

Činnost a výstupy pracovní skupiny k řešení problematiky dopadů sucha a nedostatku vody

Mgr. Jaroslav Mikyna

Krajský úřad Kraje Vysočina

odbor životního prostředí a zemědělství

oddělení vodního hospodářství

tel. 564 602 267, mobil: 724 650 117

e-mail: mikyna.j@kr-vysocina.cz

- Kraj Vysočina má **druhý nejvyšší počet obcí (704) z krajů** v České republice po Středočeském kraji. Území Kraje Vysočina se vyznačuje značnou sídelní roztržitostí s převažujícím podílem malých obcí o velikosti do 500 obyvatel
- Podle údajů Českého statistického úřadu bylo v r. 2015 zásobováno pitnou vodou z veřejných vodovodů **95,5 % obyvatel kraje**, což je mírně nad celorepublikovým průměrem (94,2 %).
- Cca polovina obcí je napojena na skupinové vodovody, jejichž **zdrojem vody jsou vodárenské nádrže** Hubenov, Mostiště, Nová Říše, Švihov a Vír a vodní nádrž s vodárenským odběrem Vranov
- Na veřejnou kanalizaci s koncovou ČOV bylo v roce 2015 napojeno **76,8 % obyvatel kraje**, což je mírně pod celorepublikovým průměrem (80 %)

V srpnu 2015 mělo na území kraje větší či menší **problém s množstvím nebo kvalitou dodávané pitné vody 53 obcí** a 18 místních částí obcí, nejvíce na Pelhřimovsku. Jednalo se o obce zásobované z **lokálních zdrojů podzemní vody**. V letošním roce je situace obdobná ...

Obce napojené na skupinové vodovody tj. na vodárenské nádrže jako významné zdroje povrchové vody **neměly** s dodávkou pitné vody **problémy**

Problematika řešení dopadů sucha a nedostatku vody včetně návrhu potřebných opatření vyžaduje systémové řešení týkající se celé republiky. Proto **Vláda ČR usnesením č. 620 ze dne 29. 7. 2015** k přípravě realizace opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody **uložila příslušným ministrům realizaci příslušných opatření** a ministrům zemědělství a ŽP uložila do 30. 6. 2017 předložit návrh koncepce ochrany před následky sucha pro území ČR s využitím realizovaných opatření, **hejtmanům pak doporučila spolupracovat** při realizaci opatření

Usnesení ukládá celkem **50 úkolů**, které mají zajistit **příslušná ministerstva** u **19 opatření** je součinnost dána **krajským úřadům**

- Krajský úřad, OŽPZ již v loňském roce zřídil na webových stránkách kraje v dokumentech odborů krajského úřadu / OŽPZ **složku zabývající se problematikou sucha** <http://www.kr-vysocina.cz/ochrana-pred-suchem/ds-303154/archiv=0&p1=65363>. V roce 2015 zde OŽPZ zveřejnil **vzory možných opatření obecné povahy** podle vodního zákona i zákona o vodovodech a kanalizacích
- V roce 2015 byla dokončena **komplexní aktualizace** Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací kraje (**PRVKUK**) i ve vztahu k optimalizaci distribuce pitné vody období sucha a nedostatku vody a s ohledem na výhledovou potřebu vody, kterou v prosinci 2015 schválilo ZK. PRVKUK je zveřejněn na webových stránkách kraje <http://prvk.kr-vysocina.cz/>
- Na obr. Nový vodojem + ÚV pro obec Opatov podpořené krajem v roce 2015



- **Hejtman Kraje Vysočina** inicioval v polovině února letošního roku **zřízení pracovní skupiny** jako svého poradního orgánu k řešení problematiky dopadů dlouhodobého sucha a nedostatku vody na území kraje. Vedoucím pracovní skupiny je **gesční radní Zdeněk Chlád**, dalšími členy jsou zástupci krajského úřadu, odboru životního prostředí a zemědělství (OŽPZ) a odboru sekretariátu hejtmána (OSH), státních podniků Povodí, Českého hydro-meteorologického ústavu a další odborníci na danou problematiku (např. zástupci významných provozovatelů vodovodů pro veřejnou potřebu, Lesů ČR, s.p., Hasičského záchranného sboru a agrárního sektoru)
- **Výstupy činnosti pracovní skupiny jsou dva materiály**, které byly projednány v orgánech Kraje Vysočina včetně ZK na zasedání dne 15. 6. 2016, a budou se dále aktualizovat
- Tyto výstupy byly následně **zveřejněny na webových stránkách kraje** v dokumentech OŽPZ <http://www.kr-vysocina.cz/ochrana-pred-suchem/ds-303154/archiv=0&p1=65363>, obce na území kraje byly o zveřejnění informovány

