



KUJIP01C5BFM



3932/19

FOND VYSOČINY PROGRAM „ČISTÁ VODA 2019“

SMLOUVA O POSKYTNUTÍ DOTACE

uzavřená na základě dohody smluvních stran nikoliv na úkor ochrany kterékoliv ze smluvních stran ve smyslu § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

ID FV02742.0003

Čl. 1

Smluvní strany

Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 57, 587 33 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtnanem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: Ing. Bc. Martin Hyský, člen rady kraje
(dále jen „Kraj“)
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava
číslo účtu: 4050005211/6800
variabilní symbol: 27420003

a

Městys Dolní Cerekev

se sídlem: Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev
IČO: 00285765
zastoupený: Ing. Zdeňkem Dvořákem, starostou městyse
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 2320681/0100

Čl. 2

Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projektu „**Městys Dolní Cerekev, veřejný vodovod, posílení zdroje vody, intenzifikace úpravny vody**“, blíže specifikovaného v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „projekt“).

Čl. 3

Závaznost návrhu

- 1) Doba platnosti tohoto návrhu smlouvy je omezena na 30 kalendářních dnů od prokazatelného doručení návrhu této smlouvy Příjemci.
- 2) Pokud tento návrh smlouvy nebude Příjemcem akceptován a podepsaný doručen na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy v termínu podle Čl. 3 odst. 1 této smlouvy nebo v tomto termínu příjemce nepožádá o prodloužení termínu, návrh smlouvy zaniká a nárok na dotaci nevznikne.

Čl. 4 Závazek Příjemce

- 1) Příjemce dotaci za podmínek stanovených v této smlouvě přijímá a zavazuje se, že bude projekt realizovat svým jménem, na svou vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a podmínkami této smlouvy.
- 2) Příjemce se zavazuje vrátit dotaci do 15 kalendářních dnů ode dne, kdy Kraji písemně sdělí, že u projektu, který byl zrealizován, nebude nadále plnit podmínky dané touto smlouvou (udržitelnost, archivace, povinnost umožnit kontrolu,...) na účet uvedený v záhlaví této smlouvy.

Čl. 5 Dotace

- 1) Kraj poskytuje Příjemci na projekt dotaci ve výši **170 000 Kč** (slovy: stosedmdesáttisíc korun českých).
- 2) Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - a) **Celkové náklady projektu** (objem projektu) jsou náklady tvořené součtem dotace a vlastním podílem Příjemce.
 - b) **Vlastní podíl Příjemce** jsou prostředky, které jsou tvořeny vlastními prostředky Příjemce.

Celkové náklady projektu	293 113 Kč
Výše dotace v Kč	170 000 Kč
Výše dotace v %	58,00 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	42,00 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	123 113 Kč

- 3) Výše dotace uvedená v Čl. 5. odst. 1 této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové náklady projektu překročí celkovou výši nákladů projektu uvedenou v tabulce v odst. 2, uhradí Příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové náklady projektu nižší než výše celkových nákladů projektu uvedených v tabulce v odst. 2, výše dotace uvedená v odst. 1 zůstane nezměněna pouze v případě, kdy bude vlastní podíl příjemce stále tvořit minimální procentní hodnotu uvedenou ve výzvě k předkládání projektů (tj. 40 %), v ostatních případech bude částka dotace úměrně snížena tak, aby byl vždy dodržen vlastní podíl příjemce uvedený v závorce výše.
- 4) Dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.
- 5) Souběh dotace z několika programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jednoho projektu není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na projekt však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na projekt.
- 6) Dotace je poskytována jako podpora malého rozsahu (de minimis) ve smyslu Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. 12. 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis (Úř. věst. L 352, 24. 12. 2013, s. 1).

Čl. 6 Způsob poskytnutí dotace

Dotace bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet Příjemce, a to nejpozději do 60 kalendářních dnů ode dne včasného, řádného a prokazatelného doručení závěrečné zprávy dle Čl. 8 písm. f) této smlouvy. V případě, že závěrečná zpráva nebude ani po případné výzvě předložena v souladu s Čl. 8 písm. f) této smlouvy, nárok na vyplacení dotace bez dalšího zaniká.

Čl. 7 Podmínky použití dotace

- 1) **Příjemce je oprávněn čerpat dotaci k realizaci projektu a povinen projekt zrealizovat nejdříve ode dne 1. 4. 2019, nejpozději však do 30. 9. 2020.** Pouze v tomto období mohou vznikat uznatelné náklady na realizaci projektu.
- 2) Čerpáním dotace se pro účely této smlouvy rozumí úhrada celkových nákladů souvisejících s realizací projektu, které nejsou touto smlouvou označeny jako náklady neuznatelné. Celkové náklady projektu ve skutečné výši musí být vyúčtovány, uhrazeny a promítnuty v účetnictví Příjemce nejpozději do dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 3) Neuznatelné náklady projektu jsou:
 - a) daně, s výjimkou uvedenou v Čl. 8 písm. d) této smlouvy,
 - b) dotace a dary,
 - c) mzdové náklady a ostatní osobní náklady včetně pojistného na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění Příjemce za zaměstnance,
 - d) náklady na nákup věcí osobní potřeby,
 - e) úhrada úvěrů a půjček,
 - f) penále, pokuty, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
 - g) náklady na pohostění,
 - h) běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, bankovní poplatky,),
 - i) náklady na publicitu,
 - j) alkohol a tabákové výrobky,
 - k) zpracování projektů sloužících k zasíťování nezastavěných pozemků,
 - l) vyhledání a napojení nového vodního zdroje, pokud je zajištěna dodávka pitné vody v dostatečném množství a kvalitě ze stávajícího zdroje např. ze skupinového vodovodu.
- 4) Uznatelné náklady projektu jsou nákup služeb, pořízení dlouhodobého nehmotného majetku a pořízení dlouhodobého hmotného majetku spočívajícího ve vypracování generelů, projektových dokumentací a provedení hydrogeologických průzkumů nebo průzkumných vrtů.
- 5) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) této smlouvy a Přílohou č. 1 této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 3) této smlouvy. Pokud dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 6) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy vychází z definic jednotlivých položek druhového třídění rozpočtové skladby uvedených ve vyhlášce Ministerstva financí č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě.

