

BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 280-20/2026. **Tárgy:** Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ú ingatlanokon lévő baromfitelep technológia bővítésének egységes környezethasználati engedélye

Ügyintéző: Geresics Angéla
Ruszkainé dr. Lázár Olga

Telefonszám: 72/795-157

Melléklet: Th., Te., L., Z., A.

HATÁROZAT

A **Bozsánovics Állattenyésztő és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság** (7370 Sásd, Törökmalom utca 2.; a továbbiakban: Környezethasználó) részére a Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz. alatti baromfitelep bővítésére, a **területi környezetvédelmi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal** az alábbiak szerint

egységes környezethasználati engedélyt ad.

I.

Általános adatok és előírások

1. A Környezethasználó, mint engedélyes adatai

- 1.1. Megnevezés: Bozsánovics Állattenyésztő és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság
- 1.2. Rövid név: Bozsánovics Kft.
- 1.3. Székhelye: 7370 Sásd, Törökmalom u. 2.
- 1.4. Környezetvédelmi **Ügyfél Jel:** 100671131
- 1.5. Statisztikai azonosító jele: 11366160-0147-113-02

2. A telephely adatai

- 2.1. Neve: Baromfinevelő telep
- 2.2. Helye: 7811 Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.
- 2.3. Környezetvédelmi **Területi Jel**_{telephely:} 100 753 070

2.4. EOV koordináták:

Baromfitelep		
	EOV _x	EOV _y
A.	587997	66064
B.	588093	66047
C.	588095	66014
D.	588176	65983
E.	588168	65867
F.	588123	65858
G.	587966	65889
H.	587977	65981
I.	587999	65989
J.	587986	65994

(A telephely részletes adatait a **Th. melléklet** tartalmazza.)

3. A tevékenység adatai

3.1. Megnevezése: A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 2. számú melléklet 11. a) pontja szerint: „*Nagy létszámú állattartás, **intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint 40 000 férőhely baromfi számára***”.

3.2. TEÁOR08 kód: 01.47 Baromfitenyésztés

3.3. NOSE-P kód: 110.05 Trágyakezelés

3.4. Környezetvédelmi Területi Jellétesítmény: 101 619 953

3.5. Engedélyezett maximális kapacitás: **80000 baromfi/ turnus.**

A baromfitelep épületeinek jellemzése (pulyka előnevelés és brojler csirke nevelés esetén)

Épület száma	Épület megnevezése	Alapterület (m ²)	Férőhely (db)	Szellőztetés/ fűtés	Trágyázás fajtája	Vízellátás
1.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefúvók	almos	ásott kútról
2.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefúvók	almos	ásott kútról
3.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefúvók	almos	ásott kútról
4.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefúvók	almos	ásott kútról
5.	nevelő istálló	600	10000	automatizált ventilátorok és hőlégbefúvók	almos	ásott kútról

(A tevékenység további adatait a **Te. melléklet** tartalmazza.)

4. A tevékenység végzésének általános követelményei

- 4.1. A Környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végezni, a berendezéseket úgy kell működtetni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. A Környezethasználónak az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell:
- 4.1.1. a környezetterhelést okozó anyagok felhasználásának csökkentéséről,
- 4.1.2. a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
- 4.1.3. a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
- 4.1.4. a hulladékképződés megelőzéséről, illetve – a hulladékhierarchia elsőbbségi sorrendjének megfelelően – a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék újrahasználatra való előkészítéséről, újrafeldolgozásáról, egyéb hasznosításáról, ártalmatlanításáról,
- 4.1.5. a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
- 4.1.6. a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
- 4.2. Jelen engedély az I./3.5. pontjában meghatározott maximális kapacitásra vonatkozik.
- 4.3. Az engedélyezett tevékenységet érintő, a Környezethasználó által tervezett változtatások, csak a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a jelen engedély módosítása tárgyában előzetesen meghozott, végleges határozata alapján valósíthatók meg.
- 4.4. A Környezethasználó által kötelezően bejelentett egyéb változásokat (II./6.2. pont) – a Környezethasználó kérelmére történő engedélymódosítás iránti eljárás keretében – a Baranya Vármegyei Kormányhivatal átvezeti az engedélyben.
- 4.5. A Környezethasználó vagy meghatalmazott képviselője azonnal köteles értesíteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt, ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be, és sürgős beavatkozás válik szükségessé.
- 4.6. A Környezethasználó a II. fejezetben rögzített, határidőhöz kötött környezetvédelmi és természetvédelmi előírások teljesítését – amennyiben az engedély másképp nem rendelkezik – legkésőbb, a megállapított határidő lejártát követő 15 napon belül köteles bejelenteni és dokumentálni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felé.

II.

A környezethasználatra vonatkozó speciális, illetve az elérhető legjobb technika megvalósítása érdekében tett előírások

1. A létesítésre (bővítés) vonatkozó előírások

1.1. Általános előírás:

- 1.1.1. A baromfitelep bővítés építési-kivitelezési munkálatainak megkezdését, annak várható időtartamát, illetőleg az üzemszerű működés megkezdésének várható időpontját be kell

jelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére az építési-kivitelezési tevékenység megkezdését megelőző 30. napig.

1.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 1.2.1. A bontási, építési munkákat úgy kell végezni, hogy a lakosságot érő diffúz porterhelés ne emelkedjen, a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMH rendelet) 1. számú mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékek teljesüljenek.
- 1.2.2. A bontási hulladékok kiporzásmentes tárolásáról a telephelyről való elszállításig gondoskodni kell.
- 1.2.3. A bontási építési anyagok szállításánál, valamint a bontási, építési munkálatok végzésénél műszaki intézkedésekkel gondoskodni kell arról, hogy a közutakon, lakóterületeken és azok környezetében a lehető legkisebb legyen a levegőterhelés.
- 1.2.4. A munkaterületek és a belső közlekedési utak rendszeres tisztításáról, portalanításáról, illetve szükség szerinti locsolásáról gondoskodni kell.
- 1.2.5. A kiporzásra, illetve kiszóródásra hajlamos anyagok közúti szállítását porzás- és kiszóródás-mentesen kell megoldani (pl. ponyvás takarással, nedvesítéssel).
- 1.2.6. Rendkívüli időjárás (pl. erős szél) esetén a tereprendezési munkálatokat szüneteltetni kell.

1.3. Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 1.3.1. A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Együttes rendelet) 2. számú mellékletében az építési kivitelezési tevékenységből eredő zajra vonatkozóan előírt zajterhelési határértékek teljesülését, a tárgyi beruházás kivitelezési munkálatai során folyamatosan biztosítani kell.
- 1.3.2. A kivitelezési tevékenységből eredő rezgés kibocsátás nem haladhatja meg az Együttes rendelet 5. számú mellékletében előírt rezgésterhelési határértékeket, melyek teljesülését folyamatosan, az építés teljes időtartama alatt biztosítani kell.
- 1.3.3. Az építéshez, kivitelezéshez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

1.4. Földtani közeg védelme vonatkozásában tett előírások

- 1.4.1. A baromfitelep bővítése nem eredményezhet a földtani közeg vonatkozásában kedvezőtlenebb állapotot, mint amit 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 együttes rendelet (a továbbiakban: KvVM-EüM-FVM együttes rendelet) 1. melléklet és a 3. melléklet A) része szerinti - földtani közeg (B) szennyezettségi határértéke jellemez.

1.5. Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások

- 1.5.1. A telep bővítése során keletkező építési-bontási hulladékok környezetszennyezést kizáró módon való gyűjtéséről, továbbá hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról a környezethasználónak gondoskodnia kell.

1.6. Természet- és tájvédelmi előírások

- 1.6.1. A felújítások megkezdése előtt az Agrárminisztérium által nyilvántartott élővilágvédelmi szakértő által végzett állapotfelmérést szükséges végezni annak megállapítása érdekében, hogy a felújítandó épületeken, vagy épületekben pontosan hol és milyen védett épületlakó fajok találhatóak meg. Az állapotfelmérési dokumentációt a tervezett felújítás megkezdése előtt legalább 90 nappal meg kell küldeni a területileg illetékes természetvédelmi hatóság részére.
- 1.6.2. Amennyiben a felújítandó épületeken, vagy épületekben védett állatfajok jelenléte igazolható, a tevékenység kizárólag természetvédelmi engedély birtokában kezdhető meg.
- 1.6.3. Az esetlegesen szükséges fakivágási, és cserjeirtási munkálatokat, csak a költési időszakon kívül (tehát szeptember 1. napjától március 15. napjáig) lehet elvégezni. Ettől eltérni kizárólag az Agrárminisztérium által nyilvántartott élővilág védelmi szakértő írásbeli hozzájárulása alapján lehet, amennyiben a munkálatok az érintett területen védett állat- és növényfajok zavarását, veszélyeztetését bizonyítottan nem okozzák.
- 1.6.4. A szellőztető rendszereket ráccsal vagy hálóval kell ellátni, amely megakadályozza a madarak, denevérek berepülését és sérülését.
- 1.6.5. Külső megvilágításaként, csak az épületek működéséhez feltétlenül szükséges számú, legfeljebb 3000 K színhőmérsékletű, lefelé irányuló fényforrásokat és ernyőzött lámpatesteket lehet elhelyezni.
- 1.6.6. A létesítését követően a roncsolódott talajfelszíneket helyre kell állítani, és biztosítani kell, hogy azokon a termőhelynek megfelelő növénytakaró alakuljon ki. A kivitelezéssel érintett területen gondoskodni kell az inváziós növényzet megtelepedésének és terjedésének elkerüléséről, megakadályozásáról.

A napelempark létesítésre vonatkozó előírások:

- 1.6.7. A napelemtáblák polarizációjának csökkentéséről bevonat, vagy rács minta alkalmazásával gondoskodni kell.
- 1.6.8. Az elektromos áram továbbítását a hálózati csatlakozóponthoz földkábelben kell megoldani.
- 1.6.9. Amennyiben a földkábel, légvezeték hálózathoz csatlakozik, akkor madárvédelmi oszlopkapcsolót, legalább 780 mm hosszú szigetelőket, és madárkiülőt kell alkalmazni.
- 1.6.10. A munkaárkokat, munkagödröket napi rendszerességgel át kell vizsgálni és az árkokba esett állatok sérülésmentes kiszabadításáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 1.6.11. A létesítését követően a roncsolódott talajfelszíneket helyre kell állítani és biztosítani kell, hogy azokon a termőhelynek megfelelő növénytakaró alakuljon ki. Gondoskodni kell az inváziós növényzet megtelepedésének és terjedésének elkerüléséről, megakadályozásáról, folyamatos távoltartásáról.
- 1.6.12. A Szalánta 083/4 hrsz.-ú ingatlan északi oldalára a napelemtáblákat takaró fa- és cserjesávot kell telepíteni. A napelemtáblákat nyugati irányból cserjesáv telepítésével kell takarni. A telepítés során az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. mellékletének A) és B) táblázatában felsorolt idegenhonos és intenzíven terjedő fajok telepítése szigorúan tilos.

1.7. Örökségvédelmi előírások

- 1.7.1. A kapcsolódó földmunkák a Szalánta 083/1 hrsz-ú ingatlanon csak régészeti megfigyelés mellett végezhető.
- 1.7.2. Ha a régészeti megfigyelés során régészeti bontómunka válik szükségessé, akkor – legalább a beruházási földmunkával érintett mélységéig – az előkerült régészeti jelenség vonatkozásában a régészeti bontómunkát és az elsődleges leletfeldolgozást a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni.
- 1.7.3. A régészeti szakfeladatok ellátására szerződést kell kötni a régészeti szakfeladatok ellátására jogosult szervvel.
- 1.7.4. A szükséges megelőző régészeti szakfeladatok ellátására az építetőnek biztosítania kell a szükséges időt és anyagi feltételeket.
- 1.7.5. A munka megkezdéséről, azt 8 nappal megelőzően, írásban értesíteni kell a területileg illetékes örökségvédelmi hatóságot (a továbbiakban: Örökségvédelmi Hatóság).

2. Az üzemeltetésre vonatkozó előírások

- 2.1. A telephelyi létesítményeket és a technológiát a vonatkozó hatályos jogszabályokban és jelen engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.
- 2.2. Az ipari kibocsátásokról szóló (a környezetszennyezés integrált megelőzése és csökkentése) Európai Parlament és Tanács 2010/75/EU irányelv (kihirdetve: 2010. november 24.) szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés tekintetében történő meghatározásáról rendelkező az Európai Bizottság 2017/302 végrehajtási határozata (kihirdetve: 2017. február 15.; a továbbiakban: BAT következtetések) mellékletének 1.1 pontja alapján elkészített és 2020. november 10. napján bevezetett, majd 2025. október 1. napján - a tervezett bővítés miatt - módosított Környezetirányítási rendszer (EMS) dokumentációban rögzítetteket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.

2.3. Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 2.3.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az alapadatok nyilvántartásában, az **L. mellékletben** szereplő baromfitartás technológiához kapcsolódó **D1** (baromfitelep) azonosítószámú diffúz forrás **működését**, valamint a **D1** azonosítószámú diffúz forrás tervezett bővítésének **létesítését és működését** engedélyezi az alábbi feltételekkel.
- 2.3.2. A telephelyen működő diffúz forrás üzemeltetése során, a BAT következtetések figyelembevételével meghatározott BAT-AEL határértékeket, valamint a VMH rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 2.3.3. A tevékenység végzése során, a BAT következtetések alapján meghatározott technológiai előírások betartásával a légszennyezőanyag kibocsátását a legkisebb mértékűre kell csökkenteni, a lakosságot zavaró bűzhatás kialakulását meg kell akadályozni.
- 2.3.4. A trágya szárazanyag tartalmának maximalizálására kell törekedni, a minél gondosabb vízgazdálkodással.

- 2.3.5. A diffúz levegőterhelés csökkentése, a lakosságot zavaró bűzhatás kialakulásának megakadályozása érdekében az ingatlan rendszeres tisztántartásáról, a takarmány, trágya kiszóródásának megakadályozásáról gondoskodni kell.
- 2.3.6. A tartástechnológia leírásban rögzítettek betartásával a diffúz jellegű légszennyező anyag kibocsátást a lehető legkisebb mértékre kell csökkenteni.
- 2.3.7. A telephelyen belül a bűzkibocsátásra hajlamos anyagok manipulálását és tárolását úgy kell végezni, hogy a levegőterhelést okozó diffúz bűzkibocsátás a lehető legkisebb mértékű legyen.
- 2.3.8. A légszennyező forrás működéséről a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VMM rendelet) 18. §-a szerinti követelményekkel üzemnaplót kell vezetni.
- 2.3.9. A trágya keletkezés-kiszállítás adatokat – az előző pontban foglaltaknak megfelelően vezetett – üzemnaplóban nyilván kell tartani.
- 2.3.10. A trágya kiszállítását olyan meteorológiai körülmények között kell végezni, hogy az, lakosságot zavaró bűzhatást ne eredményezzen.
- 2.3.11. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 2.3.12. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket és értesíteni kell a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt.
- 2.3.13. Az engedélyezett levegőterhelést okozó légszennyező forrásban tervezett változás (bővítés, rekonstrukció, felújítás, korszerűsítés, az alkalmazott technológia és a mellékletben megadott, az alapnyilvántartásban szereplő berendezések módosítása) esetén – a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 22. § (1) bekezdése alapján – a levegővédelmi létesítési, majd működési engedélyt ismételtlen meg kell kérni a Baranya Vármegyei Kormányhivataltól.
- 2.3.14. Az elhullott állatok zárt, kibocsátásmentes tárolóban történő tárolásáról, ártalmatlanításáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 2.3.15. A víz és takarmányellátó rendszerek, a szellőztetőrendszer rendszeres ellenőrzéséről, javításáról, karbantartásáról gondoskodni kell.
- 2.3.16. A telephely nitrogén kibocsátásra vonatkozó BAT-AEL határérték:
-brojler esetén: 0,6 kiválasztott N kg/állatférőhely/év,
-pulyka esetén: 2,3 kiválasztott N kg/állatférőhely/év,
 a határértékeknek való megfelelést az alább részletezett számítással vagy a szintén alább részletezett becsléssel kell igazolni, legközelebb az **éves légszennyezés mértéke adatszolgáltatáshoz kapcsolódóan** a megelőző évi adatok felhasználásával **2027. március 31. napjáig**, majd évente.
 a számítás képlete: $N_{\text{kiválasztott}} = N_{\text{étrend}} - N_{\text{visszatartás}}$
 $N_{\text{étrend}}$: a felvett takarmánymennyiségen és az étrend nyersfehérje tartalmán alapul.
 (A nyersfehérje tartalom az alábbi módszerek valamelyikével határozható meg:
 - a takarmány külső forrásból való beszerzése esetén: a kísérő dokumentumokban;
 - a takarmány önálló feldolgozása esetén: a takarmány összetevőinek mintavételezése a silókból vagy a takarmányozási rendszerből az összes nyersfehérje-tartalom elemzése

érdekében vagylagosan a kísérő dokumentumok szerint, vagy a takarmányok összetevőinek teljes nyersfehérje-tartalmára vonatkozó standard értékek segítségével.)

$N_{\text{visszatartás}}$: az alábbi módszerek valamelyikével határozható meg:

- statisztikailag származtatott egyenletek vagy modellek;
- az állat standard visszatartási tényezői a nitrogéntartalom vonatkozásában;
- az állat reprezentatív mintájának elemzése a nitrogéntartalom vonatkozásában.

Az anyagmérleg különösen figyelembe vesz a szokásosan alkalmazott étrendben bekövetkezett bármely jelentős változást (pl. a takarmánykeverék megváltozása).

