

Možnosti dotací na řešení zásobování pitnou vodou a snížení dopadů sucha

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

A. ROZPOČET KRAJE VYSOČINA:

1. Grantový program „Čistá voda“ v rámci Fondu Vysočiny
2. Dotace na infrastrukturu vodovodů a kanalizací (DIVAK)



B. STÁTNÍ ROZPOČET:

1. Ministerstvo zemědělství - program 129 250 „Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací“
2. Ministerstvo zemědělství - program 129 280 „Podpora retence vody v krajině – rybníky a vodní nádrže“
3. Program 129 290 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích “
4. Národní program ŽP - Průzkum, posílení a budování zdrojů pitné vody

C. FONDY EU:

OPŽP = Operační program Životní prostředí

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

1. Grantový program „Čistá voda“ v rámci Fondu Vysočiny

- předmět podpory: **zpracování studií nebo projektových dokumentací** v oblasti
 - zásobování pitnou vodou (podprogram A)
opatření na výstavbu nebo zkapacitnění vodovodů včetně souvisejících objektů, výstavbu nebo intenzifikaci úpraven vod, čerpacích stanic, zdrojů vod
 - odvádění a čištění odpadních vod (podprogram B)
opatření na výstavbu nebo zkapacitnění kanalizací včetně souvisejících objektů, výstavbu nebo intenzifikaci čistíren odpadních vod
 - ochrana před povodněmi nebo suchem (podprogram C)
opatření na ochranu před povodněmi - stavby, objekty nebo zařízení řešící ochranu před povodněmi zastavěného území žadatele
opatření na ochranu před suchem - provedení hydrogeologických průzkumů nebo průzkumných vrtů za účelem vyhledání zdrojů podzemních vod pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou
- podpora pouze **investičních** projektů

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

1. Grantový program „Čistá voda“ v rámci Fondu Vysočiny

- možno žádat na jakýkoli stupeň projektové dokumentace (studie, DUR, DSP, DPS)
- rekonstrukce jsou uznatelné, pouze pokud se jedná o zvýšení kapacity vodovodních nebo kanalizačních řadů nebo jedná-li se o zvýšení kapacity nebo zvýšení účinnosti stávajících ČOV, úpraven vody, vodojemů, čerpacích stanic, jímacích objektů či jiných souvisejících objektů
- výstavba nebo intenzifikace ČOV o kapacitě 500 EO a vyšší je uznatelná pouze v případě, dojde-li k zajištění odstraňování fosforu v odpadní vodě.

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

1. Grantový program „Čistá voda“ v rámci Fondu Vysočiny

- podávání žádostí: na základě vypsání výzvy - cca březen kalendářního roku
- finanční alokace: 6,2 mil. Kč (v r. 2016)
- žadatel: obec (max. 1 žádost), svazek obcí a obchodní společnosti vlastněné z více než 50 % majetku obcemi, které jsou vlastníkem vodohospodářské infrastruktury (možno více žádostí, ale jedna obec může být řešena pouze jednou v každém podprogramu)
- min. výše podpory: 10 000 Kč, max. výše podpory: 300 000 Kč
- max. podíl podpory: 60 %
- povinný doklad k žádosti: mj. cenová nabídka od dodavatele na zpracování projektu
- zahájení projektu (podpis smlouvy s dodavatelem prací) po podpisu smlouvy o poskytnutí podpory
- ukončení projektu cca do 1 roku od podpisu smlouvy o poskytnutí dotace
- poskytnutí dotace: po uhrazení projektu a předložení závěrečného vyúčtování (včetně faktur, dokladů o zaplacení, smlouvy o dílo, 1 paré PD)

