

OKRESNÝ ÚRAD TRENČÍN

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín

Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2021/001449-007

Trenčín

15. 04. 2021


Rozhodnutie
 VEREJNÁ VYHLÁŠKA
Popis konania / Účastníci konania

- I. Povolenie časti líniovej vodnej stavby
 - II. Dodatočné povolenie časti líniovej vodnej stavby
 - III. Povolenie užívania časti líniovej vodnej stavby
- "Rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 Nemšová"

Výrok

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení a ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov z vlastného podnetu, na základe predloženej projektovej dokumentácie, žiadosti stavebníka a výsledkov vodoprávneho konania stavebníkovi, ktorým je Mesto Nemšová, Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 00 311 812 podľa výsledkov vodoprávneho konania v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, podľa § 26 vodného zákona

I. povoľuje

časť líniovej vodnej stavby „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 Nemšová“ v rozsahu SO 103 Rekonštrukcia privádzača DN 300 z VDJ Nemšová, na pozemkoch parc. KN C č. 2514/21, 1818/1, 4712, 4706, 4707, 4297, 4298, 4364/1, 4369, 4370, 4371, 4372, 4373, 4322, 4323, 4342, 4343, 4341, 4340, 4338, 4337, 4336, 4435, 4350, 4576, 4564, 4569, 4570, 4571, 4572, 4573, 4437, 4435, 4708, 1894/1, 1894/16 v k. ú. Nemšová v rozsahu:

- Rekonštrukcia bude realizovaná bezvýkopovou technológiou - nasunutím potrubia PE DN100 do jestvujúceho oceľového potrubia DN 300 v dĺžke 900,0 m, uložené v RACI objímkach. Trasa vodovodu je rozdelená na tri úseky vybudovaním AŠ1-3. Šachta AŠ1 je pripojovacia, šachty AŠ2,3 sú odpojovacie.

A/ Všeobecné ustanovenia:

1. Stavebník: Mesto Nemšová, J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 00 311 812.
2. Vodná stavba sa bude realizovať dodávateľsky na základe výberového konania.
3. Stavba bude ukončená do dvoch rokov odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia.
4. Zo stavbou sa nesmie začať skôr, kým toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť.
5. Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia vodnej stavby, ktorú vypracoval v auguste 2018 Ing. Štefan Bagin, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 0239*Z*A2 Komplexné architektonické a inžinierske služby.
6. Pri výstavbe musia byť dodržané všetky zákonné ustanovenia, príslušné technické normy, predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a je nutné dbať na ochranu a zdravie osôb na stavenisku.
7. Orgán štátnej vodnej správy môže zmeniť, alebo zrušiť podmienky tohto rozhodnutia v novom konaní, ak je to v záujme ochrany vôd v zmysle § 73 ods. 12 vodného zákona.

B/ Platnosť povolenia:

Povolenie na uskutočnenie líniovej vodnej stavby stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia nebude stavba začatá.

C/ Povinnosti stavebníka:

1. K realizačným prácam v inundačnom území toku je potrebné spracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a ešte pred jeho schválením Okresným úradom, odborom starostlivosti o životné prostredie ho predložiť Slovenskému vodohospodárskemu podniku, š. p., OZ Piešťany na odsúhlasenie (kontaktná osoba Ing. Rybárik, tel. č. 033/77 64 808).
2. Oznamiť orgánu štátnej vodnej správy začiatok a ukončenie stavebných prác.
3. Dodržať nariadenie vlády o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