Čl. 8 Základní povinnosti Příjemce

Příjemce se zavazuje:

- a) dotaci přijmout,

- b) realizovat projekt při dodržování této smlouvy a respektování zásad zdravého finančního řízení, zejména efektivnosti a hospodárnosti,
- c) vést účetnictví v souladu s obecně platnými předpisy, zejm. zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o účetnictví“), a **zajistit řádné a oddělené sledování dotací** poskytnutých na projekt a **celkových nákladů na projekt** (např. analytickým účtem, účetním znakem, střediskem, činností, ORGem apod.). Pokud Příjemce nevede účetnictví podle zákona o účetnictví, je povinen vést daňovou evidenci podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, rozšířenou tak, aby příslušné doklady vztahující se k dotaci splňovaly náležitosti účetního dokladu ve smyslu § 11 zákona o účetnictví, aby předmětné doklady byly správné, úplné, průkazné, srozumitelné, vedené v písemné formě chronologicky a způsobem zaručujícím jejich trvalost a aby uskutečněné příjmy a výdaje byly v daňové evidenci sledovány odděleně **ve vztahu k projektu** (na dokladech musí být jednoznačně uvedeno, že se vážou k projektu). Příjemce odpovídá za řádné vedení a viditelné označení **prvotních účetních dokladů** prokazujících celkové náklady projektu (faktury, výdajové pokladní doklady, paragony, účtenky apod.) uvedením „**spolufinancováno z Fondu Vysočiny ID FV02742.0003**“,
- d) zajistit, aby do celkových nákladů na projekt nebyly zahrnuty náklady na vlastní daně, (vyjma daní z mezd a odměn zaměstnanců, pokud jsou mzdové a ostatní osobní náklady touto smlouvou definovány jako uznatelné). Všechny náklady musí být kalkulovány bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) v případě, kdy Příjemce je jejím plátcem. Výjimkou jsou pouze takové náklady, u nichž Příjemce nemůže uplatnit odpočet DPH na vstupu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě může Příjemce dotaci využít i na finanční krytí takové DPH, která je účtována jako náklad. (V případě aplikace režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, uhradit DPH nejpozději do 30. 9. 2020). Úhradou DPH je v tomto případě myšlen převod na účet příslušného Finančního úřadu nebo na zvláštní účet Příjemce, zřízený speciálně pro účely daňových záloh,
- e) prokázat úhradu celkových nákladů projektu, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,
- f) **doručit Kraji finanční vypořádání dotace** na formuláři závěrečné zprávy, jejíž vzor je umístěn na www.kr-vysocina.cz/edotace nebo www.fondvysociny.cz, a to **nejpozději do 31. 10. 2020**. Přílohou formuláře závěrečné zprávy dále musí být:
- kopie účetních dokladů o výši celkových nákladů projektu a jejich úhradě,
 - kopie záznamů prokazujících zaúčtování a oddělené sledování celkových nákladů projektu dle Čl. 8 písm. c), např. výpisy z účetních knih, apod.,
 - kopie smlouvy s dodavatelem prací na realizaci akce,
 - jeden výtisk projektové dokumentace nebo hydrogeologického posudku se sponzorským vzkazem Kraje Vysočina dle Čl. 10 odst. 3 této smlouvy, který bude vrácen zpět,
- g) umožnit kontrolu v souladu s Čl. 9 této smlouvy,
- h) po dobu, kdy je Kraj oprávněn provádět kontrolu dle Čl. 9 odst. 2 této smlouvy, archivovat následující podkladové materiály:
- tuto smlouvu,
 - originály dokladů, prokazujících celkové náklady projektu (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
 - prostou kopii závěrečné zprávy včetně všech příloh,
- i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
- j) zajistit udržitelnost projektu v souladu s Čl. 11 této smlouvy,
- k) vrátit na účet uvedený v záhlaví této smlouvy celou částku dotace v případě, že dojde do doby uplynutí doby udržitelnosti dle Čl. 11 smlouvy k přeměně nebo zrušení příjemce s likvidací (§ 10a odst. 5 písm. k) zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech

územních rozpočtů), bez předchozího souhlasu Kraje, a to do 15 kalendářních dnů ode dne rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací.

Čl. 9 Kontrola

- 1) Kraj je oprávněn provádět kontrolu plnění této smlouvy a finanční kontrolu ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „kontrola“).
- 2) Kraj je oprávněn provádět kontrolu v průběhu realizace projektu i po jeho dokončení, a to po dobu deseti let počítaných od 1. ledna roku následujícího po roce, v němž měla být splněna poslední z povinností stanovených Čl. 8 písm. a) – písm. f) a písm. i) – písm. k) této smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen poskytnout součinnost při výkonu kontrolní činnosti dle Čl. 9 této smlouvy.

Čl. 10 Publicita

- 1) Příjemce je povinen v případě informování sdělovacích prostředků o projektu, na internetových stránkách, v publikacích apod. uvést fakt, že projekt byl podpořen Krajem.
- 2) Na výstupech projektu typu projektových dokumentací nebo jiných dokumentací uvede Příjemce „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita.
- 3) Publicita dle Čl. 10 odst. 2) bude probíhat nejméně po dobu konání projektu, a dále v době udržitelnosti stanovené v Čl. 11.
- 4) „Logotyp Kraje Vysočina“ je ochrannou známkou, která požívá ochrany podle zákona č. 441/2003 Sb., o ochranných známkách a o změně zákona č. 6/2002 Sb. o soudech, soudcích, přísedících a státní správě soudů a o změně některých dalších zákonů (zákon o soudech a soudcích), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o ochranných známkách), ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 11 Udržitelnost projektu

Příjemce je povinen nakládat po dobu 3 let ode dne nabytí platnosti této smlouvy s veškerým majetkem podpořeným v rámci projektu dle této smlouvy v souladu se zaměřením projektu, s péčí řádného hospodáře a nezatěžovat tento majetek ani jeho část žádnými věcnými právy třetích osob, včetně zástavního práva bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje. Příjemce nesmí majetek podpořený z poskytnuté dotace po dobu 3 let od nabytí platnosti této smlouvy převést na jinou osobu s výjimkou převodů tohoto majetku mezi příspěvkovou organizací a svým zřizovatelem. Po stejnou dobu nesmí Příjemce majetek investičního charakteru či jeho část podpořenou z dotace prodat, pronajmout či darovat bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje.

