

ZMLUVA č. 145130 08U01

o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“) uzatvorená podľa § 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 § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník 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:

Sídlo:
IČO:
DIČ:
Štatutárny zástupca:
Bankové spojenie:
Číslo účtu vo formáte IBAN:
SWIFT:
(ďalej len „fond“)

Environmentálny fond

Nevádzová 806/5, 821 01 Bratislava
30796491
2021925774
Mgr. Timea Sujová, riaditeľ
Štátna pokladnica
SK09 8180 0000 0070 0021 4051
SPSRSKBA

a

2. Prijemca dotácie:

Sídlo:

IČO:
Štatutárny zástupca:
Bankové spojenie:
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN:
SWIFT:
(ďalej len „prijemca dotácie“)

Obec Hatné

Hatné 46, 018 02 Hatné,
okres Považská Bystrica
00692484
Mgr. Iveta Žilovcová, starostka obce
Prima banka Slovensko, a. s.
SK65 5600 0000 0028 2707 7013
KOMASK2X

(ďalej spoločne 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 145130/BV2b-22/20 zo dňa 26.02.2020 vydaného podľa § 4 ods. 4 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 145130 zo dňa 23.10.2019, podanej v rámci Špecifikácie činností podpory na rok 2020, oblasť: Ochrana a využívanie vôd, činnosť BV2b Budovanie verejného vodovodu s využitím malých vodárenských zdrojov rozostavanosť od 60,01 % do 85,00 % (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácie podpora vo forme dotácie vo výške 180.000,00 EUR, (slovom: jednostoosemdesiattisíc eur) (ďalej len „dotácia“).
3. Hospodárskou činnosťou sa rozumie činnosť spočívajúca v ponuke tovarov a/alebo služieb na trhu. Poskytnutá dotácia na predmet podpory podľa tejto zmluvy nie je poskytovaním štátnej pomoci (ani pomoci de minimis) v zmysle zákona č. 358/2015 Z. z. o úprave niektorých vzťahov v oblasti štátnej pomoci a minimálnej pomoci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o štátnej pomoci), a teda vo vzťahu k tejto dotácii sa neuplatňujú pravidlá štátnej pomoci (pomoci de minimis), za podmienky, že príjemca dotácie nevykonáva a počas obdobia realizácie projektu a v období jeho udržateľnosti nebude vykonávať hospodársku činnosť. Hospodárskou činnosťou sa rozumie činnosť spočívajúca v ponuke tovarov a/alebo služieb na trhu. V prípade, že príjemca dotácie bude počas obdobia realizácie projektu a počas udržateľnosti projektu vykonávať hospodársku činnosť, je povinný zabezpečiť sledovanie činností a nákladov viažucich sa k hospodárskej činnosti a nehospodárskej činnosti oddelene. Príjemca dotácie neexistenciu nepriamej pomoci zabezpečí tým, že pri výbere prevádzkovateľa verejnej infraštruktúry bude postupovať v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Článok III. Predmet zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde na základe rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 2. zmluvy a vo väzbe na žiadosť príjemcu dotácie.
2. Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie na účely spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy; nejedná sa o finančné prostriedky poskytnuté z Európskej únie.

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

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:
 - a) Účel dotácie (názov projektu): **Celoobecný vodovod Hatné**
 - Miesto realizácie projektu: Hatné
 - Okres: Považská Bystrica
 - Rozhodnutie povoľujúce realizáciu projektu č.: OÚ 335/1996-405/Zb
 - Zo dňa: 04.11.1996
 - Vydané: (kým) Okresný úrad Považská Bystrica
 - Právoplatné dňa: 04.12.1996

 - Rozhodnutie povoľujúce zmenu termínu č.: ŽP-2000/00360FO1/Ben
 - Zo dňa: 21.02.2000
 - Vydané: (kým) Okresný úrad Považská Bystrica
 - Právoplatné dňa: 09.03.2000

Rozhodnutie povoľujúce zmenu termínu č.:	OU ŽP-2006/01291-00003/BB1 A-10
Zo dňa:	30.10.2006
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	30.10.2006
Rozhodnutie povoľujúce zmenu líniovej vodnej stavby pred dokončením č.:	OU-ŽP-2008/01766-00003/BB1 A-20
Zo dňa:	28.11.2008
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	28.11.2008
Rozhodnutie povoľujúce zmenu líniovej vodnej stavby pred dokončením č.:	OU ŽP-2009/00780-00003/BB1 A-20
Zo dňa:	15.06.2009
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	16.06.2009
Rozhodnutie povoľujúce zmenu termínu ukončenia č.:	OU ŽP-2010/00730-00002/BB1 A-20
Zo dňa:	03.05.2010
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	10.05.2010
Rozhodnutie povoľujúce zmenu termínu ukončenia č.:	OU PB-OSŽP-2015/009140-2 ZB1 A-20
Zo dňa:	25.09.2015
Vydané: (kým)	Okresný úrad Považská Bystrica
Právoplatné dňa:	19.10.2015
Oprava chyby v písaní č.:	OU-PB-OSZP-2019/001602 ZB1 A 20
Zo dňa:	16.01.2019
Vydané: (kým)	Okresný úrad Považská Bystrica
Stanovisko č.:	OU-PB-OSZP-2020/008604/ZA20
Zo dňa:	07.07.2020
Vydané: (kým)	Okresný úrad Považská Bystrica
b) Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)	Ing. Ivan Bosý, Projektovanie, Inžiniering, Šmidkeho-14/4, 911 01 Trenčín
Názov:	Hatné- vodovod
Dátum:	10/1993
Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)	Ing. Alexandra Meliorisová, Opatovská 43, 911 01 Trenčín
Názov:	Hatné- vodovod
Dátum:	07/2007
Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)	Ing. Ivan Bosý, Šmidkeho 14/4, 911 01 Trenčín
Názov:	Celoobecný vodovod Hatné
Dátum:	07/2020

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie –
mesiac/rok): 06/1998 - 10/2021

3. Podrobný opis činností a prác realizovaných v roku 2020:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na Celooberný vodovod Hatné.

V roku 2020 sa budú realizovať nasledovné práce:

- Rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy D v dĺžke 145 m, počet hydrantov 2 ks č. H 49 a H 50.

Na vetve sa bude realizovať pretlak cez potok Marikovka,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy C v dĺžke 271 m, počet hydrantov 2 ks č. H 40 a H 39 a nákup 1 ks ponorného čerpadla,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy C5 v dĺžke 81 m,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy A3 v dĺžke 75 m, počet hydrantov 1 ks č. H 20,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy B1 v dĺžke 90 m, počet hydrantov 1 ks č. H 37,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy C3 v dĺžke 60 m, počet hydrantov 1 ks č. H 43,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy D1 v dĺžke 77 m, počet hydrantov 1 ks č. H 51,

- rozvodné potrubie DN 110, časť vetvy C6 v dĺžke 15 m, počet hydrantov 1 ks č. H 46.

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 a v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu za rok 2020 financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 2. zmluvy.

4. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	STAVA, s.r.o.
Sídlo:	Centrum 5/9, 017 01 Považská Bystrica
IČO:	36304182
Registrácia:	v Obchodnom registri Okresného súdu Trenčín
Oddiel: Sro	Vložka č.: 11096/R
Zmluva o dielo č.:	1/2009
Zo dňa:	12.06.2009
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	15.06.2009
Dodatok č.:	2
Zo dňa:	21.04.2010
Dodatok č.:	3
Zo dňa:	29.02.2012
Dodatok č.:	4
Zo dňa:	22.07.2019
Dodatok č.:	5
Zo dňa:	08.04.2020
Dodatok č.:	6
Zo dňa:	26.05.2020
Zmluva o dielo č.:	4/2009
Zo dňa:	31.08.2009
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	26.04.2017
Dodatok č.:	2
Zo dňa:	02.05.2019

Dodatok č.:	3
Zo dňa:	22.07.2019
Dodatok č.:	4
Zo dňa:	08.04.2020
Dodatok č.:	5
Zo dňa:	26.05.2020
Dodatok č.:	6
Zo dňa:	12.08.2020

Zmluva o dielo č.:	2/2010
Zo dňa:	10.05.2010
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	08.04.2020
Dodatok č.:	2
Zo dňa:	13.07.2020

Zmluva o dielo č.:	2/2011
Zo dňa:	28.04.2011
Dodatok č.:	1
Zo dňa:	29.02.2012
Dodatok č.:	2
Zo dňa:	26.04.2017
Dodatok č.:	3
Zo dňa:	02.05.2019
Dodatok č.:	4
Zo dňa:	08.04.2020
Dodatok č.:	5
Zo dňa:	12.08.2020

- Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 4. tohto Článku zmluvy, ktorý je povinný príjemca dotácie zabezpečiť pred uzavretím tejto zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa(ov). Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie.
- Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 3. tohto článku zmluvy a spôsobom a za podmienok dohodnutých v zmluve.