4. Stavba bude uskutočňovaná podľa dokumentácie overenej orgánom štátnej vodnej správy. Prerokovať s orgánom štátnej vodnej správy zmeny, ktoré by sa v priebehu stavby ukázali ako nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkoprávne vzťahy vodoprávne prerokovanej projektovej dokumentácie.
5. Všetky výkopové práce je stavebník povinný označiť na dobre viditeľnom mieste na obidvoch koncoch stavby. Pred začatím stavebných prác viditeľne osadiť na stavbe tabuľu s nasledovnými údajmi: Názov stavby, Stavebník, Číslo rozhodnutia o povolení stavby, Dátum začatia a ukončenia stavby. Tabuľu ponechať na stavenisku až do kolaudácie stavby.
6. Výkopy zabezpečiť proti zosunutiu a budovať tak, aby boli v čo najkratšom čase zahrnuté.
7. Výstavbou stavby nesmie byť ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd v zmysle vodného zákona.
8. Pri realizácii stavby rešpektovať STN 73 6005 Priestorová úprava vední. V ich ochrannom pásme (1,5 m na každú stranu) treba uplatniť ručný výkop. Pred realizáciou stavby zabezpečiť ich vytýčenie a počas realizácie stavby rešpektovať ich ochranné pásmo.
9. Preukázateľne oboznámiť zamestnancov vykonávajúcich výkopové práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemných vedení a zariadení.
10. Každé kríženie s inými inžinierskymi sietami odsúhlasíť pred zásypom so správcom podzemných vedení. Pred zásypom podzemných vedení zhutniť zeminu pod vedením.
11. Akékoľvek poškodenie podzemných inžinierskych sietí nahlásiť správcovi sietí.
12. Všetky odkryté podzemné vedenia riadne zabezpečiť proti poškodeniu.
13. Po ukončení stavby podať návrh na uvedenie stavby do trvalého užívania a priložiť doklady v zmysle vyhlášky č. 453/2000 Z. z.
14. Stavebník uhradí škody spôsobené pri prevádzke vodnej stavby v zmysle ustanovení Občianskeho resp. Obchodného zákonníka.
15. Stavebník je povinný dodržať podmienky stanovené účastníkmi konania a dotknutými orgánmi:

a) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vydané pod číslom OU-TN-OSZP3-2018/026790-002 TME, zo dňa 13. 09. 2018:

- dodávateľ stavby, ktorý je zároveň držiteľ odpadov, musí zabezpečiť podmienky na dôsledné triedenie odpadov a ich dočasné zhromažďovanie.
- priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- po realizácii stavby je stavebník (investor) povinný požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu tunajší úrad, podľa ustanovení § 99 ods. 1 písm. b) bod č. 5.
- k žiadosti musí predložiť prehľad jednotlivých druhov a množstvo odpadov v tonách uvedených v projektovej dokumentácii a porovnať ich s druhmi odpadov a množstvom v tonách, ktoré reálne vznikli pri realizácii stavby a predložiť ku každému druhu odpadu doklad ako boli využité alebo zneškodnené (vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).

b) Západoslovenská distribučná, a. s., Čulena 6, 86 47 Bratislava, zo dňa 25. 09. 2018:

- Pri realizácii uvedenej stavby nepríde ku krížovaniu a súbehu s káblovými vedeniami VN a NN v majetku Západoslovenská distribučná, a. s.
- v miestach súbehu SO 102 Prepoj vodovodu P2-regulačná šachta, ul. Šidlíkovej a Šmidkeho a vonkajšieho vedenia NN v majetku Západoslovenská distribučná, a. s., žiadame nenarušiť stabilitu podperných bodov a celistvosť uzemnenia.
- pri akomkoľvek poškodení zariadení v majetku Západoslovenská distribučná, a. s. je nutné okamžite informovať Západoslovenská distribučná, a. s. SEZ Sever Trenčín, ul. 1. Mája 13, (Smreček Ladislav),
- maximálnu rezervovanú kapacitu v treťom stupni zabezpečenia dodávky elektrickej energie, $P_i = 13,0$ kW, $P_s = 9,1$ kW odsúhlasujeme,
- rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 bude pripojená na elektrickú energiu nasledovne: z existujúcej NN zemnej káblovej prípojky, pripojenej zo skrine RIS3 č.40-77, káblom AYKY 4x50, z výkonovej rezervy existujúceho MS 3102207095, športová hala,
- meranie spotreby elektrickej energie požadujeme umiestnené na mieste trvale prístupnom pracovníkom Západoslovenskej distribučnej a. s. v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike.
- na uzatvorenie elektroenergetického rozvádzača požadujeme použiť typizovaný mechanizmus pre energetické zariadenia.
- NN prípojka je prevádzkovaná v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike.

