



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

RK-28-2010-59, p. 4poet s

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

NAŠE ČJ.: 24382/2010-15130

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

ADRESA: TĚŠNOV 17, 117 05 PRAHA 1

DATUM: 27. 08. 2010

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

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

Ministerstvo zemědělství ČR obdrželo dne 11. srpna 2010 žádost Vašeho krajského úřadu ze dne 10. srpna 2010 čj. KUJI 62837/2010, o stanovisko ministerstva k 11 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 Obrataň – místní část Hrobská Zahrádka

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod z následujících důvodů:

- udržitelný rozvoj lze zajistit jen pokud je možné na něj generovat finanční prostředky v reálných sociálně únosných cenách pro stočné,
- neúměrně vysoký podíl nákladů na jednoho trvale odkanalizovaného obyvatele (cca 111 tis. Kč/1 obyvatel bez investičních nákladů vyčíslených podle následující odrážky),
- v případě návrhu výstavby nové kanalizace charakteru oddílné, přičemž na stávající jednotnou kanalizaci je již napojeno cca 93% trvale bydlících obyvatel, je nutné navíc zahrnout do investičních nákladů také náklady na vybudování nových přípojek a přepojení stávajících přípojek a úpravy na stávajících vnitřních kanalizacích.

Takové řešení musí být 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 žádosti o dotaci je třeba v předstihu řešit zmiňované náklady v souvislosti se změnou účelu stavby,

- ukazatel délky kanalizace na jednoho trvale odkanalizovaného obyvatele je roven 30,39 m/1 obyvatele. Tato hodnota je cca 6,6 krát vyšší než republikový průměr, který je 4,57 m/1 obyvatele. Jedná se tedy o značně neekonomické řešení,
- navrhovanou změnou je rovněž řešeno zainvestování nových stavebních ploch. Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Městys Kamenice bez místních částí Kamenička, Řehořov a Vržanov

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude stávající vodovod rozšířen o řady celkové délky 1 298 m.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Křešín bez místních částí Blažnov, Činěnice, Kramolín a Mohelnice

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které budou stávající vodojemy Křešín a Blažnov propojeny řadem délky 1 200 m.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že u navrhované výměny azbestocementového potrubí se nejedná o změnu technického řešení zásobování pitnou vodou, ale o obnovu stávajícího vodovodu. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

- Obec Veselá

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že se nejedná o změnu technického řešení zásobování pitnou vodou, ale o obnovu stávajícího vodovodu, na který je napojeno cca 93% trvale bydlících obyvatel. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Chlístov – zásobování pitnou vodou

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude v předmětné obci vybudován vodovod, který bude napojen prostřednictvím vodojemu Kobylí hlava na třebíčskou větev skupinového vodovodu Třebíčsko. Jedná se o změnu místa napojení na tento skupinový vodovod.

- Obec Chlístov – odkanalizování a čištění odpadních vod

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod, podle které bude vybudována gravitační splašková celkové délky 3 283 m zakončená čistírnou odpadních vod Chlístov. To znamená, že odpadní vody nebudou čištěny na navrhované čistírně odpadních vod obce Markvartice.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Smrk

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že se nejedná o změnu technického řešení zásobování pitnou vodou, ale o obnovu stávajícího vodovodu. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Valeč – zásobování pitnou vodou

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení zásobování pitnou vodou, podle které bude v předmětné obci dobudován vodovod pro cca 140 trvale bydlících obyvatel.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Valeč – odkanalizování a čištění odpadních vod

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod z následujících důvodů:

- podle aktuálních obcí předaných údajů majetkové a provozní evidence za rok 2009 jsou na stávající kanalizaci napojeni všichni trvale bydlící obyvatelé,
- z tohoto důvodu je rovněž neopodstatněné navrhované zkapacitnění stávající čistírny odpadních vod o 320 EO,
- postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že u navrhované rekonstrukce části kanalizace se nejedná o změnu technického řešení odkanalizování, ale o obnovu stávající kanalizace. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

- Městys Bohdalov bez místní části Chroustov

Ministerstvo zemědělství ČR nesouhlasí s navrhovanou změnou technického řešení čištění odpadních vod, tj. se zrušením stávající čistírny odpadních vod Bohdalov proto, že podle aktuálních předaných údajů majetkové a provozní evidence za rok 2009 jakost vypouštěné odpadní vody z této čistírny odpadních vod splňuje standardy ukazatelů přípustného znečištění odpadních vod dané nařízením vlády č. 229/2007, 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.

Ministerstvo zemědělství ČR sděluje, že u navrhované změny technického řešení odkanalizování odpadních vod se nejedná o změnu technického řešení, ale o obnovu stávající kanalizace, na kterou jsou připojeni všichni trvale bydlící obyvatelé. Obnova se neřeší prostřednictvím PRVKÚK.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

- Obec Pokojov

Ministerstvo zemědělství ČR nemá zásadní připomínky k navrhované změně technického řešení odkanalizování a čištění odpadních vod pouze v případě, že hrazení nákladů na vybudování nových přípojek a přepojení 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.

Upozorňujeme, že navrhovaná výstavba nové kanalizace charakteru oddílné zakončená vlastní čistírnou odpadních vod, přičemž na stávající jednotnou kanalizaci jsou již napojeni všichni trvale bydlící obyvatelé, je z hlediska nákladů na zajištění služeb nadstandardní a je nutné ji posoudit z hlediska udržitelnosti.

Postup v PRVKÚK při zainvestování nových stavebních ploch je uveden v posledním odstavci tohoto stanoviska.

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