Článok V. Výška poskytnutej dotácie

- Na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. bodoch 1. a 3. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške: **180.000,00 EUR** (slovom: jednoososemdesiat tisíc 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: **9.473,69 EUR** (slovom: deväťtisícštyristosedemdesiat tri eur a šesťdesiatdeväť centov).
- Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.
- 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 4. 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.

Za oprávnené náklady sa pre účely tejto zmluvy považujú len náklady, ktoré sú, vzhľadom na všetky okolnosti:

- 4.1 primerané, t. j. zodpovedajú obvyklým cenám v danom mieste a čase ako aj potrebám projektu,
 - 4.2 vynaložené v súlade s nasledovnými princípmi:
 - a) hospodárnosť (minimalizácia nákladov pri rešpektovaní cieľov projektu),
 - b) účelnosť (priama väzba na projekt a nevyhnutnosť jeho realizácie) a
 - c) efektívnosť (maximalizácia pomerov medzi výstupmi a vstupmi projektu),
 - 4.3 reálne – skutočne vynaložené a vyfakturované dodávateľom,
 - 4.4 správne – v súlade:
 - a) so schválenou žiadosťou príjemcu dotácie číslo 145130,
 - b) s podrobným opisom činností a prác uvedených v tejto zmluve,
 - c) s podmienkami dodávateľsko-odberateľskej zmluvy s dodávateľom vybraným príjemcom dotácie na základe verejného obstarávania,
 - 4.5 aktuálne - vynaložené a realizované v rozpočtovom roku 2020,
 - 4.6 originálne – t. j. sa navzájom neprekrývajúce – na úhradu jednej a tej istej položky nákladov nie je možné použiť dotáciu z fondu a zároveň finančné prostriedky z iných podporných schém a programov,
 - 4.7 identifikovateľné a preukázateľné a musia byť doložené účtovnými dokladmi, ktoré sú riadne evidované u príjemcu dotácie v súlade s platnou legislatívou,
 - 4.8 dodané/poskytnuté tretími stranami (dodávateľom/-i) vybranými na základe transparentného výberového procesu v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky upravujúcim ich výber (napríklad zákon o verejnom obstarávaní).
5. 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 uvedenej v bode 2. tohto Článku zmluvy, 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.
6. 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.
7. Príjemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do **15.1.2021**. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je príjemca dotácie povinný najneskôr do **15.02.2021** doručiť fondu výpis z účtu, ktorým preukáže včasnosť a úplnosť týchto úhrad.

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 zriadený až do doby, splnenia povinností uvedených v Článku V. bod 7. tejto zmluvy.

2. Prijemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predložiť fondu originály faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými prijemca 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 poskytnula. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 4. zmluvy. Prijemca dotácie je tiež povinný na požiadanie fondu k čerpaniu dotácie predložiť ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Prijemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **30.11.2020**. Na základe písomnej odôvodnenej žiadosti prijemcu dotácie, doručenej fondu najneskôr do 30.10.2020, môže fond predĺžiť lehotu na doručenie dokladov podľa tohto bodu; najdlhšie do 21.12.2020.
3. V prípade zálohových faktúr je prijemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou čerpania poskytnutej dotácie na základe predložených účtovných dokladov podľa Článku VI. bod 2 zmluvy je dodržanie všetkých podmienok zmluvy prijemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov prijemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že prijemca dotácie podmienku zaplatenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 2. zmluvy) splnil už ku dňu podpisu zmluvy, fond umožní čerpanie poskytnutej dotácie na základe predložených účtovných dokladov, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.
5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany prijemcu dotácie, potrebných pre čerpanie poskytnutej dotácie, poukáže prijemcovi dotácie na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov, peňažné prostriedky z titulu poskytnutej dotácie - a to najviac v dvoch platbách v termíne:
- **do 31.12.2020 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov.**
DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany prijemcu dotácie na úhradu, bude uhradená prijemcovi dotácie len v prípade, ak tento fondu preukáže, že nemá právo túto DPH odpočítať spôsobom podľa § 49 až 55e zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o dani z pridanej hodnoty“), a že mu ani v súvislosti touto DPH nevznikol nárok na nadmerný odpočet podľa § 79 zákona o dani z pridanej hodnoty.
6. V prípade, ak prijemca dotácie najneskôr v lehote uvedenej v bode 2. tohto Článku zmluvy nepredloží fondu originály účtovných dokladov na úhradu nákladov na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, ako aj doklady o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov alebo nepredloží doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu, ktoré od neho vyžiadal fond na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov, nedostáva sa tým fond do omeškania s uvoľnením čerpania dotácie.
7. Prijemca dotácie je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť fondu doklad o zriadení samostatného bankového účtu. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu bude uskutočňovať výlučne len tie finančné operácie, ktoré súvisia s podporou poskytnutou z prostriedkov Environmentálneho fondu, a to len formou bezhotovostných prevodov.
8. Úroky z poskytnutej dotácie, ktoré budú pripísané prijemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu a prijemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní zaplatenej dane z týchto úrokov v lehote jedného mesiaca odo dňa ich pripísania na účet prijemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK09 8180 0000 0070 0021 4051 , variabilný symbol 1451309.

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 povolením 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 (Článok V. bod 1.) a peňažné prostriedky predstavujúce najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 2.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených touto zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou, 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 4. zmluvy.
3. Príjemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Príjemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Príjemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v tejto 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 31.12.2020 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 „Záverečný odpočet čerpania za rok 2020“, 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 31.12.2020 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 „Záverečný odpočet čerpania za rok 2020“, 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 2020 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, pričom sa jedná o termín realizácie projektu v roku 2020, je povinný pred dohodnutým termínom ukončenia realizácie projektu doručiť fondu písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.

10. Prijemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť vynaložených nákladov. Prijemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.
11. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu vecí (hnuteľné a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle tejto zmluvy, neprevedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia vecí a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle tejto zmluvy do svojho vlastníctva.
12. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že realizovaný projekt a/alebo jeho časť ani prostriedky poskytnutej dotácie nebudú použité pre účely realizácie akejkoľvek hospodárskej činnosti a ani nebudú poskytovať neoprávnenú výhodu žiadnemu subjektu (najmä, ale nielen na základe zmluvného vzťahu s príjemcom), ktorý realizuje hospodársku činnosť.
13. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že realizovaný projekt resp. ktorákoľvek jeho časť v zmysle tejto zmluvy
 - a) budú využívané len ako všeobecná infraštruktúra,
 - b) budú slúžiť na poskytovanie služieb koncovým užívateľom za rovnakých a nediskriminačných podmienok a súčasne,
 - c) budú mať charakter prirodzeného monopolu a ich financovanie z verejných prostriedkov nebude ovplyvňovať obchod medzi členskými štátmi Európskej únie a nenarušá hospodársku súťaž medzi členskými štátmi Európskej únie,
 - d) nebudú predmetom prenájmu, predaja, výpožičky tretej osobe alebo iného scudzovacieho právneho úkonu.
14. Prijemca dotácie je povinný zabezpečiť udržateľnosť projektu po dobu najmenej 5 rokov od ukončenia realizácie projektu a zabezpečiť finančné prostriedky vo svojich rozpočtoch na prevádzku, údržbu a servis realizovaného projektu. Na tento účel je príjemca dotácie povinný zabezpečiť najmenej počas celej doby udržateľnosti projektu nepretržité splnenie nasledovných podmienok:
 - a) realizovaný projekt resp. ktorákoľvek jeho časť z poskytnutej dotácie musia zotrvať vo vlastníctve príjemcu dotácie,
 - b) realizovaný projekt resp. ktorákoľvek jeho časť, v rámci činnosti uvedenej v Článku II. bod 2, z poskytnutej dotácie, musia slúžiť na poskytovanie služieb koncovým užívateľom za rovnakých a nediskriminačných podmienok a súčasne musia mať charakter prirodzeného monopolu.
15. Prijemca dotácie sa zaväzuje, že po dobu udržateľnosti projektu (t. j. po dobu 5 rokov od ukončenia realizácie projektu) bude dodržiavanie podmienok, za ktorých bola dotácia poskytnutá monitorované nasledovným spôsobom:
 - a) príjemca dotácie je povinný viesť prehľadnú evidenciu o spôsobe využívania realizovaného projektu, resp. ktorejkoľvek jeho časti, na ktorý bola dotácia poskytnutá, z ktorej musí byť zrejmé, že ide o verejnú infraštruktúru,
 - b) príjemca dotácie je povinný uchovávať všetky doklady, preukazujúce skutočný spôsob využívania realizovaného projektu resp. ktorejkoľvek jeho časti, na ktorý bola dotácia poskytnutá, z ktorých musí byť preukázateľné, že sa využívajú ako verejná infraštruktúra,
 - c) príjemca dotácie je povinný predložiť fondu každoročne, najneskôr do 31. 01. nasledujúceho kalendárneho roku písomnú monitorovaciu správu, vychádzajúcu z evidencie podľa písm. a) tohto bodu a dokladov podľa písm. b) tohto bodu, ktorá bude preukazovať skutočný spôsob využívania realizovaného projektu resp. ktorejkoľvek jeho časti a z ktorej musí byť zrejmé, v akom rozsahu boli realizovaný projekt resp. ktorákoľvek jeho časť využívané počas obdobia predchádzajúceho kalendárneho roka,
 - d) príjemca dotácie je ďalej povinný predložiť fondu každoročne, najneskôr do 31. 01. nasledujúceho kalendárneho roku okrem písomnej monitorovacej správy aj informácie o počte pripojených obyvateľov za obdobie predchádzajúceho kalendárneho roku od 01. 01. do 31. 12.

