



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/1801-21/2018.

Ügyintéző: Nagyné Erős Alexandra
Császárné U. Noémi
Riegler-Szabó Mónika
Vargáné Kovács Krisztina
dr. Szentiványi Beatrix

Telefon: (94) 504-135

Tárgy: Turkey Expert Kft., Tormásliget 0237/2
hrsz. alatti ingatlanra tervezett pulyka
előnevelő telep egységes
környezethasználati engedélyezési
eljárása

Melléklet: Levegőtisztaság-védelmi adatlapok

HATÁROZAT

A Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady utca 10.) részére, a Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti ingatlanra tervezett pulyka előnevelő telep vonatkozásában **nagy létszámú állattartó tevékenység folytatására**

egységes környezethasználati engedélyt adok,

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Az egységes környezethasználati engedélyes: Turkey Experts Kft.
9738 Tömörd, Ady utca 10.

Az engedélyes KSH azonosító száma: 24324928-0147-113-08

A tevékenység folytatásának helye: Tormásliget, 0237/2 hrsz.

A telephely súlyponti EOY koordinátái:

EOV X = 235 002 EOY Y = 480 247

Sarokponti EOY koordináták:

EOV X	EOV Y
235 081	480 069
235 190	480 224
235 078	480 298
235 058	480 268
234 955	480 320
234 873	480 192

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 103148104

A telephely Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 102749312

Az egységes környezethasználati engedély alapján folytatható tevékenység meghatározása

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

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai

Tevékenység helye

A pulyka előnevelő telep a Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti kivett major művelési ágú ingatlanon létesül. A telep a 84. számú Balatonederics-Sárvár-Sopron útról lekanyarodva a 8624. számú Újkér-Horvátzsídány összekötő útról, szilárd burkolatú utakon közelíthető meg.

A területen már az 1960-as évektől állattartási tevékenységet, főként sertéstartást folytattak. A telephelyhez a legközelebbi védendő objektum, egy belterületi lakóház légvonalban az istállóktól megközelítőleg 1050 m-re található délkeleti irányban (Újkér, Makkoshetye). A telep környezetében út, illetve mezőgazdasági hasznosítású területek találhatók.

A tevékenység területigénye

- A telephely művelési ágból kivett terület, mely majorként funkcionál.
- Beépített terület: 9785 m².
- Beépítettség: 24,20 % (< 40%, megfelel)
- Zöldterület: 27172 m².
- Övezeti besorolás: GpE2 SZ-40-4,5/10,5-10000
- Építménymagasság: 4,5 méter
- Burkolt felület: 3482 m² - 8,61%

A telephelyen található állattartó létesítmények

Az állattartás 8 db egyenként 1000 m²-es istállóban, összesen 8 000 m²-en történik.

Maximális férőhelyszám 10 000 pulyka/istálló

A telep maximális férőhely száma 80 000 férőhely előnevelt pulyka.

Technológiai jellemzők

A telephelyen 8 db istállóban, istállónként 10 000 db, összesen turnusonként 80 000 db pulyka előnevelését tervezik. Az előnevelési ciklus időtartama 6 hét, évente 5,5 turnus nevelése lehetséges. Az előnevelési ciklus végén az állatokat 2,4 kg körüli súllyal az utónevelő telepre szállítják.

A kiszállítást követően megtörténik az ólak kitrágyázása, mely megközelítőleg 3 napot vesz igénybe. A kitrágyázást, takarítást, fertőtlenítést, rovar - és rágcsáló-irtás követi, majd a várakozási biztonsági idő leteltével, megkezdődik az istállók újbóli bealmolása, felkészülve a következő betelepítésre.

A takarításkor keletkező technológiai víz gyűjtésére ólpáronként 1-1 db, összesen 4 db 6 m³-es térfogatú RITPOLY típusú zárt állóhengeres kivitelű műanyag tartály kerül telepítésre.

Az etetnivaló tápkeverék takarmánysilóban kerül elhelyezésre, melyből automatikus behordók viszik be az istállók etetőrendszerébe az anyagot. Az etetőrendszer istállónként 2 vonalban kialakított alsópályás rendszer. A csepegtetős itatórendszer, istállónként 3 vonalban telepített.

III.

A tevékenység környezeti hatásai

I. Elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés

1. **a telep megfelelő helyének megválasztása:** A telep kellő távolságra van a lakott területekről. A térségben uralkodó szélirány ÉNy-i, a telephely Tormásliget településtől K-irányba helyezkedik el. A telep közvetlen környezetében vízfolyás nem található.
2. **takarmányozás:** a többfázisú takarmány megválasztása a tenyésztési időszak egyedi követelményeihez igazodik.
3. **légtécnika:** A telepen mesterséges nagy hatásfokú fűtő-/hűtő- és szellőztetőrendszer rendszer működik. A ventilációs technika optimális mértékben üzemeltethető, és az épületek teljes átszellőzését biztosítja. A szellőzés nyári időszakban az istállók belső terének hűtéséről is optimális mértékben gondoskodik. A szellőztetőrendszer működtetése során a levegő áramlásának sebessége az épületen belül mérsékelt.
4. **vízfelhasználás:** Hatékony automata itató rendszer üzemel a telepen. Az istállók takarításánál magas nyomású tisztító berendezéseket használnak.
5. **szennyvíz kibocsátás:** A technológia során biztosított a vízfelhasználás minimalizálása. A szennyvizek elvezetése erre a célra létesített szennyvízgyűjtő tartályban valósul meg.
6. **energia felhasználás:** Az épületekbe nagy hatásfokú fűtő-hűtő és szellőztetőrendszereket alkalmaznak. A szellőzőrendszer programozott, feszültség szabályzóval ellátott, mindig a madarak élsúlyához igazodó levegő mennyiséget juttatja az istállók légterébe. Az ablakok és ajtók hőszigetelt műanyag tok és szárny szerkezetű termékek. Az Ipari kapu alacsony sínvezetéssel, motoros működtetéssel és hőszigetelő lamellákkal ellátott. Az épületekbe energiatakarékos világítótestek kerültek beépítésre.
7. **trágyatárolás és elhelyezés:** A trágyakezelés az elérhető legjobb technikai követelményeknek megfelel. A szilárd trágyát trágyatárolóban tárolják a - benyújtott megállapodás alapján -, s amennyiben a szántóföldi hasznosítás lehetséges, a trágya a telepről azonnal szántóföldre kerül, és a trágya lehető legrövidebb időn belüli talajba forgatása megvalósul. A telepen belül trágyatárolás nem történik, a 6 havi trágyatároló kapacitás a benyújtott megállapodás alapján a telephelyen kívül, Ikervár külterületén található, megfelelő műszaki védelemmel rendelkező trágyatárolóban biztosított.
8. **bűz kibocsátás:** Az elérhető legjobb technológia meghatározza a légtérben megengedhető káros gázok mennyiségét. A telep kellő távolságra van az érzékeny területektől. Az állattartási rendszer biztosítja a felületek szárazon maradását. A trágya felülete felett a légsebesség alacsony, mivel a szellőzés elszívásos rendszerű a légbeejtőkön keresztül. Az alom szárazon marad a teljes turnus során.

