



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 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 ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 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) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v konaní vedenom podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

vydáva

stavebníkovi: **ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Polianky 23, 841 01 Bratislava**
IČO 35 825 286

podľa § 26 ods. 1 vodného zákona a podľa § 66 stavebného zákona

povolenie na uskutočnenie vodných stavieb

SO 02 - Čerpacia stanica technologickej vody

SO 09 - Sedimentačné nádrže

SO 13.2 - Potrubné vedenia

v rámci stavby „**Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú. Červeník**“, na pozemku parc. číslo 1577, katastrálne územie Červeník.

Účel stavby: Ťažba a úprava štrkopieskov pre stavebné účely.

Vodné stavby budú slúžiť pre napojenie technológie úpravy štrku a sedimentovanie zostatkového pevného materiálu v technologickej vode.

Rozhodnutie o využívaní územia a umiestnení stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú. Červeník“ vydal stavebný úrad Obec Červeník, Spoločný obecný úrad v Hlohovci, dňa 02. 10. 2007 pod číslom 228/2007 – AM.

Súhlas s vydaním stavebného povolenia na vodné stavby pre ťažbu štrkopieskov: SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody, SO 09 – sedimentačné nádrže, SO 13.1 – vodný zdroj a SO 13.2 – potrubné vedenia v kat. území Červeník vydal stavebný úrad Obec Červeník, Spoločný obecný úrad so sídlom v Leopoldove, Hlohovská cesta 104/2, 920 41 Leopoldov, v záväznom stanovisku č. 622/2018-MS zo dňa 17. 09. 2018.

Záverečné stanovisko k navrhovanej činnosti „K. ú. Červeník: Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu“ podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP dňa 13. 04. 2007 pod číslom 8792/06-7.3gn.

K návrhu na začatie povoloňovacieho konania pre vodné stavby vydalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava, záväzné stanovisko č. 1801/2019-1.7/mo, 4431/2019 z 24. 01. 2019: Z predložených podkladov je možné konštatovať, že žiadosť o stavebné povolenie pre vodné stavby pre vodnú ťažbu štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu Červeník pre vodné stavby SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody, SO 09 – sedimentačné nádrže, SO – 13.2 potrubné vedenia je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom s vydanými rozhodnutiami a ich podmienkami.

Vodná stavba obsahuje:

SO 02 – Čerpacia stanica technologickej vody

- základový betónový blok pod čerpadlo – železobetónový blok rozmerov 2,5x1,0x1,0 m
- odstredivé čerpadlo so sacím košom ETN 150-125-400 GGSAA10GD504504B
max. sací tlak: 42,5 m, aktuálny prietok: 160,4 m³/hod., výkon elektromotora P1=45 kW, U=400 V, sanie DN 150, výtlak DN 125
- podperný betónový blok pod výtláčne potrubie rozmerov 0,35x0,35mx príslušná výška
- nasávacie potrubie do čerpadla PE DN 150, PN16, výška pozitívneho sania max. 2,70 m

Stavebnú časť čerpacej stanice tvorí betónový blok rozmerov 1,0 x 2,5 x 1,0 m. V čerpacej stanici je navrhnuté 1 čerpadlo pre suchú inštaláciu, ktoré bude ovládané na základe spustenej prevádzky technológie. Spínanie čerpadiel je v závislosti na potrebe linky. Výtlak čerpadla bude DN 150. Na potrubí bude osadená guľová klapka, spätný ventil a montážna vložka. Sacie potrubie je opatrené sacím košom. Výtláčne potrubie DN 125 sa ďalej za čerpadlom bude napájať pomocou príruby DN 125 PN 16 na výtlak.

Účel vodnej stavby:

Čerpacia stanica technologickej vody bude slúžiť na prečerpávanie banskej vody z jazera do trysiek sekundárneho triediča. Požadovaná max. kapacita je 42 l/s.

SO 09 – Sedimentačné nádrže

Sedimentačné jamy sú navrhnuté ako prírodné vyhlbené objekty (lagúny) navzájom prepojené potrubím. Spojené sú v priečnej hrane a navzájom zvierajú uhol 120°.

Sedimentačná nádrž 1 (SN1) je primárnou usadzovacou nádržou. Pôdorysné rozmery dna sú 29,8 - 31,3 m a šírka 12,76 m. Hĺbka nádrže je 4,0 m od okolitého terénu.

Sedimentačná nádrž 2 (SN2) je sekundárnou nádržou. Sekundárne predlžuje usadzovací čas pre NL. Pôdorys je lichobežník s rozmermi dna 32,4 x 7,13 m. Hĺbka nádrže je 4,0 m od okolitého terénu.

Sklon výkopovej hrany je pre obidve SN 1:1,5. Okraje SN sú vytvorené výkopovou zeminou vo výške 0,5 m. Celkový objem nádrže je v závislosti na osadenom prítoku do SN1. Kóta dna prírodného potrubia v SN1 je 141,72 m n.m. Táto kóta je max. výškou a objemom SN.

V závislosti na osadenej hrane nátoku je osadené aj prepojovacie potrubie medzi nádržami PVC-U/PP/DN400 – dolná hrana 142,23. Prepadové potrubie zo SN do jazera – dolná hrana potrubia 142,15. Na stene SN1 v mieste vyústenia potrubia sú navrhnuté opatrenia pred vymývaním steny a prahu /betónový výust/.

Navrhované parametre:

min. hladina (dno SN) 139 m n.m.

max. hladina plnenia 3,15 m: 142,15 m n.m.

celková zastavaná plocha SN1 + SN2: 2933 m²

čistá úžitková plocha: 919,4 + 747,9 = 1662,8 m²

úžitkový objem akumulácie: 1096 m³

Účel vodnej stavby:

Pre navrhovanú technológiu je do procesu triedenia štrkov vodnou technológiou potrebná sedimentácia zostatkového znečistenia NL ako najjemnejších častíc z oplachov vyťaženého štrku fr. 0-4 (kalová voda).

SO 13.2 - Potrubné vedenia

- výtlačné potrubie z ČS technologickej vody:

PE 100RC DN 180 x 10,7 mm, PN 16, SDR 11, dĺžky 77,9 m

- odpadové technologické potrubie z procesu triedenia do sedimentačnej nádrže:

PVC 287x6,2 mm, SN8, dĺžky 48,00 m

- prepadové potrubie zo SN2 do ťažobného jazera: PP 287x6,2 mm, SN8, dĺžky 85,50 m

Záväzné podmienky uskutočňovania vodnej stavby:

1. Povolené vodné stavby musia byť uskutočnené podľa dokumentácie overenej orgánom štátnej vodnej správy v stavebnom konaní. Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia tunajšieho úradu.
1. Projekt vypracoval: HYDROTEAM contracting s.r.o., Prostredná 96/21, 900 21 Svätý Jur
Projektant: Ing. Helena Kováčová, č. opr. 5136*Z*A2
2. Stavebník je povinný oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
3. Stavba musí byť označená s uvedením údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
4. Stavebník je povinný oznámiť zhotoviteľa stavby orgánu štátnej vodnej správy do 15 dní po skončení výberového konania.
5. Stavbyvedúci alebo stavebník vedie stavebný denník od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác.
6. Pred začatím stavby musí stavebník podľa § 75 stavebného zákona zabezpečiť vytýčenie stavieb fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
7. Pred začatím výkopových prác vytýčiť jestvujúce inžinierske siete príslušnými správcami sietí. Počas prác dodržiavať ochranné pásma sietí v zmysle záväzných právnych predpisov a noriem.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení, všeobecné technické požiadavky na výstavbu a príslušné technické normy.
9. Na uskutočnenie stavby možno použiť v zmysle § 43 f stavebného zákona iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie na zamýšľaný účel.
10. V prípade, ak dôjde k nepredvídaným nálezom kultúrne cenných predmetov, archeologickým nálezom je stavebník a organizácia, uskutočňujúca stavbu alebo zabezpečujúca jej prípravu alebo vykonávajúca iné práce v zmysle § 127 ods. 2 stavebného zákona povinná nález ihneď ohlásiť stavebnému úradu a orgánu štátnej pamiatkovej starostlivosti príp. archeologickému ústavu a urobiť nevyhnutné opatrenia, aby sa nález nepoškodil, alebo nezničil.

11. Požiadavky dotknutých orgánov:

Obvodný banský úrad v Bratislave, vyjadrenie č. 705-2195/2017 zo dňa 08. 08. 2017:
K stavbe Vodná ťažba štrkopieskov: prevádzkový areál, SO 03 TS 630 kVA a 22 kV prípojka a SO 08 komunikácie a spevnené plochy nemá námietky.

Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava, časť vyjadrenia č. 3087-3/120/2018 zo dňa 27. 06. 2018:

S vydaním povolenia na ťažbu štrkopieskov stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú. Červeník“, ktorá sa plánuje na parcelách reg. C-KN č. 1576/1, 1576/2, 1576/3, 1577, 1578/1, 1578/10, 1578/11, 1578/12 a 1598/13 v k. ú. Červeník súhlasíme s nasledovnými podmienkami, ktoré požadujeme zakomponovať do stavebného povolenia:

- majetkoprávne vysporiadať na parcelách reg. KNC č. 1576/1 a 1578/1 v k. ú. Červeník objekt rúrová sieť, inv. Číslo: 5211219001, časť závlahového potrubia – vetvy „G7-3“ DN 150 z AZC závlahovej stavby „ZP Zo zdrže Sĺňava 3.“, po udelení súhlasu MPRV SR najneskôr pred začatím kolaudačného konania stavebných objektov stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu“. Postupovať sa bude podľa § 45a ods. 1 a 3 zákona č. 92/1991 Zb. o podmienkach prevodu majetku štátu na iné osoby v znení neskorších predpisov v súlade so Smernicou Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky k činnosti rezortnej majetkovej komisie a jej postupe pri nakladaní s majetkom štátu;
- v prípade, že nebude splnená uvedená podmienka, nebude Hydromeliorácie, š.p. súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia na navrhovanú stavbu.

Západoslovenská distribučná, a.s., časť vyjadrenia zo dňa 24. 09. 2018:

S predloženou projektovou dokumentáciou súhlasíme, za splnenia nasledovných podmienok:

- Pripojenie objektu Prevádzkový areál na zdroj el. energie je navrhnuté z dodávateľskej transformačnej stanice VN/NN, ktoré bolo predložené na vyjadrenie projektom Prípojka VN, transformačná stanica VN/NN.
- V priestore vyznačenom v projektovej dokumentácii sa nachádza vedenie VN 289 (22 kV) s ochranným pásmom v zmysle zákona č. 251/2012 Z. z., ktoré treba rešpektovať v plnom rozsahu.
- Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých vedení VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti vedení VVN, VN a NN.
- Za detailné technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.

SPP – distribúcia, a.s. vyjadrenie číslo TD/NS/0628/20170Mo zo dňa 21. 07. 2017:

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“) súhlasí s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu (bez jej plynofikácie) za dodržania nasledovných podmienok:

Všeobecné podmienky:

- Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia zákona o energetike, stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- 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,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu,
- 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,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č.: 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení zákona o energetike sankciu vo výške 300,- € 150 000,- €,
- K technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, stanovisko č. ORHZ-PN1-802/2017 zo dňa 03. 08. 2017:

- S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.
- Stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby ho požadujeme predložiť pri kolaudačnom konaní.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2017/001009-002 z 31.08.2017:

- Podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona o dopadoch sa tunajší úrad vyjadruje k dokumentácii v kolaudačnom konaní.
- Zhodnotenie alebo zneškodnenie všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby zdokladovať tunajšiemu úradu pri kolaudácii stavby.
- Pri realizácii danej stavby dodržať príslušné ustanovenia zákona o odpadoch a s ním súvisiace predpisy, týkajúce sa predmetnej stavby.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OU-HC-OSZP-2017/001006-004 zo dňa 16. 08. 2017:

- Stavebník zabezpečí dodržanie všetkých odporúčaní, ktoré vyplynuli zo zisťovacieho konania.
- Okolité dreviny a krovité porasty rešpektovať tak, aby nedošlo k bezprostrednému alebo následnému zníženiu ekologických a estetických funkcií ich podzemných a nadzemných častí, resp. k ich odumretiu.

Pri realizácii stavebných prác je nevyhnutné dodržať nasledovné:

- Predmetné terénne úpravy, vrátane vlastnej výstavby realizovať na požadovanej ploche a to tak, aby nedošlo k ďalšiemu zasahovaniu a poškodzovaniu existujúcej zelene v bezprostrednom okolí stavby.
- Všetky používané mechanizmy sa budú pohybovať iba po stanovených resp. existujúcich príjazdových komunikáciách.

12. Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.
13. Lehota na dokončenie stavby: 3 roky odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia.
14. Po ukončení stavby požiadať orgán štátnej vodnej správy o povolenie na užívanie vodnej stavby.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Neboli uplatnené.

Odôvodnenie

Stavebník ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Polianky 23, 841 01 Bratislava, IČO 35 825 286, podal dňa 21. 09. 2018 na Okresnom úrade Hlohovec, odbore starostlivosti o životné prostredie, žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie vodných stavieb:

SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody,

SO 09 – sedimentačné nádrže,

SO 13.2 – potrubné vedenia,

v rámci stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú. Červeník“, na pozemku parc. číslo 1577, katastrálne územie Červeník.

Rozhodnutie o využívaní územia a umiestnení stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú. Červeník“ vydal stavebný úrad Obec Červeník, Spoločný obecný úrad v Hlohovci, dňa 02. 10. 2007 pod číslom 228/2007 – AM.

Súhlas s vydaním stavebného povolenia na vodné stavby pre ťažbu štrkopieskov: SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody, SO 09 – sedimentačné nádrže, SO 13.1 – vodný zdroj a SO 13.2 – potrubné vedenia v kat. území Červeník vydal stavebný úrad Obec Červeník, Spoločný obecný úrad so sídlom v Leopoldove, Hlohovská cesta 104/2, 920 41 Leopoldov, v záväznom stanovisku č. 622/2018-MS zo dňa 17. 09. 2018.

Záverečné stanovisko k navrhovanej činnosti „K. ú. Červeník: Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu“ podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP dňa 13. 04. 2007 pod číslom 8792/06-7.3gn.

Žiadosť obsahovala stanoviská dotknutých orgánov, projektovú dokumentáciu stavby pre stavebné povolenie, ktorú vypracoval HYDROTEAM contracting s.r.o., Prostredná 96/21, 900 21 Svätý Jur a Vyhodnotenie odporúčaných podmienok uvedených v Záverečnom stanovisku, vydanom MŽP SR č. 8792/06-7,3/gn zo dňa 13. 04. 2007.

Podľa výpisu z listu vlastníctva č. 2509 je vlastníkom predmetného pozemku parc. číslo 1577 v katastrálnom území Červeník stavebník ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Polianky 23, 841 01 Bratislava, IČO 35 825 286.

Dňom podania žiadosti bolo začaté stavebné konanie.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, dňa 09. 01. 2019, listom číslo OÚ-HC-OSŽP-2019/000068-002 zo dňa 09. 01. 2019 zverejnil podľa § 58a ods. 3 stavebného zákona kópiu žiadosti stavebníka ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Polianky 23, 841 01 Bratislava, o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie vodných stavieb: SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody, SO 09 – sedimentačné nádrže, SO 13.1 – vodný zdroj, SO 13.2 – potrubné vedenia v rámci stavby „Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu v k. ú Červeník“ na svojej úradnej tabuli a na svojom webovom sídle. Zverejnenie obsahovalo aj tieto údaje: Záverečné stanovisko k navrhovanej činnosti „K. ú. Červeník: Vodná ťažba štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu“ podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktoré vydalo Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP dňa 13. 04. 2007 pod číslom 8792/06-7.3gn, je prístupné na stránke <http://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/k-u-cervenik-%3A-vodna-tazba-strkopieskov-na-lozisku-nevyhradeneho-neras>.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy a ako špeciálny stavebný úrad, oznámil dňa 09. 01. 2019 listom číslo OÚ-HC-OSŽP-2019/000068-003 začatie stavebného konania dotknutým orgánom a všetkým známym účastníkom konania, a pretože sú známe pomery staveniska a žiadosť poskytla dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby upustil podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Účastníkom konania na uplatnenie svojich námietok určil lehotu do 10 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia a upozornil ich, že na neskoršie podané námietky sa neprihliadne. Lehota na podanie záväzného stanoviska dotknutých orgánov je 30 dní.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, zároveň požiadal Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP, ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, aby uplatnil svoje záväzné stanovisko podľa § 140c ods.2 stavebného zákona v rozsahu pôsobnosti ustanovenej osobitým predpisom a doručil ho na Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Dňa 30. 01. 2019 bolo na tunajší úrad elektronicky doručené od Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava, záväzné stanovisko k návrhu na začatie povoľovacieho konania pre vodné stavby, číslo 1801/2019-1.7/mo, 4431/2019, zo dňa 24. 01. 2019:

Z predložených podkladov je možné konštatovať, že žiadosť o stavebné povolenie pre vodné stavby pre vodnú ťažbu štrkopieskov na ložisku nevyhradeného nerastu Červeník pre vodné stavby SO 02 – čerpacia stanica technologickej vody, SO 09 – sedimentačné nádrže, SO – 13.2 potrubné vedenia je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom s vydanými rozhodnutiami a ich podmienkami.

V priebehu stavebného konania neboli k žiadosti uplatnené žiadne námietky účastníkov konania, ani oznámené stanoviská dotknutých orgánov. Požiadavky dotknutých orgánov, priložené stavebníkom k žiadosti, sú v časti týkajúcej sa vodných stavieb, zapracované do záväzných podmienok uskutočňovania vodnej stavby. Podmienky dotknutého orgánu Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, Trnava, ktoré sú určené správnym rozhodnutím číslo KPUTT-2017/16853-3/60134/Švh,Sl zo dňa 01. 08. 2017, nie sú zapracované do podmienok rozhodnutia. Rozhodnutie dotknutého orgánu má rovnaké právne účinky, ako rozhodnutie stavebného úradu.

Okresný úrad v Hlohovci, odbor starostlivosti o životné prostredie, preskúmal predloženú žiadosť podľa § 62 stavebného zákona a § 26 vodného zákona v stavebnom konaní a zistil, že uskutočnením navrhovaných vodných stavieb pri dodržaní podmienok povolenia nebude ohrozený verejný záujem, život a zdravie osôb ani životné prostredie, ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, ani iným právom chránené záujmy iných, preto rozhodol tak ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok vo výške 100,- eur, stanovený podľa položky 60 písm. g) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, bol uhradený eKolkom.

Poučenie o odvolaní

Proti tomuto rozhodnutiu majú účastníci konania právo podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona proti tomuto rozhodnutiu má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa osobitného predpisu (§ 29 ods. 12, § 37 ods. 1 a § 19 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov).

Podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona je lehota na podanie odvolania 15 pracovných dní a začne plynúť odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia.

Podľa § 54 ods. 1 správneho poriadku sa odvolanie podáva na správnom orgáne, ktorý napadnuté rozhodnutie vydal t.j. na Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom na základe správnej žaloby až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Alica Fridrichová
vedúca odboru

Rozhodnutie sa doručí:

Účastníkom konania:

2. ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Polianky 23, 841 01 Bratislava
3. SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica,
4. Obec Červeník, Kalinčiakova 26, 920 42 Červeník
5. HYDROTEAM contracting s.r.o., Prostredná 96/21, 900 21 Svätý Jur

Dotknutým orgánom:

6. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, Nábřežie Ivana Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava
8. Obvodný banský úrad v Bratislave, Mierová 19, 921 05 Bratislava
9. Hydromeliorácie, štátny podnik Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
10. Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
11. SPP – distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
12. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, Dopravná 1, 921 01 Piešťany
13. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 01 Trnava
14. Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor , Vajanského 22, 917 02 Trnava
15. Okresný úrad Hlohovec, OSŽP, štátna správa odpadového hospodárstva
16. Okresný úrad Hlohovec, OSŽP, štátna správa ochrany prírody a krajiny
17. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 09 Trnava
18. Slovenský hydrometeorologický ústav, Jeséniova 17, 833 15 Bratislava
19. Spoločný obecný úrad so sídlom v Leopoldove, Podzámska 39, 920 01 Hlohovec
20. Okresný úrad Hlohovec, OSŽP - k spisu