Článok VIII. Kontrola plnenia zmluvných podmienok

1. Fond je oprávnený podľa § 5 ods. 7 a § 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 v znení neskorších predpisov (ďalej ako „ZoFK“).
2. Finančnú kontrolu podľa bodu 1 vykonáva fond ako administratívnu finančnú kontrolu a/alebo ako finančnú kontrolu na mieste.
3. Fond je povinný vykonávať administratívnu finančnú kontrolu súladu každej finančnej operácie alebo jej časti s § 6 ods. 4 ZoFK, ak poskytne verejné financie inej osobe alebo poskytol verejné financie inej osobe, alebo ak sa poskytujú v súlade s osobitným predpisom. Administratívnu finančnú kontrolu vykonávajú osoby uvedené v § 7 ods. 2 ZoFK. Na vykonávanie administratívnej finančnej kontroly sa použijú ustanovenia základných pravidiel finančnej kontroly a auditu podľa § 20 až 27 ZoFK.
4. Finančnú operáciu alebo jej časť je fond oprávnený overovať aj finančnou kontrolou na mieste, v rámci ktorej získava dôkazy, preveruje a zisťuje skutočnosti, ktoré považuje za potrebné na účely overenia jej súladu s § 6 ods. 4 ZoFK. Finančnú kontrolu na mieste vykonávajú aspoň dvaja zamestnanci fondu na základe písomného poverenia vydaného štatutárnym orgánom fondu alebo ním písomne splnomocneným vedúcim zamestnancom. Na vykonávanie finančnej kontroly na mieste sa použijú ustanovenia základných pravidiel finančnej kontroly a auditu podľa § 20 až 27 ZoFK.
5. Fond pri vykonávaní administratívnej finančnej kontroly a/alebo finančnej kontroly na mieste je oprávnený
 - a) vyžadovať a odoberať od príjemcu dotácie alebo od osoby, ktorá je vo vzťahu k finančnej operácii alebo jej časti dodávateľom výkonov, tovarov, prác alebo služieb, alebo akejkoľvek inej osoby, ktorá má informácie, doklady alebo iné podklady, ktoré sú potrebné na výkon finančnej kontroly alebo auditu, ak ich poskytnutiu nebráni osobitný predpis (ďalej len „tretia osoba“), v určenej lehote originály alebo úradne osvedčené kópie dokladov, písomností, záznamy dát na pamäťových médiách prostriedkov výpočtovej techniky, ich výpisov, výstupov, vyjadrenia, informácie, dokumenty a iné podklady súvisiace s administratívnou finančnou kontrolou, finančnou kontrolou na mieste a auditom a vyhotovovať si ich kópie a nakladať s nimi,
 - b) vyžadovať od príjemcu dotácie alebo od tretej osoby súčinnosť v rozsahu oprávnení podľa ZoFK,
 - c) vyžadovať od príjemcu dotácie predloženie písomného zoznamu opatrení prijatých na nápravu nedostatkov a na odstránenie príčin ich vzniku (ďalej len „písomný zoznam prijatých opatrení“) v lehote určenej fondom; ak fond odôvodnene predpokladá vzhľadom na závažnosť nedostatkov, že prijaté opatrenia nie sú účinné, vyžadovať prepracovanie písomného zoznamu prijatých opatrení a predloženie prepracovaného písomného zoznamu prijatých opatrení v lehote určenej fondom,
 - d) vyžadovať od príjemcu dotácie splnenie prijatých opatrení v lehote určenej fondom,
 - e) vyžadovať od príjemcu dotácie predloženie dokumentácie preukazujúcej splnenie prijatých opatrení po uplynutí lehoty podľa písmena d),
 - f) overiť splnenie prijatých opatrení.
6. Fond je pri vykonávaní finančnej kontroly na mieste oprávnený v nevyhnutnom rozsahu za podmienok ustanovených v osobitných predpisoch vstupovať do objektu, zariadenia, prevádzky, dopravného prostriedku, na pozemok príjemcu dotácie alebo tretej osoby alebo vstupovať do obydľia, ak sa používa aj na podnikanie alebo na vykonávanie inej hospodárskej činnosti.
7. Príjemca dotácie pri vykonávaní administratívnej finančnej kontroly a/alebo finančnej kontroly na mieste je povinný
 - a) predložiť fondu alebo prizvanej osobe na vyžiadanie výsledky kontrol alebo auditov vykonaných inými orgánmi a povinnou osobou, ktoré súvisia s administratívnou finančnou kontrolou a/alebo finančnou kontrolou na mieste,

- b) predložiť v lehote určenej fondom alebo prizvanou osobou vyžiadané originály alebo úradne osvedčené kópie dokladov, písomností, záznamov dát na pamäťových médiách prostriedkov výpočtovej techniky, ich výpisov, výstupy, vyjadrenia, informácie, dokumenty a iné podklady súvisiace s administratívnou finančnou kontrolou a/alebo finančnou kontrolou na mieste a vydať jej na vyžiadanie písomné potvrdenie o ich úplnosti a umožniť fondu alebo prizvanej osobe vyhotovovať si kópie týchto podkladov,
 - c) poskytnúť súčinnosť fondu alebo prizvanej osobe,
 - d) prijať v lehote určenej fondom opatrenia na nápravu nedostatkov uvedených v čiastkovej správe alebo v správe a odstrániť príčiny ich vzniku,
 - e) predložiť fondu v určenej lehote písomný zoznam prijatých opatrení,
 - f) prepracovať a predložiť v lehote určenej fondom písomný zoznam prijatých opatrení, ak fond vyžadoval jeho prepracovanie a predloženie,
 - g) splniť prijaté opatrenia v lehote určenej fondom,
 - h) predložiť na výzvu fondu dokumentáciu preukazujúcu splnenie prijatých opatrení.
8. Príjemca dotácie pri vykonávaní finančnej kontroly na mieste, okrem povinností uvedených v bode 7, je povinný
- a) vytvoriť podmienky na vykonanie finančnej kontroly na mieste a zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť jej začatie a riadny priebeh,
 - b) oboznámiť pri začatí finančnej kontroly na mieste fond alebo prizvanú osobu s bezpečnostnými predpismi, ktoré sa vzťahujú na priestory, v ktorých sa vykonáva finančná kontrola na mieste,
 - c) umožniť fondu alebo prizvanej osobe vstup do objektu, zariadenia, prevádzky, dopravného prostriedku, na pozemok alebo vstup do obydlija, ak sa používa aj na podnikanie alebo na vykonávanie inej hospodárskej činnosti.

Článok IX. Porušenie finančnej disciplíny

1. Príjemca dotácie berie na vedomie, že finančné prostriedky poskytnuté formou dotácie na základe tejto 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 tejto zmluve, za ktorých sa dotácia poskytla, alebo neefektívne, neúčinné použitie dotácie príjemcom dotácie alebo použitie dotácie v rozpore s určeným účelom, sa považuje okrem iného, za porušenie finančnej disciplíny v zmysle § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách.
3. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní s dotáciou poskytnutou na základe tejto 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 § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách, porušenie takejto finančnej disciplíny bude fond v závislosti od druhu porušenia sankcionovať v zmysle § 31 zákona o rozpočtových pravidlách.

