



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

RK-35-2011-19, př. 3
počet stran: 6

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

NAŠE ČJ.: 143347/2011-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: 07. 10. 2011

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

Ministerstvo zemědělství ČR obdrželo dne 4. srpna 2011 žádost Vašeho krajského úřadu ze dne 4. srpna 2011 čj. KUJI 69859/2011, o stanovisko ministerstva k 10 navrhovaným změnám schváleného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací kraje Vysočina (dále jen „PRVKÚK“).

Žádost byla doplněna dalšími podklady (viz e-mailová zpráva krajského úřadu ze dne 3. října 2011).

Předložené změny 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 Mirošov včetně místní části Jedlov

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod – vybudování oddílné splaškové kanalizace zakončené vlastní centrální čistírnou odpadních vod – z následujících důvodů:

- podle aktuálních předaných vybraných údajů majetkové a provozní evidence je již v předmětné obci včetně místní části vybudována jednotná gravitační kanalizace celkové délky 0,951 km, na kterou jsou připojeni všichni trvale bydlící obyvatelé (180 obyvatel) a kterou tato obec vlastní i provozuje,

- neúměrně vysoký podíl nákladů na jednoho trvale odkanalizovaného obyvatele (cca 141 tis. Kč / 1 obyvatel, 180 trvale bydlících obyvatel) pro zmíněnou navrhovanou změnu odkanalizování a čištění odpadních vod. Jedná se tedy o značně neekonomické řešení,
- navrhovanou změnou je řešeno i zainvestování nových stavebních ploch. Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že:

- v případech, kdy je navrhována výstavba nové kanalizace charakteru oddílné, přičemž na stávající jednotnou kanalizaci je již napojeno významné procento obyvatel, pak Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhovaným změnám technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod pouze v případě, že hrazení nákladů na vybudování nových přípojek a připojení stávajících přípojek a úpravy na stávajících vnitřních kanalizacích bude souhlasně projednáno s odběrateli služeb na stávající kanalizaci již v rámci řízení pro vydání územních rozhodnutí staveb kanalizace k odvádění odpadních vod a nových kanalizačních přípojek podle § 85 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů. Tyto věci musí být následně projednány i v rámci řízení o povolení staveb kanalizace k odvádění odpadních vod a v řízeních o změně účelu staveb jednotné kanalizace. Vzhledem k předpokládanému uplatnění žádostí o dotaci je třeba v předstihu řešit zmiňované náklady v souvislosti se změnou účelu stavby,
 - v případech špatného a neudržovaného technického stavu existující kanalizace se nejedná o změnu technického řešení odkanalizování odpadních vod, ale o obnovu (rekonstrukci) stávající kanalizace. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.
- Obec Bohuňov včetně místní části Janovičky

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod, podle které bude vybudována oddílná splašková kanalizace celkové délky 3 837 m zakončená mechanicko-biologickou čistírnou odpadních vod Bohuňov, na které budou čištěny i odpadní vody z místní části Janovičky (nebude realizována kořenová čistírna odpadních vod – viz vyjádření čj. OŽP/4407/2011/Pe ze dne 9. února 2011 Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí – vodoprávní úřad, Masarykovo náměstí 57, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem). To znamená, že odpadní vody nebudou čerpány a čištěny na čistírně odpadních vod města Bystřice nad Pernštejnem.

- Obec Kamenná

Předané podklady k navrhované změně PRVKÚK je potřebné dále doplnit **před vydáním stanoviska ministerstva** o:

- technické a ekonomické řešení zásobování pitnou vodou ze skupinového vodovodu Jihlava, a to prostřednictvím obce Dobronín, neboť současné a pravděpodobné budoucí kvalitativní problémy lze vyřešit pouze napojením na nadobecní vodovodní systém.

- v této souvislosti se odkazuje na dopis Krajské hygienické stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě čj. KHSV/11207/2011/JI/HOK/Fiš ze dne 6. června 2011 (prodloužení termínu do 18. července 2013) a na závěry materiálu Etapová zpráva hydrogeologického průzkumu II (zpracovatel Mgr. Radek Mička - Geoservis, Jihlava, duben-květen 2011),
- technicko - ekonomické vyhodnocení a porovnání jednotlivých řešení pro stejnou cenovou úroveň podle platného metodického pokynu Ministerstva zemědělství ČR čj. 401/2010-15000.

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

- Obec Čížov

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude stávající vodovod Vílanec – Čížov doplněn o další zdroj vody (vrt HC 1), dále bude vybudován vodojem se zařízením pro úpravu vody o kapacitě 60 m³, čerpací stanice a přívodní řad o celkové délce 1 789 m. Toto stanovisko ministerstva se vydává i s ohledem na vyjádření Krajské hygienické stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě čj. KHSV/11517/2011/JI/HOK/Fiš ze dne 15. června 2011.