Čl. 12 Důsledky porušení povinností Příjemce

- 1) V případě, že se Příjemce dopustí porušení rozpočtové kázně ve smyslu zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, bude postupováno dle ustanovení tohoto zákona.

- 2) V případě že dotace ještě nebyla vyplacena, smlouva bez dalšího zaniká, a to ke dni rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací, pokud nebylo mezi smluvními stranami dodatkem této smlouvy dohodnuto jinak.

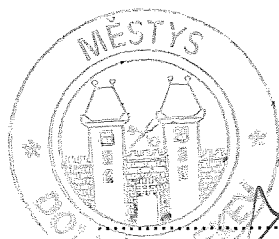
Čl. 13 Závěrečná ujednání

- 1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) splní Kraj.
- 3) Kontaktní osobou Kraje oprávněnou a povinnou poskytovat Příjemci veškerou nezbytnou součinnost dle této smlouvy je Ing. Radek Zvolánek, tel. 564 602 363 email zvolanek.r@kr-vysocina.cz.
- 4) Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných postupně číslovaných dodatků na základě dohody obou smluvních stran s výjimkou změny Čl. 1 a Čl. 13 odst. 3 této smlouvy. Změnu identifikačních údajů Příjemce uvedených v Čl. 1 této smlouvy je oprávněn provést Příjemce jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Kraji. Změnu Čl. 13 odst. 3 této smlouvy je oprávněn provést Kraj jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Příjemci. Změny v realizaci projektu uvedené ve Čl. 2 této smlouvy, které zásadním způsobem mění zaměření projektu, blíže specifikovaného v žádosti o poskytnutí dotace, není možné povolit.
- 5) Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 6) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Kraje Příjemce výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy včetně podpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou mimo text této smlouvy, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je plnění podmínek této smlouvy.
- 7) Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno je určeno pro Kraj a druhé pro Příjemce. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení smlouvy.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 9) Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 - Žádost o poskytnutí dotace.
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 14. 5. 2019 usnesením č. 0242/03/2019/ZK.

24. 06. 2019

V DOUBÍ ČEPELVI dne 12. 6. 2019

V Jihlavě dne



Ing. Zdeněk Dvořák
starosta městysu

Kraj Vysočina
Žitkova 57, 587 33 Jihlava

28

Ing. Bc. Martin Hyský
člen rady kraje

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02742.0003
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02742-22_03_19-36
Název programu	ČISTÁ VODA 2019
Název projektu	Městys Dolní Cerekev, okres Jihlava, Veřejný vodovod, Posílení zdroje vody, Intenzifikace úpravny vody
Podprogram	Zásobování pitnou vodou
Identifikační údaje žadatele	IČO: 00285765
	Přesný název: Městys Dolní Cerekev
	Právní forma: Právní osoba – obec
	Ulice, čp: Dolní Cerekev 107
	Obec: Dolní Cerekev
	PSČ: 58845
	Sídlo pošty: Dolní Cerekev
	Název banky: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 2320681/0100	
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul: Ing.
	Jméno: Zdeněk
	Příjmení: DVOŘÁK
	Funkce: starosta městyse
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:

Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Jméno: Zdeněk
	Příjmení: DVOŘÁK
	Email: starosta@dolnicerekev.cz
	Tel.: 777315782
Identifikační údaje zřizovatele (vyplní jen žadatel, pokud je příspěvkovou organizací zřizovanou obcí)	Přesný název:
	IČO:
	Název banky:
	Číslo účtu:
1. Lokalizace projektu <i>Uvedte v jaké obci bude projekt realizován (název obce včetně okresu); v případě, že bude realizace projektu probíhat na území více obcí, tak je vypište nebo v případě dopadu na větší území uveďte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	<p>Stavba se nachází v městysi Dolní Cerekev, okres Jihlava, Kraj Vysočina</p> <p>- místně příslušným stavebním úřadem je stavební úřad Batelov</p> <p>- místně příslušným vodoprávním úřadem je Magistrát Jihlava, OŽP</p> <p>Stavba je v souladu s koncepčním materiálem PRVK Kraje Vysočina.</p> <p>Stavba je v souladu s územním plánem městyse Dolní Cerekev.</p>

2. Odůvodnění projektu a jeho cíle

Popište co vás k podání žádosti vede; jaká je výchozí situace, jaký problém chcete vyřešit; co tím chcete dosáhnout, jaké jsou cíle projektu - co chcete zlepšit, zkvalitnit...

PRVK – TEXTOVÁ ČÁST – STÁVAJÍCÍ STAV

Místní (městská) část Dolní Cerekev

V části městyse Dolní Cerekev je vybudován veřejný vodovod od roku 1975 (slouží pro část Dolní Cerekev a Nový Svět) sestávající z jímacího území – 7 kopaných studní o vydatnosti 4,67 l/s (v roce 1975), sběrné jímky 50 m³, přívodního řadu délky 7,53 km, odkyselovací stanice včetně technologie na odstraňování radonu, VDJ 250 m³ (2 komory), přívodního řadu, rozvodné sítě Dolní Cerekev a Nový Svět v celkové délce cca 5,69 km.

Z VDJ je voda do rozvodné sítě přiváděna gravitačně. Kapacita zdroje, který je jinak dobré kvality, je nedostačující a je třeba jej posílit.

PRVK – TEXTOVÁ ČÁST – NAVRHOVÝ STAV

Pro část městyse je uvažováno s využitím nového vodního zdroje (vrtu), včetně propojení na stávající vodovod a doplněním technologie v úpravě vody. Vzhledem k technickému stavu části vodovodní sítě se předpokládá částečná obnova (rekonstrukce) vodovodní sítě včetně souvisejících objektů. Dále se navrhuje dostavba vodovodní sítě v lokalitách, kde dosud není vybudována.

