



BÉKÉS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **10717-040/2015.**

Ügyintéző: Kopcsákné Lakatos Ildikó (66) 362-944

Betyó János

Benkő Zita

Nagy Zsolt

Horváth Szabina

Tárgy: Gerendás, külterület 070/4 hrsz. alatti sertéstelep egységes környezethasználati engedélye

Ügyfél: „Csorvási Gazdák” Mezőgazdasági Termelő és Értekesítő Zrt.
5920 Csorvás, Rákóczi F. u. 34/1.

KÜJ: 103 311 395

KTJ: 100 423 092

HATÁROZAT

I.

A „**Csorvási Gazdák**” Mezőgazdasági Termelő és Értekesítő Zrt. részére a Gerendás, külterület 070/4 hrsz. alatti nagy létszámú állattartó telep (sertéstelep) üzemeltetéséhez, valamint e tevékenység felhagyásához, a Rimovszki Mihály és dr. Puskás Lajos tervezők által elkészített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott engedélyezési eljárás lezárásaként egységes szerkezetbe foglalva, aktualizált feltételekkel az alábbiak szerint

egységes környezethasználati engedélyt adok.

II.

A tevékenység jellemzői

1. A környezethasználó megnevezése és adatai

A baromfitelep tulajdonosa és üzemeltetője

Név: „Csorvási Gazdák” Mezőgazdasági Termelő és Értekesítő Zrt.

Székhely: 5920 Csorvás, Rákóczi u. 34/1.

Cégjegyzékszám: Cg. 04-09-001034

KÜJ szám: 103 311 395

2. A telephely általános adatai

A sertéstelep, ill. a hígrágya tároló helye: Gerendás, külterület 070/4 hrsz.

Terület nagysága: 5 ha 5862 m².

EOV koordináták: sertéstelep - X = 143025, Y = 788445; hígrágya tároló - X=143025, Y=788445

KTJ szám: 100423092

KTJ létesítmény: 101617269

3. A tevékenység megnevezése

A telephelyen folytatott tevékenység besorolása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet d) pontja és 2. sz. melléklet 11. b) és c) pontja alapján:

„1. Intenzív állattartó telephely

d) sertéstelepnél 900 férőhelytől kockák számára

11. Nagy létszámú állattartás

Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint

b) 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára

c) 750 férőhely kockák számára”

egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek közé tartozik.

Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

5700 Gyula, Megyeház u. 5-7., Pf.: 99.

Telefon: (+36 66) 362-944 Fax: (+36 66) 361-755

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8:30-12:00; Szerda: 8:30-12:00, 13:00-16:00; Péntek: 8:30-12:00

E-mail: zoldhatosag@bekeskh.hu Honlap: www.bekeskh.hu

4. A telepen folytatott tevékenységek TEÁOR száma és NOSE-P kódja

Főtevékenység: TEÁOR 0146 – Sertésenyésztés

NOSE-P: 110.05 – Trágyázás

Kapcsolódó tevékenységek: TEÁOR 3600 – vízellátás

TEÁOR 3530 – fűtés, melegvíz ellátás

TEÁOR 3700 – szennyvíz (hígtrágya) gyűjtése, elhelyezése

TEÁOR 7500 – állat-egészségügyi ellátás

5. A tevékenység célja és volumene

A sertésstelepen kocartatás, malacnevelés és sertéshizlalási tevékenységet folytatnak. A telephelyen folytatott állattartási technológia lagunás hígtrágyás rendszerű. Egy évben az nevelést 3-4 alkalommal (rotációban) megismétlik.

Telephely maximális férőhely-kapacitása: 980 férőhely koca, 3600 férőhely 30 kg-on felüli sertés:

malacnevelő: 2940 férőhely

hizlalda: 3600 férőhely

kocaszállás: 810 férőhely

kanszállás: 7 férőhely

fiaztató: 170 férőhely (koca).

Élő állat értékesítés, a telep átlagos kibocsátása: 12100 db sertés/év, azaz kb.1300 tonna/év.

