

OKRESNÝ ÚRAD HUMENNÉ

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kukorelliho 1, 066 01 Humenné

Číslo spisu

OU-HE-OSZP-2020/002395-010

Humenné

16. 12. 2020



Rozhodnutie

povolenie zmeny stavby pred jej dokončením a povolenie na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd

Výrok

Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy, podľa ust. § 3 ods. 2 a 4 a § 5 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 § 58 ods. c) a § 61 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) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti Východoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice, zo dňa 13.01.2020, o povolenie zmeny stavby pred jej dokončením a o povolenie na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd na vodnú stavbu „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“, rozhodol takto:

I. - podľa ust. § 68 ods.1 stavebného zákona povoľuje zmenu stavby „Kanalizácia Brekov“ pred jej dokončením v tomto rozsahu:

Rozhodnutie Okresného úradu v Humennom, odboru životného prostredia číslo 98/147158-TU, zo dňa 23.02.1998, vo výrokovej časti rozhodnutia a to nasledovne:

V časti B. Podmienky povolenia, v bode 3. Povolenie sa dotýka objektov:

Vypúšťajú sa:

- stavebné objekty: SO 06 – Čerpacia stanica,
- SO 07 – Elektrická prípojka k ČS,
- SO 08 – Signalizačné vedenie,
- Prevádzkové súbory: PS 01 – Čerpanie splaškových odpadových vôd v ČS

Dopĺňajú sa:

- stavebné objekty: SO 01 – Elektrická prípojka k ČOV,
- SO 02 – Komunikácie a spevnené plochy ČOV
- SO 03 – Objekty ČOV
- SO 05 – Potrubné rozvody ČOV,
- SO 06 – Káblové rozvody ČOV a vonkajšie osvetlenie,
- SO 07 – terénne a sadové úpravy ČOV,
- SO 08 – Oplotenie ČOV,
- SO 09 – Odtok vyčistenej vody z ČOV a výustný objekt,
- SO 10 – Rozšírenie verejného vodovodu,
- SO 11 – Vodovodná prípojka k ČOV,
- SO 12 – preložka VN vedenia.
- prevádzkové súbory: PS 01 – Strojnotechnologické zariadenie ČOV,
- PS 02 – Elektrotechnické zariadenie ČOV.

Tieto stavebné objekty sa budú realizovať mimo zastavané územie obce Brekov na pozemkoch p.č. KN C 425/6, KN C 425/1, KN C 570 (KN E 1431/1), KN C 641/2, KN C 564/1, KN C 424/1, KN C 423, KN C 640, KN C 699/2 a v zastavanom území obce Brekov na parcelách č. KN C 562/1 (KNE 2027/101) KN C 426/1, KN C 427, KN C 428, KN C 430, KN C 431, KN C 433, KN C 434, KN C 436, KN C 437, KN C 439/15 .

V časti B. Podmienky povolenia: sa dopĺňajú body 6. – 20.

6. Stavba „Kanalizácia Brekov, časť ČOV“ bude umiestnená v zmysle rozhodnutia o umiestnení stavby, vydaného obcou Brekov pod číslom 2017/51, zo dňa 13.3.2017, právoplatné 12.4.2017. Stavba sa bude realizovať podľa projektovej dokumentácie stavby „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“, vypracovaného Enviroline s.r.o. Košice, Františkánska 5, 040 01 Košice, zodpovedný projektant Ing. Ladislav Hnidiak, autorizovaný stavebný inžinier, reg.č. 1683*Z*2-2.

7. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky súhlasí so zriadením stavby v ochrannom pásme dráhy (OPD) a v obvode dráhy (OD) pre stavbu „Brekov – kanalizácia Brekov, časť: ČOV“ v k.ú. Brekov.

MDV SR súhlasí s umiestnením stavby v OPD a OD a zároveň pre vykonanie činnosti v OPD a OD a následné užívanie určuje tieto podmienky:

-Stavba bude realizovaná v súlade s projektovou dokumentáciou, vypracovanou spoločnosťou ENVIROLINE, s.r.o. Košice, Františkánska 5, Košice, overenou MDV SR. Prípadné zmeny stavby nesmú byť realizované bez predchádzajúceho povolenia MDV SR.

-Realizáciou stavby nesmie byť ohrozená ani narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa.

-Stavba musí byť zabezpečená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy.

-Stavba musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarnym predpisom.

-Stavebník je povinný pred vydaním stavebného povolenia a pred začatím prác v OPD a OD zistiť, či sa v mieste navrhovanej stavby nenachádzajú dráhové, resp. iné vedenia. V prípade ich existencie je potrebné zabezpečiť ich vytýčenie a počas prác tieto vedenia chrániť tak, ako to vlastníci týchto vedení určí v zápise z vytýčenia. V každom prípade však bude dbať o to, aby vytýčené vedenia neboli počas prác poškodené.

