

VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: VA/KTHF-KTO/22-20/2022.
Jogi ügyintéző: dr. Monostori Veronika
Műszaki ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra
Telefon: (94) 506-700

Tárgy: Tóth Péter Balázs ev. Vát 0133/6 hrsz., Vát 0133/9 alatti állattartó telepe egységes környezethasználati engedélye

Nemesbódi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője

Nemesbőd
Kossuth L. u. 15.
9749

Tisztelt Jegyző Asszony!

Felkérem, hogy a csatolt hirdetményt ezen megkeresésem kézhezvételét követő napon 15 napra tegye közzemlére, illetve tegye közzé a helyben szokásos módon úgy, hogy az érintett ingatlanok tulajdonosai döntéséről tudomást szerezzenek.

A hirdetményezés megtörténtéről hatóságom felé kérem visszajelzés megtételét.

Szombathely, 2022. március 1.

**Harangozó Bertalan kormány megbízott
nevében és megbízásából**

**Bencsics Attila
főosztályvezető**

H I R D E T M É N Y

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 88., 89. §-a alapján tájékoztatom, hogy Tóth Péter Balázs ev. részére Vát 0133/6 hrsz., Vát 0133/9 alatti állattartó telepén folytatott tevékenység folytatására egységes környezethasználati engedélyt adtam.

A határozat Nemesbőd Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjénél és a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályán (Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 108. szobában) ügyfélfogadási idő alatt, előzetes időpont egyeztetést követően (tel.: 94/506-700) tekinthető meg.

Ügyfélfogadási rend: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰
Szerda: 8³⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰
Péntek 8³⁰-12⁰⁰

A határozat és a hirdetemény megtekinthető és letölthető az nydtktvf.zoldhatosag.hu weboldalon is (e-tájékoztató/Hirdetmények menüpont)

A határozat a közléssel véglegessé válik, ellene fellebbezésnek nincs helye, de az ügyfél a közléstől számított 30 napon belül jogsérelemre történő hivatkozással közigazgatási per keretében kérheti a határozat felülvizsgálatát a Győri Törvényszéktől (9021 Győr, Szent István út 6.). A keresetlevelet a közigazgatási határozatot hozó szervnél kell benyújtani (Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály 9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.) vagy ajánlott küldeményként postára adni.

A keresetlevél kötelező tartalmi elemeit, illetve mellékleteit a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37.§-a tartalmazza. Ha a keresetlevél alapján a hatóság megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, azt módosítja vagy visszavonja. Ha a keresetlevélben foglaltakkal egyetért és az ügyben nincs ellenérdekű ügyfél, a hatóság a nem jogszabálysértő döntést is visszavonhatja, illetve a keresetlevélben foglaltaknak megfelelően módosíthatja.

A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálata iránti eljárás illetéke 30.000,- Ft. A közigazgatási bírósági eljárásban a feleket jövedelmi és vagyoni viszonyaikra tekintet nélkül illeték-feljegyzési jog illeti meg.

A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazandó nyomtatványokról szóló 6/2019. (III.18.) IM rendeletben meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti. A nyomtatványok a <https://birosag.hu/eljarasok-nyomtatvanyai/polgari-kozigazgatasi-papir-alapu-nyomtatvanyok/az-eljarast-megindito-nyomtatvanyok> oldalon is elérhetőek.

Szombathely, 2022. március 1.

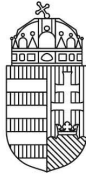
Vas Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
- Szombathely -

A hatóság hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2022.

A hirdetemény levételének napja: 2022.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2022.

A hirdetemény levételének napja: 2022.



VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: VA/KTHF-KTO/22-19/2022.

Ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra

Jogi előadó: dr. Monostori Veronika

Telefon: (94) 506-719

Tárgy: Tóth Péter Balázs ev. Vát 0133/6 és 0133/9 hrsz alatti állattartó telepének egységes környezethasználati engedélye

HATÁROZAT

I.

Tóth Péter Balázs ev. (9762, Tanakajd, Kossuth u. 13.) részére a Vát 0133/6 hrsz. alatti tevékenység vonatkozásában

nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására

a VA/AKF-KTO/526-14/2020. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyt módosítom, és
egyben

egységes szerkezetbe foglalom

Háfra Ágnes ev. (8000 Székesfehérvár, Honvéd u. 3/A) által készített dokumentáció alapján, az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

Az egységes környezethasználati engedélyes: Tóth Péter Balázs egyéni vállalkozó

9762 Tanakajd, Kossuth u. 13.

Az engedélyes KSH azonosító száma: 66050951-0147-231-18

A tevékenység folytatásának helye: Vát 0133/6 hrsz., Vát 0133/9 hrsz.

A telephely súlyponti EOY koordinátái:

X: 217155; Y: 477615

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 103511113

A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 101117596

Az egységes környezethasználati engedély alapján folytatható tevékenység meghatározása

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 2. számú mellékletének 11. pont a) alpontja alapján: nagy létszámú állattartás, létesítmények intenzív baromfitenyésztésre, több mint 40.000 férőhely baromfi számára, valamint a fentiek végzéséhez szükséges kapcsolódó tevékenységek.

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai

A tevékenység helye

A brojlercsirke nevelő telep Vát község külterületén helyezkedik el. A szélső istálló és a lakott területek legkisebb távolsága 450 m. A telepen a csirkenevelés jelenleg a Vát 0133/6 hrsz. alatti területen, 2 db kétszintes épületben folytatják.

Az állattartó tevékenység bővítése 2022 évben tervezett. A Vát 0133/9 hrsz. alatti területen egy db 985 m² hasznos alapterületű egyszintes istálló épül.

A majorban az alábbi üzemek találhatóak

| hrsz. | terület m ² | művelési ág | tevékenység |
|---------|---------------------------|--------------|---|
| 0133/3 | 9 522 | kivett major | fűrészüzem |
| 0133/4 | 3 459 | kivett major | |
| 0133/5 | 7 855 | kivett major | használaton kívül |
| 0133/6 | 8 320 | kivett major | brojler baromfitelep |
| 0133/8 | 6 901 | kivett major | fatelep |
| 0133/9 | 8532 | kivett major | volt sertéstelep tervezett istálló építési helyszíne |
| 0133/10 | 5 312 | kivett major | géptároló telep |

A tevékenység területigénye

A telep összterülete 16 852 m². A Vát 0133/6 hrsz. alatti terület 8320 m², a Vát 0133/9 hrsz alatti terület pedig 8532 m² alapterületű. A két terület egymással szomszédosan helyezkedik el.

A Vát 0133/6 hrsz. alatti területen az állattartás 2 db kétszintes, egyenként 800 m²-es alapterületű betonlapra épített, tömörtégla oldalfalú, acélszerkezetű, síkpala tetejű épületben történik. A teljes nevelőterület 3200 m².

Az állattartó tevékenység bővítése 2022 évben tervezett. A Vát 0133/9 hrsz. alatti területen egy 985 m² hasznos alapterületű egyszintes istálló építésével.

| hrsz. | Megnevezés | Hasznos alapterület | Férőhely |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Vát 0133/6 | 1. istálló földszint | 800 | 16 400 |
| | 1. istálló padlás | 800 | 16 400 |
| | 2. istálló földszint | 800 | 16 600 |
| | 2. istálló padlás | 800 | 16 600 |
| Vát 0133/9 | 3. istálló földszint | 985 | 18 800 |
| Összesen | | 4 185 | 84 800 |

Az istállók rendelkeznek előtérrel, ahol az istállókba belépő személyzet a személyi higiénés előírásoknak megfelelően elvégzi a kéz- és lábfertőtlenítést.

Az 1. istállóépület külön bejáratú, zárt helyiségében műhely, azon belül munkahelyi gyűjtőhely került kialakításra. Az épület külön bejáratú helyiségében kapott helyet a dízelüzemű aggregátor, illetve a vízkezelő (vízlágyítás, vízszűrés) és gyógyszer-, vitaminadagoló egység.

A 2. istállóépületben külön légtérű helyiségben vízkezelést (vízlágyítást, vízszűrés), illetve gyógyszer, vitaminadagolást végeznek, továbbá szintén külön-külön helyiségben került kialakításra a mosdó, kézmosó és iroda. Mindkét istállóépület hosszanti falánál egy-egy oldalépület (kazánház) helyezkedik el,

ahol istállónként 2 darab egyenként 130 kW névleges bemenő hőteljesítményű, földgáztüzelésű hőlég-fűvő található.

