



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**ÚTVAR: ODBOR VODOVODŮ
A KANALIZACÍ
ČÍSLO ÚTVARU: 15130**

NAŠE ČJ.: 36686/2011-MZE-15132

VYŘIZUJE: ING. SKÁCEL
TELEFON: 221 812631
FAX: 221 812990
E-MAIL: vladimir.skacel@mze.cz

Krajský úřad kraje Vysočina
Ing. Petr Bureš
vedoucí odboru lesního a vodního
hospodářství a zemědělství
Žižkova 57
587 33 Jihlava

ADRESA: TĚŠNOV 17, 117 05 PRAHA 1

DATUM: 21. 02. 2011

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací kraje Vysočina – XX. změna - stanovisko Ministerstva zemědělství ČR k navrhovaným změnám schváleného Plánu

Ministerstvo zemědělství ČR obdrželo dne 4. února 2011 žádost Vašeho krajského úřadu ze dne 4. února 2011 čj. KUJI 9989/2011, o stanovisko ministerstva k 12 navrhovaným změnám schváleného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací kraje Vysočina (dále jen „PRVKÚK“).

Žádosti byly zpracovány podle Zásad Zastupitelstva kraje Vysočina pro zpracování, projednání a schválení změn PRVKÚK č. 16/07 (dále jen „Zásady“), které byly schváleny Zastupitelstvem kraje Vysočina dne 6. listopadu 2007 usnesením číslo 0446/06/2007/ZK.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v návaznosti na dopisy čj. 22848/2005-16330 ze dne 1. července 2005, čj. 8394/2006-16330 ze dne 8. března 2006, čj. 29999/2006-16330 ze dne 4. září 2006 a čj. 8923/2007-16330 ze dne 8. března 2007 a na platné Zásady, vydává k navrhovaným změnám PRVKÚK toto

s t a n o v i s k o:

- Obec Čáslavsko - místní část Štědrovice

Ministerstvo zemědělství ČR potvrzuje platnost vydaného stanoviska dne 12. ledna 2011 pod čj. 3093/2011-15130 a nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude vybudován vodovod celkové délky 899 m, vodojem se zařízením pro úpravu vody a nový vrt hloubky 61 m.

- Obec Opatov

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že u navrhované změny technického řešení zásobování pitnou vodou se nejedná o změnu technického řešení, ale o obnovu (rekonstrukci) špatného a neudržovaného technického stavu vodovodu – úpravny vody, prameniště a části rozvodné vodovodní sítě. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

- Obec Valeč

Ministerstvo zemědělství ČR potvrzuje platnost nesouhlasného vydaného stanoviska dne 27. srpna 2010 pod čj. 24382/2010-15130 v rámci XVII. změny PRVKÚK.

- Obec Sedlice

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že u navrhované změny technického řešení čištění odpadních vod se nejedná o změnu technického řešení, ale o obnovu (rekonstrukci) špatného a neudržovaného technického stavu stávající čistírny odpadních vod. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK. Současně ministerstvo sděluje, že projektovaná kapacita předmětné čistírny odpadních vod je 350 ekvivalentních obyvatel, přičemž připojeno je v současné době 282 ekvivalentních obyvatel a počet trvale bydlících obyvatel je roven 153.

- Obec Jezdovice

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod, podle které bude vybudována kanalizace celkové délky 2 245 m zakončená čistírnou odpadních vod Jezdovice. To znamená, že odpadní vody nebudou čerpány a čištěny na čistírně odpadních vod obce Kostelec.

- Obec Bohušov včetně místní části Janovičky

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod proto, že se navržené technické řešení (kořenová čistírna odpadních vod) není vhodné pro řešené území, a to zejména s ohledem na jeho nadmořskou výšku a zkušenostem z provozu obdobných čistíren odpadních vod.

Toto stanovisko je v souladu se stanoviskem Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, Masarykovo náměstí 57, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem čj. OŽP/4407/2011/Pe ze dne 9. února 2011.

Ministerstvo zemědělství ČR připomíná povinnost vlastníka vodovodu vést majetkovou a provozní evidenci vodovodu a následně předávat vybrané údaje z této evidence podle § 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

- Obec Lidmaň včetně místní části Lidmaňka, bez místních částí Bohutín a Hojava

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude vodovod Lidmaň propojen s vodovodem Dobrá Voda u Pacova řadem délky 2 620 m.