-Stavebník je povinný rešpektovať podmienky a dodržať požiadavky uplatnených k stavbe, uvedených v súhrnom stanovisku Železníc Slovenskej republiky, odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61 Bratislava pod č. 17410/2020/O230-4 zo dňa 18.05.2020.

-Stavebník (užívateľ) stavby je povinný rešpektovať objekty, vedenia a zariadenia ŽSR (súčasných aj budúcich) nachádzajúce sa v dotknutom území.

-Po ukončení prác uviesť terén v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu.

-Vlastník (užívateľ) stavby je povinný stavbu v OPD a OD udržiavať a užívať tak, aby neohrozovala prevádzku dráhy a jej súčasti, neohrozovala bezpečnosť a plynulosť dopravy na dráhe a zároveň aby bol vylúčený prípadný nepriaznivý vplyv stavby na dráhu.

-Pri uskutočňovaní stavebných prác je stavebník povinný dodržiavať zásady ochrany životného prostredia a s odpadom, ktorý vznikne pri uskutočňovaní stavebných prác nakladať tak, ako je určené zákonom č.79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

-Toto záväzné stanovisko nenahradzuje povolenie stavby a nie je ani súhlasom na začatie prác na stavbe

-Záväzné stanovisko je platné dva roky odo dňa jeho vydania.

Záväzné stanovisko je v zmysle § 140 ods. 1 stavebného zákona pre správny orgán v konaní podľa stavebného zákona záväzné a nahrádza stanovisko MDV SR aj pre následné konanie správneho orgánu o predmetnej stavbe, za predpokladu, že nedôjde k zmene jej priestorového usporiadania.

8. Železnice Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo, Odbor expertízy nemajú námietky k realizácii stavby v ochrannom pásme dráhy a súhlasia s vydaním stavebného povolenia (vodoprávneho) pre uvedenú stavbu za týchto podmienok:

1. Pri ďalšej príprave a uskutočňovaní predmetnej stavby budú splnené požiadavky uvedené vo vyjadreniach stavebníkom získaných od zložiek ŽSR (OR Košice a Správy majetku ŽSR Bratislava), pri zabezpečovaní podkladov pre prípravu a realizáciu stavby:

-riešiť pri styku v záujmovom území ochranu podzemných kábelových vedení v správe SOZT Košice, (uloženie do chráničiek, rešpektovať ochranné pásma trás káblov ŽSR od vytýčenej polohy)

-križovanie žel. Trate zrealizovať podľa odsúhlaseného technického riešenia

-pribežne zachovávať priečny priestor, voľný schodný a manipulačný priestor

-stavebník v obvode dráhy zaistí bezpečnosť svojich zamestnancov (dohoda o bezpečnosti prác v podmienkach ŽSR) v súlade s predpisom Z2 (v zmysle Zákona č.124/2006 Z.z.)

-stavbu prispôbiť dráhovým predpisom a normám STN EN tak, aby bol vylúčený nepriaznivý vplyv stavby na prevádzku dráhy

2.Stavebník v stavebnom konaní preukáže iné právo k pozemku ŽSR navrhovaným na výstavbu – uzatvorená „Zmluva č.806 196 001-1-2019 ZoBZVB o uzavretí budúcej zmluvy o zriadení vecného bremena...“).

3.Pred začatím prác stavebník objedná vytýčenie podzemných vedení ŽSR v mieste navrhovanej stavby u ŽSR - OR Košice, SOZT. Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných vedení ŽSR musia byť vykonané ručne za dozoru správcu podzemných vedení.

4.Stavebník pred začatím prác prerokuje technologický postup prác, termín začatia a ukončenia stavby v obvode dráhy (pri križovaní) a objedná dozornú činnosť na ŽSR, SMSÚ ŽTS TO Prešov (kontakt: Ing. Bednarčík, telč. 0903 478 781) – z dôvodu bezpečnosti prevádzky na dráhe.

5.Stavebník je povinný počas celej výstavby a prevádzky stavby zabezpečiť, aby stavba:

-odolala dynamickým vplyvom železničnej prevádzky

-nenarušila zariadenia a stavby dráhy

-nenarušila stabilitu železničného telesa

6.Stavebník je povinný realizovať stavbu a vykonať opatrenia, aby nebola ohrozená a narušená železničná prevádzka.

7.Skládky stavebného materiálu, resp. odpad vzniknutý v rámci stavby požadujeme skladovať mimo pozemku ŽSR. Následné terénne úpravy na pozemku v správe ŽSR vykonať do pôvodného stavu.

8.Pokiaľ pri realizácii stavby alebo pri prevádzke stavby vzniknú škody na majetku ŽSR, stavebník tieto uhradí v plnom rozsahu.

9.ŽSR nezodpovedajú za prípadné poruchy stavby a škody pri jej výstavbe a prevádzke (vrátane kolízií pri prístupe stavebných mechanizmov, dopravných prostriedkov a osôb k nej) spôsobené železničnou prevádzkou.