Kapcsolódó létesítmények

- 2 db takarmánytároló siló – 40 m³ térfogatú, 28 t befogadóképességű (1 és a 2. számú istálló mellett),
- 3. számú istálló mellett 15,6 tonna kapacitású siló tervezett,
- szociális szennyvíz gyűjtő akna 1 db 2 m³-es duplafalú műanyag szennyvízgyűjtő tartály,
- 1-2 istálló mellett épületenként 1 db technológiai szennyvízgyűjtő akna (egyenként 15 m³ térfogattal),
- 3. sz. istálló mellett 1 db 25 m³-es zárt szennyvízgyűjtő akna tervezett.

Technológiai jellemzők

A Vát 0133/6 hrsz.-ú broilercsirke nevelő telephelyen 2 db kétszintes épületben 66.000 db broilercsirke nevelése folyik. Az állatállomány átlagos sűrűsége 17 db/m². A napocsibe korban érkező állatokat 2,1 kg-os súly eléréséig nevelik a telephelyen. Egy-egy nevelési periódus hossza 38 ± 2 nap, így a turnusváltások közötti takarítást és fertőtlenítést is beszámolva, évente 6 teljes állomány nevelhető fel. A telephelyen technológiai szennyvíz nem keletkezik, az istállók takarítása minimális vízmennyiséggel történik. Az esetlegesen keletkező technológiai szennyvizek gyűjtése technológiai szennyvízgyűjtő aknában valósítható meg. A telephelyen képződő mélyalmos trágya a turnusváltás időszakában közvetlenül termőföldre kerül elhelyezésre. Amennyiben a kihelyezés nem lehetséges, a trágya megállapodás alapján egy meglévő trágyatárolóba (trágyatárolás helye: Nemesböd 056/6 hrsz.) kerül ideiglenes tárolásra.

Az épületekben azonos, intenzív tartástechnológiát alkalmaznak. Az állatok tartása mélyalmos, önetető, önitató, zártrendszerű tartástechnológiával történik.

Az istállókban elhelyezett etetősor AUGERMATIC BIG PAN 330 típusú. Az 1. számú istállóban szintenként 3 - 3 etetősor található, amelyek hosszúsága 69 méter. Az elhelyezett tányérok száma etetősoronként 95 - 95 darab.

A 2. számú istállóban ugyancsak 3 - 3 etetősor található, amelyek hosszúsága 64 méter. Az elhelyezett tányérok száma soronként 90 - 90 darab.

Az állatok itatása szelepes itatók segítségével történik.

Az itatószelepekben használaton kívül egy súlyszelep zárja el a víz útját. Amikor a csibe inni akar, akkor a csőrével megemeli a súlyszelepet és a lecsorgó vizet felszopogatja. A mellé folyó vizet a szelep alatt elhelyezett kis cseppfelfogó tálca gyűjti össze, ahonnan az vagy elpárolog, vagy a csirkék kiisszák.

A telephelyen az 1., 2 számú istállóban mindegyik szinten 4 - 4 itatósor található, szintenként 1 280 darab szeleppel. A sorok ugyancsak egy csörlős felfüggesztőrendszer segítségével vannak rögzítve, így a takarításnál a csörlővel az itatósorok is felemelhetők.

A 3. számú istállóba AZA-Praktika 48 spirálos etető rendszer tervezett. A istállóban 5 db etetővonal tervezett. Az etető csészék száma 304 db.

III.

A tevékenység környezeti hatásai

Elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés:

1. **környezetirányítás:** A telep hatékony környezetközpontú irányítási rendszer szerint végzi működését.
2. **takarmányozás:** Annyi fázisú és olyan táplálóanyag tartalmú takarmányokat etetnek az állatokkal amelyek mind a genotípus, mind pedig az ivar növekedési sajátosságaihoz alkalmazkodva egy-egy életszakaszban a legnagyobb tömeggyarapodást biztosítják. A takarmány emésztést és felszívódást elősegítő adalékanyagokat és vitaminokat tartalmaz.
3. **légtécnika:** A telepen mesterséges nagy hatásfokú fűtő-/hűtő- és szellőztetőrendszer működik. A ventilációs technika optimális mértékben üzemeltethető, és az épületek teljes átszellőzését biztosítja. A szellőzés nyári időszakban az istállók belső terének hűtéséről is optimális mértékben gondoskodik. A szellőztetőrendszer működtetése során a levegő áramlásának sebessége az épületen belül mérsékelt. Az épületekbe a legalacsonyabb fajlagos energiatartalmú ventilátorok kerültek beépítésre.
4. **vízfelhasználás:** Hatékony automata itató rendszer üzemel a telepen. Az istállók takarításánál magas nyomású tisztító berendezéseket használnak. Az itató berendezések folyamatos karbantartásáról gondoskodnak.
5. **energia felhasználás:** Az épületekbe nagy hatásfokú fűtő-hűtő és szellőztetőrendszereket alkalmaznak. A szellőzőrendszer programozott, feszültségszabályzóval ellátott, mindig a madarak élőhelyéhez igazodó levegő mennyiséget juttatja az istállók légterébe. Mind a tető, mind az oldalfalak szigeteltek. Az épületek világítás értékei előre programozhatóak, a világító berendezések energia takarékosak.
6. **trágyatárolás és elhelyezés:** A trágyakezelés az elérhető legjobb technikai követelményeknek megfelel. Az alom szárazon tartása megvalósul. Trágyatároló kapacitás a csatolt megállapodás szerint rendelkezésre áll. A szántóföldre kijuttatott trágya haladéktalanul a talajba bedolgozásra kerül.
7. **bűzkibocsátás:** Az elérhető legjobb technológia meghatározza a légtérben megengedhető káros gázok mennyiségét. A telep kellő távolságra van az érzékeny területektől. Az állattartási rendszer biztosítja a felületek szárazon maradását. A trágya felülete felett a légsebesség alacsony. Az alom szárazon marad a teljes turnus során.
8. **porkibocsátás:** Az üzemeltetés során a porszennyezést minimalizálják. Az istállókon belül alacsony a légáramlási sebesség.
9. **zajkibocsátás:** A telepen alacsony zaj szintű, energiatakarékos ventilátorokat alkalmaznak. A telepen valamennyi technológiai berendezés programozott, automatizált, a telepen takarmánykeverő nem üzemel.

Földtani közeg védelme

10. **szennyvízgyűjtés:** A szociális épületben keletkező szennyvizet egy 2 m³-es dupla falú műanyag tartályban gyűjtik.
11. **technológiai szennyvíz gyűjtés:** A telepen a takarítás minimális vízhasználattal történik. Amennyiben mégis keletkezne technológiai szennyvíz, annak gyűjtésére istállónként egy darab szennyvízgyűjtő akna áll rendelkezésre.

12. **trágyakezelés:** A telepen szerves trágyát nem tárolnak, állományváltáskor azonnal elszállításra kerül. A trágyát mezőgazdasági földterületeken hasznosítják.

13. **műszaki védelem:** A telepen belül az istállók megfelelő műszaki védelemmel kialakítottak, szennyanyag földtani közegbe történő bevezetése a telepen nem történik.

Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen lévő bejelentés köteles diffúz forrás jele, megnevezése a következő.

| | |
|---|--|
| Diffúz forrás megnevezése: | 2 db nevelő ól (D1) |
| Technológia megnevezése: | Baromfitenyésztés (1. sz. technológia) |
| Kapcsolódó létesítmény: | Állattartó telep (E1) |
| Légszennyező forrás kibocsátó felülete: | 4 185 m ² |

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

| Szennyezőanyag azonosító | Szennyezőanyag megnevezés |
|--------------------------|---------------------------|
| 6 | ammónia |
| 100 | metán |

A telephelyen folytatott tevékenység bűzkibocsátással jár, melyet egyrészt az ólakban tartott állatok, másrészt a trágya szállítása okoz. A telephelyen lévő potenciális légszennyező források az állattartó épületek.