9. **porkibocsátás:** Az üzemeltetés során a porszennyezést minimalizálják. A takarmányozásnál pormentes granulált takarmány alkalmaznak. Az istállókon belül alacsony a légáramlási sebesség. A porkibocsátás becslését évente megvalósítják.
10. **zajkibocsátás:** A telepen alacsony zaj szintű, energiatakarékos ventilátorok, oldalbeszívó ablakokkal. A telepen valamennyi technológiai berendezés programozott, automatizált, a telepen takarmánykeverő nem üzemel.
11. **elhullott állatok tárolása:** hűtőkonténerben történik. Az elszállítás szerződés szerint történik. Az állati hulla tárolásából adódó kibocsátások minimalizálása így megvalósul.

II. Földtani közeg védelme

1. **szennyvízgyűjtés:** A szociális épület melletti műszaki védelemmel ellátott, zárt műanyag RITPOLY típusú állóhengeres kivitelű 8 m³-es gyűjtőaknában történik. Várható mennyisége: 25 m³/év.
2. **technológiai szennyvíz gyűjtés:** Az istállókhoz a mosóvíz gyűjtésére RITPOLY típusú zárt állóhengeres kivitelű műanyag tartályok kerülnek telepítésre, ópáronként 1-1 db, összesen 4 db 6 m³ térfogattal. Várható mennyiség: turnusonként 24 m³.
3. **trágyakezelés:** A keletkező mélyalmos trágya turnusváltáskor az istállókból a benyújtott megállapodás alapján azonnal szántóföldi hasznosításra kerül. Arra az esetre, ha a szántóföldi hasznosítás nem lehetséges, az almos trágya mennyiségének elhelyezésére a - benyújtott megállapodások alapján - megfelelő kapacitású trágyatároló áll rendelkezésre.
4. **műszaki védelem:** A telepen belül az istállók megfelelő műszaki védelemmel kialakítottak, szennyezőanyag földtani közegbe történő bevezetése a telepen nem történik. A szennyvíz gyűjtő létesítmények erre a célra tervezettek, vízzáró módon kialakítottak.

III. Levegőtisztaság-védelem

A telephelyhez legközelebbi lakóépület az istállóktól megközelítőleg 1050 m-re található délkeleti irányban található (Újkér, Makkoshelye, Makkoshetyei u. 20.).

A tervezett épületek fűtése két külön álló rendszerrel kerül kialakításra.

1. **Szociális épület:** önálló fali földgázüzemű kazánnal, radiátoros hőleadókkal. Becsült kazánteljesítmény: 25 kW
2. **Tartásterek és higiéniai folyosó:** önálló kazánokkal, padlófűtés hőleadóval. A tartásterek fűtését épületenként egy-egy 120 kW teljesítményű földgáztüzelésű kazán látja el. Mivel a tüzelő berendezések teljesítménye nem éri el a 140 kW-ot, ezért nem minősülnek bejelentés köteles légszennyező pontforrásnak.

A baromfitelepen a levegő védelméről szóló 306/2010 (XII. 23.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) alapján bejelentés-köteles helyhez kötött légszennyező pontforrás nem kerül kialakításra.

A 8 db istállóban 11 db, egyenként 16.750 m³/h teljesítményű ventilátor épül.

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

Technológia megnevezése:

Pulykanevelés

(1. sz. technológia)

Diffúz forrás megnevezése:	D1 Baromfitelep
Légszennyező forrás kibocsátó felülete	8.000 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A baromfitelepnek a környezeti levegőre gyakorolt legintenzívebb hatása a bűzkibocsátás.

Az állattartás, a trágyaképződés és tárolás büzt okozó légszennyező anyag kibocsátással jár. A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a 1 SZE/m³-es hatásterület határvonala a forrástól 43 m, melyen belül lakóingatlan nem található. A telephelyen folytatni kívánt állattartási tevékenység várhatóan nem okoz lakosságot zavaró mértékű bűzterhelést.

A telephelyre naponta kb. 2-3 db személyautó, valamint napi 2-3 teherautó érkezik. A szállítási csúcs a baromfi be és kiszállításakor jelentkezik, amely 3-4 nap alatt történik meg. A szállítójárművek működése minimális légszennyezőanyag kibocsátással jár.

A keletkező almos trágya állományváltáskor kerül ki (700 tonna/év) az istállóból a környékbeli mezőgazdasági területekre. Évente 5,5 turnus (6 hetes előnevelési ciklus) várható.

A kihelyezési időszakon kívül a trágya ideiglenes elhelyezése a Rábamenti Agrár Kft. Ikervár 013/13 hrsz. alatti - műszaki védelemmel-ellátott -trágya tárolójában történik majd.

IV. Zajvédelem

A telephely domináns zajforrásai az istállók ventilátorai. A tevékenység kapcsolódó gépjárműforgalma – tápbeszállítás illetve trágya elszállítás, rakodás – a zajkibocsátás szempontjából nem meghatározó, azok alkalmoszerű volta miatt. A telepen belüli gépjárműforgalom sem jelent szignifikáns terhelést. Az állattartó telephez nem építenek nagy létszámú parkolót.

A kialakításra kerülő istállóknak 11 db egyenként 16750 m³/h teljesítményű ventilátor végzi a téli és nyári szellőztetést. Mindegyikől kürtő és alagútszellőzéssel lesz szerelve, a frisslevegő utánpótlása légbeejtőkön keresztül külső levegő beszívással lesz megoldva.

További esetleges zajterhelést jelenthetnek a gépészeti berendezések, pl. az etetőrendszer és itatórendszer feltöltés, az ólakba alsópályás etetőrendszer (2 vonal/ól), itatórendszer csepegtető (3 vonal/ól) kerül kialakításra.