10.Po ukončení prác stavby v obvode dráhy, stavebník si zabezpečí vydanie potvrdenia o ukončení prác od ŽSR, SMSÚ ŽTS TO Prešov. Stavebník toto potvrdenie predloží pri kolaudácii stavby.

11.Stavebník následne po ukončení stavby odovzdá ŽSR – OR Košice, Sekcii žel. Tratí a stavieb dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby (časť dotýkajúcu sa obvodu dráhy).

Zároveň žiadame prizvať ŽSR, SMSÚ ŽTS TO Prešov ku kolaudácii stavby.

9. Dodávateľ stavby ako držiteľ odpadov zo stavebných prác je povinný dodržiavať zákon o odpadoch, s poukázaním najmä na § 14 zákona o odpadoch a nemôže sa zbaviť povinnosti na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov. Držiteľ odpadov zo stavebných prác je povinný odovzdať ich na zhodnotenie alebo zneškodnenie iba osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch (napr. povolená skládka odpadov). Držiteľ odpadu je povinný zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s týmto zákonom s osobitnými predpismi. Držiteľ odpadov uchová doklady preukazujúce spôsob nakladania s odpadmi z predmetnej stavby.

10. Stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., odštepny závod Košice

- Začatie prác spojených s výstavbou oznámiť minimálne 14 dní vopred Správe povodia Laborca Michalovce, stredisko Humenné, kontaktná osoba Ing. Harvanová Ivana, t.č. 057/7883800, mobil: 0911 902 038 za účelom určenia stavebného dozoru z našej strany, ktorý bude oprávnený predkladať doplňujúce požiadavky počas realizácie stavby.

- Ku kolaudačnému konaniu žiadame prizvať nášho zástupcu a predložiť porealizačné zameranie, výškopisné a polohopisné zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu (križovanie bezmenného vodného toku), s určením staničenia (riečneho kilometra) podľa platnej kilometráže vodných tokov. Uvedenú dokumentáciu žiadame predložiť aj v digitálnej podobe (súbor *.dgn, *.dwg).

- Zhotoviteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo do inundačného územia je v zmysle § 37 ods. 2 zákona NR SR č.7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov zodpovedný za protipovodňovú ochranu

na úseku dotknutom výstavbou a je povinný vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác počas výstavby výstavného objektu, ktorý žiadame zaslať nám na odsúhlasenie.

- 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 toku a v inundačnom území povinný 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, slaveninami a ľadom.

- Správa vodného toku podľa § 49 ods.5 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody spôsobené užívaním vodných tokov.

11. Stavebník je povinný v zmysle § 40 pamiatkového zákona a § 127 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov oznámiť každý archeologický nález Krajskému pamiatkovému úradu Prešov a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil alebo nezničil.

12. Východoslovenská distribučná, a.s.

- Predložená dokumentácia rieši pripojenie nového OZ z jestvujúcej nadzemnej distribučnej sústavy VSD, a.s. odsúhlasujeme po stránke technického riešenia bez pripomienok.

-Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) – žadateľ (investor): Zariadenie PDS končí poistkovou skrinkou SP do 100 A vrátane. Elektrické zariadenie investora začína odbočením kábla z poistkovej skrinky smerom do RE.

- Náklady spojené s realizáciou odberného el. zariadenia vrátane úprav na umiestnenie určeného meradla zabezpečuje odberateľ elektriny na vlastné náklady.

- Po zrealizovaní odberného el. zariadenia a RE Vás žiadame dať vypracovať oprávnenej organizácii Prvú odbornú prehliadku a skúšku (revíziu správu) odberného el. zariadenia vrátane RE.

- Dodržať platné ustanovenia Zákona č.251/2012 Z.z. o energetike, platné STN a zásady bezpečnosti práce tak, aby pri realizácii nového elektrického zariadenia nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti osôb, vecí, majetku a nedošlo k narušeniu bezpečnej a spoľahlivej prevádzky el. zariadení.

- Pred pripojením nového odberného miesta, alebo pri úprav hodnoty maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia – „MRK“ (súčasného príkonu Ps) existujúceho odberného elektroenergetického zariadenia, je žadateľ povinný uzatvoriť s PDS zmluvu o pripojení. V zmysle platnej legislatívy je ďalej potrebné, aby mal žadateľ o pripojenie uzatvorené všetky relevantné zmluvy (zmluva o dodávke elektriny, zmluva o distribúcii elektriny a zmluva o prevzatí zodpovednosti za odchýlku účastníka trhu s elektrinou, resp. zmluva o združenej dodávke elektriny, atď.) ešte pred pripojením nového odberného miesta – v opačnom prípade nedôjde zo strany PDS k pripojeniu daného odberného miesta.