6. A sertésstelep létesítményei

A sertésstelep 1970-ben épült, a Gerendás-Csorvás összekötő közút mentén Gerendás, külterület 070/4 hrsz. alatt. A telepen az állattartási tevékenységet 1971-ben kezdték meg és jelenleg is folytatják.

- A telep állattartási, illetve kiegészítő tevékenységeire szolgáló létesítményei:

- 1 db iroda és szociális épület
- 1 db glóbusz
- 1 db kazánház (nem üzemel)
- 450 férőhelyes malacnevelő
- 800 férőhelyes malacnevelő
- 970 férőhelyes malacnevelő (felújítás alatt van)
- 200 férőhelyes kocaszállás
- 34 + 720 férőhelyes fiaztató és malacnevelő
- 68 férőhelyes fiaztató
- 68 férőhelyes fiaztató
- 400 férőhelyes kocaszállás
- 210 + 7 férőhelyes kocaszállás és kanszállás
- 1080 férőhelyes hizlalda
- 1080 férőhelyes hizlalda
- 720 férőhelyes hizlalda
- 720 férőhelyes hizlalda
- 1 db műhely
- 1 db raktár
- 1 db generátor
- 1 db garázs
- 1 db karantén
- 1 db szeparátor
- 400 m³-es hígtrágya ülepítő (nem üzemel)
- 12.440 m³-es földmedrű szigetelt hígtrágya tároló
- 1 db szerelvény akna
- 2 db hígtrágya szivattyú
- 1 db boncoló épület
- 50 m³-es gyűjtő átemelő akna
- 20 m³-es szociális szennyvíz akna
- 1 db földgáz nyomáscsökkentő
- 3 db állati hulla tároló konténer
- 1 db transzformátor
- 12 db hőlégbefúvó
- vízellátására a K-107 kataszteri számú kút, a K-39 k. számú kút tartalék

- 5 db talajvízfigyelő kút (K-117, K-118, e-81, e-82, e-83 számú kutak)
- 1 db 75 m³-es központi csurgalékvíz gyűjtő akna (szeperatorház alatt).

7. A sertésstenyésztési és a műszakilag ahhoz kapcsolódó tevékenységek jellemzői

a) Sertésstenyésztés

- A *kocaszálláson* vályús önetető kézi takarmányozás folyik, az állatok itatása szopókás önitatóval történik. Az egyik kocaszálláson rács nélküli betonaljzaton, a másik kettőben beton fél rács padozaton vannak az állatok elhelyezve.
- A *fiaztatóban* az állatok műanyag rácsra vannak elhelyezve. A kocák vályús önetetőben kézi etetéssel kapják a nedvesített takarmányt. Az állatok itatása szopókás önitatóval történik.
- A *malacnevelőben* kétféle technológiát alkalmaznak. Az egyikben az állatok battériákban vannak elhelyezve, hagyományos önetető, kézi etetés, szopókás önitálás történik. A másikban a sertések karámos műanyag rácspadozaton vannak elhelyezve, és az ellátásuk behordó pályás takarmányadagolással, önetetővel, csészés önitatóval történik.
- A *hizlaldákban* az állatok karámos rácspadozaton vannak elhelyezve, etetésük behordó pályás takarmányadagolással, önetetővel, itatásuk csészés önitatóval történik.

