

ZMLUVA č. 115425 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 Kľačany

Sídlo:	Kľačany 186, 027 51 Kľačany, okres Dolný Kubín
IČO:	00314561
štatutárny zástupca:	Ing. Miloš Had, starosta obce
Bankové spojenie:	Všeobecná úverová banka, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:	SK16 0200 0000 0036 4078 1654
SWIFT:	SUBASKBX

(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 115425/BK5-35/16 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 115425 zo dňa 27.10.2015 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 100.000,00 EUR, slovom: jednototísíc eur (ďalej len „dotácia“).

Článok III. Predmet zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa ust. § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde na základe rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 2. zmluvy a vo väzbe na žiadosť.
2. Predmetom zmluvy je úprava zmluvných podmienok, práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie za účelom spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. Za skutočne vynaložené oprávnené náklady na realizáciu projektu je možné považovať len tie náklady, ktoré súvisia s prácami a dodávkami realizovanými a uhradenými podľa tejto zmluvy príjemcom dotácie dodávateľovi(om) uvedenému(ým) v Článku IV. bod 5. zmluvy na základe uvedených zmlúv a ich dodatkov ako aj v Prílohe č.1 tejto zmluvy a to v období príslušného rozpočtového roka, v ktorom sa poskytla dotácia.
3. Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.

Článok IV. Účel použitia poskytnutej dotácie, predmet projektu a termín realizácie projektu

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:

a) Názov projektu (účel dotácie):	Kanalizácia a ČOV, Kral'ovany - 2. etapa
Miesto realizácie projektu:	Kral'ovany
Okres:	Dolný Kubín
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu č.:	OU-DK-OSZP-Z/2014/00158/7SV
Zo dňa:	31.01.2014
Vydané: (kým)	Okresný úrad Dolný Kubín
Právoplatné dňa:	31.01.2014

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:
(kým)

Ing. Ján Šmál, autorizovaný stavebný
inžinier, Na Graniari č. 53, 974 01 Banská
Bystrica
Kanalizácia a ČOV, Kral'ovany - II. etapa
11/2010

Názov:
Dátum:

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 06/2014 - 12/2017

3. Celkové náklady projektu s DPH: 286.261,65 EUR

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

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na budovanie stavebného objektu S0 01 Zberač "A", Stoka A1, Stoka A1-1 a objektu S0 02 Stoka B1 v nasledovnom rozsahu:

Objekt S0 01 Zberač "A"

- výstavba kanalizácie z PVC rúr korugovaných DN 300 v dĺžke 236 m,
- vybudovania šachiet v počte 5 ks,
- vybudovanie prípojok v počte 12 ks z PVC potrubia DN 150 m v celkovej dĺžke 110 m,
- zabudovanie PVC šachiet v počte 15 ks.

Objekt S0 01 Stoka "A1"

- výstavba kanalizácie z PVC rúr korugovaných DN 300 v dĺžke 152 m,
- vybudovanie šachiet v počte 5 ks,
- vybudovanie prípojok v počte 10 ks z PVC potrubia DN 150 m v celkovej dĺžke 72 m,
- zabudovanie PVC šachiet v počte 10 ks.

Objekt S0 01 Stoka "A1-1"

- výstavba kanalizácie z PVC rúr korugovaných DN 300 v dĺžke 47 m,
- vybudovanie šachiet v počte 2 ks,
- vybudovanie prípojok v počte 2 ks z PVC potrubia DN 150 v celkovej dĺžke 10 m,
- zabudovanie PVC šachiet v počte 2 ks.

Objekt S0 02 Stoka "B1"

- výstavba kanalizácie z PVC rúr korugovaných DN 300 v dĺžke 30,80 m,
- vybudovanie šachty v počte 1 ks.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný v zmysle projektovej dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. písm. b) zmluvy overenej príslušným orgánom povoľujúcim realizáciu projektu a zároveň podľa rozhodnutia uvedeného v Článku IV. bod 1. písm. a) zmluvy.

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu za rok 2016, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.

5. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	Ing. František Jendroľ STAVPOČ
Sídlo:	Hlavná 175/99, 029 41 Klin
IČO:	14167361
Registrácia:	v Živnostenskom registri Okresného úradu Námestovo
Živnostenský register č.:	507-375
Zmluva o dielo zo dňa:	16.07.2014
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	09.12.2014
Dodatok č.:	2
Zo dňa:	20.10.2015

6. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný zabezpečiť príjemca dotácie v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa. Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie a porušenie tohto zákona o verejnom obstarávaní zo strany príjemcu dotácie sa považuje za podstatné porušenie podmienok zmluvy, s ktorým je spojená povinnosť vrátiť poskytnutú dotáciu.
7. Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 4. tohto článku zmluvy a spôsobom a za podmienok dohodnutých v zmluve.

Článok V. Výška poskytnutej dotácie

1. Na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. bodoch 1. a 4. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške:

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: päťtisícdivestošesťdesiattri 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 príjmom dotácie, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v príslušnom rozpočtovom roku po odpočítaní pomernej čiastky povinnej sumy z iných zdrojov. Fond je v takomto prípade oprávnený bez uzatvorenia dodatku k zmluve znížiť výšku poskytnutej dotácie.
 3. Konečná výška poskytnutej dotácie, ktorá bude vyplatená príjemcovi dotácie sa určí na základe skutočne vynaložených, odôvodnených a riadne preukázaných nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. Celková výška poskytnutej dotácie uvedená v bode 1. tohto článku zmluvy je výška maximálna, nesmie byť prekročená a nie je možné ju dodatočne navyšovať, okrem prípadu navýšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navýšenia skutočne vynaložených nákladov súvisiacich s realizáciou projektu, tieto náklady znáša výlučne príjemca dotácie na vlastné náklady.

Článok VI.

Lehoty a spôsob čerpania poskytnutej dotácie

1. Fond zabezpečí čerpanie poskytnutej dotácie príjemcovi dotácie bezhotovostným prevodom z účtu fondu na samostatný bankový účet príjemcu dotácie špecifikovaný v Článku I. bod 2. zmluvy, a to za podmienok dohodnutých v zmluve. Príjemca dotácie sa zaväzuje udržiavať účet uvedený v Článku I. bod 2. zmluvy otvorený, a to až do doby záverečného vyhodnotenia splnenia podmienok zmluvy a úplného finančného vysporiadania poskytnutej dotácie.
2. Príjemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predkladať fondu originály faktúr, originály zálohových faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými príjemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“) na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy a to v príslušnom rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 5. zmluvy. Príjemca dotácie je tiež povinný na požiadanie fondu k čerpaniu dotácie predložiť ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Príjemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **30.11.2016**.
3. V prípade zálohových faktúr je príjemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou úhrady predložených účtovných dokladov zo strany fondu je dodržanie všetkých podmienok zmluvy príjmom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady

týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov príjemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že príjemca dotácie podmienku zaplatenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 1. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.

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

- do 15.12.2016 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov.

DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany príjemcu dotácie na úhradu, bude uhradené len príjemcovi dotácie, ktorý nie je platiteľom DPH.

6. V prípade, ak príjemca dotácie najneskôr v lehote uvedenej v bode 2. tohto článku zmluvy nepredloží fondu originály účtovných dokladov na úhradu nákladov na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, ako aj doklady o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov alebo nepredloží doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu, ktoré od neho vyžiadal fond na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov, nedostáva sa tým fond do omeškania s uvoľnením čerpania dotácie.
7. Príjemca dotácie je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť fondu doklad o zriadení samostatného bankového účtu. Odo dňa uzatvorenia zmluvy budú všetky finančné operácie, súvisiace s poskytnutou dotáciou na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy (s výnimkou úhrady najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov), uskutočňované výlučne prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu a to len formou bezhotovostných prevodov.
8. Úroky z poskytnutej dotácie, ktoré budú pripísané príjemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu a príjemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní poplatkov za vedenie tohto účtu v lehote jedného mesiaca od dňa ich pripísania na účet príjemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK09 8180 0000 0070 0021 4051, variabilný symbol 1154259.
9. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok fondu umožniť čerpanie poskytnutej dotácie alebo jej zostávajúcej nevyčerpanej časti zaniká dňom vstupu príjemcu dotácie do likvidácie, ako aj dňom vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok príjemcu dotácie, alebo vstupom do nútenej správy alebo ozdravného režimu, ak k týmto skutočnostiam došlo v období po rozhodnutí a/alebo uzatvorení zmluvy.

