

Dotace Kraje Vysočina v oblasti vodního hospodářství v roce 2019

Ing. Radek Zvolánek
Krajský úřad Kraje Vysočina
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení vodního hospodářství
tel. 564 602 363, mobil 724 650 130
e-mail: zvolanek.r@kr-vysocina.cz

A. KRAJ VYSOČINA:

1. Fond Vysočiny – program „Stavby ve vodním hospodářství 2019“
2. Fond Vysočiny – program „Čistá voda 2019“

B. STÁTNÍ ROZPOČET:

1. Ministerstvo zemědělství - program 129 300 „Podpora výstavby a technického zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací II“
2. SFŽP - Národní program Životní prostředí
 - Průzkum, posílení a budování zdrojů pitné vody
 - Domovní čistírny odpadních vod

C. FONDY EU:

Operační program Životní prostředí (OPŽP) – MŽP / SFŽP

Dotace Kraje Vysočina od roku 2019

- nová dotační politika Kraje Vysočina (konference 7. 1. 2019)
- všechny dotace **ve Fondu Vysočiny** (kromě evropských – kotlíky, ...)
- v roce 2019
 - 38 programů
 - celková alokace 293 150 000 Kč
 - max. 5,5 % příjmů kraje
- nové webové stránky: <http://extranet.kr-vysocina.cz/edotace/dotace/>

Fond Vysočiny – program „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

- Navazuje na Zásady Zastupitelstva Kraje Vysočina pro poskytování dotací na infrastrukturu vodovodů a kanalizací

Finanční alokace celkem: **70 mil. Kč**

3 podprogramy:

Podprogram A: Zásobování pitnou vodou	22 mil. Kč
Podprogram B: Odvádění a čištění odpadních vod	40 mil. Kč
Podprogram C: Ochrana před povodněmi nebo suchem	8 mil. Kč

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Podprogram A – Zásobování pitnou vodou - podporované aktivity:

- výstavba nebo intenzifikace vodovodů pro veřejnou potřebu včetně příslušných objektů (jímací objekty, vodojemy, úpravny vody, čerpací stanice, armaturní šachty, apod.)
- výměna vodovodů ze závadných materiálů (např. z azbestocementu nebo olova)

Podmínky projektu:

- Musí řešit nejméně 25 trvale bydlících obyvatel v obci o velikosti do 5 000 trvale bydlících obyvatel nebo v místní (městské) části o velikosti do 1 000 trvale bydlících obyvatel jakékoliv obce.
- Uznatelné náklady nesmí překročit **80 000 Kč bez DPH na 1 řešeného trvale bydlícího obyvatele**. Nesmí dojít k účelovému dělení stavby z důvodu snížení uvedených nákladů.
- Musí být v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina – PRVKUK (zveřejněn na webových stránkách <http://prvk.kr-vysocina.cz/>).

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Podprogram B – Odvádění a ČOV - podporované aktivity:

- výstavba nebo intenzifikace stokových (kanalizačních) systémů pro veřejnou potřebu odvádějících odpadní vody a sloužících veřejné potřebě (pouze v případě, že bude zajištěno čištění odpadních vod z této kanalizace)
- výstavba nebo intenzifikace ČOV pro veřejnou potřebu nebo zajištění přiměřeného čištění odpadních vod, včetně zavedení odstraňování dusíku a fosforu nebo vhodného řešení kalového hospodářství

Podmínky projektu:

- Musí řešit nejméně 50 EO v obci o velikosti do 10 000 EO nebo v místní (městské) části o velikosti do 1 000 EO jakékoliv obce.
- Musí být v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina – PRVKUK (zveřejněn na webových stránkách <http://prvk.kr-vysocina.cz/>).

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Podmínky projektu (podprogram B):

- Uznatelné náklady nesmí překročit **100 000 Kč bez DPH na 1 řešeného EO**.
K navýšení uvedených nákladů může dojít pouze u projektu, který je spolufinancován s jinými dotačními tituly, nebo řeší obce nebo místní části o velikosti do 200 EO a současně se jedná o projekty, kterou jsou v mimořádném zájmu ochrany vod nebo ochrany přírody. U projektů nesmí dojít k účelovému dělení stavby z důvodu snížení uvedených nákladů.
- Pokud je projekt realizován v obci či její místní části o velikosti do 200 EO a není spolufinancován dotací poskytnutou ze státního rozpočtu nebo strukturálních fondů Evropské unie, musí být v mimořádném zájmu ochrany vod nebo ochrany přírody (ochranná pásma vodních zdrojů, povodí vodárenských nádrží, chráněné oblasti přirozené akumulace vod, chráněné krajinné oblasti včetně jejich ochranných pásem, lokality soustavy Natura 2000, povodí řeky Jihlavy nad vodním dílem Dalešice).
- Pokud se jedná o opatření na výstavbu nebo intenzifikaci ČOV o kapacitě 500 EO a vyšší, pak musí být zajištěno odstraňování fosforu v odpadní vodě (povinnost odstraňování fosforu musí být stanovena v platném povolení k nakládání s vodami).