- Obec Příseka

Ministerstvo zemědělství ČR potvrzuje platnost vydaného stanoviska dne 28. srpna 2006 pod čj. 27769/2006-16330 v rámci III. změny PRVKÚK a nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení zásobování pitnou vodou z následujících důvodů:

- u navrhované změny technického řešení zásobování pitnou vodou se nejedná o změnu technického řešení, ale o obnovu (rekonstrukci) špatného a neudržovaného technického stavu stávajícího vodovodu. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK,
- v této souvislosti připomínáme povinnost vlastníka vodovodu vést majetkovou a provozní evidenci vodovodu a následně předávat vybrané údaje z této evidence podle § 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů,
- postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Věžnička

Ministerstvo zemědělství ČR v návaznosti na již vydané stanovisko dne 7. března 2008 pod čj. 5145/2008-15130 v rámci VI. změny PRVKÚK nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude vybudován vodojem, přívodní řad ze stávající studny v katastrálním území Ždírec do předmětné obce a bude dobudována rozvodná vodovodní síť.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že předmětem a cílem PRVKÚK není řešení problematiky vlastnických vztahů k vodovodům pro veřejnou potřebu podle zákona o vodovodech a kanalizacích.

- Městys Libice nad Doubravou –místní část Libice nad Doubravou

Předané podklady k navrhované změně PRVKÚK je potřebné doplnit **před vydáním stanoviska ministerstva** o specifikaci vlastníka stávajícího otevřeného melioračního odpadu a jeho souhlasu s vyloučením odvádění melioračních vod zatrubněným melioračním odpadem. Meliorační vody nelze odvádět na čistírnu odpadních vod. Dále je nezbytné sdělit, kdo bude vlastníkem zatrubněného melioračního odpadu.

Po předložení doplňujících podkladů bude vydáno stanovisko ministerstva k navrhované změně PRVKÚK.

- Město Humpolec

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které má být upraveno prameniště Perlovka (úpravy vodárenské nádrže včetně zlepšení technologie úpravny vody, využití průzkumných vrtů V1, V2 a V3, zkapacitnění stávajícího přívodního výtlačného řadu) z následujících důvodů:

- město Humpolec je součástí Středočeské vodárenské soustavy - skupinového vodovodu Humpolec – Pelhřimov - Pacov (HU-PE-PA), ve které je zdrojem vody vodárenská nádrž Želivka,
- v současné době jsou zdroje vody využity na cca 35%,

- průměrná denní potřeba vody pro město Humpolec je cca 18 l/s,
 - průměrný odběr z uvedených průzkumných vrtů je roven 1,9 l/s, což představuje cca 10% průměrné denní potřeby vody pro město Humpolec,
 - jedná se o značně neekonomické řešení.
- Obec Žirov

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude stávající vodovod posílen o zdroj vody (vrt ZR-1 s využitelnou vydatností do 0,2 l/s) a bude vybudován přívodní řad délky 200 m. Technologie vybudované úpravní vody bude navržena tak, aby byla respektována opatření a závěry Krajské hygienické stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě a Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě, a to s ohledem na výskyt železa, manganu a radonu v uvedeném novém zdroji vody.

Ministerstvo zemědělství ČR připomíná povinnost vlastníka vodovodu vést majetkovou a provozní evidenci vodovodu a následně předávat vybrané údaje z této evidence podle § 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

Ministerstvo zemědělství upozorňuje, že je nutné posoudit předkládané změny zásobování pitnou vodou, odkanalizování a čištění odpadních vod z hlediska udržitelného rozvoje, který lze zajistit jen pokud je možné na něj generovat finanční prostředky v reálných sociálně únosných cenách pro vodné a stočné.

V dopise ministerstva čj. 8923/2007-16330 ze dne 8. března 2007 je specifikován minimální povinný rozsah databáze a dalších podkladů nezbytných pro aktualizaci informačního systému PRVKÚK.

V tomto dopise ministerstva je rovněž dále uvedeno, že PRVKÚK neřeší zainvestování nových stavebních ploch s výjimkou přivedení pitné vody k obvodu nové stavební plochy, resp. odvedení odpadních vod z obvodu nové stavební plochy. Proto nemohou být tyto návrhy předmětem řešení a tím i žádostí o změnu platného a schváleného PRVKÚK, stejně jako předmětem žádostí o finanční podporu. Po realizaci takového řešení bude tato skutečnost uvedena v příslušném popisu (kartě) obce nebo její části a délky vodovodních řadů a kanalizačních stok budou zahrnuty do příslušných tabulek obce nebo její části jako stávající stav.

S pozdravem

Ing. Jiří Duda

ředitel odboru