



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej 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 a § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s ustanovením § 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 VodoKap-SK, s.r.o., Jarková 28, 080 01 Prešov číslo 038/2018 zo dňa 08.08.2018 o vydanie rozhodnutia podľa § 16a ods. 1 vodného zákona pre stavbu „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“, po vykonanom vodoprávnom konaní podľa ustanovenia § 16a vodného zákona, v súlade s ustanovením § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, rozhodol podľa ustanovenia § 16a ods. 1 vodného zákona takto:

Navrhovaná činnosť „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ nie je činnosťou podľa ustanovenia § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona a nie je potrebné posúdenie tejto činnosti podľa § 16a ods. 14 vodného zákona.

Odôvodnenie

Okresnému úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja bola dňa 08. 08. 2018 doručená žiadosť spoločnosti VodoKap-SK, s.r.o., Jarková 28, 080 01 Prešov číslo 038/2018 (posúdenie stavby) „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ o vydanie rozhodnutia podľa § 16a ods. 1 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“), či uvažovanou stavbou „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ ide o navrhovanú činnosť podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja postupujúc podľa ustanovenia § 16a ods. 3 vodného zákona listom číslo OU-PO-OSZP2-2018/034636-002/PJ zo dňa 10.08.2018 požiadal poverenú osobu, ktorou je Výskumný ústav vodného hospodárstva, Nábrežie Armádneho gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava (ďalej len „VÚVH“) o vydanie odborného stanoviska, ktoré bude podkladom pre vydanie rozhodnutia podľa § 16a ods. 1 vodného zákona a vodoprávne konanie listom číslo OU-PO-OSZP2-2018/34636-003/PJ zo dňa 10.08.2018 prerušil. Vodoprávne konanie bolo v zmysle § 16a ods. 3 vodného zákona prerušené do doby doručenia odborného stanoviska VÚVH.

Odborné stanovisko VÚVH č. RD2749/2018 bolo tunajšiemu úradu doručené dňa 14.09.2018.

Orgán štátnej vodnej správy, postupujúc v súlade s ustanovením § 16a ods. 7 vodného zákona bezodkladne zverejnil informáciu pre verejnosť vrátane projektovej dokumentácie a odborného stanoviska VÚVH č. RD2749/2018 zo dňa 14.09.2018 na webovom sídle Okresného úradu Prešov a Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a zároveň oznámil písomne známym účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania. Známym účastníkom konania a dotknutým orgánom určil správny orgán lehotu 10 dní od doručenia oznámenia o začatí konania na doručenie stanovísk k projektovej dokumentácii alebo k odbornému stanovisku.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 9 vodného zákona verejnosť doručí písomné stanovisko k projektovej dokumentácii k navrhovanej činnosti alebo k odbornému stanovisku orgánu štátnej vodnej správy do 10 dní od ich zverejnenia na webovom sídle orgánu štátnej vodnej správy a na webovom sídle ministerstva. Verejnosť sa doručením písomného stanoviska stáva účastníkom konania.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 8 vodného zákona orgán štátnej vodnej správy písomne vyzve obec dotknutú navrhovanou činnosťou na zaslanie pripomienok k projektovej dokumentácii k navrhovanej činnosti alebo k odbornému stanovisku do 10 dní odo dňa doručenia výzvy. Správny orgán nevyzval obec Malá Domaša na zaslanie pripomienok, nakoľko obec je v tomto prípade investorom.

Okresnému úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja bolo dňa 03.10.2018 doručené písomné stanovisko Inštitútu vodnej politiky, Repná 1, 821 04 Bratislava, v zastúpení RNDr. Elenou Fatulovou zo dňa 28.09.2018, k navrhovanej činnosti „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“. Písomné stanovisko Inštitútu vodnej politiky, v zastúpení RNDr. Elenou Fatulovou zo dňa 28.09.2018 k navrhovanej činnosti bolo zaslané v zákonom stanovenej lehote. V uvedenom stanovisku namieta voči odbornému stanovisku VÚVH číslo RD2749/2018 zo dňa 11.09.2018, voči zverejneniu dokumentov k navrhovanej činnosti „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a nesúhlasí s poverenou osobou, ktorou je VÚVH. Dňom doručenia písomného stanoviska sa Inštitút vodnej politiky, Repná 1, 821 04 Bratislava, v zastúpení RNDr. Elenou Fatulovou, stal účastníkom konania.