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tevékenység levegővédelmi hatásterülete az alábbi ingatlanokat érinti.

| hrsz | művelési ág |
|---------|-----------------------|
| 0133/1 | erdő |
| 0133/3 | kivett major |
| 0133/4 | kivett major |
| 0133/5 | kivett major |
| 0133/8 | kivett major |
| 0133/10 | kivett major |
| 0137/2 | kivett közút |
| 0136/1 | kivett közút |
| 036/1 | kivett közút |
| 03/4 | kivett országos közút |

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tevékenység bűzkibocsátásának számítás-sal meghatározott hatásterületén belül lakóingatlan nem található.

Az állattartásból származó bűz csökkentésére az üzemeltető az alábbi intézkedéseket alkalmazza: az alom részecskeméretének növelése, vastag alományag használata, hőmérséklet-szabályozás. A felületek tisztántartásáról gondoskodnak.

A keletkező trágya a lehető legrövidebb idő alatt és a legkevésbé zavaró időszakokban kerül kihordásra. A trágya takarása kiszállítás közben biztosított.

A telephelyen a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet - továbbiakban: Kormányrendelet - hatálya alá tartozó bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem található.

Az 1-2 istálló épület hosszanti falánál egy-egy oldalépület (kazánház) található. A kazánházban istállónként két db egyenként 130 kW névleges bemenő hőteljesítményű földgáztüzelésű hőlégfűvő található.

A 3. istállóépület előterében elektromos fűtés tervezett. Az istállóban földgázüzemű 4 db NG-L 100 hőlégfűvő és 14 db Sierra infrasugárzó kerül beépítésre. A hőlégfűvők és az infrasugárzó szabályozása zónánkénti automatikával történik. A nyári léghűtésre zárt rendszerű hűtőrendszer kerül kiépítésre, 2 db 24 m²-es (24,0×1,0×0,15 mm) hűtőpanellel.

A tevékenységgel kapcsolatban rendszeresen megjelenő mozgó légszennyező forrást jelent a takarmányellátással kapcsolatos beszállítás. A telepítési időszakban jelent jármű forgalmat a csibék beszállítása, valamint a felnevelt brojlerok kiszállítása. A takarítási időszakban járműforgalmat a trágyakiszállítása jelenti. A maximális szállító jármű forgalom csúcspontján 2 db. A benyújtottak alapján a telephelyi forgalom elhanyagolható a környező utak forgalmához képest, a levegőterhelésében nem okoz szignifikáns növekedést.

Az 1. és a 2. számú istálló klimatizálása

Az istállóépületek klimatizálása alagút szellőzéssel biztosított, mely során az ólanként, illetve szintenként elhelyezett légbeejtők korlátozzák az istállóba bejutó levegő mennyiségét, miáltal az épület egyik végén elhelyezett szívó ventilátorok negatív nyomást tartanak fenn az istállóban.

Az 1-2 istállóban a szellőzést épületenként a földszinten 12 db, míg a padlásnál 8 db ventilátor biztosítja.

A nyári időszakban az 1-es 2-es számú istállók hűtésére a FOGGING COOLER típusú magasnyomású porlasztó rendszert alkalmaznak. A BIG DUTCHMAN által gyártott rendszer optimális az istálló hűtéséhez és párásításához. Speciális magasnyomású szelepek porlasztják szét a vizet nagyon finom köd (kb. 2µm-es cseppek) formájában, ami az istálló meleg levegőjében azonnal elpárolog. A víz a párolgás során hőt von el környezetétől, aminek révén az istálló hőmérséklete rövid idő elteltével jelentősen csökken. A berendezés vezérlése klíma computerrel történik, ami a hőmérsékleti és páraérzékelő szenzorok jele alapján aktiválja a rendszert.

A tervezett 3. számú istálló klimatizálása

A 3. számú istálló épületbe a téli szellőzést 4 db közepes teljesítményű, állandó fordulatszámú ventilátor szolgálja. A levegő utánpótlásáról a Ventum 3 típusjelű, hőszigetelt poliuretán légbeejtő zsaluk felső ablakai gondoskodnak. A nyári szellőzés légcseréi igényét 6 db nagy teljesítményű ventilátor, míg a légszükségletét a ventilátorokkal szemközti oldalon elhelyezett Ventum 3 típusjelű, hőszigetelt poliuretán légbeejtő zsaluk biztosítják, amelyek a ventilátorok indulásakor automatikusan az aktuális légszállítási teljesítménynek megfelelő pozícióba kerülnek.

A nyári melegben a 3. istálló levegőjének hűtéséről víz hűtőközegű hőcserélővel (Pericool-150 evapozatív hűtőpanellel) gondoskodnak. Az épület belső hőmérsékletének növekedésekor működésbe lépnek a keringető szivattyúk, és vizet nyomnak a hűtő panelekre. A víz áramlási sebessége 1,64 m/s. A teljes felületen átnedvesedett hűtőtömbökön kialakuló intenzív párolgás lehűti a vízfüggönyön áthaladó külső melegebb levegőt, így le tudja hűteni a teljes tartástérét. Az el nem párolgott víz a hűtőtömbök alatti csatornában gyűlik össze, és visszafolyik a rendszer 1 m³-es víztartályába, és onnan szivattyúval keringetve újra a rendszerbe kerül.

Jelentős járműforgalommal csak az állomány betelepítésének és kitelepítésének időszakában számolhatunk, de a jármű célforgalom levegőterhelése a bekötőút járműforgalmának levegőterhelésében nem okoz szignifikáns növekedést.

Áramszünet esetén a Vát 0133/6 hrsz. alatti területen meglévő 1 db dízelmotoros aggregátor szolgál. Az aggregátor névleges teljesítménye 110 kW. Az aggregátor tüzelőanyag felhasználása kevesebb mint 50 kg/h és évente 50 óránál rövidebb ideig üzemel.

Zaj- és rezgésvédelem

A telephelyen az üzemelés során zajkibocsátás egyrészt az istállók szellőztetését biztosító ventilátorok működéséből származik, másrészt a trágyarakodás, valamint a szerviz műveletek okoznak zajkibocsátást.

A telephelyen lévő, domináns zajforrások, az istállóba beépített 64 db ventilátorok, melyek automata és kézi üzemmódban működtethetők. A ventilátorok zajkibocsátása a felülvizsgálati dokumentáció alapján teljesíti a jogszabályban előírt zajterhelési határértékeket. Az előzetes számítások alapján az üzemeltetés zajvédelmi hatásterületén belül zajtól védendő objektumok nem találhatóak. A zajforrásoktól számítva a legközelebbi lakóház 450 m távolságban van. A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 10. § (3) bekezdés (a) pontja alapján zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

A telephely a 86. számú főközlekedési út mellett fekszik, ahonnan a baromfinevelő telephely a lakóterületet elkerülve közelíthető meg. A szállításból eredő forgalomnövekedés zajhatása nem jelentős, tekintettel arra, hogy a kapcsolódó szállítási tevékenység az érintett útszakaszok jelenlegi forgalmát észrevehető mértékben nem változtatja.

A telephely zajvédelmi szempontú hatásterülete nem éri el a 450 méterre található legközelebbi lakóterületeket, így zajkibocsátási határérték megállapítása nem szükséges.

Természetvédelem

Az érintett Vát 0133/6 és 0133/9 hrsz-ú „kivett major” művelési ágú külterületi ingatlan és a környezetükben lévő ingatlanok nem állnak országos vagy európai jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. A legközelebbi, természetvédelmi szempontból értékes terület a tervezési területtől keletre található, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) szerinti Natura 2000 terület /HUON 20005 jelű Váti gyakorlati jövöhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület/ részei.

A tevékenységgel érintett terület szántóföldi területekkel határolt, olyan természeti érték előfordulása, melyet a tevékenység veszélyeztetne, a területen nem valószínűsíthető, védett faj előfordulásáról nincs információ.

Fentiek alapján megállapítottam, a meglévő majorban tervezett épület a táj- és természetvédelem szempontjaival nem ellentétes, Natura 2000 területekre, jelölő fajokra és élőhelyekre jelentős hatással nincs.

IV.