Článok VII.

Povinnosti príjemcu dotácie

1. Príjemca dotácie sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu a povinný príspevok najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 1.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou a v súlade s termínom realizácie projektu a rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy) realizovať projekt špecifikovaný

v Článku IV. zmluvy prostredníctvom dodávateľa(ŕov) uvedeného(ých) v Článku IV. bod 5. zmluvy.

3. Prijemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Prijemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Prijemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v zmluve do 10 kalendárnych dní od príslušnej zmeny. Zmenu dohodnutých podmienok zmluvy možno uskutočniť len na základe písomnej žiadosti príjemcu dotácie, na základe ktorej fond, v prípade, že so zmenou dohodnutých podmienok bude súhlasiť, uzatvorí s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve.
6. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu do 31.12.2016 sa príjemca dotácie zaväzuje**
 - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondom 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 fondom 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 fondom 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 fondom písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Prijemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť

vynaložených nákladov. 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. Prijemca 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 prijemca dotácie povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
6. Prijemca dotácie berie na vedomie, že v prípade, ak fond alebo ktorýkoľvek oprávnený kontrolný orgán zistí, že poskytnutie a použitie dotácie je/bolo nehospodárne, neefektívne, neúčinné a neúčelové alebo ak prijemca dotácie porušil podmienky zákona o verejnom obstarávaní pri výbere dodávateľa realizácie projektu, je povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
7. Prijemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do 31.12.2016. Porušenie tejto povinnosti bude považované za porušenie finančnej disciplíny prijemcom dotácie v zmysle § 31 ods. 1 písm. e) zákona o rozpočtových pravidlách a bude sankcionované podľa § 31 ods. 5 zákona o rozpočtových pravidlách. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je prijemca dotácie povinný do 20.01.2017 zaslať na fond výpis z účtu, ktorým včasnosť a úplnosť týchto úhrad riadne preukáže.

Článok X. **Vyhlásenia zmluvných strán**

1. Prijemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamľčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Prijemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Prijemca dotácie vyhlasuje, že nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz ani vedená reštrukturalizácia podľa zákona č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nie je v 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. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedeného v Článku IV. bod 5. zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa a že za tento výber zodpovedá.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov súhlas na spracovanie jeho osobných údajov uvedených v žiadosti a v zmluve. Osobné údaje prijemcu dotácie sa poskytnú v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi.

Článok XI. Ukončenie zmluvy

1. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť písomnou dohodou zmluvných strán k dohodnutému dňu. Dohodou možno zmluvný vzťah založený touto zmluvou ukončiť len do dňa, pokiaľ nedošlo zo strany 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 Kral'ovanoch, dňa 18.4.2016

V Bratislave, dňa 21-04-2015

Položkový rozpočet na rok 2016 do výšky schválenej dotácie a iných zdrojov

Stavba: Kanalizácia a ČOV, Kraľovany - 2. etapa

Názov objektu	ZRN	Geod. Zameranie --> VRN	ZRN+VRN	Index nárastu	CENA BEZ DPH	DPH 20%	Cena s DPH
SO 01 Zberač "A"	45 018,81	225,07	45 243,88	1,021	46 194,00	9 238,80	55 432,80
Stoka "A1"	28 800,62	144,00	28 944,62	1,021	29 552,46	5 910,49	35 462,95
SO 01, stoka "A1-1"	8 282,54	41,31	8 303,85	1,021	8 478,23	1 695,65	10 173,88
SO 02 Stoka "B1"	3 405,69	17,04	3 422,73	1,021	3 494,61	698,92	4 193,53
CENA CELKOM					87 719,30	17 543,86	105 263,16

Odberteľ: Obec Kraľovany

Projektant:

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ

Stavba: Kanalizácia a ČOV, Kraľovany - 2. etpa

Objekt: SO 01 Zberač "A"