Na základe vyššie uvedeného, Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja listom číslo OU-PO-OSZP2-2018/034636-008/PJ zo dňa 16.10.2018 vyzval Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekciu vôd, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava a Výskumný

ústav vodného hospodárstva, Nábřežie Armádneho gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava na zaslanie stanovísk k námietkam uvedeným v stanovisku Inštitútu vodnej politiky, Repná 1, 821 04 Bratislava v zastúpení RNDr. Elenou Fatulovou zo dňa 28.09.2018, v lehote do 30 dní odo dňa doručenia výzvy a rozhodnutím číslo OU-PO-OSZP2-2018/034636-009/PJ zo dňa 16.10.2018 vodoprávne konanie prerušil.

Dňa 07.12.2018 bola Okresnému úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja doručená odpoveď Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie vôd, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava číslo 11925/2018-4.1 zo dňa 03.12.2018, v ktorom uvádza nasledovné: „MŽP SR ako nadriadený orgán a odvolací orgán v konaniach podľa §16a vodného zákona sa nemôže vyjadrovať k námietkam v prebiehajúcim konaní. Nie je prípustné, aby sa inštančne nadriadený odvolací orgán vyjadroval k otázkam, o ktorých prebieha neukončené správne konanie, nakoľko by mohla byť narušená zásada dvojinštančnosti správneho konania, ktorá má zabezpečiť objektívne a nezávislé rozhodovanie vo veci na oboch stupňoch konania a mohla by vzniknúť dôvodná pochybnosť o nepredpojatosti zamestnanca a jeho vylúčenie z takéhoto konania.“

K námietke smerovanej voči povereniu VÚVH je uvedený odkaz, na ktorom je poverenie prístupné verejnosti:

http://www.vuvh.sk/Documents/aktuality/poverenie_infrastrukturálny%20projekt.pdf

Odpoveď z Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie vôd, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava číslo 11925/2018-4.1 zo dňa 03.12.2018 možno zároveň považovať za odpoveď VÚVH Bratislava.

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja na základe stanoviska Ministerstva životného prostredia a VÚVH Bratislava k námietkam Inštitútu vodnej politiky, Repná 1, 821 04 Bratislava uvádza nasledovné:

- Vzhľadom ku skutočnosti, že zverejnenie projektovej dokumentácie navrhovanej činnosti „Odvodňovací kanál Malá Domaša“ na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR nebolo správne, námietka smerujúca voči zverejňovaniu dokumentov je opodstatnená. Odhliadnuc od vyššie uvedeného, projektová dokumentácia navrhovanej činnosti „Odvodňovací kanál Malá Domaša“ bola zverejnená a prístupná verejnosti na webovom sídle Okresného úradu Prešov: <https://www.minv.sk/?informacia-pre-verejnostpodla-16a-ods-7-zakona-c-364-2004>.
- Projektová dokumentácia navrhovanej činnosti „Odvodňovací kanál Malá Domaša“ obsahuje údaje účel stavby, rozsah odvodneného územia, popis aktuálneho odvodňovacieho systému, výpočty založené na vyhodnotení zrážkových pomerov pre zdôvodnenie kapacity odvodňovacieho systému 0,304 m³/s. Nakoľko je projektová dokumentácia navrhovanej činnosti „Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša“ vypracovaná na úrovni dokumentácie pre územné rozhodnutie (DÚR) stavby, jej detailnejšie spracovanie je potrebné až v ďalšom stupni, na úrovni dokumentácie pre stavebné povolenie (DSP).
- K námietke smerovanej voči absencii údajov útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša a k útvarom podzemnej vody – SK10011500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a útvar podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy uvádzame, že odborné stanovisko VÚVH obsahuje: Údaje o súčasnom stave útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša, predpokladané zmeny fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvaru povrchovej

Vody SKB1002 Domaša a predpokladaný kumulatívny dopad súčasných a novovzniknutých zmien fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša po realizácii projektu na jeho ekologický stav. Odborné stanovisko ďalej obsahuje: údaje o súčasnom stave útvaru podzemnej vody SK10011500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a stave útvaru podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy, predpokladané zmeny hladiny podzemnej vody počas výstavby a jej ukončení, počas prevádzky a po realizácii projektu.