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

1. Grantový program „Čistá voda“ v rámci Fondu Vysočiny

Historie poskytnutých dotací v grantovém programu „Čistá voda“

rok	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
finanční alokace [mil. Kč]	2,0	3,0	3,8	5,0	5,5	6,5	10,0	10,0	6,0	6,0	5,5	5,5	4,0	4,5	6,2
požadovaná podpora [mil. Kč]	3,4	8,2	10,3	12,1	12,0	14,9	18,3	13,8	7,0	8,6	5,2	5,0	9,7	12	12,1
poskytnutá podpora [mil. Kč]	2,0	3,0	3,8	5,0	5,5	6,5	10,0	10,0	6,0	6,0	4,6	3,2	4,0	4,5	6,2
počet přijatých žádostí [ks]	30	75	61	73	73	108	106	81	50	69	50	43	63	77	108
počet podpořených žádostí [ks]	18	41	12	21	25	39	54	61	41	46	42	27	30	29	54

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

2. Dotace na infrastrukturu vodovodů a kanalizací (DIVAK)

- poskytování dotací podle Zásad Zastupitelstva Kraje Vysočina pro poskytování dotací na infrastrukturu vodovodů a kanalizací (posl. aktualizace 15. 12. 2015 v ZK)
- účel poskytování dotací:
 - zajištění zásobování obyvatel Kraje kvalitní pitnou vodou (oblast A)
 - zajištění odvádění a potřebné úrovně čištění městských odpadních vod (oblast B)
- předmět poskytování dotací:
 - oblast A – výstavba vodovodů pro veřejnou potřebu včetně příslušných objektů (jímací objekty, vodojemy, úpravny vody, čerpací stanice, aj.)
 - oblast B - výstavba nebo intenzifikace ČOV pro veřejnou potřebu nebo zajištění přiměřeného čištění odpadních vod, včetně zavedení odstraňování dusíku a fosforu nebo vhodného řešení kalového hospodářství,
 - výstavba stokových (kanalizačních) systémů pro veřejnou potřebu odvádějících odpadní vody a sloužících veřejné potřebě

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

2. Dotace na infrastrukturu vodovodů a kanalizací (DIVAK)

- uznatelné pouze **investiční** náklady (vycházející z nákladů dle smlouvy o dílo s dodavatelem prací stavební a technologické části stavby)
- neuznatelné náklady: kanalizace neukončené ČOV, dešťové kanalizace, nezastavěné pozemky, přípojky, domovní ČOV, TDI, inženýrská činnost, aj.

ZMĚNA OD ROKU 2017

- rekonstrukce budou uznatelné, pouze pokud se jedná o zvýšení kapacity vodovodních nebo kanalizačních řadů nebo jedná-li se o zvýšení kapacity nebo zvýšení účinnosti stávajících ČOV, úpraven vody, vodojemů, čerpacích stanic, jímacích objektů či jiných souvisejících objektů
- výstavba nebo intenzifikace ČOV o kapacitě 500 EO a vyšší bude uznatelná pouze v případě, dojde-li k zajištění odstraňování fosforu v odpadní vodě.

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

2. Dotace na infrastrukturu vodovodů a kanalizací (DIVAK)

- žadatel: obec, svazek obcí
- termín podávání žádostí: zpravidla **31. leden a 31. červenec** kalendářního roku (vyhlásí OŽPZ podle výše alokovaných finančních prostředků)
- finanční alokace v r. 2016: 49 mil. Kč
- max. výše poskytnuté dotace (i v souběhu s jinými dotacemi): 75 %
- max. výše požadované dotace je v oblasti A 5 mil. Kč a v oblasti B 10 mil. Kč
- předmět žádosti musí řešit:
 - v oblasti A obec o velikosti do 5000 obyv., v oblasti B obec o velikosti do 10 000 EO
 - v oblasti A min. 50 obyvatel, v oblasti B min. 50 EO
 - v oblasti B je u obcí nebo jejich místních částí do 200 EO podmínkou, že se jedná o akci, která je v mimořádném zájmu ochrany vod nebo ochrany přírody (ochranná pásma vodních zdrojů, povodí vodárenských nádrží, CHOPAV, CHKO, lokality soustavy Natura 2000, povodí řeky Jihlavy nad VD Dalešice)
- max. uznatelné náklady v oblasti A mohou být na 1 řešeného obyvatele 80 000 Kč bez DPH, v oblasti B na 1 EO 100 000 Kč bez DPH
- povinné přílohy žádosti: PD pro SP, pravomocné stavební povolení, výsledky veřejné soutěže včetně smlouvy o dílo s dodavatelem prací, smlouva na TDI, aj.