Z obsahu předložené žádosti je zřejmé, že se rovněž jedná o zainvestování nových stavebních ploch. Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v případě špatného a neudržovaného technického stavu existujících částí vodovodu se nejedná o změnu technického řešení zásobování pitnou vodou, ale o obnovu (rekonstrukci) stávajícího vodovodu. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

- Obec Věž - místní části Leština a Skála (bez místních částí Jedouchov a Mozerov)

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude místní část Skála napojena na vodovod místní části Věž a budou vybudovány rozvodné řady v této místní části, místní část Leština pak bude napojena na vodovod místní části Skála (bude vybudován vodovod celkové délky 3 550 m). Současně upozorňujeme, že je nutné prověřit tlakové poměry navrhovaného řešení a případně doplnit technické řešení o návrh tlakových pásem, neboť podle dostupných mapových podkladů se jeví výškový rozdíl mezi nejnižším místem odběru v místní části Věž a nejvyšším místem odběru v místní části Leština cca 100 m.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v případě špatného a neudržovaného technického stavu existujících částí vodovodu v místní části Leština se nejedná o změnu technického řešení zásobování pitnou vodou, ale o obnovu (rekonstrukci) stávajícího vodovodu. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

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 Plandry

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod (dobudování a využití stávající jednotné kanalizace, dočištění odpadních vod v kořenové čistírně odpadních vod) z následujících důvodů:

- podle aktuálních předaných vybraných údajů majetkové a provozní evidence je již v předmětné obci vybudována jednotná gravitační kanalizace celkové délky 1,33 km, na kterou jsou připojeni všichni trvale bydlící obyvatelé (191 obyvatel) a kterou tato obec vlastní i provozuje,
- podle nařízení vlády č. 23/2011 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 61/2003 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění nařízení vlády č. 229/2007 Sb. (dále jen „nařízení“), jsou nejlepší dostupnou technologií pro předmětnou obec nízko až středně zatěžovaná aktivace nebo biofilmové reaktory,
- kořenová čistírna odpadních vod nebude schopna zajistit podmínky stanovené nařízením pro vypouštění odpadních vod z čistírny odpadních vod (viz vyjádření Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno, čj. 24456/2010-203/Ou ze dne 21. června 2010),
- zajištění provozu kořenové čistírny odpadních vod zejména v zimním období a zkušenostem z provozu obdobných čistíren odpadních vod (nízká účinnost čištění odpadních vod, krátká životnost čistírny odpadních vod),
- prakticky bude velmi obtížná i identifikace konkrétních znečišťovatelů vzhledem ke stavu vybudované jednotné gravitační kanalizace,
- navrhovanou změnou je řešeno i zainvestování nových stavebních ploch. Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v případě špatného a neudržovaného technického stavu existující kanalizace se nejedná o změnu technického řešení odkanalizování odpadních vod, ale o obnovu (rekonstrukci) stávající kanalizace. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

- Městys Uhelná Příbram – místní část Uhelná Příbram bez místních částí Jarošov, Petrovice u Uhelné Příbramě, Přísečno a Pukšice

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod, podle které bude dobudována a využita stávající jednotné kanalizace a bude vybudován další biologický rybník (dočišťovací nádrž).

Zásadní podmínkou tohoto stanoviska je, že se bude jednat o předčištěné odpadní vody u každé nemovitosti a biologické rybníky budou plnit pouze funkci dočištění odpadních vod.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v případě špatného a neudržovaného technického stavu existující kanalizace se nejedná o změnu technického řešení odkanalizování odpadních vod, ale o obnovu (rekonstrukci) stávající kanalizace. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

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 Ždírec

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování odpadních vod, podle které bude dobudována kanalizace délky 230 m (zrušení výustí V1 a V2), která bude napojena na stávající kanalizaci zakončenou čistírnou odpadních vod Ždírec (viz stanovisko ministerstva vydané v rámci IV. změny PRVKÚK dne 20. dubna 2007 pod čj. 13483/2007-16330).

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že v případě navrhované změny technického řešení čištění odpadních vod – technické dovybavení stávající mechanicko-biologické čistírny odpadních vod - se nejedná o změnu technického řešení odkanalizování odpadních vod, ale o obnovu (rekonstrukci) stávající čistírny odpadních vod. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

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.

- Město Třebíč – pouze městská část Račerovice

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod – vybudování oddílné splaškové kanalizace celkové délky 1 685 m zakončené vlastní čistírnou odpadních vod Račerovice - z důvodu neúměrně vysokého podílu nákladů na jednoho trvale odkanalizovaného obyvatele (cca 118 tis. Kč / 1 obyvateľ, 155 trvale bydlících obyvatel). Jedná se tedy o značně neekonomické řešení.

- Město Třebíč – zkapacitnění stávající čistírny odpadních vod

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení čištění odpadních vod – zkapacitnění stávající čistírny odpadních vod – z následujících důvodů:

- podle aktuálních předaných vybraných údajů majetkové a provozní evidence je stávající čistírna odpadních vod vyhovující,
- projektovaná kapacita $Q_d = 14\ 000\ \text{m}^3/\text{den}$ je využita na cca 74%, neboť je v současné době čištěno 3 764,191 tis. m^3/rok odpadních vod,
- projektovaná kapacita 69 833 ekvivalentních obyvatel je využita na cca 56%,
- projektovaná kapacita $BSK_5 = 4\ 190\ \text{kg}/\text{den}$ je využita na cca 59%,
- čistírna odpadních vod byla rekonstruována v letech 2003 – 2004.

Ministerstvo zemědělství upozorňuje, že je nutné posoudit všechny 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