

3112_034_12 Stará Vožice

Podklady

- Nebyl obdržen Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres Tábor – Hydroprojekt, květen 2000
- Povolení o vypuštění odpadních vod do 31. 12. 2011
- Žádost o změnu PRVKÚK ze dne 14.11.2014
- Doplnění od města e-mail ze dne 30.5.2016

Stará Vožice (528 - 550 m n.m.) – místní část města Mladá Vožice se nachází cca 4 km jihozápadně od města Mladá Vožice. V obci je trvale hlášeno 107 obyvatel (rok 2001).

Vodovod

Obec Stará Vožice je v současné době zásobena z domovních studní. Množství vody v těchto studních je dostatečné pouze z části. Kvalita vody ve studních není známa.

Vzhledem k vyšším investičním nákladům na realizaci vodovodu předpokládáme i do budoucnosti zásobování z individuálních zdrojů.

Trvale je však třeba sledovat kvalitu vody ve využívaných studních a v případě, nebude vyhovovat Vyhlášce č. 376/2000Sb., bude vhodné využít individuální úpravu vody, nebo si obyvatelé zajistí potřebné množství vody pro pitné účely ve formě balené pitné vody.

Kanalizace

Místní část obce Mladá Vožice – Stará Vožice má částečně vybudovanou jednotnou kanalizaci, na kterou je napojeno 90 % obyvatel. Kanalizace, která je ve správě města Mladá Vožice, byla vybudována z betonových trub DN 200, 300, 500 v celkové délce 0,58 km.

Splaškové vody (90 %) jsou předčišťovány v biologických septicích, jejichž přepady jsou zaústěny do kanalizace. Kanalizace má vyústění do otevřené meliorační stoky.

Ostatní splaškové vody (10 %) jsou nečištěné vypouštěny přímo do meliorační stoky.

Dešťové vody jsou odváděny jednotnou kanalizací.

Tato místní část má rozhodnutí okresního úřadu o nakládání s vodami s platností do 12/1999.

V místní části Stará Vožice se navrhuje dobudování kanalizace a nová ČOV. Obec má vypracovaný projekt – dostavba kanalizace a ČOV (02/2011)..

Jedná se o mechanicko-biologickou čistírnu navrženou na 107 EO, po mechanickém předčištění v pískových lapácích je navržena plastová kontejnerová čistírna BIO CLEANER BC 100 umístěná ve zděném objektu. Novou kanalizaci tvoří gravitační sběrné stoky TR PP DN 500 o celkové délce 73,8 m, DN 400 o délce 20 m, DN 300 o celkové délce 134,6 m a DN 250 o délce 146,7 m.

Po vybudování nového kanalizačního sběrače a nové ČOV by měla být obec soběstačná, co se týká likvidace odpadních vod.

Individuální čištění, dle majitelů nemovitostí.