

ZMLUVA č. 108166 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 Háj

Sídlo:	Háj 176, 039 01 Háj, okres Turčianske Teplice
IČO:	00316661
štatutárny zástupca:	Erika Herčúthová, starostka obce
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK06 5600 0000 0024 3436 6009
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 108166/BK4-41/15 zo dňa 05.03.2015 vydaného podľa ustanovenia § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 108166 zo dňa 22.10.2014 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 100.000,00 EUR, slovom: jednototisíc eur (ďalej len „dotácia“).
3. Fond je podľa ust. § 2 ods. 2 písm. c) a e) zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov kontrolným orgánom verejnej správy v oblasti finančnej kontroly.

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 tamže uvedených zmlúv a ich dodatkov 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):

**Kanalizácia a čistenie odpadových vôd
v meste Turčianske Teplice a regióne
Horný Turiec**

Miesto realizácie projektu:

Háj

Okres:

Turčianske Teplice

Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu
projektu č.:

ŽP-2005/00117-vod.Km

Zo dňa: 11.04.2005
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine
Právoplatné dňa: 16.05.2005

Stavebné povolenie povoľujúce zmenu
projektu č.: ŽP-2007/959-vod.Br
Zo dňa: 02.05.2007
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine
Právoplatné dňa: 02.05.2007

Stavebné povolenie povoľujúce zmenu
projektu č.: ŽP-2008/01982-vod.Mt
Zo dňa: 07.10.2008
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine
Právoplatné dňa: 08.10.2008

Stavebné povolenie povoľujúce zmenu
projektu č.: ŽP-2009/01821-vod.Km
Zo dňa: 24.09.2009
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine
Právoplatné dňa: 24.09.2009

Vyjadrenie k zmene stavby v zmysle § 28
zák. č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene
zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch
v znení neskorších predpisov č.: ŽP-2009/01823-vod.Km
Zo dňa: 24.09.2009
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine

Stavebné povolenie povoľujúce zmenu
projektu č.: ŽP-2013/02075-vod.Sá
Zo dňa: 05.09.2013
Vydané: (kým) Obvodný úrad životného prostredia
v Martine
Právoplatné dňa: 06.09.2013

Kanalizácia a čistenie odpadových vôd
v meste Turčianske Teplice a regióne Horný
Turiec – stanovisko č.: OU-TR-OSZP-2015/000491-vod.Sá
Zo dňa: 01.06.2015
Vydané: (kým) Okresný úrad Turčianske Teplice

b) Projektová dokumentácia vypracovaná: HYDROCOOP spol. s r.o., Ing. Šablica,
(kým) Madáchova 29, Bratislava
Názov: Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd
v meste Turčianske Teplice a regióne Horný
Turiec Kanalizácia Háj
Číslo zákazky: 09 41 607
Dátum: 11/2004

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 08/2009 - 12/2017

3. Celkové náklady projektu s DPH: 822.328,48 EUR

4. Podrobný opis činností a prác realizovaných v roku 2015:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na realizáciu SO-02 Kanalizácia Háj - 1. časť - gravitačná kanalizácia - časť kanalizačnej stoky A profilu DN 300 dĺžky 143 m, osadenie 5 ks kanalizačných šácht (Š1 - Š5), 5 ks verejných častí kanalizačných prípojok, SO-02 Kanalizácia Háj - 2. časť - hlavná čerpacia stanica "ČS2" - stavebná a strojná časť ČS, oplatenie, vodovodná prípojka a bezpečnostný prepad, vyštrkované spevnené plochy, NN prípojka pre ČS a SO-02 Kanalizácia Háj - 3. časť - tlaková kanalizácia - časť výtlačného potrubia VP-2 profilu DN 110 a dĺžky 127,54 m. 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 2015, 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 : HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.
Sídlo: Hviezdoslavova 193/7, 026 01 Vyšný Kubín
IČO: 36396338
Registrácia: v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina
Oddiel: Sro Vložka č.: 12658/L
Zmluva o dielo č.: 1/HÁJ/2014
Zo dňa: 02.09.2014

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 bode 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:

100.000,00 EUR

(slovom: jednototísíc 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: **5.263,16 EUR** (slovom: päťtisícdeväťdesiat tri eur a šesťnásť 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“), teda úhradu 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 originály (resp. úradne overené fotokópie) všetkých dokladov a písomností vzťahujúcich sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Príjemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **30.11.2015**.
3. V prípade zálohových faktúr je príjemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou úhrady predložených účtovných dokladov zo strany fondu je dodržanie všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov príjemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že príjemca dotácie podmienku zaplataenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 1. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.
5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany príjemcu dotácie, poskytnutú dotáciu príjemcovi dotácie uvoľní a poukáže z účtu fondu na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov v dohodnutých objemoch a lehotách nasledovne:
 - **do 15.12.2015 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. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu nebude uskutočňovať žiadne iné finančné operácie a nebude uhrádzať svoje záväzky inak ako bezhotovostnými prevodmi z tohto účtu na účet dodávateľa(ov).

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 1081669.
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. Prijemca 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. Prijemca 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 31.12.2015 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 2015“, 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 31.12.2015 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 2015", 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 2015 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 2015, je povinný pred dohodnutým termínom ukončenia realizácie projektu doručiť fondu písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Príjemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť vynaložených nákladov. Príjemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.
11. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu veci (hnuteľné a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle zmluvy, neprevedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia veci a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle zmluvy do svojho vlastníctva.

Článok VIII.

Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy a kontrola plnenia zmluvných podmienok

1. Po vyčerpaní poskytnutej dotácie a splnení povinností príjemcom dotácie uvedených v Článku VII. bode 6. alebo 7. zmluvy fond vypracuje „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy“ a to formou protokolu, pričom fond vychádza z podkladov predložených príjemcom dotácie a uvedených v Článku VII. bod 6. alebo 7. zmluvy, ako

aj zo všetkých ostatných dokladov predložených príjemcom dotácie v súvislosti s poskytnutím a čerpaním dotácie.

2. Fond je oprávnený podľa ust. § 5 ods. 7 a ust. § 11 ods. 2 zákona o Environmentálnom fonde kontrolovať použitie poskytnutých prostriedkov a dodržiavanie zmluvne stanovených podmienok, ako aj ostatných skutočností, ktoré by mohli mať vplyv na správnosť a účelovosť použitia podpory a zároveň je oprávnený vykonávať kontrolu plnenia podmienok zmluvy a overovať finančné operácie príjemcu dotácie podľa zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

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 31.12.2015. 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 20.01.2016 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 nútenej správe ani ozdravnom režime podľa zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa zmluvy nie je v exekúcii.
4. Príjemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedeného v Článku IV. bod 5. zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa a že za tento výber zodpovedá.
5. Príjemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 428/2002 Z. z. o ochrane osobných údajov 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 doručenie 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 Háji, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Háj
v zastúpení Erika Herčúthová
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 2015.

KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Príloha č. 1

REKAPITULÁCIA prác pre rok 2015						
p.č.	číslo objektu	objekt	ZRN bez DPH	VRN bez DPH	ZRN + VRN bez DPH	ZRN + VRN s DPH
1.	SO 02-1	1. časť - GRAVITAČNÁ KANALIZÁCIA	11 242,50	224,85	11 467,35	13 760,82
2.	SO 02-2-1	02/1.časť - ČS2 - stavebná časť	7 401,94	148,04	7 549,98	9 059,98
3.	SO 02-2-2	2/2. časť - AREÁL ČS2 - TÚ A SPEVNENÉ PLOCHY	528,30	10,57	538,86	646,63
4.	SO 02-2-3	2/3.časť - AREÁL ČS2 - OPLOTENIE	3 354,40	67,09	3 421,49	4 105,79
5.	SO 02-2-4	4. časť - AREÁL ČS2 - VOD. PRÍPOJKA + VŠ	2 929,33	58,59	2 987,91	3 585,50
6.	SO 02-2-5	5. časť - AREÁL ČS2 - BEZPEČNOST. PREPAD	3 121,90	62,44	3 184,34	3 821,21
7.	SO 02-3	3. časť - TLAKOVÁ KANALIZÁCIA	18 070,89	361,42	18 432,30	22 118,76
8.	SO 02-4	4. časť - KANALIZAČNÉ PRÍPOJKY	2 207,51	44,15	2 251,66	2 702,00
9.	elektro časť	ČS-2 - elektro časť - NN + elektroinštalácia stavebná	5 274,20	105,48	5 379,68	6 455,62
10.	PS strojná časť	ČS-2 - strojná časť	32 505,71	0,00	32 505,71	39 006,85
11.	PS MaR, PRS	ČS-2 - MaR, PRS, napojenie na dispečing	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU			86 636,68	1 082,62	87 719,30	105 263,16

Ing. Miroslav Novotný
konateľ spoločnosti

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC
 Objekt: 1. cast - GRAVITACNÁ KANALIZÁCIA

0,064793838

Objednávateľ: Obec Háj
 Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č.: 81/2014
 Spracoval: Fontány
 Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Množstvo za rok 2014	Množstvo na rok 2015
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------------	----------------------

HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV 4,000

1 ZEMNÉ PRÁCE 10,520

1	115001105	Odvedenie vody potrubím DN nad 300 do 600 mm	m	33,000	8,000	0,000	0,000
2	115101201	Cerpanie vody do 10 m, s prítokom do 500 l/min.	hod	300,000	2,000	20,000	25,000
3	119001401	Docasné zaistenie potrubia ocel. alebo liatin. DN do 200 mm	m	28,500	1,000	3,500	6,000
4	119001412	Docasné zaistenie potrubia betónového DN nad 200 do 500 mm	m	3,000	2,000	0,000	0,000
5	119001421	Docasné zaistenie voľne uložených káblov - do 3 káblov	m	22,500	2,000	4,000	4,000
6	130001101	Príplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m3	164,400	3,330	31,436	13,520
7	132201203	Hlbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 3 nad 1000 do 10000 m3	m3	1 115,774	2,250	213,355	89,232
8	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	223,155	0,250	42,671	17,846
9	132301203	Hlbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 4 nad 1000 do 10000 m3	m3	4 463,097	2,500	853,421	356,928
10	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	892,619	0,250	170,684	71,386
11	151101101	Paženie rýh príložné do 2 m - zhotovenie	m2	894,080	0,750	160,800	0,000
12	151101111	Paženie rýh príložné do 2 m - odstránenie	m2	894,080	0,250	160,800	0,000
13	151101102	Paženie rýh príložné do 4 m - zhotovenie	m2	9 405,323	1,000	1 655,840	743,600
14	151101112	Paženie rýh príložné do 4 m - odstránenie	m2	9 405,323	0,250	1 655,840	743,600
15	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku hor. 1-4, pri hĺbke nad 1 do 2,5 m	m3	430,967	0,900	82,408	71,386
16	161101102	Zvislé premiestnenie výkopku hor. 1-4, pri hĺbke 2.5 - 4 m	m3	2 137,773	1,000	408,779	0,000
17	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, nad 1500 do 2000 m	m3	4 465,787	1,150	853,935	290,276
18	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín 1 až 4 nad 100 m3	m3	1 266,696	0,900	242,214	82,335
19	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1 000 do 10 000 m3	m3	4 732,926	0,330	905,017	307,640
20	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhod. hornín 1-4, bez prehodenia	m3	1 364,037	3,800	241,428	95,483
21	5833721300	Štrkopiesok 0-32 Z	m3	1 364,037	11,500	241,428	95,483
22	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením nad 1 000 do 10 000 m3	m3	3 602,454	1,450	758,388	252,172
23	5834532300	Štrkodrva 0-63 Z	t	1 932,181	7,000	167,767	135,253
24	5833725700	Štrkopiesok 0-63 N	m3	350,000	11,500	80,010	24,500

11 PRÍPRAVNÉ PRÁCE

25	113107232	Odstrán. podkladov nad 200 m2 z betónu prostého, hr. 150 - 300 mm	m2	1 386,600	5,000	595,200	0,000
26	113107242	Odstránenie krytov cez 200 m2 živicných, hr. nad 50 - 100 mm	m2	1 386,600	1,150	547,200	0,000
27	113107243	Odstránenie krytov cez 200 m2 živicných, hr. nad 100 do 150 mm	m2	2 443,000	1,250	48,000	0,000
28	919735112	Rezanie živicného krytu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	3 096,000	1,000	684,000	0,000
29	919735113	Rezanie živicného krytu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	5 298,000	1,250	60,000	0,000
30	919735123	Rezanie betónového podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	3 096,000	1,250	744,000	0,000
31	979082213	Vodorovná doprava sutiny na vzdialenosť do 1 km	t	1 716,263	1,000	425,671	0,000
32	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	6 865,052	0,200	1 702,684	0,000
33	RECYKL.01	Poplatok za likvidáciu recykláciou - betónov	t	693,300	4,500	297,600	0,000
34	RECYKL.02	Poplatok za likvidáciu recykláciou - asfaltov	t	1 022,963	4,500	128,071	0,000
35	113151215	Frézovanie živicného krytu plôch nad 500m2, hr 6 cm	m2	2 322,000	2,000	90,000	0,000

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Množstvo za rok 2014	Množstvo na rok 2015
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	----------------------	----------------------

2 ZAKLADANIE

36	235681121	Tesnenie hradiacich stien zo zhutnenej sypaniny - zhotovenie	m3	14,000	5,500	0,000	0,000
37	235681131	Tesnenie hradiacich stien zo zhutnenej sypaniny - odstránenie	m3	14,000	2,500	0,000	0,000
38	211971110	Opláštenie potrubia geotextíliou	m2	14,400	1,000	0,000	0,000
39	6936651600	Geotextílie netkané polypropylénové Tatrax pp 500	m2	15,000	2,500	0,000	0,000

45 PODKLADNÉ KONŠTRUKCIE

40	451572111	Lôžko pod potrubie a drobné objekty z piesku 0-4 mm	m3	397,080	18,850	66,960	25,740
41	452311121	Dosky v otvor. výkope z prostého betónu C 10	m3	13,965	90,000	2,048	0,000
42	452351101	Debnenie dosiek v otvor. výkope	m2	38,609	10,000	5,662	0,000
43	452112111	Osadenie prstencov pod poklapy výšky do 100 mm	kus	110,000	3,500	9,000	10,000
44	592-R001	Prstenec vyrovnáv. TBW-Q.1 63/6	kus	62,000	6,000	5,000	7,000
45	592-R002	Prstenec vyrovnáv. TBW-Q.1 63/8	kus	29,000	8,000	2,000	2,000
46	592-R003	Prstenec vyrovnáv. TBW-Q.1 63/10	kus	19,000	10,000	2,000	1,000

5 KOMUNIKÁCIE

47	564261111	Podklad zo štrkopiesku - po zhutnení hr. 200 mm	m2	3 829,600	3,600	547,200	171,600
48	566905111	Vysprav. podkladu po prekopoch pre IS - betónom	m3	574,440	80,000	89,280	0,000
49	631362021	Výstuž betónov zo zváraných sietí	t	9,600	650,000	1,492	0,000
50	572952112	Vysprav. krytu po prekopoch pre IS - asfalt. betónom AB tr. I., hr. 50-70 mm	m2	6 151,600	11,000	685,200	0,000