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 tejto 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 povolená jeho 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 v znení neskorších predpisov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa tejto zmluvy nie je v exekúcii.
4. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedený v Článku IV. bod 5. tejto zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom a účinnom v čase výberu dodávateľa, a to prostredníctvom otvoreného, transparentného a nediskriminačného výberového konania.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/2018 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 všeobecne 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 prijemcu 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 prijemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu v celom rozsahu.
3. Za porušenie zmluvy podstatným spôsobom sa rozumie:
 - a) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení zmluvy: Článok IV. bod 6, Článok V. bod 7, Článok VI. bod 2., 4. a 7., Článok VII. bod 1., 2., 3., 6., 7., 12., 13., 14. a 15.,
 - b) porušenie ustanovenia Článku IV. bod 5 tejto zmluvy a/alebo ak sa prehlásenie prijemcu dotácie podľa Článku X. bod 4. tejto zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé,
 - c) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že táto bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany prijemcu dotácie,
 - d) 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. Zmluvné pokuty

1. V prípade, ak prijemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom - niektorým zo spôsobov podľa Článku XI. bod 3 písm. a), c) d) tejto zmluvy, je fond oprávnený uplatniť voči prijemcovi dotácie zmluvnú pokutu vo výške 20% zo sumy poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy, a tonnnnnn za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy podstatným spôsobom.
2. V prípade, ak prijemca dotácie poruší túto zmluvu podstatným spôsobom – spôsobom podľa Článku XI. bod 3 písm. b) tejto zmluvy, je prijemca dotácie povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu v nasledovnej výške:
 - a) pri porušení podmienok zákona o verejnom obstarávaní spôsobom, ktorý mohol mať vplyv na výsledok verejného obstarávania – vo výške 30% zo sumy poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy, a to za každé takéto jednotlivé porušenie, najviac do výšky poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy;

- b) pri porušení podmienok zákona o verejnom obstarávaní spôsobom, ktorý mal vplyv na výsledok verejného obstarávania – vo výške 70% zo sumy poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy, a to za každé takéto jednotlivé porušenie, najviac do výšky poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy.
3. V závislosti od posúdenia konkrétnych skutočností, týkajúcich sa porušenia povinnosti zabezpečovanej zmluvnou pokutou v každom jednotlivom prípade je fond oprávnený (nie však povinný) uplatniť zmluvnú pokutu podľa Článku XII. bod 2 písm. a) a/alebo podľa Článku XII. bod 2 písm. b) v nižšej výške než aká je uvedená v príslušnom zmluvnom ustanovení – najmenej však:
 - a) v sume 1% zo sumy poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa Článku XII. bod 2 písm. a) tejto zmluvy);
 - b) v sume 31% zo sumy poskytnutej dotácie tejto zmluvy (v prípade zmluvnej pokuty podľa Článku XII. bod 2 písm. b) tejto zmluvy).
 4. V prípade, ak príjemca dotácie poruší túto zmluvu nepodstatným spôsobom (t.j. akýmkoľvek spôsobom odlišným od spôsobov uvedených v Článku XI. bod 3 tejto zmluvy), je fond oprávnený uplatniť voči príjemcovi dotácie zmluvnú pokutu vo výške 10% zo sumy poskytnutej dotácie podľa tejto zmluvy, a to za každé jednotlivé porušenie tejto zmluvy nepodstatným spôsobom.
 5. Zmluvná pokuta podľa Článku XII. bod 1 a/alebo podľa Článku XII. bod 2 a/alebo podľa Článku XII. bod 4. tejto zmluvy je splatná do 15 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy fondu na jej zaplatenie príjemcovi dotácie.
 6. Zmluvné strany sa dohodli, že príjemca dotácie je povinný zaplatiť fondu zmluvnú pokutu podľa Článku XII. bod 1 a/alebo podľa Článku XII. bod 2 a/alebo podľa Článku XII. bod 4. tejto zmluvy aj v prípade, ak porušenie povinnosti zabezpečovanej zmluvnou pokutou nezavinil.
 7. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (§ 374 Obch. zák.) nemajú vplyv na povinnosť platiť zmluvnú pokutu. Odstúpenie od zmluvy sa nedotýka nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty.
 8. Právo fondu na náhradu škody spôsobenej príjemcom dotácie nie je dotknuté ustanoveniami o zmluvnej pokute.

Článok XIII. Záverečné ustanovenia

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán formou očíslovaného písomného dodatku k zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. 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 tejto zmluvy sa považuje v konkrétnom prípade za splnenú dňom prevzatia písomnosti alebo odmietnutím túto písomnosť prevziať. Ak sa v prípade doručovania prostredníctvom poštového podniku vráti doručovaná zásielka ako nedoručená alebo nedoručiteľná (resp. adresát neznámy), považuje sa takáto zásielka za doručенú dňom vrátenia tejto zásielky odosielajúcej osobe; pre doručovanie je rozhodné sídlo zapísané v obchodnom registri, alebo inom príslušnom registri.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
6. Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov zmluvných strán.
7. Ak niektoré ustanovenia zmluvy nie sú celkom alebo sčasti platné a/alebo účinné alebo neskôr stratia platnosť a/alebo účinnosť, nie je tým dotknutá platnosť a/alebo účinnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných a/alebo neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní zmluvy zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.

8. Osoby podpisujúce zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text zmluvy riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z nej vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
10. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
11. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
 1. Príloha č. 1: Rozpočet projektu,
 2. Príloha č. 2: Záverečný odpočet čerpania za rok 2020.

V Hatnom, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Hatné
v zastúpení Mgr. Iveta Žilovcová
starostka obce

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Tímea Sujová
riaditeľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D 145 m, Dodatok č,2 k ZoD 2/2010

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum: 07/2

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

Ing. Ivan Bosý

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	31 521,79
Ostatné náklady	1 040,22
Cena bez DPH	32 562,01

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	32 562,01	6 512,40

Cena s DPH	v	EUR	39 074,41
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D 145 m, Dodatok č,2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum: 07/2020

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Ing. Ivan Bosý

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	31 521,79
HSV - Práce a dodávky HSV	31 521,79
1 - Zemné práce	12 433,60
2 - Zakladanie	123,97
4 - Vodorovné konštrukcie	514,24
5 - Komunikácie	1 484,02
8 - Rúrové vedenie	12 081,48
99 - Presun hmôt HSV	4 104,48
10 - Ostatné práce na objekte pretlaku (popod riekou)	780,00
2) Ostatné náklady	1 040,22
Zariad. staveniska	1 040,22
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	32 562,01

ROZPOČET

Stavba: Celooberčný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D 145 m, Dodatok č,2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné
Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Projektant: Ing. Ivan Bosý
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

31 521,79

HSV - Práce a dodávky HSV+PSV

31 521,79

1 - Zemné práce

12 433,60

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	145,000	1,42	205,90
5	K	131301201	Výkop zapožatej jamy horn. 4 jednotl. do 100m ³	m ³	50,400	34,98	1 762,99
6	K	131301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	50,400	2,08	104,83
7	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	191,800	19,50	3 740,10
8	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	191,800	2,11	404,70
11	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m ²	436,100	3,40	1 482,74
12	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m ²	436,100	1,80	784,98
13	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M ³	55,600	23,90	1 328,84
14	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m ³	59,600	5,46	325,42
15	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	59,600	2,26	134,70
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000m ³	m ³	59,600	1,11	66,16
17	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	111,040	3,25	360,88
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	39,990	12,48	499,08
19	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	t	39,990	30,40	1 215,70
20	K	181201101	Úprava pláne v horn. 1-4, násyp nezhutnený	m ²	66,300	0,25	16,58

2 - Zakladanie

123,97

22	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	87,300	1,42	123,97
----	---	-----------	---	----------------	--------	------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

514,24

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	9,990	43,98	439,36
27	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m ³	0,480	156,00	74,88

5 - Komunikácie

1 484,02

28	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	102,600	7,65	784,89
29	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asf. Do 200 m ² , hr. 50-100mm	m ²	45,700	5,45	249,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	K	979131409	Odvoz, uloženie a poplatok na skládke - recykling (bituménové zmesi)	t	5,826	25,87	150,73
32	K	574371111	Makadam zhutneny z kamen. hrubeho hr. 250 mm	m2	45,700	6,55	299,34

8 - Rúrové vedenie

12 081,48

34	M	5525212400	Rúra liat. tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	kus	4,040	56,20	227,05
35	K	857242121	Montáž liat. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 80	kus	8,000	9,68	77,44
36	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	4,040	64,60	260,98
38	M	2861120200	Rúra HDPE 160 SDR 17 160x14,6 mm	m	34,500	14,50	500,25
39	M	2861120300	Rúra HDPE 100 SDR 17 110x6,3 mm	m	145,000	7,88	1 142,60
41	M	2862302100	PVC- U tvarovka ENPL 110mm	ks	2,020	33,40	67,47
42	M	2862300500	PVC- U tvarovka ANPL 110/110mm	ks	2,020	46,60	94,13
43	K	8712511PC	Riadený pretlak potrubia z tlakových PE rúr priemeru 160mm	m	34,500	125,00	4 312,50
44	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 110mm	m	145,000	1,53	221,85
45	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110	ks	8,000	5,53	44,24
46	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110 - SPOJKA	ks	23,000	7,00	161,00
47	M	2861615200	Elektrotvarovkový lemový nátrubok 110	ks	5,050	18,20	91,91
48	M	2861615201	Elektrotvarovková príruha k lemovému nátrubku 110	ks	5,050	23,10	116,66
49	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	23,230	21,60	501,77
51	M	2861616701	Elektrotvarovkové koleno 110/30	kus	3,030	50,12	151,86
53	M	286161673200	Elektrotvarovkový T kus 110/90/110	kus	2,020	83,40	168,47
55	M	552504880	Kus - T prírubový DN 100/100	ks	1,010	144,30	145,74
56	M	552558120	Príruha zaslepovacia DN 100	ks	1,010	21,48	21,69
57	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	kus	2,000	18,39	36,78
58	K	891247111	Montáž - hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	2,000	8,65	17,30
59	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	kus	2,020	238,54	481,85
60	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	2,020	193,60	391,07
61	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	3,030	235,60	713,87
62	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	2,020	53,20	107,46
63	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	3,030	73,10	221,49
64	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	3,000	24,65	73,95
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	145,000	0,54	78,30
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	145,000	3,59	520,55
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovod. potrubia pri tlak. skúškach do DN 300	ks	2,000	182,40	364,80
68	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	5,000	17,98	89,90
69	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	5,050	29,50	148,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	2,000	43,10	86,20
71	M	4229150018	Vodárenské armatúry Poklop hydrantový	ks	2,020	74,30	150,09
72	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks	2,020	61,00	123,22
73	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	145,000	0,55	79,75
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	152,250	0,58	88,31

