,000	0,198
31	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	5,000	25,000	15,605	109,395	125,000	0,002
34	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	745,000	0,700	14,155	507,345	521,500	0,000
35	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	745,000	2,500	30,545	1 831,955	1 862,500	0,000
36	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	4,000	135,000	188,916	351,084	540,000	0,083
37	552	5524218100	Poklop posúvačový, voda, plyn	ks	10,000	17,000	170,000	0,000	170,000	0,145
38	552	5524218300	Poklop hydrantový	ks	5,000	40,000	200,000	0,000	200,000	0,188
39	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	10,000	15,000	73,240	76,760	150,000	1,138
40	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	5,000	25,000	82,005	42,995	125,000	1,523
41	271	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	16,000	7,500	41,248	78,752	120,000	0,004
43	271	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	745,000	1,200	564,710	329,290	894,000	0,060
44	271	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	745,000	0,500	70,775	301,725	372,500	0,149



Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
		<b>99</b>	<b>Presun hmôt HSV</b>							
45	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbéné z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	721,648	6,000	0,000	4 329,888	4 329,888	0,000
							<b>0,000</b>	<b>4 329,888</b>	<b>4 329,888</b>	<b>0,000</b>
		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>							
							<b>1 533,550</b>	<b>485,950</b>	<b>2 019,500</b>	<b>0,106</b>
		<b>23-M</b>	<b>Montáže potrubia</b>							
46	923	230203058	Montáž objímky MB so zarážkou PE 100 D 110	ks	75,000	6,000	61,050	388,950	450,000	0,000
47	286	2861699910	Elektrovarovky- objímka so zarážkou MB PE 100 d 110	ks	75,000	11,500	862,500	0,000	862,500	0,053
			<i>Objímka so zvýšenou bezpečnosťou vybavená odkrytým vyhrievacím vinutím pre optimálny prenos tepla, s veľkou hĺbkou zásuvu, mimoriadne širokými zväracími a chladnými zónami pre optimálne vedenie trubky a odpruženie zváraných plôch bez držiakov.</i>							
48	923	230204181	Montáž kusa FLT prírubového PE 100 D 110/80	ks	1,000	22,000	0,000	22,000	22,000	0,000
49	286	2861672100	T-kus prírubový FLT PE 100 D 110/80	ks	1,000	85,000	85,000	0,000	85,000	0,005
50	923	230204193	Montáž nákrážku EFL integrovaného lemového PE 100 D90- 110	ks	15,000	5,000	0,000	75,000	75,000	0,000
51	286	2861673300	Integrovaný lemovaný nákrážok s prírubou EFL PE 100 DN 110	ks	15,000	35,000	525,000	0,000	525,000	0,048
<b>Celkom</b>							<b>19 187,767</b>	<b>28 604,491</b>	<b>47 792,258</b>	<b>721,502</b>

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	<b>Vodovod Rudina</b>	JKSO	
Názov objektu	<b>časť u Slivku</b>	EČO	
		Miesto	
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ			
Projektant			
Zhotoviteľ			
Spracoval			
	Rozpočet číslo		Dňa
			<b>16.06.2016</b>

## Merné a účelové jednotky

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

## Rozpočtové náklady \ EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	8 152,57	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	10 462,24	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	140,25					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	25,66					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		18 780,72	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

<b>Projektant</b>  Dátum a podpis <b>Objednávateľ</b>  Dátum a podpis <b>Zhotoviteľ</b>  Dátum a podpis	<b>D</b> Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 <span style="float: right;">18 780,72</span> 24 DPH 20,00 % z 20 453,02 <span style="float: right;">3 756,14</span> <b>25 Cena s DPH (r. 23-24) <span style="float: right;">22 536,86</span></b>  <b>E</b> Prípochty a odpočty 26 Dodávky zadávateľa <span style="float: right;">0,00</span> 27 Kľzavá doložka <span style="float: right;">0,00</span> 28 Zvýhodnenie +- <span style="float: right;">0,00</span>
Pečiatka	Pečiatka
Pečiatka	Pečiatka
Pečiatka	Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Vodovod Rudina  
Objekt: časť u Slivku