6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, OSADENIE

51	622-R001	Náter vonkajší Antikon - šedý, 1-násobný	m2	594,583	2,000	87,206	48,230
----	----------	--	----	---------	-------	--------	--------

8 POTRUBIA

52	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	2 207,000	1,000	372,000	143,000
53	894401211	Osadenie betónových skruží - rovných	kus	4,000	15,000	0,000	4,000
54	894402211	Osadenie betónových skruží - prechodových	kus	75,000	15,000	11,000	5,000
55	894414111	Osadenie betón. dielcov pre šachty - prefabrik. šachtové dna	kus	75,000	15,000	11,000	5,000
56	592-R004	Skruž rovná TBS-Q.1 100/25/9 - PS	kus	40,000	20,000	8,000	4,000
57	592-R005	Skruž rovná TBS-Q.1 100/50/9 - PS	kus	33,000	30,000	4,000	5,000
58	592-R006	Skruž rovná TBS-Q.1 100/100/9 - PS	kus	13,000	50,000	3,000	0,000
59	592-R007	Skruž prechodová TBR-Q.1 100-63/58/9 - KPS	kus	75,000	35,000	11,000	5,000
60	592-R008	Dno TBZ-Q.1 100/80 - v.30 - koncové (vrát. šacht. prechodky)	kus	10,000	135,000	2,000	0,000
61	592-R009	Dno TBZ-Q.1 100/80 - v.30 - priame (vrát. šacht. prechodiek)	kus	25,000	145,000	5,000	3,000
62	592-R010	Dno TBZ-Q.1 100/80 - v.30 - lomové (vrát. šacht. prechodiek)	kus	28,000	155,000	2,000	2,000
63	592-R011	Dno TBZ-Q.1 100/80 - v.30 - sútokové (vrát. šacht. prechodiek)	kus	11,000	165,000	2,000	0,000
64	592-R014	Dno TBZ-Q.1 100/80 - v.30 - krížové (vrát. šacht. prechodiek)	kus	1,000	175,000	0,000	0,000
65	592-R013	Elastomerové tesnenie spojov skruží (EMT DN 1000)	kus	236,000	7,500	37,000	19,000
66	899104111	Osadenie poklopov liatinových hmotn. nad 150 kg	kus	75,000	8,000	11,000	5,000
67	552-R002	Poklop liatin. so zabet. BEGU D400 (40 t), s tesn. proti otrasom	kus	75,000	80,000	11,000	5,000
68	899623141	Obetónovanie potrubia v otvor. výkope V/C 12/15	m3	6,240	80,000	0,000	0,000
69	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	19,380	10,000	0,000	0,000
70	871383121	Montáž potrubia kanalizac. z korugov. rúr - PVC-U, DN 300 mm	m	2 207,000	1,000	361,000	143,000
71	877373122	Montáž tvaroviek na potrubie PVC - presuviek DN 300	kus	15,000	2,000	0,000	2,000
72	877373121	Montáž tvaroviek na potrubie z PVC - odbočných DN 300	kus	158,000	3,000	24,000	5,000
73	2861105250	PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná - DN 300 x 5000	kus	446,000	53,500	72,200	28,600
74	2861204150	Presuvka kanaliz. korugovaná PVC-U, DN 300	kus	15,000	20,000	0,000	2,000
75	2862105500	Korugované tvarovky - odbočka DN 300/160	kus	162,000	25,000	24,000	5,000

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Množstvo za rok 2014	Množstvo na rok 2015
76	DOH.C.01	Nasunutie potrubia DN 300 do chráničky DN 500	m	14,500	5,000	0,000	0,000
77	DOH.C.03	Vyplnenie chráničiek betónom V/C 12/15	m3	1,610	80,000	0,000	0,000
78	DOH.C.04	Preložka dotknutého vodovodu - cca 5 % z dĺžky kanalizácie	m	120,000	40,000	1,162	0,000

9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

79	DOH.C.05	Docasné dopravné znacenie - projekt + realizácia	sub	1,000	1 000,000	0,100	0,030
80	DOH.C.06	Docasné premostenie ocel. platnami	kus	20,000	25,000	1,000	0,000

99 PRESUN HMOT HSV

81	998225111	Presun hmôt pre komunikáciu s krytom živickým	t	3 832,990	1,000	1 239,174	0,000
82	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie z plastov	t	1 056,132	2,500	131,710	73,929

Celkom

Zostatok	Cena celkom	Cena celkom za rok 2014	Cena celkom na rok 2015	Zostatok	Hmotnosť celkom
----------	-------------	-------------------------	-------------------------	----------	-----------------

341 877,888 52 566,849 11 242,503 278 068,534 0,000

82 095,647 13 923,337 5 782,661 62 389,648 0,000

33,000	264,000	0,000	0,000	264,000	0,000
255,000	600,000	40,000	50,000	510,000	0,000
19,000	28,500	3,500	6,000	19,000	0,000
3,000	6,000	0,000	0,000	6,000	0,000
14,500	45,000	8,000	8,000	29,000	0,000
119,444	547,452	104,682	45,022	397,749	0,000
813,187	2 510,492	480,049	200,772	1 829,671	0,000
162,638	55,789	10,668	4,462	40,659	0,000
3 252,748	11 157,743	2 133,553	892,320	8 131,870	0,000
650,549	223,155	42,671	17,846	162,637	0,000
733,280	670,560	120,600	0,000	549,960	0,000
733,280	223,520	40,200	0,000	183,320	0,000
7 005,883	9 405,323	1 655,840	743,600	7 005,883	0,000
7 005,883	2 351,331	413,960	185,900	1 751,471	0,000
277,173	387,870	74,167	64,247	249,456	0,000
1 728,994	2 137,773	408,779	0,000	1 728,994	0,000
3 321,576	5 135,655	982,025	333,818	3 819,812	0,000
942,147	1 140,026	217,993	74,102	847,932	0,000
3 520,269	1 561,866	298,656	101,521	1 161,689	0,000
1 027,126	5 183,341	917,426	362,834	3 903,080	0,000
1 027,126	15 686,426	2 776,422	1 098,050	11 811,954	0,000
2 591,894	5 223,558	1 099,663	365,649	3 758,247	0,000
1 629,161	13 525,267	1 174,368	946,769	11 404,130	0,000
245,490	4 025,000	920,116	281,750	2 823,134	0,000

40 626,297 8 216,007 0,000 32 410,290 0,000

791,400	6 933,000	2 976,000	0,000	3 957,000	0,000
839,400	1 594,590	629,280	0,000	965,310	0,000
2 395,000	3 053,750	60,000	0,000	2 993,750	0,000
2 412,000	3 096,000	684,000	0,000	2 412,000	0,000
5 238,000	6 622,500	75,000	0,000	6 547,500	0,000
2 352,000	3 870,000	930,000	0,000	2 940,000	0,000
1 290,592	1 716,263	425,671	0,000	1 290,592	0,000
5 162,368	1 373,010	340,537	0,000	1 032,474	0,000
395,700	3 119,850	1 339,200	0,000	1 780,650	0,000
894,892	4 603,334	576,320	0,000	4 027,014	0,000
2 232,000	4 644,000	180,000	0,000	4 464,000	0,000