Výstupy činnosti pracovní skupiny:

1. Metodický materiál – **Doporučení pro obce a obecní úřady** Kraje Vysočina k možnému postupu v případě nedostatku vody

2. Návrh **krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých opatření**, která by měla napomoci snížení dopadů sucha a nedostatku vody

Ad 1.

Metodický materiál shrnuje informace o legislativních možnostech řešení dopadů sucha podle vodního zákona a zákona o vodovodech a kanalizacích, dále uvádí možný postup v případě vyhlášení krizového stavu podle krizového zákona, možnosti podpory realizace opatření k řešení nedostatku pitné vody, důležité kontakty a odkazy a doporučení

<http://www.kr->

[vysocina.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.ashx?id_org=450008&id_dokumenty=4074503](http://www.kr-vysocina.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.ashx?id_org=450008&id_dokumenty=4074503)

Výstupy činnosti pracovní skupiny:

Ad 2.

Jedná se o návrh možných opatření, která by mohla a měla napomoci snížením dopadů sucha a nedostatku vody

Opatření jsou rozdělena na **krátkodobá** – do 1 roku, **střednědobá** – do 5 let a **dlouhodobá** – nad 5 let

Opatření souvisí s dotační politikou Kraje Vysočina, bohužel příjmy a kompetence kraje v této oblasti jsou velmi omezené

http://www.kr-vysocina.cz/VismoOnline_ActionScripts/File.ashx?id_org=450008&id_dokumenty=4074501

DOTACE z rozpočtu Kraje Vysočina poskytované do infrastruktury vodovodů a kanalizací obcí a jejich svazků

(v roce 2016 celkem 55,2 mil. Kč)

- **Fond Vysočiny Grantový program Čistá voda** (alokace 6,2 mil. Kč)
- **Zásady Zastupitelstva Kraje Vysočina pro poskytování dotací na infrastrukturu vodovodů a kanalizací** (alokace 49 mil. Kč)
- **Dotace do infrastruktury vodovodů a kanalizací** jsou Krajem Vysočina poskytovány obcím a jejich svazkům již od roku 2002
- Za dobu existence kraje se jedná o **dotace** z jeho rozpočtu v celkové výši cca **770 mil. Kč**, příjmy kraje z poplatků za odběr podzemních vod přitom byly méně než třetinové

Na obr. Nový vodní zdroj pro obec Dlouhá Brtnice podpořený krajem v roce 2015



Grantový program Čistá voda 2016 v rámci Fondu Vysočiny

- Předmět podpory: zpracování studií a projektových dokumentací v oblasti zásobování pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod a v oblasti ochrany před povodněmi a **nově na opatření proti suchu**
- Max. podíl podpory kraje: 60 % nákladů
- ZK v letošním roce schválilo dotaci 54 žadatelům ze 108

Zásady ZK na poskytování dotací na infrastrukturu vodovodů a kanalizací

- Předmět poskytování dotací: oblast A** – výstavba nebo rekonstrukce vodovodů pro veřejnou potřebu včetně jímacích objektů, vodojemů a ÚV, **oblast B** - výstavba rekonstrukce či intenzifikace ČOV a výstavba a dostavba stokových systémů
- Max. výše dotace: 75 % uznatelných nákladů
- ZK letos schválilo dotaci 31 žadatelům z 35

Na obr. Nový VDJ + ÚV pro Obec Kamenná podpořený kraje v roce 2015



Děkuji za pozornost

Mgr. Jaroslav Mikyna
Krajský úřad Kraje Vysočina
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení vodního hospodářství
tel. 564 602 267, mobil: 734 650 117
e-mail: mikyna.j@kr-vysocina.cz