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Podprogram C – Ochrana před povodněmi nebo suchem - podporované aktivity:

- výstavba nebo rekonstrukce malých vodních nádrží včetně rybníků, poldrů a souvisejících vodních děl, které podpoří vodní režim krajiny, posílí retenci a akumulaci vody v krajině a podpoří řešení dopadů dlouhodobého sucha
- při rekonstrukci musí dojít ke zvýšení bezpečnosti při zvýšených průtocích

Podmínky projektu:

- maximální velikost zatopené plochy 1 hektar při provozní hladině
- minimální objem akumulované vody 500 m³
- minimální hloubka vody 1,5 metru u paty hráze

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Neuznatelné náklady:

- vodovodní nebo kanalizační přípojky, které nejsou součástí hlavních řadů a jsou na soukromých pozemcích
- domovní ČOV
- dešťové kanalizace
- hydrogeologický průzkum, archeologický průzkum
- demolice a následné opravy komunikace či jiného povrchu provedené mimo nezbytný rozsah
- výstavby vodovodů, kanalizací a ČOV z nezastavěných pozemků pro bytovou nebo jinou výstavbu, kterou dosud nelze užívat
- výstavba a napojení nového vodního zdroje, pokud je zajištěna dodávka pitné vody v dostatečném množství a kvalitě ze stávajícího zdroje např. ze skupinového vodovodu

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Žadatelé:

- **obce** na území Kraje Vysočina
- **svazky obcí** založené dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
- v podprogramu A a B **právnícké osoby** za těchto podmínek:
 - obce mají v právnícké osobě alespoň 75 % majetková práva
 - vlastní majetek vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu
 - vykazuje minimálně 75 % své činnosti v provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu (na základě tržeb z vodného a stočného)

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Maximální výše poskytnuté dotace: 75 % celkových nákladů projektu

Možný souběh dotace s dotacemi z dotačních titulů státního rozpočtu (MZe, NPŽP) nebo jiných fondů (OPŽP) se nevylučuje, ale souhrnná výše poskytnutých dotací ze všech dotačních titulů na projekt nesmí přesáhnout 75 % celkových uznatelných nákladů.

Maximální výše poskytnuté dotace:

- v podprogramu A 5 000 000 Kč
- v podprogramu B 10 000 000 Kč
- v podprogramu C 2 000 000 Kč

Minimální výše poskytnuté dotace: 50 000 Kč

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Termíny:

- vyhlášení výzvy v ZK 11. 12. 2018
- **příjem žádostí 14. 1. – 4. 2. 2019**
- hodnocení žádostí řídicím výborem konec února 2019
- rozhodnutí o ne / poskytnutí dotací v ZK 26. 3. 2019
- podpis smlouvy o poskytnutí dotace duben 2019
- zahájení projektu nejdříve 1. 1. 2019, u projektů podpořených i z jiného dotačního titulu nejdříve 1. 7. 2017
- v době podpisu smlouvy o poskytnutí dotace nesmí být u projektu ukončeno jeho financování, nesmí být stavba předána a převzata a nesmí být požádáno o její užívání
- ukončení projektu a závěrečné vyúčtování nejpozději 30. 6. 2021

Fond Vysočiny – „Stavby ve vodním hospodářství 2019“

Přílohy k žádosti:

- vyplněný formulář žádosti
- popis naplněný specifických kritérií (formulář)
- pravomocné stavební povolení (nebo stanovisko příslušného vodoprávního úřadu)
- projektové dokumentace pro stavební povolení
- smlouva s dodavatelem prací včetně položkového rozpočtu
- smlouva na zajištění TDI
- rozhodnutí nebo smlouva o poskytnutí dotace z jiného dotačního titulu
- pro podprogram A – doklady o nedostatečné kvalitě nebo kvantitě vody
 - nepovinné (výjimka nebo zákaz KHS, rozbory, faktury za dovoz vody, vyhlášení šetření s vodou, ...)