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ:  
Miesto:

Spracoval:  
Dátum: 16.6.2016

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>8 152,572</b>	<b>10 462,239</b>	<b>18 614,811</b>	<b>226,887</b>	<b>7,944</b>
1	Zemné práce	500,775	6 792,397	7 293,172	87,617	7,944
4	Vodorovné konštrukcie	289,082	225,862	514,944	39,392	0,000
5	Komunikácie	3 075,526	324,871	3 400,397	98,111	0,000
8	Rúrové vedenie	4 012,814	1 022,106	5 034,920	1,763	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	274,375	371,069	645,444	0,004	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,000	1 725,934	1 725,934	0,000	0,000
<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>	<b>140,248</b>	<b>25,657</b>	<b>165,905</b>	<b>0,010</b>	<b>0,000</b>
23-M	Montáže potrubia	140,248	25,657	165,905	0,010	0,000
	<b>Celkom</b>	<b>8 292,820</b>	<b>10 487,896</b>	<b>18 780,716</b>	<b>226,897</b>	<b>7,944</b>

## ROZPOČET

Stavba: Vodovod Rudlna

Objekt: časť u Slivku

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 16.6.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>8 152,572</b>	<b>10 462,239</b>	<b>18 614,811</b>	<b>226,887</b>
<b>1 Zemné práce</b>							<b>500,775</b>	<b>6 792,397</b>	<b>7 293,172</b>	<b>87,617</b>
1	221	113307142	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	43,890	4,500	0,000	197,505	197,505	0,000
2	001	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	1,000	5,000	1,757	3,243	5,000	0,011
3	001	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	1,000	11,000	3,711	7,289	11,000	0,013
4	001	119001423	Dočasné zaistenie káblov a káblových trati nad 6 káblov	m	1,000	14,000	4,918	9,082	14,000	0,108
5	001	120001101	Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia	m3	119,560	15,000	0,000	1 793,400	1 793,400	0,000
6	001	121101001	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	3,850	16,000	0,000	61,600	61,600	0,000
7	001	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	239,120	11,000	0,000	2 630,320	2 630,320	0,000
8	001	132301209	Priplatok za lepiivosť horniny 4	m3	71,736	0,500	0,000	35,868	35,868	0,000
9	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	683,200	1,000	74,468	608,731	683,200	0,663
10	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	683,200	0,500	0,000	341,600	341,600	0,000
11	001	162401121	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 1500 m	m3	72,486	2,000	0,000	144,972	144,972	0,000
12	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	72,486	0,600	0,000	43,492	43,492	0,000
13	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	166,634	2,500	0,000	416,585	416,585	0,000
14	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	51,990	9,000	0,000	467,910	467,910	0,000
15	583	5833773700	Štrkopiesak drvený 0-16 n	m3	51,990	8,000	415,920	0,000	415,920	86,823
16	001	181301104	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2,hr. do 250 mm	m2	15,400	2,000	0,000	30,800	30,800	0,000
<b>4 Vodorovné konštrukcie</b>							<b>289,082</b>	<b>225,862</b>	<b>514,944</b>	<b>39,392</b>

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
17	271	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	20,496	24,000	270,588	221,318	491,904	38,753
18	271	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,288	80,000	18,494	4,546	23,040	0,638

### 5 Komunikácie

							3 075,526	324,871	3 400,397	98,111
19	221	564871111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	78,190	5,500	347,789	82,256	430,045	36,097
20	221	565161111	Podklad s kameniva obaleného asfaltom s rozprestretím a zhutnením tr.l., po zhutnení hr. 80mm	m2	43,890	52,000	2 128,051	154,229	2 282,280	9,261
21	221	566901111	Upravenie podkladu po prakoch pre inž. siete so zhutneným kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	m3	31,276	22,000	599,686	88,386	688,072	52,753