Becslés a trágya teljes nitrogéntartalmának elemzésével:

Megméri a trágya egy reprezentatív összetett mintájának teljes nitrogéntartalmát, továbbá megbecsülik a teljes kiválasztott nitrogént a tömegre (szilárd trágya esetében) vonatkozó nyilvántartások alapján. A szilárd trágyán alapuló rendszereknél figyelembe kell venni az alom nitrogéntartalmát is. Ahhoz, hogy az egyesített minta reprezentatív legyen, a mintákat legalább 10 különböző helyről és/vagy mélységből kell venni az összetett mintához.

2.3.17. A telephelyen a baromfik tartására szolgáló egyes épületekből a levegőbe jutó ammónia kibocsátásra vonatkozó BAT-AEL határérték:

-brojler esetén: NH_3 -ban kifejezett ammónia: 0,08 NH_3 kg/férőhely/év;

a határértékeknek való megfelelést az alább részletezett számítással vagy a szintén alább részletezett becsléssel kell igazolni, legközelebb az **éves légszennyezés mértéke adatszolgáltatáshoz kapcsolódóan** a megelőző évi adatok felhasználásával **2027. március 31. napjáig**, majd **évente**.

Becslés anyagmérleg alkalmazásával, a kiválasztás és az egyes trágyakezelési szakaszokban jelenlévő teljes nitrogén (vagy teljes ammónia) alapján.

Becslés kibocsátási tényezők alapján.

Minden olyan alkalommal monitorozni kell továbbá az ammónia kibocsátást, amikor legalább az alábbi paraméterek egyike jelentősen megváltozik:

- a) a gazdaságban tenyésztett állatállomány típusa;
- b) az állatok elhelyezési rendszere.

A porkibocsátás csökkentése érdekében:

2.3.18. Az alom frissen tartásáról gondoskodni kell. Az almozást alacsony porképzéssel járó technikával kell megoldani (pl. kézzel).

2.3.19. A pneumatikusan feltöltött, száraz takarmányt tároló silókhoz kapcsolódó porleválasztó berendezések működését folyamatosan biztosítani kell.

2.3.20. A szellőző rendszer működtetése során az épületen belül a levegő áramlásának sebességét – az állatjóléti előírások figyelembevételével – mérsékelni kell.

A bűzkibocsátás csökkentése érdekében:

2.3.21. A bűzkibocsátás csökkentése érdekében az állatok és a felületek tisztántartásáról, a takarmány kiszóródásának megakadályozásáról gondoskodni kell.

2.3.22. A telephelyen tárolt trágya lehetőségekhez mérten legrövidebb időn belüli elszállításáról gondoskodni kell.

2.3.23. Az alom szárazon, aerob körülmények között tartásáról gondoskodni kell.

2.3.24. A levegőbe jutó ammóniakibocsátás csökkentése érdekében, a természetes vagy mesterséges szellőztetés nem szivárgó itatórendszerrel történő (tömör padló és mélyalom

kombinációja esetén) technikát, a BAT-következtetések 4.13.4. pontjában rögzítetteknek megfelelően alkalmazni kell.

- 2.3.25. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep istállóépületeinek É-i és ÉNy-i oldalfalától számított **67 méteres**, az istállóépületek K-i, D-i és Ny-i oldalfalaitól számított **96 méteres** távolságon belül lévő területre **védelmi övezetet állapít meg**. A védelmi övezetre vonatkozó terület kimutatást, változási vázrajzot, valamint az átnézeti térképet az **L. melléklet** tartalmazza.
- 2.3.26. A védelmi övezet területén nem lehet: lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális, igazgatási célú épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a már működő légszennyező források működésével összefüggő építmény.
- 2.3.27. A védelmi övezet kialakításával kapcsolatos költségek viselése a Környezethasználót terhelik.
- 2.3.28. Jelen határozatban megállapított védelmi övezet a baromfityénésztés tevékenység folytatásának fennállásáig érvényes.

2.4. Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 2.4.1. A Környezethasználó részére, a Szalánta, 083/1 hrsz., 083/2 hrsz., 083/4 hrsz. alatti baromfinevelő telep zajforrásaira vonatkozóan, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal megállapítja a jelen határozat **Z. mellékletében** foglalt zajkibocsátási határértékeket és a Környezethasználót a megállapított zajkibocsátási határértékek – minden üzemelési körülmény mellett történő – folyamatos teljesítésére kötelezi.
- 2.4.2. Az állattartó épületek szellőzését biztosító ventilátorok, telephelyi berendezések, gépjárművek megfelelő műszaki állapotáról, karbantartásukról folyamatosan gondoskodni kell.
- 2.4.3. A telepen folytatott tevékenység végzése során a BAT következtetések 1.7. pont 10. BAT fejezetében felsorolt intézkedéseket lehetőség szerint alkalmazni kell a kibocsátott zaj csökkentése érdekében.
- 2.4.4. Az üzemeléshez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.
- 2.4.5. A tárgyi baromfitelep üzemeltetéséből eredő környezeti rezgésterhelés mértéke nem haladhatja meg az Együttes rendelet 5. számú mellékletében előírt rezgésterhelési határértékeket.

2.5. Földtani közeg védelme vonatkozásában tett előírások

- 2.5.1. A baromfitelepen végzett tevékenység nem eredményezhet a földtani közeg vonatkozásában kedvezőtlenebb állapotot, mint amit a KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. melléklet és a 3. melléklet A) része szerinti - földtani közeg (B) szennyezettségi határértéke jellemez.
- 2.5.2. A baromfitelepen végzett tevékenység végzése során szennyező anyagok (pl.: almos trágya, kommunális szennyvíz, olajok, veszélyes anyagok, és csomagoló anyagaik), illetve olyan anyagok használata, szállítása és elhelyezése, melyeknél lebomlásuk során szennyező anyagok keletkeznek/keletkezhetnek, csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytathatóak.

- 2.5.3. A földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok (pl.: almos trágya, kommunális szennyvíz, olajok, veszélyes anyagok, és csomagoló anyagaik) kezelését, használatát szállítását, mozgatását, úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra. A talajra került szennyezőanyagokat (pl.: almos trágya, kommunális szennyvíz, olajok, veszélyes anyagok, és csomagoló anyagaik) azonnal el kell távolítani a talajról.

2.6. Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások

- 2.6.1. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, továbbá biztosítsa a hulladékképződés megelőzését.
- 2.6.2. A tevékenység során keletkező, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) hatálya alá tartozó hulladékok környezetszennyezést kizáró módon való gyűjtéséről, továbbá hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról a Környezethasználónak gondoskodnia kell.
- 2.6.3. A munkahelyi gyűjtőhelyek kialakítása, valamint üzemeltetése módjának meg kell felelnie az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lét.r.) előírásainak, és ott a hulladék (az egészségügyi és a települési hulladék kivételével) a képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthető.
- 2.6.4. Amennyiben hulladék üzemi gyűjtőhely létesítése szükséges, azt a Lét.r. előírásai szerint, a területi hulladékgazdálkodási hatóság által jóváhagyott üzemeltetési szabályzat birtokában kell üzemeltetni.
- 2.6.5. Hulladékok, csak az adott hulladékfajtára vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező vállalkozásoknak, - a hulladékgazdálkodási koncesszió körébe eső hulladékok a koncesszióval kapcsolatos előírások szerint - adhatók tovább. A Környezethasználónak az adott hulladékátvevő vállalkozás hulladékgazdálkodási engedélyének tartalmát és hatályát meg az átadás előtt ellenőriznie kell.

2.7. Természet- és tájvédelmi előírások

- 2.7.1. A telepen megjelenő védett (pl.: madár-, denevér) fajok elpusztítása, illetve azok költésének zavarása, fészkelő helyeinek károsítása tilos.
- 2.7.2. A védett madárfajok fészkének eltávolításához természetvédelmi engedély szükséges.
- 2.7.3. A meglévő fásítás és egyéb növényzet (pl.: cserjék, gyepek) folyamatos és szakszerű gondozásáról, ápolásáról (pl. öntözés, metszés, pótlás) gondoskodni kell.
- 2.7.4. A pótlás során az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. mellékletének A) és B) táblázatában felsorolt idegenhonos és intenzíven terjedő fajok telepítése szigorúan tilos.
- 2.7.5. Amennyiben a telepet takaró fásításban, illetve a telephelyen idegenhonos, inváziós növényfajok is megtalálhatók, azok eltávolításáról haladéktalanul gondoskodni kell.

2.8. Vízügyi-és vízvédelmi előírások

- 2.8.1. A telephelyen folytatott tevékenység nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban, a KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet mellékleteiben, a felszín alatti vízre – megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
- 2.8.2. A felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, környezetszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló helyeken történhet. Új tároló hely kiépítése, használata, csak a területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) hozzájárulása alapján és nyilvántartásba vétele után történhet.
- 2.8.3. A Vízügyi Hatóság az alábbi objektumokra szennyezőanyag elhelyezési engedélyt adott.

Objektumok	EH KTJ	Anyagfajta	Kapacitás	Műszaki védelem	EOV koordináta	
					x	y
Baromfiistálló 1	102 879 239	almostrágya	40 t	vízzáró beton	65 925	588 010
Baromfiistálló 2	102 879 251	almostrágya	40 t	vízzáró beton	65 925	588 045
Baromfiistálló 3	102 879 284	almostrágya	40 t	vízzáró beton	65 925	588 075
Baromfiistálló 4	102 879 309	almostrágya	40 t	vízzáró beton	65 925	588 110
Baromfiistálló 5	102 879 321	almostrágya	40 t	vízzáró beton	66 925	587 995
Kommunális szennyvízgyűjtő akna	102 879 343	kommunális szennyvíz	50 m ³	vízzáró beton	65 960	587 990

A szennyezőanyag elhelyezési engedély érvényes: 2038. január 31.

- 2.8.4. A felszín alatti víz és földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, használatát (pl. szállítás, mozgatás) úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra.
- 2.8.5. Folyamatosan gondoskodni kell a telepen keletkező almoshígtrágya környezetszennyezést kizáró módon való gyűjtéséről, illetve hasznosításáról.
- 2.8.6. Az almostrágya keletkezéséről, hasznosításáról nyilvántartást kell vezetni.
- 2.8.7. Az almostrágya hasznosítását a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008.(IV.29.) FVM rendeletben 4. § - 9. §-ában foglalt „Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat kötelező előírásai” szerint kell végezni.
- 2.8.8. Az állattartó épületek vízzáróságának, szigetelésének épségét évi rendszerességgel ellenőrizni kell. Csurgaléklé elfolyás esetén intézkedni kell a szigetelés helyreállításáról.
- 2.8.9. Meg kell akadályozni, hogy a telep területére hulló csapadékvizek ne szennyeződjenek a telepen keletkező almostrágyával.
- 2.8.10. Biztosítani kell a telep területére hulló csapadékvizek telepen belül történő elsikkadását.
- 2.8.11. A telepen keletkező kommunális szennyvizek zárt gyűjtőben való gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező ürítő helyre való szállításáról folyamatosan gondoskodni kell. A keletkező szennyvíz mennyiségéről, elszállításáról nyilvántartást kell vezetni.
- 2.8.12. A tevékenység felszín alatti vízre gyakorolt hatását 3 db figyelőkúttal kell ellenőrizni.

Mérőpont azonosító	EOV X koordináta (m)	EOV Y koordináta (m)
F-1	65 971	588 032
F-2	65 988	588 093
F-3	65 900	588 000

- 2.8.13. A furatokban 1,0 m, illetve 3,0 m mélységben vizsgálni kell a földtani közeg minőségét a következő komponensekre: fajlagos vezetőképesség, ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát
- 2.8.14. Az állattartó telep felszín alatti vízre gyakorolt hatását a telephelyen lévő ásott kúttal kell ellenőrizni **évente 1 alkalommal**. A vízmintát a következő komponensekre kell vizsgálni: pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, ammónium, nitrát, nitrit, szulfát, foszfát.
- 2.8.15. A mintavételezést, szabványban elfogadott eljárások szerint kell végezni. Minőségvizsgálatokat, illetőleg mintavételeket, beleértve a mintavételi fúrásokat – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 47. §-a alapján – csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezhet.
- 2.8.16. **A földtani közeg monitoring vizsgálati eredményeit az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatakor kell bemutatni.**
- 2.8.17. A monitoring rendszer és a monitoring eredmények vonatkozásában meg kell tenni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 18/2007. KvVM rendelet) 3 §-a szerint a FAVI Monitoring információs alrendszerébe (MIR-KA). Ezt követően a monitoring eredmények vonatkozásában meg kell tenni az adatszolgáltatást a meglévő vizsgálati eredményekre vonatkozóan (MIR-KM).
Teljesítési határidő a monitoring rendszer bejelentésére (MIR-KA): határozat kézhezvételétől számított 30 napon belül.
Teljesítési határidő a monitoring eredmények bejelentésére (MIR-KM): tárgyévet követő március 31., majd évente.

2.9. Közegészségügyi előírások

- 2.9.1. A telephelyen a szociális célú vízellátás biztosítása jelenleg fúrt kútból történik, ezért a mosdókhoz a „NEM IVÓVÍZ” tábla kihelyezése szükséges. A dolgozók részére a palackozott ivóvíz ellátást továbbra is biztosítani kell.
- 2.9.2. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI.24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását a telephelyen kell tartani.
- 2.9.3. A telephelyen folytatott tevékenységek közegészségügyi- és higiénés feltételeinek biztosítása során felhasznált veszélyes anyagokkal és veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet, vagy a tevékenységben bekövetkezett változást (pl. azonosító adatok változása, felelős személy) be kell jelenteni a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény (továbbiakban: Kbtv.) 29. § (1) bekezdés, továbbá a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet (továbbiakban: EüM rendelet) 9. § (1) -

- (2) bekezdése és 13. számú melléklet szerint elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszerbe (a továbbiakban: OSZIR). Az elektronikus bejelentés igazolását az EüM rendelet 9. § (3) bekezdése a telephelyen kell tartani.
- 2.9.4. A Kbtv. 28. § (3) bekezdése szerint a forgalomba hozott veszélyes anyaggal vagy veszélyes keverékkel foglalkozásszerű tevékenység, csak az adott veszélyes anyagra vagy veszélyes keverékre vonatkozó biztonsági adatlap birtokában kezdhető meg.
- 2.9.5. A telephelyen végzett tevékenységek, továbbá a takarítás, fertőtlenítés során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (a továbbiakban: REACH rendelet) szóló 1907/2006/EK rendelet 31. cikk II. melléklet és annak módosításáról szóló 878/2020/EU rendelet szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a REACH rendelet 35. cikke szerint.
- 2.9.6. A veszélyes anyagok és veszélyes keverékek tárolását a Kbtv. 15. § (2) bekezdésének megfelelően kell biztosítani.
- 2.9.7. A tevékenység végzése során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV törvény 73. § (1) bekezdésben foglaltak szerint, a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról gondoskodni kell, figyelemmel a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI. 03.) NM rendelet 36. § (1), (2), (4) bekezdésekre, továbbá a 39. § (1) - (2) bekezdésekre és a 4. számú mellékletében foglaltakra. Az elvégzett irtási tevékenységet az egészségügyi kártevőirtószerekkel, valamint gázosítószerrel végzett tevékenység szabályairól szóló 16/2017. (VIII. 7.) EMMI rendelet 12. § (4) - (5) bekezdések szerint dokumentálni és ennek igazolását a telephelyen kell tartani.
- 2.9.8. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdés és 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahellyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.

2.10. Termőföld minőségi védelmére vonatkozó előírások

- 2.10.1. Az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy az üzem környezetében lévő termőföld használata továbbra is zavartalan legyen, a környezeti hatások a minőségében kárt ne okozzanak.
- 2.10.2. A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt (havária) az illetékes talajvédelmi hatóság (a továbbiakban: Talajvédelmi Hatóság) részére haladéktalanul be kell jelenteni.
- 2.10.3. Termőföldön hulladékot lerakni, tárolni tilos.

3. A felhagyásra vonatkozó előírások

3.1. A tevékenység felhagyására, a telephely bezárására, a terület tájba illesztésére és a terület újrahasznosítására vonatkozóan, ütemezett felhagyási és rekultivációs tervet kell készíteni, amelyet véleményezésre be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

Határidő: a tevékenység felhagyása vagy a telep bezárása előtt minimum 1 évvel.

3.2. Zajvédelmi előírások

3.2.1. A telep felhagyása során az Együttes rendelet 2. számú mellékletében az építési kivitelezési tevékenységből eredő zajra vonatkozóan előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan biztosítani kell.

3.2.2. A felhagyáshoz kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

3.3. Földtani közeg védelmére vonatkozó előírások

3.3.1. A baromfitelepen végzett tevékenység felhagyása, épületek elbontása, szennyező anyagok deponálása – amely során szennyező anyagok, illetve olyan anyagok használatánál és elhelyezésénél, melyeknél lebomlásuk során szennyező anyagok keletkeznek/keletkezhetnek – csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.

3.3.2. A telephelyen az esetleges szennyezéseket fel kell tární, a szennyezett anyagokat össze kell gyűjteni, ezeket - amennyiben a szennyezett talajt kitermelik, akkor a szennyezett talajt is – a vonatkozó jogszabályok szerint kell kezelni, illetve hulladékkezelő szervezetnek kell átadni.