- V zmysle Prevádzkového poriadku spoločnosti VSD, a.s. uzatvára spoločnosť VSD, a.s. Zmluvu o pripojení do distribučnej sústavy výlučne s vlastníkom pripájaného odberného elektrického zariadenia, resp. v prípadoch keď je odberné elektrické zariadenie súčasťou nehnuteľnosti (napríklad byty alebo nebytové priestory) výlučne s vlastníkom nehnuteľnosti.

- Uzavretie zmluvy o pripojení s VSD, a.s. môže pre vlastníka pripájaného odberného elektrického zariadenia sprostredkovať vybraný dodávateľ, alebo vlastník pripájaného zariadenia môže uzatvoriť Zmluvu o pripojení so spoločnosťou VSD, a.s. osobne sa regionálnom Klientskom centre (KC).

- K uzavretiu Zmluvy a pripojení do distribučnej sústavy NN je potrebné zo strany žiadateľa predložiť: - platné vyjadrenie PDS, - platnú správu o odbornej prehliadke a skúške pripájaného odberného elektrického zariadenia vrátane elektromerového rozvádzača, - doklad o vlastníckom vzťahu k pripájanému zariadeniu – napr. list vlastníctva nie starší ako 30 kalendárnych dní (je akceptovaný výpis z www.katasterportal.sk). Doklady slúžiace na preukázanie vlastníckeho vzťahu sú upravené v Prevádzkovom poriadku spoločnosti VSD, a.s., ktorý je zverejnený na webovom sídle www.vsds.sk.

- Podľa platnej legislatívy je pripojenie žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy alebo o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia spoplatnené poplatkom za pripojenie. Výška poplatku za pripojenie je určené podľa výšky amperickej hodnoty hlavného ističa pred elektromerom na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), ktorý určuje pevné ceny za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN za aktuálny rok. Cenník poplatkov za pripojenie do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni NN je zverejnený na webovom sídle www.vsds.sk alebo na ktoromkoľvek KC.

- Z správnosť a úplnosť technickej dokumentácie a za jej realizovateľnosť je zodpovedný projektant.

- K projektu elektrorozvodných zariadení za meraním odberu elektriny sa nevyjadrujeme. Za správnosť ich technického riešenia zodpovedá projektant.

- Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

13. V záujmovej oblasti sa nachádza VTL plynovod DN 300 PN 40.

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný na základe písomnej objednávky požiadať SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení, objednávku je potrebné zaslať na adresu: SPP-distribúcia, a.s., 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, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,

- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Ladislav Forgáč, tel.č.: +421 55 242 5510) 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 2 m na každú stranu od obsypu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytyčení 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 všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,

- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č.: 0850 111 727,

- SPP-D 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 sankciou vo výške 300.- Eur až 150 000.- Eur, 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 702 10,

- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,

- stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými 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.

-križovanie navrhovaného odtoku vyčistenej vody z ČOV riešiť v zmysle TPP 906 01.

14. Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o., stavebník je povinný rešpektovať nasledovné:

1.Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z.z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011 Z.z. o ochrane proti rušeniu.

2.Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť bodu 3.

3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistí, že jeho zámer, pre ktorý podal 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 projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Miroslav Gnip, miroslav.gnip@telekom.sk, +421 57 7767620, +421 902 197 906

4. V zmysle § 66 ods.7 zákona č.351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

5. V zmysle § 66 ods.10 zákona č.351/2011 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

6. Zákaz zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

7. V prípade ak na 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 potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č.351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

9. V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke <https://www.telekom.sk/> vyjadrenia

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK.

12. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba na účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

13. V prípade, ak žiadateľ plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

15. V záujmovej oblasti dôjde ku stretu podzemných telekomunikačných zariadení (PTZ) prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 09 Bratislava. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

-Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č.351/2011 Z.z. o ochrane sietí a zariadení. Pri križení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným na Orange Slovensko, a.s.. Mechanická ochrana a prekládky budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a „Zmluvy o preložke“ so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. ním poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

Upozorňujeme, že:

1/v záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s. sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov
2/rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom tohto vyjadrenia

-Ďalej pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:

- *pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu objednať u správcu PTZ (vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi)
- *preukázateľné oboznámenie pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozornenie pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5 m) na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ,
- *dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- *nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
- *súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ
- *aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou
- *pred záhrom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)
- *aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel.č. 033/77 320 32, mob.0907 721 378
- *overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhl'adom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomie),
- *pred záhrom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ
- *pred začatím prác požiadať o vytýčenie siete ORANGE Slovensko

Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia PTZ je porušením právnej povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 a TZ. Toto vyjadrenie platí len v rozsahu overenej dokumentácie a pre rozsah prác vyznačených, alebo vymedzených v časti I. tohto tlačiva.

Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná spoločnosť Orange Slovensko, a.s. na základe objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávku uveďte číslo vyjadrenia o existencii PTZ

16. Obec Brekov ako príslušný orgán vykonávajúci ochranu ovzdušia pre malé zdroje znečisťovania ovzdušia vydal pre prevádzkovateľa zdroja súhlas na stavbu malého zdroja znečisťovania ovzdušia: „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“ – počet ekvivalentných obyvateľov 1 549 EO. Súhlas sa vydáva za podmienky, že prevádzkovateľ bude prevádzkovať zdroj v zmysle podmienok určených výrobcom.

17. Dodržať podmienky rozhodnutia č. OU-HE-OSZP-2020/005568-010-KD, zo dňa 12.08.2020, právoplatné 03.09.2020, - súhlasu pre vykonanie výrubu zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny a dodržať podmienky rozhodnutia č. OU-HE-OSZP-2020/010683-004 -VA, zo dňa 15.10.2020, - povolenia na výrub stromov z koryta vodného toku Laborec.

18. Dodržať podmienky rozhodnutia pozemkového a lesného odboru Okresného úradu Humenné č. OÚ-HE-PLO-2019/001416-2/GL, zo dňa 18.03.2019, ktorým bola natrvalo odňatá poľnohospodárska pôda natrvalo pre účel výstavby „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“, bola schválená bilancia skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy trvalo odnímanej a boli uložené podmienky na zabezpečenie ochrany poľnohospodárskej pôdy a to:

- Vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy odnímanej natrvalo a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na základe bilancie skrývky humusového horizontu.
- Skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy odnímanej natrvalo vykonať pred začatím výstavby „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“, po ukončení výstavby túto použiť na ďalšie poľnohospodárske využitie.
- Termín začatia a ukončenia vykonania skrývky humusového horizontu oznámiť na Okresný úrad Humenné, pozemkový a lesný odbor.
- Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu odňatú týmto rozhodnutím až do realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.

19. Slovenská správa ciest, IVSC Košice – Navrhovaná stavba je situovaná vedľa cesty I/74 po jej pravej strane v smere staničenia v k.ú. Brekov.

- podľa STN 73 6101 čl. 9.6 napojenie účelových komunikácií v extraviláne je neprípustné, a len v odôvodnených prípadoch môže špecializovaný stavebný úrad také napojenie povoliť,
- dopravné napojenie sa navrhuje realizovať účelovou komunikáciou s polomerom napojenia 7,0 m, ktorej celková konštrukcia bude mať hrúbku 500 mm a kryt vozovky bude tvoriť asfaltobetón AC 11 O, 50/70, II celkovej hrúbky 40 mm,

- napojenie vozovky účelovej komunikácie od ČOV na cestu I/74 musí byť realizované preplátovaním za použitia emulznej zálievky,
- intenzitu dopravy do ČOV bude tvoriť vozidlo CAK 2xtýždenne,
- realizáciou napojenia nesmie byť narušené odvodnenie cesty I/74, čo bude zabezpečené vybudovaním priepustu DN 600 dĺžky 10m s betónovými čelami a vydláždením vtokovej a výtokovej časti priepustu,
- dažďové vody z účelovej komunikácie budú odvedené od cesty I/74 pozdĺžnym sklonom smerom k ČOV, Pozdĺžne vedenie vodovodnej prípojky vedľa cesty musí byť situované v súlade so zákonom č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov, teda mimo ochranné pásmo cesty I/74,
- V prípade, že je to z technických príčin alebo z iných dôvodov nemožné, požadujeme vodovodnú prípojku situovať min. 1,0 m za vonkajšiu hranu cestnej priekopy,
- priečne prepojenie vodovodného potrubia musí byť realizované technológiou pretláčania s uložením potrubia do chráničky v hĺbke podľa STN 73 6005,
- chránička musí byť vyvedená na obidvoch koncoch min. 1,5 m za vonkajšiu hranu cestnej priekopy cesty I/74,
- štartovacia a cieľová jama musia byť vybudované v súlade s STN 73 3050 a nesmú ohroziť stabilitu telesa cesty I/74,
- po ukončení stavebných prác musí byť narušený terén vedľa cesty I/74 uvedený do pôvodného stavu,
- uloženie kábla do telesa cesty I/74 podlieha v súlade s § 8 zákona č.135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov povoleniu na zvláštne užívanie cesty I/74, ktoré vydáva príslušný cestný správny orgán,
- všetky zásahy do telesa cesty I/74 v súvislosti s realizáciou predmetnej stavby požadujeme zhotoviteľom stavby vopred odkonzultovať so zástupcom našej organizácie na detašovanom pracovisku Humenné/Inj. Klajban 0902 892 035/,
- za predpokladu rešpektovania našich pripomienok s realizáciou navrhovanej stavby resp. vydaním povolenia na zvláštne užívanie cesty I/74 a výnimky z činnosti v jej ochrannom pásme súhlasíme.