Položkový rozpočet

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
		Práce HSV					
		ZEMNÉ PRÁCE					
1	110011010	Vytýčenie vodovodu, kanalizácie rovina	KM	0,346	657,24		227,41
2	113107211	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm	M2	324,600	0,21		68,17
3	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm,	M2	324,600	0,50		162,30
4	132201203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	M3	494,261	1,91		944,04
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	148,278	0,10		14,83
6	132301203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m3	M3	211,739	2,48		525,11
7	132301209	Príplatok za lepiivosť horniny 4	M3	63,522	0,12		7,62
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	M2	1 411,594	0,52		734,03
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	M2	1 411,594	0,08		112,93
10	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4, pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m	M3	706,000	0,07		49,42
11	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	M3	706,000	1,87		1 320,22
12	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	M3	706,000	0,17		120,02
13	171209999	Poplatok za skládku	M3	706,000	1,50		1 059,00
14	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	412,815	1,02		421,07
15	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	182,796	0,27		49,35
16	583311730	Kamenivo ťažené drobné 0-4 UBI	M3	182,796		13,22	2 416,56
		ZEMNÉ PRÁCE					8 232,08
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					
17	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	M	346,000	1,00		346,00
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					346,00
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					
18	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	36,559	14,11		515,85
19	452311131	Podkladové dosky z betónu B 12/15	M3	0,950	81,25		77,19

20	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	KUS	4,000	4,81		19,24
21	592241760	Prstenec vyrovnávací TBS 8/12 62,5X10	KUS	4,000	6,20		24,80
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					637,08
		SPEVNENÉ PLOCHY					
22	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm	M2	324,600	2,98		967,31
23	565161211	Podklad z kameniva obaleného asfaltom hr. 80 mm	M2	35,544	18,60		661,12
24	565173213	Podklad z drveného kameniva obaľovaného asfaltom hr. 120 mm	M2	324,600	27,88		9 049,85
25	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	M2	324,600	0,70		227,22
26	577142122	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.I lôžkový (ABL) hr.50 mm	M2	324,600	10,55		3 424,53
		SPEVNENÉ PLOCHY					14 330,03
		POTRUBNÉ ROZVODY					
27	273224120	Kružok tesniaci Js 300	KUS	64,000		0,60	38,40
28	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	M	110,000	0,35		38,50
29	286110200	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 160x3,9x5000	KUS	24,000		16,07	385,68
30	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 300 mm	M	236,000	1,25		295,00
31	286110350	Kanalizačné rúry Ultra RIB 2 dvojvrstvomá korugovaná DN 300/5000	KUS	52,000		129,90	6 754,80
32	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	KUS	15,000	2,14		32,10
33	286506610	Koleno kanalizačné D160/45st.	KUS	15,000		2,70	40,50
34	877375121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	KUS	15,000	9,87		148,05
35	286507170	Odbočka kanalizačná PVC U 315/160	KUS	15,000		36,10	541,50
36	892101112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300	M	346,000	0,97		335,62
37	894	Šachty PVC DN 400 D+M	KUS	15,000		126,40	1 896,00
38	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	KUS	5,000	37,57		187,85
39	592240250	Dno šachtové TZS 300/BB-S 100x92x15	KUS	5,000		183,60	918,00
40	592240000	Skruž šachtová TBH 100/25	KUS	0,000		20,16	0,00

41	592240510	Skruž šachtová TBH 100/50 rovná	KUS	1,000		32,48	32,48
42	592240520	Skruž šachtová TBH 100/100 rovná	KUS	0,000		63,84	0,00
43	592240560	Skruž šachtová prechodová TBS 100/60	KUS	5,000		34,60	173,00
44	899104111	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	KUS	5,000	5,12		25,60
45	552434420	Poklop na vstupnú šachtu D 600 D	KUS	5,000		97,20	486,00
46	583335810	Kamenivo ťažené hr. 32-63 B1	M3	412,815		15,36	6 340,84
47	899501311	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z bet. ocele	KUS	21,000	2,40		50,40
48	899502311	Stúpadlo do šachty liatinové - kapsové	KUS	16,000	6,24		99,84
		POTRUBNÉ ROZVODY					18 820,16
		OSTATNÉ PRÁCE					
49	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	M	630,266	1,50		945,40
50	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	110,511	0,69		76,25
51	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	331,532	0,10		33,15
52	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	110,511	1,40		154,72
53	979089999	Poplatok za uloženie sute na skládku	T	110,511	3,50		386,79
		OSTATNÉ PRÁCE					1 596,31
		PRESUNY HMÔT					
54	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	T	1 510,217	0,70		1 057,15
		PRESUNY HMÔT					1 057,15
		Práce HSV					45 018,81
				Celkom			45 018,81