### 8 Rúrové vedenie

							4 012,814	1 022,106	5 034,920	1,763
22	271	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	2,000	18,000	23,502	12,498	36,000	0,009
23	552	5525037910	Rúry a tvarovky Plasmont- Liatinové koleno prírubové pätkové "N" DN 80	ks	2,020	35,000	70,700	0,000	70,700	0,025
24	271	857244121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	22,000	12,485	9,515	22,000	0,004
25	552	5525531000	Rúry a tvarovky Plasmont- Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou "T" DN 80/80	ks	1,010	48,000	48,480	0,000	48,480	0,021
26	271	871241121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 90 mm	m	163,200	1,100	2,938	176,582	179,520	0,000
27	286	28611297001	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 90 x 5,4 x L	m	166,464	4,800	799,027	0,000	799,027	0,243
28	271	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	4,000	25,000	12,188	87,812	100,000	0,003
29	422	4222520013	Posúvač s prírubami Hawle typ A DN 80 PN16	ks	4,040	145,000	585,800	0,000	585,800	0,042
30	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	2,000	35,000	8,740	61,260	70,000	0,001
31	422	4227365092	Hydranty Hawle Podzemný hydrant EURO2000 DN 80 RD1.50	ks	2,020	750,000	1 515,000	0,000	1 515,000	0,097
32	422	4229126114	Zemná súprava teleskopická RD=1,30-1,80 m DN 80	ks	10,100	37,000	373,700	0,000	373,700	0,068
33	422	4229126139	Zemná súprava tuhá RD=1,50 m DN 50-80	ks	4,040	35,320	142,693	0,000	142,693	0,013
34	271	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	163,200	1,000	2,122	181,078	163,200	0,000
35	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	163,200	2,500	6,691	401,309	408,000	0,000
36	422	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	4,000	17,000	68,000	0,000	68,000	0,064
37	422	4229150018	Poklop Hawle Uličný poklop "tuhý" hydrantový	ks	2,000	45,000	90,000	0,000	90,000	0,064
38	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	4,000	17,000	33,204	34,796	68,000	0,455
39	271	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	2,000	25,000	32,802	17,198	50,000	0,609
40	271	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	163,200	1,000	103,142	60,058	163,200	0,012
41	283	2830002000	Fólia červená v m	m	163,200	0,500	81,600	0,000	81,600	0,033

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>							<b>274,375</b>	<b>371,069</b>	<b>645,444</b>	<b>0,004</b>
42	221	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	125,400	3,500	274,375	164,525	438,900	0,004
43	221	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	7,944	11,000	0,000	87,384	87,384	0,000
44	013	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	7,944	15,000	0,000	119,160	119,160	0,000
<b>99 Presun hmôt HSV</b>							<b>0,000</b>	<b>1 725,934</b>	<b>1 725,934</b>	<b>0,000</b>
45	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	246,562	7,000	0,000	1 725,934	1 725,934	0,000
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>140,248</b>	<b>25,657</b>	<b>165,905</b>	<b>0,010</b>
<b>23-M Montáže potrubia</b>							<b>140,248</b>	<b>25,657</b>	<b>165,905</b>	<b>0,010</b>
46	923	230203187	Montáž kolena W90 st.,elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 90	ks	1,000	6,500	0,843	5,657	6,500	0,000
47	286	2861618700	Koleno 90° elektrovarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 90	ks	1,015	27,000	27,405	0,000	27,405	0,001
48	923	230204193	Montáž nákrážku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90	ks	4,000	5,000	0,000	20,000	20,000	0,000
49	286	2861673200	Lemový nákrážok Integr s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90	ks	4,000	28,000	112,000	0,000	112,000	0,009
<b>Celkom</b>							<b>8 292,820</b>	<b>10 487,896</b>	<b>18 780,716</b>	<b>226,897</b>