NEDOSTATEK PITNÉ VODY:

V posledních cca 5 letech je zaznamenán u zdroje vody (jímací území) výrazný pokles vydatnosti, který se projevuje zejména v letních a podzimních měsících v průběhu roku.

Vzniklou situaci řeší úřad městyse Dolní Cerekev každoročně zákazem kropení trávníků zahrad, napouštění bazénů, mytí aut a výzvami k šetření vodou. V kritickém období bylo přistoupeno rovněž k dovozu vody autocisternou.

KVALITA PITNÉ VODY:

Stávající zdroj vody (jímací území, 7 kopaných studní) je velmi dobré kvality (dusičnany do 15,0 mg/l).

Na úpravě vody Dolní Cerekev je upravována voda odkyselením průtokem přes náplň PVD, odradonováním na provzdušňovací věži a hygienickým zabezpečením dávkováním vodného roztoku chlornanu sodného.

Posilující zdroj vody (vrt ZD, t.č. před ukončením čerpacích zkoušek a jejich vyhodnocení) obsahuje velké množství:

- železa (2,08 mg/l, MH = 0,20 mg/l, překročení 10x)
- manganu (0,23 mg/l, MH = 0,05 mg/l, překročení 5x)
- radon 222 (995 Bq/l, MH = 100 Bq/l, NMH = 300 Bq/l, překročení 10x)
- objemová aktivita alfa (0,323 Bq/l, MH = 0,20 Bq/l, překročení 1,6x)
- arzen (hodnota kolísá kolem hodnoty hraniční 10 µg/l)

Posuzováno dle Vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb. v platném znění (Fe, Mn, As) a Vyhlášky SUJB č. 422/2016 Sb. v platném znění. (radiologie)

<p>3. Popis projektu <i>Popište co konkrétně bude obsahem projektu; co chcete pořizovat, budovat, vylepšovat, organizovat atp.; v jakém množství a rozsahu - uveďte základní parametry projektu (kolik, čeho)</i></p>	<p>Městys chce stavbou zajistit druhý zdroj vody – stávající zdroj vody (jímací území, 7 kopaných studní) tak bude doplněn alternativním zdrojem pro případ snížení vydatnosti stávajících zdrojů v důsledku sucha, rozvoje městyse, pro případ poruchy a pro možnost postupné opravy stávajícího zdroje (7 studní).</p> <p>Předmětnou dokumentací dojde ke zpracování dokumentace pro územní rozhodnutí v rozsahu stavebních objektů a provozních souborů :</p> <p>Čerpací stanice - 1 soubor Výtlačný řad z ČS do VDJ D.Cerekev - 1 soubor Stavební úpravy v ÚV D.Cerekev - 1 soubor</p> <p>Intenzifikace úpravny vody - strojně technologická část Intenzifikace úpravny vody - elektrotechnologická část Intenzifikace úpravny vody - měření a regulace, signalizace</p> <p>Projektovou dokumentací bude řešen sled stavebních a technologických kroků a prací, tak aby po dobu realizace stavby nedošlo k přerušení zásobení spotřebiště až na vyjímečné případy související s přepojováním trubních vedení.</p>
<p>4. Cílové skupiny projektu <i>Popište komu realizace projektu pomůže; jaký to bude mít pro ně konkrétní přínos, jak to zlepší jejich podmínky atp.</i></p>	<p>Přínos projektu s následnou realizací stavby je spatřován v jeho dlouhodobosti při zajištění dostatečného množství pitné vody v kvalitě předepsané vztahující se legislativou.</p> <p>Cílovou skupinou projektu jsou občané městyse Dolní Cerekev, jejichž nemovitosti jsou připojeny na vodovod Dolní Cerekev, t.j. 100% obyvatelstva intravilánu jádrového území doplní Cerekev a místní části Nový Svět v celkovém počtu 1196 osob – dle majetkové a provozní evidence IČME 6105-628875-00285765-1/2 (voda z veřejného vodovodu není dodávána do objektů v extravilánu obce a místní část Spělov- Spělov má vlastní vodní zdroj).</p>
<p>5. Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu - začátek/ukončení projektu <i>Popište zahájení a ukončení základních realizačních fází projektu (např. výběr dodavatele, přípravné práce, vlastní realizace apod.); v případě organizace kulturní/sportovní akce uveďte přesný termín jejího konání; pokud nejsou známy přesná data, tak uveďte kalendářní měsíc</i></p>	<p>Zahájení : 06/2019, po uzavření smlouvy o poskytnutí grantu a po uzavření smlouvy se zhotovitelem Ukončení : 09/2020</p>

<p>6. Organizační a odborné zabezpečení projektu <i>Popište vaše zkušenosti s realizací podobných akcí; jaké máte zkušenosti s realizací projektů (podávání žádostí); kdo bude projekt realizovat (přímo žadatel nebo prostřednictvím odborné firmy); jaké organizační kroky budete muset podniknout, aby projekt byl zrealizován; jaké povolení musíte vyřídit pro zdárný průběh projektu</i></p>	<p>Žadatel (městys Dolní Cerekev) v minulých letech realizoval řadu staveb inženýrských sítí investičního charakteru obdobného rozsahu. Např.: Dolní Cerekev, včetně místních částí – vodovod Dolní Cerekev, včetně místních částí – kanalizace</p> <p>Všechny uvedené akce byly řádně a úspěšně zkolaudovány a uvedeny do provozu.</p>				
<p>7. Rozpočet projektu <i>(podrobný položkový rozpočet projektu zašlete společně s touto žádostí) U žadatelů, kteří mohou uplatnit odpočet DPH na vstupu, se náklady uvádějí bez DPH. Ostatní žadatelé uvádějí náklady včetně DPH.</i> částky uvádějte v celých Kč</p>	<p>Celkové náklady na projekt</p>	<p>293 113</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p>Požadovaná výše dotace</p>	<p>170 000</p>	<p>Kč</p>	<p>58,00</p>	<p>%</p>
	<p><i>- z toho investiční dotace</i></p>	<p>170 000</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p><i>- z toho neinvestiční dotace</i></p>		<p>Kč</p>	<p>,00</p>	<p>%</p>
	<p>Spoluúčast žadatele</p>	<p>123 113</p>	<p>Kč</p>	<p>42,00</p>	<p>%</p>
	<p><i>- z toho investiční spoluúčast</i></p>	<p>123 113</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p><i>- z toho neinvestiční spoluúčast</i></p>		<p>Kč</p>	<p>,00</p>	<p>%</p>
<p>8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)</p>					
<p>žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu nemá nárok na odpočet daně z přidané hodnoty</p>					<p><input type="checkbox"/></p>
<p>žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu má nárok na odpočet daně z přidané hodnoty</p>					<p><input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>žadatel není plátcem DPH</p>					<p><input type="checkbox"/></p>

9. Prohlášení žadatele, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním vybraných údajů o projektu

Žadatel prohlašuje, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním svého jména (obchodního jména), adresy (sídla), názvu projektu a výše přidělené dotace pro účely administrace čerpání prostředků z Fondu Vysočiny.