c) Trenčianske vodárne a kanalizácie, a. s., Kožušnícka 4, 911 01 Trenčín, pod č. 3510/2018, zo dňa 09. 11. 2018:

- Podľa množstva vody potrebného pre časť mesta zásobovanú z VZ Nemšová je potrebné navrhnuť vodomer, ktorý bude osadený vo VD J a bude merať spotrebu pitnej vody v časti mesta Nemšová. Nový vodomer bude nahrádzať jestvujúci vodomer vo VD J a bude pre našu spoločnosť fakturačným vodomerom,
- v rámci navrhovaného odpojenia vodovodnej siete mesta Nemšová od vodného zdroja Nemšová žiadame v navrhovaných armatúrnych šachtách realizovať prerušenie vodovodných potrubí vynechaním príslušných tvaroviek. Tým vzniknú samostatné vodovodné okruhy zásobované z dvoch rôznych vodných zdrojov.
- akékoľvek zásahy do stavby alebo technológie VD J Nemšová, ktoré vyplývajú z realizácie navrhovaných úprav budú realizované na náklady investora.

d) Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku č. 3/834, 921 80 Piešťany, č. j. CS SVP OZ PN 2948/2021/2, CZ 1061/210/2021, zo dňa 31. 03. 2021:

- V súlade s STN 75 2102 je stanovené ochranné pásmo vodného toku v šírke min. 6,0 m od brehovej čiary obojstranne resp. návodnej päty hrádze a do 10 m od vzdušnej päty hrádze.
- Ochranné pásmo požadujeme pri stavebných prácach dodržať.
- K realizačným prácam v inundačnom území toku je potrebné spracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a ešte pre jeho schválenie OÚ Trenčín, odborom starostlivosti o životné prostredie ho predložiť našej organizácii na odsúhlasenie (kontaktná osoba pán Rybárik, 033/7764 808).
- Stavebný ako aj iný materiál neukladať na pobrežných pozemkoch.
- Začiatok a ukončenie stavebných prác v dotyku s našim majetkom informovať úsekového technika (Ing. Maslová, 0903 721 443) a jeho pokyny rešpektovať.
- Pred a v priebehu vykonávania stavebných prác je potrebné sa informovať o aktuálnych prietokoch na vodnom toku na

stránke SHMÚ – hydrologické spravodajstvo, vodomerná stanica, stanica Horné Srnie.

- Akékoľvek škody vzniknuté na majetku SVP, š. p., vykonávateľ prác neodkladne ohlásí našej organizácii a vykoná nápravu na vlastné náklady.
- Po ukončení prác požadujeme uviesť terén resp. územie dotknuté výstavbou do pôvodného stavu.
- Na kolaudáciu stavby prízvateľ zástupcu Správy povodia stredného Váhu II. Piešťany.

e) Slovenský plynárenský priemysel – distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, č. j. TD/NS/0776/2018/Ga, zo dňa 11. 10. 2018:

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a. s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk).
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP -D (p. Daniel Šimo, tel. č. +421 32 242 3203) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 4,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov,
- ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- odkryté plynovody, káble ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,
- stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ined' ohlásené SPP-D na tel. č. : 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 1500,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286 alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon,
- Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02, TPP 702 10.
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení a existujúcimi plynárenských zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

D/ Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov:

Námietky neboli vznesené.