3.4. Hulladékgazdálkodási előírások

3.4.1. A felhagyás során gondoskodni kell az üzemelés, az esetleges bontás, illetve kármentesítés során keletkezett, a gyűjtőhelyeken felhalmozott - a Ht. hatálya alá tartozó - hulladékok teljes mennyiségének kezeléséről.

3.5. Vízügyi-és vízvédelmi előírások

3.5.1. A telephelyen folytatott tevékenység felhagyása esetén a tevékenység befejezését követő 3 hónapon belül a szennyezőanyag elhelyezésére szolgáló létesítményeket – így különösen az istállókat, lagúnákat, trágyatároló objektumokat, szennyvíz-, csurgalékvíz gyűjtő aknákat – ki kell üríteni, a szennyezőanyagot engedéllyel rendelkező átvevőhelyre kell szállítani. A telephelyen esetlegesen bekövetkezett szennyeződést fel kell tární, a szennyezett talajt ki kell termelni, azt veszélyes hulladékként kezelni és elszállítani.

4. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

4.1. Általános előírás

4.1.1. A telepen végzett tevékenység ellenőrzéséhez az **A. mellékletben** felsorolt nyilvántartásokat folyamatosan vezetni kell, és határidőre eleget kell tenni az adatszolgáltatási és jelentéstételi kötelezettségeknek.

4.2. Levegőtisztaság-védelmi előírás

- 4.2.1. Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat **L. mellékletében** szereplő „alapadatok nyilvántartását” - a tárgyévét követő év **március 31.** napjáig - a diffúz forrás és a pontforrások tényleges légszennyezőanyag kibocsátásáról éves jelentést kell benyújtani.
- 4.2.2. Az alapbejelentésben rögzített adatok megváltoztatásáról, - **30 napon belül** - változásjelentést kell tenni.

4.3. Zajvédelmi előírások

- 4.3.1. A Környezethasználó köteles bejelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat, valamint zajkibocsátási határértékkel rendelkező üzemi zajforrás területén bekövetkező változást, amely a határérték mértékét és teljesülését befolyásolja – a változást követő 30 napon belül – a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) 3. számú melléklete szerinti adatlapon.

4.4. Hulladékgazdálkodási előírás

- 4.4.1. A keletkező hulladékokról naprakész nyilvántartást kell vezetni.
- 4.4.2. Abban a naptári évben, amelyben a telephelyen képződött és birtokolt hulladék összes mennyisége először meghaladja a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: Hull.ny.r.) meghatározott mennyiségeket, a Környezethasználónak rendszeres hulladékgazdálkodási adatszolgáltatási kötelezettsége keletkezik a területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) felé. Az adatszolgáltatási kötelezettség keletkezésének és megszűnésének bejelentését, valamint a telephelyen képződött és birtokolt hulladékokra vonatkozó tárgyévi adatszolgáltatást az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszeren (a továbbiakban: OKIR) keresztül, a Hull.ny.r.-ben foglaltak szerinti tartalommal és határidőben kell teljesíteni.

4.5. Vízügyi-és vízvédelmi előírások

- 4.5.1. Az üzemeltetés során a felszín alatti vízminőség védelmi bevallási rendszerbe (a továbbiakban: FAVI) nyilvántartásba vett helyek adatainak változását be kell jelenteni a Vízügyi Hatóságnak:
- a tevékenység folytatásának az engedélyben rögzített jellemzői, illetve annak a felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatásainak változásairól a változást követő 15 napon belül tájékoztatni kell a Vízügyi Hatóságot,
 - FAVr. 16. § (1) bekezdés szerinti alap-adattalpal talmát érintő változást az alap-adatlapon kell közölni,
 - az adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást (az anyagforgalomban 25 %-nál nagyobb változás fölött) a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal a részletes adatlapon

újabb megküldésével – éves jelentésre kötelezettek esetén az éves jelentés részeként – tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.

- 4.5.2. A Környezethasználó az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezést köteles bejelenteni a Vízügyi Hatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

5. Rendkívüli események megelőzése és elhárítása

- 5.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatalt által, a 3825-5/2021. ügyiratszámú iratban elfogadott üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát el kell végezni, és a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (VI. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kárelhárítási Rendelet) 6. §, 7. § és 9. §-ában rögzítettek szerinti tartalommal elkészített (felülvizsgált vagy a technológiai módosítást tartalmazó) kárelhárítási üzemi tervet jóváhagyásra be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

Határidő: 2026. szeptember 30. és a technológiai módosítás vonatkozásában, annak megvalósulását követő 60. napon belül.

- 5.2. A Környezethasználó köteles:
- 5.2.1. Rendkívüli eseménykor a telephelyen esetleg bekövetkező havária esetek megelőzésére és elhárítására vonatkozó – külön határozatban jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint intézkedni.
- 5.2.2. Rendkívüli esemény előfordulásakor – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt, egyéb esetekben (pl.: tűzveszély) az illetékes hatóságokat,
- 5.2.3. A rendkívüli eseményeket dokumentálni.
- 5.3. A Környezethasználó az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést, köteles bejelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

6. Értesítési (bejelentési) kötelezettségek

- 6.1. A Környezethasználó köteles a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a cégkapun keresztül hivatalos levél formájában és amennyiben szükséges OKIR rendszeren keresztül 15 napon belül bejelenteni az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást.
- 6.2. A Környezethasználónak az engedélyezett tevékenységében tervezett változtatást, továbbá a Környezethasználó adataiban bekövetkezett változások átvezetését kérelmeznie kell a Baranya Vármegyei Kormányhivataltól cégkapun keresztül hivatalos levél formájában és amennyiben szükséges OKIR rendszeren keresztül.

7. A szakhatóságok állásfoglalása

- 7.1. **A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** (a továbbiakban: Igazgatóság) a 35200/1248-2/2025. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a természeti katasztrófáknak való kitettség szakkérdésével kapcsolatos katasztrófavédelmi szempontból hozzájárulását megadta.
- 7.2. **A Görcsönyi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** (a továbbiakban: Görcsönyi Jegyző) a Szalántai Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (a továbbiakban: Szalántai Jegyző) helyett eljárva Szalánta település vonatkozásában, a GOR/105-2/2026. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását megadta.

III.

Egyéb rendelkezések

1. Jelen engedély 2036. április 15. napjáig hatályos.

2. Jelen engedélyben rögzített követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. A **teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára figyelemmel kell elkészíteni és legközelebb, **2031. január 15. napjáig** be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.
3. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás – jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt – levegőtisztaság-védelmi működési engedélye **2031. április 15. napjáig** hatályos.
4. **Jelen engedély véglegessé válásával a 316-3/2021. ügyiratszámú határozattal kiadott egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) hatályát veszti.**
5. **A Környezethasználónak éves felügyeleti díjat kell fizetnie.** A felügyeleti díj összege 100 000 forint, melyet a Baranya Vármegyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni **tárgyév február 28-ig**. Aki tevékenységét év közben kezdi meg, a felügyeleti díj arányos részét fizeti meg, jelen engedély véglegessé válását vagy a tevékenység megkezdésével kapcsolatos bejelentést követő 30 napon belül.

Az eljárás során a Környezethasználó által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Baranya Vármegyei Kormányhivatal nem rendelkezett.

Jelen döntés ellen annak közlésétől számított 15 napon belül a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz – mint másodfokú hatósághoz – címzett, de a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz (7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.; KRID: 223384900) benyújtandó fellebbezéssel lehet élni.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény (a továbbiakban: Dáptv.) 19. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, **elektronikus úton történő kapcsolattartásra kötelezett, ezért a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.** Az elektronikus benyújtás módja az e-Papír szolgáltatás használatával: az **epapir.gov.hu** felületen keresztül történik.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy elektronikus úton, az e-Papír szolgáltatás használatával benyújtott, továbbá papír alapon benyújtott fellebbezéssel is élhet.

Ha a hatóság a döntést nem nyilvánította azonnal végrehajthatónak, a fellebbezésnek a döntés végrehajtására halasztó hatálya van.

Fellebbezni csak jelen döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak jelen döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A jogorvoslati eljárás díja az eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 50%-a.

A természetes személy által benyújtott fellebbezés esetén a jogorvoslati eljárásért fizetendő díj az eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 1%-a, de legalább 5000,-Ft.

A díjat a jogorvoslati eljárás kezdeményezésekor a Baranya Vármegyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 előirányzat-felhasználási számlájára kell banki átutalással teljesíteni, vagy a nem elektronikus kezdeményezett fellebbezési eljárás esetén készpénz átutalási megbízás útján befizetni. A díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát **a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.**

A fellebbezésre jogosult a fellebbezési határidőn belül a fellebbezési jogáról lemondhat. A fellebbezési jogról történő lemondás nem vonható vissza.

A szakhatóságok állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a jelen döntés elleni jogorvoslat keretében támadhatóak meg.

INDOKOLÁS

A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ú ingatlanokon lévő baromfitelep üzemeltetésére vonatkozóan – teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata eredményeként – a 316-3/2021. ügyiratszámú határozatban egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) került kiadásra, amely 2031. február 15. napjáig érvényes.

A Környezethasználó meghatalmazása alapján, a Környezetszakértő Kft. (7694 Hosszúhetény, Hunyor utca 11.; a továbbiakban: Tervező) 2025. november 29. napján a tárgyi ügyben összevont környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás lefolytatása iránti kérelmet nyújtott be a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz. A Tervező a kérelemhez mellékelte az általa, 2025. október-november hónapban összeállított, „**A BOZSÁNOVICS KFT. SZALÁNTA, 083/1. 083/2, ÉS 083/4. HRSZ. ALATTI BAROMFITELEP RÉSZLETES KÖRNYEZETI HATÁSTANULMÁNYA ÉS EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLY KÉRELME**” megnevezésű engedélyezési

dokumentációt (a továbbiakban: Dokumentáció), valamint 2025. december 4. napján két alkalommal egészítette ki a kérelmet..

A Környezethasználó meghatalmazása alapján, a Tervező 2025. december 8. napján nyilatkozatot nyújtott be a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz, melyben a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (a továbbiakban Kötv.) 7. §-ban foglaltak szerint nyilatkozott, hogy a tervezett tevékenység nem minősül nagy beruházásnak.

Az engedélyezett tevékenység tervezett módosítása, a R. 2. § (2) abc) alpontja és a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja alapján jelentős változtatásnak minősül, ezért a R. 3. számú melléklet 130. pontja [„Az 1. számú melléklet 1-31., 33-35., 38-40., 42-44., 48-55. pontjában, valamint a 3. számú melléklet 1-75., 80-85., 89-94., 96-101., 103., 105-128. pontjában felsorolt tevékenység vagy létesítmény 2. § (2) bekezdés a) pont ab) alpontja szerinti jelentős módosítása, kivéve, ha a módosítás az 1. számú melléklet B. és C. oszlopa szerint meghatározott tevékenység vagy létesítmény megvalósítása”] alapján előzetes vizsgálat, valamint a R. 2. számú melléklet 11. a) pontja [„Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több 40 000 férőhely baromfi számára] alapján egységes környezethasználati engedély köteles is egyben.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Tervező által benyújtott kérelemre – az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 38. §-ának figyelembevételével – a R. 1. § (4) és (5) bekezdése alapján a fentiek szerinti eljárásokat – előzetes vizsgálati eljárás nélkül – összevontan folytatta le.

A Tervező igazolta – a Dokumentáció jogszabályban meghatározott tartalmi követelményeinek megfelelő részszakterületek szerinti – szakértői jogosultságokat.

A Környezethasználó a fentiekben részletezett eljárás lefolytatásáért a környezetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2025. (VI. 19.) EM rendelet (a továbbiakban: EM rendelet) a 3. sz. mellékletének 7. pontja, a 4. sz. mellékletének 1. pontja, valamint az EM rendelet 2. § (3) bekezdése alapján, 1.164.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat – a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felhívására – megfizette.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 24. § (7) bekezdésére figyelemmel, a R. 8. § (1) bekezdése értelmében az eljárás megindulásáról szóló közleményt 2025. december 5. napján a hivatalában és a honlapján közzétette, továbbá a R. 8. § (2) bekezdése alapján, a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – elektronikusan megküldte a Szalántai Jegyzőnek, Szalánta, mint a tervezett tevékenységgel érintett település vonatkozásában.

A Szalántai Jegyző a közleményt az érintett önkormányzati hivatal hirdetőtábláján, valamint a közterületi hirdetőtáblán közzétette és biztosította a Dokumentációba történő betekintés lehetőségét.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a 2310-6/2025. ügyiratszámú levelében értesítette a tervezett tevékenységgel érintett Szalánta Község Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat) – a R. 1. § (6b) bekezdés alapján – ügyféli jogállásáról és egyben nyilatkozattételi jogosultságról.

Az Önkormányzat, mint ügyfél a R. 1. § (6b) bekezdése alapján fennálló nyilatkozattételi jogával nem kívánt élni.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Dokumentációt áttanulmányozva megállapította, hogy annak zajvédelmi szempontú kiegészítése szükséges, ezért a 280-10/2026. ügyiratszámú végzésben hiánypótlásra szólította fel a Környezethasználót.

A Környezethasználó a Tervező útján 2026. március 4. napján hiánypótlási dokumentációt nyújtott be a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a kérelem kiegészítéséről és a hiánypótlás benyújtásáról szóló közleményt 2026. március 10. napján a hivatalában és a honlapján közzétette, továbbá a R. 24. § (7) bekezdésre figyelemmel R. 8. § (2) bekezdése alapján a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – elektronikusan megküldte a Szalántai Jegyzőnek.

A Szalántai Jegyző a kérelem kiegészítéséről és a hiánypótlás benyújtásáról szóló közleményt az érintett önkormányzati hivatal hirdetőtábláján, valamint a közterületi hirdetőtáblán közzétette és biztosította a dokumentumokba történő betekintés lehetőségét.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az eljárás során, figyelemmel az Ákr. 55. § (1) bekezdésében, a R. 24. § (6) bekezdésében és a R. 8. § (4) bekezdésére figyelemmel az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázat alapján a természeti katasztrófáknak való kitétség szakkérdésével kapcsolatos katasztrófavédelmi szempontú hatáskörben a területileg illetékes Igazgatóságot szakhatóságként kereste meg.

Az **Igazgatóság** a 35200/1248-2/2025.ált. számon a rendelkező rész szerint megadta a természeti katasztrófáknak való kitétség szakkérdésével kapcsolatos katasztrófavédelmi szempontú, szakhatósági állásfoglalását, mely döntését az alábbiak szerint indokolta:

„A Baranya Vármegyei Kormányhivatal, Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály, mint engedélyező hatóság tárgyi eljárásban szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében megkereste a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot.

A megkereső hatóság által küldött iratok alapján, a Környezethasználó környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyének kiadásához hozzájárultam.

Az összevont környezeti hatásvizsgálat elbírálása során megállapítottam, hogy a Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ú ingatlanokon lévő baromfitelep tervezett bővítés közvetlen környezetében a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény IV. fejezete alá tartozó veszélyes üzem nem működik.

A részletes környezeti hatástanulmányból megállapítható, hogy a települések katasztrófavédelmi besorolásáról szóló 44/2021. (XII. 16.) BM rendelet, valamint a katasztrófa elleni védekezés egyes szabályairól szóló 62/2011. (XII. 29.) BM rendeletben meghatározott osztályba sorolást, a települési veszély-elhárítási tervben meghatározott természeti eredetű kockázatokat, azok károsító hatásainak várható következményeit nem befolyásolja. A jogszabály Szalánta települést összességében a II. katasztrófavédelmi osztályba sorolta.

Döntésemet a hivatkozott jogszabályhelyek alapján hoztam.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul.

Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (3) bekezdés, valamint az 1. melléklet 9. táblázat 4. pontja, illetékességemet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdése, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete alapozza meg.”

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az eljárás során, figyelemmel az Ákr. 55. § (1) bekezdésében, a R. 24. § (6) bekezdésében és a R. 8. § (4) bekezdésére figyelemmel Rendelet 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázat alapján, szakhatóságként kereste meg a Szalántai Jegyzőt a településrendezési tervben és a helyi építési szabályzatban meghatározott előírások érvényesülése vonatkozásában.

A Szalántai Jegyző az Sza/25-1/2026. iktatószámú végzésében szakhatósági állásfoglalást adott, majd a Sza/25-2/2026. iktatószámú ügyiratában kizárási okot jelentett be és egyben kérte másik, azonos hatáskörű hatóság kijelölését a Baranya Vármegyei Kormányhivatal Hatósági Főosztálytól (a továbbiakban: Hatósági Főosztály). A R. 1. § (6b) figyelembevételével az Ákr. 23. § (4) bekezdése alapján a Hatósági Főosztály a BA/72/00186-2/2026. iktatószámú végzésében a tárgyi eljárással összefüggő szakhatósági eljárásból a Szalántai Jegyzőt kizárta, a továbbiakban eljáró szakhatóságként a Görcsönyi Jegyzőt jelölte ki.

A **Görcsönyi Jegyző** a Szalántai Jegyző helyett eljárva Sámod település vonatkozásában a GOR/105-2/2026. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta és azt az alábbiak szerint indokolta:

„A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztálya (a továbbiakban: Kormányhivatal) a tárgyi ügyben 2310-10/2025. számú ügyiratával Hatóságomat szakhatósági állásfoglalás megadása céljából megkereste.