A. Kraj Vysočina – www.kr-vysocina.cz

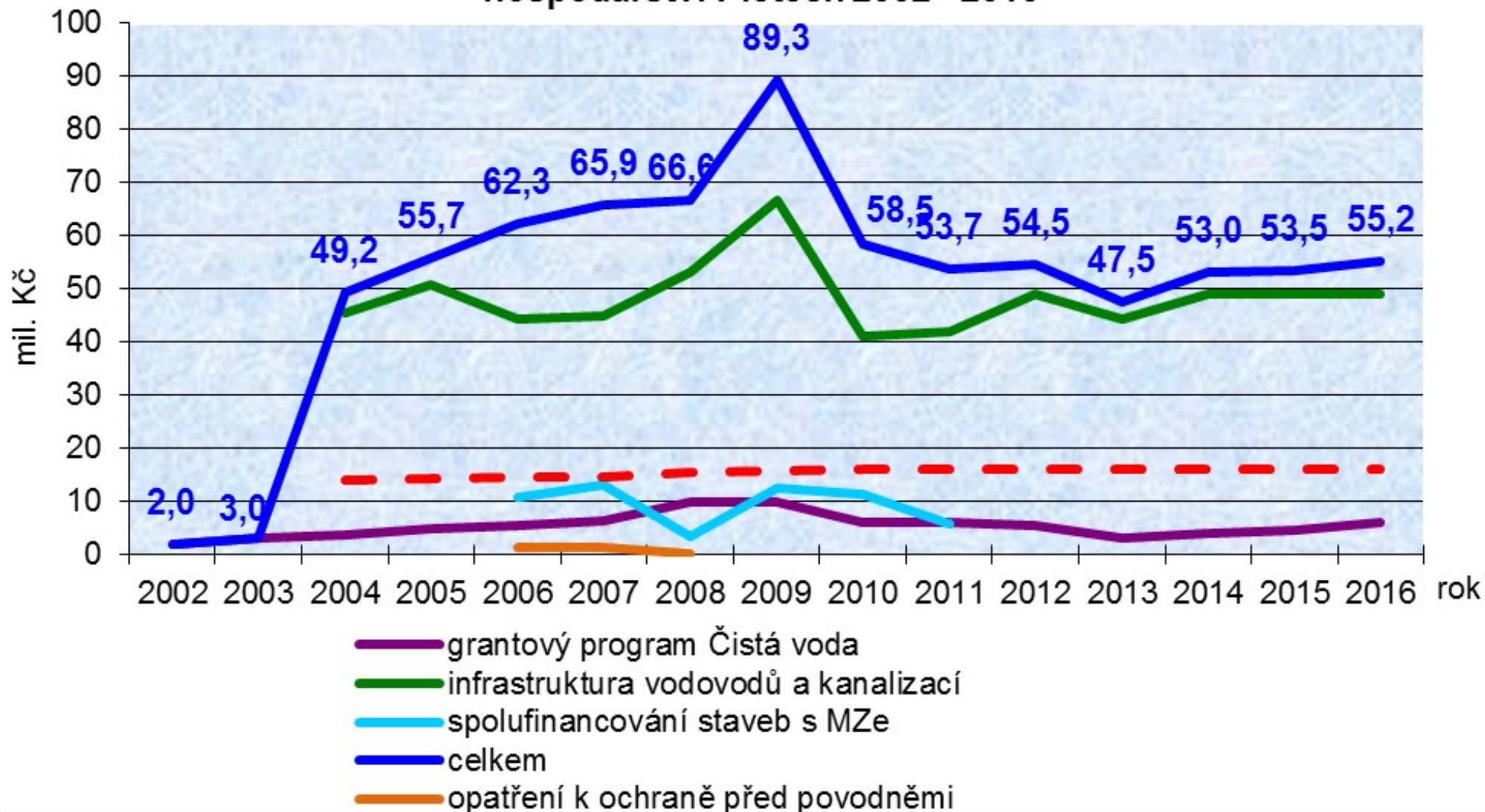
2. Dotace na infrastrukturu vodovodů a kanalizací