99 - Presun hmôt HSV

4 104,48

75	K	998276101	Presun hmôt pre rurové vedenie nábene z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	69,650	29,63	2 063,73
76	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	69,650	29,30	2 040,75

10 - Ostatné práce na objekte pretlaku (popod riekou)

780,00

79	K	798442300	Prepravné náklady na vrtné zariadenia	sub.	1,000	420,00	420,00
81	K	PC001	Príružené práce - úprava terénu, čerpanie bentonitu ...	sub.	1,000	360,00	360,00

KRYCÍ LIST

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C 271 m, Dodatok č.5 k ZoD 2/2011

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

51 150,72

Ostatné náklady

1 687,97

Cena bez DPH

52 838,69

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

52 838,69

10 567,74

Cena s DPH

v

EUR

63 406,43

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA

Stavba: Celooberný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C 271 m, Dodatok č.5 k ZoD 2/2011

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	51 150,72
HSV - Práce a dodávky HSV	51 150,72
1 - Zemné práce	22 876,58
2 - Zakladanie	258,75
4 - Vodorovné konštrukcie	1 883,46
8 - Rúrové vedenie	10 317,36
9 - Ostatné konštrukcie a práce	510,25
99 - Presun hmôt HSV	15 304,32
2) Ostatné náklady	1 687,97
Zariad. Staveniska	1 687,97
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	52 838,69

Rozpočet

Stavba: Celooberný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C 271 m, Dodatok č.5 k ZoD 2/2011

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

51 150,72

HSV - Práce a dodávky HSV

51 150,72

1 - Zemné práce

22 876,58

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	km	0,271	1 500,00	406,50
2	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového ,hr.nad 50 do 100 mm 0,181 t	m2	120,000	5,19	622,80
3	K	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4	m3	41,880	35,28	1 477,53
4	K	131301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	41,880	2,04	85,44
5	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	352,960	20,52	7 242,74
6	K	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	352,960	2,16	762,39
9	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	880,640	3,35	2 950,14
10	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	880,640	1,64	1 444,25
11	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	126,337	25,72	3 249,39
12	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m3	87,690	5,36	470,02
13	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	87,690	2,22	194,67
14	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	87,690	0,94	82,43
15	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	207,060	3,10	641,89
16	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	74,452	12,86	957,45
17	M	5833710100	Štrkopiesok 0-8 B	t	74,452	30,24	2 251,43
18	K	181201101	Úprava pláne násyp nezhutnený	m2	144,250	0,26	37,51

2 - Zakladanie

258,75

19	K	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	187,500	1,38	258,75
----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

1 883,46

20	K	451317777	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1:5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 8/10	m2	97,600	9,66	942,82
21	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	21,190	38,17	808,82
22	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,970	135,90	131,82

8 - Rúrové vedenie

10 317,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	286352260	Nákrúžok lemový DN 100	kus	4,000	18,18	72,72
27	K	802148110	Montáž BW30 koleno s dlh. ram PE100 SDR17 D90	kus	4,000	5,20	20,80
28	K	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	5,000	9,50	47,50
29	K	857244121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	10,90	10,90
30	K	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	12,20	24,40
31	K	857264121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	1,000	15,98	15,98
32	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 110 mm	m	271,000	1,18	319,78
33	M	2861120300	Rúrka PE-100 SDR 17,6 (0,4Mpa) 110x 6,3x6000	m	271,000	6,54	1 772,34
34	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE zvár. DN 90	kus	6,000	2,88	17,28
35	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 100	ks	17,000	4,80	81,60
36	M	5525212400	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	4,000	51,15	204,60
37	M	5525216200	Rúra liatinová tlaková prírubová D 100 dĺžky 100 mm	ks	1,000	32,00	32,00
38	M	5524509100	Liatinová prírubová tvarovka - križ "TT" DN 100/100	ks	1,000	119,00	119,00
39	M	5525568000	Koleno prírubové D 80	ks	1,000	64,38	64,38
40	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	3,000	63,00	189,00
42	K	877791819	Montáž elektrotvaroviek "T" T-kus PE100 SDR11 D110	kus	2,000	11,70	23,40
43	K	877793732	Montáž SA hrdlová odbočková elektrotvarovka PE100 SDR11 125/90	kus	2,000	7,92	15,84
44	M	286 3	Sedlo elektrofúzne odbočkové hrdlové D 125-90	ks	2,000	59,20	118,40
45	K	877795917	Montáž BW30 koleno PE100 SDR17 D90	kus	2,000	5,20	10,40
48	M	28650017	Koleno BW DN 100/30	kus	4,000	41,18	164,72
49	M	2863	Koleno BW s dlhým ramenom DN 100/30	kus	2,000	39,40	78,80
51	M	286500520	Volná príruha DN 80 PP s ocel. Jadrom	kus	5,000	15,00	75,00
52	M	286501540	Volná príruha DN 100 PP s ocel. Jadrom	kus	12,000	18,60	223,20
53	M	286535980	Nákrúžok PVC lemový tlakový EFL DN 80	kus	4,000	13,80	55,20
54	M	553443865	AM - Presuvka elektrofúzna100	ks	4,000	13,30	53,20
55	M	5532861	Spojka MB DN 100	ks	49,000	19,45	953,05
56	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	2,000	16,80	33,60
57	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	2,000	177,87	355,74
58	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	7,000	52,03	364,21
60	K	891241112	Montáž zemnej súpravy pre posúvače	ks	7,000	8,73	61,11
61	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	2,000	7,87	15,74
62	M	4227371240	Hydrant podzemný NADSTANDARD PN 10-epoxidový nástrek DN 80/1250 CAMPRI	ks	2,000	223,10	446,20
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	271,000	0,63	170,73
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	271,000	2,92	791,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlak. skúškach	ks	1,000	164,81	164,81
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	2,000	40,46	80,92
71	M	422914520	<i>Poklop Y 4522 - hydrantový</i>	ks	2,000	72,60	145,20
72	K	7221319041	<i>Ponorné čerpadlo</i>	sub	1,000	2 656,00	2 656,00
73	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	271,000	0,51	138,21
74	M	3414082500	<i>Vodič CY čierny 4 drôt</i>	m	271,000	0,48	130,08

9 - Ostatné konštrukcie a práce

510,25

75	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky 50-100 mm	m	65,000	7,85	510,25
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------

99 - Presun hmôt HSV

15 304,32

76	K	998276101	Presun nmot pre rurove vedenie nbene z rur z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	270,490	28,56	7 725,19
77	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	270,490	28,02	7 579,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C5 81m, Dodatok č. 6 k ZoD 4/2009

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				15 266,72
Ostatné náklady				503,80
Cena bez DPH				15 770,52
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	15 770,52	3 154,10
Cena s DPH		v	EUR	18 924,62

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C5 81m, Dodatok č. 6 k ZoD 4/2009

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	15 266,72
HSV - Práce a dodávky HSV	15 266,72
1 - Zemné práce	7 330,85
2 - Zakladanie	102,79
4 - Vodorovné konštrukcie	402,22
5 - Komunikácie	1 463,22
8 - Rúrové vedenie	3 614,56
99 - Presun hmôt HSV	2 353,08
2) Ostatné náklady	503,80
Zariad. staveniska	503,80
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	15 770,52

ROZPOČET

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C5 81m, Dodatok č. 6 k ZoD 4/2009

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 266,72

HSV - Práce a dodávky HSV

15 266,72

1 - Zemné práce

7 330,85

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	81,000	1,42	115,02
5	K	131301201	Výkop zapožatej jamy horn. 4 jednotl. do 100m3	m3	13,820	34,98	483,42
6	K	131301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m3	13,820	2,08	28,75
7	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	87,950	19,50	1 715,03
8	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m3	87,950	2,11	185,57
11	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	287,540	3,40	977,64
12	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	287,540	1,80	517,57
13	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	49,140	23,90	1 174,45
14	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m3	44,070	5,46	240,62
15	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	44,070	2,26	99,60
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000m3	m3	44,070	1,11	48,92
17	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	46,530	3,25	151,22
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	36,820	12,48	459,51
19	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	t	36,820	30,40	1 119,33
20	K	181201101	Úprava pláne v horn. 1-4, násyp nezhutnený	m2	56,780	0,25	14,20