A szakhatósági megkereséshez a Kormányhivatal csatolta a Környezetszakértő Kft. (7694 Hosszúhetény, Hunyor u. 11. sz.; a továbbiakban: Tervező) által összeállított dokumentációt.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázat 20. sora alapján, a tárgyi eljárásban az előzetes vizsgálati, környezeti hatásvizsgálati eljárás során annak elbírálására, hogy a településrendezési tervben, és a helyi építési szabályzatban meghatározott előírások érvényesülnek-e a települési önkormányzat jegyzője az elsőfokon eljáró szakhatóságként jogosult. Tekintettel arra, hogy Szalánta Község Önkormányzata érintett ügyfél e témában, a Baranya Megyei Kormányhivatal BA/72/00703- 2/2021. számú határozatával az eljárásból kizárta a hatáskörrel rendelkező jegyzőt és az eljárás lefolytatására a Görcsönyi Közös Önkormányzati Hivatal jegyzőjét jelölte ki.

Hatóságom a következőket állapította meg:

- *a mellékelt dokumentációban szereplő baromfitelep tervezett bővítése Szalánta Községi Önkormányzatának Helyi építési Szabályzatról szóló 12/2010. (XII.21.) önkormányzati rendelet előírásaival nem ellentétes.*
- *a környezeti hatástanulmányban a 083/1. és a 083/2. hrsz. ingatlanok esetében rosszul tüntette fel a Tervező az ingatlanok besorolását, mivel nem a Gksz., hanem a Gip-1 övezetben találhatók,*

azonban a Gip-1 övezet is alkalmas a mellékelt dokumentációban szereplő baromfitelep üzemeltetésére.

A rendelkezésre álló kérelem és a mellékeletként benyújtott tervdokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Az eljárási cselekmény kapcsán eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről nem rendelkezttem.

Végzésemet fenti jogszabályhelyeken felül az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1), (2), (3) és (5) bekezdései alapján adtam ki.

Hatáskörömet a Korm. rendelet 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázat 20. során túl az Ákr 24.§ (4) bekezdése, illetékességemet az Ákr. 16. § (1) bekezdés a) pontja állapítottam meg.”

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 24. § (7) bekezdés szerinti R. 8. § (5) bekezdés lehetőségét biztosította tárgyi eljárás során.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tárgyi ügyben a R. 24. § (7) bekezdés figyelembevételével a 9. § (1) bekezdése alapján, közmeghallgatás megtartására kötelezett.

A R. 9. § (11) bekezdése alapján, a közmeghallgatás az érintettek személyes megjelenése nélkül, a honlapon való közzététel útján is megtartható.

A R. 9. § (11) bekezdése alapján „Ha az (1)–(10) bekezdésben foglaltaktól eltérően a közmeghallgatásra az érintettek személyes megjelenése nélkül, honlapon való közzététel útján kerül sor, a környezetvédelmi hatóság a honlapján közzéteszi mindazon információkat – így különösen iratokat, kép- és hangfelvételeket, internetes hivatkozásokat –, amelyek az érintettek közmeghallgatásban való részvétele szempontjából lényegesek. Ha a környezetvédelmi hatóság más szervet is megkeres az információk saját honlapon történő közzététele érdekében, a megkeresett szerv köteles azt haladéktalanul teljesíteni. A közzététel tartalmazza azt a határidőt, amelyen belül az érintettek észrevételeket tehetnek, és kérdéseket tehetnek fel.”

A fentiek alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal közleményben tájékoztatta a lakosságot, hogy a tárgyi ügyben a Tervező által benyújtott Dokumentáció, valamint a döntéshozatal szempontjából lényeges környezeti információk honlapon történő közzétételével 2026. január 20. napjáig írásban megteheti észrevételeit, felteheti kérdéseit.

A közmeghallgatás megtartásáról szóló közleményt, 2025. december 5. napján, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal hivatali hirdetőtábláján és honlapján közzétette, továbbá az R. 8. § (2) bekezdése, valamint az R. 24. § (7) bekezdése alapján megküldte a Szalántai Jegyzőnek.

A Szalántai Jegyző a közmeghallgatás megtartásáról szóló közleményt az érintett önkormányzati hivatal hirdetőtábláján, valamint a közterületi hirdetőtáblán közzétette.

Az eljárás során a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz az érintett nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Dokumentáció, a kiegészítés és a hiánypótlási dokumentáció áttanulmányozását követően a 280-15/2026. ügyiratszámú végzésben tényállás tisztázásra hívta fel

Környezethasználót, mely kötelezettségének a Környezethasználó a Tervező útján 2026. március 26. napján eleget tett.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tényállás tisztázás céljából elkészített dokumentáció benyújtásáról szóló közleményt 2026. április 1. napján a hivatalában és a honlapján közzétette, továbbá a R. 24. § (7) bekezdésre figyelemmel R. 8. § (2) bekezdése alapján a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – elektronikusan megküldte a Szalántai Jegyzőnek.

A Szalántai Jegyző a tényállás tisztázás céljából elkészített dokumentáció benyújtásáról szóló közleményt az érintett önkormányzati hivatal hirdetőtábláján, valamint a közterületi hirdetőtáblán közzétette, valamint a közterületi hirdetőtáblán közzétette és biztosította a dokumentumokba történő betekintés lehetőségét.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Dokumentációban, a kiegészítésben, a hiánypótlási dokumentációban és a tényállás tisztázás céljából benyújtott dokumentációban (a továbbiakban együttesen: Dokumentáció) foglaltakat az R. 24. § figyelembevételével a 10. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően – a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) kormányrendelet (a továbbiakban: Kr.) 11. § (1) bekezdés és 12/A. § alapján, valamint a Kr. 3. számú és 8. számú mellékletben meghatározott szakkérdések figyelembevételével – megvizsgálta és az alábbiak szerint értékelte:

• **Általánosságban megállapítható:**

- A telep Baranya vármegyében Szalánta településtől, ~ 850 m távolságban DK-i irányban, Eszterárgpusztán, (Szalánta, külterület, 083/1., 083/2 és 083/4 hrsz.) a hatályos szerkezeti terv szerint „Gksz” jelű gazdasági, kereskedelmi szolgáltató területen található. A vizsgált telephely területét a hatályos szabályozási terv szerint minden irányban „Gksz” jelű területek határolják. Legközelebbi lakóépületek Szalánta, 070. hrsz., a Szalánta 081/2 hrsz. gazdasági területen álló lakóépület és a Szalánta 067/3 hrsz. falusias lakóterületen álló lakóépület.
- A telepen 5 db, 4 db, egyenként 1000 m² alapterületű, és 1 db 600 m² alapterületű ól biztosítja az állatok fedett tartását.
- A Környezethasználó a baromfitelep bővítését és korszerűsítését tervezi, amely során megtörténik az istállók szerkezeti és technológiai felújítása, valamint egy napelempark telepítése.
- Az istállóépületek szerkezeti átalakítása során felújításra kerülnek az istállók oldalfalai, az aljzatok nem kerülnek elbontásra. Az istállók új mennyezetet és tetőszerkezetet kapnak, valamint teljesen új etetési-itatási, szellőztetési és fűtési technológia kerül beszerelésre.
- A Környezethasználó a baromfitelepen, a meglévő pulyka előnevelésen felül, brojlercsirke nevelést tervez, a pulyka előneveléssel váltott ütemben, 80 000 férőhellyel.
- Az állatok nevelése 5 darab istállóépületben, almos tartástechnológiával történik. A telepre az állatok napos korban kerülnek. A nevelési időszak 6 hetet foglal magába, amelyet 3 hetes szerviz periódus követ. Évente 5-5,5 turnus fogadása tervezett.
- A napos állatok fogadása tiszta, fertőtlenített istállókba történik, az előző állatállomány elszállítását követő 3 hetes szervizperiódus után.
- A teljes szervizperiódus 3 hét, ami a kitrágyázástól a fogadásig tart. A trágyát tolólappal és trágyavillával rendelkező kiséggel távolítják el az istállókból. Az istállókból kitermelt almos trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják. A baromfitelepen jelenleg trágya tárolása még átmeneti jelleggel sem történik.

Az istállóban a mozdítható berendezések leszerelését követően, az istállók felületeinek portalanítása történik seprútiszta állapot kialakítása érdekében. A falak és a padozat fertőtlenítése kizárólag ködképzéssel történik.

A leszerelt etető-, és itatórendszert habosítószerrel tisztítják, illetve fertőtlenítik.

Az épületek teljes fertőtlenítését követően visszaszerelik a technológiai elemeket és bekészítik az almot az állatok fogadásához.

- Az istállóban számítógép vezérléssel üzemelő, automata fűtési-hűtés-szellőztetés rendszert alkalmaznak.
- Az etetés szalmába süllyesztett, alsópályás tányéros etetőkkal történik. Az állatok számára nap 24 órájában biztosított a vízfelvétel lehetősége, csészés itatórendszer segítségével.
- A baromfitelepen víz-, és áramellátás és földgázellátás biztosított. A baromfitelepen egy 110 kW teljesítményű napelempark létesítése tervezett, ami részben fedezi a baromfitelep villamos energia ellátását.
- A telep vízellátása ásott kútról biztosított.
- A kommunális szennyvíz gyűjtésére 1 db 50 m³-es kapacitású, folyadékzáró szigeteléssel rendelkező, vasbeton, földalatti akna áll rendelkezésre. Az elszállítást igény szerint egyéni vállalkozó végzi.
- A baromfitelepen a jelenlegi tartástechnológiát alkalmazva nem keletkezik technológiai szennyvíz, illetve mosóvíz.
- A telepen az állatok tartása zárt istálló épületekben történik, ezért trágyás csapadékvizek a telepen nem keletkeznek, tiszta övezeti csapadékvíz a telepen elsikkad.
- A telepen a keletkező veszélyes hulladékok, az állattartásból származó gyógyszeres csomagolási és állategészségügyi hulladékok. A gyűjtésük fóliával bélelt papír, illetve műanyag gyűjtőedényben történik a szociális blokk egy erre a célra kialakított helyiségében. A telepen keletkező veszélyes hulladékot félévente ártalmatlanítás céljából szállítja el, az arra engedéllyel rendelkező szervezet.
- A telepen keletkező kommunális hulladékot heti egyszeri alkalommal közszolgáltató szállítja el.
- A telepen gépjárműjavítást nem végeznek, így az ilyen típusú tevékenységekből adódó veszélyes hulladék keletkezésével a telepen nem kell számolni.
- Az állati hulla gyűjtése kerítés vonalában elhelyezett zárható, fedett épületben lévő 4 db, egyenként 200 literes konténerben történik szállításig.

• **Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:**

- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a telep és kapcsolódó létesítményei levegőterhelő és levegőminőségi hatásaira vonatkozó Dokumentációt áttanulmányozta, és megállapította, hogy a tevékenység folytatása, a **D1** azonosítószámú diffúz forrás működtetése, valamint a telephelyen tervezett módosítás a rendelkező részben meghatározott előírások betartása esetében, a levegővédelmi és a BAT következtetésekben előírt követelményeknek megfelel.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a telephelyen működő **D1** azonosítószámú diffúz forrásra vonatkozó adatokat a Lr. 31. § (1) és (4) bekezdései szerint tett alapbejelentés alapján jelen határozat mellékletében foglaltak szerint rögzítette.
- A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 34. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint, a környezeti elemek, vagy azok rendszerének a veszélyeztető hatások elleni védelme érdekében védelmi övezetek jelölhetők ki. A védelmi övezetekben – külön jogszabályok rendelkezései alapján – egyes tevékenységek korlátozása

vagy tilalma, építési, anyag-felhasználási, területhasználati korlátozások és tilalmak, illetőleg rendszeres mérési és megfigyelési kötelezettségek rendelhetők el. A Kvt. 29. § (1) bekezdése szerint, a környezet veszélyeztetésével járó technológiák alkalmazásakor a veszélyeztetés csökkentése érdekében a veszélyforrás jellegéhez igazodó védőterületet, illetőleg védőtávolságot kell kijelölni.

- A Lr. 5. § (3) bekezdése értelmében a bűzkibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítania.
- A Lr. 5. § (4) bekezdése alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Lr. 5. § (3) bekezdés szerinti védelmi övezet nagyságát – a legnagyobb teljesítmény kihasználás és kedvezőtlen terjedési viszonyok (különösen az uralkodó szélirány, időjárási viszonyok) mellett, a domborzat, a védőelemek és a védendő területek, építmények figyelembevételével – a légszennyező forrás határától számított, legalább 300, legfeljebb 1000 méter távolságban lehatárolt területben határozza meg.
- A Lr. 5. § (5) bekezdése szerint a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a védelmi övezet kijelölése során a (4) bekezdésben előírt 300 méternél kisebb távolságot is meghatározhat, amennyiben 300 méternél kisebb a hatásterület és valamennyi levegővédelmi követelmény teljesül.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal – az **L. mellékletben** foglaltaknak megfelelően – védelmi övezetet állapított meg, figyelembe véve a jogszabályban rögzített kritériumokat.
- A Dokumentáció és a rendelkezésre álló adatok alapján rögzíthető, hogy a védelmi övezettel érintett, felsorolt ingatlanokon védett létesítmények (lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális, igazgatási célú épület) jelenleg nem található. Az Lr. 5. § (6) bekezdésében foglaltak szerint „A (3)–(5) bekezdés szerinti védelmi övezetet úgy kell kijelölni, hogy abban nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a más működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.”, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a jövőre nézve is előírta.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal tájékoztatja a védelmi övezettel érintett Önkormányzat, hogy a Lr. 5. § (3) bekezdése alapján előírt és a határozat rendelkező részébe foglalt, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal által kijelölt védelmi övezetek tekintetében fennálló jogszabályi korlátozásokat, tilalmakat a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a későbbi hatósági, illetve szakhatósági eljárásai, valamint a hatósági ellenőrzései során érvényre juttatja.
- Jelenleg a telekalakítási és építési tilalom elrendeléséről szóló 24/2009.(IX. 30.) NFGM rendelet 1. § (2) bekezdése értelmében, a telekalakítási és építési tilalom elrendelésére csak a települési önkormányzat rendeletében van lehetőség.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Lr. 4. §, Lr. 7. § (1) bekezdésében, valamint a Lr. 26. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva a Lr., valamint a VMH rendelet vonatkozó előírásai és határértékei, valamint a BAT következtetések figyelembevételével állapította meg a levegővédelmi követelményeket.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az adatszolgáltatási kötelezettséget az Lr. 31. § (2) bekezdésében foglaltak alapján írta elő, az adatszolgáltatás módjáról az Lr. 32. § (1) bekezdése alapján rendelkezett.
- A jelen, **D1** azonosítószámú diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi működési időbeni hatályáról a Lr. 26.§ (8) bekezdése alapján határozott a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.

• **Zajvédelmi szempontból megállapítható:**

- A Dokumentációban foglaltak alapján, zajvédelmi szempontból megállapításra került, a baromfinevelő telep fejlesztés építési-kivitelezési munkálatainak tekintetében, hogy az Együttes rendelet 2. számú mellékletében meghatározott zajterhelési határértékek teljesülése a legközelebbi, zajvédelmi szempontból védendő területek, épületek vonatkozásában igazolt, melyre tekintettel – a bemutatott számítások alapján – nem kell a vonatkozó zajterhelési határérték betartása alóli felmentés iránti kérelmet benyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.
- A baromfinevelő telep üzemeltetéséhez kapcsolódó domináns üzemi zajforrások nappali időszakban az állattartó épületek szellőztetését és hűtését biztosító gépészeti berendezések, valamint a baromfinevelő telep takarmányellátását biztosító silók feltöltése; éjszaka időszakban az állattartó épületek szellőztetését és hűtését biztosító gépészeti berendezések. A baromfinevelő telep működtetéséhez kapcsolódó, meglévő és tervezett zajforrások vonatkozásában megállapítást nyert, hogy azok együttes üzemeltetéséből származó zajkibocsátás mértéke nem haladja meg a zajvédelmi követelményértékeket. A baromfinevelő telep zajvédelmi szempontú hatásterületén védett terület, épület, helyiség található, melyre tekintettel a baromfinevelő telep zajforrásaira vonatkozóan a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zajr.) 10. § (1) és (3) bekezdései alapján zajkibocsátási határértékek megállapítása szükséges.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a zajkibocsátási határértékeket – tekintettel a R. 20. § (3) bekezdésére – egységes környezethasználati engedélybe foglalva állapítja meg.
- A KvVM rendelet 1. § (1) bekezdése alapján az üzemi és szabadidős zajforrások zajkibocsátási határértékét – a KvVM rendelet 1. számú mellékletében meghatározott módon – a zajforrások hatásterületére kell megállapítani.
- A tárgyi baromfinevelő telep zajforrásainak közvetlen hatásterülete a Zajr. 6. § (1) bekezdésének a), d) és e) pontjai alapján került megállapításra.
- A baromfinevelő telep hatásterületén a vizsgált, tárgyi üzemi zajforrás területétől nyugati és északnyugati irányokban, Szalánta település közigazgatási területén található, „Lf” jelű, falusias lakóterület, valamint „Z” jelű zöldterület vonatkozásában az Együttes rendelet 1. számú melléklet 1. táblázat 3. sorában előírt zajterhelési határérték a következő:

$$L_{TH (nappal)} = 50 \text{ dB} \qquad L_{TH (éjjel)} = 40 \text{ dB.}$$
- Mivel a baromfinevelő telep vizsgált üzemi zajforrásainak hatásterülete nem áll fedésben más üzemi zajforrások közvetlen hatásterületével, ezért a baromfinevelő telep vizsgált üzemi zajforrásainak hatásterületére vonatkozó zajkibocsátási határértékek megállapítása a KvVM rendelet 1. számú melléklet 1. pont alapján történt, amelynek értelmében a zajkibocsátási határérték (LKH) megegyezik a zajterhelési határértékkel (LTH), azaz

$$L_{KH} = L_{TH}.$$
- Előzőek alapján a baromfinevelő telep üzemi zajforrásaira vonatkozó zajkibocsátási határértékek a következők:
 - az „Lf” j elű falusias lakóterületek vonatkozásában:

$$L_{KHnappal (6:00-22:00)} = 50 \text{ dB} \qquad L_{KHéjjel (22:00-06:00)} = 40 \text{ dB.}$$
- a „Z” jelű zöldterület vonatkozásában – figyelemmel a KvM rendelet 1. § (2) bekezdésére, valamint az Együttes rendelet 5. § (3) bekezdésére, melyek szerint azokra a zajtól védendő területekre,