10. Prohlášení žadatele o vypořádání závazků (netýká se obcí, svazků obcí a organizací zřízených a zakládaných Krajem Vysočina)

Žadatel prohlašuje, že:

a) má vypořádány závazky vůči státnímu rozpočtu a státním fondům (za závazky vůči státnímu rozpočtu se považují závazky vůči finančnímu úřadu, Správě sociálního zabezpečení, zdravotním pojišťovnám a Celní správě; za státní fondy se považují Státní fond životního prostředí, Pozemkový fond, Státní fond rozvoje bydlení a Státní fond dopravní

infrastruktury),

b) na majetek žadatele není vyhlášen konkurz nebo podán návrh na konkurz a žadatel není v likvidaci.

11. Prohlášení žadatele o účetním období (nevyplňuje žadatel, který používá účetní období shodné s kalendářním rokem a žadatel, který není účetní jednotkou)

Žadatel prohlašuje, že používá účetní období (hospodářský rok) od 1.1. do 31.12..

12. Seznam dokladů (Uvedte seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očísľujte je.)

12.1. Základní a specifická kritéria pro posuzování projektů

12.2. Doklad - náležitosti dle zákona č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů

12.2. Usnesení o volbě starosty a místostarostů

12.3. Cenová nabídka, Ing.Vladimír Klička, Projekce VH staveb č. 04/2019

12.4. Rozbory vody - Vrt DCV-1 (posilový zdroj vody) z 28. 1. 2019

12.5. Výzva k šetření vodou z roku 2018

V Dolní Cerekvi

dne 22.3.2019

.....
Razítko, jméno/a a podpis/y
statutárního
zástupce/zástupců žadatele

Poznámka pro žadatele :

Před podáním projektu si ověřte, zda:

- *je formulář žádosti kompletně vyplněn včetně kódu elektronické žádosti.*
- ***jsou přiloženy veškeré doklady nutné k posouzení žádosti požadované v bodě 15 Výzvy k předkládání projektů***
- *projekt splňuje kritéria a podmínky uvedené ve Výzvě k předkládání projektů*
- *je žádost včetně dokladů nutných k posouzení žádostí připravena k podání dle podmínek uvedených v bodě 14 Výzvy k předkládání projektů*
- *žádost je podepsána všemi statutárními zástupci, jejichž podpisy jsou nutné pro platnost právního jednání*

Na další řádek (odřádkování) v textovém poli se dostanete stisknutím kláves CTRL + ENTER

PŘÍLOHA č.12.1.: ZÁKLADNÍ A SPECIFICKÁ KRITÉRIA PRO POSUZOVÁNÍ

NÁZEV STAVBY, PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:

„MĚSTYS DOLNÍ CEREKEV, okres Jihlava, VEŘEJNÝ VODOVOD, POSÍLENÍ ZDROJE VODY, INTENZIFIKACE ÚPRAVNY VODY“
DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ“

ZÁKLADNÍ KRITÉRIA:

a) ODŮVODNĚNÍ PROJEKTU

PRVK – TEXTOVÁ ČÁST – STÁVAJÍCÍ STAV

Místní (městská) část Dolní Cerekev

V části městyse Dolní Cerekev je vybudován veřejný vodovod od roku 1975 (slouží pro části Dolní Cerekev a Nový Svět) sestávající z jímacího území – 7 kopaných studní o vydatnosti 4,67 l/s (v roce 1975), sběrné jímky 50 m³, přívodního řadu délky 7,53 km, odkyselovací stanice včetně technologie na odstraňování radonu, VDJ 250 m³ (2 komory), přívodního řadu, rozvodné sítě Dolní Cerekev a Nový Svět v celkové délce cca 5,69 km.

Z VDJ je voda do rozvodné sítě přiváděna gravitačně.

Kapacita zdroje, který je jinak dobré kvality, je nedostačující a je třeba jej posílit.

PRVK – TEXTOVÁ ČÁST – NAVRHOVÝ STAV

Pro část městyse je uvažováno s využitím nového vodního zdroje (vrtu), včetně propojení na stávající vodovod a doplněním technologie v úpravně vody.

Vzhledem k technickému stavu části vodovodní sítě se předpokládá částečná obnova (rekonstrukce) vodovodní sítě včetně souvisejících objektů. Dále se navrhuje dostavba vodovodní sítě v lokalitách, kde dosud není vybudována.

NEDOSTATEK PITNÉ VODY:

V posledních cca 5 letech je zaznamenán u zdroje vody (jímací území) výrazný pokles vydatnosti, který se projevuje zejména v letních a podzimních měsících v průběhu roku.

Vzniklou situaci řeší úřad městyse Dolní Cerekev každoročně zákazem kropení trávníků zahrad, napouštění bazénů, mytí aut a výzvami k šetření vodou.

V kritickém období bylo přistoupeno rovněž k dovozu vody autocisternou.

KVALITA PITNÉ VODY:

Stávající zdroj vody (jímací území, 7 kopaných studní) je velmi dobré kvality (dusičnany do 15,0 mg/l).

Na úpravně vody Dolní Cerekev je upravována voda odkyslením průtokem přes náplň PVD, odradonováním na provzdušňovací věži a hygienickým zabezpečením dávkováním vodného roztoku chlornanu sodného.

