

OKRESNÝ ÚRAD VEĽKÝ KRŤÍŠ

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

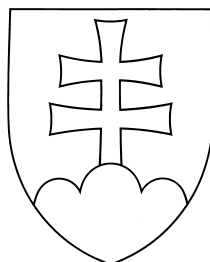
Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krťíš

Číslo spisu

OU-VK-OSZP-2021/000726-011

Veľký Krťíš

18. 02. 2021



Rozhodnutie

povolenie na uskutočnenie vodnej stavby

Popis konania / Účastníci konania

Stavebník obec Bátorová v zastúpení starostom obce Jánom Máthom, Bátorová č. 88, 991 26 Nenince, IČO: 00 649 333 podal dňa 01.12.2020 na Okresnom úrade Veľký Krťíš, odbore starostlivosti o životné prostredie žiadosť o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby: „Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“ v rozsahu stavebných objektov: SO 01 Splašková kanalizácia, SO 02 NN prípojka k ČS .

1. Obec Bátorová, Bátorová 88, 991 26 Nenince
2. Obec Opatovská Nová Ves, Opatovská Nová Ves, 991 07 Slovenské Ďarmoty
3. INGPAK – H&K, s.r.o., Ing. Stanislav Hlavatý, Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica
4. Mgr. Pavel Vrško, Bátorová 76, 991 26 Nenince
5. Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
6. SVP, š.p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica

Výrok

Okresný úrad Veľký Krťíš, odbor starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ako príslušný správny orgán výkonu štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako špeciálny stavebný úrad vo veciach vodných stavieb podľa § 61 písm. c) 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) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), a podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súlade s ustanoveniami § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) pre stavebníka obec Bátorová v zastúpení starostom obce Jánom Máthom, Bátorová č. 88, 991 26 Nenince, IČO: 00 649 333 vydáva

p o v o l e n i e

podľa § 26 ods. 1 vodného zákona, v spojitosti s § 66 ods. 1 stavebného zákona a § 10 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona na uskutočnenie vodnej stavby:

„Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“

Členenie stavby na stavebné objekty:

- SO 01 Splašková kanalizácia
- SO 02 NN prípojka k ČS,

na pozemkoch registra C-KN parcelné čísla 559 (druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie), 562/1 (druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie), 142/7 (druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie), 142/3 (druh pozemku orná pôda), 562/2 (E-KN 423/4) (druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie), 141/5 (druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie), pozemky umiestnené v zastavenom území obce, v katastrálnom území Bátorová.

Obec Čebovce, ako príslušný stavebný úrad vydala rozhodnutie o umiestnení stavby „Bátorová, splašková kanalizácia, III. etapa“ pod číslom spisu OCU 213/2020, SOU 82/2020 zo dňa 14.10.2020 (rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 18.11.2020) a súhlasné záväzné stanovisko pod číslom spisu OCU 279/2020, SOU 115/2020 zo dňa 20.11.2020 k vydaniu povolenia špeciálnym stavebným úradom podľa § 140b stavebného zákona, ktorým sa overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí.

Účel vodnej stavby:

Odvedenie splaškových odpadových vôd z rodinných domov nachádzajúcich sa po oboch stranách cesty III/2605, kde ešte nebola vybudovaná kanalizácia, do existujúceho kanalizačného zberača, ktorý prechádza katastrom obce Bátorová na čistiareň odpadových vôd – ČOV Opatovská Nová Ves..

Popis stavby:

Navrhovaná stavba bude zabezpečovať odvádzanie splaškových odpadových vôd z rodinných domov nachádzajúcich sa po oboch stranách cesty III/2605, kde ešte nebola vybudovaná kanalizácia, do existujúceho kanalizačného zberača, ktorý prechádza katastrom obce Bátorová na čistiareň odpadových vôd – ČOV Opatovská Nová Ves. Stavba pozostáva z nasledovných stavebných objektov: SO 01 Splašková kanalizácia, SO 02 NN prípojka k ČS.

SO 01 Splašková kanalizácia

Navrhnutá je gravitačná splašková kanalizácia a tlaková kanalizácia s jednou čerpacou stanicou. Gravitačná splašková kanalizácia je navrhnutá z PVC rúr plnostených jednovrstvových DN 300, SN 10, celkovej dĺžky 482,73 m. Pozostáva z nasledovných zberačov – Zberač A z rúr PVC DN 300,SN10, dĺžky 342,65 m a Zberača AA z rúr PVC DN 300,SN10, dĺžky 140,08 m.

Zberač A - potrubie začína v km 0,00 napojením na navrhovanú čerpaciu stanicu. Hneď za objektom ČS sa vybuduje na kanalizácii uzáverová šachta (vstup prevádzky do ČS). Od uzáverovej šachty je kanalizácia vedená cez trávnaté pozemky smerom k ceste III/2605. Následne potrubie križuje cestu III/2605. Mimo cesty sa potrubie lomí v pravo a pokračuje okrajom rigola až po km 0,342, kde je potrubie ukončené kanalizačnou šachtou Š5 (súčasť projektu I. etapa). Na zberači sú navrhnuté typové prefabrikované šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm, merná šachta a podzemná čerpacia stanica. Celkom je navrhnutých 12 ks prefabrikovaných šácht. Súčasťou stavebného objektu sú aj domové prípojky, ktoré sa vybudujú po hranicu súkromného pozemku. Rodinné domy ktoré sa nachádzajú na strane navrhovanej kanalizácie sa napoja samostatnou prípojkou, rodinné domy na druhej strane cesty sa napoja spoločnou prípojkou pre dva rodinné domy. Prípojky sa vybudujú podvrátkou pod cestou III/2605. Revízna šachta nie súčasťou stavby.

Zberač AA - potrubie začína v km 0,00 napojením na zberač A v šachte Š5. Od km 0,00 je potrubie vedené medzi krajinou cesty a okrajom odvodňovacieho rigolu až po km 0,140, kde je potrubie ukončené kanalizačnou šachtou Š5. Na zberači sú navrhnuté typové prefabrikované šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm ,merná šachta , podzemná čerpacia stanica a uzáverová šachta. Celkom je navrhnutých 5 ks prefabrikovaných šácht. Súčasťou stavebného objektu sú aj domové prípojky, ktoré sa vybudujú po hranicu súkromného pozemku. Rodinné domy ktoré sa nachádzajú na strane navrhovanej kanalizácie sa napoja samostatnou prípojkou, rodinné domy na druhej strane cesty sa napoja spoločnou prípojkou pre dva rodinné domy. Prípojky sa vybudujú podvrátkou pod cestou III/2605. Revízna šachta nie súčasťou stavby.

Tlaková kanalizácia je navrhnutá z potrubia HDPE D110,PN 10. Celková dĺžka potrubia je 10,87 m. Potrubie začína v km 0,00 napojením na potrubie D110 mm 1 m od steny mernej šachty. Od km 0,00 je potrubie vedené smerom k existujúcej kanalizácii. Od šachty potrubie pokračuje po km 0,010 , kde je potrubie ukončené zaústením do existujúcej šachty.