b) Hígrágya, valamint szennyvíz- kezelése

- Az állattartó épületekben keletkező trágya vízzel történő lemosás útján kerül a trágyacsatornába és gravitációs úton jut el az ólak előtt elhelyezett fordító aknába, ahonnan zárt csővezetéken keresztül úsztatással folyik a gyűjtő-átemelő műtárgyba, majd szintszabályozós szivattyú továbbítja a hígrágya szeperatorba, amely a hígrágyát fázisszétválasztással kezeli. A 450 férőhelyes konténeres malacnevelő épület nem lagúnás rendszerű, itt úsztatásos technológia van (trágyacsatorna aljában folyamatosan víz van), takarítása a battéria kiürítését követően történik, kb. 2 havonta. Az épületben keletkező hígrágya a központi hígrágya elvezető rendszeren keresztül kerül a gyűjtőaknába. A 800 férőhelyes malacnevelőben is hasonló úsztatásos technológia van.
- A szeperált hígrágya folyadék fázisa a 12440 m³-es szigetelt hígrágya gyűjtő medencébe kerül gravitációsan, ahonnan a hígrágya nyomóvezetéken keresztül jut el a szántóföldekre.
- A szilárd fázist a szeperator mögötti betonozott, csurgalékvíz elvezetővel és gyűjtővel rendelkező térburkolaton gyűjtik össze, és a Zrt. által bérelt szántóföldekre helyezik ki rendszeresen.
- Az ólak mosása, trágya-úsztatása során felhasznált víz mennyisége: 17.538 m³/év. A képződő hígrágya mennyisége: 12.800 m³/év (ebből vizelet 5297 m³/év, ill. ólak mosása, trágya-úsztatás 7503 m³/év).
- A szociális épületben keletkező szennyvizet egy 20 m³-es zárt, betonozott aknában gyűjtik és szippantó kocsival megfelelő engedéllyel rendelkező céggel, üzemelési engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre szállítatják ki. A szociális szennyvíz mennyisége: 330 m³/év.

c) Elhullott állati tetemek gyűjtése

Az elhullott állati tetemeket a szeperatorház mellett, beton aljzatú nyílttéri hulladékgyűjtő helyen 3 db 1100 literes fedeles fémkonténerben gyűjtik. Az ATEV-vel kötött szerződés alapján ők szállítják el az elhullott állatok tetemeit.

d) Vízellátás

A telep vízellátását a Gerendás K-39 és a Gerendás K-107 (EOV koordináták: X=143,1 km, Y=788,4 km kontrollszám) kataszteri számú mélyfúrású kutak biztosítják. A telep folyamatos vízellátását a K-107 kút szolgáltatja, a K-39 kút tartalék. A telep engedélyezett vízfelhasználása 25.000 m³/év, évente 365 nap van vízfelhasználás.

A víz kivétele a kutakba beépített szivattyúkkal történik. A szivattyúk automatikus üzemmódban termelik ki a vizet az AG 50/18 típusú víztoronyba, illetve a hálózatba.

e) Fűtés

Az állattartó épületek közül a 6., 10., 11. és 21. számú ólakban összesen 4 db KombiTEK F 24 típusú tüzelőberendezés van beépítve.

A 4. számú malacnevelőben 2 db, ill. a 7. számú ólakban 4 db LH-30 típusú közvetlen befűvésos földgáztüzelésű hőlégfűvő van beépítve.

A 9. számú fiaztatóban 1 db Rk-55 típusú, a szociális épületben pedig 1 db Microsystem 28 RFF1 típusú hőlégfűvők üzemelnek.

A hőlégbefűvókhoz nem kapcsolódnak bejelentés köteles légszennyező pontforrások.

8. A tevékenység hatásterülete

A telephelyen folytatott tevékenység felszín alatti víz és levegőtisztaság-védelmi hatásterülete a következő:

- felszín alatti vízszennyezéssel (ammóniummal és nitráttal) érintett ingatlanok az alábbiak:
Csorvás, külterület 0171/39, 0171/40, 0171/42, 0171/43, 0171/44 hrsz.
Gerendás, külterület 071, 072/11, 072/13, 070/4, 070/7, 070/8, 070/13 hrsz.
- sertéstelep bűzhatása az állattartó épületeket magában foglaló négyzet határától (gyakorlatilag a telekhatártól) mért 500 m távolságra terjed ki.

Országhatáron át terjedő hatások bekövetkezése nem valószínűsíthető.

III.

A telephelyen folytatott zajkibocsátással járó tevékenységekre vonatkozóan zaj- és rezgésvédelmi szempontból az alábbi határértékeket kell betartani:

A 070/3 helyrajzszámú ingatlan védendő homlokzata előtt 2 méterre:

Nappal (06-22):	60 dB(A)
Éjjel (22-06):	50 dB(A)

IV.

