

OKRESNÝ ÚRAD SPIŠSKÁ NOVÁ VES

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Markušovská cesta 1, 052 01 Spišská Nová Ves

Číslo spisu

OU-SN-OSZP-2024/000996-006

Spišská Nová Ves

26. 02. 2024



Rozhodnutie

povolenie na uskutočnenie vodnej stavby a povolenie na osobitné užívanie vôd

Popis konania / Účastníci konania

1. Obec Vítkovce
2. SVP, š.p.
3. Ostatní účastníci konania - verejná vyhláška
4. Ing. Werner Frank - projektant

Výrok

Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný správny orgán podľa § 2 ods.3, § 3 ods. 1 a § 4 ods. 1 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení s § 5 ods.1 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 61 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) v súlade s ust. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a na základe výsledkov vodoprávneho konania, rozhodol takto:

Stavebníkovi : Obec Vítkovce, Vítkovce č. 99, 053 63 Spišský Hrušov
IČO: 00 329 746

1. povoľuje

podľa ust. § 26 ods.1 vodného zákona, ust. § 66 stavebného zákona v súlade s ust. § 10 Vyhlášky č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona uskutočnenie vodnej stavby

„Splašková kanalizácia a ČOV Vítkovce“

na pozemkoch č. KN-C 115/18, 120, 1098/3, 1687, 1725, 1726, 1727, 1728, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 2171, 2173, 2175, 2188 v k.ú. Vítkovce.

Územné rozhodnutie vydané Obcou Chrasť nad Hornádom pod č. 235/2022/UR-SU dňa 26.01.2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27.02.2023.

V súlade s § 26 ods. 4 vodného zákona je toto rozhodnutie súčasne stavebným povolením podľa § 66 stavebného zákona.

A: Podmienky povolenia a povinnosti stavebníka:

1. Vodná stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Projektovú dokumentáciu autorizoval Ing. Werner Frank, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 3269*Z*2-2. Prípadné zmeny sa nesmú uskutočniť bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

2. Povolenie sa vzťahuje na tento rozsah stavby:

Predmetom stavby je výstavba splaškovej kanalizácie a biologickej čistiarne odpadových vôd v obci Vítkovce pre odhadovaných 150 obyvateľov, s možnosťou rozšírenia o ďalších 165 EO s celkovou kapacitou ČOV 330 EO.

SO 01 – Splašková kanalizácia

Kanalizáciu tvorí hlavná stoka A a vedľajšie stoky AA, AA-1 a existujúca vedľajšia stoka AB. Celková dĺžka kanalizácie je 835,11 m. Hlavná stoka A má dĺžku 323,97 m a tvorí ju 10 kanalizačných šácht. Vedľajšia stoka AA má dĺžku 191,99 m a križuje miestnu komunikáciu. V mieste križovania bude potrubie uložené v oc. chráničke a tvorí ju 8 šácht. Na stoku A sa napája v šachte č. 1. Vedľajšia stoka AA-1 má dĺžku 110,44 m a tvorí ju 5 kanalizačných šácht. Existujúca vedľajšia stoka AB má dĺžku 208,71 m. Potrubia splaškovej kanalizácie sú navrhnuté z PVC DN250 SN8 dĺžky 626,40 m. Odtoková kanalizácia má celkovú dĺžku 220,80 m. Tvorí ju 7 šácht a je ukončená výustným objektom. Navrhnutá je z potrubia PVC DN200 SN8.

SO 02 – Stavebné úpravy ČOV

Navrhované riešenie spočíva vo výstavbe dvoch kontajnerových ČOV typu BCTS25, kalojemu, merného objektu a čerpacej stanice. Jeden kontajner ČOV BCTS25 má kapacitu 165 EO pre odhadovaných 150 obyvateľov, s možnosťou rozšírenia o ďalších 165 EO bude celková kapacita ČOV 330 EO. Areál bude oplotený, vstup bude zabezpečený z existujúcej účelovej komunikácie. ČOV BCTS25 je kompaktná plastová obdĺžniková nádrž osadená na podkladový betón. Ide o mechanicko-biologickú jednotku s aktivizáciou a dlhodobou stabilizáciou kalu. Splaškové odpadové vody budú privádzané gravitačnou splaškovou kanalizáciou do objektu čerpacej stanice ČOV, odkiaľ budú prečerpávané do rozdeľovacieho objektu, kde budú rozdeľované do jednotlivých kontajnerov. Vyčistené odpadové vody budú odvádzane gravitačným potrubím cez revízne šachty a merný objekt a budú zaústené cez výustný objekt do recipientu – vodohospodársky významný tok Hornád. Merný objekt je nepriepustná obdĺžniková nádrž z polypropylénu, osadená na betónový podklad a obetónovaná, prekrytá poklopom. Do nádrže je zaústené odtokové potrubie DN 200. Merný objekt je opatrený šachtovým nástrčným merným žľabom DN 200 a ultrazvukovou sondou, vďaka ktorým je meraný a zaznamenávaný prietok vyčistenej vody pomocou elektronického prevodníka. Princíp čistenia odpadových vôd je založený na biologickom aeróbnom čistení v biologických reaktoroch jednotným heterogénnym biologickým kalom udržiavaným vo vznose tlakovým vzduchom jemnobublinovej aerácie s úplnou aeróbnou stabilizáciou kalu s predradenou denitrifikáciou.