Posilující zdroj vody (vrt ZD, t.č. před ukončením čerpacích zkoušek a jejich vyhodnocení) obsahuje velké množství:

- železa (2,08 mg/l, MH = 0,20 mg/l, překročení 10x)
- manganu (0,23 mg/l, MH = 0,05 mg/l, překročení 5x)
- radon 222 (995 Bq/l, MH = 100 Bq/l, NMH = 300 Bq/l, překročení 10x)
- objemová aktivita alfa (0,323 Bq/l, MH = 0,20 Bq/l, překročení 1,6x)
- arzen (hodnota kolísá kolem hodnoty hraniční 10 µg/l)

Posuzováno dle Vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb. v platném znění (Fe, Mn, As) a Vyhlášky SUJB č. 422/2016 Sb. v platném znění. (radiologie)

INTENZIFIKACE ÚV

Pro zapojení nového zdroje vody se navrhuje do úpravny vody instalace technologie pro odkyselení, odželezení a odmanganování vody.

Za využitelnou se považuje technologie odradonování.

Technologie bude navržena s předpokladem mísení vody z obou zdrojů, kterými investor disponuje.

Technologický proces úpravy vody bude spočívat v:

- odkyselení vody – úprava pH, při současném ztvrzení vody ionty Ca + Mg
- odmanganování vody
- odželezení vody
- odradonování vody
- hygienické zabezpečení vody

b) VHODNOST A PROVEDITELNOST AKTIVIT PROJEKTU

LOKALIZACE STAVBY

Stavba se nachází v městysi Dolní Cerekev, okres Jihlava, Kraj Vysočina

- místně příslušným stavebním úřadem je stavební úřad Batelov

- místně příslušným vodoprávním úřadem je Magistrát Jihlava, OŽP

Stavba je v souladu s koncepčním materiálem PRVK Kraje Vysočina.

Stavba je v souladu s územním plánem městyse Dolní Cerekev.

VHODNOST A PROVEDITELNOST

Městys chce stavbou zajistit druhý zdroj vody – stávající zdroj vody (jímací území, 7 kopaných studní) tak bude doplněn alternativním zdrojem pro případ snížení vydatnosti stávajících zdrojů v důsledku sucha, rozvoje městyse, pro případ poruchy a pro možnost postupné opravy stávajícího zdroje (7 studní).

Uvedené zdroje zajistí součtově pokrytí potřeby vody spotřebiště pro současnost s předpokladem pokrytí i pro dlouhodobý výhled.

Surová voda z každého zdroje je snadno upravitelná, navržena bude úprava směsné vody i každého ze zdrojů samostatně.

Předpokladem pro běžný provoz vodovodního systému je odběr z obou zdrojů současně v hodnotách kvality a množství mírnějších, než jsou hodnoty doporučované.

Cílem je ochrana vodních zdrojů a zajištění jejich životnosti.

Technické řešení stavby lze koncepčně označit za běžné, a to od jejího jímání ze zdrojů, přes dopravu do VDJ, kde bude surová voda upravována na integrované úpravně vody, akumulaci a distribuci vody rozvodnou sítí k odběratelům.

Navržena a realizována bude úprava vody

v předpokládaném sledu technologických zařízení:

- odkyselení - úprava pH
- ztvrzení ionty Ca + Mg
- odmanganování

- odstranění pesticidních látek a jejich metabolitů
- odradonování - prosycení vody kyslíkem
- hygienické zabezpečení

Stavba a koncepce řešení je předběžně projednána s KHS Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě.

Pro zajištění záměru investora lze uvedenou koncepci označit za nejvýhodnější z posuzovaných možností technického řešení, a to z investičního i provozního hlediska.

S ohledem na výběr odzkoušených technologií, materiálů, lze konstatovat, že stavba je proveditelná běžným způsobem odbornou stavební firmou.

c) PŘÍNOS PRO CÍLOVÉ SKUPINY

Přínos projektu s následnou realizací stavby je spatřován v jeho dlouhodobosti při zajištění dostatečného množství pitné vody v kvalitě předepsané vztahující se legislativou.

Cílovou skupinou projektu jsou občané městyse Dolní Cerekev, jejichž nemovitosti jsou připojeny na vodovod Dolní Cerekev, t.j. **100% obyvatelstva intravilánu jádrového území doplní Cerekve a místní části Nový Svět v celkovém počtu 1196 osob** – dle majetkové a provozní evidence IČME 6105-628875-00285765-1/2 (voda z veřejného vodovodu není dodávána do objektů v extravilánu obce a místní část Spělov- Spělov má vlastní vodní zdroj).

d) ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ

Zahájení : 06/2019, po uzavření smlouvy o poskytnutí grantu
a po uzavření smlouvy se zhotovitelem

Ukončení: 09/2020

e) SCHOPNOST ŽADATELE PROJEKT REALIZOVAT

Městys Dolní Cerekev je důvěryhodnou právnickou osobou a je schopen akci realizovat a spolufinancovat ze svých finančních prostředků.

Žadatel (městys Dolní Cerekev) v minulých letech realizoval řadu staveb inženýrských sítí investičního charakteru obdobného rozsahu:

Dolní Cerekev, včetně místních částí – vodovod

Dolní Cerekev, včetně místních částí – kanalizace

Všechny uvedené akce byly řádně a úspěšně zkolaudovány a uvedeny do provozu.

V roce 2019 městys hospodaří se schváleným vyrovnaným rozpočtem ve výši 31 356 603 Kč.

f) REÁLNÝ A TRANSPARENTNÍ ROZPOČET NÁKLADŮ PROJEKTU

Doloženo je v samostatné příloze k žádosti, nabídkou na zpracování PD.

g) ÚROVEŇ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTU

Dojde ke zpracování dokumentace pro územní řízení (rozhodnutí) v rozsahu stavebních objektů a provozních souborů:

Čerpací stanice	- 1 soubor
Výtlačný řad z ČS do VDJ D. Cerekev	- 1 soubor
Stavební úpravy v ÚV D. Cerekev	- 1 soubor

Intenzifikace úpravny vody - strojně technologická část

Intenzifikace úpravny vody - elektrotechnologická část

Intenzifikace úpravny vody - měření a regulace, signalizace

Projektovou dokumentací bude řešen sled stavebních a technologických kroků a prací, tak aby po dobu realizace stavby nedošlo k přerušení zásobení spotřebiště až na výjimečné případy související s přepojováním trubních vedení.