Súčasťou stavebného objektu SO 01 Splašková kanalizácia sú:

- Príprava územia - (pri vedení potrubia cez trávnaté pozemky (úsek od ČS po cestu / III/2605) je pred zahájením stavby potrebné zrealizovať odhumusovanie pozemkov na šírku man. pásu hr. 150 mm. Celková plocha F = 1120 m². Po vybudovaní kanalizácie sa zrealizuje konečná úprava pozemku a osiatie trávou na plochu F = 1120 m²),
- Napojenie na existujúcu kanalizáciu - (navrhované výtlačné potrubie HDPE D110 sa zaústi do existujúcej šachy tesne nad kynetou šachty. V stene šachty sa vybúra otvor DN 100 mm. Zasunie sa navrhované potrubie DN 100),
- Merná šachta - (na výtlačnom potrubí v km 0,00 sa vybuduje plastová šachta kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm. Šachta sa uloží na podkladný betón hr. 100 mm. Prekrytá bude plastovým poklopom DN 1000. V šachte budú osadené nasledovné armatúry: Indukčný prietokomer + montážna vložka DN 100, HDPE oblúk D110 – 4 ks, HDPE rúra D110 dl. 0,5 m – 2 ks, Lemový nákraužok + voľná príruha D110 – 2 ks),
- Čerpacia stanica typ AQ-BČS/2000/4500 - (rieši prečerpávanie splaškových vôd odtekajúcich z navrhovaného zberača „A“ do existujúcej gravitačnej kanalizácie. Čerpacia stanica sa vybuduje v najnižšom mieste obce neďaleko existujúcej kanalizácie. Súčasťou čerpacej stanice sú 2 ponorné čerpadlá (z toho 1 rezerva) s väčšou priechodnosťou bez rezacieho zariadenia s výkonom Q_h = 4,61 l/s, výtlačné potrubie je navrhnuté z rúr HDPE, D 110 dĺžky 14 m, výškové prevýšenie 5 m),
- Uzáverová šachta - (Pred objektom ČS sa vybuduje monolitická šachta pôdorysných rozmerov 1x1 m výšky 2,69 m.),
- Kanalizačná šachta – kontrolná - (V priamych úsekoch kanalizácie sa vybudujú typové prefabrikované šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm. Na podkladný betón hr. 150 mm sa uloží prefabrikované dno. Na dno sa následne uloží niekoľko skruží rovných, jedna skruž prechodová a pokloповý rám s liatinovým poklopom D400. Zostup do šachty bude zabezpečovať jedno kapsové a niekoľko kanalizačných stúpadiel),
- Kanalizačná šachta – lomová - (V lomoch kanalizácie sa vybudujú typové prefabrikované šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm. Na podkladný betón hr. 150 mm sa uloží prefabrikované dno. Na dno sa následne uloží niekoľko skruží rovných, jedna skruž prechodová a pokloповý rám s liatinovým poklopom D400. Zostup do šachty bude zabezpečovať jedno kapsové a niekoľko kanalizačných stúpadiel),
- Kanalizačná šachta sútoková - (V mieste napojenia zberača AA na zberač A sa vybuduje typová prefabrikovaná šachta kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm. Na podkladný betón hr. 150 mm sa uloží prefabrikované dno. Na dno sa následne uloží niekoľko skruží rovných, jedna skruž prechodová a pokloповý rám s liatinovým poklopom D400. Zostup do šachty bude zabezpečovať jedno kapsové a niekoľko kanalizačných stupadiel),
- Podchod pod cestou III/2605 - (Navrhované kanalizačné potrubie zberač A v km 0,136- 0,146 križuje cestu III/2605 / km cesty 26,377/ .Križovanie sa zrealizuje bezvýkopovou technológiou – pretláčaním oceľovej chráničky DN 500 mm. Chránička sa bude pretláčať zo štartovacej jamy rozmerov 4x6 m. Po pretlačení chráničky sa do chráničky zasunie na klzných objímkach potrubie PVC DN 300 mm. Po zasunutí potrubia sa oba konce chráničky uzatvoria gumenou manžetou DN 300/500 mm. Celková dĺžka chráničky je 10,0 m),
- Domové prípojky - (Rodinné domy situované strane navrhovanej kanalizácie sa odkanalizujú cez domové prípojky profilu DN 150 mm, ktoré sa zrealizujú v otvorenej ryhe/ každý rodinný dom samostatná prípojka/. Na potrubí pre Zberač A je navrhnutých 11 ks prípojok o dĺžke 33 m, pre Zberač AA 6 ks prípojok, dĺžky 18,0 m. Rodinné domy situované na druhej strane cesty sa odkanalizujú cez spoločné domové prípojky profilu DN 150 mm vždy pre dva RD. Spoločná prípojka sa zrealizuje podvrtávkou pod cestou III/2605. Na potrubí pre Zberač A sú navrhnuté 3 ks prípojok o dĺžke 29,0 m, pre Zberač AA 3 ks prípojok, dĺžky 34,0 m. Každý RD sa napojí pomocou plastovej odbočky PVC 300/150/45 + oblúk DN150 - 45° . Potrubie PVC DN 150.), -- Rúrové priepusty, rigol - (Zberač A - nakoľko navrhovaná kanalizácia bude vedená v zelenom páse v súbehu s existujúcim rigolom na celej dĺžke výstavby dôjde k narušeniu rigola a k vybúraníu existujúcich vstupov do dvorov. Po uložení kanalizácie sa vybudujú nové vstupy na pozemky a nový rigol z betónových dlaždíc TBM 500/500/80 mm. Zberač AA - Kanalizácia je vedená v zelenom páse v súbehu s cestou. Okolo cesty sú len zatrávnené priekopy a betónové vstupy do dvorov v počte 5 ks. S búraním rigola sa v tomto úseku neuvažuje. Dôjde k vybúraníu a znovuzriadeníu vstupov do dvorov a úprave priekopy pred a za priepustom).

SO 02 NN prípojka k ČS

Projekt rieši elektrickú prípojku NN pre čerpaciu stanicu splaškových vôd v obci Bátorová. Súčasťou projektu je úprava rozvádzača R vrátane podružného merania el. energie a prívodný kábel z rozvádzača R do technologického rozvádzača RM-ČS čerpacej stanice. Čerpacia stanica splaškových vôd bude zásobovaná elektrickou energiou z existujúceho rozvádzača R osadeného v stene fasády kultúrneho domu obce Bátorová. Existujúci rozvádzač R je oceloplechový zapustený do vonkajšej steny kultúrneho domu s krytím IP44/IP20. Do rozvádzača sa doplní trojpólový istič B25/3 a podružný trojfázový elektromer na priame meranie. Z existujúceho rozvádzača R bude napojený rozvádzač RM-ČS káblom CYKY-J 4x10 v dĺžke 120m. Kábel bude uložený v káblovej ryhe 350x800mm v pieskovom lôžku 2x100mm prekrytý výstražnou fóliou.

Výpočet potreby vody: Na navrhovanú kanalizáciu bude napojených celkove 108 RD, počet obyvateľov 380.

Priemerná denná potreba vody

pre bytový fond: $Q_{d1} = 380 \text{ obyv.} \times 135 \text{ l/os/deň} = 51\,300 \text{ l/deň} = 51,30 \text{ m}^3/\text{deň} = 0,593 \text{ l/s}$

pre občiansku a technickú vybavenosť: $Q_{d2} = 380 \text{ obyv.} \times 15 \text{ l/os/deň} = 5\,700 \text{ l/deň} = 5,70 \text{ m}^3/\text{deň} = 0,066 \text{ l/s}$

Priemerná denná potreba vody celkom: $Q_d = Q_{d1} + Q_{d2} = 0,593 + 0,066 = 0,659 \text{ l/s} = 57,00 \text{ m}^3/\text{deň}$

Max. denná potreba vody: $Q_m = Q_d \times k_d = 0,659 \times 2,0 = 1,318 \text{ l/s} = 114,0 \text{ m}^3/\text{deň}$

Max. hodinová potreba vody: $Q_h = Q_m \times k_h = 1,318 \times 3,5 = 4,61 \text{ l/s}$

Na ČOV Opatovská Ves bude po dobudovaní kanalizácie do celej obce odtekať nasledovné množstvo splaškových vôd: $Q_d = 0,659 \text{ l/s} = 57,00 \text{ m}^3/\text{deň}$; $Q_h = 4,61 \text{ l/s}$.

