

3102_042_12 Vlkovice

Podklady

- Dotazník s údaji o demografickém vývoji obce, vodovodu, kanalizaci a čištění odpadních vod
- Program rozvoje vodovodů a kanalizací okres České Budějovice - Hydroprojekt, listopad 1997
- Doplnění od ČEVAK a.s. ze dne 31.5.2016

Obec Vlkovice (473.00 – 483.00) je místní částí obce Lišov a nachází se cca 5 km jižně od ní. V obci je trvale hlášeno 83 obyvatel. Obec předpokládá do budoucna mírný nárůst počtu obyvatel.

Obec se nachází v CHOPAV Třeboňská pánev.

Vodovod

Obec Vlkovice je zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu. Zásobeno je 90 % obyvatel. Obyvatelé nepřipojení na vodovod pro veřejnou potřebu používají ke svému zásobení soukromé studny. Množství vody ve studních je nedostatečné, kvalita vody není známa.

Zdrojem vodovodu pro veřejnou potřebu je vodovod Štěpánovice. Voda z vrtu 3 l/s natéká bez úpravy do vodojemu 250 m³ (503.85/500,55) a odtud gravitačně do spotřebiště.

Zásobní řad IPE 90 pro Vlkovice je napojen na zásobní řad IPE 90 obce Štěpánovice na okraji obce Štěpánovice. Řad do Vlkovic je délky 2,6 km, na trase je napojena osada Skalice.

Rozvodné řady v obci jsou délky cca 1,5 km z IPE 75.

Zdrojem požární vody jsou rybníky v obci.

Provozovatelem vodovodu je ČEVAK a.s.

Vodovod je nový, kromě běžné údržby a oprav se neuvažuje s žádnou významnou investicí.

Kanalizace

Obec má vybudovanou částečnou dešťovou kanalizaci.

Odpadní vody od všech obyvatel jsou zachycovány v bezodtokových jímkách a vyváženy na ČOV.

Dešťové vody jsou odváděny dešťovou kanalizací a systémem příkopů, struh a propustků.

S ohledem na velikost obce není investičně a provozně výhodné budovat v obci čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Proto bude nutné zajistit v obci rekonstrukci stávajících či výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycování odpadních vod, případně výstavbu domovních čistíren odpadních vod.

V roce 2010 se předpokládá, že veškeré odpadní vody akumulované v bezodtokových jímkách budou likvidovány na čistírně odpadních vod Lišov.

Obec má vypracován projekt dešťové kanalizace s možností zaústění domovních ČOV, výstavba kanalizace proběhne v roce 2004.