SPECIFICKÁ KRITÉRIA :

Podprogram A – Zásobování pitnou vodou

a) Význam navrhovaného opatření:

(bodové rozpětí 0 – 16)

Více body budou hodnoceny projekty, které povedou k odstranění prokazatelné nedostatečné kvality nebo kvantity pitné vody. Zejména se jedná o případy, kde je vydána příslušným orgánem výjimka nebo zákaz k užívání pitné vody, dochází k překročení některého z ukazatelů kvality pitné vody, dochází k výpadkům v dodávkách pitné vody z důvodu jejího nedostatečného množství.

nevýznamné (kvalita i kvantita pitné vody vyhovuje) 0 bodů

středně významné (nedostatečná kvalita pitné vody bez vydané výjimky nebo vydaného zákazu k užívání pitné vody nebo ojedinělá nedostatečná kvantita pitné vody) 8 bodů

velmi významné (nedostatečná kvalita pitné vody s vydanou výjimkou nebo zákazem k užívání pitné vody nebo dlouhodobější nedostatečná kvantita pitné vody) 16 bodů

KVANTITA:

V posledních letech se projevuje opakovaně nedostatek vody v letních měsících.

Vyjímka KHS KV nebyla vydána.

KVALITA:

V žádném zdroji vody nejsou detekovány pesticidní látky či jejich metabolity, doloženo v příloze.

Úplný rozbor vzorku vody ze dne 28. 1. 2019

b) Počet řešených trvale bydlících obyvatel:

(bodové rozpětí 0 – 8)

Více body bude hodnocen vyšší počet řešených trvale bydlících obyvatel.

počet řešených trvale bydlících obyv. 0 – 24 0 bodů

počet řešených trvale bydlících obyv. 25 – 49 1 bod

počet řešených trvale bydlících obyv. 50 – 99 2 body

počet řešených trvale bydlících obyv. 100 – 199 3 body

počet řešených trvale bydlících obyv. 200 – 299 4 body

počet řešených trvale bydlících obyv. 300 – 399 5 bodů

počet řešených trvale bydlících obyv. 400 – 499 6 bodů

počet řešených trvale bydlících obyv. 500 – 999 7 bodů

počet řešených trvale bydlících obyv. 1000 a více 8 bodů

c) Návaznost na stávající řešení:

(bodové rozpětí 0 – 6)

Více body bude hodnocena návaznost navrhovaného projektu na stávající opatření v řešené obci nebo její místní části, a to návaznost projektová nebo realizační (stavební). Např. projektová

dokumentace pro stavební povolení navazující na projektovou dokumentaci pro územní rozhodnutí nebo rozšíření vodovodu, další etapa budování vodovodu, intenzifikace úpravní vody, zřízení nového vodního zdroje pro stávající vodovod, apod.

nejedná se o návaznost na stávající řešení	0 bodů
jedná se o návaznost projektovou nebo realizační	3 body
jedná se o návaznost projektovou i realizační	6 bodů

Projekt navazuje na předchozí zrealizovaná opatření v městysi Dolní Cerekev (posilování stávajícího vodního zdroje městyse ze stávajícího zdroje DV Batelov, který disponuje značnými přebytky).

Předmětná dokumentace naváže na vyhledávací hydrogeologické práce a dokumentace včetně čerpací zkoušky a rozborů vody a jejich vyhodnocení

KVANTITA:

V posledních letech se projevuje opakovaně nedostatek vody v letních měsících.

KVALITA:

V žádném zdroji vody nejsou detekovány pesticidní látky či jejich metabolity, doloženo v příloze.

Úplný rozbor vzorku vody ze dne 28. 1. 2019

V Dolní Cerekvi, dne: 22. 3. 2019

Razítko a podpis statutárního zástupce žadatele

A) CENOVÁ KALKULACE / CENOVÁ NABÍDKA NA VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

STAVBA : MĚSTYS DOLNÍ CERKEV, okres Jihlava - VEŘEJNÝ VODOVOD,
POSÍLENÍ VODNÍHO ZDROJE, NAVÝŠENÍ ODBĚRU VODY + ČS1
INTENZIFIKACE ÚPRAVNY VODY

DR. ST. NOVOSTAVBA OBJEKTŮ A VODOVODNÍ SÍTĚ - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
ZMĚNA STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (VDJ D.CERKEV A TECHNOLOGIE UV - INTENZIFIKACE ÚV)