épületekre, helyiségekre, amelyeket csak bizonyos napszakban vagy szezonálisan használnak, a használat időtartamára kell zajkibocsátási határértéket megállapítani:

$$L_{KHnappal} (6:00-22:00) = 50 \text{ dB}$$

$$L_{KHéjjel} (22:00-06:00) = - \text{dB.}$$

- A baromfinevelő telep hatásterületén a vizsgált, tárgyi üzemi zajforrás területétől nyugati és északnyugati irányokban, Szalánta település közigazgatási területén található, „Gksz” jelű, kereskedelmi gazdasági terület található zajvédelmi szempontból védendő lakóépületekkel, melyek vonatkozásában az Együttes rendelet 1. számú melléklet 1. táblázat 5. sorában előírt zajterhelési határérték a következő:

$$L_{TH} (nappal) = 60 \text{ dB}$$

$$L_{TH} (éjjel) = 50 \text{ dB.}$$

- Mivel a baromfinevelő telep vizsgált üzemi zajforrásainak hatásterülete nem áll fedésben más üzemi zajforrások közvetlen hatásterületével, ezért a baromfinevelő telep vizsgált üzemi zajforrásainak hatásterületére vonatkozó zajkibocsátási határértékek megállapítása a KvVM rendelet 1. számú melléklet 1. pont alapján történt, amelynek értelmében a zajkibocsátási határérték (LKH) megegyezik a zajterhelési határértékkel (LTH), azaz

$$L_{KH} = L_{TH}.$$

Előzőek alapján a baromfinevelő telep üzemi zajforrásaira vonatkozó zajkibocsátási határértékek a következők:

$$L_{KHnappal} (6:00-22:00) = 60 \text{ dB}$$

$$L_{KHéjjel} (22:00-06:00) = 50 \text{ dB.}$$

- A baromfinevelő telepet határoló területek övezeti funkciói Szalánta Község Önkormányzata Képviselő-testületének a Helyi Építési Szabályzatáról szóló 12/2010. (XII. 21.) önkormányzati rendelet (a továbbiakban: HÉSZ), valamint az Együttes rendelet 1. számú melléklet 1. táblázat 3. és 5. soraiban rögzítettek alapján kerültek megállapításra.
- A baromfinevelő telep hatásterületén elhelyezkedő épületek (épületfajták) lakóépületek, amelyek az Építményjegyzékről szóló 9006/1999. (SK 5.) KSH közlemény szerinti besorolás alapján „1110 egyalakos épület”-nek minősülnek. A beépítetlen területek és zöldterületek vonatkozásában a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak nincs lehetősége az Építményjegyzék szerinti besorolásról rendelkezni.
- A jelen határozat szerinti zajvédelmi szempontból védendő területek a Zajr. 2. § p) pontja szerinti területek, a zajvédelmi szempontból védendő épületek, helyiségek a Zajr. 2. § q) pontja szerinti épületek, helyiségek, a védendő homlokzatok a Zajr. 2. § s) pontja szerinti azon homlokzatok, melyek a zajtól védendő épületben zajtól védendő helyiséget (pl.: lakószobák lakóépületekben) határolnak.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a zajkibocsátási határértékek megállapításával érintett, rendelkező rész szerinti, zajvédelmi szempontból védendő ingatlanok körét a Dokumentációban rögzítettek, a HÉSZ-ben foglaltak, valamint az egységes elektronikus közműnyilvántartás számára szolgáltatott állami ingatlan-nyilvántartási térképi adatbázis és az elektronikus ingatlan-nyilvántartás rendszerben (E-ING) szereplő információk alapján állapította meg.
- A Zajr. 11. § (5) bekezdése és a KvVM rendelet 3. § (1) bekezdése értelmében a Környezethasználó a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat, valamint a zajkibocsátási határértékkel rendelkező üzemi zajforrás területén bekövetkező változást, amely a határérték mértékét és teljesülését befolyásolja, a változást követő 30 napon belül a KvVM rendeletben foglalt eljárás szerint – bejelentőlapon – köteles bejelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak.

- A megállapított zajkibocsátási határértékeket minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani. A határértékek teljesülését a Baranya Vármegyei Kormányhivatal hatósági mérésekkel ellenőrizheti.
 - A tárgyi beruházás megvalósításához, továbbá a baromfinevelő telep működtetéséhez kapcsolódó, Dokumentáció szerinti szállítási tevékenység hatása az általa érintett útvonalak mentén nem eredményez – az alapállapotú vizsgálatokhoz képest – 3 dB-nél nagyobb értékű járulékos zajterhelés-változást, így közvetett hatásterület nem alakul ki.
 - Előzőek alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Zajr. 4. § (3) bekezdés a) pontjában foglalt jogkörében, a Zajr. 10. § (4) és (4a) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.
 - A Környezethasználó változásbejelentési kötelezettsége a Zajr. 11. § (5)-(5a) bekezdéseinek és a KvVM rendelet 3. § (1) bekezdésén alapul.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a zajvédelmi előírásait a Zajr. 3. § (1) és (3) bekezdése, 4. § (3) bekezdés b) pontja, 10. § (1) bekezdése, az Együttes rendelet, valamint a KvVM rendelet alapján tette meg.
- **Földtani közeg védelme szempontjából megállapítható:**
 - A Dokumentációban foglaltak szerint a baromfitelepen szennyező anyag tárolása, felhasználása kizárólag műszaki védelemmel ellátott területen tervezett, mely meggátolja a szennyező anyagok földtani közegbe történő bejutását. A földtani közeg szennyezettségi állapotára az üzemszerűen folytatott telepi tevékenység, az előírások betartása mellett kedvezőtlen hatásokat várhatóan nem gyakorol.
 - A földtani közegre vonatkozó előírásokat a FAVr. 10. §-a és a KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. számú és 3. számú A) rész mellékletei alapján adta meg a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.
- **Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítható:**
 - A telep bővítése, üzemelése és a szükséges karbantartás, továbbá a felhagyás során keletkező hulladékok jogszabályoknak megfelelő gyűjtése és további kezelése biztosítható.
 - A Környezethasználó éves adatszolgáltatási kötelezettségének rendszeresen eleget tesz.
 - A Hulladékgazdálkodási Hatóság a hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatos előírásokat a Ht. 4. §-a, 31. §-a 65. §-a és 71. § (1) bekezdése, a Lét.r. 13.-17.§-a, továbbá a Hull.ny.r. előírásai alapján tette meg.
 - A Hulladékgazdálkodási Hatóság véleményét a Kr. 11. § (1) bekezdése és a 3. mellékletében foglaltak alapján adta meg.
- **Természet- és tájvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A telep területe országos jelentőségű védett természeti területet, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Kormányrendelet alapján, az Európai Közösségek Natura 2000 hálózatba tartozó területeket, barlang felszíni védőövezetet ökológiai hálózatot nem érint, azonban tájképvédelmi terület övezetének részét képezi. A telephely környezetében 3 nyilvántartott egyedi tájérték található (Eszterági kápolna, Eszterági harangláb, Cselédház).
 - A telephely (Szalánta 083/1-2 hrsz.) körül, ahol a meglévő fásítás és erdősávok megfelelő takarást nyújtanak.

- A Dokumentáció szerint pályázati forrás felhasználásával a meglévő telephelyen (Szalánta 083/1, 083/2 hrsz.) az istállók technológiai és szerkezeti (tetőcsere, oldalfalak felújítása) valamint a Szalánta (083/4 hrsz.-ú ingatlanon) napelempanelok telepítése tervezett.
 - Megállapításra került továbbá, hogy a környező területek, valamint a telep védett madárfajok költőtáplálkozó, továbbá denevérfajok táplálkozó- élőhelyei lehetnek.
 - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 7. § (2) bekezdés a) pontja szerint a táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében gondoskodni kell az épületek, építmények, nyomvonalas létesítmények, berendezések külterületi elhelyezése során azoknak a természeti értékek, a mesterséges környezet funkcionális és esztétikai összehangolásával történő tájba illesztéséről, valamint biztosítani kell, hogy a gazdálkodással összefüggő épületek, építmények, létesítmények és berendezések elhelyezése, mérete, formája, funkciója és száma alkalmazkodjon a táj jellegéhez.
 - A Tvt. 9. § (1) bekezdése szerint, a vadon élő szervezetek igénybevételével és terhelésével járó gazdasági, gazdálkodási és kereskedelmi tevékenységet a természeti értékek és rendszerek működőképességét és a biológiai sokféleséget fenntartva kell végezni. Tvt. 16. § (2) bekezdése szerint a gazdálkodást a talajfelszín, a felszíni és felszín alatti formakincs, a természetes élővilág maradandó károsodása, a védett élő szervezetek, életközösségek tömeges pusztulása, biológiai sokféleségük számottevő csökkenése nélkül kell végezni. A Tvt. 16. § (3) bekezdése szerint erdő telepítése - ha a termőhelyi adottságok lehetővé teszik - elsősorban őshonos fafajokkal, természetes elegyarányban, természetkímélő módon történjék, az FM rendelet mellékleteiben kerültek felsorolásra azok a fafajok, melyek telepíthetők, és azok az idegenhonos, valamint az intenzíven terjedő fa- és cserjefajok, melyek tájidegenek és nem telepíthetők. A Tvt. 43. § (1) bekezdése szerint **tilos a védett állatfajok egyedének** zavarása, károsítása, kíntása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, **költő-**, pihenő- vagy **búvóhelyeinek lerombolása, károsítása**. A védett állatfajok védelmére, tartására, hasznosítására és bemutatására vonatkozó részletes szabályokról szóló 348/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 348/2006 Korm. rendelet) 5. § (2) bekezdése szerint a védelemben részesülő állatfaj egyede által lakó-, élő-, költő-, búvó- vagy pihenőhelyként használt épületrészen külső felújítás vagy karbantartás a természetvédelmi hatóság engedélyével végezhető.
 - A területileg illetékes természetvédelmi hatóság (a továbbiakban: Természetvédelmi Hatóság) a fentiek alapján a védett állatfajok védelmét, valamint a tájképi egység fennmaradását biztosító előírásokat tett.
 - A Természetvédelmi Hatóság a Kr. 11. § (1) bekezdés, valamint 3. mellékletében meghatározott hatáskörében szakkérdés vizsgálata során megállapította, hogy a telep bővítése és további üzemeltetése a fentiek szerint módosított előírások betartása mellett természetvédelmi érdeket nem sért, és nem ellentétes a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményekkel.
- **Vízügyi- és vízvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A Környezethasználó a Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ú ingatlanokon baromfitelepet üzemeltet a Baranya Vármegyei Kormányhivatal által kiadott Engedély alapján. A Környezethasználó pályázati forrás bevonásával a telep korszerűsítését és bővítését tervezi,

amelynek során az istállók szerkezeti és technológiai felújítása, valamint napelem park telepítése tervezett.

- A tervezett korszerűsítés következtében a telep és állattartó épületek kapacitása nem változna. Az állatok tartása 5 db, vízzáró, vasbeton padozattal rendelkező, mélyalmos tartástechnológiával üzemelő istállóban történik a továbbiakban is. A baromfitelep 80.000 férőhellyel rendelkezik.
- Az egy turnus alatt keletkező almostrágya az istállók padozatán marad turnusváltásig. Turnusváltáskor a trágyát tolólappal és trágyavillával rendelkező kiséggel eltávolítják, majd közvetlenül szállítójárműre rakják. A felhalmozott almostrágyát külső vállalkozó (Biokomposzt Zrt.) szállítja el a telepről szerződés alapján komposztálásra felhasználva. A baromfitelep nem rendelkezik trágyatároló objektummal.
- Az istállók takarításakor vizet nem használnak. A falakat és a padozatot sav vagy lúg bekeverésével, motoros permetezőgéppel fertőtlenítik. A fertőtlenítés kizárólag ködképzéssel történik.
- A baromfitelep vízellátása saját ásott kútról történik. A vízellátó rendszer a Vízügyi Hatóság jogelődje által B. XVII/19-I. vízikönyvi számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemel.
- A szociális blokkban keletkező kommunális szennyvizeket egy 50 m³-es zárt, vasbeton gyűjtő aknában gyűjtik, melyet külső vállalkozó ürít és szállít el a pellérdi szennyvíztisztító telepre. A tevékenység végzése során technológiai szennyvizek, trágyás mosóvizek nem keletkeznek.
- Az épületek tetőfelületire hulló csapadékvizet ereszcsontra gyűjti össze, majd vezeti le a zöldfelületekre, ahol elszikkadnak. A betonozott útfelületekről elfolyó tiszta övezeti csapadékvizet a csapadékvíz elvezető árkokba kerülnek, ahol szintén elszikkadnak. A zárt tartásmód következtében trágyával szennyezett csapadékvizet nem keletkeznek.
- A Tervező elkészítette a telep alapállapot jelentését, melynek során talajmintavételre került sor, valamint az ásott kútból vett víz 2020. évi vízvizsgálatát is felhasználta. Az ásott kútból vett vízmintákat fajlagos vezetőképesség, nitrit, nitrát és ammónium komponensekre vizsgálták. A talajvíz mintában a nitrát esetében volt tapasztalható a KvVM-EüM-FVM együttes rendelet szerinti (B) szennyezettségi határértéket (50 mg/dm³) meghaladó koncentráció (180 mg/dm³). A Tervező elemzése alapján mivel az ammónium és nitrit értékek (B) érték alattiak, ezért friss szennyezés nincs a telepen, a magas nitrát koncentráció a környező területek mezőgazdasági tevékenységéből fakad.
- A baromfitelep felszín alatti vizekre gyakorolt hatását 3 db feltáró fúrással ellenőrizték 2025. szeptemberében. A furatokból 1 és 3 m mélységben talajmintát vettek, majd azokat fajlagos vezetőképesség, szulfát, nitrát, nitrit, foszfát, ammónium komponensekre vizsgálták. A talajmintákban nem tapasztaltak (B) szennyezettségi határértéket meghaladó szennyezőanyag koncentrációt. A talajmintavétel során a talajvíz szintjét nem érték el.
- A telep területe a felszín alatti víz állapotának érzékenysége szempontjából érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi terület. A terület érzékenységi besorolása – FAVr. 7. § (1) bekezdése értelmében a miniszter által jóváhagyott 1: 100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján került meghatározásra.
- A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése d) pontja szerint, az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alá tartozó állattartó telepek, valamint az állattartó telephez tartozó trágyatárolók területe nitrátérzékeny terület.

- A tevékenység végzése felszíni és felszín alatti vizek védelmére szempontjából megfelelő, valamint üzemelő és távlati ivóvízbázisok, ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló vízkivételek védőövezeteit nem érinti.
 - A tevékenység emellett árvíz és jég levonulására mederfenntartásra nem gyakorol hatást.
 - A monitoringra vonatkozó előírásokat a FAVr. 8. § b) pontja és a 47. §-a alapján adta meg a Vízügyi Hatóság. A monitoring eredmények beküldésére vonatkozó előírásokat a FAVr. 35 § (1) bekezdés c) pontja és a 18/2007. KvVM rendelet 3 §-a alapján adta meg a Vízügyi Hatóság.
 - A FAVr. 14. § (4) bekezdése alapján a Vízügyi Hatóság előírta a FAVI engedélyköteles létesítményekre az adatszolgáltatási kötelezettséget, valamint a FAVr. 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott, vagy üzemszerű működésen kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezés bejelentési kötelezettségét.
 - A szennyezőanyag elhelyezése a FAVr. 13. § (1) bekezdés a) pontja értelmében engedélyköteles tevékenység, amely tekintetében FAVr. 14. § (1) bekezdése szerint a Vízügyi Hatóság a szakvéleményében előírja a tevékenység folytatásának feltételeit.
 - A FAVr. 10. § (1) bekezdés b) pontja szerint tevékenység csak a felszín alatti víz, földtani közeg a KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.
 - A szakvélemény időbeli hatályát a FAVr. 13. § (10) bekezdése figyelembevételével állapította meg a Vízügyi Hatóság.
 - A Vízügyi Hatóság a rendelkezésére álló kérelem és Dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket, valamint a FAVr. és a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletet figyelembe véve szakvéleményét kiadta.
 - A Vízügyi Hatóság vízvédelmi hatáskörét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1)-(2) bekezdése, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, Kvt. 66/A. §-a, a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, vízügyi és vízvédelmi illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pontja állapítja meg.
 - A Vízügyi Hatóság a szakvéleményét a Kr. 12/A. § és 8. számú melléklete alapján adta meg.
- **Iparbiztonsági és tűzvédelmi szempontból megállapítható:**
- A területileg illetékes tűzvédelmi-és iparbiztonsági hatóság (a továbbiakban: Iparbiztonsági Hatóság) az ipari baleseti kockázatok tekintetében a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleseteknek való kitettség szakkérdésével kapcsolatosan az engedély megadásához iparbiztonsági szempontból hozzájárulását adta.
 - A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz. alatti telep közvetlen környezetében a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény IV. fejezete alá tartozó veszélyes anyagokkal foglalkozó és küszöbérték alatti üzem nem működik.
 - A telep közvetlen környezetét érintően, az ipari baleseti kockázatok tekintetében a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleseteknek való kitettségből eredő várható hatások nem állnak fent.
 - A Iparbiztonsági Hatóság a szakvéleményét a Kr. 12/A. § és 8. számú melléklete alapján adta meg.