1. Környezetvédelmi előírások a tevékenység folytatásához

Üzemeltetés

- 1.1. A telephelyen végzett tevékenységeket úgy kell megszervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, illetőleg a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést, illetve környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, környezetkímélő ártalmatlanítását.
- 1.2. A telephelyen keletkező, nem állati eredetű hulladékok (veszélyes és nem veszélyes) gyűjtőhelyeinek üzemeltetését és a hulladékok további kezelését fokozott figyelemmel, a környezetvédelmi jogszabályi előírások betartásával kell végeznie. Rendszeresen gondoskodni kell a termelési hulladékok, valamint a települési szilárd hulladékok megfelelő biztonságos gyűjtéséről, kezeléséről, ártalmatlanításáról. A keletkezett hulladékot, ha az ökológiailag előnyös, műszakilag lehetséges és gazdaságilag megalapozott, hasznosítani kell. A hulladékok kezelésre történő átadása csak annak átvételére feljogosított hulladékkezelő részére lehetséges.
- 1.3. Az elhullott állati tetemeket a kezelőnek való átadásig zárt, csöpögésmentes konténerben kell gyűjteni. Az elhullott állati tetemek gyűjtése és kezelése során be kell tartani a hatályos, nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi jogszabályok előírásait.
- 1.4. Az állatgyógyászati hulladékokat veszélyes hulladékként kell kezelni, a veszélyes hulladékot kizárólag a veszélyes hulladék kémiai hatásainak ellenálló, folyadékzáró csomagolóeszközben vagy tárolóedényben lehet tárolni.
- 1.5. A telephelyen keletkező hulladékok helyszíni gyűjtése, továbbá szállítása, ártalmatlanítása és hasznosítása tekintetében be kell tartani a vonatkozó (és a mindenkor hatályos) hulladékgazdálkodási jogszabályok előírásait.
A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladék csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek adható át
- 1.6. A csurgalékvíz, a takarítóvíz, illetve a kommunális szennyvíz tárolására szolgáló aknák telítettségi állapotát, továbbá a drén-ellenőrző aknák állapotát folyamatosan figyelemmel kell kísérni.
- 1.7. Biztosítani kell, hogy a vezetékekből (felszín alatti, -feletti) az elfolyás, szivárgás kizárható legyen, ezért a meghibásodás észlelését követően azonnal meg kell tenni a hibaelhárításhoz szükséges intézkedéseket.

- 1.8. Az állattartó épületekben **napi rendszerességgel** takarítani szükséges.
- 1.9. A hígtrágya – szilárd és folyékony fázis – gyűjtésekor, tárolásakor az üzemeltetőnek az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe. Adalékanyagok és felületcsökkentők felhasználásával a hígtrágya tárolásából származó bűz és gázkibocsátást csökkenteni kell.
- 1.10. A takarmányozástani kutatási eredmények folyamatos követésével és alkalmazásával mindenkor a lehető legkisebb mértéken kell tartani az állatok élettevékenysége során kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét, tovább csökkentve ezzel a trágya átalakulása során keletkező légszennyező anyagok mennyiségét.
- 1.11. A bűzhatás csökkentésére olyan anyagok, enzimek és vegyszerek alkalmazhatók, amelyek rendelkeznek jogszabályi előírásoknak megfelelően elkészített, magyar nyelvű biztonsági adatlappal és az állategészségügyi hatóság hozzájárulásával.
- 1.12. Az elhullott állatok tetemei és testrészeinek gyűjtése során meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
- 1.13. A telephelyen folytatott sertéstartási tevékenység során a telep üzemeltetőjének az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
- 1.14. Az engedély időtartama alatt a jelen állapotban működő zajkeltő technológiákhoz kapcsolódó munkafolyamatok során alkalmazott gépek, berendezések csak az elérhető legjobb technika és a zajkibocsátási határértékek megtartásának figyelembe vételével változtathatók.
- 1.15. A hígtrágya termőföldre történő kijuttatását a hatályos kihelyezési engedélyében foglaltak betartása mellett, az engedélyezett területen lehet elvégezni.
- 1.16. A hígtrágya a nyárfaerdő területére nem helyezhető el.
- 1.17. A nyárfaerdő folyamatos felújításáról gondoskodni kell.