A/ Podmienky povolenia a povinnosti investora:

1. Stavebníkom vodnej stavby bude: Obec Bátorová, Bátorová č. 88, 991 26 Nenince, IČO: 00 649 333.
2. Vodná stavba bude ukončená najneskôr do 31.12.2023.
3. Vodná stavba bude uskutočnená na pozemkoch C-KN parc. číslo 559, 562/1, 142/7, 142/3, 562/2 (E-KN 423/4), 141/5 v katastrálnom území Bátorová.
4. Stavebník je povinný v zmysle § 66 ods. 3 písm. h) stavebného zákona oznámiť špeciálnemu stavebnému úradu začatie stavby.
5. Pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytyčenie stavby podľa vytyčovacích výkresov a v súlade so stavebným povolením fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
6. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a príslušné technické normy.
7. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku v zmysle vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.
8. Pri stavebných prácach musia byť dodržané všeobecné technické požiadavky na výstavbu ustanovené v § 48 až 53 stavebného zákona a príslušné technické normy.
9. Na vodnej stavbe musí byť vedený stavebný denník v súlade s § 46d stavebného zákona.
10. Podľa ustanovenia § 44 ods. 1 stavebného zákona stavbu môže uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykonáva stavbyvedúci.
11. Stavebník zodpovedá za to, že zhotoviteľ (dodávateľ) musí pre stavebné práce použiť len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri používaní, ochrana proti hluku a úspora energie v zmysle § 47 stavebného zákona.
12. Vhodnosť použitého stavebného materiálu a použitých výrobkov musí byť preukázaná podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

13. Pred začatím stavebných prác požiadať všetkých vlastníkov sietí a zariadení verejného technického vybavenia územia o vytýčenie polohy ich sietí a zariadení a dodržať podmienky určené vlastníkami sietí a zariadení verejného technického vybavenia územia.

14. Stavenisko zriadiť v súlade s § 43i stavebného zákona a dodržať ustanovenia nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.

15. Vodná stavba bude uskutočňovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadne zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu.

16. V zmysle § 66 ods. 4 písm. j) stavebného zákona je stavebník povinný označiť stavbu vhodným spôsobom.

17. Stavebník, zhotoviteľ stavby, iná oprávnená osoba sú povinní v zmysle § 100 písm. b) stavebného zákona bezodkladne ohlásiť špeciálnemu stavebnému úradu, závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť, životy či zdravie osôb alebo môžu spôsobiť značné škody.

18. Nahradiť škody spôsobené pri stavebných prácach na vodnej stavbe v zmysle príslušných právnych predpisov.

19. Realizáciou stavby nesmú byť znečisťované verejné komunikácie, v prípade ich znečistenia sú stavebníci povinní zabezpečiť ich priebežné čistenie.

20. Skladovanie odpadov riešiť s vylúčením možnosti negatívneho ovplyvňovania podzemných a povrchových vôd.

21. Realizáciou stavby nesmie byť nadmieru zhoršované životné prostredie.

22. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonávania štátneho vodoochranného dozoru.

23. Prerokovať s tunajším úradom zmeny oproti schválenému a overenému projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu stavby ako nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovoprávne vzťahy.

24. Stavebník je povinný pred začatím stavebných prác požiadať príslušný cestný správny orgán pre miestne a účelové komunikácie (Obec Bátorová):

- o povolenie na čiastočnú uzávierku miestnych komunikácií v zmysle § 7 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov,
- o povolenie na zvláštne užívanie miestnych komunikácií v zmysle § 8 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov,
- o určenie dočasného dopravného značenia na miestnych komunikáciách v zmysle § 3 ods. 5 písm. f) cestného zákona.

Pri uskutočňovaní vodnej stavby dodržať požiadavky uplatnené dotknutými orgánmi a vlastníkami sietí a zariadení verejného technického vybavenia územia:

25. Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠSOH) – vyjadrenie číslo spisu OU-VK-OSZP-2020/005261-002 zo dňa 01.07.2020:

- podľa § 1 ods. 2 písm. h) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) sa zákon nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný. A výkopová zemina nebude využitá na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bola vykopaná, tak na tento odpad sa v plnej miere vzťahujú ustanovenia zákona o odpadoch,
- podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach je právnická osoba, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch,
- ku kolaudačnému konaniu je potrebné podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch požiadať tunajší úrad o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní. Spolu s projektovou dokumentáciou, overenou v stavebnom konaní, požadujeme predložiť aj doklady preukazujúce nakladanie s odpadmi, ktoré vznikli počas vykonávania stavebných prác: evidenčné listy odpadov kat. č. 17 01 01 a 18 05 06 vypracované podľa prílohy č. 1 vyhl. MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti; vážne lístky, faktúry, príjmové lístky a iné doklady preukazujúce, že odpady boli odovzdané oprávnenej osobe na zhodnotenie resp. zneškodnenie.

26. Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠSOPaK) – záväzné stanovisko pod číslom spisu OU-VK-OSZP-2020/000992 zo dňa 18.01.2021:

- súhlasí so stavbou bez pripomienok.

27. Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – vyjadrenie číslo spisu OU-VK-OCDPK-2020/007666-002 zo dňa 29.10.2020:

- v plnej miere dodržať ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách a vykonávacej vyhlášky č. 35/1984 Zb.,
- žiadateľ je povinný pred započatím prác požiadať príslušný cestný správny orgán (okresný úrad) o určenie dočasného dopravného značenia na ceste III/2605 v zmysle § 3 ods. 5 písm. f) cestného zákona,
- žiadateľ je povinný pred započatím prác požiadať príslušný cestný správny orgán (okresný úrad) o povolenie na zvláštne užívanie na cesty III/2605 v zmysle § 8 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov,
- žiadateľ je povinný pred započatím prác požiadať príslušný cestný správny orgán (okresný úrad) o povolenie na čiastočnú uzávierku cesty III/2605 v zmysle § 7 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov,
- v prípade vzniku mimoriadnej udalosti v spojitosti s výkonom stavebných prác, je žiadateľ povinný okamžite vykonať potrebné opatrenia na zaistenie bezpečnosti cestnej premávky a informovať o tom správcu komunikácie,
- investor zodpovedá za všetky škody spôsobené majetkovému správcovi a tieto je povinný odstrániť na vlastné náklady.

28. Okresný úrad Veľký Krtíš, pozemkový a lesný odbor – stanovisko číslo spisu OU-VK-PLO1-2020/006822-002 zo dňa 16.09.2020:

- realizáciou predmetnej vodnej stavby v k.ú. Bátorová, dôjde k dočasnému použitiu poľnohospodárskej pôdy. Pri použití poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer kratší ako jeden rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu v katastrálnom území Bátorová, je stavebník povinný pred začatím vykonania nepoľnohospodárske činnosti na poľnohospodárskej pôde, vyžiadať si stanovisko orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy podľa § 18 zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene a zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.

29. Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Banská Bystrica – stanovisko číslo BBRSC/03426/2020; BBRSC/04045/2020 zo dňa 27.07.2020 a vyjadrenie k stavebnému konaniu číslo BBRSC/00119/2021; BBRSC/00357/2021 zo dňa 25.01.2021:

- v plnej miere dodržať ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „cestný zákon“) a vykonávacej vyhlášky č. 35/1984 Zb. o pozemných komunikáciách,
- z majetkovoprávneho hľadiska je potrebné požiadať o vyjadrenie vlastníka ciest, mostov a cestných pozemkov, Banskobystrický samosprávny kraj (BBSK), oddelenie správy majetku a cestnej infraštruktúry,
- podmienkou súhlasu s realizáciou stavby je uzavretie zmluvy s BBSK a stavebníkom (investorom) – kanalizačnej stavby umiestnenej v cestnom telese a súčiastiach pozemnej komunikácie. Predmetom zmluvy bude vymedzenie práv a povinností zmluvných strán pre prípad rekonštrukcie, modernizácie, opravy alebo iných úpravách pozemnej komunikácie, jej súčastí, mostov a vybudovanej stavby,
- v prípade, že BBSK bude vlastníkom pozemku ku dňu kolaudácie stavby: stavebník v zmysle „Zásad hospodárenia s majetkom BBSK“ podľa odd. VIII. článku 14 uzavrie s vlastníkom pozemku zmluvu o zriadení vecného bremena na stavebné objekty alebo ich časť, keď budú umiestnené na pozemkoch vo vlastníctve BBSK,
- spätnú úpravu vozovky cesty požadujeme vykonať na celú šírku jazdného pásu – celá šírka vozovky cesty III. triedy, v prípade zásahu do vozovky,
- domové kanalizačné prípojky, v dotyku s pozemnou komunikáciou, požadujeme zrealizovať pri výstavbe hlavného vedenia až za hranicu susedného pozemku. Správca cesty k dodatočnému realizovaniu domových prípojok so zásahom do telesa cesty III. triedy nevydá súhlasné stanovisko,
- technické podmienky realizácie:

- zemina z výkopu ani stavebný materiál sa nemôžu ukladať na voľnú šírku cesty a do odvodňovacieho zariadenia (cestná priekopa),
- dláždenú cestnú priekopu uviesť do pôvodného a prevádzky schopného stavu, upraviť tak, by boli zabezpečené spádové pomery odtoku povrchových vôd do jestvujúceho priepustu cesty,
- zariadenia vedenia súvisiace so stavbou nesmú tvoriť pevnú prekážku cesty § 20 cestného zákona, aby neobmedzovali vykonávanie opráv a údržby na ceste a jej súčiastiach napr. orientačné stĺpiky vedenia trasy, poklapy, šupátka, šachty a nesmú ohrozovať pozemné komunikácie a narúšať ich údržbu, a to ani pri údržbe a úpravách týchto vedení,
- križovanie cesty - šachta Š5 cca v km 26,267 bezvýkopovou technológiou,
- šachta môže zasahovať do prietochného profilu odvodňovacej priekopy max. kónickou časťou,
- technické podmienky vjazdu:
 - stavebník je povinný pravidelne zabezpečovať vyhovujúci stavebno-technický stav, riadnu údržbu vjazdu a priláhlého cestného pozemku spolu s dotknutými odvodňovacími zariadeniami cesty na vlastné náklady,
 - povrchová úprava vjazdu musí byť spevnená s ľahko čistiteľnou úpravou,
 - vjazd o dĺžke viac ako 6 m (v súbehu s cestou III. triedy) musí byť opatrený čistiacim otvorom,
 - vjazd v napojení na cestu musí byť realizovaný oblúkovite,
 - vjazd musí byť opatrený priepustom minimálne DN 400 mm na zabezpečenie odvedenia povrchových vôd v cestnej priekope. Spádové pomery v cestnej priekope musia byť so spádom k cestnému priepustu cesty III. triedy,
 - cestná priekopa na vtokovej a výtokovej strane priepustu musí byť upravená – spevnená min. v dĺžke 1 m napr. dlažbou,
 - spádové pomery na zabezpečenie odvedenie povrchových vôd v cestnej priekope musia byť so sklonom – spádom min. 1 %,
 - hranu vozovky cesta v mieste pripojenia vjazdu zapíliť na hrúbku asfaltových vrstiev,
 - vjazd musí byť plynulý a nesmie výškovo presahovať úroveň vozovky cesty a musí zodpovedať priečnemu a pozdĺžnemu sklonu, smerovanému vedeniu cestného telesa,
 - vjazd v napojení na vozovku musí byť upravený tak, aby žiadna časť vjazdu nepresahovala úroveň vozovky cesty a v krajnici cesty nesmú prevyšovať niveletu vozovky, aby netvorili prekážku pri údržbe cesty,
 - vjazd na cestu musí byť zriadený tak, aby nezabraňoval odtokaniu povrchových vôd z telesa cesty, a aby zamedzoval vytekaniu povrchových vôd na cestné teleso,
 - zariadenia súvisiace so stavbou nesmú tvoriť pevnú prekážku cesty § 20 cestného zákona, aby neobmedzovali vykonávanie opráv a údržby na ceste a jej súčiastiach,
 - práce realizovať a zabezpečovať tak, aby nedochádzalo k znečisteniu a poškodzovaniu cesty, prípadné znečistenie vozovky musí žiadateľ ihneď očistiť,
 - výkopová zemina ani stavebný materiál sa nemôžu ukladať na voľnú šírku cesty ani do odvodňovacieho zariadenia (cestná priekopa...)
- stavebník zodpovedá za prípadné škody spôsobené na cestnom telese cesty v súvislosti s realizáciou stavby,
- stavebník pred začatím prác na telese cesty musí mať vydané povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie. Povolenie na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie podľa § 8 cestného zákona a § 11 vyhlášky č. 35/1984 Zb. vydáva cestný správny orgán – Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš,
- práce na telese cesty sa môžu vykonávať v období od 01.04. – do 31.10. príslušného roka pod ochranou určeného dočasného dopravného značenia a uzávierky cesty. Stavebník počas výstavby bude zodpovedať za údržbu dotknutého úseku cesty určenom dopravným značením, ktoré osadí na vlastné náklady. Bude zabezpečovať prevádzkyschopnosť jazdných pruhov a dotknutých odvodňovacích zariadení cesty tak, aby bola zabezpečená bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky v dotknutom úseku,
- na zrealizovanú stavebnú úpravu na telese cesty sa viaže záručná doba 60 mesiacov odo dňa zápisničného prevzatia vykonaných prác,
- začatie prác na telese cesty musí byť písomne oznámené minimálne 10 dní pred plánovaným začatím prác, pracovníkovi BBRSC a.s.,
- po ukončení prác je potrebné dotknutú časť cestného pozemku uviesť do pôvodného stavu – prevádzkyschopného stavu a zápisnične odovzdať správcovi cesty BBRSC a.s.. V prípade, ak nedôjde k písomnému odovzdaniu a prevzatíu prác na telese cesty považuje sa, že práce sú neukončené,

- v prípade, že pri výstavbe nastane na cestnej komunikácii porucha a vznikne nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia, stavebník túto skutočnosť bezodkladne oznámi cestnému správne mu orgánu a správcovi komunikácie,
- BBRSC, a.s., ako správca dotknutej pozemnej komunikácie si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právom určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť ak si to vyžaduje všeobecný záujem.

30. Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie cestnej správy – vyjadrenie pod č. 07944/2020/ODDCS-4 26533/2020 zo dňa 06.08.2020:

- podľa predloženého projektu stavby „Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“ výstavba bude zasahovať do cesty III/2605 Sucháň – Slovenské Ďarmoty, v úseku intravilánu obce Bátorová, čím sú dotknuté chránené záujmy BBSK ako vlastníka ciest II. a III. triedy v územnej pôsobnosti kraja. Uloženie kanalizácie je navrhnuté v súbehu v cestnej priekope cesty III/2605 a 1x križovaním v mieste kanalizačnej šachty Š5 a 6x prípojky k rodinným domom križovaním cesty. Križovanie je navrhnuté pretláčaním bezvýkopovou technológiou. Zastavané pozemky pod cestou C-KN parc. č. 559 a 562/1 nie sú vo vlastníctve BBSK,
- podrobné technické podmienky a požiadavky na realizáciu stavby pri zásahu do cestného telesa dotknutej cesty III/2605 sú uvedené vo vyjadrení správcu cesty, BBRSC a.s.,
- BBSK požaduje v celom rozsahu dodržať a rešpektovať podmienky zásahu do cestného telesa a ďalšie požiadavky na realizáciu stavby, ktoré stanovil správca cesty, Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., v písomnom stanovisku k dokumentácii pre stavebné povolenie pod číslom BBRSC/03426/2020; BBRSC/04045/2020 zo dňa 27.07.2020,
- realizáciou stavby, jej technickým prevedením a umiestnením, sa nesmie ohroziť cesta III/2605, nesmie dôjsť k zmene šírkového usporiadania cestnej komunikácie, cestného telesa a odtokových pomerov cestnej komunikácie, nesmie sa obmedziť a sťažiť údržba ciest, ako aj ohroziť bezpečnosť cestnej prevádzky. V prípade, že sa v súvislosti s realizáciou a s užívaním stavby uvedené skutočnosti preukážu, ich odstránenie zabezpečí vlastník stavby na vlastné náklady, inak môže dôjsť k ohrozeniu komunikácie,
- stavbou nesmú byť dotknuté záujmy majetkovej správy dotknutej cesty III/2605 vo vlastníctve BBSK, najmä pri údržbe, stavebných úpravách a modernizácii cesty. BBSK, ako vlastník dotknutej pozemnej komunikácie III/2605, si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právo stanovené požiadavky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem.

31. Okresné riaditeľstvo Policajného zboru vo Veľkom Krtíši, odbor poriadkovej a dopravnej polície, okresný dopravný inšpektorát – vyjadrenie pod číslom ORPZ-VK-OPDP6-41-059/2020 zo dňa 07.07.2020:

- v prípade zásahu do vozovky cesty, miestnych a účelových komunikácií, ako aj do komunikácie pre peších (chodník), resp. akékoľvek obmedzenia premávky (aj v prípade pohybu stavebných mechanizmov, prekopávke, pretláčaním a pod.) resp. chodcov na záujmom dotknutých komunikácií požaduje predložiť k odsúhlaseniu projekt organizácie dopravy z dôvodu zmeny miestnej úpravy v cestnej premávke, formou prenosného dopravného značenia, ktorý bude podkladom pre príslušný cestný správny orgán k určeniu prenosného dopravného značenia v zmysle zákona č. 135/1961 Zb.,
- pri stavebných prácach, ktoré budú vyžadovať obmedzenia na pozemných komunikáciách požaduje zvoliť taký technologický postup pri realizácii stavebných prác, pri ktorom budú vytvorené prekážky na pozemných komunikáciách len v minimálnej miere a na dobu nevyhnutne potrebnú,
- stavebník zodpovedá za prijatie vhodných opatrení na zaistenie potrebnej bezpečnosti a ochrany chodcov voči prípadným pádom do otvorených výkopov,
- počas stavby rešpektovať ustanovenia zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke v znení neskorších predpisov, ako aj cestného zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov,
- Okresný dopravný inšpektorát, odbor poriadkovej a dopravnej polície OR PZ vo Veľkom Krtíši si vyhradzuje právo na doplnenie resp. zmenu stanovených podmienok, pokiaľ si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo iný všeobecný záujem,
- o každej zmene stavby, v súvislosti s cestnou premávkou informovať tunajší dopravný inšpektorát, ako aj príslušný cestný správny orgán.

32. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Závod 02 Lučenec, Veľký Krtíš - vyjadrenie pod zn. 72/2020 zo dňa 22.07.2020:

- trasa splaškovej kanalizácie ide v zelenom páse (okrajom rigola) v tesnom súbehu s vedeniami StVPS, a.s., a kanalizačné prípojky križujú rozvodné vodovodné potrubie StVPS, a.s. HDPE DN 110 ako aj prípojky. Kanalizačné rúry osadiť pod úroveň existujúceho vodovodu cca 20 – 25 cm,
- pred zasypaním kanalizačnej prípojky, kanalizačného zberača, ktoré križujú vodovodné potrubie a prípojky, ako aj pri skúškach vodotesnosti, zavolať pracovníka StVPS, a.s. na kontrolu (kont. t.č. 0905 700 726 Mgr. Andráško Marián),
- dodržať ochranné pásmo podľa STN 73 6005, a to min. 0,5 m od osi potrubia na obidve strany,
- pred zahájením stavebných prác stavebník požiada o presné vytýčenie vodovodného potrubia,
- upozorňujeme zhotoviteľa stavby na dodržanie príslušných ustanovení § 19 a § 27 zákona č. 442/2002 Z.z. a dodržanie STN 73 3050 – Zemné práce v blízkosti podzemných vedení,
- s návrhom riešenia predmetnej stavby sa súhlasí pri rešpektovaní uvedených podmienok. Platnosť vyjadrenia je 2 roky od dátumu jeho vydania.

33. Slovak Telekom, a.s. – vyjadrenie pod číslom 6612033777 zo dňa 30.11.2020:

- dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.,
- 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,
- vyjadrenie stráca platnosť uplynutím uvedenej doby platnosti, v prípade vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu, alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa ďalšej odrážky,
- 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 projektovej dokumentácie) vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí,
- 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 stavby,
- stavebník v zmysle ustanovenia § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z.z. uzavrie dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzatvorenia dohody nie je možné zrealizovať prekládku SEK,
- do textovej časti vykonávacieho projektu doplniť podmienku o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení,
- v prípade, že sa na stavebnom pozemku nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s., a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zabezpečiť nadzemnú časť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma,
- nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z.,
- 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 spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že v záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, je potrebné si vyžiadať obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení,
- vytýčenie polohy SEK vykoná 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,
- stavebník alebo ním poverená osoba je povinný bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj „Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s.“, ktoré sú súčasťou vyjadrenia č. 6612033777 zo dňa 30.11.2020,
- žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre 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 ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.,

- poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezabavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

34. Stredoslovenská distribučná, a.s. – vyjadrenie pod značkou 4600059937 zo dňa 21.07.2020:

- v predmetnej lokalite k.ú. Bátorová v záujmovej časti obce sa nachádzajú nadzemné vzdušné VN vedenia podperné body, nadzemné vzdušné NN vedenia a podperné body, podzemné NN vedenia skrine v majetku SSD, a.s.. Zakreslená orientačná trasa vedení je na situačnom výkrese ktorý tvorí prílohu vyjadrenia,
- od uvedených energetických zariadení dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VN vzdušné vedenie 22 kV od krajného vodiča na každú stranu 10 m, VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 m), pričom pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný, technický priestor 1 m od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy,
- pre určenie presnej trasy podzemných vedení je potrebné ich pred realizáciou stavby fyzicky vytýčiť,
- pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, a.s. ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní,
- v prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. č. 0800 159 000,
- presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSD, a.s. na základe objednávky stavebníka smerovanej cez aplikáciu zverejnenú na internetovej stránke www.ssd.sk, link: <https://online.sse.sk/vtc/vtyc.wv> vytýči určený pracovník SSD, a.s.,
- pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD, a.s. musí realizátor prizvať zástupcu SSD, a.s. z príslušného strediska údržby EZ na kontrolu zariadenia, čo potvrdia buď v Zápise o vytýčení podzemného el. vedenia, resp. zápisom do stavebného denníka,
- v súbehu a križovaní zemných káblových vedení žiadame dodržať manipulačný priestor min. 1 m na každú stranu, v opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách našich zariadení nezodpovedá SSD, a.s. za poškodenie zariadenia stavebníka,
- zároveň upozorňujeme, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj vedenia tretích osôb,
- platnosť vyjadrenia je 12 kalendárnych mesiacov od jeho vystavenia.