SOD č. CENOVÁ NABÍDKA č. 04/2019

STUPEŇ PD : DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ

pol.	Předmět	A / N	dílčí cena	cena celkem
1.	Práce přípravné, uzavření smluv - obeznámení subdodavatelů se záměrem, návštěva staveniště - podklady pro sestavení nabídek subdodavatelů			4 000,-
2.	Stanovení záměru investora - koncepce zásobení vodou	V		0,-
3.	Mapové podklady			32 290,-
	M - 1 : 5000	A / V	0,-	
	M - 1 : 2880 (M - 1 : 2000)	A / V	0,-	
	aktuální snímky katastrálních map	A	0,-	
	Geodetické zaměření, včetně zákresu KN a ověření sítí	A / S	29290,-	
	Identifikace vlastníků parcel dotčených stavbou	A	3 000,-	
4.	Doplňující průzkum a měření			20 000,-
	- pasportizace stávajících objektů - stávající VDJ + ČS, vytvoření digitálních výkresů objektů jako vstup pro návrh stavebních úprav	A	20 000,-	
	- pasportizace stávajících okolních objektů, konstrukcí, komunikací, porostů - fotodokumentace s textovou částí za účelem zjištění a popisu poruch stávajících okolních objektů pro časovou prodlevu bude předepsáno zhotoviteli	N	0,-	
	- technická nivelace, tachymetrické zaměření	N	0,-	
	- inženýrsko geologický průzkum, rešerše bez sond, vsakování realizaci sondy /bagr/ poskytne / hradí objednatel samostatně	V	0,-	
	- odběr vzorků a zajištění analýzy vody	N / O	0,-	
5.	Doplňující a podpůrné materiály, posudky a studie			0,-
	- výpočet ekologické újmy při kácení zeleně	NP	0,-	
	- výsadba zeleně / osazovací plán (až ve stupni DSP - DpPS)	NP	0,-	
	- statický posudek okolních objektů	N	0,-	
	- ochranné pásmo vodního zdroje - dopracováno bude samostatně po realizaci stavby	NP	0,-	
	- hluková studie	NP	0,-	
6.	Práce projektové - DUR			136 500,-
	- část hydrotechnická - hydrotechnické výpočty	A	8 000,-	
	- část stavební - vodovodní řady	A	12 000,-	
	- část stavební - připojení stávajících přípojek na navrhovanou stavbu	N	0,-	
	- část stavební - nové přípojky	N	0,-	
	- část stavební - objekty (VDJ ZD, UV + VDJ - D.CERKEV) - DUR	A	25 000,-	
	- část stavební - oddíl statika (armovací plány, výpis výztuže) (až ve fázi DSP / DpPS)	N	0,-	
	- část stavební - komunikace a zpevněné plochy	N	0,-	
	- část stavební - odpady, likvidace vod vsakováním	N	0,-	
	- část technologická - VDJ ZD - čerpání, úprava vody, VDJ D.Cerekev	A / S	31 000,-	
	- část elektro - NN, přípojka NN, rozvod NN, rozvaděče, bleskosvod - měření a regulace, signalizace	A / S	48 500,-	
	- požární zpráva	A / S	12 000,-	
7.	Práce kresličské	A		0,-
8.	Inženýrská činnost projektanta			15 000,-
	- náklady na vyjádření správců sítí, komunikací a vodotečí	A	12 000,-	
	- náklady na tiskové výstupy pro IČP /úctována bude skutečnost/	R	0,-	
	- náklady na účast ve výrobních výborech - 3 x návštěva pro VV-DUR	A*	3 000,-	

Ing. Vladimír Klíček
Boršov 57, 688 05 Dušejov
Provoz: Ranířovská 9, Jihlava
IČ: 62796838, DIČ: C26712261237

pol.	Předmět	A / N	dílčí cena	cena celkem
8.1.	Inženýrská činnost projektanta			0,-
	- problematika radiologického rozboru, viz.: vzorek č.3591/2019 zdravotní ústav se sídlem v Ostravě	R	0,-	
	- samostatně bude fakturována součinnost s SUJB s ohledem na výsledky radiologie, pokud budou tyto činnosti vyžádány - Rn222=995 Bq/l, obj.akt.alfa=0,323 Bq/l, obj.akt. beta=015 Bq/l			
9.	Inženýrská činnost investora			32 500,-
	- smlouvy s vlastníky pozemků - v rámci IČI - DUR	A / S	12 500,-	
	- náklady na vydání ÚR - vychází z bezproblémového průběhu IČI	A / S	20 000,-	
	- náklady na tiskové výstupy pro IČI /účtována bude skutečnost/ skutečnost - viz.: samostatná tabulka)	R	0,-	
	- náklady na vydání SP - vychází z bezproblémového průběhu IČI	N	0,-	
	- náklady na tiskové výstupy pro IČI /účtována bude skutečnost/	R	0,-	
	- poplatky investora - DUR, DSP - zajišťuje objednatel	P	0,-	
10.	Orientační propočet stavby - TES, DUR	A / S		7 000,-
11.	Položkový rozpočet stavby - DSP, DpPS	N		0,-
12.	Planografie, kopírování - rozsah 4 x paré PD pro UR	A / R		20 000,-
	<i>(položka je uvedena orientačně - dle zkušenosti se stavbami obdobného rozsahu, vyúčtována bude skutečnost, dle sazebníku planografických prací)</i>			
13.	Kompletační činnost	A		8 000,-
14.	Cestovné + Ostatní režie	A		5 000
15.	Výkon autorského dozoru		samostatně - hod. sazbou	,-
	Celková cena zastoupených subdodávek (S)		160 290	,-
16.	Koordinace subdodávek, IČP a IČI (8% z ceny subdodávek)	A		12 823,2,-
	Cena dle rozpisu			293 113,2,-
	DPH 21,00 %			61 553,8,-
	Navrhovaná pevná cena za provedení díla			354 667,0,-
	Navrhovaná pevná cena za provedení díla - zaokrouhleno			354 667,0,-

LEGENDA / VYSVĚTLIVKY KE KALKULACI

- TES** Technicko ekonomická studie
DUR Dokumentace pro územní rozhodnutí
DSP Dokumentace pro stavební povolení
DpPS Dokumentace pro realizaci stavby
ZD Zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele
IČP Inženýrská činnost projektanta
IČI Inženýrská činnost investora
A vypracování příslušné části je předmětem dokumentace dané Vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentacích
A* při nutnosti většího rozsahu IČP při řešení problematiky než je předmětem nabídky bude účtována dokladovaná skutečnost
S oddíl prací zajišťovaný subdodávkou smluvního subdodavatele
N vypracování příslušné části není předmětem prací
NP pro danou stavbu, resp. stupeň dokumentace se nepředpokládá nutnost zpracování přílohy
O vypracování příslušné části zajišťuje objednatel
P poplatky státní správě - refakturace skutečné úhrady poplatků, případně přímá úhrada objednatel
V podklad využitelný z předchozího stupně dokumentace
R k faktuře budou doloženy skutečně vynaložené náklady
A / S vypracování příslušné části je předmětem dokumentace dané Vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentacích, v platném znění **zpracování oddílu je smluvním subdodavatelem**
A / V vypracování příslušné části je předmětem dokumentace dané Vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentacích, v platném znění **bude převzato z předchozího stupně dokumentace**
A / R vypracování příslušné části je předmětem dokumentace dané Vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentacích, v platném znění **refakturovány budou náklady dle skutečnosti, výpočet ceny bude dle navazující tabulky**

JIHLAVA, 14.2.2019

sestavil :

Ing. Vladimír Klička
 Boršov 57, 588 05 Dušejov
 Provoz: Rantlofská 9, Jihlava
 IČ: 62796866, DIČ: CZ6712261237