Zostatok	Cena celkom	Cena celkom za rok 2014	Cena celkom na rok 2015	Zostatok	Hmotnosť celkom
	163,900	0,000	0,000	163,900	0,000
14,000	77,000	0,000	0,000	77,000	0,000
14,000	35,000	0,000	0,000	35,000	0,000
14,400	14,400	0,000	0,000	14,400	0,000
15,000	37,500	0,000	0,000	37,500	0,000
	10 306,898	1 600,636	588,199	8 118,063	0,000
304,380	7 484,958	1 262,196	485,199	5 737,563	0,000
11,917	1 256,850	184,320	0,000	1 072,530	0,000
32,947	386,090	56,620	0,000	329,470	0,000
91,000	385,000	31,500	35,000	318,500	0,000
50,000	372,000	30,000	42,000	300,000	0,000
25,000	232,000	16,000	16,000	200,000	0,000
16,000	190,000	20,000	10,000	160,000	0,000
	133 649,360	17 619,320	617,760	115 412,280	0,000
3 110,800	13 786,560	1 969,920	617,760	11 198,880	0,000
485,160	45 955,200	7 142,400	0,000	38 812,800	0,000
8,108	6 240,000	969,800	0,000	5 270,200	0,000
5 466,400	67 667,600	7 537,200	0,000	60 130,400	0,000
	1 189,166	174,412	96,460	918,294	0,000
459,147	1 189,166	174,412	96,460	918,294	0,000
	65 873,300	9 339,688	3 942,600	52 591,012	0,000
1 692,000	2 207,000	372,000	143,000	1 692,000	0,000
0,000	60,000	0,000	60,000	0,000	0,000
59,000	1 125,000	165,000	75,000	885,000	0,000
59,000	1 125,000	165,000	75,000	885,000	0,000
28,000	800,000	160,000	80,000	560,000	0,000
24,000	990,000	120,000	150,000	720,000	0,000
10,000	650,000	150,000	0,000	500,000	0,000
59,000	2 625,000	385,000	175,000	2 065,000	0,000
8,000	1 350,000	270,000	0,000	1 080,000	0,000
17,000	3 625,000	725,000	435,000	2 465,000	0,000
24,000	4 340,000	310,000	310,000	3 720,000	0,000
9,000	1 815,000	330,000	0,000	1 485,000	0,000
1,000	175,000	0,000	0,000	175,000	0,000
180,000	1 770,000	277,500	142,500	1 350,000	0,000
59,000	600,000	88,000	40,000	472,000	0,000
59,000	6 000,000	880,000	400,000	4 720,000	0,000
6,240	499,200	0,000	0,000	499,200	0,000
19,380	193,800	0,000	0,000	193,800	0,000
1 703,000	2 207,000	361,000	143,000	1 703,000	0,000
13,000	30,000	0,000	4,000	26,000	0,000
129,000	474,000	72,000	15,000	387,000	0,000
345,200	23 861,000	3 862,700	1 530,100	18 468,200	0,000
13,000	300,000	0,000	40,000	260,000	0,000
133,000	4 050,000	600,000	125,000	3 325,000	0,000

Zostatok	Cena celkom	Cena celkom za rok 2014	Cena celkom na rok 2015	Zostatok	Hmotnosť celkom
14,500	72,500	0,000	0,000	72,500	0,000
1,610	128,800	0,000	0,000	128,800	0,000
118,838	4 800,000	46,488	0,000	4 753,512	0,000

1 500,000 125,000 30,000 1 345,000 0,000

0,870	1 000,000	100,000	30,000	870,000	0,000
19,000	500,000	25,000	0,000	475,000	0,000

6 473,320 1 568,449 184,823 4 720,048 0,000

2 593,816	3 832,990	1 239,174	0,000	2 593,816	0,000
850,493	2 640,330	329,275	184,823	2 126,232	0,000

341 877,888 52 566,849 11 242,503 278 068,534 0,000

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: 02/1. cast - CS 2 - stavebná cast

Objednávateľ: Obec Háj
Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č. 81/2014
Spracoval: Fontány
Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV						7 401,942	7,232
1 ZEMNÉ PRÁCE						2 621,852	0,000
1	115101201	Cerpanie vody do 10 m, s prítokom do 500 l/min.	hod	200,000	2,000	400,000	0,000
2	115001101	Odvedenie vody potrubím DN do 100 mm	m	10,000	1,000	10,000	0,000
3	131101201	Hlbenie zapažených jám v hornine 1-2 do 100 m3	m3	44,400	2,000	88,800	0,000
4	131301201	Hlbenie zapažených jám v hornine 4 do 100 m3	m3	66,600	3,000	199,800	0,000
5	131301209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 4	m3	33,300	0,500	16,650	0,000
6	133101101	Hlbenie šachiet v horn. tr. 1-2 do 100 m3	m3	0,680	10,000	6,800	0,000
7	133301101	Hlbenie šachiet v horn. tr. 4 do 100 m3	m3	1,020	12,000	12,240	0,000
8	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, do 10 000 m	m3	112,700	5,000	563,500	0,000
9	POPLT.101	Poplatok za uloženie zeminy na riadenú skládku	t	197,225	2,500	493,063	0,000
10	174101004	Zásyp sypaninou so zhutnením	m3	81,500	1,450	118,175	0,000
11	5833725700	Štrkopiesok	t	101,832	7,000	712,824	0,000
24 STUDNE						3 850,000	0,000
12	242111116	Osadenie plášta studne z bet. skruží celokruh. DN 2000	kus	1,000	350,000	350,000	0,000
13	ZIPP01	Studna žel.-betónová (D2000 - dl. 4250) - vrátane stropnej dosky, poklopu a prestupov	kus	1,000	3 500,000	3 500,000	0,000
27 ZÁKLADY						327,250	7,232
14	279313521	Betón základových múrov, prostý tr.C 12/15	m3	3,250	80,000	260,000	7,232
15	272351215	Debnenie základových konštrukcií - zhotovenie	m2	3,500	7,500	26,250	0,000
16	272351216	Debnenie základových konštrukcií - odstránenie	m2	3,500	2,500	8,750	0,000
17	380361006	Výstuž komplet. koštr. ocel. 10 425 (kotviaca tyč)	t	0,015	750,000	11,250	0,000
18	380361006	Výstuž komplet. koštr. ocel. 10 425 (kotviace strmene)	t	0,028	750,000	21,000	0,000
6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, OSADENIE						53,380	0,000
19	622-R001	Náter vonkajší Antikon - šedý, 2-násobný	m2	26,690	2,000	53,380	0,000
9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE						400,000	0,000
20	DOH.C.202	Prestup z nerez porubia DN 100, dl. 350 mm - cez bet. stenu hr. 200 mm - D+M	kus	1,000	150,000	150,000	0,000
21	DOH.C.202	Prestup z nerez porubia DN 200, dl. 350 mm - cez bet. stenu hr. 200 mm - D+M	kus	1,000	250,000	250,000	0,000
99 PRESUN HMOT HSV						149,460	0,000
22	998142251	Presun hmôt pre objekty CS	t	14,946	10,000	149,460	0,000
Celkom						7 401,942	7,232

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: 2/2. cast - AREÁL CS2 - TÚ A SPEVNENÉ PLOCHY