Odberateľ: Obec Kraľovany

Projektant:

Dodávateľ: Ing. František Jendroľ STAVPOČ

Stavba: Kanalizácia a ČOV, Kraľovany - 2. etpa

Objekt: Stoka "A1"

Položkovitý rozpočet

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
		Práce HSV					
		ZEMNÉ PRÁCE					
1	110011010	Vytýčenie vodovodu, kanalizácie rovina	KM	0,224	657,24		147,22
2	113107211	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm,	M2	189,200	0,21		39,73
3	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm,	M2	189,200	0,50		94,60
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do1000 m3	M3	324,800	2,34		760,03
5	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	97,440	0,10		9,74
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 1000 m3	M3	139,200	2,66		370,27
7	132301209	Priplatok za lepiivosť horniny 4	M3	41,760	0,12		5,01
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	M2	928,000	0,52		482,56
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	M2	928,000	0,08		74,24
10	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4, pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m	M3	232,000	0,07		16,24
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	M3	464,000	1,87		867,68
12	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	M3	464,000	0,17		78,88
13	171209999	Poplatok za skládku	M3	464,000	1,50		696,00
14	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	264,000	1,02		269,28
15	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	111,000	0,27		29,97
16	583311730	Kamenivo ťažené drobné 0-4 UBI	M3	111,000		13,22	1 467,42
		ZEMNÉ PRÁCE					5 408,87
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					
17	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	M	224,000	1,00		224,00
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					224,00
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					
18	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	22,000	14,11		310,42

19	452311131	Podkladové dosky z betónu B 12/15	M3	0,850	81,25		69,06
20	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	KUS	3,000	4,81		14,43
21	592241760	Prstenec vyrovnávací TBS 8/12 62,5x10	KUS	3,000		6,20	18,60
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					412,51
		SPEVNENÉ PLOCHY					
22	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm	M2	189,200	2,98		563,82
23	565173213	Podklad z drveného kameniva obaloovaného asfaltom hr. 120 mm	M2	189,200	27,88		5 274,90
24	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	M2	189,200	0,70		132,44
25	577142122	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.l lôžkový (ABL) hr.50 mm	M2	189,200	10,55		1 996,06
		SPEVNENÉ PLOCHY					7 967,22
		POTRUBNÉ ROZVODY					
26	273224120	Krúžok tesniaci Js 300	KUS	33,000		0,60	19,80
27	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	M	72,000	0,35		25,20
28	286110200	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 160x3,9x5000	KUS	16,000		16,07	257,12
29	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 300 mm	M	152,000	1,25		190,00
30	286110350	Kanalizačné rúry Ultra RIB 2 dvojvrstvomá korugovaná DN 300/5000	KS	33,000		129,90	4 286,70
31	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	KUS	10,000	2,14		21,40
32	286506610	Koleno kanalizačné D160/45st.	KUS	10,000		2,70	27,00
33	877375121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	KUS	10,000	9,87		98,70
34	286507170	Odbočka kanalizačná PVC U 315/160	KUS	10,000		36,10	361,00
35	892101112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300	M	224,000	0,97		217,28
36	894	Šachty PVC DN 400 D+ M	KUS	10,000		126,40	1 264,00
37	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	KUS	5,000	37,57		187,85
38	592240250	Dno šachtové TZS 300/BB-S 100x92x15	KUS	5,000		183,60	918,00

39	592240000	Skruž šachtová TBH 100/25	KUS	3,000		20,16	60,48
40	592240510	Skruž šachtová TBH100/50 rovná	KUS	4,000		32,48	129,92
41	592240560	Skruž šachtová prechodová TBS 100/60	KUS	5,000		34,60	173,00
42	899104111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	KUS	5,000	5,12		25,60
43	552434420	Poklop na vstupnú šachtu D 600 D	KUS	5,000		97,20	486,00
44	583335810	Kamenivo ťažené hr. 32-63 B1	M3	264,000		15,36	4 055,04
45	899501311	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z bet. ocele	KUS	19,000	2,40		45,60
46	899502311	Stúpadlo do šachty liatinové - kapsové	KUS	10,000	6,24		62,40
47	592240520	Skruž šachtová TBH 100/100S rovná	KUS	1,000		63,84	63,84
		POTRUBNÉ ROZVODY					12 975,93
		OSTATNÉ PRÁCE					
48	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	M	395,600	1,50		593,40
49	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	64,517	0,69		44,52
50	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	193,551	0,10		19,36
51	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	64,517	1,40		90,32
52	979089999	Poplatok za uloženie sute na skládku	T	64,517	3,50		225,81
		OSTATNÉ PRÁCE					973,41
		PRESUNY HMÔT					
53	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	T	1 198,110	0,70		838,68
		PRESUNY HMÔT					838,68
		Práce HSV					28 800,62
				Celkom			28 800,62

Odberateľ: Obec Kraľovany

Projektant:

Dodávateľ: Ing. František Jendroš STAVPOČ

Stavba: Kanalizácia a ČOV, Kraľovany - 2. etpa

Objekt: SO 01, stoka "A1-1"

Položkový rozpočet

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
		Práce HSV					
		ZEMNÉ PRÁCE					
1	110011010	Vytýčenie vodovodu, kanalizácie rovina	KM	0,057	657,24		37,46
2	113107211	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm	M2	54,050	0,21		11,35
3	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm	M2	54,050	0,50		27,03
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do1000 m3	M3	94,892	2,34		222,05
5	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	M3	28,468	0,10		2,85
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 1000 m3	M3	40,668	2,66		108,18
7	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	M3	12,200	0,12		1,46
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	M2	252,940	0,52		131,53
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	M2	252,940	0,08		20,24
10	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4, pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m	M3	126,470	0,07		8,85
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	M3	135,560	1,87		253,50
12	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	M3	135,560	0,17		23,05
13	171209999	Poplatok za skládku	M3	135,560	1,50		203,34
14	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	79,720	1,02		81,31
15	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	11,490	0,27		3,10
16	583311730	Kamenivo ťažené drobné 0-4 UBI	M3	11,490	13,22		151,90
		ZEMNÉ PRÁCE					1 287,20
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					
17	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	M	57,000	1,00		57,00
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					57,00

VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE						
18	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	8,550	14,11	120,64
19	452311131	Podkladové dosky z betónu B 12/15	M3	0,340	81,25	27,63
20	452112121	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	KUS	2,000	4,81	9,62
21	592241760	Prstenec vyrovnávací TBS 8/12 62,5x10	KUS	2,000	6,20	12,40
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE						170,29
SPEVNENÉ PLOCHY						
22	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm	M2	54,050	2,98	161,07
23	565173213	Podklad z drveného kameniva obalovaného asfaltom hr. 120 mm	M2	54,050	27,88	1 506,91
24	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	M2	54,050	0,70	37,84
25	577142122	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.I lôžkový (ABL) hr.50 mm	M2	54,050	10,55	570,23
SPEVNENÉ PLOCHY						2 276,05
POTRUBNÉ ROZVODY						
26	273224120	Kružok tesniaci Js 300	KUS	11,000	0,60	6,60
27	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	M	10,000	0,35	3,50
28	286110200	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 160x3,9x5000	KUS	2,000	16,07	32,14
29	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 300 mm	M	47,000	1,25	58,75
30	286110350	Kanalizačné rúry Ultra RIB 2 dvojvrstvová korugovaná DN 300/5000	KS	11,000	129,90	1 428,90
31	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	KUS	2,000	2,14	4,28
32	286506610	Koleno kanalizačné D160/45st.	KUS	2,000	2,70	5,40
33	877375121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	KUS	2,000	9,87	19,74
34	286507170	Odbočka kanalizačná PVC U 315/160	KUS	2,000	36,10	72,20
35	892101112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vzduchom	M	57,000	0,97	55,29
36	894	Šachty PVC DN 400 D+M	KUS	2,000	126,40	252,80
37	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	KUS	2,000	37,57	75,14