2 - Zakladanie

102,79

22	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	72,390	1,42	102,79
----	---	-----------	---	----	--------	------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

402,22

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,560	43,98	332,49
27	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,447	156,00	69,73

5 - Komunikácie

1 463,22

28	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	94,000	7,65	719,10
29	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asf. Do 200 m2, hr. 50-100mm	m2	62,010	5,45	337,95
32	K	574371111	Makadam zhutnený z kamen. Hrubého hr. 250 mm	m2	62,010	6,55	406,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

8 - Rúrové vedenie

3 614,56

34	M	5525212400	Rúra liat. tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	kus	2,020	56,20	113,52
35	K	857242121	Montáž liat. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 80	kus	4,000	9,68	38,72
36	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,010	64,60	65,25
38	M	5525581212	LT kus 100/100	ks	1,010	110,75	111,86
39	M	2861120300	Rúra PE 100 SDR 17,6(0,4MPa) 110x6,3x6000	m	81,000	7,88	638,28
41	M	2862302100	PVC- U tvarovka ENPL 110mm	ks		33,40	0,00
43	M	2862302500	PVC- U tvarovka FNPL 110mm	ks		22,70	0,00
44	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 110mm	m	81,000	1,53	123,93
45	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110	ks	85,000	5,53	470,05
46	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110 - SPOJKA	ks	24,000	7,00	168,00
49	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	24,240	21,60	523,58
51	M	2861616706	Elektrotvarovkové koleno 110/45	kus		54,80	0,00
54	M	552504860	Kus- T prírubový DN100/80	ks	1,010	133,35	134,68
57	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	kus	1,000	18,39	18,39
58	K	891247111	Montáž - hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	0,000	8,65	0,00
59	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	kus	0,000	238,54	0,00
60	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,010	193,60	195,54
61	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks		235,60	0,00
62	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,010	53,20	53,73
63	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks		73,10	0,00
64	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks		24,65	0,00
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	81,000	0,54	43,74
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	81,000	3,59	290,79
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovod. Potrubia pri tlak. Skúškach do DN 300	ks	2,000	182,40	364,80
68	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	17,98	17,98
69	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,010	29,50	29,80
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	43,10	43,10
71	M	4229150018	Vodárenské armatúry Poklop hydrantový	ks	1,010	74,30	75,04
72	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks		61,00	0,00
73	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	81,000	0,55	44,55
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	84,880	0,58	49,23

99 - Presun hmôt HSV

2 353,08

76	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie nábene z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	39,930	29,63	1 183,13
77	K	998276115	Priplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	39,930	29,30	1 169,95

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: CELOOBECNÝ VODOVOD Hatné - rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody A3 75 m , Dodatok č. 6 k ZoD 1/2009

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov. Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				12 418,18
Ostatné náklady				285,62
Cena bez DPH				12 703,80
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	12 703,80	2 540,76
Cena s DPH		v	EUR	15 244,56

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: CELOOBEČNÝ VODOVOD Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody A3 75 m , Dodatok č. 6 k ZoD 1/2009

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov. Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	12 418,18
HSV - Práce a dodávky HSV	12 418,18
1 - Zemné práce	5 634,42
2 - Zakladanie	670,21
4 - Vodorovné konštrukcie	707,15
8 - Rúrové vedenie	3 661,68
99 - Presun hmôt HSV	1 744,72
2) Ostatné náklady	285,62
Zariad. staveniska	285,62
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	12 703,80

ROZPOČET

Stavba: CELOOBEČNÝ VODOVOD Hatné - rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody A3 75 m , Dodatok č. 6 k ZoD 1/2009

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov. Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

12 418,18

HSV - Práce a dodávky HSV

12 418,18

1 - Zemné práce

5 634,42

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	75,000	1,44	108,00
2	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	75,000	6,84	513,00
3	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm 0,181 t	m ²	5,260	4,94	25,98
4	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	68,290	20,52	1 401,31
5	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	68,290	2,16	147,51
6	K	151201101	Paženie rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m ²	136,570	7,56	1 032,47
7	K	151201111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, záťažné hĺbky do 2 m	m ²	136,570	1,67	227,80
8	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M ³	14,490	25,72	372,68
9	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m ³	32,040	5,36	171,64
10	K	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	32,040	2,22	71,26
11	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	32,040	0,94	29,99
12	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	32,040	3,10	99,20
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	26,790	12,86	344,47
14	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	m ³	26,790	30,24	810,13
15	K	181101101	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m ²	150,080	0,26	38,72
16	K	181301102	Rozprestretie ornice na rovine alebo na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m ² , hr. 150 mm	m ²	87,050	2,76	240,26

2 - Zakladanie

670,21

17	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	197,120	3,40	670,21
----	---	-----------	---	----------------	---------	------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

707,15

18	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	5,250	36,35	190,84
19	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m ³	3,990	129,40	516,31

8 - Rúrové vedenie

3 661,68

20	M	552521140	Rúra liatinová tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	ks	2,020	51,48	103,99
21	K	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	4,000	9,05	36,20
22	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou DN 80 mm	ks	2,020	59,84	120,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	2861120300	Rúra PE-100 SDR 17,6 (0,4Mpa) 110x 6,3x6000	m	75,000	6,54	490,50
24	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 110 mm	m	75,000	1,28	96,00
25	K	877241120	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár DN 110	ks	10,000	5,20	52,00
26	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár 110 - SPOJKA	ks	18,000	6,60	118,80
27	M	2861615198	Elektrotvarovkový lemový nátrubok 110	ks	5,050	16,90	85,35
28	M	2861615199	Elektrotvarovková príruha k lemovému nátrubku 110	ks	5,050	21,00	106,05
29	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	18,180	19,00	345,42
30	M	28616732001	Elektrotvarovkový T kus 110/110/110	ks	2,020	75,00	151,50
31	M	28616732002	Elektrotvarovkový T kus 110/90/110	ks	1,010	76,10	76,86
32	M	28616732022	Elektrotvarovkové koleno 110/30	ks	1,010	45,60	46,06
33	M	28616732024	Elektrotvarovková redukcia 110/90 S s dlhým ramenom	ks	2,020	37,70	76,15
34	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	17,27	17,27
35	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,87	7,87
36	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	ks	1,010	223,08	225,31
37	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,010	177,87	179,65
38	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,010	192,00	193,92
39	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,010	52,03	52,55
40	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,010	60,50	61,11
41	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	20,14	20,14
42	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	75,000	0,48	36,00
43	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	75,000	3,21	240,75
44	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	164,81	329,62
45	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	17,60	35,20
46	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	2,020	24,20	48,88
47	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	40,46	40,46
48	M	4229150018	Vodárenské armatúry poklop hydrantový	ks	1,010	72,60	73,33
49	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks	2,020	52,80	106,66
50	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	75,000	0,56	42,00
51	M	314408250	Vodič CY čierny 4 drôt	m	79,300	0,57	45,20

99 - Presun hmôt HSV

1 744,72

52	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	47,670	36,60	1 744,72
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

KRYCÍ LIST

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody B1 90 m, Dodatok č. 5 k ZoD 2/2011

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				15 796,49
Ostatné náklady				521,28
Cena bez DPH				16 317,77
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	16 317,77	3 263,55

Cena s DPH	v	EUR	19 581,32
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA

Stavba: Celooberný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody B1 90 m, Dodatok č. 5 k ZoD 2/2011

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	15 796,49
HSV - Práce a dodávky HSV	15 796,49
1 - Zemné práce	7 805,15
2 - Zakladanie	90,49
4 - Vodorovné konštrukcie	883,86
8 - Rúrové vedenie	2 527,28
9 - Ostatné konštrukcie a práce	166,89
99 - Presun hmôt HSV	4 322,82
2) Ostatné náklady	521,28
Zariad. staveniska	521,28
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	16 317,77

Rozpočet

Stavba: Celooberný vodovod Hatné, rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody B1 90 m, Dodatok č. 5 k ZoD 2/2011

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 796,49

HSV - Práce a dodávky HSV

15 796,49

1 - Zemné práce

7 805,15

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	km	0,090	1 500,00	135,00
2	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového ,hr.nad 50 do 100 mm 0,181 t	m2	15,300	5,19	79,41
3	K	131301201	Výkop zapaženej jamy horn. 4	m3	12,710	35,28	448,41
4	K	131301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	12,710	2,04	25,93
5	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	119,040	20,52	2 442,70
6	K	132301209	Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	119,040	2,16	257,13
9	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	323,660	3,35	1 084,26
10	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	323,660	1,64	530,80
11	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	43,322	25,72	1 114,24
12	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	29,910	5,36	160,32
13	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	29,910	2,22	66,40
14	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	29,910	0,94	28,12
15	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	71,960	3,10	223,08
16	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	27,756	12,86	356,94
17	M	5833710100	Štrkopiesok 0-8 B	t	27,756	30,24	839,34
18	K	181201101	Úprava pláne násyp nezhutnený	m2	50,280	0,26	13,07