Felhagyás

- 1.18. A telephelyen folytatott tevékenységek felhagyása esetén felhagyási tervet kell készíteni és abban be kell mutatni, hogy az aktuális állapotban a telephely alkalmas-e arra, hogy szennyezés-veszély nélkül felhagyható legyen, és a felhagyás után lehetséges-e ott visszaállítani a megfelelő környezeti állapotot.
- 1.19. A tevékenység – a teljes telepen vagy annak egy részén történő – felhagyása esetén szükséges munkálatoknak a különböző környezeti tényezőkre gyakorolt hatását az elérhető legjobb technika alkalmazásával a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni. Ennek érdekében:
 - A levegő szennyezettségét – beleértve a bűzt is – előidézni képes anyagokat, berendezéseket a levegő káros mértékű szennyeződését kizáró módon kell ártalmatlanítani, vagy a telephelyről elszállítani.
 - Az állattartó épületek, a csurgalékvíz gyűjtő és a kommunális szennyvízgyűjtő aknák kitakarításáról, a kitermelt anyag ártalommentes elhelyezéséről gondoskodni kell.
 - Az engedélyes köteles az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság egyetértésével biztonságossá tenni, illetve ártalmatlanítás/hasznosítás céljából eltávolítani a berendezéseket, építményeket, épületeket, a tárolt hulladékokat, anyagokat, melyek környezetszennyezést okozhatnak, illetve 6 hónapnál hosszabb leállás esetén gondoskodni kell azon tárolt hulladékok, anyagok eltávolításáról, melyek környezet-szennyezést okozhatnak.
- 1.20. A felszámolás vagy végelszámolás során, állapotfelmérés alapján a vagyonfelmérésben szerepeltetni kell a tevékenység következtében esetlegesen létrejött környezetkárosodások kárelhárítási és kártérítési költségeit.

2. Népegészségügyi előírás a tevékenység folytatásához

- 2.1. A veszélyes hulladékok tárolása a telephelyen belül a jogszabályi előírásoknak megfelelően, közegészségügyi kockázatot, és környezetszennyezést kizáró módon történhet.
- 2.2. Az állattartó telepen a rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megelőzése érdekében évenként két alkalommal rágcsálóirtást kell végezni/végeztetni. Folyamatos irtással és a tenyészhelyek alkalmatlanná tételével kell védekezni a házi legyek elszaporodása ellen.
- 2.3. A tevékenység során felhasznált veszélyes anyagokról és készítményekről, illetőleg azok változásairól a vonatkozó jogszabályi előírásoknak megfelelően bejelentést kell tenni a Békés Megyei Kormányhivatal területileg illetékes járási hivatala felé.

- 2.4. A veszélyes anyagokat és készítményeket úgy kell felhasználni, hogy azok a biztonságot, az egészséget, illetve a testi épséget ne veszélyeztessék, a környezetet ne szennyezessék, károsíthassák.
- 2.5. Annak érdekében, hogy a munkavállaló biztonságát és egészségét fenyegető kockázatot meg lehessen becsülni, továbbá a szükséges intézkedések meghatározhatók legyenek, a munkáltatónak minden olyan tevékenységnél, amely feltehetően biológiai tényezők kockázatával jár, meg kell határozni a munkavállalókat, illetve munkát végző személyeket érő expozíció jellegét, időtartamát és – amennyiben lehetséges – mértékét. A becsléstől függően a munkáltatónak írásban kell meghatározni azoknak a munkavállalóknak a körét, akiknél speciális védelmi intézkedések szükségesek, így különösen védőoltások biztosítása indokolt.
- 2.6. A tevékenység végzése során a nem dohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. tv. előírásait be kell tartani.

3. Termőföld-védelmi előírás a tevékenység folytatásához

- 3.1. A hígtrágya termőföldön való kihelyezése csak érvényes talajvédelmi engedély birtokában történhet.