- Az Iparbiztonsági Hatóság hatáskörét és illetékességét a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FVJr.) 2. § (1) bekezdése határozza meg.
- **Közegészségügyi szempontból megállapítható:**
 - A Dokumentáció közegészségügyi szempontból elfogadható. A tervezett tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások betartásával végezhető.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a közegészségügyi szakkérdéseket az FVJr. 2. § (1) bekezdés, továbbá a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdés ca) pont, valamint a Kr. 11. § (1) bekezdés és 3. melléklet alapján vizsgálta.
 - **Termőföld minőségi védelme szempontból megállapítható:**
 - A Dokumentációban bemutatott technológia, és a rendelkező részben tett előírások betartása biztosítja a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a talajvédelmi szakkérdéseket a Kr. 11. § (1) bekezdése és a 3. számú mellékletben foglaltak alapján vizsgálta.
 - A Talajvédelmi Hatóság véleményét a termőföld védelméről szóló 2007.évi CXXIX törvény 43. § (1) és (3) bekezdései és a 48. § (1) bekezdése adta meg.
 - **Örökségvédelmi szempontból megállapítható:**
 - A közhiteles örökségvédelmi nyilvántartás alapján a Szalánta 083/4 hrsz.-ú ingatlan az MK 11251 [13614] műemléki törzsszámon és azonosítószámon műemléki környezetben található, továbbá a Szalánta 083/1 hrsz.-ú ingatlanon a tárgyi tervezés érinti a 69145 azonosítószámon nyilvántartott, Szalánta, Eszterág II. elnevezésű nyilvántartott régészeti lelőhely területét.
 - A tervezési területen több periódusú, őskori településnyom található. A nyilvántartott régészeti lelőhely pontos kiterjedése és állapota nem ismert, a mezőgazdasági funkció és használat miatt nagymértékben bolygatott.
 - A területen baromfitelep technológiai bővítését tervezik.
 - A földmunkával járó beavatkozásokkal, fejlesztésekkel, beruházásokkal, beleértve az ásványi vagyon kitermelését is (a továbbiakban együtt: beruházások), a Kötv. 19. § (1) bekezdése alapján, a régészeti lelőhelyeket jogszabályban meghatározott esetekben és módon elkerüléssel, bennhagyással vagy elfedéssel meg kell őrizni. Ha ez nem lehetséges, a Kötv. 22. § (1) bekezdés alapján a beruházás megkezdése előtt megelőző régészeti feltárást, illetve ugyanezen paragrafus (3) bekezdés ae) alpontja alapján a hatóság régészeti megfigyelést írhat elő. A kivitelezéshez kapcsolódó bolygatás mértékét, valamint a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet (továbbiakban: Övr.) 35. §-t figyelembe véve az Örökségvédelmi Hatóság a megelőző régészeti szakfeladatokról a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.
 - Az Örökségvédelmi Hatóság tájékoztatásul közli, hogy a régészeti szakfeladatok elvégzésére a Janus Pannonius Múzeummal (7621 Pécs, Káptalan u. 5.) kell szerződést kötni az Övr. kikötéseit figyelembe véve.

- Az Örökségvédelmi Hatóság megállapította, hogy a tervezett fejlesztés a kérelemben foglaltak szerint és a nyilatkozatban tett kikötések betartásával a kulturális örökség védelme jogszabályban rögzített követelményeinek megfelel, és örökségvédelmi érdeket nem sért.
- Az Örökségvédelmi Hatóság az eljárása során a rendelkezésére álló adatok, valamint az Övr. 88. § által előírt szempontrendszerrel vizsgálta.
- Az Örökségvédelmi Hatóság a műemléki környezet kapcsán a tájékoztatást az alábbiak okán adta:
 - A közhiteles örökségvédelmi nyilvántartás alapján a Szalánta, 083/4. hrsz. alatti ingatlan az M 11251 [11767] törzsszámon egyedileg védett nemzeti emlékek minősülő műemlék (a továbbiakban: műemlék) „kápolna” műemléki környezetében helyezkedik el.
 - A 2026. január 14. napjától hatályos, a műemlékvédelemmel kapcsolatos szabályokról szóló 449/2025. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Mvr.) alapján a műemléki környezetben lévő ingatlanra tervezett napelemes kiserőmű rendszer megvalósításához az alábbiak szerint kell eljárni:
 - Műemléki területen (műemléki környezet) az Mvr. 38. § (2) bekezdése alapján örökségvédelmi bejelentés-köteles a 281/2024. (IX. 30.) Korm. rendelet alapján építési vagy bontási engedélyhez nem kötött:
 - a) új építmény építése;
 - b) meglévő építmény tömegének megváltoztatása, bővítése, homlokzatának – ideértve a nyílászáró cseréjét is –, tetőzetének megváltoztatásával járó felújítása vagy átalakítása,
 - c) építmény bontása,
 - d) átfogó közterület-alakítás, valamint
 - e) a műemléki terület védettségét megalapozó értékeit befolyásoló, közterület felé eső épületgépészeti szerelvény, fényforrás elhelyezése, cseréje, illetve üzemeltetése.
 - Az **örökségvédelmi bejelentést** az alábbiak szerint **szükséges** megtenni:
 - Az Mvr. 44. § (10) bekezdésének rendelkezése alapján az **örökségvédelmi bejelentéshez mellékelni kell** – a magyar építészetéről szóló 2023. évi C. törvény (a továbbiakban: **Méptv.**) 62. § (3) bekezdésének b) pontjai és az építészeti és településrendezési tervtanácsokról szóló 283/2024. (IX. 30.) Korm. rendelet 16. § szerint – a **tervtanács** (Állami Főépítési Iroda – Pécs, József Attila 10/B, telefon: 72/795-731 – konzultáció is kérhető) **előzetes szakmai véleményét**.
 - Az örökségvédelmi bejelentést az Mvr. 43. § (3) bekezdése alapján **az ÉTDR felületén keresztül** kell benyújtani a 44. § (1) bekezdésében meghatározott tartalommal: különösen a **3. melléklet** szerinti dokumentáció – az 1. pont (különösen a **tervezői nyilatkozatok, a tulajdonosi hozzájáruló nyilatkozat, a meghatalmazás és a kérelem a tudomásulvétel írásba foglalására**), a 2. pont (**állapottdokumentáció**) és a 3. pont (**a tervezett tevékenység terve**, különösen a tervezett tevékenységet részletesen ismertető és a **műemlékre, illetve annak érvényesülésére kifejtett várható hatást kell bemutatni** [fotókon, tervrajzokon és a műszaki leírásban] figyelembe véve a műemléki érték egészét és a környezetet) – a műemléknek a tervezett tevékenységgel érintett ingatlanrészére vagy épületrészére vonatkozóan.
 - A Dokumentációt az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendeletben meghatározott jogosultsággal rendelkező **építész tervező** készítheti el.

- Az Mvr. 4. § (3) bekezdése értelmében a hatóságot az előzetes tájékoztatása azokban a kérdésekben, amelyekről tájékoztatást adott, mindaddig köti, amíg a tájékoztatás tartalmát a jogszabályi rendelkezés módosulása vagy a tevékenység változása nem érinti.
 - Az Örökségvédelmi Hatóság hatáskörét és illetékességét a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény 62. § a) pontja, a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésének a) pontja, a magyar építészetéről szóló 2023. évi C. törvény 132. § és 134. §-a, valamint a műemlékvédelemmel kapcsolatos szabályokról szóló 449/2025. (XII.29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésének a) pontja, továbbá az építésügyi hatóságok kijelöléséről és működési feltételeiről szóló 237/2024. (VIII. 8.) Korm. rendelet 1. §-a, az Ákr. 16.§ (1) bekezdés a) pontja, illetve a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII.23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése állapítja meg.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az örökségvédelmi szakkérdéseket a Kr. 11. § (1) bekezdése és a 3. számú melléklet alapján vizsgálta.
- **Erdészeti szempontból megállapítható:**
 - A területileg illetékes erdészeti hatóság (a továbbiakban: Erdészeti Hatóság) a Dokumentációt megvizsgálta és megállapította, hogy a tevékenység Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterületet nem érint.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az erdészeti szakkérdéseket a Kr. 11. § (1) bekezdése és a 3. számú melléklet alapján vizsgálta.
- **Éghajlatváltozással összefüggésben megállapítható:**
 - A Dokumentációban foglaltak szerint a leírt tevékenység az éghajlatváltozás által potenciálisan nem befolyásolt. Összességében a projekt nem sérülékeny az éghajlatváltozás következtében fellépő szélsőséges eseményekkel szemben, mivel az alkalmazott műszaki megoldások biztosítják a biztonságos üzemeltetést.
- **Rendkívüli események megelőzése és elhárítása szempontjából megállapítható:**
 - A telep a Kárelhárítási Rendelet 2. sz. melléklet 11. a) pontjába tartozik, ezért üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett.
 - A Kárelhárítási Rendelet 6.-7. §-ai alapján kell a kárelhárítási üzemi tervet elkészíttetni és elfogadásra benyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.
 - A Környezethasználó benyújtotta az üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyásra a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz a telephelyen jelenleg folytatott tevékenység vonatkozásában, melyet a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a 3825-5/2021. iktatószámú határozatával elfogadott.
 - A telephelyre összeállított, jóváhagyott üzemi tervet a Kárelhárítási Rendelet 9. § (1) bekezdése alapján – a változások átvezetésétől függetlenül – ötvenként felül kell vizsgálni.
 - A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a kárelhárítási üzemi terv készítésére vonatkozó előírását a fentiekre tekintettel adta meg.
- **Az elérhető legjobb technika alkalmazása szempontjából megállapítható:**
 - Az R. 20/A. § (4) bekezdése szerint „Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az Európai Bizottság adott tevékenységre vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetésekről

szóló határozatának kihirdetésétől számított négy éven belül, de legalább ötévente a Kvt.-nek a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályai szerint - az e rendeletben foglaltakra is figyelemmel - felül kell vizsgálni. A felülvizsgálat során a Környezetvédelmi Hatóság minden, monitoringból vagy ellenőrzésből származó információt, továbbá az engedély kiadása vagy legutolsó felülvizsgálata óta kihirdetett vonatkozó elérhető legjobb technika-következtetést felhasznál.”

- A Környezethasználó az elérhető legjobb technika alkalmazását a BAT következtetések, valamint a R. 9. számú mellékletének figyelembevételével mutatta be és értékelte.
- A BAT következtetések 1.7. pont 10. BAT c) pontjában felsorolt üzemeltetési intézkedések lehetőség szerint alkalmazását a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a rendelkező részben előírta.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásokat a Lr. 31. § (2) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva írta elő.
- A benyújtott Dokumentáció alapján, a telepen folytatott tevékenység BAT következtetéseknek való megfelelését a Baranya Vármegyei Kormányhivatal megvizsgálta és a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Összességében a Dokumentáció, annak szakmai értékelése, valamint a közreműködő szakhatóságok és a szakkérdésre adott szakvélemények alapján megállapítható, hogy a jelen határozat rendelkező részében tett előírások betartásával a telep üzemeltetése és annak tervezett bővítése megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a döntése meghozatala során figyelembe vette a Kvt., az R., valamint az engedélyezett tevékenységre vonatkozó speciális környezetvédelmi (levegőtisztaságvédelmi, hulladékgazdálkodási, környezeti zaj- és rezgésvédelmi, földtani közeg védelmi) és természetvédelmi jogszabályok előírásait.

A fentiek alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 24. § (9) bekezdés a) pontja, valamint a 11. számú melléklete értelmében, a Kvt. 66. § (1) bekezdés b) pontja és 71. § (1) bekezdés c) pontjában foglaltak alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A R. 20. § (3) bekezdése értelmében **jelen egységes környezethasználati engedély egyúttal az Lr. 22. § (1) bekezdése és a (2) bekezdés a) pontja értelmében a telephelyen lévő D1 azonosítószámú légszennyező pontforrásra vonatkozó levegővédelmi működési engedélynek**, valamint a Zajr. 10. § (4) bekezdése szerinti **zajkibocsátási határérték megállapító határozatnak is minősül.**

Jelen egységes környezethasználati engedély érvényessége a R. 20/A. § (2) bekezdés e) pontja, a belefoglalt **D1** azonosítószámú légszennyező pontforrás levegővédelmi működési engedély érvényessége a Lr. 26. § (8) bekezdése, a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtási határideje a R. 20/A. § (4) bekezdése alapján került megállapításra. A Környezethasználó adatszolgáltatási kötelezettségéről a R. 23. §-a, a bejelentési kötelezettségről a Kvt. 82. §-a alapján rendelkezett a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.

Az éves felügyeleti díj fizetési kötelezettségről és annak összegéről a Kvt. 96/B. § (1) - (4) bekezdései alapján rendelkezett a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal egyidejűleg felhívja a Környezethasználó figyelmét, hogy a R. 26. §-a értelmében:

- a véglegessé vált engedély nélkül folytatott tevékenység, vagy egy részének gyakorlását a Baranya Vármegyei Kormányhivatal határozatban a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja, egyidejűleg a Környezethasználót bírság megfizetésére kötelezi,
- az egységes környezethasználati engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal határozatában kötelezi a Környezethasználót bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb hat hónapos határidővel intézkedési terv készítésére, vagy a R. 20/A. § (8) bekezdés a) pontja esetén környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére,
- környezetveszélyeztetés vagy- szennyezés esetén, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tevékenységet a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően határozatban korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja,
- amennyiben a Környezethasználó a határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tevékenységet határozatban, a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja, vagy az egységes környezethasználati engedélyt visszavonhatja és a Környezethasználót bírság megfizetésére kötelezi.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jelen határozatot a Kvt. 71. § (3) bekezdése, valamint a R. 21. § (9) bekezdése értelmében – figyelemmel az Ákr. 89. § (1) bekezdésére – közhírré teszi a hivatalában, valamint a honlapján elhelyezi.

Továbbá a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 5. § (6) bekezdése figyelembevételével a 24. § (11) bekezdése alapján **a határozatot megküldi az eljárásban részt vett Szalántai Jegyzőnek, aki a kézhezvételtől számított 5 napon belül gondoskodik jelen határozat teljes szövegének közhírré tételéről, és a közhírré tételt követő 5 napon belül tájékoztatja a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról. Az Ákr. 85. § (5) bekezdése b) pontja szerint a közzététel ideje 15 nap.**

Jelen határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (pl.: tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a kérelmet teljes eljárás keretében bírálta el, tekintettel arra, hogy tárgyi ügyben szakhatósági állásfoglalás iránti megkeresés, szakkérdés vizsgálata, valamint hiánypótlásra való felhívás volt szükséges, így az Ákr. 41. § (1) bekezdés a) és b) pontjában rögzített döntéshozatal lehetősége nem állt fenn.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése és az Ákr. 81. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta.

A R. 1. § (11) bekezdése értelmében, a közlés jogkövetkezményei a közhírré tétellel történő közléshez kapcsolódóan állnak be. Jelen döntés az Ákr. 82. § (2) bekezdése alapján fellebbezés hiányában a fellebbezési határidő leteltét követő napon válik véglegessé.

Jelen eljárásban az ügyintézési határidő a Kvt. 91. § (4) bekezdése alapján került megállapításra. Az ügyintézési határidőbe be nem számító időtartamokról az Ákr. 50. § (5) bekezdés rendelkezik.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként az Ákr. 15. § (1) bekezdése, valamint a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján jár el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal illetékességi területéről a Kr. 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

A határozat elleni önálló fellebbezési lehetőséget az Ákr. 116. § (1) bekezdése, a Kvt. 71/A. § (1) bekezdése és a R. 26/A §-a biztosítja, a fellebbezés benyújtására nyitva álló időtartam az Ákr. 118. § (3) bekezdése alapján került meghatározásra.

A fellebbezés benyújtásáról és a kötelező elektronikus kapcsolattartásról az Ákr. 35. § (2) bekezdése és 111. §-a, valamint a Dáptv. 19. § (1) bekezdése rendelkezik. A fellebbezés halasztó hatályáról az Ákr. 117. § (1) bekezdése, a fellebbezés tartalmáról és az indokolási kötelezettségről az Ákr. 118. § (1) és (2) bekezdése, míg a fellebbezési jogról való lemondásról az Ákr. 118. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.

A jogorvoslati eljárás díjáról szóló tájékoztatás az EM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdésén, valamint az 5. § (1) bekezdésén és 9. § d) pontján alapul.

A döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon véglegessé válik.


Pécs, 2026. április 14.

Dr. Horváth Zoltán főispán felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Galambos Tamás
főosztályvezető

Kapják:

1. Bózsánovics Kft. (adószám: 11366160-2-02) + melléklet – **CK**
2. Környezetszakértő Kft. (adószáma: 12643974-2-02) + melléklet – **CK**
3. Szalánta Község Önkormányzata + melléklet – **HK**
4. Szalántai Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője + melléklet – **HK**
(Szalánta, *mint a tervezett tevékenységgel érintett település vonatkozásában*)
5. Görcsönyi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (*hiv. szám: GOR/105-2/2026.*) + melléklet – **HK**
6. BAVKH Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (*hiv. szám: BA/54/02348-2/2025.*) + melléklet – **HK**
7. BAVKH Agrárügyi Főosztály Erdészeti és Földművelésügyi Osztály (*hiv. szám: BA/52/08913-3/2025.*) + melléklet – **HK**
8. BAVKH Népegészségügyi Főosztály (*hiv. szám: BA/NEF/00086-3/2026.*) + melléklet – **HK**
9. BAVKH Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Vízügyi és Vízvédelmi Osztály (*hiv. szám: BA/VVO/87-1/2026.*) + melléklet – **HK**
10. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (*hiv. szám: 35200/1248-2/2025.ált.*) + melléklet – **HK**
11. BAVKH Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi és Iparbiztonsági Osztály (*hiv. szám: 30401-4892-2/2025 ált.*) + melléklet – **HK**
12. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (*hiv. szám: 360-2/2026.*) + melléklet – **BP**
13. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály (*hiv. szám: 981-1/2026.*) + melléklet – **BP**
14. BAVKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály (*hiv.szám: BA/50/00300-1/2026.*) + melléklet – **HK**
15. HNYR/LNYR (véglegességet követően) + melléklet
16. ZPI/web (közzététel céljából) + melléklet
17. Irattár + melléklet

	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 1/2. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

1. Telephely főbb adatai

- 1.1. **Megnevezése:** Baromfinevelő telep
 1.2. **Baromfitelep címe:** 7811 Szalánta, 083/1, 083/2 hrsz.
 1.3. **EOV koordináták:**


Pulykanevelő telep		
	EOV _x	EOV _y
A.	587997	66064
B.	588093	66047
C.	588095	66014
D.	588176	65983
E.	588168	65867
F.	588123	65858
G.	587966	65889
H.	587977	65981
I.	587999	65989
J.	587986	65994

- 1.4. **Környezetvédelmi Területi Jel_{telephely}:** 100 753 070
 1.5. **Funkciója:** Baromfinevelő telep
 1.6. **Érintett ingatlan területi adatai:**

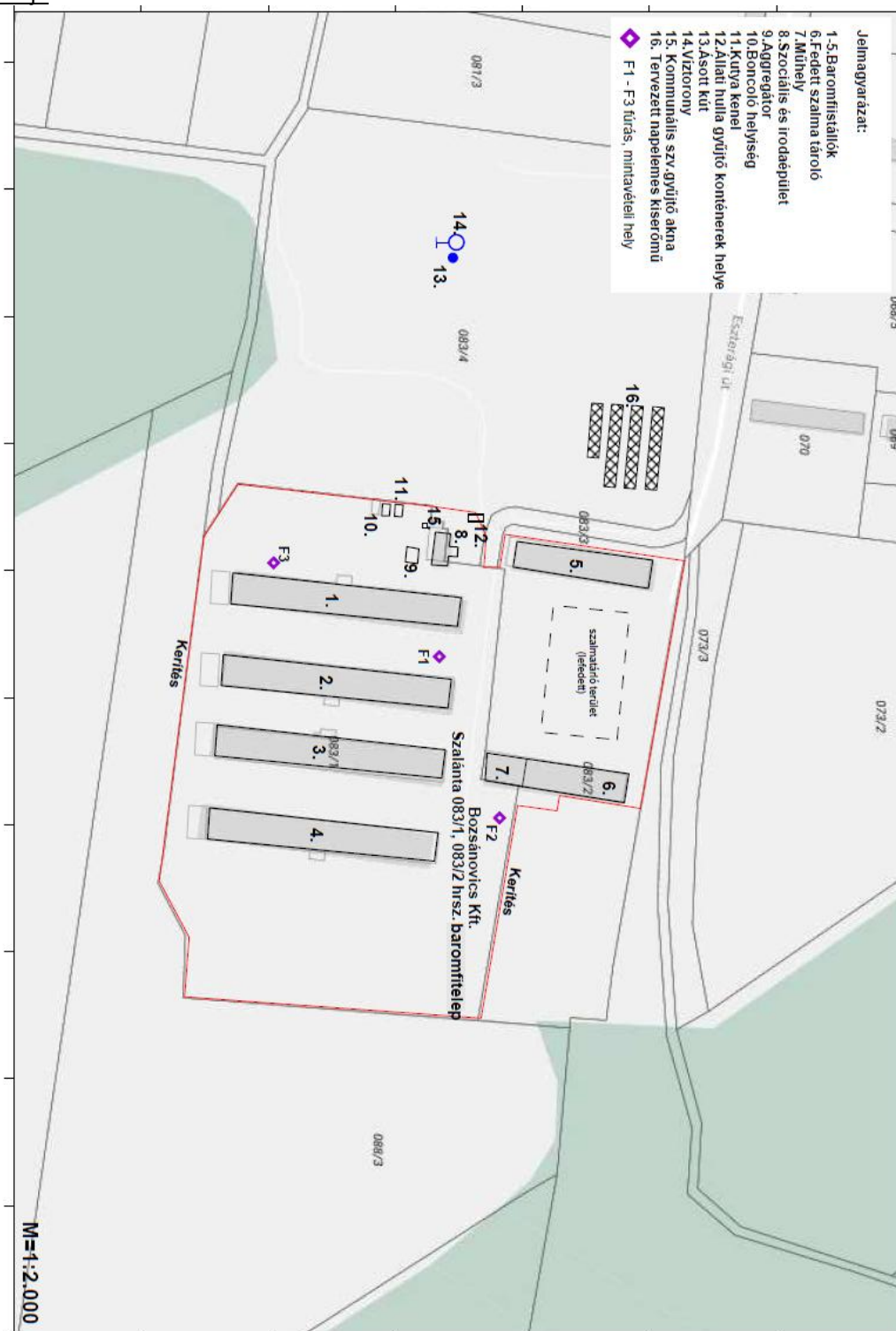
A baromfitelep Baranya vármegyében Szalánta településtől DK-i irányban, Eszterágpusztán, (Szalánta, külterület, 083/1., 083/2 és 083/4 hrsz.) a hatályos szerkezeti terv szerint „Gksz” jelű gazdasági, kereskedelmi szolgáltató területen található. A vizsgált vizsgált telephely területét a hatályos szabályozási terv szerint Ny-i és ÉNy-i irányban „Gksz” jelű terület, északi, K-i és D-i irányban Mg jelű mezőgazdasági terület, illetve Eg jelű erdő határolja.


Telephely létesítményei

- 1-5. Baromfiistállók (pulyka, csirke)
6. Fedett szalmatároló
7. Műhely
8. Szociális és irodaépület
9. Aggregátor
10. Boncoló helyiség
11. Kutya kennel
12. Állati hulla gyűjtő kukák helye
13. Ásott kút
14. Víztorony
15. Kommunális szennyvíz akna (50 m³)
16. Napelem

 BARANYA VÁRMEGYEI KÖRMAJNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 2/2. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tph} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Helyszínrajz:



	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 1/5. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

1. A Környezethasználó adatai

- 1.1. Neve: Bozsánovics Kft.
 1.2. Székhelye: 7370 Sásd, Törökmalom u. 2.
 1.3. Statisztikai számjele: 11366160-0147-113-02
 1.4. Adószáma: 11366160-2-02
 1.5. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 100 366 318


2. A telephelyen folytatott főbb tevékenységek:

Tevékenység megnevezése	TEÁOR 08 száma
Baromfitenyésztés	01.47

- NOSE-P kód: 110.05
 NOSE-P kód besoroláskód neve: Trágya kezelése
 Környezetvédelmi Területi Jel_{létesítmény}: 101 619 953

A baromfitelep épületeinek jellemzése (pulyka előnevelés és brojler csirke nevelés esetén)

Épület száma	Épület megnevezése	Alapterület (m ²)	Férőhely (db)	Szellőztetés/ fűtés	Trágyázás fajtája	Vízellátás
1.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefűvők	almos	ásott kútról
2.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefűvők	almos	ásott kútról
3.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefűvők	almos	ásott kútról
4.	nevelő istálló	1000	17500	automatizált ventilátorok és hőlégbefűvők	almos	ásott kútról
5.	nevelő istálló	600	10000	automatizált ventilátorok és hőlégbefűvők	almos	ásott kútról

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 2/5. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

I. Pulyka-előnevelés általános ismertetése:

Az épületekben pulyka előnevelés történik almos tartástechnológiával. A telepre napospipe korban kerülnek betelepítésre az állatok. A nevelési időszak 6 hetet foglal magába, amelyet 4 hetes szerviz periódus követ. Évente 5 turnus fogadása ütemezhető.

Takarítás és napospipe fogadásához előkészítés

A teljes szervizperiódus 3 hét, ami a kitrágyázástól a fogadásig tart.

A trágyát tolóval és trágyavillával rendelkező kisgéppel távolítják el az istállókból. Az istállókból kitermelt almos trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják. A baromfitelepen jelenleg trágya tárolása még átmeneti jelleggel sem történik. Az istállókból kitermelt almos trágyát szerződés alapján vállalkozó szállítja el komposztáló telepre hasznosításra. Az istállóban a mozdítható berendezések leszerelését és a visszamaradó takarmány eltávolítását követően az istállóban a seprűtisztító állapot elérése érdekében a felületek portalanítása következik. Az etető-, és itatórendszer leszerelését követően a berendezéseket habosítószerrel tisztítják, illetve fertőtlenítik. A falakat és a padozatot sav vagy lúg bekeverésével motoros permetezőgéppel fertőtlenítik.


Vízzel történő mosás nincs az istállóban. A fertőtlenítés kizárólag ködképzéssel történik. Az épületek teljes fertőtlenítését követően visszaszerelik a technológiai elemeket és bekészítik a szalmabálákat az almoláshoz.

Az ólak teljes fertőtlenítésének végeztével az istállót bealmolják, amelyek vastagsága napos pipe korban nyári időszakban 5-6 cm, téli időszakban 10-12 cm. Az alomanyagok faforgács, vagy szecskázott szalma használható. Az alomanyagok penész és szennyeződésektől mentesnek, és biológiai szempontból lebonthatóknak kell lenniük.

Fogadás és nevelés

A napos állatokat pipegyűrűben vagy lekerekített zónákban fogadják, ami által elősegítik a megfelelő takarmány-, és vízfelvétel lehetőségét. A pipegyűrű oldalfala hullámpapírból készül, magassága ~ 50 cm. A pipegyűrű kerek formájú, nagyságát úgy kell meghatározni, hogy alacsonyabb hőmérsékletű terület is beletartozzon. Ennek célja, hogy a pipe eldöntheti, hogy a magasabb vagy alacsonyabb hőmérsékletű részen tartózkodjon. Pipegyűrűként egy hőszigetelő alkalmazandó, a letelepített pipék számát a fogadóudvarok nagysága határozza meg.

Az istállóban számítógép vezérléssel üzemelő, automata fűtési rendszert alkalmaznak. A szükséges hőmérsékletet ólanként 10 db, egyenként 11,7 kW hőteljesítményű műanyával biztosítják. A pipegyűrű átmérőjét a műanya hőteljesítménye határozza meg. A műanya hőszigetelő felülete dupla hőálló perforált acélból készül. A leadott hőszigetelést egy nagy átmérőjű alumínium reflektáló ernyő segíti a nevelő területre juttatni. Az ólakat a napos pipe beérkezését megelőző 24 órás időszakban célszerű

	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 3/5. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{ét} : 101 619 953

felfűteni, hogy a falak és a padozat is fel tudjon melegedni a kellő mértékben, illetve kiszűrhető legyenek az esetleges meghibásodások.

Az előnevelésben szalmába süllyesztett, alsópályás tányéros etetőket használnak. A napos pipe számára kiegészítő etetőként papír tojástálcákat használnak, amit az 5-7. nap után fokozatosan távolítanak el, ezzel szoktatva a pipéket a tányéros etetőkhöz. A tányéros etető peremének magasságának a pipe hátmagasságával kell megegyeznie. 1 db etetőtányér 60-70 db pipét tud biztonsággal ellátni.

A pipék számára a nap 24 órájában biztosítani kell a vízfelvétel lehetőségét. Az ólakban csészés itatórendszert használnak, amelyek ha megtelnek vízzel, a felületének csillogása odavonzza a pipék figyelmét. A vízfelvétel mennyiségét naponta figyelemmel kísérik.

A napos pipék számára az első napok a fogadást követően kritikusak, ezért világító etetőtálcákat vagy kiegészítő világítást alkalmaznak. A takarmány megvilágítása elősegíti a takarmány mielőbbi felvételét és az éhezést csökkenti. A kiegészítő világítást a 7 napos kortól megszüntetik, kizárólag a teremvilágítást használják. A pulykák csipkedése 10 napos kortól felerősödhet, emiatt a fény intenzitását fokozatosan csökkentik mindaddig, amíg a napi takarmányfelvétel nem akadályozott.


II. Csirke-előnevelés általános ismertetése:

Az épületekben brojler (csirke) nevelése történik almos tartástechnológiával. A telepre naposcsibe korban kerülnek betelepítésre az állatok. A nevelési időszak 6 hetet foglal magába, amelyet 3 hetes szerviz periódus követ. Évente 5-5,5 turnus ütemezhető.

Naposcsibe fogadásához előkészítés

A teljes szervizperiódus 3 hét, ami a kitrágyázástól a fogadásig tart. A brojlernevelés alapvető feltétele, hogy a napos csibéket tiszta, fertőtlenített istállóba telepítsék be. Az előző állatállomány elszállítását követően a trágyát az istállóból rövid időn belül ki kell takarítani és a telepről el kell szállítani. Ezt követően az istállóban a teljes rovarirtást kell végezni gázmester irányításával.

Az előző állatállomány elszállítását követően trágyát tolóval és trágyavillával rendelkező kiséggel távolítják el az istállóból. Az istállóból kitermelt almos trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják. A baromfitelepen trágya tárolása még átmeneti jelleggel sem történik. Az istállóból kitermelt almos trágyát szerződés alapján vállalkozó szállítja el komposztáló telepre hasznosításra. Az istállóban a mozdítható berendezések leszerelését és a visszamaradó takarmányt eltávolítását követően az istállóban a seprőtiszta állapot elérése érdekében a felületek portalanítása következik.

	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 4/5. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Az etető-, és itatórendszer leszerelését követően a berendezéseket habosítószerrel tisztítják, illetve fertőtlenítik. A falakat és a padozatot sav vagy lúg bekeverésével motoros permetezőgéppel fertőtlenítik. Az épületek teljes fertőtlenítését követően visszaszerelik a technológiai elemeket és bekészítik a szalmabálákat az almoláshoz.

Az ólak teljes fertőtlenítésének végeztével az istállókat bealmolják, amelyek vastagsága napos csibe korban nyári időszakban 5-6 cm, téli időszakban 10-12 cm. Az alomanyagok faforgács, vagy szecskázott szalma használható. Az alomanyagok penész és szennyeződésektől mentesnek, és biológiai szempontból lebonthatóknak kell lennie.

Fűtés, szellőztetés

Az istállóban számítógép vezérléssel üzemelő, automata fűtési rendszert alkalmaznak. A szükséges hőmérséklet ólanként 10 db, egyenként 11,7 kW hőteljesítményű műanyával biztosítják.

Az istállók légcsereje mesterséges (alagút és keresztirányú) szellőzéssel, hűtése speciális párologtató – hűtő panellel biztosított.

Etetés, itatás

Az állatok etetése a nevelési fázisnak megfelelő táppal (indító-, nevelő-, befejező-) történik, amit az istálló épületek mellett elhelyezett tároló silókban tárolnak. A takarmány spirális takarmánybehordó rendszeren kerül a tányéros etetőkhöz.


Az előnevelés során szalmába süllyesztett, alsópályás tányéros etetőket használnak. A napos csibe számára kiegészítő etetőként papír tojástálcákat használnak, amit az 5-7. nap után fokozatosan távolítanak el, ezzel szoktatva a csibéket a tányéros etetőkhöz. A tányéros etető peremének magasságának a csibe hátmagasságával kell megegyeznie. 1 db etetőtányér 60-70 db csibét tud biztonságosan ellátni. Az etető rendszer teljesen automata. A táplálék beadagolása naponta több alkalommal, a baromfi étkezési üteméhez igazodva történik.

Az állatok itatása folyamatosan, napi 24 órában szelepes önitatókon keresztül biztosított.

Trágyakezelés technológiája

Az állattartó épületek kialakítása és az alkalmazott almos technológia alkalmas az egy turnus alatt keletkező trágya összegyűjtésére, tárolására. A trágyát tolólappal és trágyavillával rendelkező kiscgéppel távolítják el az istállókból. Az istállókból kitermelt almos trágyát közvetlenül szállítójárműre rakják. Az istállókból kitermelt almos trágyát szerződés alapján külső vállalkozó szállítja el saját területeire hasznosítás céljára.

A baromfitelepre vonatkozó szigorú állategészségügyi előírásokat figyelembe véve a baromfitelepen almos trágya tárolása még átmeneti jelleggel sem történik.

	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 5/5. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{ét} : 101 619 953

Hulladék kezelés

A telepen a keletkező veszélyes hulladékok, az állattartásból származó gyógyszeres csomagolási és állategészségügyi hulladékok. Gyűjtésük fóliával bélelt papír, illetve műanyag gyűjtőedényben történik a szociális blokk egy erre a célra kialakított helyiségében. A telepen keletkező veszélyes hulladékot fél évente ártalmatlanítás céljából szállítja el, az arra engedéllyel rendelkező vállalkozó.