Objednávateľ: Obec Háj
Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č.: 81/2014
Spracoval: Fontány
Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV						528,296	0,000
1	ZEMNÉ PRÁCE					208,454	0,000
1	122202201	Odkopávky pre cesty v hornine 3 do 100 m3	m3	15,000	3,000	45,000	0,000
2	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1 až 4 do 20m	m3	17,200	1,000	17,200	0,000
3	171101141	Uloženie sypaniny do násypov na cesty do 0.75 m3 na 1 m2	m3	15,000	0,330	4,950	0,000
4	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením	m2	100,000	0,500	50,000	0,000
5	121101101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	34,500	1,500	51,750	0,000
6	167101101	Nakladanie výkopku z hornín 1 až 4 do 100 m3	m3	2,200	0,900	1,980	0,000
7	182201101	Svahovanie trvalých svahov pri svahovaní v násypoch	m2	11,000	1,500	16,500	0,000
8	182301133	Rozprestretie ornice vo svahu nad 500 m2, hr. do 200 mm	m2	11,000	1,500	16,500	0,000
9	180402113	Založenie trávniku parkového výsevom na svahu	m2	0,000	2,000	0,000	0,000
10	0057211300	Trávové semeno výber	kg	0,000	8,500	4,574	0,000
11	185803113	Ošetrovanie trávnikana na svahu	m2	0,000	2,000	0,000	0,000
5	KOMUNIKÁCIE					300,000	0,000
12	564251111	Podklad zo štrkopiesku po zhutnení hr. 150 mm	m2	100,000	3,000	300,000	0,000
13	581131115	Kryt cementobetónový cestných komunikácií hr.200 mm	m2	0,000	30,000	0,000	0,000
14	631362021	Výstuž betónov zo zváraných sietí	t	0,000	650,000	0,000	0,000
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					0,000	0,000
15	919723111	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte - rezanie hr. do 5 mm	m	0,000	20,000	0,000	0,000
16	919723211	Dilatačné škáry - zaliatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	0,000	25,000	0,000	0,000
99	PRESUN HMOT HSV					19,842	0,000
17	998224111	Presun hmôt pre komunikácie betónové monolitické	t	19,842	1,000	19,842	0,000
Celkom						528,296	0,000

-105 263,160

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC
 Objekt: 2/3. cast - AREÁL CS2 - OPLOTENIE

Objednávateľ: Obec Háj
 Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č. 81/2014
 Spracoval: Fontány
 Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV		PRÁCE A DODÁVKY HSV				966,800	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE				83,600	0,000
1	133201101	Hlbenie šachiet s rozhodnutím do 5 m v hor. 3 do 100 m3	m3	3,800	20,000	76,000	0,000
2	171201101	Ulož. sypaniny do násypov s rozprestretím a s hrubým urovnaním	m3	3,800	2,000	7,600	0,000
3		ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE				790,000	0,000
3	338171122	Osad. stĺpkov ocel. plotových do výšky 2.60m so zabet. 0,05 m3/ks	kus	26,000	5,000	130,000	0,000
4	272313511	Betón základových pätiiek prostý C 12/15	m3	2,500	80,000	200,000	0,000
5	553-R001	Stĺpik priebežný poplastovaný dl. 2900 mm	kus	8,000	15,000	120,000	0,000
6	553-R002	Stĺpik rohový poplastovaný dl. 2900 mm	kus	6,000	15,000	90,000	0,000
7	553-R003	Vzpera poplastovaná dl. 2100 mm	kus	10,000	25,000	250,000	0,000
99		PRESUN HMOT HSV				93,200	0,000
8	998151111	Presun hmôt pre oplotenie kovové výšky do 10 m	t	9,320	10,000	93,200	0,000
PSV		PRÁCE A DODÁVKY PSV				2 387,600	0,000
767		KONŠTRUKCIE KOVOVÉ DOPLNKOVÉ				2 387,600	0,000
9	767911120	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 m	m	34,700	5,000	173,500	0,000
10	767912110	Montáž oplotenia ostnatého drôtu, vo výške do 2,0 m	m	104,100	1,000	104,100	0,000
11	767920240	Montáž vrát k oploteniu na stĺpiky ocelové, nad 6 do 8 m2	kus	1,000	25,000	25,000	0,000
12	313-R001	Pletivo poplastované, oká 50/50, d 2,2 mm, v. 1600 mm	m2	56,000	25,000	1 400,000	0,000
13	313-R002	Drôt napínací poplastovaný D 2,9 mm	kg	6,000	18,000	108,000	0,000
14	313-R003	Drôt viazací PVC D 1,5 mm	kg	1,000	20,000	20,000	0,000
15	313-R004	Drôt ostnatý poplastovaný	kg	9,000	22,000	198,000	0,000
16	553-R004	Brána 2-krídlová "Zn+plast" 3500/2150, vrátane stĺpov	kus	1,000	350,000	350,000	0,000
17	998767201	Presun hmôt pre kovové doplnkové konštrukcie - do 6 m	%	0,900	10,000	9,000	0,000
Celkom						3 354,400	0,000

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: 4. cast - AREÁL CS2 - VOD. PRÍPOJKA + VŠ

Objednávateľ: Obec Háj
Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č. 81/2014
Spracoval: Fontány
Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV						2 929,328	0,000
1 ZEMNÉ PRÁCE						646,299	0,000
1	132201201	Hlbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	13,807	2,250	31,066	0,000
2	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	2,761	0,250	0,690	0,000
3	132301203	Hlbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 4 nad 1000 do 10000 m3	m3	55,228	2,500	138,070	0,000
4	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	11,046	0,250	2,762	0,000
5	151101101	Paženie rýh príložné do 2 m - zhotovenie	m2	109,820	0,750	82,365	0,000
6	151101111	Paženie rýh príložné do 2 m - odstránenie	m2	109,820	0,250	27,455	0,000
7	151101102	Paženie rýh príložné do 4 m - zhotovenie	m2	23,920	1,000	23,920	0,000
8	151101112	Paženie rýh príložné do 4 m - odstránenie	m2	23,920	0,250	5,980	0,000
9	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku hor. 1-4, pri hĺbke nad 1 do 2,5 m	m3	69,035	0,900	62,132	0,000
10	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, nad 1500 do 2000 m	m3	21,924	1,150	25,213	0,000
11	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1 000 do 10 000 m3	m3	21,924	0,330	7,235	0,000
12	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhod. hornín 1-4, bez prehodenia	m3	11,183	3,800	42,495	0,000
13	5833721300	Štrkopiesok 0-32 Z	m3	11,183	11,500	128,605	0,000
14	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením nad 1 000 do 10 000 m3	m3	47,111	1,450	68,311	0,000
45 PODKLADNÉ KONŠTRUKCIE						103,826	0,000
15	451572111	Lôžko pod potrubie a drobné objekty z piesku 0-4 mm	m3	3,195	18,850	60,226	0,000
16	452311121	Dosky v otvor. výkope z prostého betónu C 10	m3	0,440	80,000	35,200	0,000
17	452351101	Debnenie dosiek v otvor. výkope	m2	0,840	10,000	8,400	0,000
6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, OSADENIE						38,140	0,000
18	622-R001	Náter vonkajší Antikon - šedý, 1-násobný	m2	19,070	2,000	38,140	0,000
8 POTRUBIA						1 850,900	0,000
19	892241111	Tlakové skúšky potrubia DN do 80	m	43,000	0,500	21,500	0,000
20	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN do 40	m	43,000	1,000	43,000	0,000
21	899104111	Osadenie pokloпов liatinových hmotn. nad 150 kg	kus	1,000	8,000	8,000	0,000
22	552-R003	Poklop liatin. studnicný uzamykateľný s odvetraním, "D" 600/600	kus	1,000	100,000	100,000	0,000
23	89440-R001	Osadenie prefabrikovanej vodomerovej šachty	kus	1,000	150,000	150,000	0,000
24	592-R001	Dodávka šachty rozmerov podľa projektu (cca 3,50 m3 bet.)	kus	1,000	500,000	500,000	0,000
25	899501211	Stúpadlá do šachiet vidlicové poplastované - do vyvrt. otvorov	kus	6,000	25,000	150,000	0,000
26	871161121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 32 mm	m	43,000	0,200	8,600	0,000
27	2861130700	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100, PN 16, D 32 x 3	bm	43,000	0,800	34,400	0,000
28	899401111	Osadenie pokloпов liatinových ventilových	kus	1,000	10,000	10,000	0,000
29	4229140200	Poklop Y 4510 - ventilový	kus	1,000	18,000	18,000	0,000
30	891249111	Montáž navrtávacích pásov s ventilom na potrubie DN 80	kus	1,000	10,000	10,000	0,000
31	422-R001	Pás navrtávací na liatinu DN 80/G 1"	kus	1,000	150,000	150,000	0,000
32	422-R002	Strmen s gumovou podložkou DN 80	kus	1,000	25,000	25,000	0,000
33	4229129600	Súpr. zemná ventilová teleskopická	kus	1,000	175,000	175,000	0,000