Üzemeltetési feltételek

Általános előírások

1. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszazorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemi állapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell az osztályom (ügyeleti szám: 06-30-385-87-69) felé. A felszíni vizeket, felszín alatt vizeket és földtani közeget érintő havária esemény észlelésekor a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot

(ügyeleti szám: 06-30-300-42-42) és Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot is értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről. A rendkívüli víz- vagy légszennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
3. A tevékenységet a mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.
4. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.
5. A telep üzemi kárelhárítási tervében a bővítésből adódó változásoknak megfelelő módosításokat az új istállóépület használatbavételéig át kell vezetni.

Elérhető legjobb technika alkalmazása:

6. A környezeti teljesítmény javítását környezetközpontú irányítással kell megvalósítani.
7. A telepi vízfelhasználást, energia fogyasztást, takarmány fogyasztást dokumentálni kell. Az esetleges többletfogyasztás esetén annak okát fel kell tárni, a hiba okát meg kell szüntetni.
8. A keletkező trágyamennyiségeket, annak hasznosítását dokumentálni kell.
9. A takarmányozási technikát úgy kell megválasztani, hogy a kiválasztott összes nitrogén kibocsátás maximálisan 0,2 - 0,6 N kg/állatférőhely/év lehet.
10. Az összes kiválasztott foszfor kibocsátás P₂O₅-ben kifejezve maximálisan 0,05 - 0,25 kg/férőhely/év lehet.
11. A trágyában az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozása évente egyszer dokumentáltan meg kell valósítani. Az erről szóló dokumentációt meg kell küldeni osztályunk felé.
12. A levegőbe jutó ammónia kibocsátás monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.
13. Az állattartó épületek porkibocsátásának monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.

Földtani közeg védelme

14. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
15. A keletkező szennyvizek gyűjtése kizárólag megfelelő műszaki védelemmel ellátottan történhet.

Levegőtisztaság-védelem

16. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a telep tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
17. Az üzemeltető köteles a technika mindenkori szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását.
18. A telephelyen elhelyezkedő diffúz forrásokra vonatkozóan, minden évben, a tárgyévét követő év március 31-ig a Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell a Hatóság felé teljesíteni (LM lap).

19. A trágya telephelyen kívüli kijuttatását olyan időjárási körülmények között kell végezni a bűzhatásra érzékeny területek (lakott terület) közelében, hogy lakosságot zavaró bűz ne kerüljön a környezetbe.

20. A trágyát szállítás során le kell takarni.

Hulladékgazdálkodási előírások (A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály - Hulladékgazdálkodási Osztály által megküldött VA/KTHF-HO/133-2/2022. számú vélemény alapján)

„A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya megkereste Osztályomat a **Tóth Péter Balázs ev. által, A Vát 0133/9 hrsz alatti ingatlanon tervezett állattartó telep teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálata** teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálata tárgyban.

A kérelemhez mellékelt dokumentációk alapján a fenti tárgyú tevékenység során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás. A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, és az 5. melléklet I.18. pontja alapján vizsgálandó szakkérdés tekintetében hulladékgazdálkodási szempontból az alábbi kikötéssel engedélyezhető.

1. A meglévő istállóépületek tetőzete azbesztpala, mely elbontása esetén, mint veszélyes hulladék, arra hatósági engedéllyel rendelkező hulladékkezelő részére kerülhet csak átadásra!”

V.

Szakhatósági állásfoglalások, szakkérdés vizsgálata

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 36800/542-3/2022.ált. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbiak szerint adta meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály), Tóth Péter Balázs ev. (9762 Tanakajd, Kossuth u. 13.) részére a Vát, 0133/9 hrsz. alatti területen tervezett brojlercsirke nevelő telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásában megküldött VA/AKF-KTO/22-4/2022. számú szakhatósági megkeresésére, a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja.

Vát, 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon tervezett állattartó telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás lefolytatását követően, a - Vát, 0133/6 hrsz. alatti telephelyre - VA/AKF-KTO/526-14/2020. számon kiadott egységes környezethasználati engedély módosításának és egységes szerkezetben történő kiadásához az I. fejezetben szereplő műszaki tartalom mellett a II. fejezetben megadott feltételekkel járulok hozzá.

Vízellátás

A Vát, 0133/6 és a 0133/9 hrsz. alatti telephely vízellátása a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett közüzemi vezetékes ivóvízhálózatról történik.

A Vát, 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon tervezett új istálló épület vízellátását biztosító vízvezeték a 0133/9 hrsz. alatti telephelyen már meglévő vízvezetékhez csatlakozik.

A telephelyen felhasználásra kerülő hálózati víz az állatok itatását, a dolgozók szociális jellegű vízhasználatát, és a szervizidőszakban történő takarításokhoz felhasznált mosóvíz vízigényét biztosítja.

Kommunális és szennyezett víz elvezetés, elhelyezés

A telephelyen közcsatornára való rákötés műszakilag nem áll rendelkezésre.

Kommunális szennyvíz:

A telephelyen keletkező kommunális szennyvíz gyűjtése Vát, 0133/6 hrsz. alatti telephelyen meglévő 2 m³-es, duplafalú, műanyag zárt szennyvízgyűjtő tartályban történik. A gyűjtött kommunális szennyvíz elszállítása szükség szerint történik arra engedéllyel rendelkező szakcéggel, a VASIVÍZ ZRt. által üzemeltetett szombathelyi szennyvíztisztító telepre szerződés alapján.

A szennyvizek elszállítását Szabó Norbert (Sárvár, Cukorgyári út 8.) végzi.

Az ólak mosatásából származó technológiai szennyvíz:

A seprűtisztító istálló felületének, berendezési tárgyainak mosatása nagy nyomású (víztakarékos) gépekkel történik. Az istállókban a keletkező mosóvíz felítatásra kerül, mely a trágyával együtt kerül elszállításra.

A 0133/6 hrsz. alatti ingatlanon lévő 1. számú istálló mellett 4 db, míg a 2. számú istálló végében 1 db 15 m³-es – a technológiából adódóan – használaton kívüli akna található.

A 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon épülő új istállóban az esetlegesen keletkező csurgalékvíz, mosóvíz gyűjtésére egy vízzáró kivitelű 25 m³-es zárt szennyvízgyűjtő akna kerül létesítésre.

Az összegyűjtött szennyvizek elszállítása szükség szerint történik az arra engedéllyel rendelkező szakcéggel.

Csapadékvíz-elvezetés

A 0133/6 hrsz. alatti ingatlanon lévő 2 db istálló tetőfelületéről lefolyó csapadékvíz elvezetése az istállók mellett kialakított szikkasztó árokba történik. Illetve a 0133/9 hrsz. alatt épülő új istálló tető felületéről lefolyó csapadékvíz elvezetése az istálló mellett kialakítandó szikkasztó árokba történik.

A telep egyéb, burkolatlan területére lehulló csapadékvíz a helyszínen elsikkad.

Trágya tárolása, elhelyezése:

A mélyalmos tartásmódból adódóan a telephelyen mélyalmos trágya keletkezik. Az almostrágyát csak az istállókon belül tárolják (állattartás ideje alatt). A meglévő és az újonnan épülő istállók műszaki kialakítása biztosítja a trágya környezetszennyezést kizáró módon történő tárolását az állattartás időszakában. A turnusok közötti 2 hetes száraztakarítást és fertőtlenítést, illetve az 1 hetes istállópihenetet is beleszámolva évente 6 teljes állomány kerül felnevelésre. A telephelyen nincs trágyatároló. A trágya elszállítását, szükség esetén tárolását vállalkozó (Bíró Attila) végzi. Az almostrágya mezőgazdasági elhelyezésre kerül.

A kitrágyázást követően a nevelő ólakat, üzemi utakat felsöprik.

Felszíni és felszín alatti vizek védelme

A telephely felszíni vizeket nem érint. A major területéhez a legközelebbi vízfolyás K-i irányban van kb. 340 m-re a Hosszú-víz patak (befogadója: Gyöngyös-műcsatorna).

A telephely területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 27/2004. (XII. 25.) KvVM

rendelet) melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny területnek minősül, a felszín alatti víz szempontjából kiemelten érzékeny területen helyezkedik el.

A telephely területe a Vát távlati sérülékeny ivóvízbázis hidrogeológiai „B” védőterületét érinti.

A telep a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. §-a és a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet melléklete szerint nitrátérzékeny területen helyezkedik el.

Monitoring rendszer

A major felszín alatti vízminőségének ellenőrzését a baromfitelep melletti, 0133/8 hrsz. alatti

ingatlanon lévő 3 db monitoring kútból végzik. Az egymás mellett elhelyezkedő kutak elsődlegesen nem a baromfitelep tevékenységének, hanem Vát távlati sérülékeny ivóvízbázis monitoringjára szolgálnak.

A K-12, K-13 és a K-14 kat. számú talajvízfigyelő kutak üzemeltetője a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság.

A kutak fúrási mélysége (K-12 kat. sz. kút) 24 m, (K-13 kat. sz. kút) 15 m és (K-14 kat. sz. kút) 12 méter.

A figyelőkutakból vett talajvíz vízminőségét évente egy alkalommal akkreditált laboratóriumban vizsgáltatják.

A figyelő kutak a 0133/6 hrsz. ingatlantól K-i, a 0133/9 hrsz.-ú területtől pedig D-i irányban lévő szomszédos - 0133/8 hrsz. alatti - ingatlanon vannak. A meglévő monitoring kutakon kívül további figyelőkút telepítése nem szükséges.

A kutakban 2016 – 2019. években a vizsgált komponensek tekintetében a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14) KvVM-EÜM-FVM rendelet 2. számú mellékletében a (B) szennyezettségi határértéket meghaladó szennyezés a K-13 és a K-14 kat. sz. monitoring kutakban nitrát komponens tekintetében jelentkezett, amely értéke mind a két kútban stagnáló.

Vízvédelmi előírások

1. A telephelyen végzett tevékenység során a csapadékvizek, felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek. Csak tiszta, szennyeztelen csapadékvizek szikkaszthatók, illetve vezethetők el. A területről elfolyó csapadékvíz minőségének meg kell felelnie a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 3. időszakos vízfolyás befogadóra előírt határértékeknek.
2. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális szennyvizek gyűjtése és átmeneti tárolása a duplafalú műanyag vízzáró tárolóban történhet. A keletkező kommunális szennyvizek elszállítását a településen szennyvízszállításra közszolgálati szerződéssel rendelkező vállalkozó végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni és hatósági ellenőrzés alkalmával be kell mutatni.
3. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadékmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását. Az érintett területet fel kell takarítani.
4. Az állattartó épületekben keletkező trágya engedélyezett módon történő elhelyezéséről mindenkor gondoskodni kell.

5. A telephely melletti ingatlanon lévő 3 db figyelőkútból évente egyszeri alkalommal - vízszintészelés mellett - pH, fajlagos vezetőképesség, ammónium, nitrit, nitrát, szulfát, foszfát komponensek vonatkozásában akkreditált laborban vízminőség-vizsgálatot kell végeztetni. A vizsgálati eredmények értékeléssel együtt minden év január 31-ig megküldendők a Vízügyi Hatóság részére.
6. Az állattartó telepről a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. §-a szerinti, a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásról szóló 18/2007. (V. 10.) KvVM rendeletben részletezett adatszolgáltatást évente aktualizálni kell.

Jelen szakhatósági állásfoglalás az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály VA/AKF-NTO/00040-2/2022. számú szakkérdésre adott válaszában az engedélyezéshez az alábbiak szerint járult hozzá:

„2022. január 13-án érkezett megkeresésükre a következő szakmai véleményt adom 1. december 22-én érkezett megkeresésükre, Tóth Péter Balázs ev. (9762, Tanakajd, Kossuth u. 13.) részére Háfra Ágnes, okl. környezetmérnök, környezetvédelmi szakértő által 2021 decemberében készített dokumentáció alapján Vát 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon tervezett állattartó telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásának talajvédelmi szakkérdésében:

- A dokumentációban bemutatásra került a telep működtetésének, ezen belül a talajvédelmi szempontból lényeges trágya kezelésének, tárolásának és felhasználásának módja, ami alapján megállapítottam, hogy a tevékenység a teleppel közvetlenül érintkező és a trágyát fogadó termőföldek minőségét, az azokon folytatott talajvédő gazdálkodás feltételeit nem veszélyezteti.
A környezethasználati engedély talajvédelmi szempontból megadható.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-02/NEO/4886-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg.

„Hivatkozott számú megkeresésükre Tóth Péter Balázs kérelmére a Vát, 0133/9. hrsz. alatti telephelyen tervezett állattartó tevékenységének teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálata ügyében beadott dokumentációban foglaltak alapján, a közegészségügyi szakkérdések vizsgálatát követően – az alábbi feltetelek teljesülése esetén - kifogást nem emelünk.

- A telep működése során keletkező technológiai és kommunális eredetű folyékony hulladékok zárt és fertőzésveszélyt kizáró módon történő gyűjtéséről gondoskodni kell, majd elszállítása és ártalmatlanítása arra engedéllyel rendelkező szolgáltatóval történhet.
- A fertőző betegséget terjesztő, vagy egyéb egészségügyi kártevők megtelepedésének és elszaporodásának megakadályozásáról, ártalmuk megelőzéséről, távoltartásukról, rendszeres irtásukról megfelelő hatékonysággal gondoskodni kell.
- A tevékenység végzése során a megfelelő minőségű és mennyiségű ivóvízellátásról gondoskodni kell.
- A tevékenységet a talajt, a vizeket, a környezetet nem veszélyeztető módon kell végezni.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály VA/AF-EO/00802-2/2022. számú szakkérdésre adott állásfoglalását kikötés nélkül megadta.

A Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. 10036/2/2022. számú állásfoglalását kikötés nélkül megadta.

A Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály 1. A VA/EOF-ÉO1/00086-2/2021. számú állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg.

„A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésében, és az 5. számú melléklet I.3.-I.8.,I.18. pontja alapján a Vát 0133/9 hrsz. alatt tervezett állattartó telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásra vonatkozó, 2022. január 13-án érkezett megkeresésére az alábbi véleményt adom:

Az engedélyezési tervdokumentáció és a rendelkezésemre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy az érintett ingatlan a közhiteles régészeti és műemléki nyilvántartásban nem szerepel érintettként, így a tervezett beruházás megvalósulása során örökségvédelmi érdekeke nem sérülnek.”

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Veszprémi Bányafelügyelet Veszprémi Bányafelügyeleti Osztály SZTFH-BANYASZ/1246-2/2022. számú állásfoglalását kikötés nélkül adta meg.

VI.

Nemesbódi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője VÁT/8-2/2022. számú állásfoglalásában az alábbi nyilatkozatot tette.

„A Vát 0133/9 hrsz. alatt tervezett állattartó telepen folytatni kívánt tevékenység a Vát Község Önkormányzata Képviselő-testületének a Vát község helyi építési szabályzatáról 11/2015. (VII.31.) önkormányzati rendelet általszabályozott helyi környezet- és természetvédelmi előírásokkal és településrendezési eszközökkel összhangban van.”

VII.

Az engedély a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet - továbbiakban: Khvkr. - 20/A. § (1) bekezdésére figyelemmel **2025. augusztus 31-** ig érvényes.

A Kormányrendelet 20/A. § (6) bekezdésében foglalt követelményekre tekintettel, ha a környezethasználó az engedély lejáratát követően is folytatni kívánja tevékenységét, úgy az engedély lejáratát megelőzően teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell Főosztályomhoz benyújtani akként, hogy - a folyamatos jogszerű működés érdekében - **2025. augusztus 31-ig** engedéllyel rendelkezzen az üzemeltető.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonos változást Osztályunknak **15 napon belül** be kell jelenteni.

VIII.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 3. számú mellékletének 7. és 10.1 száma alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 250.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre hivatkozással - a közléstől számított 30 napon

belül a Győri Törvényszékhez címzett (9021 Győr, Szent István út 6.), de a Vas Megyei Kormányhivatalnál (Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetében elektronikus úton benyújtott keresettel lehet kérni. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A keresetlevél kötelező tartalmi elemeit, illetve mellékleteit a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37.§-a tartalmazza.

A közigazgatási határozat bírósági felülvizsgálata iránti eljárás illetéke 30 000 Ft. A közigazgatási bírósági eljárásban a feleket jövedelmi és vagyoni viszonyaikra tekintet nélkül illeték-feljegyzési jog illeti meg.

Tájékoztatom az ügyfelet, hogy a jogi képviselővel eljáró fél és a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet elektronikus úton köteles benyújtani a keresetlevelet a Kp. 39.§ (1) bekezdésében, valamint az elektronikus ügyintézés és bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII törvény 9. §-ában foglaltak szerint az elsőfokú közigazgatási határozatot hozó szervnél (hivatali kapu azonosító: NYUDUKTVF, KRID: 401253775).

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. Akinek jogát, jogos érdekét a közigazgatási tevékenység vagy az azzal előidézett helyzet fenntartása sérti, keresetlevelében, vagy a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelmet kérhet, melynek keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése, feloldása, ideiglenes intézkedés, illetve előzetes bizonyítás elrendelése.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban bármelyik fél kérésére tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a keresetlevélben lehet kérni, ennek elmulasztása esetén igazolási kérelemnek nincs helye.

I n d o k o l á s

Tóth Péter Balázs egyéni vállalkozó a Vát 0133/6 hrsz. alatti telephelyen nagy létszámú állattartást, intenzív brojler csirke nevelést folytat, a VA/AKF-KTO/526-14/2020. számon kiadott egységes környezethasználati engedély szerint. A jelenleg engedélyezett kapacitás 66 000 brojler csirke férőhely.

A tevékenység bővítéseként a Vát 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon lévő majorban 1 db 985 m² alapterületű baromfiistálló építése tervezett. Az istálló kapacitása 19 db/m² baromfi, azaz 18 800 db baromfi férőhely. A telep maximális kapacitása a tervezett bővítést követően 84 800 broiler férőhely.

A tervezett férőhelyszám bővítés a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvkr.) 3. számú mellékletének 130 pontjában meghatározott tevékenység, tekintettel arra, hogy a 3. számú melléklet 6.a) pontjában szereplő tevékenység jelentős módosítása tervezett. A Khvkr. 3.§ 1) bekezdés a) pontja szerint a tervezett bővítés előzetes vizsgálat köteles. Az előzetes vizsgálati eljárást lezáró VA/KTHF-KTO/1142-17/2021. számú határozatban megállapításra került, hogy a tervezett bővítés jelentős környezeti hatással nem jár, ezért hatásvizsgálati eljárás nem került lefolytatásra.

A tervezett állatlétszám bővítés egységes környezethasználati engedélyezési eljárás szempontjából a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 2. § 3) bekezdés d) pontja alapján jelentős változtatásnak minősül, ezért szükséges az előzetes vizsgálati eljárás lezárultát követően a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás lefolytatása, és ennek eredményétől függően történhet meg a VA/AKF-KTO/526-14/2020. számon kiadott egységes környezethasználati engedély módosítása.

A fentiekre való tekintettel 2022. január 4-én teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció került benyújtásra (készítette: Háfra Ágnes okleveles környezetvédelmi szakértő). A kérelem mellékleteként csatolt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak a Khvkr. 20/A § -ában foglaltaknak megfelelően, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) szerinti eljárási rendben kerültek elbírálásra.

A Khvkr. 21. §-ában foglaltak alapján eljárás megindításáról közhírré tétel útján a nyilvánosság tájékoztatásra került az érintett önkormányzat területén, valamint Osztályunk honlapján és hirdetőtábláján. A közhírré tételben foglaltakkal kapcsolatosan észrevétel nem érkezett.

A teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció áttanulmányozását követően az egységes környezethasználati engedély - rendelkező részben meghatározott üzemelési feltételekkel történő - kiadásáról döntöttem az alábbi indokolással.

Elérhető legjobb technika elveinek való megfelelés

A telepen az elérhető legjobb technika elvei érvényesülnek, a jó mezőgazdasági gyakorlat alkalmazása, a takarmányozási technikák, az istálló kialakítása, víz és energia felhasználás, a megvilágítási program, valamint a trágyakezelés területén. A telepen az anyag és energia felhasználást optimalizálták. A telep korszerű technológiai berendezésekkel üzemel.

Az elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelést a Khvkr. 2. § (1) f), g) h) valamint 17. §-ával összhangban, a „BIZOTTSÁG VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA (2017.02.15.) a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi - vagy sertésenyésztés tekintetében történő meghatározásáról” szóló dokumentum (a továbbiakban: BAT referencia dokumentum) figyelembe vételével írtam elő. A BAT referencia dokumentumban foglaltak alkalmazását a Khvkr. 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdésében foglaltaknak megfelelően, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvénynek a vonatkozó szabályai szerint vizsgáltam felül.

Az engedély IV. fejezetében (az elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés) foglaltakat a BAT referencia dokumentum 1. pontjában foglaltaknak megfelelés érdekében írtam elő. A nitrogén és foszfát kibocsátására vonatkozó határértékeket a BAT referencia dokumentum 1.3 pontjának 1.1 és 1.2 táblázatában foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Földtani közeg védelme

A havária eseményekre vonatkozó előírásokat a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Felhívom a figyelmet, hogy a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 8. §-ában foglaltakat a trágyatárolás és elhelyezés tekintetében be kell tartani.

Az állattartó telep üzemszerű működése, a zárt korszerű technológia - az előírások betartása mellett - nem veszélyezteti a földtani közeget, ezért talajmintavétel előírását nem tartottam indokoltnak.

Levegőtisztaság-védelem

A Kormányrendelet 26. § (3) bekezdése alapján, az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a környezetvédelmi hatóság az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét, továbbá megállapítja a diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket.

A Kormányrendelet 26. § (2) bekezdése alapján a diffúz forrás üzemeltetője a diffúz forrás környezete és az ingatlan tisztántartásáról gondoskodik.

A tevékenység bűzkibocsátására vonatkozóan a Kormányrendelet 30. § (1) bekezdésében foglaltak az irányadók, tekintettel arra, hogy a Kormányrendelet 4. §-a alapján tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, ezért a rendelkező részben kikötéseket fogalmaztam meg a zavaró szaghatások elkerülése érdekében.

A telephely bűzkibocsátása a dokumentációban részletezett számítások alapján nem okoz lakosságot zavaró mértékű bűzterhelést.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást a Kormányrendelet 31. § (2) bekezdése és 32. §-a alapján tettem.

Zaj- és rezgésvédelem

A beruházás során zajforrásoknak a munkagépek, tehergépkocsik mozgásából számítanak. Építkezés csak nappali időszakban történik.

Az építési, valamint a tervezett szállítási tevékenység zajhatása miatt, a vizsgálati dokumentációban szereplő műszaki adatokra alapozó számítások alapján határérték feletti zajterhelés nem várható.

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén nincs védendő terület, épület vagy helyiség, ezért zajkibocsátási határérték megállapítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdés a) pontja alapján nem indokolt.

Természetvédelem

Az állattartással érintett terület „kivett major” művelési ágú külterületi ingatlan. A major, valamint a környezetükben lévő ingatlanok nem állnak országos vagy európai jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. A legközelebbi, természetvédelmi szempontból értékes terület a tervezési területtől keletre található, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) szerinti Natura 2000 terület /HUON 20005 jelű Váti gyakorlótér jóváhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület/ részei.

A tevékenységgel érintett terület szántóföldi területekkel határolt, olyan természeti érték előfordulása, melyet a tevékenység veszélyeztetne, a területen nem valószínűsíthető, védett faj előfordulásáról nincs információ.

Fentiek alapján megállapítottam, a meglévő majorban tervezett épület a táj- és természetvédelem szempontjaival nem ellentétes, Natura 2000 területekre, jelölő fajokra és élőhelyekre jelentős hatással nincs.

Hulladékgazdálkodás (A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály - Hulladékgazdálkodási Osztály által megküldött VA/KTHF-HO/133-2/2022. vélemény alapján)

„A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya megkereste Osztályomat a Tóth Péter Balázs ev. által, A Vát 0133/9 hrsz alatti ingatlanon tervezett állattartó telep teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálata tárgyában.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet I.18. pontja alapján vizsgálni szükséges a hulladékkepződés megelőzését szolgáló intézkedéseket, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítését, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó

környezetterhelések kockázatát, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezését, a hulladék kezelésének megfelelőségét, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatokat, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelését.

A csatolt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a telepen veszélyes hulladék - vegyszerrel szennyezett műanyag csomagolási hulladék - eseti jelleggel 10 kg/év mennyiségben, jellemzően külső szolgáltatók munkavégzése során keletkezik.

A telephelyen nagy mennyiségben veszélyes anyagot nem tárolnak. Az állati tetemeket, mint különös kezelést igénylő mellékterméket az ATEV Zrt begyűjtő járással szállítja el ártalmatlanításra.

A technológia során keletkező kommunális hulladékot heti rendszerességgel a Müllex Nonprofit Kft. szállítja el. A kommunális szennyvizet duplafalú acéltartályban gyűjtik, elszállításáról Szabó Norbert megbízott közszolgáltató gondoskodik.

A telephelyen munkahelyi gyűjtőhely került kialakításra, ahol egyidőben maximálisan 35 kg hulladék gyűjthető.

Keletkező hulladékok gyűjtési módja megfelel a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet előírásainak.

Kikötésemet az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet alapján - figyelemmel az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló 191/2009.(IX.15.) Korm. rendeletre - tettem.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló, módosított 5/2020. (II. 28.) számú utasításának III. fejezet 12/A. c) pontja alapján került átruházásra.”

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 36800/542-3/2022.ált. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbiak szerint indokolta:

„A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA/AKF-KTO/22-4/2022. számú - 2022. január 13-án érkezett - megkeresésével a Tóth Péter Balázs ev. (9762 Tanakajd, Kossuth u. 13., a továbbiakban: Egyéni vállalkozó) megbízásából eljáró Háfra Ágnes környezetvédelmi megbízott (8000 Székesfehérvár, Honvéd u. 3/A.) kérelmére a Vát, 0133/9 hrsz. alatti területen tervezett brojlercsirke nevelő telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet] 1. § (1) bekezdése, illetve az 1. melléklet 9. fejezet 2. és 3. sorai alapján teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásban a vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére és állapotromlására jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött – Háfra Ágnes környezetvédelmi megbízott által 2021. december hónapban készített – felülvizsgálati dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során az alábbiakat állapítottam meg.

Az Egyéni vállalkozó Vát, 0133/6 hrsz alatti telephelyén nagylétszámú állattartó tevékenységet (brojlercsirke nevelést) folytat. A tevékenység a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által VA/AKF-KTO/526-14/2020. számon kiadott és többször módosított egységes környezethasználati

engedéllyel rendelkezik. Az engedély 2025. augusztus 31-ig érvényes. Az Egyéni vállalkozó a Vát, 0133/6 hrsz.-ú telephelyének keleti szomszédságában lévő 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon egy új 985 m² hasznos alapterületű (18 800 férőhelyes) istállóépület építését tervezi.

A Vát, 0133/6 hrsz.-ú telephelyen tervezett tevékenység a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 6. f) pontja alapján – *Intenzív állattartó telep, vízbázis védőövezetén baromfi esetében 10 számosállattól* - előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásához kötött. Az előzetes vizsgálat lefolytatására került sor, amely során megállapításra került, hogy a tervezett bővítés nem jár jelentős környezeti hatással, így környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.

A telephely területének, valamint a tevékenység kapacitásának növekedése okán jelen környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás lefolytatása vált szükségessé.

A tervezett tevékenységgel érintett Vát, 0133/6 hrsz. alatti ingatlan és a tőle K-i irányban lévő szomszédos Vát, 0133/9 hrsz. alatti területtel egy állattartó telepet fog képezni.

A tervezett bővítéssel érintett területen (0133/9 hrsz.) évekkel korábban sertéstartási tevékenységet folytattak, amely terület jelenleg használaton kívül áll.

A telephelyen a felülvizsgálat időpontjában a meglévő 2 db istállóban broiler vagy más néven pecsenyecsirke-nevelést végeznek. A broiler csirkéket a 2-2,5 kg-os vágósúly elérését követően vágóhídra szállítják. A 0133/9 hrsz. alatti ingatlanon már meglévő telephely maximális férőhely kapacitása 66.000.

A 0133/6 hrsz. alatti területen a baromfik nevelése 2 db kétszintes (1. számú 2 x 800 m²-es alapterületű és a 2. számú 2 x 800 m²-es alapterületű) épületben folyik. A telephely mind két istállójában, mindegyik szinten a baromfi férőhely száma: 16.400 db.

A 0133/9 hrsz.-ú telephely területén épülő 1 db egy szintes 985 m² hasznos alapterületű (3. számú) baromfinevelő istálló maximális kapacitása: (985 m² x 19 db broiler/m²) kb. 18 800 egyed baromfi.

A tervezett 3. számú istállóban a tartástechnológia megegyezik a jelenlegi technológiával.

A telephelyre beszállított naposcsibéket 2,2 kg súly elérésig nevelik a meglévő 2 db és a tervezett 1 db istállóban. Egy nevelési ciklus: 6 hétig (1 napos kortól 42 napos korig – vágósúlyig) történik.

A felnevelt brojler állomány elszállítását követően az istállókat kitrágyázzák, majd leponyvázott gépjárművel szállítatják el mezőgazdasági vállalkozóval. A kitrágyázást követően kerül sor az istállók száraz takarítására.

A turnusok közötti 2 hetes száraztakarítást és fertőtlenítést, illetve az 1 hetes istállópihentetést is beleszámolva évente 6 teljes állomány kerül felnevelésre.

Állategészségügyi okok miatt a telepen és 2 km-es körzetében trágyatárolás nem végezhető. Az állatok elszállítása után az istállókba kikerülő trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják, és leponyvázott járművel mezőgazdasági hasznosításra, vagy a kihelyezési időszakon kívül ideiglenes tárolásra elszállítják.

A telephely vízellátása, szennyvíz- és csapadékvíz-elvezetése megoldott. A baromfinevelő telep területe nem érinti vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét.

A telephely (Vát, 0133/6 hrsz. és a 0133/9 hrsz. alatti ingatlan) területe Vát távlati sérülékeny ivóvízbázis hidrogeológiai „B” védőterületét érinti. A talajvíz minőségének ellenőrzése a telephely melletti ingatlanon - a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság üzemeltetésében - lévő 3 db figyelőkútból történik. A

baromfitelep üzemszerű működése, a zárt korszerű technológia nem veszélyezteti a felszín alatti vizeket.

A tárgyi telephelyen végzett tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők.

A tevékenységhez igénybe vett terület kialakítása megfelel a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek.

Előírásaimat a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (2) bekezdés, 6. § (1) és (2) bekezdések, 8. §, 10. § (1), és (2) bekezdések, 14. § (1) bekezdés a) pontja, 16. § (8) bekezdés, 19. § (7) bekezdés, valamint a *felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdés, 5. § (1) bekezdés, a *vízgyógyászatról* szóló 1995. évi LVII. törvény 44/B. §, továbbá a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről* szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 4. §, 8. § (3) és (5) bekezdése, valamint 5. számú mellékletének 5.2. pontja alapján tettem.

A megkeresés, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött felülvizsgálati dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények érdemi vizsgálatát követően, a rendelkezésemre álló iratelőzmények alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A szakhatósági eljárás során a *vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 13/2015. (III.31.) BM rendelet 2. sz. melléklete alapján igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény [a továbbiakban: Ákr.] 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a *vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 9. fejezet 2. és 3. sora állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály VA/AKF-NTO/00040-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„A talajvédelmi szakkérdésben kiadott szakmai véleményemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése (5. sz. melléklet I/5. pont) alapján adtam meg. A talajvédelmi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése, illetékességét a 14. § (4) bekezdése állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Körmenői Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-02/NEO/4886-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály megkereste hatóságunkat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 28. § (1) bekezdésének, és 5.

számú melléklet I./3.-I./7., és I./18. pontja alapján, hogy a hatáskörünkbe tartozó szakkérdésekben állásfoglalásunkat közöljük.

A dokumentáció vizsgálata kiterjed környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére vonatkozó szakkérdésekre.

Tóth Péter Balázs jelen vizsgálattal érintett telephelyének szomszédságában található állattartó telep bővítéseként tervezett tevékenység során nagy létszámú állattartó tevékenységet kíván végezni, hasonló üzemeléstecnológiával.

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Törvény 44. és 46. §-a értelmében a köz- és magánterületeket a közegészségügyi követelményeknek megfelelő állapotban kell tartani. A talajt, a vizeket és a levegőt nem szabad fertőzni, illetőleg olyan mértékben szennyezni, amely közvetlenül vagy közvetve az ember egészségét veszélyezteti.

A szakkérdés vizsgálata során a részletes szabályokat a Miniszterelnökséget vezető miniszter 3/2020. (II. 28.) MvM utasítása a fővárosi és megyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatának 24-27. §-a és a Vas Megyei Kormányhivatal hatályos ügyrendje tartalmazza.

A hatáskört a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, illetve a 5. melléklet I./3.-I./8., I./18. pontja határozza meg.

A járási hivatalvezető a kiadmányozás jogát a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 5/2020. (II.28.) számú utasításával kiadott Kiadmányozási Szabályzat 7. sz. függelék III. fejezet 1.4. pontja alapján ruházta át, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály VA/AF-EO/00802-2/2022. számú szakkérdésre adott válaszában az engedélyezéshez az alábbiak szerint indokolta.

„Tóth Péter Balázs egyéni vállalkozó (9762 Tanakajd, Kossuth u. 13.) tárgyi ügyben kérelmet nyújtott be T. Hatóságához, mely eljárásban szakkérdés vizsgálata céljából keresték meg az erdészeti hatóságot.

A mellékelt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység Országos Erdőállomány Adattárban szereplő földterületet nem érint, azzal nem szomszédos ezért a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

A szomszédos erdőterület védelméről a hivatkozott jogszabályhely alapján rendelkeztem.

Döntésemet a korábbiakban hivatkozott joghelyeken túl az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. tv. (továbbiakban: Ákr.) 80-81. § rendelkezései alapján hoztam meg. A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 116., § (1) bekezdése alapján zártam ki. A jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. § és 114. §-ra figyelemmel adtam tájékoztatást.

Hatáskörömet és illetékességemet a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, 12. § (5) bekezdése és az 2. számú melléklete rögzíti. A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 5/2020. (II. 28.) utasítása alapján került átruházásra.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. 10036/2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„Az elektronikusan elérhető „Brojler baromfitelep Vát 0133/6, 0133/9 hrsz. egységes környezethasználati engedély nem jelentős módosítása” című dokumentáció alapján a tervezett beruházás a Vát 0133/9 hrsz.-ú, a közhiteles ingatlan-nyilvántartás adatai szerint művelés alól kivett, major megnevezésű ingatlan területét érinti, mely a Tfv. 2. § 19. pontjában foglaltak értelmében nem minősül termőföldnek, így az istállóépület építése során a termőföld igénybevétele, más célú hasznosítására nem kerül sor. A Vát 0133/9 hrsz.-ú ingatlan mezőgazdasági művelés alatt álló földrészletekkel közvetlenül nem szomszédos.

A Tfv. 2. § 19. pontja értelmében a termőföld az a földrészlet, amely a település külterületén fekszik, és az ingatlannyilvántartás szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas vagy fásított terület művelési ágban van nyilvántartva, kivéve, ha a földrészlet az Evt.-ben meghatározott erdőnek minősül.

A Tvf. 2. § 5 a) pontja értelmében a földvédelmi szakkérdés vizsgálata bármely hatósági eljárásban.

Szakkérdésben adott álláspontomat a 7162015. (II.30.) Korm. rendelet 5. mellékletében foglaltakat figyelembe véve a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény előírásai alapján adtam meg.

Az ingatlanügyi hatóság hatáskörét a Tfv. 7. § (1) bekezdésében, valamint a földművelésügyi hatósági igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 37. § (1) bekezdésében, illetékessége pedig a Korm. rendelet 3. § (3) bekezdésének b) pontjában foglaltakon alapul.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály 1. VA/EOF-ÉO1/00086-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„Az engedélyezési eljáráshoz kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére a fent hivatkozott jogszabályokon kívül hatáskörömet a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja és 87. § (1) bekezdése, illetékességemet az 1. számú melléklete határozza meg.”

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Veszprémi Bányafelügyelet Veszprémi Bányafelügyeleti Osztály SZTFH-BANYASZ/1246-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (továbbiakban: Hatóság) a tárgyi építési munkálatok elvégzésének várható környezeti hatásainak tárgyában 2022. február 16-án az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (Rendelet) 1. § (1) bekezdése és 1. melléklet 9. pont 20. alpontja alapján szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából megkereste a Bányafelügyeletet.

A Bányafelügyelet nyilvántartása alapján megállapította, hogy a tervezési területen szilárd ásványi nyersanyag lelőhely nem található, a nyilvántartásában földtani veszélyforrás nem szerepel.

A Bányafelügyelet megvizsgálva a tervezett tevékenységet megállapította, hogy az a földtani képződményekre maradandó hatást gyakorol, de az a földtani környezetre semleges hatású, veszélyeztetettséget nem jelent.

A tervezett építési tevékenységgel érintett ingatlanok: Vát 0133/6, 0133/9 hrsz.

A jogorvoslati tájékoztató a 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (4) bekezdésén alapul. A Bányafelügyelet állásfoglalását az egyes közérdekeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok

kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése szerinti hatáskörében hozta meg. Illetékessége a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény 43. § (1) bekezdésében foglalt rendelkezésen alapul.”

Az eljárás során tett megállapítások és az eljárásban közreműködő szakhatóság és társosztályok állásfoglalásainak figyelembevételével a határozatom rendelkező részében foglaltak szerint döntöttem.

A határozatomról szóló közleményt a Kormányrendelet 21. § (8) bekezdésében foglaltaknak megfelelően Váti Közös Önkormányzati Hivatal Kirendeltsége részére közhírré tétel céljából megküldésre, valamint Osztályunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) – közhírré tételre került.

Határozatomat a fenti jogszabály helyek mellett a Kormányrendelet 20/A § (6) bekezdése alapján, valamint az Ákr. 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseire figyelemmel hoztam meg.

Döntésemet az Osztályom által nem ismert érintett ügyfelekkel az Ákr. 89. § (1) bekezdésére figyelemmel közlemény formájában közhírré tettem.

Határozatom bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése alapján biztosítottam. A törvényszék illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése alapján állapítottam meg.

A keresetlevél benyújtásának helyét és idejét a Kp 39. § (1) bekezdése alapján határoztam meg. A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről szóló tájékoztatás a Kp 77. §-án alapul, mely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás megtartását, és azt a bíróság nem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti.

Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályáról szóló 2015. évi CCXXII törvény 9. §-a határozza meg.

A bírósági eljárás illetékének mértékét az illetékekről szóló 1990.évi XCIII. törvény (a továbbiakban Itv.) Itv. 45/A. § (1) és 59. § (1) bekezdései alapján állapítottam meg, a tárgyi illeték feljegyzési jogot az Itv. 62.§ (1) bekezdés i) pontja biztosítja.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a Rendelet 3. sz. melléklet 7 és 10.1. pontja határozza meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) c) pontján és 9. § (2) bekezdésén, illetékessége ugyanezen jogszabály 8/A. § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 5/2020. (II. 28.) számú utasítása alapján került átruházásra.

A határozatot kapják:

1. Tóth Péter Balázs ev. 9762 Tanakajd, Kossuth u. 13.
2. Háfra Ágnes 8000 Székesfehérvár, Honvéd u. 3/A.
3. Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály 9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.
4. Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály 9762 Tanakajd, Ambróczy sétány 2.

5. Vas Megyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. 9700 Szombathely, Széll K. u. 31.-33.
6. Vas Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály 9700 Szombathely, Batthyány Lajos tér 2.
7. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály 9700 Szombathely, Sugár út 9.
8. Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály 1. 9700 Szombathely, Széll Kálmán u. 31-33.
9. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 9700 Szombathely, Ady tér 1.
10. Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága 1051 Budapest, Sas u. 20.-22.
11. Nemesbódi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője 9749 Nemesbőd, Kossuth L. u. 15.

Szombathely, 2022. március 1.

**Harangozó Bertalan kormány megbízott
nevében és megbízásából:**

**Bencsics Attila
főosztályvezető**