II. dodatočne povoľuje

časť líniovej vodnej stavby „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 Nemšová“ podľa § 88a v súlade s § 66 stavebného zákona v súlade s § 26 vodného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení nehorších predpisov, na pozemkoch par. KN C č. 1898/19, 1898/17, 1898/20, 1898/123, 1898/262, 1898/160 v k. ú. Nemšová v rozsahu:

SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica
 SO 101 Prepoj vodovodu P1
 SO 102 Prepoj vodovodu „P-2“, regulačná šachta
 PS 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica – rekonštrukcia

SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica
 Vodný zdroj – výmena oceleového zhlaví vrtu za nerezové

- polozenie terazzovej dlažby na dno šachty
- vyspravenie stien a stropu
- oprava hydroizolácie stropu
- výmena vstupných poklopov vrátane spádového betónu
- vybudovanie prístupových schodov ku poklopom

Čerpacia stanica: - výmena prekrytia kanálov (ocelové plechy)

- polozenie terazzovej dlažby na podlahu
- výmena vstupných dverí a okna
- oprava vstupného schodiska
- obnova vnútorných stien a stropu
- výmena hydroizolácie strechy vrátane vrchnej vrstvy
- výmena vnútornej elektroinštalácie a bleskozvodu, vykurovanie el. ohrievačom
- obnova fasády celého objektu.

SO 101 Prepoj vodovodu P1:

- vodovodné potrubie PE DN100 v celkovej dĺžke 42,8 m

Jedná sa o prepoj medzi jestvujúcim výtlačným potrubím DN 150 a jestvujúcim verejným vodovodom RAD „A“ DN 100. Pod miestnou komunikáciou je vodovodné potrubie uložené v oceľovej chráničke DN200 v dĺžke 6,0 m. Chránička bola vybudovaná pretláčaním zo štartovacej jamy 2,5 m x 1,0 m.

SO 102 Prepoj vodovodu „P-2“, regulačná šachta

- jestvujúca šachta, v ktorej bolo zdemontované jestvujúce potrubie a armatúra
- vyspravenie steny a dno šachty cementovou maltou
- namontovanie novej regulačnej zostavy vrátane obtoku

v šachte na potrubí DN 150 je osadená nová regulačná zostava DN 100, filter, montážna vložka a regulačný ventil HAWLE, pri poklese tlaku pod 4,0 bar dôjde k otvoreniu ventilu a odberu vody z vodného zdroja Nemšová, vo vlastníctve TVK, a. s.

PS 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica – rekonštrukcia:

- demontáž jestvujúceho technologického zariadenia
- odber vody – čerpadlo SP46-7 Rp 3 6"3x380-415/50, Q = 8 l/s, H= 63 m, ktoré je osadené v zabudovanom vrte DN 400. Výtlačným potrubím PE DN 100 je čerpaná voda dopravovaná do čerpacej stanice. V armatúrnej šachte nad vrtom sú na potrubí DN 100 osadené potrebné tvarovky a armatúry dimenzie DN 100, usmerňovač toku, vodomer, montážna vložka, spätná klapka a šupátko.
- V čerpacej stanici osadené dve tlakové nádoby s objemom 750 l, dezinfekcia vody je zabezpečená dávkovacím čerpadlom umiestneným v objekte ČS.

Vymedzuje účel užívania stavby takto:

Vodný zdroj a čerpacia stanica boli vybudované v roku 1976 a odoberané vody boli využívané pre potreby miestneho kúpaliska a športovej haly. V rámci rekonštrukcie vodného zdroja HVL-2 bude vodný zdroj začlenený do vodovodnej sústavy mesta a odoberané vody budú využívané na zásobovanie obyvateľov mesta Nemšová vodou na pitné a požiarné účely.

A/ Všeobecné ustanovenia:

1. Stavebník: Mesto Nemšová, J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 00 311 812.
2. Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia vodnej stavby, ktorú vypracoval v auguste 2018 Ing. Štefan Bagín, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 0239*Z*A2 Komplexné architektonické a inžinierske služby.
3. Orgán štátnej vodnej správy môže zmeniť, alebo zrušiť podmienky tohto rozhodnutia v novom konaní, ak je to v záujme ochrany vôd v zmysle § 73 ods. 12 vodného zákona.