2 - Zakladanie

90,49

19	K	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	65,570	1,38	90,49
----	---	-----------	---	----	--------	------	-------

4 - Vodorovné konštrukcie

883,86

20	K	451317777	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1:5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 8/10	m2	50,350	9,66	486,38
21	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	9,470	38,17	361,47
22	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,265	135,90	36,01

8 - Rúrové vedenie

2 527,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	286352260	Nákrúžok lemový DN 100	kus	2,000	18,18	36,36
27	K	802148110	Montáž BW30 koleno s dlh. ram PE100 SDR17 D90	kus	1,000	5,20	5,20
28	K	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	9,50	9,50
32	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 110 mm	m	90,000	1,18	106,20
33	M	2861120300	Rúrka PE-100 SDR 17,6 (0,4Mpa) 110x 6,3x6000	m	90,000	6,54	588,60
34	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE zvár. DN 90	kus	2,000	2,88	5,76
35	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 100	ks	9,000	4,80	43,20
40	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	1,000	63,00	63,00
43	K	877793732	Montáž SA hrdlová odbočková elektrotvarovka PE100 SDR11 125/90	kus	1,000	7,92	7,92
44	M	286 3	Sedlo elektrofúzne odbočkové hrdlové D 125-90	ks	1,000	59,20	59,20
45	K	877795917	Montáž BW30 koleno PE100 SDR17 D90	kus	1,000	5,20	5,20
48	M	28650017	Koleno BW DN 100/30	kus	2,000	41,18	82,36
51	M	286500520	Volná príruha DN 80 PP s oceľ. Jadrom	kus	1,000	15,00	15,00
54	M	553443865	AM - Presuvka elektrofúzna100	ks	1,000	13,30	13,30
55	M	5532861	Spojka MB DN 100	ks	13,000	19,45	252,85
56	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	16,80	16,80
57	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,000	177,87	177,87
58	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	2,000	52,03	104,06
60	K	891241112	Montáž zemnej súpravy pre posúvače	ks	2,000	8,73	17,46
61	K	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí,hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	7,87	7,87
62	M	4227371240	Hydrant podzemný NADSTANDART PN 10-epoxidový nástrek DN 80/1250 CAMPRI	ks	1,000	223,10	223,10
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	90,000	0,63	56,70
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	90,000	2,92	262,80
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlak. skúškach	ks	1,000	164,81	164,81
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	40,46	40,46
71	M	422914520	Poklop Y 4522 - hydrantový	ks	1,000	72,60	72,60
73	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	90,000	0,51	45,90
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	90,000	0,48	43,20

9 - Ostatné konštrukcie a práce

166,89

75	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky 50-100 mm	m	21,260	7,85	166,89
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------

99 - Presun hmôt HSV

4 322,82

76	K	998276101	Presun nmot pre rurove vedenie ntbene z rur z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	76,402	28,56	2 182,04
77	K	998276115	Priplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	76,402	28,02	2 140,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C3 60m, Dodatok č. 2 k ZoD 2/2010

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				10 232,47
Ostatné náklady				337,67
Cena bez DPH				10 570,14
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	10 570,14	2 114,03
Cena s DPH		v	EUR	12 684,17

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C3 60m, Dodatok č. 2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	10 232,47
HSV - Práce a dodávky HSV	10 232,47
1 - Zemné práce	4 636,18
2 - Zakladanie	51,99
4 - Vodorovné konštrukcie	217,04
5 - Komunikácie	556,83
8 - Rúrové vedenie	3 050,14
99 - Presun hmôt HSV	1 720,29
2) Ostatné náklady	337,67
Zariad. staveniska	337,67
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 570,14

ROZPOČET

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C3 60m, Dodatok č. 2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

10 232,47

HSV - Práce a dodávky HSV

10 232,47

1 - Zemné práce

4 636,18

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	60,000	1,42	85,20
5	K	131301201	Výkop zapožatej jamy horn. 4 jednotl. do 100m ³	m ³	8,580	34,98	300,13
6	K	131301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	8,580	2,08	17,85
7	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	80,390	19,50	1 567,61
8	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	80,390	2,11	169,62
11	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	182,780	3,40	621,45
12	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	182,780	1,80	329,00
13	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M ³	23,380	23,90	558,78
14	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m ³	12,420	5,46	67,81
15	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	12,420	2,26	28,07
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000m ³	m ³	12,420	1,11	13,79
17	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	46,540	3,25	151,26
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	16,760	12,48	209,16
19	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	t	16,760	30,40	509,50
20	K	181201101	Úprava pláne v horn. 1-4, násyp nezhutnený	m ²	27,780	0,25	6,95

2 - Zakladanie

51,99

22	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	36,610	1,42	51,99
----	---	-----------	---	----------------	--------	------	-------

4 - Vodorovné konštrukcie

217,04

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	4,190	43,98	184,28
27	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m ³	0,210	156,00	32,76

5 - Komunikácie

556,83

28	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	43,000	7,65	328,95
29	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asf. Do 200 m ² , hr. 50-100mm	m	18,990	5,45	103,50
32	K	574371111	Makadam zhutnený z kamen. Hrubého hr. 250 mm	m ²	18,990	6,55	124,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

8 - Rúrové vedenie

3 050,14

34	M	5525212400	Rúra liat. tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	kus	2,020	56,20	113,52
35	K	857242121	Montáž liat. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 80	kus	4,000	9,68	38,72
36	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	2,020	64,60	130,49
38	M	5525581212	LT kus 100/100	ks		110,75	0,00
39	M	2861120300	Rúra PE 100 SDR 17,6(0,4MPa) 110x6,3x6000	m	60,000	7,88	472,80
41	M	2862302100	PVC- U tvarovka ENPL 110mm	ks	1,010	33,40	33,73
43	M	2862302500	PVC- U tvarovka FNPL 110mm	ks	1,010	22,70	22,93
44	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 110mm	m	60,000	1,53	91,80
45	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110	ks	4,000	5,53	22,12
46	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110 - SPOJKA	ks	10,000	7,00	70,00
49	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	10,100	21,60	218,16
51	M	2861616701	Elektrotvarovkové koleno 110/30	kus	2,020	50,12	101,24
53	M	286161673200	Elektrotvarovkový T kus 110/90/110	kus	1,010	83,40	84,23
56	M	552558120	Príruba zaslepovacia DN 100	ks	1,010	21,48	21,69
57	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	kus	1,000	18,39	18,39
58	K	891247111	Montáž - hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	8,65	8,65
59	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	kus	1,010	238,54	240,93
60	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,010	193,60	195,54
61	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,010	235,60	237,96
62	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,010	53,20	53,73
63	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,010	73,10	73,83
64	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	24,65	24,65
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	60,000	0,54	32,40
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	60,000	3,59	215,40
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovod. Potrubia pri tlak. Skúškach do DN 300	ks	1,000	182,40	182,40
68	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	17,98	35,96
69	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	2,020	29,50	59,59
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	43,10	43,10
71	M	4229150018	Vodárenské armatúry Poklop hydrantový	ks	1,010	74,30	75,04
72	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks	1,010	61,00	61,61
73	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	60,000	0,55	33,00
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	62,980	0,58	36,53

99 - Presun hmôt HSV

1 720,29

76	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie nábene z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	29,192	29,63	864,96
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	29,192	29,30	855,33

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D1 77 m, Dodatok č.2 k ZoD 2/2010

JKSO:

Miesto: Hatné

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Hatné

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

IČO:

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				12 597,68
Ostatné náklady				415,72
Cena bez DPH				13 013,40
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	13 013,40	2 602,68
Cena s DPH		v	EUR	15 616,08

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D1 77 m, Dodatok č.2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	12 597,68
HSV - Práce a dodávky HSV	12 597,68
1 - Zemné práce	5 979,55
2 - Zakladanie	67,05
4 - Vodorovné konštrukcie	278,49
5 - Komunikácie	718,70
8 - Rúrové vedenie	3 334,64
99 - Presun hmôt HSV	2 219,25
2) Ostatné náklady	415,72
Zariad. staveniska	415,72
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	13 013,40

ROZPOČET

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody D1 77 m, Dodatok č.2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

12 597,68

HSV - Práce a dodávky HSV

12 597,68

1 - Zemné práce

5 979,55

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	77,000	1,42	109,34
5	K	131301201	Výkop zapožatej jamy horn. 4 jednotl. do 100m ³	m ³	11,080	34,98	387,58
6	K	131301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	11,080	2,08	23,05
7	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	103,700	19,50	2 022,15
8	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	103,700	2,11	218,81
11	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m ²	235,640	3,40	801,18
12	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m ²	235,640	1,80	424,15
13	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M ³	30,150	23,90	720,59
14	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m ³	16,030	5,46	87,52
15	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	16,030	2,26	36,23
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000m ³	m ³	16,030	1,11	17,79
17	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	60,040	3,25	195,13
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	21,620	12,48	269,82
19	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	t	21,620	30,40	657,25
20	K	181201101	Úprava pláne v horn. 1-4, násyp nezhutnený	m ²	35,840	0,25	8,96

