



KRAJSKÝ ÚŘAD
Pardubického kraje
odbor životní prostředí a zemědělství

Číslo jednací: KrÚ 37899/2014
Vyřizuje: Ing. Škarupová
Telefon: 466 026 425
E-mail: blanka.skarupova@pardubickykraj.cz
Fax: 466 026 429

Obec Všeradov
Všeradov 39
539 01 Hlinsko

Datum: 5. 6. 2014

Věc: výstavba kanalizace v obci Všeradov

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí, obdržel žádost starosty obce Všeradov JUDr. Luboše Mikešky o obecné stanovisko k problematice čištění odpadních vod v obci Všeradov. Dotaz se týká povinnosti obce do 150-ti obyvatel řešit centrální čištění odpadních vod a dalšího výhledu, případně zda je plánována změna Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje pro obec Všeradov v části kanalizace.

Povinnost vybudovat kanalizaci s řádným čištěním odpadních vod byla zákonem stanovena pro aglomerace o velikosti nad 2000 ekvivalentních obyvatel. V současné době není žádným předpisem stanoveno, že obce velikosti pod 2000 obyvatel musí zajistit odvádění a čištění odpadních vod. Povinnost řádně likvidovat odpadní vody z jednotlivých nemovitostí podle § 38 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů v platném znění („vodní zákon“), leží primárně na vlastnících jednotlivých nemovitostí. Veškeré odpadní vody (nejen z WC, ale i koupelen a kuchyní) musí být řádně likvidovány v souladu se současným technickým pokrokem. Pokud není v obci vybudována soustavná kanalizace zakončená centrální čistírnou odpadních vod, musí likvidaci odpadních vod zajistit majitelé jednotlivých nemovitostí. Z tohoto pohledu je nutno snahu obcí o velikosti do 2000 obyvatel vybudovat kanalizaci s řádným čištěním odpadních vod chápat jako službu veřejnosti, nikoliv jako jejich povinnost.

Pokud kanalizace není v obci vybudovaná, mohou občané své odpadní vody likvidovat akumulací v nepropustných vyvážecích jímkách. V takovém případě jsou majitelé nemovitostí povinni podle § 38 odst. 6 vodního zákona zajistit vyvážení akumulovaných vod na čistírnu. Na výzvu vodoprávního úřadu nebo České inspekce životního prostředí musí takový způsob zneškodňování odpadních vod doložit např. platebním dokladem prokazujícím komu a jaké množství těchto vod bylo předáno. Další možností je, že majitel nemovitosti sám zajistí řádné čištění a odvádění těchto vod. K tomu musí mít povolení vodoprávního úřadu. Problematické bývá, kam tyto vyčištěné vody odvést. Pokud v blízkosti nemovitosti není vodní tok s celoročním průtokem, je možno podle zákona ve výjimečných případech na základě kladného posouzení hydrogeologem povolit zasakování těchto vod. Toto řešení není možné podle zákona uplatnit plošně pro větší část obyvatel obce. Ze zákona rovněž není možné přečištěné odpadní vody odvést do dešťové kanalizace.

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací (PRVK) zpracovaný podle § 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, obsahuje koncepci

řešení zásobování pitnou vodou a čištění odpadních vod pro jednotlivé obce a jejich místní části. PRVK musí být hospodárný a obsahovat technicky nejvýhodnější řešení. Změny v PRVK navržených koncepčních řešení lze podle § 4 odst. 4 zákona o vodovodech a kanalizacích provést na návrh příslušné obce. Návrh změny se předává v předepsané podobě a mimo jiné musí obsahovat zdůvodnění navržené změny (z jakých důvodů považuje obec nově navrženou koncepci řešení za výhodnější) a rovněž porovnání nákladů na původní a nově navržené řešení. Návrh změny může vycházet např. z podrobnějšího posouzení možných řešení v konkrétní lokalitě, než bylo možno provést v rámci zpracování původní verze PRVK. Soulad navrženého řešení s PRVK je základním předpokladem pro udělení dotace na stavbu pro odvádění a čištění odpadních vod nebo pro zásobování pitnou vodou ze všech dotačních titulů.

Pokud jde o napojení obce Všeradov na veřejný vodovod v obci Vysočina, je toto v souladu s aktuálním PRVK. Na projektovou dokumentaci tohoto záměru lze tedy v současné době žádat o podporu z prostředků Pardubického kraje. Krajský úřad Pardubického kraje zatím nezná přesnou podobu Operačního programu Životní prostředí pro příští programovací období, ale je pravděpodobné, že pro realizaci této akce bude možno požádat z tohoto programu.

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru
Ing. Jana Hroudová
v zastoupení