A tevékenység zajkibocsátása a dokumentáció alapján teljesíti a jogszabályban előírt zajterhelési határértékeket. Az előzetes számítások alapján a számított hatásterület nappal 87 m, éjjel pedig 250 m, melyen belül zajtól védendő objektumok nem találhatóak. A telephelyhez legközelebbi lakóépület az istállótól megközelítőleg 1050 m-re helyezkedik el. A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 10. § (3) bekezdés (a) pontja alapján zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

Az állattartótelep a 8624-es számú Újkér- Horvátzsidány összekötő útról közelíthető meg. A telepre történő ki- és beszállítás ezen a szilárd útburkolattal ellátott összekötő úton valósul meg. A telephelyre

naponta kb. 2-3 db személyautó érkezik, valamint átlagosan napi 2-3 teherautó (tápbeszállítás, pulyka be és kiszállítás). A szállítási csúcs a baromfi be- és kiszállításakor jelentkezik, amely 3-4 nap alatt történik. Tekintettel arra, hogy a telephelyre vezető összekötő 8624 sz. úton keresztül a kamionok egy országos főutat érnek el (84-es főút), mely jelentős tranzitforgalmat bonyolít, részletes számítások nélkül is kijelenthető, hogy a szállítási tevékenység nem okoz jelentős terhelést a lakosságnak.

V. Hulladékgazdálkodás

A keletkező hulladékok gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásáról a hatályos jogszabályoknak megfelelően gondoskodnak.

A telephelyen keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyen, betonozott területen gyűjtik az engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásig.

A csomagolási hulladékok, valamint a lomhulladékok gyűjtése 4 m³-es szivárgásmentes, zárt konténerekben, az állatgyógyászati hulladékok gyűjtése pedig 30, illetve 60 literes fedéllel zárható műanyag badellákban történik.

Veszélyes anyagot tartalmazó tisztító-fertőtlenítőszeres göngyölegek gyűjtése is megoldott.

További veszélyes hulladékok keletkezésével csak esetleges havária helyzetben kell számolni, mely a gépek meghibásodásából is származhat. Ezekről a hulladékokról szintén a hatályos jogszabályok szerint, valamint a havária tervben foglaltak alapján gondoskodnak.

VI. Természetvédelem

Élővilág

Az előző állattartó tevékenység felhagyásával egy része spontán cserjésedő területté alakult, a további terület pedig inváziós magaskórósok homogén állományával borított, ahol természetes vagy természet-közeli élőhelyek nem találhatók. Az ingatlan antropogén hatásokkal terhelt és ökológiailag degradált, másodlagos élőhelyekkel, rudeális gyomfajok dominanciájával, és vegetációmentes felületekkel jellemezhető.

Tái

A tervezett pulyka előnevelő telep szántóterület volt, majd sertéstelep működött területén. Tormásliget külterületén ipari-gazdasági környezetben helyezkedik el. Környezetében út, illetve mezőgazdasági hasznosítású területek találhatók.

A legközelebbi, természetvédelmi szempontból értékes területek a több mint 4,5 km-re északra, észak-keletre lévő, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet értelmében (továbbiakban: Rendelet) kijelölt NATURA 2000 besorolású területek, amelyek a HUFH 20001 jelű Rábaköz megnevezésű Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Területhez tartoznak.

IV.

Üzemelési feltételek, környezetvédelmi előírások

I. Általános előírások

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

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

2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
3. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani.
4. A telepen az állattartási tevékenység jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv nélkül nem kezdhető meg.
5. A tevékenység megkezdésének időpontját Osztályunknak be kell jelenteni. **Határidő:** Használatba vételt megelőző 1 hónap

II. Elérhető legjobb technika alkalmazása

6. A környezeti teljesítmény javítását környezetközpontú irányítással kell megvalósítani. **Határidő: 2021.02.15.**
7. A telepi vízfelhasználást, energia fogyasztást, takarmány fogyasztást dokumentálni kell. Az esetleges többletfogyasztás esetén annak okát fel kell tární, a hiba okát meg kell szüntetni.
8. A keletkező trágyamennyiségeket, annak hasznosítását dokumentálni kell.
9. A takarmányozási technikát úgy kell megválasztani, hogy a kiválasztott összes nitrogén kibocsátás maximálisan 1,0 – 2,3 N kg/állatférőhely/év lehet.
10. Az összes kiválasztott foszfor kibocsátás P₂O₅-ben kifejezve maximálisan 0,15 – 1,00 kg/férőhely/év lehet.
11. A trágyában az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozását évente egyszer dokumentáltan meg kell valósítani. Az erről szóló dokumentációt meg kell küldeni Osztályunk felé.
12. A levegőbe jutó ammónia kibocsátás monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.
13. Az állattartó épületek porkibocsátásának monitorozását évente egyszer meg kell valósítani.

Földtani közeg védelme

14. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
15. A keletkező háztartási és technológiai szennyvizek gyűjtése az erre a célra kialakított aknában történhet.
16. A tervezett szennyvízgyűjtő aknák vízzáróságát használatbavételt megelőzően igazolni kell.

III. Levegőtisztaság-védelem

17. A telephelyen folytatott állattartás, illetve a kapcsolódó tevékenységek végzése - trágya szállítása - bűzkibocsátással jár, ezért a tevékenység végzése során az üzemeltető köteles az elérhető

legjobb technika mindenkori szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.

18. Állományváltáskor sorra kerülő kitrágyázást – a szélesség és szélirány figyelembe vételével - a lehető legkevesebb idő alatt kell elvégezni. A trágyaszállítás zárt vagy ponyvával letakart gépjárművel történhet.
19. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a diffúz forrás és a telep tisztántartásáról rendszeresen gondoskodni kell.
20. Minden évben a tárgyévet követő év március 31-ig a Kormányrendelet 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell az Osztály felé teljesíteni (LM lap).
21. A Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti telephelyen folytatni kívánt tevékenységgel kapcsolatosan védelmi övezetet állapítok meg az alábbiak szerint.

A védelmi övezet nagysága: a telephelyen folytatott tevékenység bűzforrásai, azaz az istállók, mint diffúz forrásoktól számított **300 méter**.

A védelmi övezet az alábbi helyrajzi szám alatti tormásligeti külterületi ingatlanokat érinti:

Sorszám	hrsz.	Hasznosítás
1.	0237/1	kivett magánút
2.	0237/2	kivett major
3.	0238	erdő
4.	0235 a alrészlet	szántó
5.	0235 b alrészlet	árok
6.	0239	kivett országos közút
7.	0240	kivett közút
8.	0245	kivett közút
9.	0246/1	szántó
10.	0252	szántó
11.	0253/1	kivett árok
12.	0265	szántó
13.	0266	szántó
14.	0267	szántó
15.	0268	szántó
16.	0269	kivett Metőc-patak
17.	0259	kivett saját használatú út
18.	0258	szántó
19.	0236	legelő
20.	0234	szántó
21.	0231	kivett árok

A védelmi övezet az alábbi helyrajzi szám alatti újkéri külterületi ingatlanokat érinti:

Sorszám	hrsz.	Hasznosítás
1.	0298	kivett közút
2.	0300/1	szántó
3.	0300/3	kivett árok
4.	0300/4	fásított terület
5.	0300/6	szántó
6.	0300/9	szántó
7.	0300/10	szántó
8.	0300/13	szántó
9.	0300/14	szántó
10.	0300/15	szántó
11.	0300/16	szántó
12.	0300/17	szántó
13.	0293/8	szántó
14.	0293/1	fásított terület
15.	0242/1	kivett árok
16.	0242/2	szántó
17.	0247/2	szántó
18.	0247/3	szántó

22. A kijelölt védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális és igazgatási célú épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a már működő légszennyező források működésével összefüggő építmény.