20. Okresný úrad Prešov, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – povoľuje napojenie účelovej komunikácie z objektu ČOV Brekov v rámci stavby „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“, umiestnenej na pozemkoch v k.ú. Brekov na štátnu cestu I. triedy I/74, ktoré bude slúžiť ako trvalé dopravné napojenie a zároveň určuje so súhlasom príslušného ODI pod č. ORPZ-HE-ODI-196-075/2017 zo dňa 29.11.2017 trvalé dopravné značenie na štátnej ceste I/74 za dodržania týchto podmienok:

- 1.Miesto zriadenia dopravného napojenia po pravej strane štátnej cesty I/74 v smere Strážske – Humenné s vjazdom s výjazd len vpravo v smere Strážske – Humenné, v zmysle projektovej dokumentácie vypracovanej zodpovednou projektantkou Ing. Ľudmilou Dobosovou, reg.č. 4183*TZ*4-21.
- 2.Napojenie účelovej cesty na štátnu cestu I/74 bude konštrukčne a stavebno – technicky zodpovedať platným príslušným technickým normám a ich požiadavkám v zmysle vyjadrenia SSC Bratislava pod.č. SSC/6794-49/2017/6371/34305 zo dňa 20.11.2017, vyjadrenia OR PZ SR, ODI Humenné pod č. ORPZ-HE-ODI-196-075/2017 zo dňa 29.11.2017.
- 3.Zemné práce v dotyku s cestou I/74 pri výstavbe dopravného napojenia (účelovej komunikácie) k budúcemu areálu ČOV v Brekove, čo sa týka konštrukčnej skladby uvedenej v technickej správe požadujeme realizovať v zmysle projektovej dokumentácie resp. ak to bude potrebné využiť možnosti cementovej stabilizácie podkladových vrstiev. Dodržať všetky podmienky stanovené SSC IVSC Košice.
- 4.Dopravné napojenie bude vybudované bezprašnou povrchovou úpravou.
- 5.Zriadením vjazdu nebudú vykonané zásahy a stavebné úpravy štátnej cesty. Stavebné práce v mieste dotyku vjazdu nebudú vykonané zásahy a stavebné úpravy štátnej cesty. Stavebné práce v mieste dotyku vjazdu s cestou I. triedy budú vykonané za účasti resp. dohľadu Slovenskej správy ciest, IVSC Košice, detašované pracovisko Humenné, zodp.prac. Ing. Anton Klajban č.t. 0902 892 035.
- 6.Žiadateľ v plnej miere zodpovedá za všetky škody na dotknutých inžinierskych sieťach spôsobené počas výstavby a následne počas prevádzky uvedeného vjazdu.
- 7.Vybudovaním dopravného napojenia sa nesmie zhoršiť jestvujúce odvodnenie cestného telesa št.cesty I/74 a plynulosť a bezpečnosť CP. Odvodnenie nesmie narušiť jestvujúce teleso cesty, resp. ohroziť premávku a údržbu hlavne v zimnom období. Ak k takému stavu dôjde, prípadné škody spôsobené nedostatočným odvodnením bude znášať investor.
- 8.Pokiaľ si vybudovanie napojenia vyžiada povolenie podľa iných predpisov, je žiadateľ povinný toto povolenie vopred si zabezpečiť. V prípade iných majetkových pomerov, len po ich vysporiadaní, resp. súhlase vlastníkov, užívateľov a správcov sietí a zariadení v danej lokalite.
- 9.Počas výstavby napojenia nesmie byť ohrozená na pozemnej komunikácii č.I/74 bezpečnosť účastníkov cestnej premávky, ani na ceste sa nesmú zriaďovať skládky materiálu.

10. Pri prácach v záujmovom území je potrebné vopred vyžiadať od správcov sietí uloženie prípadných inžinierskych sietí, dodržať všetky podmienky nimi stanovené.

11. Stavebník je povinný počas realizácie stavby dodržať všetky podmienky uvedené v rozhodnutiach, stanoviskách a vyjadreniach orgánov štátnej správy, samosprávy, organizácií a správcov sietí. Pripomienky k povoleným objektom sú súčasťou tohto rozhodnutia. Ak v priebehu stavebného konania, resp. do vydania stavebného povolenia niektoré z vyjadrení stratia platnosť, je potrebné ho aktualizovať.

12. Prd a po realizácii výstavby dopravného napojenia je žiadateľ povinný odsúhlasiť dočasné a trvalé dopravné značenie príslušným OR PZ SR ODI.

13. Prenosné dočasné a trvalé dopravné značenie ako na štátnej ceste I/74 tak aj na účelovej komunikácii zabezpečí investor v štandardnej veľkosti a v reflexnej úprave.

14. Žiadateľ resp. investor je povinný zabezpečiť pri statickej úprave (parkoviská + zásobovanie) a pri výjazde z areálu ČOV Brekov na cestu I/74 dopravné značenie, ktorého použitie v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov určuje obec so súhlasom príslušného ODI.