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
34	2864815400	Prechodka D-G priama vonkajší závit 32x1	ks	1,000	25,000	25,000	0,000
35	422-R005	Závitová spojka pre gumenú hadicu G 1"	ks	1,000	33,000	33,000	0,000
36	422-R003	Súprava vodomerná G 1" - dodávka + montáž	ks	1,000	350,000	350,000	0,000
37	899911111	Osadenie ocel. súčastí pre potrubia - hmotnosti do 5 kg	kg	1,800	8,000	14,400	0,000
38	KALK.C.01	Madlo NEREZ (1,80 kg)	ks	1,000	25,000	25,000	0,000
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					250,000	0,000
39	DOH.C.01	Prevrtanie steny bet. hr. 200 mm, D 150 + utesneie penou	kus	1,000	250,000	250,000	0,000
99	PRESUN HMOT HSV					40,163	0,000
40	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie z plastov	t	16,065	2,500	40,163	0,000
Celkom						2 929,328	0,000

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: 5. cast - AREÁL CS2 - BEZPECNOST. PREPAD

Objednávateľ: Obec Háj
Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č. 81/2014
Spracoval: Fontány
Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV						3 121,901	0,000
1 ZEMNÉ PRÁCE						548,562	0,000
1	115101201	Cerpanie vody do 10 m, s prítokom do 500 l/min.	hod	100,000	2,000	200,000	0,000
2	132201201	Hlbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 3 do 100 m3	m3	40,320	2,250	90,720	0,000
3	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	8,064	0,250	2,016	0,000
4	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku hor. 1-4, pri hĺbke nad 1 do 2,5 m	m3	40,320	0,900	36,288	0,000
5	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, nad 1500 do 2000 m	m3	15,620	1,150	17,963	0,000
6	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1 000 do 10 000 m3	m3	15,620	0,330	5,155	0,000
7	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhod. hornín 1-4, bez prehodenia	m3	10,497	3,800	39,889	0,000
8	5833721300	Štrkopiesok 0-32 Z	m3	10,497	11,500	120,716	0,000
9	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením nad 1 000 do 10 000 m3	m3	24,700	1,450	35,815	0,000
2 ZAKLADANIE						32,000	0,000
10	235681121	Tesnenie hradiacich stien zo zhutnenej sypaniny - zhotovenie	m3	4,000	5,500	22,000	0,000
11	235681131	Tesnenie hradiacich stien zo zhutnenej sypaniny - odstránenie	m3	4,000	2,500	10,000	0,000
3 ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE						299,405	0,000
12	321311113	Konštrukcie vod. stavieb z betónu C 16/20	m3	1,331	115,000	153,065	0,000
13	321351010	Debnenie plôch rovinných - vod. stavieb	m2	4,878	20,000	97,560	0,000
14	321352010	Oddebnenie plôch rovinných - vod. stavieb	m2	4,878	10,000	48,780	0,000
45 PODKLADNÉ KONŠTRUKCIE						1 754,114	0,000
15	451572111	Lôžko pod potrubie a drobné objekty z piesku 0-4 mm	m3	2,240	18,850	42,224	0,000
16	452311121	Dosky v otvor. výkope z prostého betónu C 10	m3	0,615	80,000	49,200	0,000
17	452351101	Debnenie dosiek v otvor. výkope	m2	1,269	10,000	12,690	0,000
18	411121121	Montáž prefabr. stropov z panelov š. do 1200 mm, dl. do 3800 mm	kus	1,000	150,000	150,000	0,000
19	5938502000	Energokanáľ IZE 161/10	kus	1,000	1 500,000	1 500,000	0,000
6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, OSADENIE						3,680	0,000
20	631312611	Mazanina z betónu prostého C 12/15, hr. 50-80 mm	m3	0,032	115,000	3,680	0,000
8 POTRUBIA						458,000	0,000
21	892351000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	26,500	1,000	26,500	0,000
22	871353121	Montáž potrubia z kanalizac. rúr PVC - DN 200	m	26,500	1,000	26,500	0,000
23	2861103400	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 200x4,9x5000	KU S	6,000	40,000	240,000	0,000
24	89135-R001	Montáž koncových klapiek DN 200	kus	1,000	15,000	15,000	0,000
25	422-R001	Klapka koncová - typ HADE PRK, - DN 200	kus	1,000	150,000	150,000	0,000

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
99		PRESUN HMOT HSV				26,140	0,000
26	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie z plastov	t	10,456	2,500	26,140	0,000
		Celkom				3 121,901	0,000

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Množstvo za rok 2014	Množstvo na rok 2015	Cena celkom	Cena celkom za rok 2014	Cena celkom na rok 2015	Hmotnosť celkom
32	2861618901	koleno 90° elektrovarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 110 FRIALEN-GLYNWED	ks	1,000	35,000	0,000	1,000	35,000	0,000	35,000	0,002
23	5525213000	Tvarovka z TL - TP (FF) 100/1000	kus	1,000	150,000	0,000	1,000	150,000	0,000	150,000	0,000
51	894201161	Dno šachiet hr. nad 200 mm z betónu V/C 16/20	m3	4,725	175,000	0,000	4,725	826,875	0,000	826,875	0,000
52	894201261	Steny šachiet hr. nad 200 mm z betónu V/C 16/20	m3	17,712	155,000	0,000	17,712	2 745,360	0,000	2 745,360	0,000
55	894403011	Osadenie betónových dielcov pre šachty - stropných	m2	15,750	35,000	0,000	15,750	551,250	0,000	551,250	0,000
56	593-R001	Stropná doska 2500/2100/150, vrátane výstuže	kus	3,000	150,000	0,000	3,000	450,000	0,000	450,000	0,000
53	894502201	Debnenie stien šachiet pravouhlých - obojstranné	m2	135,000	15,000	0,000	135,000	2 025,000	0,000	2 025,000	0,000
49	899104111	Osadenie poklopov liatinových hmotn. nad 150 kg	kus	3,000	8,000	0,000	3,000	24,000	0,000	24,000	0,000
50	552-R003	Poklop liatin. studnicný uzamykateľný s odvetraním, "D" 600/600	kus	3,000	100,000	0,000	3,000	300,000	0,000	300,000	0,000
59	899501211	Stúpadlá do šachiet vidlicové poplastované - do vyvrt. otvorov	kus	18,000	25,000	0,000	18,000	450,000	0,000	450,000	0,000
60	899502211	Stúpadlá do šachiet kapsové poplastované - do vynech. otvorov	kus	12,000	25,000	0,000	12,000	300,000	0,000	300,000	0,000
83	899713111	Orientačné tabučky na stĺpiku ocelovom	kus	3,000	17,000	0,000	3,000	51,000	0,000	51,000	0,000
57	899911111	Osadenie ocel. súčastí pre potrubia - hmotnosti do 5 kg	kg	43,200	5,000	0,000	43,200	216,000	0,000	216,000	0,000
58	553-R001	Podpery potrubia U 80 - dl. 550 mm, vrátane náterov	kus	6,000	25,000	0,000	6,000	150,000	0,000	150,000	0,000
99	PRESUN HMOT HSV							113,060	74,098	38,963	0,000
24	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie z plastov	t	45,224	2,500	29,639	15,585	113,060	74,098	38,963	0,000
	Celkom							20 118,153	2 047,267	18 070,886	0,513