IV. Hulladékgazdálkodás

23. A munkahelyi gyűjtőhelyeken az egy időben gyűjtött hulladékok mennyisége nem haladhatja meg az egyes hulladékok anyagminőség szerinti elkülönített gyűjtésére alkalmas helyek befogadó kapacitását.

V.**Szakhatósági állásfoglalás, szakkérdések vizsgálata, kikötések**

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások tekintetében szakhatósági hozzájárulását kikötés nélkül adta meg.

A **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** 36800/3736-1/2018.ált. számon kiadott állásfoglalását vízügyi és vízvédelmi szempontból az alábbiak szerint adta meg:

Vizellátás

A tervezett állattartó telep vizellátását újonnan létesítendő kútról kívánják biztosítani. A napi vízigény várhatóan 25 m³, az éves vízfelhasználás 9000 m³ lesz.

A kútból történik az állatok itatása, az ólak mosása és a dolgozók szociális jellegű vízigényének biztosítása.

A technológiában felhasznált víz teljes mennyisége automata csepegtetős itatórendszeren jut az istállókba.

Szennyvízelhelyezés

A keletkező kommunális szennyvizek gyűjtése a szociális épület melletti műszaki védelemmel ellátott, zárt műanyag RITPOLY típusú állóhengeres kivitelű 8 m³-es gyűjtőaknában történik. Várható mennyisége: 25 m³/év.

Technológiai szennyvíz (mosatási) gyűjtése a nevelőólak melletti földalatti vízzáró – műszaki védelemmel ellátott - kivitelű gyűjtőaknában történik. Várhatóan az éves keletkező mosatási szennyvíz mennyisége 132 m³. Ez turnusonként 24 m³ szennyvizet jelent.

Az istállókhoz a mosóvíz gyűjtésére RITPOLY típusú zárt állóhengeres kivitelű műanyag tartályok kerülnek telepítésre, ólpáronként 1-1 db, összesen 4 db 6 m³ térfogattal.

Az istállók takarításakor keletkező szennyvizet, valamint a kommunális szennyvizet engedéllyel rendelkező vállalkozó szállítja el szerződés alapján.

Csapadékvíz-elvezetés:

A telephelyen kiépített csapadékvíz gyűjtő rendszer nem üzemel. A telephelyen nyitott területen tevékenységet vagy tárolást nem végeznek, így a telephely területén a csapadékvizek a tevékenységből adódóan nem szennyeződhetnek.

Az istállók tetőfelületére lehulló csapadékvíz ereszcatornával kerül összegyűjtésre és elvezetésre a telephelyen belüli zöld felületekre, ahol elsikkad. A telep felületére eső szennyeztetlen csapadékvizek a nagy zöld felületeken elsikkadnak.

Trágya tárolása, elhelyezése:

A keletkező almostrágya állományváltáskor kerül ki (~700 tonna/év) az istállóból, lehetőség szerint azonnal a környékbeli mezőgazdasági területekre viszik ki. Évente 5,5 turnus (6 hetes előnevelési ciklus) várható.

A kihelyezési időszakon kívül a trágya ideiglenes elhelyezése a RÁBAMENTI AGRÁR Kft. Ikervár 013/13 hrsz. alatti - műszaki védelemmel ellátott - trágyatárolójában történik majd.

A keletkező almostrágya a növénytermesztéssel foglalkozó Horváth Jenő egyéni vállalkozó által művelt termőföldeken kerül kihelyezésre.

A felszíni és felszín alatti vizek védelme:

A telephely területéhez legközelebbi vízfolyás, a telephelytől DNy-i irányba, mintegy 300 méterre folyik az állandó vízfolyású Répce. A telephelynek felszíni vízfolyással nincs közvetlen kapcsolata.

Az állattartó telep területe a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet) melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül, távlati és üzemelő sérülékeny vízbázist nem érint.

A Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti terület a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről* szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet 5. §-a és a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet melléklete szerint nitrátérzékeny területnek minősül.

A telephelyen trágyatárolást nem végeznek, felszín alatti gázolaj-, ill. benzintartály nincs, és a telepítendő zárt gyűjtők is vízzáró kivitelűek lesznek.

Felszín alatti vízterhelés a telephelyen folytatott, az elérhető legjobb technológia (BAT) okán nem valószínűsíthető. Az állattartó épületek aljzata műszaki védelemmel ellátott.

A telephelyen talaj- és talajvíz-mintavétellel egybekötött mintavételt végeztek 2018. június 4-én, melynek során 2 helyen történt furatmélyítés, melyből talajvízmintavétel történt. A telephelyen a talajvíz 3,45 – 4,0 m mélységben található.

A talajvizsgálati eredmények alapján az állattartó telepekre jellemző szennyezőanyag-koncentrációk (ammónia, nitrit, nitrát, valamint szénhidrogének) nem haladták meg 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 rendeletben előírt „B” szennyezettségi határértékeket. Az eredményekre, valamint a zárt technológiára tekintettel évenkénti talajmonitoring megvalósítását nem tartottam indokoltnak.

Előírások:

1. A telephelyen folytatott tevékenység során a csapadékvíz, továbbá a felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek, csak tiszta csapadékvizek szikkaszthatók el.
2. A vízfogyasztással arányosan keletkező kommunális szennyvizek ideiglenes gyűjtése vízzáróan kialakított 8 m³-es zárt gyűjtőben történhet. A szállításokat dokumentálni kell. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzések alkalmával be kell mutatni.
3. A telephelyen keletkező technológiai szennyvizek ideiglenes gyűjtése a 4 db 6 m³ térfogatú zárt aknában történhet. A technológiai szennyvizek elszállítását arra engedéllyel rendelkező vállalkozó végezheti. A szállítások számláit meg kell őrizni, és ellenőrzésünk alkalmával be kell mutatni.
4. A szennyeződés megakadályozása érdekében a trágya rakodását lehetőleg csapadékmentes időben kell végezni, meg kell akadályozni a trágya elszóródását, és befejezéskor a területet fel kell takarítani.
5. Az állattartó épületben keletkező trágya engedélyezett módon történő elhelyezéséről mindenkor gondoskodni kell.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály a VA-06/NEO/02162-2/2018. számú állásfoglalását közegészségügyi szempontból kikötések nélkül adta meg:

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény-és Talajvédelmi Osztály a VA-06/AKF03/01633-2/2018. számú állásfoglalását az alábbi kikötéssel adta meg:

- az üzemeltetés termőföldre gyakorolt hatásának ellenőrzése céljából az ólak kitrágyázásának megkezdését a talajvédelmi hatóság részére a 0694/577-410 telefonszámon vagy a novenytaalaj@vas.gov.hu e-mail címen be kell jelenteni. A bejelentésnek tartalmaznia kell a trágyadeponálás tervezett helyét (község, helyrajzi szám), valamint a trágya mennyiségét.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály a VA-06/AKF02/5373-2/2018. számú állásfoglalását az alábbi kikötés nélkül adta meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földhivatali Osztály a 10235/3/2018 számú állásfoglalását feltétel nélkül adta meg.

„A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tftv.) hatálya a földvédelemre vonatkozó rendelkezések tekintetében nem terjed ki a beruházással érintett földrésztletre, így a tárgyi beruházás földvédelmi érdekeket nem sért, ezért földvédelmi szakkérdés tekintetében az egységes környezethasználati engedély feltételek nélkül kiadható.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály VA-06/HF02/1675-2/2018. számon adott válaszában az örökségvédelmet érintő szakkérdések tekintetében az egységes környezethasználati engedély kiadásához alábbi véleményt adta:

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésében és 5. melléklet I.3. és I.5-I.7. pontjában meghatározott szakkérdés vizsgálata alapján a **Vasvár 0137/13 hrsz-ú ingatlanon broilercsirke-nevelő telep egységes környezethasználati engedélyezésére** vonatkozó, 2018. július 12-én érkezett megkeresésére az alábbi véleményt adom:

A csatolt engedélyezési tervdokumentáció és a rendelkezésekre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy tervezett beruházás területe a közhiteles régészeti és műemléki nyilvántartásban nem szerepel érintettként, így az építkezés örökségvédelmi érdeket nem sért.

Felhívom a figyelmet, hogy a *kulturális örökség védelméről* szóló 2001. évi LXIV. tv. (továbbiakban: Kötv.) 24. § (2) bekezdésében foglaltak szerint, amennyiben az építkezés során régészeti emlék, illetőleg lelet kerül elő, a felfedező (a munka felelős vezetője) köteles a régészeti emléket veszélyeztető tevékenységet felfüggeszteni, és hatóságunknak haladéktalanul bejelenteni.

A bejelentési kötelezettség elmulasztása a Kötv. 82. § (2) bekezdése, valamint az *örökségvédelmi bírságról* szóló 191/2001. (XI.18.) Korm. rendelet alapján örökségvédelmi bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az egységes környezethasználati engedélyezéshez kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére hatáskörömet a *kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról* szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja és 88. §-a, illetékességemet 1. számú melléklete állapítja meg.”

Megkeresés

Megkeresésemre **Csepreg Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** a CSE/2202-3/2018. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

„A Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályon (9700 Szombathely Vörösmarty u. 2.) folyó VA-06/AKF05/1801-7/2018 iktatószámú eljárásban a benyújtott dokumentumok alapján a Turkey Experts Kft. Tormásliget 0237 hrsz alatt tervezett pulyka előnevelő telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásának tárgyában, tájékoztatom, hogy a tervezett tevékenység

Tormásliget Község helyi építési szabályzatáról és szabályozási tervéről szóló 7/2013 (VII.17.) számú önkormányzati rendeletében foglaltakkal nem ellentétes, a helyi környezet- és természetvédelmi előírásoknak megfelel.

Indokolás:

A szakhatóság előzetes szakhatósági hozzájárulása, állásfoglalása és végzése ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályon (9700 Szombathely Vörösmarty u. 2.) folyó VA-06/AKF05/1801-2/2018 iktatószámmal Turkey Experts Kft. Tormásliget 0237 hrsz alatt tervezett pulyka előnevelő telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásának tárgyában eljárás indult.

A Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely Vörösmarty u. 2.) VA-06/AKF05/1801-7/2018 számú végzésével megkereste a Csepregi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjét, és tájékoztatást kért a helyi környezet- és természetvédelmi előírások megfelelőségéről és a településrendezési eszközökkel összhangjának meglétéről.

A dokumentáció, valamint Tormásliget Község Önkormányzata Képviselő- testületének Tormásliget Község helyi építési szabályzatáról és szabályozási tervéről szóló 7/2013 (VII.17.) számú önkormányzati rendeletében foglaltak alapján megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nem ellentétes, a helyi környezet- és természetvédelmi előírásoknak megfelel, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Illetékességemet a Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (9700 Szombathely Vörösmarty u. 2.) VA-06/AKF05/1801-7/2018 számú megkeresése biztosította. Hatásköröm az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL törvény 55§ (1) bekezdésében foglaltakon alapul.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL törvény 55. § (4) bekezdésre hivatkozva adtam.”

Megkeresésemre Iváni Közös Önkormányzati Hivatal Újkéri Kirendeltségének Jegyzője a II/937-2/2018. számon az alábbi nyilatkozatot tette:

Újkér Közös Önkormányzata nem rendelkezik helyi környezet- és természetvédelmi előírásokat tartalmazó településrendezési tervvel.

A község helyi építési előírásairól és egyes építési munkák engedélyezéséről szóló Újkér Község Önkormányzata Képviselő –testületének 7/1996. (VII. 1.) sz. rendelete sem tartalmaz helyi környezet- és természetvédelmi előírásokat. Ezen rendelet 14. § (1) bekezdése építési korlátozásként rögzíti, hogy „Nevelési-oktatási, egészségügyi intézmény telkétől, valamint élelmiszer előállítására, feldolgozására, forgalmazására, fogyasztására, szolgáló építményektől, továbbá vízgazdálkodási terület telkétől 50 m-es távolságon belül állattartás céljára szolgáló építmény létesítése tilos.”

VIII.

Az engedély a Khvkr. 20/A. § (2) bekezdés e) pontjában foglaltakkal összhangban **2023. szeptember 30-** ig érvényes.

Amennyiben a tevékenységet az Engedélyes tovább kívánja folytatni, a Khvkr 20/A. § 2 bekezdés (4) pontjában foglaltak megfelelően a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt - **2023. március 31-ig** be kell nyújtani.

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

IX.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 3. számú mellékletének 7 pontja alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 500.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 250 000,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 5.000,- Ft.

A jogorvoslati eljárás díja a Vas Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstár által vezetett 10047004-00335711-00000000 számlájára történő átutalással, illetve a fizetési számlára történő készpénz-befizetéssel is teljesíthető (banki készpénz-befizetés, belföldi postautalvány). A díj befizetését igazoló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez csatolni kell.

Indokolás

A Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady utca 10.), Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti területen nagy létszámú pulyka előnevelő telep létesítését tervezi.

A tevékenység maximális állatlétszáma 80 000 férőhely előnevelt pulyka. A tevékenység szerepel a Khvkr 3. számú mellékletének 6. a) pontjában, ezért az egységes környezethasználati engedélyezési eljárást megelőzően előzetes vizsgálati eljárás került lefolytatásra.

A VA-06/AKF05/736-24/2018. számon kiadott előzetes vizsgálatot lezáró határozatban megállapításra került, a folytatni kívánt tevékenység engedélyezése során kizáró ok nem merült fel, a megvalósítás során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

Megállapításra került továbbá, hogy a tervezett tevékenység a Khvkr 2. számú melléklet hatálya alá is tartozik, ezért a tevékenység végzése egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

A kérelem mellékleteként csatolt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak a Khvkr. 18 § -ában foglaltaknak megfelelően, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) szerinti eljárási rendben kerültek elbírálásra.

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

A tervdokumentáció a benyújtott kiegészítések valamint a megkeresett hatóságok állásfoglalásának áttanulmányozását követően, az egységes környezethasználati engedély - rendelkező részben meghatározott üzemelési feltételekkel történő - kiadásáról döntöttem az alábbiak figyelembe vételével.

Elérhető legjobb technika elveinek való megfelelés

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

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

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

A monitoring tevékenységre vonatkozó előírásokat a BAT referencia dokumentum 1.15 pontjában foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Földtani közeg védelme

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

A 14-16 számú feltételt a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában és 10. § (1) és (2) bekezdéseiben, valamint a felszíni vizek

minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § -ában és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően tettem.

A zárt korszerű technológia a megfelelő üzemi fegyelem és az előírtak betartása mellett nem veszélyezteti a földtani közeget.

Levegőtisztaság-védelem

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a telephelyen 8 db, egyenként 10.000 férőhelyes épületben pulyka előnevelési tevékenységet kívánnak folytatni.

A továbbiakban Kormányrendelet 5. § (3) bekezdése alapján bűzkibocsátással járó egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítani.

A védelmi övezet nagyságát Osztályom a Kormányrendelet 5. § (4) bekezdése értelmében 300 méter távolságban határozta meg.

A Kormányrendelet 5. § (6) bekezdés alapján a 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.

Az eljárás során benyújtott dokumentáció szerint, a levegővédelmi követelmények a kijelölt védelmi övezetben teljesülnek, azon belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület nem található.

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

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

A tevékenység bűzkibocsátására vonatkozóan a Kormányrendelet 30. § (1) bekezdésében foglaltak az irányadók, tekintettel arra, hogy a Kormányrendelet. 4. §-a alapján tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. és 32. § alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és a 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

Zaj- és rezgésvédelem

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő létesítmény nem található, ezért zajkibocsátási határérték megállapítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet –továbbiakban: Korm. rendelet 10. § (3) bekezdés a) pontja alapján nem indokolt. A létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterülete a Korm. rend. 5. § (2) bekezdése, valamint a 6. § (1) bekezdése alapján került megállapításra.

Hulladékgazdálkodás

A keletkező hulladékok gyűjtéséről és hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek történő átadásáról a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásainak megfelelően gondoskodnak.

Kikötéseimet az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet 13. §-a alapján tettem.

Táj- és természetvédelem

A tárgyi állattartó tevékenységgel érintett **Tomásliget 0237/2** hrsz-ú „kivett major” művelési ágú ingatlan nem áll országos jelentőségű vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. Északra, észak-keletre több mint 4,5 km távolságban található a legközelebbi természetvédelmi szempontból jelentős Natura 2000 terület) HUFH 20001 jelű Rábaköz megnevezésű Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Terület), melynek állapotára a tervezett beruházás hatással nincs.

A telephelyen, mely szántóterület volt és korábban sertéstelep működött. Az állattartó épületek alacsony hajlású tetővel tervezett, hőszigetelő panel burkolatú, acélszerkezetű építmények, fehér fal- és zöld tetőfelületekkel épülnek.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások tekintetében kiadott szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta

„ A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/1801-4/2018. számú megkeresésével, a Turkey Experts Kft. Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti ingatlanon tervezett pulyka előnevelő telep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot **(a továbbiakban: Hatóság)** szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet **(a továbbiakban: Korm. rendelet)** 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja alapján a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásában a hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve által vizsgálandó az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként elektronikus úton közzétett, Pados Róbert környezetvédelmi szakértő által 2018. június-július hónapban készített dokumentációt átvizsgáltam és az alábbi megállapításokat tettem:

- Tormásliget település az III. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra.
- Veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek a telepítési hely közelében nem találhatóak (sem Vas megyében, sem pedig a Győr-Moson-Sopron megyei területen), ezért **ipari balesetek kockázatával nem kell számolni.** (Vas megyében 2 db felső- és 2 db alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem található: OPAL Tartálpark-Kemenesmihályfa; Linde Gáz Zrt.-Répcelak; KITE Zrt hegyfalui alközpont; IKR Zrt.-Sárvár)
- Tormásliget település árvízi kockázati szintje **nem veszélyeztetett.**
- **A telepítési hely vonatkozásában katasztrófáknak való kitettséggel nem kell számolni.**

A rendelkezésemre álló iratok, valamint a kérelem és a felülvizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Hatóságom a Korm. rendelet 2. §-ában meghatározott 15 napos határidőt nem lépte túl.

Szakhatósági állásfoglalásomat az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § alapján adtam ki.

A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság katasztrófavédelmi szempontú szakhatósági hatáskörét a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: Kattv.) 25. § (1) bekezdés, a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet 1. § 2a. pontja, 4. § (3) bekezdése, valamint a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kattv. vhr.) 12. § a) pontja, 21. § (2) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja határozza meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság katasztrófavédelmi szempontú illetékességét a Kattv. 22. §. (1) bekezdés b) pontja, valamint a Kattv. vhr. 3. § (1), (3) bekezdése és az 1. melléklet a) pont 18. bekezdése határozzák meg."