38	592240250	Dno šachtové TZS 300/BB-S 100x92x15	KUS	2,000		183,60	367,20
39	592240510	Skruž šachtová TBH100/50 rovná	KUS	1,000		32,48	32,48
40	592240520	Skruž šachtová TBH 100/100 rovná	KUS	1,000		63,84	63,84
41	592240560	Skruž šachtová prechodová TBS 100/60	KUS	2,000		34,60	69,20
42	899104111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	KUS	2,000	5,12		10,24
43	552434420	Poklop na vstupnú šachtu D 600 D	KUS	2,000		97,20	194,40
44	583335810	Kamenivo ťažené hr. 32-63 B1	M3	79,720		15,36	1 224,50
45	899501311	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z bet. ocele	KUS	8,000	2,40		19,20
46	899502311	Stúpadlo do šachty liatinové - kapsové	KUS	4,000	6,24		24,96
		POTRUBNÉ ROZVODY					4 020,76
		OSTATNÉ PRÁCE					
47	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	M	102,600	1,50		153,90
48	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	18,351	0,69		12,66
49	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	55,053	0,10		5,51
50	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	18,351	1,40		25,69
51	979089999	Poplatok za uloženie sute na skládku	T	18,351	3,50		64,23
		OSTATNÉ PRÁCE					261,99
		PRESUNY HMÔT					
52	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	T	270,353	0,70		189,25
		PRESUNY HMÔT					189,25
		Práce HSV					8 262,54
				Celkom			8 262,54

38	592240250	Dno šachtové TZS 300/BB-S 100x92x15	KUS	2,000		183,60	367,20
39	592240510	Skruž šachtová TBH100/50 rovná	KUS	1,000		32,48	32,48
40	592240520	Skruž šachtová TBH 100/100 rovná	KUS	1,000		63,84	63,84
41	592240560	Skruž šachtová prechodová TBS 100/60	KUS	2,000		34,60	69,20
42	899104111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	KUS	2,000	5,12		10,24
43	552434420	Poklop na vstupnú šachtu D 600 D	KUS	2,000		97,20	194,40
44	583335810	Kamenivo ťažené hr. 32-63 B1	M3	79,720		15,36	1 224,50
45	899501311	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z bet. ocele	KUS	8,000	2,40		19,20
46	899502311	Stúpadlo do šachty liatinové - kapsové	KUS	4,000	6,24		24,96
		POTRUBNÉ ROZVODY					4 020,76
		OSTATNÉ PRÁCE					
47	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	M	102,600	1,50		153,90
48	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	18,351	0,69		12,66
49	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	55,053	0,10		5,51
50	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	18,351	1,40		25,69
51	979089999	Poplatok za uloženie sute na skládku	T	18,351	3,50		64,23
		OSTATNÉ PRÁCE					261,99
		PRESUNY HMÔT					
52	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	T	270,353	0,70		189,25
		PRESUNY HMÔT					189,25
		Práce HSV					8 262,54
				Celkom			8 262,54

Odberateľ: Obec Kraľovany

Projektant:

Dodávateľ: Ing. František Jendroľ STAVPOČ

Stavba: Kanalizácia a ČOV, Kraľovany - 2. etpa

Objekt: SO 02 Stoka "B1"