-

Fond Vysočiny – program „Čistá voda 2019“

Finanční alokace celkem: **7 mil. Kč**

3 podprogramy:

Podprogram A: Zásobování pitnou vodou	2,0 mil. Kč
Podprogram B: Odvádění a čištění odpadních vod	3,5 mil. Kč
Podprogram C: Ochrana před povodněmi nebo suchem	1,5 mil. Kč

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Podprogram A – Zásobování pitnou vodou - podporované aktivity:

- generely nebo projektové dokumentace (např. pro ÚR, SP nebo PS) řešící opatření v oblasti zásobování pitnou vodou - výstavbu nebo intenzifikaci vodovodů pro veřejnou potřebu včetně příslušných objektů (jímací objekty, vodojemy, úpravny vody, čerpací stanice, armaturní šachty, apod.)

Podmínky projektu:

- Musí být v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina – PRVKUK (zveřejněn na webových stránkách <http://prvk.kr-vysocina.cz/>).

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Podprogram B – odvádění a ČOV - podporované aktivity:

- generely nebo projektové dokumentace (např. pro ÚR, SP nebo PS) řešící opatření v oblasti odvádění a čištění odpadních vod - výstavbu nebo intenzifikaci stokových (kanalizačních) systémů pro veřejnou potřebu odvádějících odpadní vody a sloužících veřejné potřebě (pouze v případě, že bude zajištěno čištění odpadních vod z této kanalizace), výstavbu nebo intenzifikaci ČOV pro veřejnou potřebu nebo zajištění přiměřeného čištění odpadních vod, včetně zavedení odstraňování dusíku a fosforu nebo vhodného řešení kalového hospodářství.

Podmínky projektu:

- Musí být v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje Vysočina – PRVKUK (zveřejněn na webových stránkách <http://prvk.kr-vysocina.cz/>).

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Podprogram C – ochrana před povodněmi nebo suchem – podpor. aktivity:

- projektové dokumentace (např. pro ÚR, SP nebo PS) řešící ochranu před povodněmi zastavěného území žadatele nebo řešící zadržení vody v krajině (výstavba nebo úprava vodních děl sloužící povodňové ochraně, výstavba nebo rekonstrukce vodních nádrží, zvýšení bezpečnosti stávajících vodních nádrží, úprava koryt vodních toků)
- hydrogeologické průzkumy nebo průzkumné vrty za účelem vyhledání zdrojů podzemních vod pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou z veřejných vodovodů z důvodu nedostatečné kvantity nebo kvality vody ve stávajících vodních zdrojích

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Neuznatelné náklady:

- zpracování projektů sloužících k zajištění nezastavěných pozemků
- vyhledání a napojení nového vodního zdroje, pokud je zajištěna dodávka pitné vody v dostatečném množství a kvalitě ze stávajícího zdroje např. ze skupinového vodovodu

Žadatelé:

- **obce** na území Kraje Vysočina
- **svazky obcí** založené dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
- **právnícké osoby** za těchto podmínek:
 - obce mají v právnícké osobě alespoň 75 % majetková práva
 - vlastní majetek vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu
 - vykazuje minimálně 75 % své činnosti v provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu (na základě tržeb z vodného a stočného)

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Maximální výše poskytnuté dotace: 60 % celkových nákladů projektu

Maximální výše poskytnuté dotace: 300 000 Kč

Minimální výše poskytnutí dotace: 20 000 Kč

Přílohy k žádosti:

- vyplněný formulář žádosti
- popis naplněný specifických kritérií
- cenová nabídka podepsaná dodavatelem prací na realizaci projektu
- pro podprogram A – doklady o nedostatečné kvalitě nebo kvantitě vody (výjimka nebo zákaz KHS, rozbor, faktury za dovoz vody, vyhlášení šetření s vodou, ...)
- pro podprogram C – doklady o povodních v minulosti (zpráva o povodni, zápis v povodňové knize, fotografie, doklady o suchu – zápis ze zastupitelstva,
-

Fond Vysočiny – „Čistá voda 2019“

Termíny:

- vyhlášení výzvy v ZK 29. 1. 2019
- **příjem žádostí 4. 3. – 25. 3. 2019**
- hodnocení žádostí řídicím výborem polovina dubna 2019
- rozhodnutí o ne / poskytnutí dotací v ZK 14. 5. 2019
- podpis smlouvy o poskytnutí dotace květen až červen 2019
- zahájení projektu nejdříve 1. 4. 2019
- ukončení projektu a závěrečné vyúčtování nejpozději 30. 9. 2020

Web: <http://extranet.kr-vysocina.cz/edotace/dotace/>

Děkuji za pozornost

Ing. Radek Zvolánek
Krajský úřad Kraje Vysočina
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení vodního hospodářství
tel. 564 602 363, mobil 724 650 130
e-mail: zvolanek.r@kr-vysocina.cz