A telepen keletkező kommunális hulladékot heti egyszeri alkalommal közszolgáltató szállítja el.

A telepen gépjárműjavítást nem végeznek, így az ilyen típusú tevékenységekből adódó veszélyes hulladék a telepen nem kell számolni.

Állati hulla kezelése

Az állati hulla gyűjtése kerítés vonalában elhelyezett zárható, fedett épületben lévő 4 db, egyenként 200 literes konténerben történik szállításig.

A telep vízellátása:

A vízellátás a Szalánta, 083/4. hrsz. alatti, saját tulajdonú területen lévő 1 db ásott kútból és a hozzá tartozó vízelosztó hálózaton keresztül történik.

Kommunális szennyvízkezelés:


A telepen található szociális blokk (öltöző, fürdő, WC,) étkező és iroda helyiség a telep bejáratánál lévő épületben került kialakításra. A szociális blokkhoz egy 50 m³ kapacitású, folyadékzáró szigeteléssel rendelkező, kommunális szennyvízgyűjtő vasbeton akna is tartozik. A telepről a kommunális szennyvizet engedéllyel rendelkező vállalkozóval rendszeresen szállítatják el.

8. Technológiai szennyvízkezelés:

A baromfitelepen a jelenlegi tartástechnológiát alkalmazva nem keletkezik technológiai szennyvíz, illetve mosóvíz.

Csapadékvíz kezelés, -elvezetés:

Az istállóépület tetővizet csatornák segítségével gyűjtik össze és vezetik le az épületekről az épületek melletti zöld területekre. Innen a tiszta övezeti csapadékvíz elszikkad. A baromfitelep betonozott útfelületéről elfolyó tiszta övezeti csapadékvíz az utak mellett lévő csapadékelvezető árokba kerül bevezetésre, ahonnan elszikkad. A baromfinevelő épületek zárt tartástechnológiájából eredően, a trágyás csapadékvizek keletkezése kizárt.

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 2/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELMI ALAPADATOK A SZÁMÍTÓGÉPES NYILVÁNTARTÁS SZÁMÁRA

Borítólapp

Adatszolgáltató (üzemeltető) adatai

Érvény. Időp.: 2019.05.01


1. KÜJ	100 671 131	2. KSH törzsszám	11366160
3. Rövid név	Bozsánovics Kft.		
4. Teljes név	Bozsánovics Állattenyésztő és Forgalmazó Korlátolt Felelősségű Társaság		
5. Település	Sásd		
6. Cím	7370 Törökmalom u. 2.		
7. Felelős neve	Horváth Lajos	8. Beosztása	ügyvezető
9. Telefon	0672/457-579	10. Fax	0672/457-733
		11. E-mail	info@ypulyka.hu

Telephely adatai

12. KTJ	100 753 070
13. Megnevezése	BAROMFITELEP
14. Település	Szalánta
15. Cím	7811 KÜLTERÜLET

Adatszolgáltatásra vonatkozó adatok

16. Teljesítés módja		17. Lapszám	
19. Kitöltési dátum	19-MÁJ. -15	18. Helyszínrajz db	0
20. Felelős vezető neve	Horváth Lajos	21. Beosztása	ügyvezető

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 3/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Telephely adatlap

Telephelyre (a tevékenység helyére) vonatkozó adatok


KTJ	100 753 070		
Egy konkrét HRSZ	083/1		
Eov X	65 972	Eov Y	588 034
Geometria típus	Pont		

A telephely területi adatai

7. Összterület	24 902	8. Burkolatlan felület	11 000
----------------	--------	------------------------	--------

Technológia adatlap

1. KTJ	100 753 070		
2. Technológia Id	1		
3. Technológia megnevezése	BAROMFINEVELÉS		
4. Technológia típusa	1		
5. Technológia besorolása TEÁOR sz.	0124		
6. Technológia nemzetközi besorolása	egyéb (beleértve az azbeszt termelést)	Egyéb műveletek	
7. Technológia besor. határértékhez	2 000		
8. Technológia minősítése	1		
9. Mértékadó teljesítmény h.é. sz.	80 000	10. Mértékegysége	FÉRŐHELY
11. Leválasztó berendezés (tartozik / nem tartozik)	Nem	12. Folyamatos mérőműszer (tartozik / nem tartozik)	Nem
13. R40 felhasználás	0	14. RX felhasználás	0
15. Légszennyező anyagok képződését, kibocsátását csökkentő eljárások, műveletek			

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 4/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Forrás adatlap

2-3. Forrás sorszám	4. Forrás megnevezése	5. Forrás magassága	6. Forrás kibocsátó felülete
D1	ÁLLATTARTÓ ÉPÜLETEK	0	4 000

Berendezés adatlap


2. Berendezés azonosító	3. Megnevezés	4. Teljesítmény	5. Mértékegység	6. Üzembe h. és nagyjavítás éve	7. Ber. Tip.	8. Tüzelő fajta	9. Tüzelő a. típusai
E1	EGYÉB	705 000	m ³ /h	1986 2 008	99		

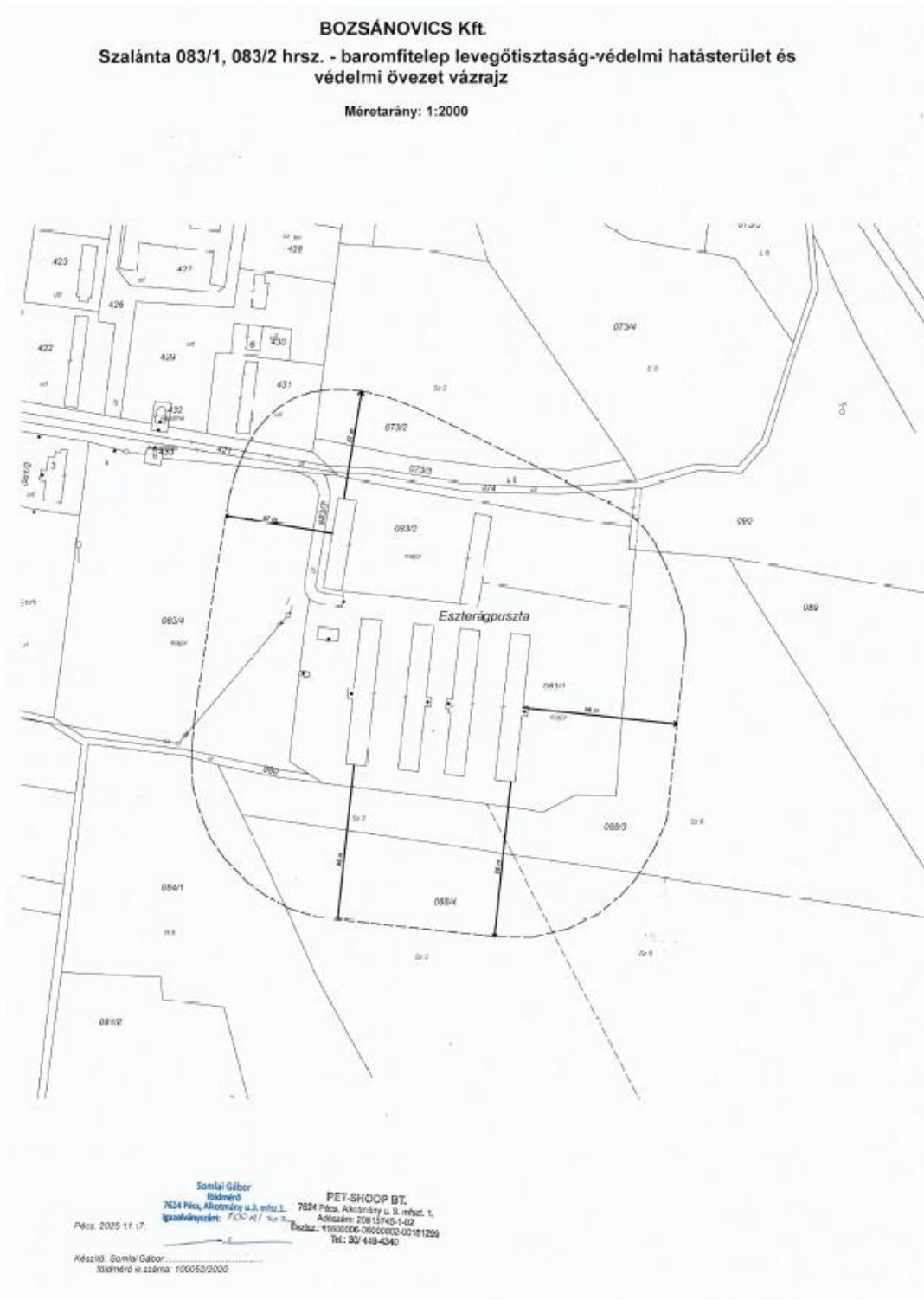
Kibocsátási adatlap


2. Technológia azonosító	4. Forrás azonosító	5. Szennyezőanyag azonosító	6. Anyag megnevezése
1	D1	100	METÁN
1	D1	6	Ammónia

Technológiákhoz tartozó források és berendezések adatlapja

2. Technológia azonosító	4. Forrás azonosító	6. Berendezés azonosító	7. Tech. Forrás, Berend. megnevezése
1	D1	E1	BAROMFINEVELÉS, ÁLLATTARTÓ ÉPÜLETEK, EGYÉB

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 5/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953



 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 6/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953


**Levegőtisztaság-védelmi hatásterület és védelmi övezet
BOZSÁNOVICS KFT. Szalánta 083/1, 083/2 hrsz.-baromfitelep**

Település	Sorszám	Ingtatlan helyrajzszám (hrsz)	Művelési ág	Területnagysága (m ²)	Védelmi-hatásterület területnagysága (m ²)
Szalánta belterület	1	421	kivett önkormányzati út	6734	738
	2	431	kivett lakóház, udvar, gazdasági épület	3532	997
Szalánta külterület	3	073/2	szántó	18108	3318
	4	073/3	szántó	2225	1734
	5	074	szántó	3261	645
	6	080	kivett önkormányzati út	2291	378
	7	083/3	kivett önkormányzati út	687	687
	8	083/4	kivett major	26311	10535
	9	084/1	rét	29686	1840
	10	088/3	szántó	35005	13456
	11	088/4	szántó	68949	10854
	12	090	legelő egyéb építmény	38243	1782

Somlai Gábor
 Bldmáré
 7624 Pécs, Alkotmány u.9. mész.1.
 Igazolványszám: 280-22/2026

PET-SHOOP BT.
 7624 Pécs, Alkotmány u. 9. mész. 1.
 Adószám: 20015745-1-02
 Bevez.: 11603005-01000002-00161299
 Tel.: 30/449-4340

2022. 11. 12.

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 7/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

1.

Koordináta jegyzék

Szalánta 083/1, 2 hrsz. baromfi telep


LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELMIHATÁSTERÜLETE

1	587985.730	66116.285	5216
2	587990.980	66116.961	5216
3	587999.353	66117.029	5216
4	588011.173	66115.992	5216
5	588027.025	66112.163	5216
6	588043.591	66106.083	5216
7	588123.494	66067.309	5216
8	588143.312	66057.692	5216
9	588150.775	66054.071	5216
10	588162.414	66048.423	5216
11	588172.596	66043.103	5216
12	588179.551	66038.880	5216
13	588186.680	66031.750	5216
14	588192.691	66023.433	5216
15	588195.995	66016.825	5216
16	588198.912	66010.991	5216
17	588202.651	66002.604	5216
18	588207.265	65990.442	5216
19	588211.249	65977.651	5216
20	588212.880	65962.851	5216
21	588212.055	65955.015	5216
22	588207.309	65910.266	5216
23	588200.960	65850.406	5216
24	588193.232	65832.746	5216
25	588184.001	65817.360	5216
26	588183.167	65815.971	5216
27	588172.682	65804.647	5216
28	588158.424	65793.045	5216
29	588140.111	65783.958	5216
30	588118.164	65778.786	5216
31	588094.385	65778.992	5216
32	587996.546	65789.288	5216
35	587952.232	65803.669	5216
33	587963.973	65797.328	5216
34	587982.147	65791.367	5216
37	587926.370	65825.750	5216
38	587917.423	65838.896	5216
39	587913.370	65848.822	5216
40	587909.176	65860.145	5216
41	587906.000	65870.769	5216
42	587905.681	65885.027	5216
43	587905.858	65889.883	5216
44	587906.046	65893.396	5216

PET-SHOOP BT.
 7624 Pécs, Alkotmány u. 9. mfkt. 1.
 Adószám: 20015745-1-03
 Buiar: 11800006-00000002-00181288
 Tel: 82/410-4340

Somlai Gábor
 földmérő
 7624 Pécs, Alkotmány u.9. mfkt.1.
 igazolványszám: 2020/2 / 2000

2024. 09. 17.

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: L. mell. 8/8. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

2.

45	587986.221	65897.431	5216
46	587987.418	65913.838	5216
47	587989.386	65926.678	5216
48	587921.256	66005.503	5216
49	587926.878	66039.376	5216
50	587928.374	66047.918	5216
52	587932.847	66064.778	5216
53	587934.736	66069.609	5216
54	587935.608	66071.841	5216
55	587937.495	66076.559	5216
56	587940.640	66083.164	5216
57	587941.705	66085.117	5216
58	587944.523	66090.197	5216
59	587948.841	66095.400	5216
60	587952.907	66099.834	5216
61	587959.932	66106.125	5216
62	587969.263	66111.787	5216
63	587979.328	66115.246	5216

PET-SHOOP BT.

7624 Pécs, Alkotmány u. 9. mfaszt. 1.

Adószám: 20016748-1-02

Pécs: +36 76 412-4340

Tel: 30/ 412-4340


Somlai Gábor

földmérő

7624 Pécs, Alkotmány u.9. mfaszt.1.

Igazolványszám: 120 00 00 / 100 100

2025. 11. 17.

 BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Z. mell. 1/1. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{tp} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Zajkibocsátási határértékek:

A Környezethasználó részére az általa a Szalánta, 083/1 hrsz., 083/2 hrsz., 083/4 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett baromfinevelő telep, mint üzemi létesítmény zajforrásaira vonatkozóan a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a következő zajkibocsátási határértékeket

Szalánta, Eszterági út 063/25 hrsz. 063/26 hrsz., 063/27 hrsz., 063/28 hrsz., 063/13 hrsz., 063/14 hrsz., 063/19 hrsz., 063/18 hrsz., 064 hrsz., 065 hrsz., 40. (264/44 hrsz.), 42. (264/45 hrsz.), 44. (264/46 hrsz.), 48. (264/48 hrsz.) alatti, jelenleg beépítetlen, de a későbbiekben beépíthető falusias lakóterületen elhelyezkedő lakóingatlanok beépítési vonala előtt 2 m-re,

Szalánta, Eszterági út. 46. (264/47 hrsz.), 424 hrsz., 423 hrsz., 422 hrsz., 066 hrsz. alatti, falusias lakóterületen elhelyezkedő egylakásos lakóépületek védendő homlokzatai előtt 2 m-re, az épületek teljes magasságában

$$L_{KHnappal} (6:00-22:00) = 50 \text{ dB}$$

$$L_{KHéjjel} (22:00-06:00) = 40 \text{ dB.}$$

Szalánta 429 hrsz. és 083/4 helyrajzi szám alatti területek HÉSZ szerinti zöldterületi részének teljes területén


$$L_{KHnappal} (6:00-22:00) = 50 \text{ dB.}$$

Szalánta, Eszterági út 079/1 hrsz., 081/3 hrsz., 429 hrsz., 430 hrsz., 341 hrsz. alatti, gazdasági területen elhelyezkedő egylakásos lakóépületek védendő homlokzatai előtt 2 m-re, az épületek teljes magasságában

$$L_{KHnappal} (6:00-22:00) = 60 \text{ dB}$$

$$L_{KHéjjel} (22:00-06:00) = 50 \text{ dB.}$$

A melléklet

	ADATGYŰJTÉS ÉS ADATKÖZLÉS (A)	Száma: A mell. 1/1. oldal
	A Szalánta, 083/1, 083/2 és 083/4 hrsz.-ok alatti baromfitelep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 280-22/2026. KÜJ: 100 671 131 KTJ _{iph} : 100 753 070 KTJ _{lét} : 101 619 953

Megnevezés	Gyakoriság	Beadási határidő
Hulladék-nyilvántartás [a Hull.ny.r. szerint, adatszolgáltatás anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként]	folyamatos	-
Hulladék-bejelentés [Hull.ny.r. szerinti adatszolgáltatás]	évente 1 alkalommal	tárgyvet követő év március 1.
Éves légszennyezés mértéke bejelentés [Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását”]	évente 1 alkalommal	tárgyvet követő év március 31.
LAL-változásjelentés	eseti	változás bekövetkezését követő 30 napon belül
PRTR-A adatszolgáltatás a 166/2006 EK rendeletben foglaltak alapján	évente 1 alkalommal	tárgyvet követő év március 31.
A BAT következtetésekben szereplő, az elérhető legjobb technikához kapcsolódó légköri kibocsátási szinteknek (BAT-AEL) való megfelelés igazolása	évente 1 alkalommal	tárgyvet követő év március 31.
Éves környezeti beszámoló: <ul style="list-style-type: none"> - A termelés és üzemvitel jellemző adatai - Anyag- és energiaáramok elemzése, anyagmérlegek. - A megtett intézkedések és hatásának bemutatása az elérhető legjobb technika érdekében. - További intézkedési javaslat az elérhető legjobb technika eléréséhez - Rendkívüli események és elhárításukra tett intézkedések 	évente 1 alkalommal	tárgyvet követő év március 31.