35. SPP - distribúcia, a.s., Bratislava - vyjadrenie pod č. TD/NS/0299/2020/Ve zo dňa 22.07.2020:

- 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 elektronicke, 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. Ľubomír Slivka, email: lubomir.slivka@spp-distribucia.sk) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností 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 činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,0 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, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,

- pred realizáciou akýchkoľvek prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný predložiť SPP-D na schválenie realizačnú projektovú dokumentáciu a požiadať SPP-D o udelenie súhlasu na vykonanie prác,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Peter Takáč, email: peter.takac@spp-distribucia.sk) 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 poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenia zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727,
- upozorňuje, 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 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o energetike“) sankciu 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 vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 702 01, TPP 702 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,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- SPP-D požaduje, aby pracovníci subjektov tretej strany, ktorí budú vykonávať činnosti v ochrannom pásme plynovodu boli pred zahájením prác preukázateľne preškolení v oblasti BOZP/PO/ŽP. Za účelom preškolenia kontaktujte prosím zástupcu SPP-D p. Igor Prepelica, č.t. 045/2424502, e-mail: igor.prepelica@spp-distribucia.sk.

36. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica – záväzné stanovisko pod zn. KPUBB-2020/1046-12/76930/BRE zo dňa 25.09.2020:

- ohlási termín začatia výkopových prác na predmetnej stavbe minimálne 5 dní v predstihu na KPÚ Banská Bystrica písomne alebo telefonicky na tel. č. 048/2455834,
- umožniť KPÚ Banská Bystrica vykonať ohliadku zemných prác súvisiacich s realizáciou predmetnej stavby,
- každú zmenu zámeru, posudzovaného v tomto záväznom stanovisku, je vlastník povinný prerokovať s KPÚ Banská Bystrica,

37. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Detašované pracovisko Stred, Banská Bystrica – stanovisko pod č. ASMdpS-1-888/2020 zo dňa 14.07.2020:

- súhlasí bez pripomienok.

38. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Banská Bystrica - vyjadrenie č. CS SVP OZ BB 284/2020/69-39230 zo dňa 11.08.2020:

- mechanizmy, za pomoci ktorých sa budú ťažobné práce realizovať musia byť v bezchybnom stave, aby nedošlo k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd,

- počas realizácie stavby rešpektovať ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle platných právnych predpisov,
- v zmysle §49 ods.2 zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov (vodný zákon) sú pozemky pri vodohospodársky významnom vodnom toku do 10,0 m od brehovej čiary pobrežnými pozemkami,
- správca toku nebude zodpovedať za prípadné vzniknuté škody, ktoré môžu vzniknúť počas vybreženia vôd z vodného toku pri povodňových situáciách v záujmovej oblasti,
- zahájenie a ukončenie stavby požadujeme oznámiť na náš SVP š.p. OZ BB, OZ Banská Bystrica - Správu povodia horného Ipľa Lučenec (p. Híves 0910 890 666, resp. Ing. Hronec 0910 890 660),
- pred napojením stavby na existujúci zberač verejnej kanalizácie Nenince zrealizovať priame kontinuálne meranie skutočného množstva odpadových vôd odvádzaných z obce Bátorová určeným meradlom a ku kolaudácii dokladovať jeho platné overenie v zmysle metrologických predpisov. Typ určeného meradla, miesto osadenia a merný rozsah navrhnúť tak, aby vyhovovalo požiadavkám metrologických predpisov,
- v prípade, že by pri realizácii výkopových prác bolo potrebné čerpať a vypúšťať podzemné vody, je potrebné k uvedenému vopred požiadať o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. g) vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov spolu so stanoviskom správcu povodia (SVP, š.p., OZ Banská Bystrica) v prípade ich vypúšťania do podzemných či povrchových vôd. O vydanie tohto povolenia je potrebné požiadať v predstihu s konkrétnym popisom spôsobu čerpania a vypúšťania podzemných vôd (miesta, množstvá, režim vypúšťania, opatrenia na zachytávanie znečisťujúcich látok, atď.),
- stavebný odpad likvidovať v zmysle platnej legislatívy o nakladaní s odpadmi,
- užívanie stavby podmieňuje dostatočná kapacita súvisiacej existujúcej ČOV Opatovská Nová Ves (pri prevádzke dvoch biologických reaktorov) a dodržiavanie podmienok platného povolenia na vypúšťanie odpadových vôd z ČOV Opatovská Nová Ves do povrchových vôd Čebovského potoka. Písomné posúdenie uvedeného na v danom čase aktuálne skutočnosti je potrebné predložiť ku kolaudácii stavby. V opačnom prípade užívanie III. etapy verejnej kanalizácie v obci Bátorová podmieňuje predchádzajúce dobudovanie tretieho biologického reaktora ČOV,
- po kolaudácii stavby je potrebné jestvujúce žumpy a septiky v jej spádovej lokalite vyradiť z činnosti spôsobom rešpektujúcim ochranu podzemných a povrchových vôd v zmysle platných predpisov,
- ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť prevádzkový poriadok verejnej kanalizácie v obci Bátorová, vypracovaný odborne spôsobilou osobou, obsahujúci všetky potrebné náležitosti v zmysle platných predpisov (v súčasnosti zákon č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov a vykonávacie vyhlášky č. 55/2004 Z.z. a č. 315/2004 Z.z.), schválený vlastníkom a prevádzkovateľom verejnej kanalizácie. Súčasne je potrebné zabezpečiť odborne spôsobilú osobu na prevádzkovanie tejto verejnej kanalizácie.

39. Obec Opatovská Nová Ves – stanovisko pod číslom 285/2020 zo dňa 06.08.2020:

- požadujeme, aby sa pred napojením na hlavný kanalizačný zberač Nenince – Opatovská Nová Ves vybudovali merné šachty na meranie množstva a zloženia splaškových vôd pritekajúcich z obce Bátorová,
- kapacita ČOV podľa rozhodnutia Obvodného úradu životného prostredia vo Veľkom Krtíši pod č. 2011/00607 zo dňa 15.06.2011 pri prevádzke dvoch reaktorov a napojení splaškových odpadových vôd z obcí Opatovská Nová Ves a Nenince (cca 1200 EO cca 90 % obyvateľov) je $Q_d = 302,40 \text{ m}^3/\text{deň}$, $Q_r = 110\,378 \text{ m}^3/\text{rok}$. Podľa tohto rozhodnutia napojenie obce Bátorová je podmienené vybudovaním tretieho biologického stupňa na ČOV Opatovská Nová Ves,
- v prípade realizácie projektu „Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“, je potrebné pred jeho uvedením do prevádzky rozšíriť ČOV Opatovská Nová Ves na potrebnú kapacitu, nakoľko momentálne na vyčistenie požadovaného množstva odpadových vôd nemá kapacitu.

40. Práce pri výstavbe organizovať a realizovať tak, aby nedošlo k ohrozeniu či zhoršeniu kvality podzemných vôd a povrchových vôd. Na prípadné zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou vybaviť pracovisko špeciálnymi prostriedkami na toto zneškodnenie.

41. Mechanizmy, za pomoci ktorých sa bude stavba realizovať musia byť v bezchybnom stave, aby nedošlo k ohrozeniu alebo zhoršeniu kvality povrchových alebo podzemných vôd.

42. Pri zriaďovaní stavby je potrebné zohľadniť požiadavky vyplývajúce zo 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 znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 684/2006 Z.z., ktorou

sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na návrh, projektovú dokumentáciu a výstavbu verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

43. Ku kolaudácii stavby predložiť prevádzkový poriadok verejnej kanalizácie v obci Bátorová vypracovaný v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 55/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú náležitosti prevádzkových poriadkov verejných vodovodov a verejných kanalizácií.

44. Ku kolaudácii stavby dokladovať zabezpečenie prevádzkovania predmetnej stavby odborne spôsobilou osobou v súlade s § 5 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 znení neskorších predpisov.

45. Po ukončení vodnej stavby požiadať tunajší úrad o vydanie povolenia na užívanie vodnej stavby podľa § 26 vodného zákona. K návrhu na vydanie povolenia na užívanie vodnej stavby je potrebné priložiť geodetické zameranie skutočného vyhotovenia stavby, polohopisné a výškopisné zameranie podzemných sietí, ako aj ostatné doklady v súlade s § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Majetkovoprávne vzťahy:

Vlastníkom pozemkov C-KN parc. č. 141/5, 142/7, 559, 562/1, E-KN parc. č. 423/4 v k.ú. Bátorová evidovaných na LV č. 179 je obec Bátorová, 991 26 Bátorová č. 50, IČO: 00649333 v spoluvlastníckom podiele 1/1. Vlastníkom pozemku C-KN parc. č. 142/3 v k.ú. Bátorová evidovaným na LV č. 615 je Mgr. Pavel Vrško, 991 26 Bátorová č. 76 v spoluvlastníckom podiele 1/2 a obec Bátorová, 991 26 Bátorová č. 50, IČO: 00649333 v spoluvlastníckom podiele 1/2. Stavebník na uvedený pozemok registra C-KN parc. č. 142/3 v k.ú. Bátorová predložil Nájomnú zmluvu na nehnuteľnosť zo dňa 16.12.2020, uzavretú s prenajímateľom Mgr. Pavlom Vrškom na dobu neurčitú.

B/ Všeobecné ustanovenia

1. Hotovú vodnú stavbu bude spravovať, prevádzkovať a udržiavať stavebník. Prevádzkovanie vodnej stavby môže stavebník zveriť organizácii oprávnenej vykonávať takúto činnosť, a to na základe dohody v zmysle všeobecne platných predpisov.

2. Neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia je projekt stavby, ktorý vypracoval zodpovedný projektant Ing. Stanislav Hlavatý, autorizovaný stavebný inžinier, reg. číslo 0499*A2, komplexné architektonické a inžinierske služby, INGPAK – H&K, s.r.o., Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica, s dátumom vypracovania jún/2020.

3. Zhotoviteľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní. Stavať pre iného stavebníka môže iba právnická osoba alebo fyzická osoba, ktorá má oprávnenie podľa osobitných predpisov a zabezpečí výkon činnosti stavbyvedúceho odborne spôsobilou osobou. Stavebník oznámi špeciálnemu stavebnému úradu do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania názov zhotoviteľa stavby a súčasne predloží doklad, preukazujúci oprávnenosť zhotoviteľa uskutočňovať predmetnú stavbu.

4. Povolenie na vodnú stavbu zaniká, ak oprávnený nepriekročí k jej uskutočňovaniu do dvoch rokov od vydania povolenia.

5. Po ukončení stavby možno túto užívať, len na základe povolenia na užívanie vodnej stavby, ktoré vydá špeciálny stavebný úrad.

C/ Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania

V rámci stavebného konania neboli zo strany známych účastníkov konania vznesené námietky voči vydaniu povolenia na uskutočnenie vodnej stavby.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ povolenie na uskutočnenie vodnej stavby nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods. 1 správneho poriadku.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebola stavba začatá a je v zmysle § 70 stavebného zákona záväzná aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Odôvodnenie

Stavebník obec Bátorová v zastúpení starostom obce Jánom Máthom, Bátorová č. 88, 991 26 Nenince, IČO: 00 649 333 podal dňa 01.12.2020 na Okresnom úrade Veľký Krtíš, odbore starostlivosti o životné prostredie žiadosť o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby: „Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“.

Rozhodnutie o umiestnení stavby „Bátorová, splašková kanalizácia - III. etapa“ vydala Obec Čebovce pod číslom spisu OCU 213/2020, SOU 82/2020 zo dňa 14.10.2020 (rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 18.11.2020).

Projektovú dokumentáciu pre vodnú stavbu, ako projekt pre stavebné povolenie vypracoval Ing. Stanislav Hlavatý, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 0499*A2, INGPAK – H&K, s.r.o., Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica, s dátumom vypracovania jún/2020.

Navrhovaná stavba bude zabezpečovať odvádzanie splaškových odpadových vôd z rodinných domov nachádzajúcich sa po oboch stranách cesty III/2605, kde ešte nebola vybudovaná kanalizácia, do existujúceho kanalizačného zberača, ktorý prechádza katastrom obce Bátorová na čistiareň odpadových vôd – ČOV Opatovská Nová Ves.

Na základe podanej žiadosti na uskutočnenie predmetnej vodnej stavby Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 vodného zákona a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona oznámil listom pod č. OU-VK-OSZP-2021/000726-002 zo dňa 12.01.2021, dotknutým orgánom a známym účastníkom konania jednotlivo, neznámym účastníkom konania verejnou vyhláškou, začatie stavebného vodoprávneho konania všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom. Pretože špeciálnemu stavebnému úradu boli dobre známe pomery staveniska a predložená žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre jej posúdenie, špeciálny stavebný úrad upustil od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Zároveň určil lehotu, dokedy môžu účastníci konania a dotknuté orgány uplatniť svoje námietky a upozornil ich, že na neskoršie podané námietky neprihliadne.

V stavebnom konaní špeciálny stavebný úrad preskúmal predloženú žiadosť o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Stavebné konanie rieši vybudovanie verejnej gravitačnej splaškovej kanalizácie v časti obce Bátorová.

Stavebník k žiadosti o stavebné povolenie predložil:

- projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie, ktorú vypracoval Ing. Stanislav Hlavatý, INGPAK – H&K, s.r.o., Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica, s dátumom vypracovania marec/2018, plus doplnok s dátumom vypracovania 06/2020,
- právoplatné rozhodnutie o umiestnení stavby „Bátorová, splašková kanalizácia, III. etapa“ pod číslom spisu OCU 213/2020, SOU 82/2020 zo dňa 14.10.2020, rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 18.11.2020,
- Nájomnú zmluvu na nehnuteľnosť (pozemok C-KN parc. č. 142/3 v k.ú. Bátorová) uzatvorenú medzi prenajímateľom Mgr. Pavlom Vrškom a nájomcom obec Bátorová, IČO: 00649333, zo dňa 16.12.2020,
- záväzné stanovisko obce Čebovce k vydaniu povolenia stavby v zmysle § 120 ods. 2 stavebného zákona pod č. OCU 279/2020, SOU 115/2020 zo dňa 20.11.2020,
- stanovisko obce Opatovská Nová Ves ako prevádzkovateľa kanalizačného zberača (Nenince – Opatovská Nová Ves a ČOV Opatovská Nová Ves) pod číslom 285/2020 zo dňa 06.08.2020,
- vyjadrenie Okresného riaditeľstva Policajného zboru vo Veľkom Krtíši, odbor poriadkovej a dopravnej polície pod č. ORPZ-VK-OPDP6-41-059/2020 zo dňa 07.07.2020,
- vyjadrenie Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a.s. pod číslom BBRSC/03426/2020; BBRSC/04045/2020 zo dňa 27.07. 2020,
- vyjadrenie Banskobystrického samosprávneho kraja, oddelenie cestnej správy pod č. 07944/2020/ODDCS-4 26533/2020 zo dňa 06.08.2020,
- záväzné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Banská Bystrica pod číslom KPUBB-2020/1046-12/76930/BRE zo dňa 25.09.2020,

- vyjadrenie Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s., Závod 02 Lučenec Veľký Krtíš pod značkou 72/2020 zo dňa 22.07.2020,
- vyjadrenie SPP – Distribúcia, a.s. pod číslom TD/NS/0299/2020/Ve zo dňa 22.07.2020,
- vyjadrenie Slovak Telekom, a.s. pod číslom 6612033777 zo dňa 30.11.2020,
- vyjadrenie Stredoslovenskej distribučnej, a.s. pod značkou 4600059937 zo dňa 21.07.2020,
- vyjadrenie Ministerstva obrany SR, Agentúra správy majetku, Detašované pracovisko Stred pod číslom ASM dpS-1-888/2020 zo dňa 14.07.2020,
- vyjadrenie Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií pod číslom OU-VK-OCDPK-2020/007666-002 zo dňa 29.10.2020,
- vyjadrenie Okresného úradu Veľký Krtíš, pozemkového a lesného odboru pod číslom OU-VK-PLO1-2020/006822-002 zo dňa 16.09.2020,
- vyjadrenie Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie (ŠSOPaK) pod č. OU-VK-OSZP-2021/000992 zo dňa 18.01.2021,
- vyjadrenie Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie (ŠSOH) pod č. OU-VK-OSZP-2020/005261-002 zo dňa 01.07.2020 k projektovej dokumentácii v územnom konaní,
- vyjadrenie Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Banská Bystrica pod číslom CS SVP OZ BB 284/2020/69 -39230 zo dňa 11.08.2020.

Špeciálny stavebný úrad na základe Centrálného systému referenčných údajov a používateľského portálu Over Si k podanej žiadosti zabezpečil:

- výpis z listu vlastníctva č. 179 – čiastočný, dátum vyhotovenia 18.02.2021,
- výpis z listu vlastníctva č. 615, dátum vyhotovenia 18.02.2021,
- kópiu katastrálnej mapy na parcely 141/5, 142/7, 559, 562/1, 142/3 v k.ú. Bátorová, dátum vyhotovenia 18.02.2021.

Podľa predloženého stanoviska obce Opatovská Nová Ves ako prevádzkovateľa kanalizačného zberača (Nenince – Opatovská Nová Ves a ČOV Opatovská Nová Ves) pod číslom 285/2020 zo dňa 06.08.2020 je v súčasnosti kapacita ČOV Opatovská Nová Ves podľa rozhodnutia Okresného úradu životného prostredia vo Veľkom Krtíši pod č. 2011/00607 zo dňa 15.06.2011 pri prevádzke dvoch biologických reaktorov a napojení verejnej kanalizácie z obcí Nenince a Opatovská Nová Ves (cca 1200 EO cca 90% obyvateľov) je $Q_d = 302,40 \text{ m}^3/\text{deň}$, $Q_r = 110\,378 \text{ m}^3/\text{rok}$. Podľa tohto rozhodnutia napojenie obce Bátorová je podmienené vybudovaním tretieho biologického reaktora ČOV Opatovská Nová Ves. Skutočné množstvo vyčistených odpadových vôd na ČOV Opatovská Nová Ves za rok 2019 bolo $88\,626 \text{ m}^3/\text{rok}$, čo je v súlade s rozhodnutím. Predpokladané množstvo splaškových vôd pritekajúcich z časti obce Bátorová (I., II. a III. etapa – 108 RD, 380 obyvateľov) je $Q_d = 57,00 \text{ m}^3/\text{deň} = 20\,805 \text{ m}^3/\text{rok}$. Po napojení splaškových vôd pritekajúcich z obce Bátorová bude potrebné rozšíriť ČOV Opatovská Nová Ves na potrebnú kapacitu.

Do ukončenia vodoprávneho konania nikto z účastníkov konania a dotknutých orgánov nevzniesol pripomienky ani námietky k vydaniu povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Bátorová, splašková kanalizácia – III. etapa“.

Pri posudzovaní žiadosti orgán štátnej vodnej správy vychádzal z projektovej dokumentácie vodnej stavby, vyjadrení a stanovísk účastníkov konania a stanovísk dotknutých orgánov k realizácii stavby. Stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov boli skordinované a zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

Orgán štátnej vodnej správy ako povoľujúci orgán na základe predložených podkladov a uvedených skutočností rozhodol po vykonanom stavebnom vodoprávnom konaní v súlade s 26 ods. 1 vodného zákona a povolil líniovú vodnú stavbu – rozšírenie verejnej kanalizácie, v takom rozsahu, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, kde sú určené všetky podmienky a povinnosti, pri dodržaní ktorých je možné vodnú stavbu uskutočniť.

Obec Bátorová je pri podaní žiadosti o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby oslobodená od správnych poplatkov v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov..

V prípade potreby si nechá stavebník overiť právoplatnosť tohto rozhodnutia na Okresnom úrade Veľký Krtíš, odbore starostlivosti o životné prostredie.

Toto rozhodnutie má v zmysle § 73 ods. 9 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) v znení neskorších predpisov povahu verejnej vyhlášky.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 správneho zákona, do 15 dní odo dňa jeho doručenia, na Okresnom úrade Veľký Krtíš, odbore starostlivosti o životné prostredie, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Pavel Šalamún
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10294

Doručuje sa

Obec Bátorová, Bátorová 88, 991 26 Bátorová, Slovenská republika

Obec Opatovská Nová Ves, Opatovská Nová Ves 189, 991 07 Opatovská Nová Ves, Slovenská republika

INGPAK - H&K, s.r.o., Ing. Stanislav Hlavatý, Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika

Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, Odštepny závod Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica, Slovenská republika

Pavel Vrško, Bátorová 76, 991 26 Bátorová, Slovenská republika

Na vedomie

Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica 1

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 1

Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica 1

Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Komenského 39/A, 040 01

Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina 1

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

SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava-Ružinov

Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystica

Okresné riaditeľstvo Policajného zboru vo Veľkom Krtíši, Banícka 20, 990 16 Veľký Krtíš

Okresný úrad Veľký Krtíš, PLO, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš

Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor CDaPK, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš

Okresný úrad Veľký Krtíš, OSŽP - ŠSOH, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš

Okresný úrad Veľký Krtíš, OSŽP - ŠSOPaK, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš