

OKRESNÝ ÚRAD KOŠICE
odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie štátnej správy vod a vybraných zložiek životného prostredia kraja
Komenského 52, 041 26 Košice

Číslo: OU-KE-OSZP2-2019/004485

Košice, 03. 05. 2019

R O Z H O D N U T I E

Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „okresný úrad v sídle kraja“), ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojení s § 60 ods. 1 písm. i) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), na základe žiadosti spoločnosti Enviroline s. r. o. Košice vykonal konanie podľa § 16a vodného zákona vo veci vydania rozhodnutia o tom, či ide o navrhovanú činnosť podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona a v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a podľa § 16a ods. 1 vodného zákona rozhodol takto:

Navrhovaná činnosť „Veľaty – Kanalizácia a ČOV“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) nie je činnosťou podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona a nie je potrebné vykonať následné posúdenie.

Odôvodnenie

Žiadateľ - Enviroline s. r. o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice, IČO: 31713645, v zastúpení stavebníka – obec Veľaty zastúpená starostom, Staničná 8/12, 076 15 Veľaty, IČO: 000332020, listom č. Env-180989-989/La zo dňa 25. 09. 2018 požiadal okresný úrad v sídle kraja o vydanie rozhodnutia podľa § 16a ods. 1 vodného zákona vo veci posúdenia, či navrhovaná činnosť je činnosťou podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona, t.j. o posúdenie významnosti vplyvu realizácie navrhovej činnosti na stav útvarov povrchovej vody a stav útvarov podzemnej vody vo vzťahu k plneniu environmentálnych cieľov podľa článku 4.7 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2000/60/ES, ktorou sa ustanovuje rámec pôsobnosti spoločenstva v oblasti vodnej politiky (Rámcová smernica o vode).

K žiadosti bola priložená projektová dokumentácia k navrhovanej činnosti (dokumentácia pre stavebné povolenie, zákazkové číslo 1812104), ktorú vypracoval autorizovaný stavebný inžinier Ing. Ladislav Hnidák – Enviroline s. r. o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice v apríli 2018.

Dňom podania žiadosti bolo začaté správne konanie vo veci posúdenia, či navrhovaná činnosť je činnosťou podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Orgán štátnej vodnej správy v súlade s ustanovením § 16a ods. 3 vodného zákona listom č. OU-KE-OSZP2-2018/042209 zo dňa 27. 09. 2018 požiadal Výskumný ústav vodného hospodárstva (ďalej len „poverená osoba“) o vydanie odborného stanoviska k navrhovanej činnosti a súčasne správne konanie prerušil, a to do doby doručenia odborného stanoviska. Poverená osoba podaním č. RD 834/2019 zo dňa 08.03. 2019, doručeným dňa 14. 03. 2019 zaslala okresnému úradu v sídle kraja odborné stanovisko k navrhovanej činnosti.

Predmetom navrhovanej činnosti/stavby je výstavba splaškovej kanalizácie v obci Veľaty v okrese Trebišov s odvedením splaškových odpadových vôd do navrhovanej mechanicko-biologickej čistiarne odpadových vôd s terciárnym dočistením (ďalej len „ČOV“) pre 1 000 ekvivalentných obyvateľov (EO) a následným odvedením vyčistených odpadových vôd z ČOV v súlade s Nariadením vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd do vodného toku Chlmec.

Účelom navrhovanej činnosti/stavby je bezpečné a spoľahlivé odvedenie splaškových odpadových vôd z obce Veľaty, čím sa eliminuje možné znečistenie povrchových a podzemných vôd splaškovými odpadovými vodami z jednotlivých domácností, ktoré v súčasnosti je riešené odvedením do vlastných nedostatočne odizolovaných žúmp.

Podľa projektovej dokumentácie navrhovanú činnosť tvoria tieto stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO 01 ČOV

- SO 01.1 Združený objekt ČOV
- SO 01.2 Objekt terciárneho čistenia
- SO 01.3 Potrubné rozvody
- SO 01.4 El. kábelové rozvody a vonkajšie osvetlenie
- SO 01.5 Terénnne a sadové úpravy areálu ČOV
- SO 01.6 Oplotenie areálu ČOV

SO 02 Odtok z ČOV

SO 03 Elektrická prípojka k ČOV

SO 04 Spevnené plochy ČOV

SO 05 Kanalizačná siet', privodná stoka a kanalizačné prípojky

SO 06 Vodovodná prípojka

PS 01 Technologické zariadenie ČOV

PS 01.1 Strojnotechnologické zariadenie ČOV

PS 01.2 Elektrotechnické zariadenia ČOV

Kanalizácia bude vedená v chodníku pri ceste I. triedy, miestnymi komunikáciami, súkromnými pozemkami, bude niekol'kokrát križovať cestu I. triedy, cestu III. triedy a inžinierske siete (vodovod, plynovod, dažďová kanalizácia, elektrické káble a telekomunikačné vedenia).

Z hľadiska požiadaviek súčasnej európskej legislatívy a legislatívy Slovenskej republiky v oblasti vodného hospodárstva bolo potrebné navrhovanú činnosť posúdiť z pohľadu Rámcovej smernice o vode, a to vo vzťahu k dotknutým útvarom povrchovej vody a k dotknutým útvarom podzemnej vody.

Predmetom odborného stanoviska vypracovaného poverenou osobou je určenie, či pri realizácii navrhovanej činnosti môže dôjsť:

- k neúspechu pri dosahovaní dobrého stavu podzemnej vody,
- k neúspechu pri dosahovaní dobrého ekologického stavu,
- k neúspechu pri dosahovaní dobrého ekologického potenciálu,
- k neúspechu pri predchádzaní zhoršenia stavu útvaru povrchovej alebo podzemnej vody,
- k zhoršeniu stavu útvaru povrchovej vody z veľmi dobrého stavu na dobrý stav.

Odborné posúdenie navrhovanej činnosti sa vzťahuje na obdobie výstavby navrhovanej činnosti, po ukončení výstavby, ako aj na obdobie počas jej prevádzkovania.

Lokalita navrhovanej činnosti je situovaná v čiastkovom povodí Bodrogu. Dotýka sa dvoch vodných útvarov, a to jedného útvaru povrchovej vody - SKB0020 Chlmec a jedného útvaru podzemnej vody - útvaru podzemnej vody predkvetérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy. Výstavbou kanalizačného potrubia bude dotknutý aj drobný vodný tok s plochou povodia pod 10 km^2 , ktorý neboli vymedzený ako samostatný vodný útvar – ľavostranný bezmenný prítok vodného toku Chlmec s dĺžkou 1,508 km.

Vplyv navrhovanej činnosti na zmenu fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvaru povrchovej vody SKB0020 Chlmec sa nepredpokladá, pretože práce na výstavbe kanalizácie budú prebiehať mimo tohto vodného útvaru. Zároveň vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti sa nepredpokladá ani vplyv na drobný vodný tok, bezmenný ľavostranný prítok útvaru povrchovej vody SKB0020 Chlmec. Kanalizačné potrubie bude na desiatich miestach križovať buď cestu I. triedy alebo uvedený dotknutý drobný vodný tok v miestach, kde sú cez neho vybudované mosty. V týchto prípadoch bude použitá metóda pretláčania ocelovej chráničky DN 500, do ktorej sa uloží kanalizačné potrubie DN 300 na klzných objímkach (bezvýkopová technika). Práce budú vykonávané bez priameho zásahu do drobného vodného toku.

Z hľadiska požiadaviek článku 4.7 Rámcovej smernice o vode bolo potrebné posúdiť, či realizácia navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na zmenu hladiny dotknutého útvaru podzemnej vody SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy. Tento útvar bol vymedzený ako útvar predkvetérnych hornín s plochou $2\,299,046 \text{ km}^2$. Na základe hodnotenia jeho stavu bol útvar podzemnej vody klasifikovaný v dobrom kvantitatívnom stave a v dobrom chemickom stave.

V priebehu realizácie navrhovanej činnosti (novej vodnej stavby) a po jej ukončení, v rámci ktorej bude vybudovaná splašková kanalizácia (uloženie kanalizačného potrubia v otvorenej výkopovej ryhe, pretláčanie ocelovej chráničky pod cestou I. triedy a pod vodným tokom Chlmec, vybudovanie čerpacej stanice, sácht a kanalizačných pripojok) a vybudovaná ČOV, vplyv na zmenu hladiny dotknutého útvaru podzemnej vody SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy sa nepredpokladá.