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC
 Objekt: 4. cast - KANALIZACNÉ PRÍPOJKY

Objednávateľ: Obec Háj
 Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č. 81/2014
 Spracoval: Fontány
 Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Množstvo za rok 2014	Množstvo za rok 2015	Zostatok	Cena celkom	Cena celkom za rok 2014	Cena celkom na rok 2015	Zostatok	Hmotnosť celkom
HSV PRÁCE A DODÁVKY HSV									71 445,304	11 668,107	2 207,514	57 569,682	0,000
1 ZEMNÉ PRÁCE									29 238,230	2 850,109	1 182,969	25 205,152	0,000
1	119001401	Dočasné zaistenie potrubia oceľ. alebo liatin. DN do 200 mm	m	88,000	2,000	4,000	8,000	76,000	176,000	8,000	16,000	152,000	0,000
2	119001421	Dočasné zaistenie voľne uložen. káblov - do 3 káblov	m	44,000	2,000	2,000	4,000	38,000	88,000	4,000	8,000	76,000	0,000
3	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	244,400	3,330	27,159	9,776	207,465	813,852	90,439	32,554	690,858	0,000
4	132201202	Hĺbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 3 nad 100 do 1000 m3	m3	366,022	2,250	40,675	14,641	310,706	823,550	91,519	32,942	699,089	0,000
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	73,204	0,250	8,135	2,928	62,141	18,301	2,034	0,732	15,535	0,000
6	132301202	Hĺbenie rýh 600 - 2000 mm v hor. 4 nad 100 do 1000 m3	m3	1 464,088	2,500	162,700	58,564	1 242,824	3 660,220	406,750	146,409	3 107,061	0,000
7	132301209	Príplatok za lepiivosť horniny 4	m3	292,818	0,250	32,540	11,713	248,565	73,204	8,135	2,928	62,141	0,000
8	151101101	Paženie rýh príložené do 2 m - zhotovenie	m2	3 526,560	0,750	406,750	141,062	2 978,748	2 644,920	305,063	105,797	2 234,061	0,000
9	151101111	Paženie rýh príložené do 2 m - odstránenie	m2	3 526,560	0,250	406,750	141,062	2 978,748	881,640	101,688	35,266	744,687	0,000
10	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku hor. 1-4, pri hĺbke nad 1 do 2,5 m	m3	1 830,110	0,900	203,375	73,204	1 553,531	1 647,099	183,038	65,884	1 398,178	0,000
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4, nad 1500 do 2000 m	m3	3 034,540	1,150	318,251	121,382	2 594,907	3 489,721	365,989	139,589	2 984,144	0,000
12	167101102	Nakladanie neulahnúťého výkopku z hornín 1 až 4 nad 100 m3	m3	809,185	0,900	98,952	32,367	677,865	728,266	89,057	29,131	610,078	0,000
13	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1 000 do 10 000 m3	m3	1 830,110	0,330	203,375	73,204	1 553,531	603,936	67,114	24,157	512,665	0,000
14	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhod. hornín 1-4, bez prehodenia	m3	469,260	3,800	50,468	18,770	400,022	1 783,188	191,778	71,328	1 520,082	0,000
15	5833721300	Štrkopiesok 0-32 Z	m3	469,260	11,500	50,468	18,770	400,022	5 396,490	580,382	215,860	4 600,248	0,000
16	174101003	Zásyp sypaninou so zhrutnením nad 1 000 do 10 000 m3	m3	1 204,430	1,450	114,876	48,177	1 041,377	1 746,424	166,570	69,857	1 509,996	0,000
17	5834532300	Štrkopiesok 0-63 Z	t	501,917	7,000	23,092	20,077	458,748	3 513,419	161,645	140,537	3 211,238	0,000
18	5833725700	Štrkopiesok 0-63 N	m3	100,000	11,500	2,340	4,000	93,660	1 150,000	26,910	46,000	1 077,090	0,000
11 PRÍPRAVNÉ PRÁCE									9 048,628	2 124,947	0,000	6 923,680	0,000
19	113107231	Odstránenie krytov nad 200 m2 z bet. prostého, hr. do 150 mm	m2	21,000	5,000	0,000		21,000	105,000	0,000	0,000	105,000	0,000
20	113107232	Odstrán. podkladov nad 200 m2 z betónu prostého, hr. 150 - 300 mm	m2	392,000	5,250	165,380		226,620	2 058,000	868,245	0,000	1 189,755	0,000
21	113107243	Odstránenie krytov cez 200 m2 živicových, hr. nad 100 do 150 mm	m2	700,000	1,000	165,380		534,620	700,000	165,380	0,000	534,620	0,000
22	919735113	Rezanie živicového krytu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	2 000,000	1,250	229,400		1 770,600	2 500,000	286,750	0,000	2 213,250	0,000
23	919735123	Rezanie betónového podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	750,000	1,250	229,400		520,600	937,500	286,750	0,000	650,750	0,000
24	113106121	Rozoberanie dlažieb z bet. dlaždíc	m2	9,000	10,000	0,000		9,000	90,000	0,000	0,000	90,000	0,000
25	979082213	Vodorovná doprava sutiny na vzdialenosť do 1 km	t	421,925	1,000	82,194		339,731	421,925	82,194	0,000	339,731	0,000
26	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	1 687,700	0,200	328,776		1 358,924	337,540	65,755	0,000	271,785	0,000
27	RECYKL.01	Poplatok za likvidáciu recyklačiou - betónov	t	200,725	4,500	29,934		170,791	903,263	134,703	0,000	768,560	0,000
28	RECYKL.02	Poplatok za likvidáciu recyklačiou - asfaltov	t	221,200	4,500	52,260		168,940	995,400	235,170	0,000	760,230	0,000
45 PODKLADNÉ KONŠTRUKCIE									2 948,517	216,210	117,941	2 614,367	0,000
29	451572111	Lôžko pod potrubie a drobné objekty z piesku 0-4 mm	m3	156,420	18,850	11,470	6,257	138,693	2 948,517	216,210	117,941	2 614,367	0,000
5 KOMUNIKÁCIE									21 543,840	5 101,758	588,000	15 854,082	0,000
30	564261111	Podklad zo štrkopiesku - po zhrutnení hr. 200 mm	m2	729,400	3,600	165,380	30,000	534,020	2 625,840	595,368	108,000	1 922,472	0,000
31	566905111	Výprav. podkladu po prekopoch pre IS - betónom	m3	61,950	80,000	24,807	6,000	31,143	4 956,000	1 984,560	480,000	2 491,440	0,000
32	631362021	Výstuž betónov zo zvrátnych sietí	t	2,700	650,000	1,081		1,619	1 755,000	702,650	0,000	1 052,350	0,000
33	572952112	Výprav. krytu po prekopoch pre IS - asfalt. betónom AB tr. I., hr. 50-70 mm	m2	1 092,000	11,000	165,380		926,620	12 012,000	1 819,180	0,000	10 192,820	0,000
34	596811111	Kladenie dlažby pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	m2	9,000	15,000	0,000		9,000	135,000	0,000	0,000	135,000	0,000
35	5922763000	Tvárnica - betón. doska obklad. TBM 2-50 (50x50x10)	kus	4,000	15,000	0,000		4,000	60,000	0,000	0,000	60,000	0,000
8 POTRUBIA									6 794,000	856,900	225,000	5 712,100	0,000
36	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	948,000	1,000	114,700	30,000	803,300	948,000	114,700	30,000	803,300	0,000
37	871313121	Montáž potrubia z kanalizac. rúr PVC - DN 150	m	948,000	1,000	114,700	30,000	803,300	948,000	114,700	30,000	803,300	0,000
38	877313123	Montáž tvaroviek na potrubie z PVC - jednoosých DN 150	kus	158,000	2,000	29,000	10,000	119,000	316,000	58,000	20,000	238,000	0,000
39	2861102500	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4,0x5000	kus	158,000	20,000	22,000	5,000	131,000	3 160,000	440,000	100,000	2 620,000	0,000
41	2861102200	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4,0x1000	kus	158,000	5,000	4,700	5,000	148,300	790,000	23,500	25,000	741,500	0,000
43	2863101600	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 160/90°	kus	20,000	2,000	5,000		15,000	40,000	10,000	0,000	30,000	0,000
44	2863101700	PVC-U koleno pre kanalizačné rúry hladké 160/45°	kus	138,000	2,000	24,000	5,000	109,000	276,000	48,000	10,000	218,000	0,000
45	2862900300	PVC-U zátky 160	kus	158,000	2,000	24,000	5,000	129,000	316,000	48,000	10,000	258,000	0,000
9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									500,000	25,000	25,000	450,000	0,000
46	DOH.C.01	Dočasné premostenie oceľovými platňami	kus	20,000	25,000	1,000	1,000	18,000	500,000	25,000	25,000	450,000	0,000
99 PRESUN HMOT HSV									1 372,089	493,184	68,604	810,301	0,000
47	998225111	Presun hmôt pre komunikáciu s krytým živicovým	t	610,544	1,000	150,761	30,527	429,256	610,544	150,761	30,527	429,256	0,000
48	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie z plastov	t	304,618	2,500	136,969	15,231	152,418	761,545	342,423	38,077	381,045	0,000
Celkom									71 445,304	11 668,107	2 207,514	57 569,682	0,000