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/3736-1/2018. ált. számon kiadott állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/1801-5/2018. számú - 2018. július 12-én érkezett - megkeresésével a Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady E. utca 10., a továbbiakban: Kft.) részére a Tormásliget 0237/2 hrsz. alatti pulyka előnevelő telep egységes környezethasználati engedélyének kiadására irányuló hatósági eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

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

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött - PANNON ÖKO-RÁCIÓ Kft. (Pados Róbert környezetvédelmi szakértő) által PR-5/2/2018. tervszámon készített - dokumentáció, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Kft. Tormásliget 0237 hrsz. alatti telephelyen 80 000 férőhelyes pulyka előnevelő telep építését és pulyka előnevelő tevékenységét kíván végezni, amely – a férőhelyek számát figyelembe véve – a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezésről szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 3. melléklet 6. a) pontja alapján az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásához kötött. Az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatásra került. A VA-06/AKF05/736-24/2018 számú határozattal az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltak elfogadásra kerültek, és egyben megállapításra került, hogy telephelyen tervezett tevékenység során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

A tervezett baromfitartó tevékenység – férőhelyek számát figyelembe véve - a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 11. pontja (nagy létszámú állattartás 40 000 férőhely baromfi száma) alapján egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

A fentiek alapján a Kft. egységes környezethasználati engedély kiadására irányuló eljárást kezdeményezett a Tormásliget 0237 hrsz. alatti ingatlan megosztásából keletkezett 0237/2 hrsz. alatti telephelyen nagylétszámú állattartó tevékenység végzéséhez.

A pulykák előnevelése a telephelyen 8 db istállóban fog történni. Az istállókhoz kapcsolódóan ólpáronként 1-1 db (összesen 4 db) 6 m³ térfogatú, zárt műanyag mosóvízgyűjtő akna kerül telepítésre.

A kétfázisú tartás egy elő- és egy utónevelési szakaszból áll. A telephelyen 8 db istállóban, istállónként 10 000 db, összesen 80 000 db pulyka előnevelését tervezik végezni turnusonként.

Az előnevelési ciklus időtartama 6 hét, évente 5,5 turnus nevelése lehetséges. Az előnevelési ciklus végén az állatokat kiszállítják az engedélyes utónevelő telepére, ahol történik a pulykatartás második fázisának folyamata.

A kiszállítást követően megtörténik az ólak kitrágyázása /3 nap/, melyet lehetőség szerint, egyből szántóföldi hasznosításra szállítják el. A keletkező almostrágya állományváltáskor kerül ki az istállókból, lehetőség szerint azonnal a környékbeli mezőgazdasági területekre viszik ki. A keletkező almostrágya mennyisége kb. 700 tonna/év.

A telephelyen belül trágyatárolás nem történik. A kihelyezési időszakon kívül a trágya ideiglenes elhelyezése a Rábamenti Agrár Kft. Ikervár 013/13 hrsz. alatti - műszaki védelemmel ellátott - trágyatárolójában történik majd.

A tevékenységhez kb. 200 tonna/ év alomanyag szükséges.

A telephely vízellátása az újonnan létesítendő kútból történik, a keletkező szociális és a technológiai szennyvizeket külön-külön zárt gyűjtőkben gyűjtik, majd elszállítatják, valamint a csapadékvíz-elvezetése (a telephely zöldterületein történő elszikkasztással) megoldott.

Az esetleges szennyezettség feltárására a telephelyen talaj- és talajvíz-mintavétellel egybekötött mintavételt végeztek 2018. június 4-én, melynek során 2 helyen történt furatmélyítés, melyből talajvíz-mintavétel történt. A mérések talajvízben szennyeződést nem mutattak ki, a vizsgált szennyezőanyagok koncentrációi nem haladták meg a 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben előírt „B” szennyezettségi határértékeket.

A vizsgalati eredményeket figyelembe véve monitoringhálózat kialakítása nem indokolt.

A felülvizsgalati dokumentációhoz csatolt alapállapot-jelentés áttanulmányozása során megállapítottam, hogy a tevékenység megfelelő műszaki védelem mellett történik, a talajvíz 3,45 – 4,0 m mélységben található, a telephelyen szennyeződés nem valószínűsíthető.

A vizsgalati eredmények alapján az alapállapot vizsgálat elfogadható.

Az állattartó telep területe nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét.

A tárgyi telephelyen végzett tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők. A tevékenységhez igénybe vett terület kialakítása megfelel a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek.

Tormásliget közigazgatási területe a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül.

Előírásaim 1. és a 4. pontjaiban foglaltakat a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdésében, 8. § c) pontjában és a 10. § (1), és (2) bekezdéseiben, valamint a *felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése, és 5. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Előírásaim 2. és 3. pontban foglaltakat a *vízgazdálkodásról* szóló 1995. évi LVII. törvény 44/B. §-a alapján írtam elő.

Az 5. pontjában foglaltat a *vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről* szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet [a továbbiakban: 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet] 4. §, 8. § (3) és (5) bekezdése, valamint 5. számú mellékletének 5.2. pontja alapján írtam elő.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a telephely vízellátásának biztosítására létesítendő kút kiépítése vízjogi létesítési engedélyhez kötött.

A kút kivitelezése csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában kezdhető meg.

A vízjogi létesítési engedély kérelemhez a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben előírtak alapján összeállított tervdokumentációt kell csatolni.

A fentiekben foglaltakra a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/A.§ (1) bekezdés a) pontja, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 3.§ (1) bekezdése alapján hívtam fel a figyelmet.

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

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

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

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

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály a VA-06/NEO/02162-2/2018. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály megkeresésére a Turkey Experts Kft. Tormásliget 0237 hrsz. alatt tervezett pulyka előnevelő telep egységes környezet használati engedélyének ügyében beadott dokumentációjában foglaltak alapján, a közegészségügyi szakkérdések vizsgálatát követően kifogást nem emelünk.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály 2018. július 12-én megkereste hatóságunkat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdésének, és az 5. számú melléklet I./3. és I./5-I./7. pontja alapján, hogy a hatáskörünkbe tartozó szakkérdésekben állásfoglalásunkat közöljük. A szakkérdés a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére terjedt ki.

Tárgyi ingatlanon a Turkey Experts Kft. nagy létszámú pulyka előnevelő telepet kíván létesíteni. Az előnevelési ciklus végén az állatokat kiszállítják az engedélyes utónevelő telepére. Ipari rendszerű, intenzív tartási forma jellemzi majd a telephelyet. A benyújtott dokumentáció tartalma alapján a tevékenységhez 8 db istálló kialakítását tervezik, és egy szociális épületét.

A telephelyen nincs vezetékes ivóvíz, ezért a tervezett állattartó telep vízellátását újonnan kialakítandó felszín alatti termelő kútról kívánják biztosítani, mely kielégítené a technológiai és a szociális vízigényt is, és melynek vízjogi létesítési engedélyezése szükséges.