Vplyv navrhovanej činnosti počas prevádzkovania, resp. užívania navrhovanej činnosti na zmenu hladiny podzemnej vody v útvare podzemnej vody SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy vzhľadom na jej charakter (odvádzanie splaškových odpadových vôd verejnou kanalizáciou a čistenie na ČOV) sa nepredpokladá.

Zo záverov odborného posúdenia projektovej dokumentácie navrhovanej činnosti, situovanej v čiastkovom povodi Bodrogu, v rámci ktorej má byť vybudovaná verejná kanalizácia a ČOV v obci Veľaty, vplyv realizácie navrhovanej činnosti z hľadiska požiadaviek článku 4.7 Rámcovej smernice o vode a vodného zákona, na zmenu hladiny dotknutého útvaru podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy sa nepredpokladá. Vplyv navrhovanej činnosti na zmenu fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvaru povrchovej vody SKB0020 Chlmec sa nepredpokladá, pretože stavebné práce budú prebiehať mimo tohto vodného útvaru. Rovnako sa nepredpokladá ani vplyv na zmenu fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík drobného vodného toku - bezmenného ťavostranného prítoku útvaru povrchovej vody SKB0020 Chlmec, pretože kanalizačné potrubie bude súčasťou prechádzat' popod tento drobný vodný tok, ale križovania budú vybudované pretlačením ocel'ových chráničiek DN 500, do ktorých sa uloží kanalizačné potrubie DN 300 na klzných objímkach, bez priameho zásahu do samotného drobného vodného toku.

Na základe uvedených predpokladov navrhovanú činnosť podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode nie je potrebné posudzovať.

Okresný úrad v sídle kraja po doručení odborného stanoviska postupujúc v súlade s ustanovením § 16a ods. 7 vodného zákona dňa 18. 03. 2019 zverejnil na svojom webovom sídle a dňa 19. 03. 2019 na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“)

- a) informáciu pre verejnosť o začatí správneho konania podľa § 16a ods. 1 vodného zákona,
 - b) projektovú dokumentáciu k navrhovanej činnosti a
 - c) odborné stanovisko,
- pričom upozornil verejnosť na možnosť doručenia písomného stanoviska k projektovej dokumentácii k navrhovanej činnosti alebo k odbornému stanovisku orgánu štátnej vodnej správy do desiatich dní odo dňa ich zverejnenia.

Zároveň listom zo dňa 18. 03. 2019 vyzval obec Veľaty dotknutú navrhovanou činnosťou, ktorá je súčasne investorom stavby na zaslanie svojich pripomienok k projektovej dokumentácii navrhovanej činnosti alebo k odbornému stanovisku do 10 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy. Dotknutej obci bola výzva doručená dňa 18. 03. 2019.

Správcovi vodného toku – Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Košice, bolo oznámenie o začatí správneho konania doručené dňa 19. 03. 2019. Správca vodného toku v stanovenej 10 dňovej lehote listom č. CS SVP OZ KE 2015/2019/2 zo dňa 22. 03. 2019 doručil písomné stanovisko, v ktorom uviedol, že z hľadiska ochrany vôd pred znečistením nemá námitky k samotnej navrhovanej činnosti. Poukázal na to, že požiadavky uvedené v písomnom stanovisku, vydanom pod č. CS SVP OZ KE 2526/2018/4 zo dňa 10. 09. 2018 zostávajú nadálej v platnosti a je potrebné ich zohľadniť v rámci stavebného konania.

V priebehu správneho konania k projektovej dokumentácii k navrhovanej činnosti alebo k odbornému stanovisku účastníkmi konania neboli podané námitky alebo záporné pripomienky.

Okresný úrad v sídle kraja pri rozhodovaní vychádzal z predložených podkladov, z odborného stanoviska poverenej osoby a kladného výsledku správneho konania.

Po zhodnotení všetkých rozhodujúcich okolností, rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 16a ods. 12 vodného zákona nie je prípustné odvolanie.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom.



JUDr. Henrieta Halászová
vedúca odboru

Doručí sa:

1. Obec Veľaty zastúpená starostom, Staničná 8/12, 076 15 Veľaty
2. Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice

Na vedomie (po právoplatnosti rozhodnutia):

1. Enviroline s. r. o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice
2. Okresný úrad Trebišov, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠVS),
M. R. Štefánika 32, 075 01 Trebišov