Q24 = 165 m³/d (1 kontajner) 49,50 m³/d (2 kontajnery) = 9034 m³/rok (1 kontajner) 18068 m³/rok (1 kontajner)

Parametre vypúšťaných vôd

BSK5 25 mg/l

CHSKcr 135 mg/l

NL 30 mg/l

SO 03 – NN prípojka

Novostavba ČOV sa napojí na elektrickú energiu z existujúceho betónového stožiaru zo vzdušnej sekundárnej siete. Na tomto stožiaru sa osadí nová poistková skriňa SO 03 – SPP2 CD IV P2, s poistkami 3x50A. Prepojenie vzdušného vedenia so skriňou SPP2 sa urobí káblom NAYY-J 4x25.

Dodatok č. 3 – Násyp ČOV

Dodatok rieši ochranu navrhovanej stavby pred Q100. Navrhované je vybudovanie násypu tak, že koruny všetkých objektov budú osadené nad hladinu 404,5 m.n.n. Odtokové potrubie bude zabezpečené železobetónovými kotevnými blokmi.

3. Stavebník je povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavebných prác podľa ust. § 66 ods. 2 písm. h/ stavebného zákona do 10 dní od začatia stavebných prác. V oznámení je potrebné uviesť číslo rozhodnutia.
4. Všetky zmeny, ktoré sa vyskytnú počas výstavby a ktoré by v značnej miere menili technické riešenie alebo majetkoprávne vzťahy, je potrebné prejednať s tunajším úradom. Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia orgánu štátnej vodnej správy.
5. Stavba bude ukončená v termíne do 31.12.2030.
6. Dodávateľ stavby: Stavebník oznámi názov dodávateľa stavebnému úradu po vyhodnotení verejnej súťaže
7. Na ČOV nesmú byť verejnou kanalizáciou privádzané dažďové vody.
8. Pri uskutočňovaní stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
9. Stavebník je zodpovedný za škody spôsobené realizáciou povolených vodných stavieb podľa ustanovení Občianskeho a Obchodného zákonníka.
10. Predmetná stavba môže byť užívaná na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia vydaného príslušným orgánom štátnej vodnej správy.
11. Doklady o vykonaných skúškach musí žiadateľ predložiť ku kolaudácii stavby spolu s geodetickým porealizačným zameraním pre predmetnú stavbu.
12. Pri stavbe musia byť dodržané ustanovenia dotknutých právnych noriem a súvisiacich predpisov.
13. Stavebník je povinný dbať o to, aby uskutočnením stavby nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzom pozemku alebo stavbe, a aby nebolo obmedzené riadne užívanie priestranstiev v jej okolí. Uloženie stavebného materiálu na cudzích pozemkoch je možné len so súhlasom ich vlastníkov. V prípade spôsobených škôd na pozemkoch investor resp. dodávateľ ich odstráni a uvedie pozemky do pôvodného stavu.
14. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch) vhodné na použitie na zamýšľaný účel.
15. Investor je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu. Na stavbe musí byť k dispozícii stavebný denník, dokumentácia a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
16. Výstavbou nesmie dôjsť k zhoršeniu ani ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd.
17. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ toto stavebné povolenie nenadobudlo právoplatnosť.
18. Ku kolaudácii stavby predložiť doklady o spôsobe zhodnotenia resp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli realizáciou stavby.
19. Dodržať požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov:

UPC Broadband Slovakia, s.r.o., vyjadrenie č. 2084/2022 zo dňa 29.11.2022:

- Pred zahájením prác žiadateľ objedná u spoločnosti UPC priestorové vytýčenie sietí a zariadení;
- Bezpodmienečné a bezvýhradné dodržanie ochranných pásiem podľa udt. § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách a príslušných STN;
- Preukázateľné oboznámenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradia a zariadenia (najmä hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení, tzn. len ručný výkop;
- Preukázateľne upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia od vyznačenej polohy;
- V prípade, ak dôjde ku križovaniu výkopu s existujúcimi telekomunikačnými zariadeniami (sieťami) spoločnosti UPC, vopred prizvať k ukladaniu a zásypu ako stavebný dozor;
- Odkryté časti siete UPC zabezpečiť proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou;
- V prípade, ak dôjde k odkrytiu už uložených (existujúcich telekomunikačných zariadení) spoločnosti UPC vopred prizvať pracovníkov, resp. zástupcov spoločnosti UPC pred zásypom (zakrytím) na kontrolu ako stavebný dozor, pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod trasou UPC, spätný zásyp sietí UPC realizovať triedeným štrkom, zákrytovou doskou a ochrannou fóliou. Obnoviť krytie a značenie markermi.
- Zákaz skládok a budovania zariadení nad trasou UPC;
- Dodržanie zákazu prechádzania ťažkého vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu;
- Dodržať nivelitu terénu kvôli dodržaniu dostatočného krytia sietí UPC;
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia telekomunikačných zariadení spoločnosti UPC, v prípade poškodenia koaxiálneho kábla je nutné vymeniť celý úsek kábla medzi dvomi najbližšími distribučnými skriňami.

Slovak Telekom, a.s., vyjadrenie č. 6612237201 zo dňa 13.12.2022:

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 23 zákona č. 452/2021 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 108 zákona č. 452/2021 Z.z. o ochrane proti rušeniu;
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvod žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3;
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo Digi Slovakia, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí;
- V prípade, ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo Digi Slovakia, s.r.o. je potrebná zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma;
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 23 zákona č. 452/2021 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení;
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Orem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.;
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade, ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

VSD, a.s., stanovisko č. NPP/10782/2021 zo dňa 31.08.2021:

- Na vlastné náklady realizovať odberné elektrické zariadenie, ktoré začína odbočením kábla z poistkovej skrinky smerom do elektromerového rozvádzača (vrátane);
- Dať vypracovať Prvú odbornú prehliadku a skúšku (tzv. revíziu správu) na OEZ. Revíziu správu je potrebné následne predložiť pri uzatvorení Zmluvy o združenej dodávke elektriny alebo doručiť elektronicky prostredníctvom portálu eVSD;
- Uzatvoriť Zmluvu o združenej dodávke elektriny s vybraným dodávateľom elektriny;
- Pri realizácii pripojenia nového odberného miesta ako aj počas jeho prevádzky je potrebné dodržiavať všetky relevantné predpisy. Predovšetkým Zákon o energetike, Prevádzkový poriadok spoločnosti VSD, a.s., Platné STN a zásady bezpečnosti práce ako aj dokumenty Podmienky merania elektriny a Riešenie nových elektrických prípojok NN, ktoré sú dostupné na portáli eVSD.

VSD, a.s., vyjadrenie č. 26854/2022 zo dňa 25.11.2022:

- Upozorňujeme, že v záujmovej oblasti sa nachádzajú nadzemné NN, VN do 35kV) rozvody, ktoré si môžete lokalizovať na mieste. Zároveň upozorňujeme na existenciu podzemných rozvodov. V prípade zemných prác v blízkosti nadzemného vedenia, neporušiť stabilitu podperných bodov a taktiež neporušiť uzemňovaciu sústavu elektrického vedenia. Pri prácach v blízkosti vedenia dodržať bezpečné vzdialenosti podľa platných STN;
- Pred začatím zemných prác si v prípade potreby objednajte vytýčenie káblov;
- V prípade, že bude križované podzemné vedenie VSD, a.s., alebo dôjde k súbehu plánovaného výkopu s ním, je bezpodmienečne nutné zaistiť toto vedenie proti vzniku previsu;
- Odkryté vedenie musí byť chránené proti mechanickému poškodeniu;
- Pri križovaní, resp. súbehu vedenia VSD, a.s. s novo-ukladanými inžinierskymi sieťami musia dodržané minimálne vzdialenosti, stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab. 1,2;
- Pred zasypaním odkrytého kábla VSD, a.s. prizvať zástupcu spoločnosti kvôli kontrole nepoškodenosti vedenia;
- Zástupcu spoločnosti VSD, a.s. kontaktovať minimálne 2 pracovné dni pred zasypaním odkrytého kábla;
- Pri zmene kategórie priestoru (povrchu) nad jestvujúcimi NN a VN podzemnými vedeniami v zmysle STN 73 6005 (chodník, vozovka, voľný terén) je potrebné na náklady stavebníka doplniť podľa potreby ochranu el. káblov proti ich mechanickému poškodeniu v súlade s normami STN 34 1050, STN 33 2000-5-52 a 73 6005;
- Upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. Ich priebehy VSD, a.s. neeviduje;
- V prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov rešpektovať rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s. V prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej stavby;

- K podmienkam pripojenia novej ČOV do distribučnej sústavy VSD, a.s. Košice sme sa vyjadrili listom č. NPP/10782/2021 zo dňa 31.08.2021. pre samotné pripojenie nového odberného miesta je potrebné splniť podmienky uvedené v stanovisku č. NPP/10782/2021;
- Za správnosť a úplnosť predmetnej dokumentácie a za jej zrealizovateľnosť je zodpovedný podľa stavebného zákona uvedený projektant;
- Zásady a pravidlá pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti VSD, a.s.

SPP-D, a.s., vyjadrenie č. TD/NS/0820/2022/Hy zo dňa 22.11.2022:ä

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D, a.s.;
- V záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne;
- Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác môže SPP-D, a.s. podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300 € až 150000 €;
- Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie stavby 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 realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (NTL) plynovodu a stredotlakého (STL) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m od obrysu vysokotlakého (VTL) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení. A to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie;
- Pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vrtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou stanoviska;
- V prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D, a.s. realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác;
- Vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané;
- Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D, a.s. 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, a.s. nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D, a.s.;
- Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu;
- Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D, a.s. nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu;
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, a.s., vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D, a.s., nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti;
- SPP-D, a.s. môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300 € až 150000 €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284

a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky 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 vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 700 02;
- 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 s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01;
- V zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby;
- Pri realizácii kanalizačného potrubia dôjde ku križovaniu a súbehu s existujúcim STL plynovodmi D 50 PE s prípojkami a miesto križovania je preto potrebné realizovať v zmysle priestorovej normy STN 73 6005;
- Na predmetnú stavbu bola udelená výnimka o súhlas s umiestnením stavby v bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia pod zn. 2682/161021/ZA/MM zo dňa 08.12.2021, ktorej podmienky je nutné pri realizácii rešpektovať.

Krajský pamiatkový úrad Košice, záväzné stanovisko č. KPUKE-2022/24009-2/105901/HT,SB zo dňa 27.12.2022:

- Ak počas realizácie zemných prác bude odkrytý archeologický nález, je stavebník povinný postupovať v zmysle § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo Archeologickým ústavom SAV.

SVP, š.p., OZ Košice, stanovisko č. CS SVP OZ KE 1671/2023/2 zo dňa 26.04.2023:

- Prevádzku ČOV zabezpečiť odborne spôsobilým subjektom v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov;
- Pri realizácii stavby aplikovať preventívne opatrenia na eliminovanie nežiaduceho vplyvu výstavby na kvalitu povrchových a podzemných vôd – minimalizovať vnos tuhých častíc do vodných tokov a zabezpečiť, aby z mechanizmov počas realizácie stavby nedochádzalo k úniku prevádzkových kvapalín do povrchových a podzemných vôd;
- V zmysle § 47 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov sú vlastníci stavieb, ktoré nie sú vodnými stavbami, alebo technických zariadení umiestnených vo vodnom a v inundačnom území povinní na vlastné náklady dbať o ich riadnu údržbu a o ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vôd a zabezpečiť ich pred škodlivými účinkami vôd, splaveninami a ľadom;
- Správca vodného toku v zmysle § 49 ods. 5 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, v znení neskorších predpisov nezodpovedá za škody spôsobené užívaním vodných tokov.

SVP, š.p., Povodie Hornádu OZ, stanovisko č. CS SVP OZ KE 4759/2021/4 zo dňa 07.12.2021:

- Výustný objekt odtokového potrubia z ČOV do vodného toku Hornád navrhnuť v zmysle platnej STN 752102 tak, aby lícoval so svahom koryta toku a nezasahoval do prietočného profilu toku. Dodržať uhol vyústenia kanalizačného potrubia do vodného toku max. 60° (prúdnicu – os potrubia);
- Vzhľadom na to, že ide o vodohospodársky významný vodný tok navrhovanú úpravu dotknutého svahu vodného toku Hornád (opevnenie lomovým kameňom) navrhnuť vo vzdialenosti minimálne 5 m nad a 5 m pod osou vyústenia kanalizačného potrubia. Opevnenie odporúčame zabezpečiť na oboch stranách stabilizačnými prahmi s ich dostatočným zaviazaním do rastlého terénu (min. 1,5 m od brehovej čiary);
- Počas výstavby neuskladňovať stavebný materiál v prietokovom profile vodného toku;
- Začatie a ukončenie prác v dotyku s vodným tokom oznámiť Správe povodia Hornádu a Bodvy, Košice, písomne, minimálne 14 dní vopred, za účelom určenia dozoru zo strany SVP, š.p., ktorý bude oprávnený predkladať doplňujúce požiadavky počas realizácie stavby;
- Ku kolaudačnému konaniu prizvať zástupcu SVP, š.p. a predložiť porealizačné, výškopisné a polohopisné zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu (výustný objekt z ČOV) s určením presného staničenia (riečného kilometra) podľa platnej kilometráže vodného toku. Uvedenú dokumentáciu predložiť aj v digitálnej podobe (súbor *.dgn, *.dwg).

B. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Bez námietok. Pripomienky dotknutých orgánov boli zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

C. Majetkové pomery:

Objekty vodných stavieb v rámci stavby „Splašková kanalizácia a ČOV Vítkovce“, uskutočnenie ktorých sa povoľuje týmto rozhodnutím, budú realizované na parcelách v katastrálnom území obce Vítkovce:

Intravilán obce Vítkovce

Parc. č. KN-C 1098/3, 115/18 vo vlastníctve stavebníka – Obec Vítkovce podľa listu vlastníctva č. 1.

Parc. č. KN-C 120 vo vlastníctve Ing. Stanislava Celeca, Dr. M. Korauša 215/8, 038 43 Kláštor pod Znievom; Ondreja Chovanca 053 63 Vítkovce č. 4; Jozefa Košíka, 053 63 Vítkovce č. 12; Agnesy Čujovej, 053 22 Jamník č. 87; Márie Baluchovej, 053 22 Jamník č. 76.

Na pozemok č. KN-C 120 v k.ú. Vítkovce, ktorý je v katastri nehnuteľností vedený ako trvalý trávnatý porast s využitím ako pozemok na lúky a pasienky trvalo porastený trávami alebo pozemok dočasne nevyužívaný pre trvalý trávnatý porast, sa vzťahuje ust. § 58 ods. 4 stavebného zákona, podľa ktorého stavebník podzemných stavieb nepreukazuje vlastníctvo alebo iné právo k pozemku alebo stavbám na ňom, ak ide o stavby, ktoré funkčne ani svojou konštrukciou nesúvisia so stavbami na pozemku, ani s prevádzkou na ňom, a ktoré ani inak nemôžu ovplyvniť využitie pozemku na účel, ktorému je určený.

Extravilán obce Vítkovce

Parc. č. KN-C 1728, 2171, 2173, 2175 vo vlastníctve stavebníka – Obec Vítkovce podľa listu vlastníctva č. 1.

Parc. č. KN-C 2188 vo vlastníctve Slovenskej republiky a v správe SVP, š.p. podľa LV č. 588 na základe Zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena.

V súlade s ust. § 26 ods. 8 vodného zákona možno uskutočniť a prevádzkovať potrubia verejnej kanalizácie na cudzích pozemkoch mimo zastavaného územia obce Vítkovce parc. č. KN-C 1687, 1725, 1726, 1727, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749 a 1750 v rozsahu tohto povolenia. Vecné bremeno a oprávnenia stavebníka na uskutočnenie vodnej stavby vznikajú nadobudnutím právoplatnosti tohto povolenia v súlade s ust. § 20 ods. 6) zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach.

V súlade s ust. § 26 ods. 9 vodného zákona patrí vlastníkom za obmedzenie vlastníckeho práva k pozemku náhrada podľa osobitného predpisu. V sporoch o náhradu rozhoduje súd.

Vlastníci a užívatelia pozemkov na parcelách KN-C 1687, 1725, 1726, 1727, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749 a 1750 v extraviláne obce Vítkovce sú povinní:

1. Umožniť prístup na vyššie uvedené pozemky za účelom výstavby, prevádzky, údržby, kontroly a opravy kanalizačného potrubia a objektov na ňom.
2. Dbať, aby akoukoľvek činnosťou v miestach uloženia kanalizačného potrubia a jeho objektov nedošlo k ich poškodeniu.

Doklady, ktorými sa preukazujú práva k pozemkom, tvoria súčasť spisového materiálu.

Územné rozhodnutie vydané Obcou Chrást nad Hornádom pod č. 235/2022/UR-SU dňa 26.01.2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27.02.2023.

2. p o v o ľ u j e

podľa ust. § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona, v súlade s nar. vlády SR č. 269/2010, ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, vypúšťanie odpadových vôd z ČOV 330 EO na pozemku č. KN-C 1728 v k.ú. Vítkovce do povrchových vôd - prečistené vody sú vyústené do recipientu - vodohospodársky významný vodný tok Hornád, číslo hydrologického poradia 4- 32-01,03,05-1 v rkm 114,6, ľavobrežné vypúšťanie. Na ČOV budú privádzané komunálne odpadové vody splaškové novovybudovanou gravitačnou kanalizáciou do

čerpacej stanice, z ktorej je odpadová voda privádzaná tlakovou kanalizáciou do rozdeľovacieho objektu a následne gravitačným potrubím cez výustný objekt do recipientu.

1. Podmienky povolenia na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd:

a) Hodnoty povoleného množstva vypúšťaných odpadových vôd:

$Q_{24} = 49,50 \text{ m}^3/\text{deň} = 0,57 \text{ l/s}$ (2 kontajnery)

$Q_{\text{rok}} = 18\,068 \text{ m}^3/\text{r}$

$Q_{\text{h, max}} = 13,61 \text{ m}^3/\text{hod} = 3,78 \text{ l/s}$

- vyčistené odpadové vody budú v priebehu dňa vypúšťané kontinuálne 24 hod/deň, 365 dní resp. 366 dní v roku;
- MO je vybavený šachovým nástrčným merným žľabom DN200 a ultrazvukovou sondou merajúcou výšku hladiny, prostredníctvom ktorého je meraný a zaznamenávaný prietok vyčistenej vody pomocou elektronického prevodníka;
- Meranie množstva vypúšťaných odpadových vôd vykonávať certifikovaným meradlom a viesť pravidelnú evidenciu meraní.

b) Priemerné „p“ a maximálne „m“ povolené koncentračné a bilančné hodnoty jednotlivých ukazovateľov znečistenia vypúšťaných odpadových vôd:

BSK5

Koncentračné hodnoty: „p“ = 25 „m“ = 70

Bilančné hodnoty: 1,24 kg/deň 294,35 kg/rok

CHSKcr

Koncentračné hodnoty: „p“ = 135 „m“ = 220

Bilančné hodnoty: 6,68 kg/deň 2438,2 kg/rok

NL

Koncentračné hodnoty: „p“ = 30 „m“ = 80

Bilančné hodnoty: 1,49 kg/deň 545,34 kg/rok

c) Miesto odberu, doba odberu vzoriek, početnosť odberu vzoriek, spôsob odberu vzoriek a spôsob kontroly „p“ hodnôt jednotlivých ukazovateľov:

- Kontrolné vzorky budú odoberané v mernom objekte na odtoku z ČOV;
- Početnosť odberu: 4 vzorky ročne;
- Spôsob odberu: Hodnoty „m“ aj „p“ sa sledujú v maximálne dvojhodinových zlievaných vzorkách, ktoré sa získajú zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch v zmysle Prílohy č. 7 Nariadenia vlády č. 269/2010 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, akreditovaným postupom a odporúčanými metódami v súlade s ust. § 5 ods. 13 a ods. 14 tohto Nariadenia;

Prípustný počet vzoriek s koncentraciami prekračujúcimi limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia „p“ do výšky hodnôt „m“: 1 za posledných 12 mesiacov (rozsah sledovaných ukazovateľov: BSK5, CHSKcr, NL). Maximálna hodnota nesmie byť prekročená;

- Súbežne so sledovaním kvality odtoku realizovať rovnakým spôsobom aj monitoring surových odpadových vôd na prítoku do ČOV pre účely následného vyhodnotenia dosiahnutej účinnosti čistenia;
- Miesta odberu vzoriek na prítoku aj odtoku z ČOV viditeľne označiť;
- Vo vypúšťaných odpadových vodách sledovať okrem limitných ukazovateľov aj ďalšie ukazovatele vyplývajúce z požiadaviek vyhlášky MŽP SR č. 315/2004 Z.z., ktorou sa ustanovuje rozsah a početnosť odberu vzoriek a požiadavky na rozsah a vykonávanie rozborov odpadových vôd.

d) Zabezpečovať kontinuálnu prevádzku čistiarny odpadových vôd podľa prevádzkového poriadku vodnej stavby schváleného jej vlastníkom a odborne spôsobilou osobou zaškolenou dodávateľom technológie. O prevádzke viesť podrobný prevádzkový denník.

- e) Povolenie na vypúšťanie odpadových vôd z čistiarne odpadových vôd ČOV je časovo obmedzené a platí do ukončenia dočasného užívania stavby počas vykonávania skúšobnej prevádzky.
- f) K termínu uvádzania stavby do skúšobnej prevádzky vypracovať prevádzkový poriadok (vypracovaný pre kanalizáciu a ČOV podľa Vyhl. MŽP SR č. 55/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií) pre užívanie a tento spolu s vyhodnotením skúšobnej prevádzky predložiť SVP, š.p., Povodie Hornádu odštepny závod, Košice.
- g) Likvidáciu odpadov vznikajúcich prevádzkovaním ČOV (zhrabky, odvodnený kal) je potrebné zabezpečiť organizáciou s oprávnením na takúto činnosť.
- h) Predkladateľ správcovi vodohospodársky významných vodných tokov na SVP, š.p., Povodie Hornádu odštepny závod, Košice hlásenia o množstve a kvalite vypúšťaných odpadových vôd z predmetnej ČOV dvakrát ročne, vždy k 31.10 a k 31.01. bežného roka na predpísaných tlačivách v zmysle Nariadenia vlády SR č. 755/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- i) 1-krát ročne – do 31.1. za predchádzajúci rok, predkladateľ výsledky rozborov vôd písomne tunajšiemu úradu – OÚ SNV, OSŽP, orgán štátnej vodnej správy, zdokumentovať dosiahnutie súladu s povolenými hodnotami množstva a akosti vypúšťaných odpadových vôd.
- j) Dodržiavať ust. § 6 ods. 6 vodného zákona.
- k) K termínu uvádzania stavby do skúšobnej prevádzky zdokladovať zmluvu na prevádzkovanie verejnej kanalizácie a ČOV uzatvorenú v zmysle Zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov s odborne spôsobilým subjektom na ďalšie prevádzkové obdobie, certifikát o overení meradla množstva vypúšťaných odpadových vôd z predmetnej ČOV, zmluvu o zneškodňovaní odpadov vznikajúcich v prevádzke ČOV uzatvorenú so subjektom oprávneným na nakladanie s odpadmi v zmysle platného zákona o odpadoch.
- l) Najneskôr 30 kalendárnych dní pred skončením platnosti povolenia na skúšobnú prevádzku predmetnej stavby vypracovať vyhodnotenie skúšobnej prevádzky ČOV s tabelárnymi prehľadmi výsledkov realizovaného monitoringu a návrhom na užívanie vodnej stavby pre ďalšie prevádzkové obdobie a zaslať ho na SVP, š.p., Povodie Hornádu odštepny závod, Košice.
- m) Orgán štátnej vodnej správy môže z vlastného podnetu toto povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť alebo zrušiť z dôvodov uvedených v § 24 ods. 1/ a ods. 2/ zákona NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), v znení neskorších predpisov.

D. Všeobecná ustanovenia:

1. Toto rozhodnutie je záväzné aj pre právnych nástupcov navrhovateľa, dotknutých orgánov účastníkov konania.
2. Neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia, ktorú autorizoval Ing. Werner Frank, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 3269*Z*2-2. Prípadné zmeny sa nesmú uskutočniť bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Toto rozhodnutie nezbavuje zodpovednosti voči prípadným nárokom tretích osôb.
4. Obec oslobodená od správneho poplatku podľa ust. § 4 ods. 1 pís. a) Zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch

Odôvodnenie

Obec Vítkovce v zastúpení starostom Petrom Dirdom podala dňa 12.07.2023 na tunajšom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Splašková kanalizácia a ČOV Vítkovce“ realizovanej na pozemkoch č. KN-C 115/18, 120, 1098/3, 1687, 1725, 1726, 1727, 1728, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 2171, 2173, 2175, 2188 v k.ú. Vítkovce a povolenie na osobitné užívanie vôd – vypúšťane odpadových vôd do povrchových vôd.

Územné rozhodnutie vydané Obcou Chrást nad Hornádom pod č. 235/2022/UR-SU dňa 26.01.2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27.02.2023.

Predmetom stavby je výstavba splaškovej kanalizácie a biologickej čistiarny odpadových vôd v obci Vítkovce pre odhadovaných 150 obyvateľov, s možnosťou rozšírenia o ďalších 165 EO s celkovou kapacitou ČOV 330 EO.

Konanie bolo prerušené rozhodnutím č. OU-SN-OSZP-2023/011552-002 zo dňa 28.09.2023, v ktorom tunajší úrad vyzval stavebníka na doplnenie podkladov potrebných pre vydanie stavebného povolenia a povolenia na osobitné užívanie vôd - Doklad o inom práve k pozemku KN-C 2188 v k.ú. Vítkovce v správe Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p. a záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona vydaného miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí. Konanie bolo prerušené do dňa 12.12.2023, kedy stavebník doplnil potrebné podklady.

Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil začatie stavebného konania listom č. OU-SN-OSZP-2023/011552-003 zo dňa 13.12.2023, ktorý bol doručený všetkým známym organizáciám a dotknutým orgánom štátnej správy a vzhľadom na povahu veci a obsah žiadosti v súlade s § 61 ods.2 stavebného zákona upustil od ústneho konania a miestneho zisťovania. Účastníci konania a dotknuté orgány štátnej správy mohli svoje námietky, pripomienky a stanoviská k predmetu konania oznámiť Okresnému úradu Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie najneskôr do 10 dní od doručenia tohto oznámenia v ktorom boli upozornení, že na neskôr uplatnené námietky stavebný úrad nebude prihliadať. Súčasne boli dotknuté orgány štátnej správy upozornené, že ak neoznámia svoje stanoviská k predmetu konania v určenej lehote, má sa za to, že s navrhovanou stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.

Toto oznámenie malo povahu verejnej vyhlášky a bolo zverejnené na úradnej tabuli obce Vítkovce od dňa 15.12.2023 do 04.01.2024.

Dňa 20.12.2023 bolo tunajšiemu úradu doručené vyjadrenie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Spišskej Novej Vsi č. RÚVZSN/OHŽPaZ/3043/9751/2023 zo dňa 19.12.2023 ktoré konštatuje, že úrad k predmetnej stavbe nemá námietky. Dňa 10.01.2024 bolo tunajšiemu úradu doručené stanovisko Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Spišskej Novej Vsi č. ORHZ-SN-2023/001033-003 zo dňa 21.12.2023 ktoré konštatuje, že úrad s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Tunajší úrad pri vydávaní povolenia na uskutočnenie vodných stavieb a povolenia na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd pre stavbu „Splašková kanalizácia a ČOV Vítkovce“ vychádzal z dokladov predložených stavebníkom vo vodoprávnom konaní v nasledovnom rozsahu:

K žiadosti boli doložené tieto doklady:

- 2x projektová dokumentácia stavby pre stavebné povolenie
- Územné rozhodnutie č. 235/2022/UR-SU vydané Obcou Chrasť nad Hornádom dňa 26.01.2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27.02.2023
- Hydrologické údaje pre tok Hornád
- Poskytnutie údajov o kvalite vody v toku Hornád
- Rozhodnutie Okresného úradu Spišská Nová Ves, pozemkový a lesný odbor č. OU-SN-PLO1-2023/018507-3-Da zo dňa 12.12.2023
- Záväzné stanovisko Krajského pamiatkového úradu č. KPUKE-2022/24009-2/105901/HT,SB zo dňa 27.12.2022
- Vyjadrenie Okresného úradu Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana prírody a krajiny č. OU-SN-OSZP-2021/0167121 zo dňa 09.11.2021
- Vyjadrenie Okresného úradu Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa č. OU-SN-OSZP-2021/016803-002 zo dňa 12.11.2021
- Vyjadrenie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Spišskej Novej Vsi č. HŽP-6637/1951/2021-6933/2021 zo dňa 10.11.2021
- Vyjadrenie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Spišskej Novej Vsi č. HŽP-6087/1900/2022-6596/2022 zo dňa 05.12.2022
- Záväzné stanovisko Obce Chrasť nad Hornádom č. 166/2023-SU zo dňa 25.10.2023
- Stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Košice č. č. CS SVP OZ KE 4759/2021/4 zo dňa 07.12.2021
- Stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Košice č. č. CS SVP OZ KE 1671/2023/2 zo dňa 26.04.2023

- Stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Košice č. č. CS SVP OZ KE 1870/2023/15 zo dňa 20.06.2023
- Vyjadrenie SPP-Distribúcia, a.s. č. TD/NS/0820/2022/Hy zo dňa 22.11.2022
- Vyjadrenie VSD, a.s. č. 26854/2022 zo dňa 25.11.2022
- Stanovisko VSD, a.s. č. NPP/10782/2021
- Vyjadrenie Slovak Telekom, a.s. č. 6612237201 zo dňa 13.12.2022
- Vyjadrenie UPC Broadband Slovakia s.r.o. č. 2084/2022 zo dňa 29.11.2022
- Zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena uzatvorená s SVP, š.p.

Oprávnené požiadavky účastníkov konania a dotknutých orgánov sú zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia a zohľadnené v projekte stavby.

Po preskúmaní dokladovej časti žiadosti a projektovej dokumentácie stavby orgán štátnej vodnej správy zistil, že realizácia povoľovanej vodnej stavby nie je v rozpore so záujmami vodného hospodárstva, neohrozuje práva ani právom chránené záujmy iných osôb a nie sú známe žiadne skutočnosti, ktoré by bránili vydaniu povolenia na predmetnú stavbu.

Vzhľadom na tieto skutočnosti rozhodol orgán štátnej vodnej správy tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní od doručenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie. Rozhodnutie je možné preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Potvrdenie o dobe vyvesenia:

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

Vo Vítkovciach dňa:

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť zverejnené vyvesením na úradnej tabuli obce Vítkovce po dobu 15 dní a oznámené spôsobom obvyklým. Posledný deň tejto lehoty sa považuje za deň doručenia.

Ing. Vladimír Pavlák
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10266

Doručuje sa

Obec Vítkovce, Vítkovce , 053 63 Vítkovce, Slovenská republika
Slovenský vodohospodársky podnik š. p., Povodie Hornádu, odštepny závod Košice, Ďumbierska 14, 041 59
Košice, Slovenská republika
Ing. Werner Frank, Dolný Smokovec 52 , 059 81 Vysoké Tatry, Slovenská republika

Na vedomie

SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava-Ružinov
Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, Košice - Staré Mesto, 040 01 Košice I
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, Bratislava
Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov
LEVONET, s.r.o., Námestie Majstra Pavla 38, Levoča
UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova, 851 01 Bratislava-Petržalka
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Spišskej Novej Vsi, A. Mickiewicza 1730/6, 052 20 Spišská
Nová Ves I
Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná, Košice-Staré Mesto, Košice I