4. Monitoring feltételek, adatszolgáltatás

- 4.1. A tevékenység során keletkező hulladékokról bejelentést kell tenni a hulladékkal kapcsolatos adatszolgáltatási és nyilvántartási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben előírtak szerint **minden év március 1.** napjáig.
- 4.2. A telephelyen keletkezett hígtrágya mennyiségéről, elhelyezési módjáról és helyéről – térképi ábrázolással, helyrajzi szám és művelési ág megnevezéssel együttesen – **minden év március 31. napjáig** jelentést kell készíteni és be kell nyújtani az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.
- 4.3. A bűzkibocsátó források szagkibocsátását 2 évente – a nyári időszakban – akkreditált mérőszervezettel végeztetett olfaktometriás méréssel ellenőrizni kell. Az első vizsgálat eredményeit tartalmazó jegyzőkönyvet **2016. augusztus 15-ig** kell az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra benyújtani.

5. Műszaki baleset megelőzése és elhárítása

- 5.1. Amennyiben a tevékenységek végzése során rendkívüli esemény (baleset, elemi csapás) hatására a környezet szennyezésének veszélye áll fenn, vagy bekövetkezik a környezet szennyezése, abban az esetben az engedélyesnek haladéktalanul intézkednie kell a veszélyhelyzet-, illetve a környezetszennyezés megszüntetésére. Egyidejűleg értesítenie kell a hatáskörükben érdekelt hatóságokat az eseményről.
- 5.2. A telep üzemi kárelhárítási tervét **5 évente** felül kell vizsgálni a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján. A következő felülvizsgálat határideje **2019. február 28. napja**. A felülvizsgálati dokumentációt a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elkészíteni és benyújtani jóváhagyásra az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.

6. Hatékony anyag- és energiagazdálkodás

- 6.1. Ártalmatlanításra csak az a hulladék kerülhet, amelynek anyagában történő hasznosítására vagy energiahordozóként való felhasználására a műszaki, illetőleg gazdasági lehetőségek még nem adóttak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak.
- 6.2. A hasznosítható hulladékok gyűjtése csak szelektíven történhet.
- 6.3. Engedélyesnek felmérést kell készítenie és évente felül kell vizsgálnia azon területek listáját, ahol a nem megfelelő működtetés, illetve a karbantartás az energiahordozás növekedéséhez vezethet, és gondoskodnia kell ezen területek megfelelő működtetéséről és karbantartásáról.

7. Bejelentések a hatóság felé

- 7.1. A környezethasználó köteles az egységes környezethasználati engedély bármely, nemcsak a környezet használat mértékével és módjával kapcsolatos adatának megváltozása esetén a bekövetkezett változásokat **30 napon** belül írásban bejelenteni az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnak.

8. Általános management technikák és ellenőrzés

Képzés

- 8.1. A tenyésztett állatok mennyiségének figyelembe vételével, a baromfitelep üzemeltetőjének gondoskodnia kell az állattartáshoz szükséges megfelelő létszámú és képzettségű személyzet biztosításáról.
- 8.2. Az engedélyes köteles nyilvántartást vezetni mindazon munkakörre vonatkozóan, ahol a tevékenység a környezetre hatást gyakorol, valamint gondoskodnia kell az ilyen munkakörök betöltők továbbképzési szükségleteinek felméréséről, a megfelelő továbbképzés biztosításáról.
- 8.3. A fenti pontban meghatározott képzési rendszer működtetését az engedély érvényességi ideje alatt folyamatosan fenn kell tartani, **évente megtartva a szükséges képzést**.
- 8.4. Gondoskodni kell arról, hogy jelen engedély egy példánya, valamint az engedélykérelmi dokumentáció azon részei, melyekre az engedélyben hivatkozás történik, bármely időpontban rendelkezésre álljon minden alkalmazott számára, aki az engedély hatálya alá eső tevékenységet végez.
- 8.5. Engedélyesnek környezetvédelmi megbízottat kell alkalmaznia, annak képesítésének meg kell felelnie a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Kormányrendelet mellékletében foglaltaknak.