Mivel az ingatlanon nem megoldott a szennyvízelvezetés, ezért egy megfelelő műszaki védelemmel ellátott szennyvíz tározót létesítenek. Az előnevelési időtartam 6 hét, ez után történik az ólak kitrágyázása, mely után a trágya kihelyezésre kerül a szántóföldekre. A keletkező almostrágya állományváltáskor (6 hét) kerül ki az istállóból, lehetőség szerint azonnal a környékbeli mezőgazdasági területekre viszik. A növénytermesztéssel foglalkozó Horváth Jenő egyéni vállalkozó által művelt termőföldeken kerül kihelyezésre. A kihelyezési időszakon kívül a trágya ideiglenes elhelyezése a Rábamenti Agrár Kft. Ikervár 013/13 hrsz. alatti – műszaki védelemmel ellátott – trágyatárolójában történik majd.

A tevékenység nem gyakorol negatív hatást a felszín alatti vizekre. Felszíni vizeket a tervezési terület nem érint.

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

A hatáskört a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, illetve a 5. melléklet I./3. és 1.5-1.7. pontja határozza meg.

Az illetékességet 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) Kormány rendelet 5. § és a 2. melléklet állapítja meg.”

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény-és Talajvédelmi Osztály a VA-06/AKF03/1633-2/2017. számú állásfoglalását az alábbiakkal indokolta

- a dokumentációban bemutatásra került a trágya kezelésének, tárolásának, és mezőgazdasági felhasználásának tervezett módja, ami alapján megállapítottam, hogy a tevékenység a Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat előírásainak megfelel.

A talajvédelmi szakkérdésben kiadott szakmai véleményemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján adtam meg.

A talajvédelmi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése, illetékességét a 14. § (4) bekezdése állapítja meg."

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földhivatali Osztály a 10235/3/2018 számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„Az elektronikusan elérhető Turkey Experts Kft. Tormásliget pulyka-előnevelő telep egységes környezethasználati engedélyezési tervdokumentációja” alapján a tárgyi beruházás a Tormásliget 0237 hrsz.-ú, az ingatlan-nyilvántartás adatai szerint kivett művelési ágú, major megnevezésű ingatlan területét érinti, mely a Tfv. 2. § 19. pontjában foglaltak értelmében a nem minősül termőföldnek és a beruházás során termőföld igénybevételére, más célú hasznosítására nem kerül sor.

A tervdokumentációban foglaltaknak megfelelően kivitelezett beruházás és a tervezett tevékenység az eljárás tárgyát képező földrészlettel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását nem akadályozza.

A Tfv. 2. § 5a. pontja értelmében a földvédelmi szakkérdés vizsgálata a *termőföld mennyiségi* védelmére vonatkozó jogszabályi előírásoknak való megfelelés vizsgálata bármely hatósági eljárásban.

Szakmai véleményemet a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. mellékletében foglaltakat figyelembe véve a Tfv. 8. § (2) bekezdése, a 8/A. §-a és a fentiekben hivatkozott jogszabályhelyek előírásai alapján adtam meg.

Az ingatlanügyi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Rendelet) 37. § (1) bekezdése, illetékességét pedig a Rendelet 3. § (3) bekezdésének c) pontja alapján a Rendelet 1. melléklete állapította meg.

A járási hivatalvezető a kiadmányozási jogát a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I. 2.) számú utasítása 6. számú függelék 2.6.3. pont d) alpontja alapján ruházta át. A kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti."

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály a VA-06/AKF02/5373-2/2018. számú állásfoglalását az alábbiak szerint indokolta

„A Turkey Experts Kft. (9738 Tömörd, Ady utca 10.) tárgyi ügyben kérelmet nyújtott be T. Hatósághoz, mely eljárásban szakkérdés vizsgálata céljából keresték meg az erdészeti hatóságot. A mellékelt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterületet nem érint, azzal nem szomszédos, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

Tájékoztatom, hogy az Evt. 4. § (2) bekezdés c) pontja alapján a kivett művelési ágban nyilvántartott földrészteltekre az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény hatálya nem terjed ki.

A fellebbezési jogot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. (4) bekezdése alapján zártam ki. A jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 116-119. §-aira figyelemmel adtam tájékoztatást.

Hatáskörömet és illetékességemet a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, 12. § (5) bekezdése és az 2. számú melléklete rögzíti. A járási hivatalvezető a kiadmányozási jogát az 1/2017. (I. 2.) számú kormány megbízotti utasítással kiadott Kiadmányozási Szabályzat 6. számú függeléke alapján ruházta át, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti."

A Khvkr. 20/A. § (2) bekezdés e) pontja alapján az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét 5 évben állapítottam meg.

A határozatomról szóló közlemény a Khvkr. 21. § (8) bekezdésében foglaltaknak megfelelően a Csepregi Közös Önkormányzati Hivatal valamint az Iváni Közös Önkormányzati Hivatal részére közhírré tétel céljából megküldésre, valamint Osztályunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) – közhírré tételre kerül.

Határozatomat a hivatkozott jogszabály helyek mellett a Khvkr. 18 § ában, valamint az Ákr 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseire figyelemmel hoztam meg.

A fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint biztosítottam.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet - továbbiakban: Rendelet - 3. sz. melléklet 7. pontja határozza meg.

A jogorvoslati eljárás díját a Rendelet 2. § (5) bekezdésére figyelemmel állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal környezetvédelmi és természetvédelmi hatásköre és illetékessége a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés d) pontján; illetékessége a 8/A. § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I.2) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapiák:

1. Agrolabor-Z Kft., 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi u. 81. (elektronikus úton)
2. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság– 9700 Szombathely, Ady tér 1.
3. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság– 9700 Szombathely, Ady tér 1.
4. Csepregi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője – 9735 Csepreg, Széchenyi tér 27.
5. Iváni Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője Újkéri Kirendeltség – 9472 Újkér, Csikos u. 4.
6. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály, Népegészségügyi Osztály – 9700 Szombathely, Sugár u. 9. (nepegeszsegugy.szombathely@vas.gov.hu)
7. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály – 9700 Szombathely, Bejczy Isván u. 1-3. (epitesugy.szombathely@vas.gov.hu)

8. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály, 9762 Tanakajd, Ambrózy sétány 2. (novenyitalaj@vas.gov.hu)
9. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály, 9700 Szombathely, Batthyány Lajos tér 2. (erdeszet@vas.gov.hu)
10. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földhivatali Osztály, 9700 Szombathely, Széll K. u. 31-33. (foldhivatal.szombathely@vas.gov.hu)

Szombathely, 2018. október „05”



Kovács Györgyi hivatalvezető
névében és megbízásából:

Bencsics Attila

Bencsics Attila
főosztályvezető-helyettes