B/ Povinnosti stavebníka:

1. Prevádzkovaním stavby nesmie byť ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd v zmysle vodného zákona.
2. Stavebník uhradí škody spôsobené pri prevádzke vodnej stavby v zmysle ustanovení Občianskeho resp. Obchodného zákonníka.
3. Vlastník stavby je povinný zabezpečiť meranie množstva odoberanej podzemnej vody certifikovaným vodomermom.
4. Zabezpečiť ochranu vodného zdroja pred znečistením a ohrozením kvality podzemných vôd.
5. V prípade, že dôjde k zmene vlastníctva stavby spojenej s osobitným užívaním vôd, je ďalší nadobúdateľ stavby povinný oznámiť tieto skutočnosti orgánu štátnej vodnej správy do 2 mesiacov odo dňa prevodu vlastníctva.

C/ Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov:

Námietky neboli vznesené.

Súčasne Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie

III. povoľuje

užívanie časti líniovej vodnej stavby podľa § 26 odsek 4 vodného zákona, § 88a odsek 9 a § 82 odsek 1 stavebného zákona a v súlade s ustanoveniami správneho poriadku stavebníkov, ktorým je Mesto Nemšová, Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 00 311 812 „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 Nemšová“, pozostávajúcej zo stavebných objektov:

- v rozsahu: SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica
- SO 101 Prepoj vodovodu P1
- SO 102 Prepoj vodovodu P2
- PS 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica

SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica, SO 101 Prepoj vodovodu P1, SO 102 Prepoj vodovodu P2 sú zrealizované na pozemkoch par. KN C č. 1898/19, 1898/17, 1898/20, 1898/123, 1898/262, 1898/160 v k. ú. Nemšová v rozsahu:

SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica:

- Vodný zdroj – výmena oceľového zhlavia vrtu za nerezové
- polozenie terazzovej dlažby na dno šachty
- vyspravenie stien a stropu
- oprava hydroizolácie stropu

- výmena vstupných poklopov vrátane spádového betónu
 - vybudovanie prístupových schodov ku poklopom
- Čerpacia stanica: - výmena prekrytia kanálov (oceľové plechy)
- polozenie terazzovej dlažby na podlahu
 - výmena vstupných dverí a okna
 - oprava vstupného schodiska
 - obnova vnútorných stien a stropu
 - výmena hydroizolácie strechy vrátane vrchnej vrstvy
 - výmena vnútornej elektroinštalácie a bleskozvodu, vykurovanie el. ohrievačom
 - obnova fasády celého objektu.

SO 101 Prepoj vodovodu P1:

- vodovodné potrubie PE DN100 v celkovej dĺžke 42,8 m

Jedná sa o prepoj medzi jestvujúcim výtlačným potrubím DN 150 a jestvujúcim verejným vodovodom RAD „A“ DN 100. Pod miestnou komunikáciou je vodovodné potrubie uložené v oceľovej chráničke DN200 v dĺžke 6,0 m. Chránička bola vybudovaná pretláčaním zo štartovacej jamy 2,5 m x 1,0 m.

SO 102 Prepoj vodovodu „P-2., regulačná šachta

- jestvujúca šachta, v ktorej bolo zdemontované jestvujúce potrubie a armatúra
- vyspravenie steny a dno šachty cementovou maltou
- namontovanie novej regulačnej zostavy vrátane obtoku

v šachte na potrubí DN 150 je osadená nová regulačná zostava DN 100, filter, montážna vložka a regulačný ventil HAWLE, pri poklese tlaku pod 4,0 bar dôjde k otvoreniu ventilu a odberu vody z vodného zdroja Nemšová, vo vlastníctve TVK, a. s.

PS 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica – rekonštrukcia:

- demontáž jestvujúceho technologického zariadenia
- odber vody – čerpadlo SP46-7 Rp 3 6"3x380-415/50, Q = 8 l/s, H= 63 m, ktoré je osadené v zabudovanom vrte DN 400. Výtlačným potrubím PE DN 100 je čerpaná voda dopravovaná do čerpacej stanice. V armatúrnej šachte nad vrtom sú na potrubí DN 100 osadené potrebné tvarovky a armatúry dimenzie DN 100, usmerňovač toku, vodomer, montážna vložka, spätná klapka a šupátko.
- V čerpacej stanici osadené dve tlakové nádoby s objemom 750 l, dezinfekcia vody zabezpečená dávkovacím čerpadlom umiestneným v objekte ČS.

A/ Určuje pre užívanie stavby tieto podmienky:

1. Vodnú stavbu bude prevádzkovať spoločnosť Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh, s. r. o., J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 36 682 888 podľa schváleného prevádzkového poriadku vodnej stavby. Súčasťou prevádzkového poriadku je aj povinnosť vlastníka stavby raz ročne nahlasovať údaje o odbere podzemných vôd poverenej osobe SHMÚ Bratislava a SVP, š. p., OZ Piešťany.
2. Vlastník stavby je povinný udržiavať vodnú stavbu v riadnom stave a zabezpečovať jej údržbu a prevádzku.
3. Zabezpečiť ochranu vodného zdroja pred znečistením.
4. Prevádzkovať vodnú stavbu v súlade s prevádzkovým poriadkom.
5. Trvale zabezpečiť riadnu údržbu a včasnú opravy vodnej stavby v súlade s § 86 ods. 1 stavebného zákona.

C/ Stanoviská dotknutých orgánov:

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín, č. j. B/2021/00356-002/H6, zo dňa 01. 02. 2021:
- s návrhom žiadateľa, Mesto Nemšová, ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO 00 311 812, podľa § 13 ods. 3 písm. c) a e) zákona č. 355/2007 Z. z., vo veci návrhu na kolaudáciu stavby „Rekonštrukcia vodárenského zdroja HVL-2“ a užívanie vodárenského zdroja „HVL-2“ na zásobovanie pitnou vodou súhlasí.

2. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín, č. j. OU-TN-OSZP3/2020/021261-002, zo dňa 06. 08. 2020:
- z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasíme s vydaním kolaudačného rozhodnutia stavby.

Odôvodnenie

Stavebník, Mesto Nemšová, J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová, požiadal dňa 21. 08. 2018 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie o vydanie povolenia na vodnú stavbu „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL2 Nemšová“, v rozsahu SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica SO 101 Prepoj vodovodu P1, SO 102 Prepoj vodovodu P2 – regulačná šachta, SO 103 Rekonštrukcia privádzača DN 300 z VDJ Nemšová, SO 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica a o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd, ktoré so stavebným povolením rekonštrukcie vodného zdroja priamo súvisí. Stavba bola navrhnutá na pozemkoch parcelách KN C č. 1898/19, 1898/20, 1898/123, 1898/262, 1898/17, 1898/160, 2514/21, 1818/1, 4712, 4706, 4707, 4297, 4364/1, 4369, 4370, 4371, 4372, 4373, 4322, 4323, 4342, 4343, 4341, 4340, 4338, 4337, 4336, 4350, 4576, 4569, 4570, 4571, 4572, 4573, 4437, 4435, 4708, 1894/1, 1894/16 v k. ú. Nemšová.

Žiadosť predložená stavebníkom nebola kompletná a neposkytovala dostatočné podklady pre vydanie povolenia, z toho dôvodu správny orgán prerušil konanie vo veci povolenia vodnej stavby a osobitného užívania vôd a vyzval stavebníka na doplnenie podania v lehote 1 rok odo dňa doručenia rozhodnutia o prerušení konania. V rozhodnutí správny orgán zároveň poučil stavebníka, že ak v stanovenej lehote svoje podanie nedoplní, bude vodoprávne konanie zastavené.

Stavebník doplnil podanie a dňa 06. 05. 2019 správny orgán oznámil začatie konania vo veci povolenia vodnej stavby a povolenia na osobitné užívanie vôd účastníkom konania a dotknutým orgánom. Z dôvodu povoľovania líniovej vodnej stavby a veľkého počtu účastníkov konania, oznámil správny orgán začatie konania verejnou vyhláškou. Zároveň na deň 10. 06. 2019 na prejednanie preloženej žiadosti nariadil ústne pojednávanie.

Dňa 28. 05. 2019 bolo správny orgán doručené oznámenie so žiadosťou o sprístupnenie informácie, že stavba,

ktorá je predmetom oznámenia o začatí konania vo veci povolenia líniovej stavby „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL2 Nemšová“ bola zrealizovaná už v roku 2018, prílohou oznámenia bola zmluva o dielo. Na ústnom pojednávaní dňa 10. 06. 2019 k uvedenej situácii splnomocnený zástupca stavebníka uviedol nasledovne: „Uvedená situácia nás mrzí, v čase podania žiadosti nebola stavba realizovaná. Proces povoľovania je zdĺhavý a podklady k vydaniu povolenia bolo časovo náročné získať. Vid' priebeh povoľovacieho procesu.“

Na základe uvedených skutočností špeciálny stavebný úrad zastavil konanie dňa 05. 09. 2019 rozhodnutím číslo OU-TN-OSZP3-2019/002108-011 TMM vo veci povolenia vodnej stavby „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL2 Nemšová“, pozostávajúcej zo stavebných objektov SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica, SO 101 Prepoj vodovodu P1, SO 102 Prepoj vodovodu P2-regulačná šachta, SO 103 Rekonštrukcia privádzača DN 300 z VDJ Nemšová a SO 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica, z dôvodu realizácie stavebných prác pred vydaním stavebného povolenia. Zároveň správny orgán vydal rozhodnutie OU-TN-OSZP3-2019/002108-013, zo dňa 29. 10. 2019, ktorým povolil osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona a to odber podzemných vôd z vodárenského zdroja HVL-2 Nemšová.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie z vlastného podnetu a na základe žiadosti stavebníka Mesta Nemšová zo dňa 02. 07. 2019, začal dňa 09. 03. 2020 v súlade s § 88a ods. 1 stavebného zákona vodoprávne konanie vo veci povolenia líniovej vodnej stavby v rozsahu 103 Rekonštrukcia privádzača DN 300 z VDJ Nemšová, dodatočného povolenia a kolaudácie vodnej stavby „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL-2 Nemšová“ v rozsahu SO 100 Vodný zdroj a čerpacia stanica, SO 101 Prepoj vodovodu P1, SO 102 Prepoj vodovodu P2 a PS 600 Vodný zdroj a čerpacia stanica. Líniovou vodnou stavbou sú dotknuté nasledovné pozemky par. KN C č. 2514/21, 1818/1, 4712, 4706, 4707, 4297, 4364/1, 4369, 4370, 4371, 4372, 4373, 4322, 4323, 4342, 434, 4341, 4340, 4338, 4337, 4336, 4350, 4576, 4567, 4570, 4571, 4572, 4573, 4437, 4435, 4708, 1894/1, 1894/16 v k. ú. Nemšová.

Správny orgán oznámil začatie konania dňa 09. 03. 2020 pod číslom OU-TN-OSZP3-2020/02535-003 TMM a súčasne nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 06. 05. 2020.

Oznámenie o začatí konania bolo včas doručené všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom, z dôvodu veľkého počtu účastníkov konania a z dôvodu, že predmetom povolenia je líniová vodná stavba, bolo oznámenie o začatí konania oznámené verejnou vyhláškou. Účastníkov konania zároveň správny orgán poučil, že môžu svoje námietky a stanoviská k predmetnej stavbe uplatniť najneskôr na ústnom pojednávaní, inak na ne nebude prihliadnuté. Stavebník sa konania riadne zúčastnil. O priebehu ústneho pojednávania bol spísaný protokol.

Líniová vodná stavba bude zabezpečovať vodu na pitné a požiarne účely pre obyvateľov mesta Nemšová z vodného zdroja HVL-2, ktorý bol doteraz využívaný len na zásobovanie miestneho kúpaliska a športovej haly na pitné účely. Stavebník správneho orgánu k vydaniu stavebného povolenia, dodatočného povolenia a kolaudácie líniovej vodnej stavby predložil: územné rozhodnutie stavby vydané dňa 31. 07. 2018, pod číslom S/OcÚHS/46/2018-007, projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Štefanom Baginom v auguste 2018, hydrogeologický posudok vypracovaný RNDr. Jánom Bulkom v novembri 2011, pod číslom úlohy 499/2011, rozhodnutie Okresného národného výboru v Trenčíne zo dňa 25. 05. 1977, č.j. OPLVH-91/1977-voda, ktorým bolo povolené vodohospodárske dielo vodný zdroj HVL-2 a vodovod, certifikáty na použité stavebné materiály, správa o odbornej skúške a prehľadke elektrického zariadenia č. 37/2020, stanoviská dotknutých orgánov, zápis o odovzdaní a prevzatí stavby, zápis o tlakovej skúške, odovzdávací a preberací protokol, geodetické zameranie stavby, dodatok k nájomnej zmluve č. 13/2016, rozhodnutie Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie vydané pod č. OU-TN-OSZP2-2019/003521-010, dňa 25. 03. 2019, podľa ktorého navrhovaná činnosť „Rekonštrukcia vodného zdroja HVL – 2 Nemšová“ v k. ú. Nemšová nie je činnosťou podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona, vyjadrenie Okresného úradu Trenčín, štátnej správy odpadového hospodárstva vydané dňa 06. 08. 2020, pod číslom OU-TN-OSZP3-2020/021261-002. Dňa 09. 02. 2021 stavebník doložil prevádzkový poriadok a záväzné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne zo dňa 01. 02. 2021, vydané pod číslom B/2021/0356-002. Dňa 14. 04. 2021 bolo doručené vyjadrenie Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., OZ Piešťany k vydaniu stavebného povolenia líniovej vodnej stavby.

Účastníci ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním súhlasili s vydaním stavebného povolenia, dodatočného vodoprávneho povolenia a kolaudačného rozhodnutia na predmetnú líniovú vodnú stavbu. Uvedením stavby do prevádzky pri dodržaní podmienok užívania nie sú ohrozené ani poškodené vodohospodárske, alebo všeobecné záujmy a práva iných, orgán štátnej vodnej správy rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia. Správny poplatok: V zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov je stavebník oslobodený od platenia správnych poplatkov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia, na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Príloha
Overená projektová dokumentácia
pre stavebníka

Toto rozhodnutie sa účastníkom konania – vlastníkom pozemkov par. KN C č. 1898/19, 1898/20, 1898/123, 1898/262, 1898/17, 1898/160, 2514/21, 1818/1, 4712, 4706, 4707, 4297, 4364/1, 4369, 4370, 4371, 4372, 4373, 4322, 4323, 4342, 4343, 4341, 4340, 4338, 4337, 4336, 4350, 4576, 4569, 4570, 4571, 4572, 4573, 4437, 4435, 4708, 1894/1, 1894/16 v k. ú. Nemšová a vlastníkom susedných pozemkov oznamuje podľa § 73 ods. 6 vodného zákona verejnou vyhláškou a musí byť vyvesené na úradnej tabuli Okresného úradu Trenčín, webovom sídle Okresného úradu Trenčín a Mesta Nemšová po dobu 15 dní. Posledný deň vyvesenia je dňom doručenia.

Vyvesené dňa: 19. 4. 21 Zvesené dňa:

Pečiatka, podpis:.....Pečiatka, podpis:.....

Ing. Jana Hurajová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci
IČO: 00151866 Sufix: 10126

Doručuje sa

Mesto Nemšová, Janka Palu 3 , 914 41 Nemšová, Slovenská republika
Tevys Aqua, Jilemnického 17, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Na vedomie

Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára - Váh, s.r.o. skratka názvu : RVSVV, s.r.o., J. Palu 2/3, Nemšová, Trenčín
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín 1
Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s., Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín 5
Slovenský vodohospodársky podnik, Nábřežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany 1
Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
Krajský pamiatkový úrad Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín 1
Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín 1
Slovenský plynárenský priemysel-Distribúcia, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava 25