Historie poskytnutých dotací na infrastrukturu vodovodů a kanalizací

rok	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
finanční alokace [mil. Kč]	45,4	50,7	46,7	46,7	53,0	66,7	41,0	42,0	49,0	49,0	49,0	49,0	49,0
požadovaná podpora [mil. Kč]	88,7	66,7	60,7	62,3	53,0	100,5	56,2	64,1	86,3	54,1	69,4	67,7	61,5
poskytnutá podpora [mil. Kč]	45,4	50,7	44,4	44,9	53,0	66,7	41,0	42,0	49,0	49,0	49,0	49	48,7
počet přijatých žádostí [ks]	22	13	19	14	14	22	13	15	19	12	32	26	35
počet podpořených žádostí [ks]	13	10	12	11	14	18	11	13	13	10	20	21	31

celkem cca 770 mil. Kč

Historie poskytnutých dotací Krajem Vysočina v oblasti vodního hospodářství v letech 2002 - 2016





Vodní zdroj pro obec Opatov (2015)

Intenzifikace ČOV Želiv (2014)



B. Ministerstvo zemědělství ČR – www.mze.cz

1. Program 129 250 „Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací“

Podprogram 129 252 - zabezpečení zásobování obyvatelstva pitnou vodou

- a) výstavba vodovodů pro veřejnou potřebu vč. souvisejících vodárenských objektů v obcích nebo místních (městských) částech do 1000 obyvatel
- b) výstavba a rekonstrukce ke zkvalitnění technologie úpravy vody, její akumulace a čerpání s cílem zlepšení jakosti pitné vody v obcích nebo místních (městských) částech do 1000 obyvatel

B. Ministerstvo zemědělství ČR – www.mze.cz

1. Program 129 250 „Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací“

Podprogram 129 253 - podpora výstavby kanalizací a ČOV za účelem odkanalizování a zajištění potřebné úrovně čištění městských odpadních vod

- c) výstavba, dostavba, rekonstrukce a intenzifikace ČOV v obcích nebo místních (městských) částech do 1000 obyvatel,
- d) výstavba hlavních kanalizačních sběračů, kanalizační sítě a souvisejících objektů spojenou s výstavbou ČOV podle předchozího bodu
- e) dostavba kanalizačních systémů a souvisejících objektů (vyjma ČOV) minimálně pro 100 obyvatel v obcích nebo místních (městských) částech do 1000 obyvatel, za předpokladu, že odpadní vody budou odváděny a následně čištěny na již existující a kapacitně vyhovující ČOV

B. Ministerstvo zemědělství ČR – www.mze.cz

1. Program 129 250 „Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací“

- poskytování dotací: podle příslušných Pravidel pro poskytování a čerpání státní finanční podpory v rámci programu 129 250
 - žadatel: obce, svazky obcí
 - podávání žádostí: na základě výzev – aktuálně ukončena 16. 9. 2016
 - max. výše dotace: 50 mil. Kč
 - výše podpory:
 - u obce do 300 obyvatel dotace max. 70 % nákladů
 - u obce s počtem obyvatel 301 až 500 dotace max. 65 % nákladů
 - u obce s počtem obyvatel 501 až 1000 dotace max. 60 % nákladů
 - maximální uznatelné náklady na 1 řešeného obyvatele u podprogramu 129 252 jsou 70 000 Kč bez DPH u vodovodů a 80 000 Kč bez DPH u kanalizací
- Více informací: Ministerstvo zemědělství, odbor vodovodů a kanalizací



ČOV Dolní Heřmanice (2014)



ČOV Bobrová (2013)



B. Ministerstvo zemědělství ČR – www.mze.cz

2. Program 129 280 „Podpora retence vody v krajině – rybníky a vodní nádrže“

Cíl: zadržení vody v krajině, posílení protipovodňových funkcí rybníků a zvýšení jejich bezpečnosti

Předmět podpory:

- výstavba nových, obnova zaniklých rybníků a vodních nádrží
- rekonstrukce nebo odbahnění stávajících rybníků a vodních nádrží o velikosti více než 2 ha
- odstranění havarijních stavů na rybnících a vodních nádrží

Žadatel: subjekt, který je plátcem DPH a je podnikající v zemědělské prvovýrobě

Příjem žádostí: podle výzev, aktuálně 1. výzva **do 30. 11. 2016**

B. Ministerstvo zemědělství ČR – www.mze.cz

3. Program 129 290 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích“

Cíl: výrazné zlepšení technického stavu drobných vodních toků a malých vodních nádrží, které podpoří odtokový režim krajiny, posílí retenci vody v krajině a zvětší bezpečnost při zvýšených průtocích

Podprogram 129 292 „Podpora opatření na drobných vodních tocích, rybnících a malých vodních nádržích“:

- Rekonstrukce a oprava drobných vodních toků souvisejících vodních děl
- Rekonstrukce a oprava rybníků a malých vodních nádrží za posílení retence a akumulace vody v krajině

Žadatel: státní podniky Povodí a Lesy ČR

Podprogram 129 293 „Podpora opatření na rybnících a malých vodních nádržích ve vlastnictví obce“

- výstavba, obnova, rekonstrukce, oprava a odbahnění nerybochovných rybníků a malých vodních nádrží za účelem posílení retence a akumulace vody v krajině

Žadatel: obce, svazky obcí

Příjem žádostí: podle výzev, 1. výzva **byla do 29. 4. 2016**

B. Ministerstvo životního prostředí ČR – www.mzp.cz

4. Národní program ŽP - Průzkum, posílení a budování zdrojů pitné vody

Cíl: zajištění průzkumu, návržení a realizace technických prací (např. vrtů) pro rozšíření možnosti zásobování obyvatelstva pitnou vodou z podzemních zdrojů a tím zajištění dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství v lokalitách, kde je pitné vody nedostatek nebo je pitná voda dodávána v některých ukazatelích v neodpovídající jakosti

Předmět: regenerace a zkapacitnění stávajících podzemních zdrojů vody, vyhledání nových podzemních zdrojů vody (průzkumné vrty) a jejich vystrojení včetně případného napojení na stávající rozvod pitné vody

Žadatel: obce, svazky obcí, příspěvkové organizace ÚSC, obchodní společnosti ovládané z více než 50 % obcemi a vlastníci VH infrastrukturu

Alokace: 300 mil. Kč

Příjem žádostí: do 30. 6. 2017 nebo do vyčerpání alokace

Výše dotace: 100 tis. – 3 mil. Kč, 60 – 80 % nákladů (podle závažnosti nedostatku vody)

Více informací: Státní fond životního prostředí ČR, www.sfzp.cz

C. FONDY EU - Operační program Životní prostředí (OPŽP) 2014 - 2020

PRIORITNÍ OSA 1: Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní

Specifický cíl 1: Snižit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod

Podporované aktivity:

- výstavba kanalizace za předpokladu existence vyhovující ČOV v aglomeraci, výstavba kanalizace za předpokladu související výstavby, modernizace a intenzifikace ČOV
- odstraňování příčin nadměrného zatížení povrchových vod živinami (eutrofizace vod)
- výstavba, modernizace a intenzifikace ČOV

Specifický cíl 2: Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství

Podporované aktivity:

- výstavba a modernizace úpraven vody a zvyšování kvality zdrojů pitné vody, včetně výstavby a modernizace systémů pro ochranu zdrojů pitné vody v jejich bezprostřední blízkosti, sloužící veřejné potřebě
- výstavba a dostavba přivaděčů a rozvodných sítí pitné vody včetně souvisejících objektů sloužících veřejné potřebě



ČOV Puklice (2015)



ČOV Chlístov (2015)



C. FONDY EU - Operační program Životní prostředí (OPŽP) 2014 - 2020

PRIORITNÍ OSA 4: Ochrana a péče o přírodu a krajinu

Specifický cíl 3: Posílit přirozené funkce krajiny

- mj. vytváření a obnova vodních prvků s ekostabilizační funkcí (např. tůní, mokřadů a malých vodních nádrží, které neslouží k chovu ryb nebo slouží jenom k takovému chovu ryb, který neoslabí ekologické funkce nádrží) včetně nepravidelně zaplavovaných území (např. lužních lesů)

Specifický cíl 4: Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech

- mj. jako součást realizace zeleně obnova a zakládání doprovodných vodních prvků a ploch přírodě blízkého charakteru (vytvoření vodních a mokřadních biotopů - tůní/jezírek, mokřadů, průlehů a jiných terénních sníženin, částí vodních toků, drobných retenčních nádrží na srážkovou vodu apod. prostorově začleněných a funkčně provázaných s realizovanými plochami zeleně, které zároveň zvyšují retenční potenciál sídelního prostředí a zpomalují odtok srážkové vody)

C. FONDY EU - Operační program Životní prostředí (OPŽP) 2014 - 2020

Žadatelé: obce, svazky, obchodní společnosti ovládané z více než 50 % obcemi,

Podávání žádostí: podle vyhlášených výzev

aktuálně prioritní osa 1 (kanalizace a vodovody) – **17.10.2016 – 19.1.2017**

Více informací: Státní fond životního prostředí ČR, www.sfzp.cz

!!! UPOZORNĚNÍ !!!

1. Dodržení všech podmínek zásad, pravidel či výzev při podávání žádostí
2. Dodržení všech podmínek smlouvy nebo rozhodnutí o poskytnutí dotace – zejména všech termínů, aj.

***Při žádosti o dotaci na VH infrastrukturu
je třeba vždy soulad
s PRVKUKem !
(Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Kraje
Vysočina)***

zveřejněn na <http://prvk.kr-vysocina.cz/>

Vývoj napojení obyvatel Kraje Vysočina na veřejný vodovod a veřejnou kanalizaci s ČOV v letech 2002 – 2015 (zdroj ČSÚ)

Rok 2015:

Napojení na vodovod

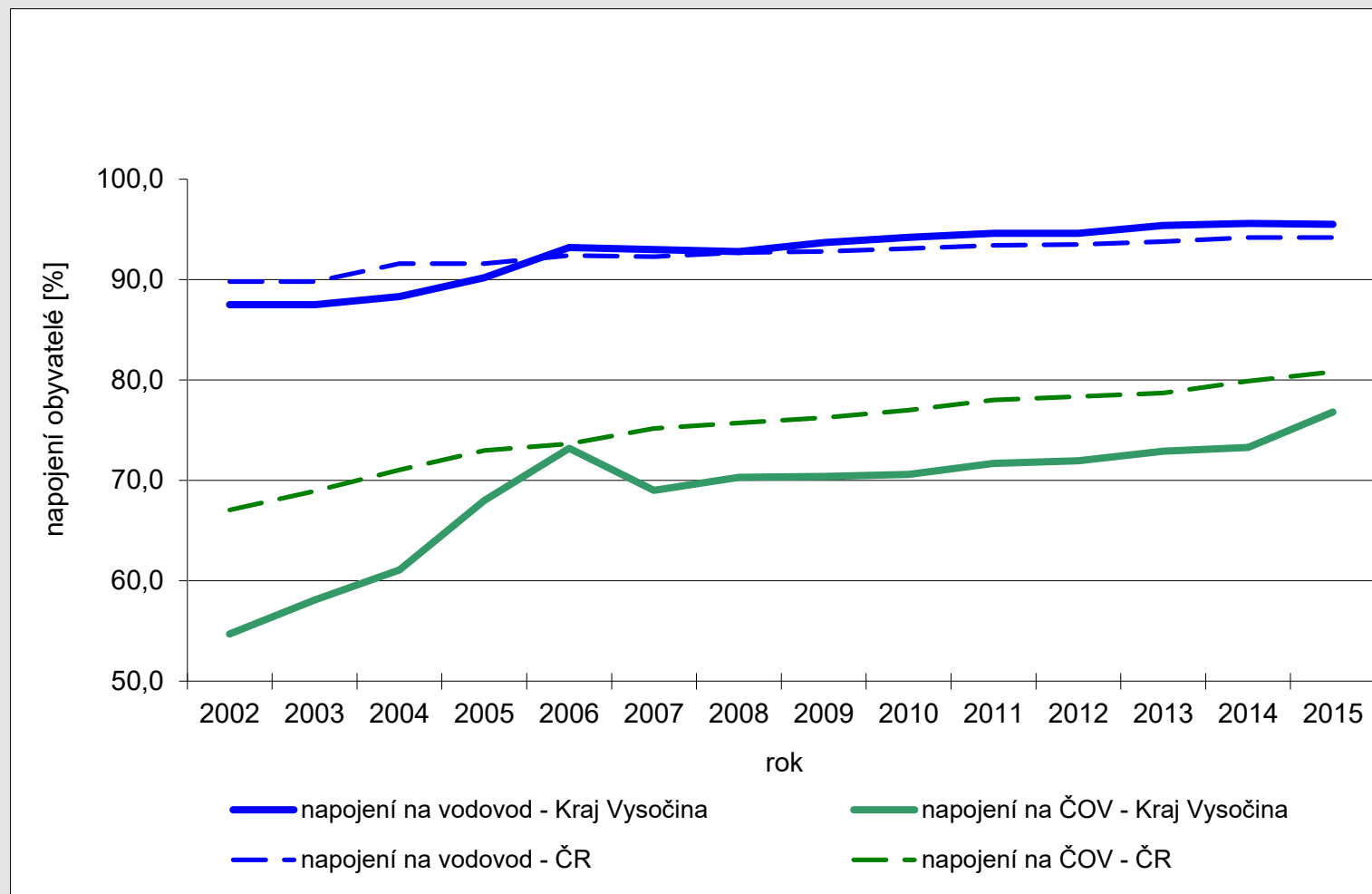
Kraj Vysočina – 95,5 %

ČR – 94,2 %

Napojení na kanalizaci ukončenou ČOV

Kraj Vysočina – 76,8 %

ČR – 80,8 %



Předpokládané investiční náklady na vodohospodářskou infrastrukturu podle PRVKUK v Kraji Vysočina v letech 2015 - 2030

Kategorie	Typ investice	Investiční náklady [mil. Kč]	
Vodovody	nová investice	2 179	4 217
	rekonstrukce	2 038	
Kanalizace a ČOV	nová investice	10 160	13 171
	rekonstrukce	3 011	
Vše	nová investice	12 339	17 388
	rekonstrukce	5 049	

Děkuji za pozornost

Ing. Radek Zvolánek

Krajský úřad Kraje Vysočina

odbor životního prostředí a zemědělství

oddělení vodního hospodářství

telefon: 564 602 363

e-mail: zvolanek.r@kr-vysocina.cz

více info: www.kr-vysocina.cz → dokumenty odborů → OŽPZ → oddělení vodního hospodářství → dotace ve vodním hospodářství