- Predmetom odborného stanoviska VÚVH bolo hlavne posúdenie vplyvu realizácie navrhovanej činnosti/stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ na útvary povrchovej vody SKB1002 Domaša, útvary podzemnej vody kvartérnych sedimentov SK10011500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a útvary podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy. Výsledkom odborného posúdenia je záver, že navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na zmenu útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša, na zmenu hladiny dotknutých útvarov podzemnej vody SK10011500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a útvary podzemnej vody predkvartérnych hornín SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy.

Predmetom riešenia navrhovanej stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ je odvádzanie dažďových vôd odtekajúcich z ciest a striech rodinných a bytových domov, ako aj budov občianskej vybavenosti v intraviláne obce Malá Domaša, okres Vranov nad Topľou. Investorom a užívateľom navrhovanej činnosti je Obec Malá Domaša .

Hlavným účelom stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ je zabezpečiť spoľahlivé odvedenie dažďových povrchových vôd a tým zabezpečiť ochranu a zamedzenie škôd na obecnom ale aj súkromnom majetku občanov obce. Stavba zabezpečuje dobudovanie, resp. rozšírenie odvodňovacieho systému obce. Navrhovaný odvodňovací systém dažďových vôd s gravitačným prietokom dažďových vôd tvoria: odvodňovacie priekopy, stoky dažďovej kanalizácie, odtokový žľab, lapače splavenín, výustný objekt.

V súčasnosti sú objekty na odvádzanie dažďových vôd v nevyhovujúcom stave, s nedostatočným kapacitným prietokom a nevhodným spádovaním, respektíve v časti novostavieb absentujú.

Popis stavebných objektov

SO 01 Odvedenie dažďových vôd

Navrhovaný odvodňovací systém s gravitačným prietokom dažďových vôd tvorí:

- odvodňovacie priekopy – 2 ks,
- stoky dažďovej kanalizácie – 11 ks,
- kanalizačné prípojky – 10 ks,
- odtokový žľab – 2 ks,
- lapače splavenín – 3 ks,
- výustný objekt – 3 ks,
- úprava vjazdov – 39 ks.

Celková dĺžka *SO 01 Odvedenie dažďových vôd* je 2 634,50 m.

Odvodňovacie priekopy

Sústredujú a odvádzajú dažďové vody do jestvujúcej dažďovej kanalizácie DN 300, ktorá ústí do rieky Ondava. Priekopy vedú pozdĺž trasy miestnej komunikácie a štátnej cesty III/55411. Sú umiestnené medzi krajinou cesty a oplotením nehnuteľností v prirodzenom sklone k

jestvujúcej dažďovej kanalizácií DN 300. Priekopy sú opevnené betónovými tvárniciami v dne a svahoch. Časť svahov je zatravnená. Na vyústení do jestvujúcej dažďovej kanalizácie, resp. priepustu sú osadené lapače splavenín. Priekopa číslo 1 je v dĺžke 223,5 m a priekopa číslo 2 je v dĺžke 170,0 m. Do priekopy sú vyústené dva žľaby v dĺžke 77,0 m.

Stoky dažďovej kanalizácie, kanalizačné prípojky

Odvádzajú dažďové vody do navrhovaných priekop a jestvujúceho melioračného otvoreného kanála. Navrhovaná dažďová kanalizácie predstavuje vetvový systém, umiestnený v intraviláne obce Malá Domaša tak, aby umožňoval odvádzanie dažďových vôd zo striech rodinných a bytových domov, zástavby občianskej vybavenosti obce a časti miestnych ciest. Stoky vedú pozdĺž trasy miestnych komunikácií a štátnej cesty III/55411. Sú umiestnené medzi krajinou cesty a oplotením nehnuteľností v prirodzenom sklone k jestvujúcemu melioračnému kanálu a navrhovaným priekopám. Od zástavby bytových domov vedú stoky a prípojky pozdĺž obslužných komunikácií v zelenom páse. Stoky a prípojky od dažďových zvodov sú navrhované z kanalizačných rúr plastových DN/ID 200 – 250 mm v celkovej dĺžke 2 164,0 m. Na trase sú osadené revízne šachty plastové DN/ID 400.

Odtokový žľab

V úseku trasy stoky A pozdĺž cesty III/55411 je navrhovaný nad stokou povrchový žľab z betónových žľaboviek za účelom odvedenia dažďovej vody z cesty do stoky cez mreže revíznych šacht. Na trase stôk budú osadené odbočky pre napojenie dažďových zvodov.

Výustné objekty

Vyústenie stôk do vsaku je cez betónové výustné objekty.

V rámci stavby sú navrhnuté stoky:

- stoka A – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 474,0 m,
- stoka A-1 – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 194,5 m,
- stoka B – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 198,0 m,
- stoka B1 – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 117,5 m,
- stoka B2 – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 67,0 m,
- stoka B3 – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 275,5 m,
- stoka B3-1 – DN/ID 200-250 mm v dĺžke 115,5 m,
- stoka C – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 122,0 m,
- stoka D – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 83,0 m,
- stoka E – DN/ID 200-250 mm, v dĺžke 157,5 m,
- stoka E-1 – DN/ID 200 mm, v dĺžke 22,5 m.

Trasa potrubia rešpektuje jestvujúcu zástavbu a existujúce podzemné a nadzemné vedenia podľa STN 73 6005. Trasa je vedená vo verejnom priestranstve, predovšetkým v zelených pásoch. Na trase potrubia budú pre zabezpečenie bezporuchovej prevádzky osadené kanalizačné šachty plastové profilu DN 400 – DN 1000. Šachty budú osadené lomové, spojovacie a revízne kanalizačné šachty vo vzdialenosti 50 m od seba.

Z hľadiska požiadaviek súčasnej európskej legislatívy, ako aj legislatívy SR v oblasti vodného hospodárstva navrhovaná stavba „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ musela byť posúdená z pohľadu požiadaviek článku 4.7 rámcovej smernice o vode, a to vo vzťahu k dotknutým útvarom povrchovej a podzemnej vody.

Lokalita navrhovanej stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ je situovaná v čiastkovom povodí Bodrog. Vo vzťahu k článku 4.7 RSV ide o posúdenie vplyvu uvedenej stavby na útvary povrchovej vody SKB1002 Domaša a útvary podzemnej vody SK1001500P

Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy.

Posúdenie projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie navrhovanej stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“ sa vzťahuje na obdobie výstavby, po jej ukončení ako aj na obdobie počas jej prevádzky.

Na základe odborného posúdenia predloženej projektovej dokumentácie pre územné rozhodnutie navrhovanej stavby „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“, v rámci ktorého boli posúdené možné zmeny fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík dotknutého útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša spôsobené realizáciou predmetnej činnosti, ako aj na základe posúdenia možného kumulatívneho dopadu už existujúcich a predpokladaných nových zmien fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša na jeho ekologický stav možno predpokladať, že predmetná navrhovaná stavba „*Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša*“, ani počas výstavby a po jej ukončení, ani počas prevádzky nebude mať vplyv na fyzikálne (hydromorfologické) charakteristiky útvaru povrchovej vody SKB1002 Domaša, ani na ostatné prvky kvality vstupujúce do hodnotenia jeho ekologického stavu a nebude brániť dosiahnutiu environmentálnych cieľov v tomto vodnom útvare. Vplyv realizácie projektu na zmenu hladiny dotknutého útvaru podzemnej vody SK1001500P Medzizrnové podzemné vody kvartérnych náplavov Bodrogu a SK2005800P Medzizrnové podzemné vody Východoslovenskej panvy ako celku sa nepredpokladá.

Na základe uvedených predpokladov projekt „Odvodňovací kanál v obci Malá Domaša“ nie je potrebné posúdiť podľa § 16 ods. 6 písm. b) bodov 1.až 4. vodného zákona a žiadateľ je oprávnený podať návrh na začatie konania o povolení navrhovanej činnosti.

Vzhľadom k uvedeným skutočnostiam, opierajúc sa o závery odborného stanoviska VÚVH rozhodol Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja tak ako je uvedené vo výroku rozhodnutia.

Poučenie

Podľa ustanovenia § 16 ods. 12 vodného zákona proti rozhodnutiu vydanému podľa § 16 ods. 1 vodného zákona nie je prípustné odvolanie.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom.



Miroslav Benko
PaedDr. Miroslav Benko, MBA
vedúci odboru

Doručí sa:

Účastníkmi konania:

1. VodoKap-SK, s.r.o., Jarková 28, 080 01 Prešov
2. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p.OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
3. Obec Malá Domaša, Malá Domaša 106, 094 02 Slovenská Kajňa
4. Inštitút vodnej politiky, Repná 1, 821 04 Bratislava

Dotknutým orgánom:

1. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou