

Číslo spisu

OU-BN-OSZP-2023/007295-013

Bánovce nad
Bebravou

11. 08. 2023



Rozhodnutie

VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Popis konania / Účastníci konania

Zisťovacie konanie podľa § 29 podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov/

Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 036 01 Martin

Výrok

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) 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 podľa § 53 ods. 1 písm. c) a § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o posudzovaní), po ukončení zisťovacieho konania podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti „IBV Šišov“, ktorej navrhovateľom je Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 036 01 Martin na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov takto

r o z h o d o l :

Navrhovaná činnosť „IBV Šišov“, uvedená v predložennom zámere, ktorej navrhovateľom je Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 036 01 Martin

sa nebude posudzovať

podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona druhej vety príslušný orgán určuje nasledujúce podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv na životné prostredie, a splnenie ktorých je pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavby a v ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov nevyhnutné preukázať:

1/ Splaškové vody z rodinných domov nebudú akumulované v žumpách a vyvázané na komunálnu čistiareň odpadových vôd, ale zabezpečí sa ich centrálné čistenie vo vybudovanej čistiarni odpadových vôd s vypúšťaním vyčistených odpadových vôd do povrchových vôd – blízkeho recipientu Livina.

2/ Navrhovaná čistiareň pre 29 rodinných domov s príslušnou kanalizáciou bude vzhľadom na jej predpokladanú kapacitu (viac ako 50 ekvivalentných obyvateľov) súčasťou verejnej kanalizácie.

3/ V ďalšom stupni projektovej dokumentácie je potrebné vypracovať akustickú štúdiu vplyvu hluku z okolitých výrobných prevádzok vzhľadom na chránené vnútorné a vonkajšie priestory obytných budov.

4/ Je potrebné upresniť inžiniersko-geologické a hydrologické pomery v danom území s cieľom overenia základových pomerov – únosnosť podložia, priepustnosť podložia, hladina podzemnej vody, agresivita vôd voči betónu a pod..

5/ Je potrebné rešpektovať stanovisko Ministerstva životného prostredia, Sekcie geológie a prírodných zdrojov, Odboru štátnej geologickej správy.

Odôvodnenie

Navrhovateľ, Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 036 01 Martin (ďalej len navrhovateľ), predložil dňa 27. 06. 2023 v písomnej aj elektronickej forme Okresnému úradu Bánovce nad Bebravou, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ BN, OSZP) v zmysle § 22 zákona o posudzovaní zámer navrhovanej činnosti „IBV Šišov“ (ďalej len „zámer“), ktorý vypracovala Ing. Gabriela Stolárová, EKODENT consulting s.r.o., Jahodová 2175/7, 955 01 Topoľčany, na vykonanie zisťovacieho konania o posudzovaní navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní.

Umiestnenie navrhovanej činnosti

Kraj: Trenčiansky

Okres: Bánovce nad Bebravou

Obec: Šišov

Parcelné číslo: KN-E č. 357/2 v k. ú. Šišov.

Záujmový pozemok pre navrhovanú činnosť sa nachádza na juhovýchodnom okraji katastrálneho územia obce Šišov, okres Bánovce nad Bebravou, Trenčiansky kraj. Riešený pozemok je vymedzený z východnej a severnej strany cestami III. triedy č. 1846 a 1847, smerujúcimi zo Šišova do susedných obcí Chudá Lehota a Borčany. Z južnej strany lemuje pozemok vodný tok Livina so svojou brehovou zeleňou, zo západnej strany sú polia a výrobný areál firmy „Arnold izolácie“. V súčasnosti má pozemok charakter poľa – poľnohospodárskej pôdy, ktorá je pravidelne obrábaná (pozemok je v nájme Podielníckeho poľnohospodárskeho družstva Rybany). Tvar pozemku je obdĺžnikovitý (S-J orientácia hlavnej osi) o rozmeroch cca 287 x 96 m. Výmera pozemku je podľa Katastra nehnuteľností 27 472 m². Pozemok má rovinný charakter.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti:

Pre navrhovanú činnosť sú potrebné povolenia v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a povolenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 26 vodného zákona na uskutočnenie vodnej stavby, v ktorom orgán štátnej vodnej správy určí záväzné podmienky na uskutočnenie a užívanie stavby. Povolenie orgánu štátnej vodnej správy na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie vodnej stavby je súčasne stavebným povolením a povolenie na jej uvedenie do prevádzky je súčasne kolaudačným rozhodnutím.

Povaha a rozsah navrhovanej činnosti

Zámerom vlastníka pozemku je vybudovanie novej obytnej zóny, ktorá rozšíri zastavané územie obce Šišov v súlade s jej platnou verziou územnoplánovacej dokumentácie.

V rámci urbanistickej štúdie riešenej IBV Šišov bola navrhnutá schéma zástavby územia rodinnými domami v troch súbežných radoch, orientovaných pozdĺž cesty III. triedy č. 1847 smerujúcej do obce Chudá Lehota. Celkový navrhovaný počet parciel je 29, pričom ich veľkosť je v rozmedzí od 600 po 911 m².

Dopravné napojenie územia je navrhnuté z budúcej novej miestnej obslužnej komunikácie kategórie C, kolmo napojenej na cestu III. triedy č. 1847.

Záujmové územie bude napojené na technickú infraštruktúru v rozsahu: vodovod, plyn, električka a optický kábel. Poskytnuté grafické a textové výstupy od oslovených správcov uvedených sietí boli premietnuté do grafickej časti dokumentácie tak, aby situačné zobrazenie návrhu novej obytnej zóny plne rešpektovalo ochranné pásma existujúcich trás vodovodu a STL plynovodu, ktoré zasahujú do záujmového pozemku. Rešpektované sú tiež ochranné pásma ciest III. triedy č. 1846 a 1847 (20 m od osi cesty) a ochranné pásmo vodného toku Livina prechádzajúceho juhozápadným okrajom riešenej lokality (5 m od brehovej čiary).

Návrh usporiadania novej obytnej zóny zahŕňa aj 4 verejné priestory, chodníky, vsakovacie boxy dažďovej vody z obslužnej komunikácie a zeleň. Parkovanie obyvateľov rodinných domov by malo byť zabezpečené výlučne na vlastných pozemkoch.

Napojenie IBV Šišov na technickú infraštruktúru:

- • Plyn - je uvažované s rozšírením plynovodu a vybudovanie plynových prípojok, na území sa nachádza STL plynovodu
- • Vodovod – pripojenie vody je navrhované ako rozšírenie existujúceho verejného rozvodu pitnej vody pričom sa vybudujú vodomerné šachty pre jednotlivé stavebné pozemky
- • Elektrická sieť – pri návrhu boli zohľadnené kapacity, ktoré určili, že bude potrebné vybudovať novú trafostanicu, z ktorej bude IBV zásobovaná elektrickou energiou.
- • Dažďové vody – z komunikácie a chodníkov budú odvádzané do vsakovacích objektov, ktoré budú umiestnené vo verejnom zelenom priestranstve. Dažďové vody zo striech rodinných domov budú riešené individuálne na pozemkoch.
- • Telekomunikačné pripojenie – pre rozvody optických káblov bude osadená v zemi chránička.

Inžinierske siete budú osadené v koridoroch komunikácie.

Splaškové odpadové vody budú riešené individuálne na pozemkoch a to akumuláciou v podzemných nepriepustných akumuláčnych nádržiach (žumpách) s vývozom na komunálnu čistiareň odpadových vôd.

Plošná bilancia riešeného územia:

Plocha záujmového pozemku 27 472 m²

Komunikácie, cesty, chodníky 3 680 m²

index zastavaných plôch : max 40%

index plôch zelene : 60%

Objektová skladba projektovej dokumentácie pre navrhovanú činnosť

SO 105 Komunikácie

SO 106 Výsadba

SO 201 Vodovod

SO 203 Dažďová kanalizácia

SO 301 Trafostanica - stavebná časť

SO 302 VN vedenia

SO 302.1 VNk – zemné vedenie

SO 302.2 VNv – vzdušné vedenie

SO 303 NNk zemné vedenie

SO 304 Úložný optický kábel /UOK/

SO 305 Elektrické prípojky /EP/

SO 306 Verejné osvetlenie /VO/

Keďže zámer obsahoval všetky náležitosti podľa § 22 ods. 3 a ods. 4 zákona o posudzovaní OÚ BN, OSŽP ako príslušný orgán štátnej správy oznámil listom č. OU-BN-OSZP-2023/007295-002,3 zo dňa 03.07.2023 začatie správneho konania podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

Podľa prílohy č. 8 zákona je navrhovaná činnosť zaradená nasledovne :

Kapitola č. 9 Infraštruktúra

Položka č. 16 Projekty rozvoja obcí vrátane

a) pozemných stavieb alebo ich súborov (komplexov) mimo zastavaného územia od 1 000 m² podlahovej plochy (časť B) a v zmysle § 18 ods. 2 písm. d) zákona o posudzovaní podlieha zisťovaciemu konaniu podľa § 29 zákona o posudzovaní.

V rámci zisťovacieho konania OÚ BN, OSŽP podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní zaslal zámer dotknutej obci - Obec Šišov, povoľujúcemu orgánu - Obec Šišov a Okresný úrad Bánovce nad Bebravou - odbor starostlivosti o životné prostredie, rezortnému orgánu- Úrad pre územné plánovanie a výstavbu Slovenskej republiky a dotknutým orgánom - Ministerstvo životného prostredia SR, Okresný úrad Bánovce nad Bebravou - odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor krízového riadenia, pozemkový a lesný odbor, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Krajský pamiatkový úrad Trenčín a úrad Trenčianskeho samosprávneho kraja. Súčasne v zmysle § 23 ods.1 zverejnil na úradnej tabuli na webovej adrese: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/ibv-sisov> zámer, oznámenie o predložení zámeru a informáciu pre verejnosť.

Zámer je vypracovaný v jednom variante. Navrhovateľ požiadal listom dňa 05.06.2023 OÚ BN, OSŽP podľa § 22 ods. 6 zákona o posudzovaní o upustenie od požiadavky variantného riešenia zámeru. OÚ BN, OSŽP listom číslo

OU-BN-OSZP-2023/006580 -002 zo dňa 12.06.2023 odpovedal, že podľa novely zákona o posudzovaní (Zákon č. 69/2023 Z. z., § 22 ods. 1) účinnej od 01.04.2023 nie je potrebné predkladať zámer navrhovanej činnosti (okrem líniových stavieb) vo variantnom riešení.

V zákonom stanovenom termíne, resp. do termínu vydania tohto rozhodnutia doručili Okresnému úradu Bánovce nad Bebravou, OSZP svoje písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie

a) úsek štátnej správy odpadového hospodárstva listom číslo OU-BN-OSZP-2023/007337-002 zo dňa 03.07.2023 sa vyjadril, že s predloženým zámerom súhlasí a nepožaduje ho posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:

Berie sa na vedomie

b) úsek štátnej správy ochrany ovzdušia v liste číslo OU-BN-OSZP-2023/007353-002 zo dňa 04.07.2023 uviedol: Počas realizácie navrhovanej činnosti možno očakávať zvýšenie prašnosti a znečistenie ovzdušia spôsobené pohybom stavebných mechanizmov v priestore staveniska a pri zásobovaní stavby potrebnými technologickými prvkami.

Prevádzkou navrhovanej činnosti sa rozumie vybudovaná a obývaná IBV. Zdrojmi emisií znečisťujúcich látok budú stacionárne spaľovacie zariadenia, inštalované v rodinných domoch pre potrebu vykurovania v zimných mesiacoch a celoročnú prípravu teplej úžitkovej vody. Vykurovanie rodinných domov bude zabezpečené stacionárnymi spaľovacími zariadeniami na zemný plyn naftový, prípadne tuhé palivo (drevo). Pre vykurovanie rodinných domov a prípravu teplej úžitkovej vody budú inštalované zariadenia, ktorých menovitý tepelný príkon sa pohybuje do 50 kW a ktoré sú podľa súčasne platnej legislatívy o ochrane ovzdušia začlenené ako malé zdroje znečisťovania ovzdušia budú produkovať a do ovzdušia vypúšťať emisie znečisťujúcich látok: TZL, SO₂, NO_x, CO a TOC.

Pre úplnosť treba uviesť osobnú dopravu obyvateľov (mobilné zdroje znečisťovania ovzdušia). Výfukové plyny automobilov obsahujú vodu, tuhé znečisťujúce látky, CO, CO₂, nespálené uhl'ovodíky, NO_x, SO₂, aldehydy, ketóny, ťažké kovy- zlúčeniny olova, sadze- vznikajú nedokonalým spaľovaním bohatých zmesí. Predpokladá sa, že znečisťovanie ovzdušia bude minimálne, nakoľko bez emisnej a technickej kontroly nie je možná prevádzka automobilov.

Vzhľadom na to, že navrhovanou činnosťou nevzniknú stredné alebo veľké zdroje znečisťovania ovzdušia, k uvedenému návrhu nemáme z hľadiska záujmov ochrany ovzdušia pripomienky. Nepožadujeme predmetnú činnosť posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:

Berie sa na vedomie

c) úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny v liste číslo OU-BN-OSZP-2023/007710-002 zo dňa 21.07.2023 uvádza: Po preskúmaní zámeru možno z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny konštatovať, že v dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany, kde sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny. Zámer sa nedotýka chránených území, osobitne chránených častí prírody ani území zaradených do sústavy Natura 2000.

Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny preto navrhovaný zámer, „IBV Šišov“, nepožaduje ďalej posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:

Berie sa na vedomie

d) úsek štátnej vodnej správy listom číslo OU-BN-OSZP-2023/007535-002 zo dňa 20.07.2023 uvádza: Z hľadiska záujmov sledovaných orgánom štátnej vodnej správy so zámerom súhlasíme za nasledujúcej podmienky:

Splaškové vody z rodinných domov nebudú akumulované v žumpách a vyvázané na komunálnu čistiareň odpadových vôd, ale zabezpečí sa ich centrálné čistenie vo vybudovanej čistiarni odpadových vôd s vypúšťaním vyčistených odpadových vôd do povrchových vôd – blízkeho recipientu Livina.

Navrhovaná čistiareň pre 29 rodinných domov s príslušnou kanalizáciou bude vzhľadom na jej predpokladanú kapacitu (viac ako 50 ekvivalentných obyvateľov) súčasťou verejnej kanalizácie.

Upozorňujeme, že vlastníkom verejnej kanalizácie môže byť z dôvodu verejného záujmu v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách

v znení neskorších predpisov len subjekt verejného práva, napr. obec.

Žiadame, aby táto požiadavka orgánu štátnej vodnej správy bola akceptovaná v ďalšom povoľovacom procese. Za splnenia vyššie uvedenej podmienky nepožadujeme posudzovanie v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:
Akceptuje sa pre ďalšie povoľovacie konanie.

2. Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor krízového riadenia list č. OU-BN-OKR-2023/000850-20 zo dňa 03.07.2023 - nemá z hľadiska civilnej ochrany obyvateľstva k predmetnej dokumentácii žiadne pripomienky.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:
Berie sa na vedomie

3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, list č. RUVZTN/OHŽPaZ/3187/13093/2023 zo dňa 21.07.2023: Zámer „IBV Šišov“ nie je potrebné posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Zároveň investorovi pripomínam, že v ďalšom stupni projektovej dokumentácie je potrebné vypracovať akustickú štúdiu vplyvu hluku z okolitých výrobných prevádzok vzhľadom na chránené vnútorné a vonkajšie priestory obytných budov.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:
Akceptuje sa pre ďalšie povoľovacie konanie.

4. SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, OZ Nábřežie Ivana Krasku 3/834, 921 80 Piešťany, list č. CS SVP OZ PN 6122/2023/2CZ 1669/2023 zo dňa 18.07.2023, dáva nasledovné pripomienky: Vodný tok Livina preteká v tesnej blízkosti predmetnej locality navrhovanej činnosti. Upozorňujeme, že vodohospodársky významný vodný tok Livina bol v rámci Predbežného hodnotenia povodňového rizika (2018) identifikovaný ako vodný tok s existujúcim potencionálne významným povodňovým rizikom a pre uvedený tok bude spracovaná Mapa povodňového ohrozenia. Mapa povodňového rizika a spracované návrhy protipovodňových opatrení, ktoré budú súčasťou Plánu manažmentu povodňového rizika.

Plánovanými činnosťami nesmie dochádzať k ohrozeniu podzemných a povrchových vôd. Vzhľadom k tomu, je potrebné pri uvedenej činnosti rešpektovať ustanovenia zákona NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon) a NV SR č. 26//2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Žiadame upresniť inžiniersko-geologické a hydrologické pomery v danom území s cieľom overenia základových pomerov – únosnosť podložia, priepustnosť podložia, hladina podzemnej vody, agresivita vôd voči betónu a pod..

Z hľadiska správcu vodných tokov a povodia nepožadujeme posudzovanie predloženého zámeru navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:
Akceptuje sa pre ďalšie povoľovacie konanie.

5. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia geológie a prírodných zdrojov, Odbor štátnej geologickej správy, list č. 5865/2023-5.3 62935/2023 zo dňa 03.08.2023:

Odbor štátnej geologickej správy uvádza k zámeru navrhovanej činnosti nasledujúce pripomienky týkajúce sa geologickej problematiky:

V spracovanom zámere chýbajú relevantné grafické prílohy. Obe prílohy – situačný náčrt a vizualizácia navrhovanej činnosti nie sú vzájomne kompatibilné (v prípade vizualizácie sa tiež natíska otázka ako sa vchádza do garáží umiestnenými za RD). Nie je známy hĺbkový dosah stavieb.

Informácie uvádzané o podzemných vodách dotknutej oblasti majú všeobecný alebo až príliš voľný ráz a chýbajú tu prinajmenšom oblastné údaje o kvalite, hĺbke, prúde či akumulčných horizontoch, údaje o horninovom prostredí a podobne.

Presný opis vsakovacích objektov, umiestnených na verejnom priestranstve, vrátane hydrotechnických výpočtov má byť podľa predloženého zámeru navrhovanej činnosti predmetom projektovej dokumentácie pre ďalší stupeň povolenia.

Napriek nedostatočnému spracovaniu uvedených aspektov uvedenej problematiky nepredpokladáme, že realizácia predmetného zámeru významnou mierou naruší doterajší stav geologického prostredia. Máme za to, že dimenzovanie likvidácie splaškových vôd (žumpy), zrážkových vôd ako aj stavebno-technické riešenie sa bude v zmysle platnej legislatívy schvaľovať v ďalšom stupni povoľovacieho konania.

Podľa vyjadrenia odboru environmentálnej geológie navrhujeme v podkapitole III.1.1 Reliéf a horninové prostredie, časť Geologické pomery vhodne doplniť geologickú mapu územia, ako aj ďalšie chýbajúce mapky (napr. hydrogeologická mapa). Absentuje zhodnotenie inžinierskogeologických pomerov územia, seizmicity územia a

geodynamických javov. Zároveň v jednotlivých kapitolách chýbajú zdroje citácií, na základe ktorých bolo dané územie hodnotené. Z dokumentu nie je jasné za aké časové obdobie boli hodnotené zrážky.

V podkapitole III.4. Súčasný stav kvality životného prostredia vrátane zdravia časť Voda je na str. 26 uvedené cit.: „Problémom sú tiež staré environmentálne záťaž (tzv. divoké skládky tuhého odpadu).“ Z pohľadu výskytu environmentálnych záťaž v Informačnom systéme environmentálnych záťaž Slovenskej republiky k 17.7.2023 v katastri obce Šišov nevidujeme environmentálnu záťaž.

V časti Pôda na str. 26 je uvedené cit.: „Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd.“ Podľa dostupných informácií o zmapovaných a zaregistrovaných svahových deformáciách na mapovom serveri Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra Bratislava <http://apl.geology.sk/atlassd/> a <http://apl.geology.sk/geofond/zosuvy/> v území nie sú zaregistrované svahové deformácie. Ďalej je tam uvedené nasledovné tvrdenie cit.: „Problémom je absencia obecnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd. Dôsledkom je zlá hygienická situácia domácností (PHSR, 2007, s.5)“, ktoré si odporuje s predkladaným zámerom navrhovanej činnosti, keďže sa v území plánujú vybudovať ďalšie žumpy, čím sa nevyrieši hygienická situácia v obci.

V podkapitole IV. 3 Údaje o predpokladaných priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie časť Predpokladané vplyvy na prírodné prostredie chýba zhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti na horninové prostredie a geodynamické javy

Podľa vyjadrenia Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra predmetné územie spadá do stredného radónového rizika tak, ako je to zobrazené na priloženej mape.

Stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia.

Podľa § 20 ods. 3 zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov ministerstvo vymedzuje ako riziko stavebného využitia územia stredné radónové riziko. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:

Akceptuje sa pre ďalšie povoloňacie konanie.

6. Obec Šišov oznámila zverejnenie zámeru o zmene navrhovanej činnosti „IBV Šišov“ navrhovateľa Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 036 01 Martin na úradnej tabuli v termíne od 07.07.2023 do 24.07.2023.

Vyjadrenie OÚ BN, OSŽP:

Berie sa na vedomie

Dňa 07.08.2023 OÚ BN, OSŽP listom č. OU-BN-OSZP-2023/007298-12 oboznámil účastníka konania o podkladoch rozhodnutia v súlade s ustanovením § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov. Účastník konania dostal pred vydaním rozhodnutia možnosť vyjadriť k jeho podkladom i k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnúť doplnenie v lehote 3 pracovných dní odo dňa doručenia.

V stanovenej lehote sa k podkladom rozhodnutia navrhovateľ nevyjadril.

Podklady zhromaždené v rámci vykonaného dokazovania, ku ktorým sa účastníci konania a zúčastnené osoby mohli vyjadriť v súlade s ustanoveniami § 33 ods. 2 správneho poriadku, boli podľa príslušného orgánu dostatočné na rozhodnutie vo veci. Navrhovateľ nevyužil svoje právo nahliadať do spisu, vyhotoviť si výpisy, odpisy príp. kópie v mieste sídla príslušného orgánu a tiež listinne.

Pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie bolo použité komplexné hodnotenie formou hodnotiaceho opisu.

V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli identifikované nasledujúce vplyvy navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia:

Vplyv na obyvateľstvo:

Nepredpokladá sa, že uvedené vplyvy budú takého rozsahu, ktoré by mohli závažne ovplyvniť životné prostredie dotknutého územia a zdravie obyvateľstva.

Počas výstavby navrhovanej činnosti budú vplyvy na obyvateľstvo najbližšej obytnej zástavby vzdialenej cca 200 – 300 m súvisieť so zvýšeným hlukom zo stavebných mechanizmov.

K nepriaznivým vplyvom, ktoré môžu počas prevádzky navrhovanej činnosti pôsobiť na obyvateľstvo patria emisie z vykurovania a výfukové plyny z automobilov.

Vykurovanie rodinných domov budú zabezpečovať malé zdroje znečisťovania ovzdušia (do max. 300 kW) emitujúce základné znečisťujúce látky zo spaľovania zemného plynu naftového a biomasy (drevo). Tieto druhy paliva radíme medzi ekologické druhy palív.

Doprava počas prevádzky: keďže sa jedná len o osobnú automobilovú dopravu, nepredpokladá sa taký rozsah, ktorý by ovplyvnil zdravotný stav obyvateľstva v dotknutom území.

Je možné konštatovať, že realizácia navrhovanej činnosti neovplyvní hlukové ani emisno- imisné pomery v hodnotenej lokalite a nespôsobí zhoršenie životných podmienok obyvateľstva v porovnaní so súčasným stavom.

Vplyvy na ovzdušie a miestnu klímu:

Vplyvy počas výstavby navrhovanej činnosti

Počas výstavby navrhovanej činnosti je možné očakávať zvýšenú prašnosť, ktorá však môže byť vhodnými stavebnými postupmi minimalizovaná, ako napr. kropením ciest, zakrývaním sypkého materiálu plachtami, príp. fóliami a pod. Pôjde o vplyv dočasný s lokálnym charakterom a bude spojený len s etapou výstavby navrhovanej činnosti.

Vplyvy počas prevádzky navrhovanej činnosti

Prevádzkou navrhovanej činnosti budú do ovzdušia emitované znečisťujúce látky, ktorých zastúpenie patrí do skupiny tzv. základných znečisťujúcich látok. Tieto znečisťujúce látky vznikajú zo spaľovania palív, ktorými sú zemný plyn naftový a biomasa (drevo).

Pohyb automobilov bude aj počas prevádzky navrhovanej činnosti.

Prevádzka navrhovanej činnosti, nakoľko sa nejedná o žiadnu výrobu, nebude mať žiadny negatívny vplyv na imisnú situáciu v dotknutom území, ani jeho najbližšom okolí.

Na základe uvedeného vplyv navrhovanej činnosti na ovzdušie možno hodnotiť ako málo významný.

Vplyvy na klimatické pomery:

Miestna klíma predstavuje vyjadrenie konkrétneho každodenného priebehu počasia, závislá je nielen na globálnych klimatických podmienkach, ale aj na lokálnych špecifických črtách krajiny – najmä na charaktere reliéfu, rastlinného krytu a spôsobu využitia územia človekom. Každý väčší technický zásah do určitej miery tieto podmienky zmení a môže tak vplývať na zmenu miestnych klimatických parametrov. Vplyvy na klímu sa prevádzkou navrhovanej činnosti nepredpokladajú.

Vplyvy na povrchovú a podzemnú vodu:

Vplyvy počas výstavby navrhovanej činnosti

Únik splaškových vôd do povrchových alebo podzemných vôd počas výstavby navrhovanej činnosti sa nepredpokladá nakoľko pre pracovníkov stavebných firiem budú k dispozícii zabezpečené mobilné sociálne zariadenia.

Počas výstavby navrhovanej činnosti však môže vzniknúť riziko úniku znečisťujúcich látok do podlažia a podzemných vôd v prípadoch ako je napr. poškodenie palivovej nádrže stavebných mechanizmov alebo ich podvozku alebo pri nakladaní s látkami škodlivými pre vody bez zabezpečenia t.j. mimo záchytných nádob alebo nádrží. Vplyv je možné hodnotiť ako stredne významný avšak dočasný (obdobie výstavby)

Vplyvy počas prevádzky navrhovanej činnosti

Transformačná stanica bude opatrená nepriepustnou záchytnou havarijnou vaňou pre prípad úniku transformátorového oleja, kapacita záchytnej vane sa rovná objemu oleja v transformátore.

Za predpokladu, že infiltračná (vsakovacia) schopnosť podlažia bude dostatočná, vplyv na povrchové a podzemné vody je možno hodnotiť ako trvalý a stredne významný.

Vplyv prevádzky na vodohospodárske pomery dotknutého územia možno považovať za málo významný.

Vplyvy na pôdu:

Výbudovanie navrhovanej činnosti si vyžiada trvalý záber poľnohospodárskej pôdy.

Počas prevádzky sa nebudú emitovať také emisie, ktoré by spôsobili zhoršenie kvality okolitej poľnohospodárskej a nepoľnohospodárskej pôdy. Preto vplyv na pôdu možno považovať za málo významný.

Vplyv na genofond, biodiverzitu a okolitú krajinu:

Vzhľadom na dostatočnú priestorovú vzdialenosť významných prírodných ekosystémov od lokality zámeru, nie je predpoklad priameho negatívneho ovplyvnenia genofondu a biodiverzity širšieho záujmového územia. Môže

dôjsť len k nepriamemu negatívnemu ovplyvneniu lokalít významných z hľadiska ochrany genofondu a biodiverzity prostredníctvom znečistenia ovzdušia. Tento vplyv sa však vzhľadom na druh navrhovanej činnosti nepredpokladá. Realizácia navrhovanej činnosti si nevyžiada výrub drevín.

Výstavbou IBV sa zmení charakter daného územia z poľnohospodárskej pôdy na obytnú zónu s vizuálnou zmenou štruktúry, charakteru a scenérie krajiny. Rodinné domy budú navrhnuté tak, aby bol dodržaný index zelene 60% v zmysle záväznej časti platnej územnoplánovacej dokumentácie Obce Šišov čo možno hodnotiť pozitívne.

Vzhľadom na uvedené je tento vplyv hodnotený ako trvalý a málo významný.

Vplyv na urbárny komplex, na kultúrne a historické pamiatky:

Navrhovaná činnosť sa umiestňuje do lokality, ktorá je v zmysle Zmien a doplnkov č. 4 Územného plánu Obce Šišov plochou s určeným využitím - bývanie v rodinných domoch. Z uvedeného hľadiska ide teda o priamy, pozitívny a dlhodobý vplyv na urbárne prostredie s definíciou určenia – bývanie.

Navrhovaná činnosť nepredstavuje takú činnosť, ktorá by mala závažný vplyv na urbárny komplex oproti súčasnému stavu.

Kultúrne a historické pamiatky, ktoré by mohli byť dotknuté vplyvom realizácie navrhovanej činnosti, sa v dotknutom území ani v jeho bezprostrednom okolí nenachádzajú. Súčasne sa nepredpokladá vplyv na kultúrne a historické pamiatky, ktoré sa nachádzajú v širšom okolí navrhovanej činnosti.

Vplyvy na biodiverzitu a chránené územia:

Priamo do riešenej lokality nezasahuje žiadne chránené územie. Všetky prírodné hodnotné lokality sú vo väčšej vzdialenosti od lokalizácie zámeru. Realizácia zámeru ich neovplyvní.

Lokalita posudzovanej činnosti nie je súčasťou žiadneho chráneného územia európskeho významu. Priamo v hodnotenej lokalite nebol zistený výskyt žiadneho z druhov vtákov alebo drevín, ktoré sú predmetom ochrany. Do územia priamo dotknutého navrhovanou činnosťou nezasahujú ani žiadne prvky RÚSES a ohrozené biotopy.

Vzhľadom na charakter, rozsah a lokalizáciu navrhovanej činnosti sa nepredpokladá jej vplyv na územia národnej sústavy chránených území.

Na územie katastra obce Šišov nezasahuje žiadna chránená vodohospodárska oblasť a preto ani záujmové územie navrhovanej činnosti nie je súčasťou žiadnej CHVO.

OÚ BN, OSŽP v rámci zisťovacieho konania pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona, primerane použil podľa § 29 ods. 3 zákona kritéria pre zisťovacie konania uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona.

OÚ BN, OSŽP pri svojom rozhodovaní prihliadal na stanoviská doručené podľa § 23 ods. 4 zákona k zámeru od zainteresovaných subjektov – dotknutých orgánov a povoľujúceho orgánu. RUVZ, Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutá obec ani nikto z ostatných dotknutých orgánov nepožadovali posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní. Úrad pre územné plánovanie a výstavbu Slovenskej republiky, Úrad Trenčianskeho samosprávneho kraja, Krajský pamiatkový úrad Trenčín, Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Bánovciach nad Bebravou, Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií a odbor pozemkový a lesný svoje stanovisko v zákonom stanovenej lehote ani do vydania tohto rozhodnutia nedoručili, ich stanoviská sa v zmysle § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní považujú za súhlasné.

OÚ BN, OSŽP akceptoval stanoviská od povoľujúceho orgánu a dotknutých orgánov a zapracoval ich požiadavky do podmienok tohto rozhodnutia. Uvedené požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Všetky zúčastnené subjekty vyjadrili kladný postoj k navrhovanej činnosti a z ich stanovísk nevyplývalo, že je predpoklad očakávaných vplyvov na životné prostredie takého významu, aby vzniesli požiadavku na ďalšie posudzovanie zámeru. V doručených stanoviskách sa nevyskytli žiadne informácie, ktoré by bolo potrebné konzultovať a ani navrhovateľ o zvolanie konzultácie podľa §63 a §65g zákona o posudzovaní nepožiadaval.

OÚ BN, OSŽP na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého zámeru, vyjadrení dotknutých orgánov, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o posudzovaní konštatuje, že v zisťovacom konaní neboli zistené žiadne skutočnosti, ktoré môžu byť v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu životného prostredia, alebo ktoré by v závažnej miere ohrozovali životné prostredie a

zdravie obyvateľov, ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona o posudzovaní. Z vyhodnotenia neboli zistené skutočnosti, ktoré by bránili realizácii navrhovanej činnosti po akceptovaní a zapracovaní pripomienok a realizácii navrhovaných opatrení. Navrhovanú činnosť je tak možné za plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

Na základe uvedených skutočností OÚ BN, OSŽP rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie ako sa uvádza v oznámení o zmene navrhovanej činnosti, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v oznámení.

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

Navrhovateľ a povoľujúci orgán je povinný postupovať podľa § 38 zákona o posudzovaní.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Bánovce nad Bebravou, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie Ľ. Štúra 7/7, 957 01 Bánovce nad Bebravou v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia.

Verejnosť má právo podať odvolanie proti rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní. Verejnosť podaním odvolania zároveň prejaví záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

RNDr. Ľubomír Zajac
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10112

Doručuje sa

Andrej Horváth, Leningradská 4525/25, 038 61 Martin, Slovenská republika