15. Povolenie stráca platnosť v prípade nedodržania niektorej z týchto podmienok.

Doplňa sa:

II. podľa ust. § 21 ods. 1 písm. c) a ods. 4 vodného zákona

povoľuje vypúšťať splaškové odpadové vody cez biologickú ČOV do povrchových vôd – vodný tok Laborec

stavebníkovi : Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 50, 042 48 Košice, IČO 36570460

Podmienky povolenia na vypúšťanie splaškových odpadových vôd do povrchových vôd pre veľkostnú kategóriu od 51 do 2000 EO:

1. hodnoty povoleného množstva vypúšťaných splaškových odpadových vôd a spôsob merania množstva vypúšťaných odpadových vôd

Priemerný prietok l/s Maximálny prietok

l/s m³/deň m³/rok

2,24 3,14 193,625 70 673

Množstvo vypúšťaných odpadových vôd bude merané – ultrazvukové fakturačné (úradne overené) snímanie prietoku v mernej šachte na odtoku vyčistenej vody do recipientu pomocou nástrčného merného žľabu.

2. pre vypúšťanie splaškových odpadových vôd priemerné koncentračné hodnoty (p) a maximálne koncentračné hodnoty (m) pre jednotlivé ukazovatele

Ukazovateľ Koncentrácia (mg/l) Bilančné hodnoty

p m kg/deň t/rok

CHSKCr 135 170 185,88 67,8462

BSK5 30 60 92,94 33,9231

NL 30 60 85,195 31,0962

P – limitná hodnota koncentrácie znečistenia v príslušnom ukazovateli v dvojhodinovej zlievanej vzorke, ktorá sa získava zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch

M – maximálna limitná hodnota koncentrácie znečistenia v príslušnom ukazovateli v dvojhodinovej zlievanej vzorke, ktorá sa získava zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch

3. miesto a spôsob vypúšťania odpadových vôd do povrchových vôd

Recipient: vodný tok Laborec

Hydrologické číslo: 4-30-04-013

Rkm 59,4

kontinuálne vypúšťanie splaškových odpadových vôd

4. miesto odberu, doba odberu, početnosť odberu vzoriek, spôsob odberu vzoriek a spôsob kontroly jednotlivých ukazovateľov:

- miesto odberu vzoriek na odtoku – merný žľab, resp. výustny objekt
- dvojhodinová zlievaná vzorka
- 4 vzorky ročne, na prítoku aj na odtoku z ČOV

Okrem limitovaných ukazovateľov sledovať aj ďalšie ukazovatele znečistenia vyplývajúce z požiadaviek vyhlášky MŽP SR č. 315/2004 Z.z., ktorou sa ustanovuje rozsah a početnosť odberu vzoriek a požiadavky na vykonávanie a rozsah rozborov odpadových vôd.

Sledovanie prípustných hodnôt znečistenia odpadových vôd vykonávať akreditovanými odbermi vzoriek a rozbormi, ktoré uskutočňuje akreditované laboratórium a odporúčanými metódami stanovenia sledovaných ukazovateľov.

5. metódy stanovenia jednotlivých ukazovateľov vypúšťaného znečistenia

Ukazovateľ, symbol Popis metódy stanovenia

CHSKCr Odmerné stanovenie CHSK dichromanom draselným – podľa technickej normy STN ISO 15705 Kvalita vody. Stanovenie chemickej spotreby kyslíka (CHSK). Skúmovková metóda pre malé objemy vzoriek

BSK5 Stanovenie kyslíka pred a po 5-dňovej inkubácii v tme pri 200C s prídavkom alyltiomočoviny (ATM) na inhibíciu nitrifikácie – podľa technickej normy STN EN 1899-1 Kvalita vody. Stanovenie biochemickej spotreby kyslíka po 5 dňoch. Časť 1: Zriedňovacia a očkovacia metóda s prídavkom alyltiomočoviny (75 7369)- (stanovuje sa v homogenizovanej nefiltrovannej vzorke)

NL Gravimetrické stanovenie po filtrácii cez filtre zo sklenených vlákien s veľkosťou pórov 1,0 µm, sušenie pri 1050C – podľa technickej normy STN EN 872 Kvalita vody. Stanovenie nerozpustných látok. Metóda filtrácie cez filtre zo sklenených vlákien (75 7365)

6. spôsob vyhodnotenia merania prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných vôd pre účely evidencie a kontroly

- zdokumentovať dosiahnutie súladu - s ustanovenými hodnotami "p" a "m"
- meranie množstva vypúšťaných odpadových vôd vykonávať certifikovanými meradlami a viesť pravidelnú evidenciu meraní

7. spôsob, forma a početnosť odovzdávania výsledkov meraní a rozborov orgánu štátnej vodnej správy:

- v písomnej forme 1 x ročne k 31.1.

8. Odpady vznikajúce v prevádzke ČOV likvidovať zmluvným spôsobom cez oprávnené subjekty.

9. Ten kto vypúšťa odpadové vody do povrchových vôd alebo do podzemných vôd je povinný oznamovať údaje o týchto vypúšťaných vodách a údaje určené v povolení raz ročne poverenej osobe, ktorá ich poskytne správcovi vodohospodársky významných vodných tokov.