Položkový rozpočet

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
		Práce HSV					
		ZEMNÉ PRÁCE					
1	110011010	Vytýčenie vodovodu, kanalizácie rovina	KM	0,030	657,24		19,72
2	113107211	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm,	M2	30,800	0,48		14,78
3	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm,	M2	30,800	1,30		40,04
4	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do1000 m3	M3	48,649	2,34		113,84
5	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	M3	14,595	0,10		1,46
6	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 1000 m3	M3	20,849	2,60		54,21
7	132301209	Príplatok za lepiivosť horniny 4	M3	6,255	0,12		0,75
8	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	M2	120,420	0,52		62,62
9	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	M2	120,420	0,08		9,63
10	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4, pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m	M3	34,749	0,07		2,43
11	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	M3	69,498	1,87		129,96
12	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	M3	69,498	0,17		11,81
13	171209999	Poplatok za skládku	M3	69,498	2,00		139,00
14	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	M3	48,675	1,02		49,65
15	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	19,932	0,32		6,38
16	583311730	Kamenivo ťažené drobné 0-4 UBI	M3	19,932		13,22	263,50
		ZEMNÉ PRÁCE					919,78
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					
17	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	M	30,800	1,00		30,80
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					30,80
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					
18	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	6,140	14,11		86,64

19	452311131	Podkladové dosky z betónu B 12/15	M3	0,153	81,25		12,43
20	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	KUS	1,000	4,81		4,81
21	592241760	Prstenec vyrovnávací TBS 8/12 62,5X10	KUS	1,000		6,20	6,20
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					110,08
		SPEVNENÉ PLOCHY					
22	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm	M2	30,800	2,98		91,78
23	565173213	Podklad z drveného kameniva obaľovaného asfaltom hr. 120 mm	M2		27,88		0,00
24	573111112	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1, 00 kg/m2	M2		0,70		0,00
25	577142122	Betón asfaltový s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení, tr.l lôžkový (ABL) hr.50 mm	M2		10,55		0,00
		SPEVNENÉ PLOCHY					91,78
		POTRUBNÉ ROZVODY					
26	273224120	Krúžok tesniaci Js 300	KUS	6,000		0,60	3,60
27	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	M		0,35		0,00
28	286110200	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 160x3,9x5000	KUS			16,07	0,00
29	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 300 mm	M	30,800	1,25		38,50
30	286110350	Kanalizačné rúry Ultra RIB 2 dvojvrstvová korugovaná DN 300/5000	KS	6,733		129,90	874,62
31	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	KUS		2,14		0,00
32	286506610	Koleno kanalizačné D160/45st.	KUS			2,70	0,00
33	877375121	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 300	KUS		9,87		0,00
34	286507170	Odbočka kanalizačná PVC U 315/160	KUS			36,10	0,00
35	892101112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vzduchom	M	30,800	0,97		29,88
36	894	Šachty PVC DN 400 D+M	KUS			126,40	0,00
37	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	KUS	1,000	37,57		37,57
38	592240250	Dno šachtové TZS 300/BB-S 100x92x15	KUS	1,000		183,60	183,60

39	592240000	Skruž šachtová TBH100/25	KUS	1,000		20,16	20,16
40	592240510	Skruž šachtová TBH100/50 rovná	KUS	1,000		32,48	32,48
41	592240520	Skruž šachtová TBH 100/100 rovná	KUS			63,84	0,00
42	592240560	Skruž šachtová prechodová TBS 100/60	KUS	1,000		34,60	34,60
43	899104111	Osadenie poklopu liatinového a ocefového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	KUS	1,000	5,12		5,12
44	552434420	Poklop na vstupnú šachtu D 600 D	KUS	1,000		97,20	97,20
45	583335810	Kamenivo ťažené hr. 32-63 B1	M3	45,820		15,36	703,80
46	899501311	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z bet. ocele	KUS	2,000	2,40		4,80
47	899502311	Stúpadlo do šachty liatinové - kapsové	KUS	2,000	6,24		12,48
		POTRUBNÉ ROZVODY					2 078,41
		OSTATNÉ PRÁCE					
48	919735113	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	M	59,500	1,50		89,25
49	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	T	10,502	0,69		7,25
50	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	T	31,506	0,10		3,15
51	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	T	10,502	1,40		14,70
52	979089999	Poplatok za uloženie sute na skládku	T	10,502	3,50		36,76
		OSTATNÉ PRÁCE					151,11
		PRESUNY HMÔT					
53	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	T	33,900	0,70		23,73
		PRESUNY HMÔT					23,73
		Práce HSV					3 405,69
				Celkom			3 405,69