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: ČS-2 - elektro časť - NN + elektrinštalácia stavebná

Objednávateľ: Obec Háj

Zhotoviteľ: HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o.

Rozpočet č.: 81/2014

Spracoval: Fontány

Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková - dodávka	Cena celkom - dodávka	Cena jednotková - montáž	Cena celkom - montáž
------	-------------	-------	----	-----------------	---------------------------	-----------------------	--------------------------	----------------------

PRÍPOJKA NN

3 711,000

1 563,200

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková - dodávka	Cena celkom - dodávka	Cena jednotková - montáž	Cena celkom - montáž
ELEKTROMONTÁŽ								
1.		Elektromerový rozvádzač pre priame jednotarifové, trojfázové meranie, samostatne stojaci pilier so zemným dielom a kotviacou rohožou s 2 modulmi káblového priestoru 230/400V, TN-C, IP 44/20 vybavenie: hlavný istič trojfázovy 32A, nulový mostík PEN, zapojený, bez elektromeru el. mer trojfázový ET 10-40A (dodávka SSE)	ks	1,000	2 500,00	2 500,000	500,000	500,000
2.		Poistková vložka 40A (doplnenie v jestvujúcom NN rozvádzači trafostanice)	ks	3,000	5,00	15,000	2,500	7,500
3.		Ukončenie kábla AYKY 4Bx35 v jestvujúcom rozvádzači trafostanice	ks	1,000	150,00	150,000	15,000	15,000
4.		Výstražná tabuľka	ks	1,000	2,00	2,000	1,000	1,000
5.		Pozinkovaná ochranná rúrka ø 29mm	m	5,000	5,00	25,000	1,000	5,000
6.		Kábel AYKY 4Bx35 v zemi	m	76,000	8,00	608,000	0,750	57,000
7.		Vedenie uzemňovacie FeZn 30x4mm	m	76,000	1,00	76,000	2,000	152,000
8.		Uzemňovač tyčový ZT 2000mm	ks	2,000	2,50	5,000	1,350	2,700
9.		Svorka SZ	ks	2,000	2,00	4,000	1,500	3,000
10.		Svorka SP1	ks	2,000	3,00	6,000	2,500	5,000
11.		Elektroinštalácia stavebná	kpl	1,000			250,000	250,000
ZEMNÉ PRÁCE								
11.		Vytýčenie trasy káblového vedenia	m	76,000		0,000	0,250	19,000
12.		Výkop káblovej ryhy 350 x 800mm, zemina triedy 3 (50%) a triedy 4 (50%)	m	76,000		0,000	3,000	228,000
13.		Zriadenie káblového lôžka z kopaného piesku hr. 200mm, tehla v smere kábla	m	76,000	1,50	114,000	1,000	76,000
14.		Zásyp káblovej ryhy 350 x 800mm	m	76,000		0,000	0,750	57,000
15.		Výstražná fólia červená s.220mm	m	76,000	0,50	38,000	0,200	15,200
16.		Rezanie špáry v asfalte alebo betóne	m	4,000		0,000	1,000	4,000
17.		Búranie živичného povrchu	m2	4,000		0,000	2,000	8,000
18.		Obetonovaná PVC rúra ø 150mm	m	4,000	25,00	100,000	11,000	44,000
19.		Výkop káblovej ryhy 350 x 1000mm s uložením obetonovanej PVC rúry ø 150mm	m	4,000		0,000	17,500	70,000
20.		Zásyp káblovej ryhy 350 x 1000mm	m	4,000		0,000	1,450	5,800
21.		Výkop jamy pod ER 2.0	m3	0,150		0,000	20,000	3,000
22.		Zásyp jamy zeminou tr. 3-4	m3	0,150		0,000	20,000	3,000
23.		Úprava terénu zeminou tr.3-4	m2	8,000		0,000	2,000	16,000
24.		Osiatie povrchu trávou	m2	8,000	8,50	68,000	2,000	16,000

CELKOM

3 711,000

1 563,200

ROZPOČET

Stavba: KANALIZ. A COV V MESTE TUR. TEPLICE A REGIÓNE HOR. TURIEC

Objekt: ČS-2 - strojná časť

Objednávateľ: Obec Háj

Rozpočet č. 81/2014

Zhotoviteľ:

Spracoval: Fontány

Miesto:

Dátum: 30.6.2014

č.p.	kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M PRÁCE A DODÁVKY M

32 505,710

1	1-M	Separáčna čerpacia stanica odpadových vôd	kpl	1,000	32 505,710	32 505,710
		HLAVNÉ PARAMETRE: Q=15,00 m ³ /h; H=26,80 m; P=5,50 kW; n= 3000 l/min;				
		ROZSAH DODÁVKY: - 1x nádrž s dvomi separátormi tuhých látok s objemom minimálne 0,43 m ³ ;				
		- 2x rotačné čerpadlo STM100;				
		- spätné klapky a uzatváracie posúvače;				
		- potrubia v rozsahu min. 0,50 m, mimo objekt;				
		- redukčné a prechodové príruby;				
		- armatúry;				
		- MID indukčný prietokomer DN 100				
		- čerpadlo na vyčerpávanie jímky, vrátane potrubia;				
		- uzavretý pneumatický spínací systém;				
		- ovládací riadiaci rozvádzač AWA master;				
		- sieťová prepäťová ochrana;				
		- prepäťová ochrana pre ovládacie napätie;				
		- prepäťová ochrana pre senzory;				
		- prípojka pre núdzové napájanie 32 A;				
		- uzatvárací posúvač na prítoku F4 /2000/ DN 200;				
		- doprava, manipulácia, montáž na mieste určenia;				

Celkom

32 505,710

Záverečné vyhodnotenie
plnenia podmienok zmluvy
o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu
formou dotácie za rok
2015

!!! Vypĺňajte len hrubo orámované polia !!!

Príjemca dotácie		okres	
Názov projektu			
Číslo rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky			
Poskytnuté finančné prostriedky na projekt na rok 2015 (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 31.12.2015

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