10. Vykonávať pravidelnú kontrolu a potrebnú údržbu výustneho objektu z ČOV do recipientu a zabezpečiť k nemu celoročne bezproblémový prístup.

Časová platnosť povolenia (v súlade s § 21 ods.4 zákona č.364/2004 Z.z.):

- Povolenie platí do 31.12.2030

Ostatné časti rozhodnutia ostávajú nezmenené.

Odôvodnenie

Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy, obdržal od stavebníka Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského 501, Košice, dňa 15.01.2020, žiadosť o zmenu stavby pred dokončením „Kanalizácia Brekov, časť: ČOV“ a o povolení na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd.

Stavba „Kanalizácia Brekov“, bola povolená rozhodnutím tunajšieho úradu číslo 98/147158-TU, zo dňa 23.02.1998.

Zmena vyššie uvedenej stavby spočíva v zmene a to: Čistenie odpadových vôd malo byť riešené v existujúcej ČOV v areáli spoločnosti Chemko Strážske. Z dôvodu, že pôvodné riešenie čistenia odpadových vôd je už v súčasnosti nevyhovujúce, navrhnutá je nová mechanicko-biologická ČOV s výhľadovou kapacitou 1549 EO pre rok 2046. ČOV bude vybavená mechanickým predčistením na vertikálnych hrabliciach so závitkovým dopravníkom zhrabkov, s prečerpaním mechanicky predčistených odpadových vôd do dvoch kontajnerov biologického čistenia kontajnerovej ČOV s biologickými reaktormi a s kalojemom vybaveným miešaním, prevzdušňovaním a zónovými odbermi.

Pribudnú stavebné objekty: SO 01 – Elektrická prípojka k ČOV, SO 02 – Kamunikácie a spevnené plochy ČOV, SO 03 – Objekty ČOV, SO 05 – Potrubné rozvody ČOV, SO 06 – Káblové rozvody ČOV a vonkajšie osvetlenie, SO 07 – terénne a sadové úpravy ČOV, SO 08 – Oplotenie ČOV, SO 09 – Odtok vyčistenej vody z ČOV a výustný objekt, SO 10 – Rozšírenie verejného vodovodu, SO 11 – Vodovodná prípojka k ČOV, SO 12 – preložka VN vedenia. Nové prevádzkové súbory: PS 01 – Strojnotechnologické zariadenie ČOV, PS 02 – Elektrotechnické zariadenie ČOV.

Predložená žiadosť o povolenie zmeny stavby pred dokončením a o povolení na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd neposkytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej zmeny stavby, preto tunajší úrad vyzval stavebníka na doplnenie podania a následne konanie prerušil. Po doložení požadovaných dokladov Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil začatie vodoprávneho konania o povolení zmeny stavby pred jej dokončením a súčasne nariadil prerokovanie predloženej žiadosti na ústnom konaní spojenom s miestnym zisťovaním, ktoré sa uskutočnilo dňa 22.05.2020. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky zaslalo na základe oznámenia o začatí konania nesúhlasné stanovisko, z dôvodu, že súhlas (záväzné stanovisko) stratilo platnosť. Po doplnení nového záväzného stanoviska Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky a bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Upozorňujeme stavebníka, že ostatné body rozhodnutia ostali bez zmien a stavbu

musí ukončiť podľa schválenej projektovej dokumentácie a za účelom, na ktorý bolo vydané vodoprávne povolenie.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno v zmysle ust. § 53 zák. č. 71/67 Zb. o správnom konaní podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Humenné, odbor starostlivosti o životné prostredie, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Harakaľ
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10171

Doručuje sa

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Komenského , 042 48 Košice-Západ, Slovenská republika
Obec Brekov, Brekov 226, 066 01 Brekov, Slovenská republika

Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Odštepny závod Košice , Ďumbierska 14, 040 01 Košice, Slovenská republika

Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody č. 6, 810 05 Bratislava, , Štefánikova 60, 040 01 Košice, Slovenská republika

Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika

Slovak Telekom, a.s., Bajkalská , 817 62 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika

Slovenská správa ciest IVaSC, Kasárenské námestie 4, 040 01 Košice, Slovenská republika

Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 040 01 Košice - Staré Mesto, Slovenská republika

SPP-distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 19 Bratislava, Slovenská republika

Železnice Slovenskej republiky, Bratislava, Klemensovca 8, 813 61 Bratislava, Slovenská republika

Na vedomie

Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná, 080 01 Prešov 1

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Kudlovska, 066 01 Humenné 1
Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., závod Humenné, Osloboditeľov 108, 066 31 Humenné 1
Okresný úrad Humenné pozemkový a lesný odbor, Mierová 4, 066 01 Humenné 1