2 - Zakladanie

67,05

22	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	47,220	1,42	67,05
----	---	-----------	---	----------------	--------	------	-------

4 - Vodorovné konštrukcie

278,49

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	5,410	43,98	237,93
27	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m ³	0,260	156,00	40,56

5 - Komunikácie

718,70

28	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	55,500	7,65	424,58
29	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asf. Do 200 m ² , hr. 50-100mm	m ²	24,510	5,45	133,58
32	K	574371111	Makadám zhutnený z kamen. Hrubého hr. 250 mm	m ²	24,510	6,55	160,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

8 - Rúrové vedenie

3 334,64

34	M	5525212400	Rúra liat. tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	kus	2,020	56,20	113,52
35	K	857242121	Montáž liat. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 80	kus	4,000	9,68	38,72
36	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	2,020	64,60	130,49
38	M	5525581212	LT kus 100/100	ks		110,75	0,00
39	M	2861120300	Rúra PE 100 SDR 17,6(0,4MPa) 110x6,3x6000	m	77,000	7,88	606,76
41	M	2862302100	PVC- U tvarovka ENPL 110mm	ks	1,010	33,40	33,73
43	M	2862302500	PVC- U tvarovka FNPL 110mm	ks	1,010	22,70	22,93
44	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 110mm	m	77,000	1,53	117,81
45	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110	ks	5,000	5,53	27,65
46	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110 - SPOJKA	ks	11,000	7,00	77,00
49	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	11,110	21,60	239,98
51	M	2861616701	Elektrotvarovkové koleno 110/30	kus	2,020	50,12	101,24
53	M	286161673200	Elektrotvarovkový T kus 110/90/110	kus	1,010	83,40	84,23
56	M	552558120	Príruba zaslepovacia DN 100	ks	1,010	21,48	21,69
57	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	kus	1,000	18,39	18,39
58	K	891247111	Montáž - hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	8,65	8,65
59	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	kus	1,010	238,54	240,93
60	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,010	193,60	195,54
61	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,010	235,60	237,96
62	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,010	53,20	53,73
63	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,010	73,10	73,83
64	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	24,65	24,65
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	77,000	0,54	41,58
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	77,000	3,59	276,43
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovod. Potrubia pri tlak. Skúškach do DN 300	ks	1,000	182,40	182,40
68	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	17,98	35,96
69	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	2,020	29,50	59,59
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	43,10	43,10
71	M	4229150018	Vodárenské armatúry Poklop hydrantový	ks	1,010	74,30	75,04
72	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks	1,010	61,00	61,61
73	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	77,000	0,55	42,35
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	81,300	0,58	47,15

99 - Presun hmôt HSV

2 219,25

76	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie nábene z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	37,659	29,63	1 115,84
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	37,659	29,30	1 103,41

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoobecný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C6 15 m, Dodatok č.2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	3 928,51
HSV - Práce a dodávky HSV	3 928,51
1 - Zemné práce	1 161,52
2 - Zakladanie	13,04
4 - Vodorovné konštrukcie	46,18
5 - Komunikácie	240,75
8 - Rúrové vedenie	2 036,19
99 - Presun hmôt HSV	430,83
2) Ostatné náklady	129,64
Zariad. staveniska	129,64
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 058,15

ROZPOČET

Stavba: Celooberný vodovod Hatné rok 2020

Objekt: SO 12 Rozvody C6 15 m, Dodatok č.2 k ZoD 2/2010

Miesto: Hatné

Dátum:

Objednávateľ: Obec Hatné

Projektant:

Zhotoviteľ: STAVA, s.r.o. Pov Bystrica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 928,51

HSV - Práce a dodávky HSV

3 928,51

1 - Zemné práce

1 161,52

1	K	110011000	Vytýčenie trasy vodovodu	m	15,000	1,42	21,30
5	K	131301201	Výkop zapožatej jamy horn. 4 jednotl. do 100m ³	m ³	2,150	34,98	75,21
6	K	131301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	2,150	2,08	4,47
7	K	132301202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m ³	m ³	20,160	19,50	393,12
8	K	132301209	Priplatok za lepivosť horniny 4	m ³	20,160	2,11	42,54
11	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m ²	45,750	3,40	155,55
12	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m ²	45,750	1,80	82,35
13	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M ³	5,850	23,90	139,82
14	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 5000 m	m ³	3,110	5,46	16,98
15	K	167101102	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornín tr. 1-4 nad 100 do 1000 m ³	m ³	3,110	2,26	7,03
16	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000m ³	m ³	3,110	1,11	3,45
17	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	11,650	3,25	37,86
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	4,200	12,48	52,42
19	M	5833730500	Štrkopiesok 0-8 a	t	4,200	30,40	127,68
20	K	181201101	Úprava pláne v horn. 1-4, násyp nezhutnený	m ²	6,960	0,25	1,74

2 - Zakladanie

13,04

22	K	215901102	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	9,180	1,42	13,04
----	---	-----------	---	----------------	-------	------	-------

4 - Vodorovné konštrukcie

46,18

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	1,050	43,98	46,18
27	K	452311131	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m ³		156,00	0,00

5 - Komunikácie

240,75

28	K	113107140	Rezanie krytu asfaltového nad 50 do 100 mm	m	15,000	7,65	114,75
29	K	113107142	Odstránenie podkladu alebo krytu asf. Do 200 m ² , hr. 50-100mm	m ²	10,500	5,45	57,23
32	K	574371111	Makadam zhutnený z kamen. Hrubého hr. 250 mm	m ²	10,500	6,55	68,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

8 - Rúrové vedenie

2 036,19

34	M	5525212400	Rúra liat. tlaková prírubová D 80 dĺžky 200 mm	kus	2,020	56,20	113,52
35	K	857242121	Montáž liat. tvarovky jednoosej na potrubí z rúr prírubových DN 80	kus	3,000	9,68	29,04
36	M	5525572000	Koleno prírubové s pätkou D 80 mm	ks	2,020	64,60	130,49
38	M	5525581212	LT kus 100/100	ks		110,75	0,00
39	M	2861120300	Rúra PE 100 SDR 17,6(0,4MPa) 110x6,3x6000	m	15,000	7,88	118,20
41	M	2862302100	PVC- U tvarovka ENPL 110mm	ks	1,010	33,40	33,73
43	M	2862302500	PVC- U tvarovka FNPL 110mm	ks	1,010	22,70	22,93
44	K	871251121	Montáž potrubia z tlakových PE rúrok priemeru 110mm	m	15,000	1,53	22,95
45	K	877241121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110	ks	2,000	5,53	11,06
46	K	877251121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE otv. výkop zvár. DN 110 - SPOJKA	ks	2,000	7,00	14,00
49	M	2861615202	Elektrotvarovka SPOJKA MB 110	ks	2,020	21,60	43,63
51	M	2861616701	Elektrotvarovkové koleno 110/30	kus		50,12	0,00
53	M	286161673200	Elektrotvarovkový T kus 110/90/110	kus	1,010	83,40	84,23
56	M	552558120	Príruba zaslepovacia DN 100	ks	1,010	21,48	21,69
57	K	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	kus	1,000	18,39	18,39
58	K	891247111	Montáž - hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	1,000	8,65	8,65
59	M	4227371240	Hydrant podzemný DN 80/1250	kus	1,010	238,54	240,93
60	M	4222370600	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 80 mm	ks	1,010	193,60	195,54
61	M	4222370900	Posúvač S 15-111-610 P 3, PN 10, D 100 mm	ks	1,010	235,60	237,96
62	M	4229123000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 80 mm	ks	1,010	53,20	53,73
63	M	4229124000	Súprava zemná posúvačová Y 1020 D 100 mm	ks	1,010	73,10	73,83
64	K	891261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	1,000	24,65	24,65
65	K	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	15,000	0,54	8,10
66	K	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	15,000	3,59	53,85
67	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovod. Potrubia pri tlak. Skúškach do DN 300	ks	1,000	182,40	182,40
68	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	17,98	35,96
69	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	2,020	29,50	59,59
70	K	899401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	43,10	43,10
71	M	4229150018	Vodárenské armatúry Poklop hydrantový	ks	1,010	74,30	75,04
72	M	5534644100	Stĺpik z ocelevej rúrky SL 1 H 165 cm	ks	1,010	61,00	61,61
73	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	15,000	0,55	8,25
74	M	3414082500	Vodič CY čierny 4 drôt	m	15,750	0,58	9,14

99 - Presun hmôt HSV

430,83

76	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie nábene z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	7,311	29,63	216,62
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	7,311	29,30	214,21