Karbantartás

- 8.6. Az állattartó épületek mesterséges szellőzési rendszerét folyamatos karbantartással megfelelő műszaki állapotban kell tartani és a körülményeknek megfelelően üzemeltetni.
- 8.7. A betonozott trágyatároló tér, a technológiai szennyvizet, ill. kommunális szennyvizet gyűjtő aknák, valamint a drén-ellenőrző aknák karbantartásáról, vízzáróságuk biztosításáról folyamatosan gondoskodni kell, szükség esetén a kitarítást vagy a javításokat **3 napon** belül el kell végezni.
- 8.8. A jelentősebb karbantartási, javítási munkák elvégzéséről szóló jelentést a munkákat követő **15 napon belül** az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra meg kell küldeni.
- 8.9. A környezethasználó köteles az alábbi dokumentumokat naprakészen vezetni:
- írásos karbantartási program,
 - nyilvántartás a végzett karbantartási munkálatokról.

Lakossági bejelentések, panaszok

- 8.10. A környezethasználó köteles nyilvántartást vezetni minden beérkező környezetvédelmi tárgyú panaszról, illetve köteles azokat kivizsgálni. A nyilvántartásban fel kell tüntetni a panasz tárgyát, dátumát, időpontját, a panaszos nevét (ha megadta), a kivizsgálás rövid leírását, az eredményként tett bármely intézkedés leírását.

9. Naplók, üzemkönyvek

- 9.1. Az üzemnaplókat, az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság által előírt naplókat és egyéb, a környezethasználó által a létesítmény működéséről vezetett naplót, az üzemeltető köteles megőrizni és a hatóság részére helyszíni ellenőrzés alkalmával, valamint bármely ésszerű időpontban történt megkeresés esetén bemutatni. Ezekről a naplókról a I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság kérésére a környezethasználó köteles térítésmentes másolatot készíteni.
- 9.2. Az állattartó épületek takarításáról, fertőtlenítéséről folyamatos üzemnaplót kell vezetni, amelyben az alábbiakat kell feltüntetni:
- a beazonosított állattartó épületből az állomány kiszállításának időpontja,
 - az egyes állattartó épületek mosásához, fertőtlenítéséhez felhasznált víz, fertőtlenítőszer mennyisége.
- 9.3. Minden olyan trágyaszállításról, ami elhagyja a telepet és a végső hasznosítás helyére kerül, nyilvántartást kell vezetni a hatályos jogszabályok szerint.

- 9.4. Az engedélyes köteles a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő részletes nyilvántartást vezetni a hulladékokról, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenységgel összefüggő anyagokról és eljárásokról, amelyet a felügyelőség munkatársainak mindenkor köteles azok kérésére rendelkezésre bocsátani.
- 9.5. A környezethasználó köteles feljegyzést készíteni
- bármely technológia vagy berendezés működési zavaráról, meghibásodásáról, évi rendszeres leállásáról vagy karbantartás miatti leállásáról (rövidebb és hosszabb leállás esetén is), egy e célból vezetett naplóban;
 - minden elvégzett megfigyelésről (monitoringról), mintavételről, elemzésről, kalibrációról, vizsgálatról, mérésről, tanulmányról, stb. melyet a létesítményre vonatkozóan készítettek, illetve bármely értékelésről, elemzésről, melyeket ilyen adatok felhasználásával készítettek.
- 9.6. A környezethasználó által vezetett minden napló
- legyen olvasható,
 - a lehető leggyorsabban kerüljön bele bejegyzésre az összes esemény,
 - legyen benne megjelölve minden változás, ahol lehet, szerepeltetve vele együtt az eredeti szöveget is,
 - az utolsó bejegyzés dátumától számított 10 éven át legyen megőrizve az engedélyezett tevékenység telephelyén.

10. Jelentések

- 10.1. A környezethasználó köteles minden – ezen engedélyben vagy a jogszabályokban rögzített – jelentését az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság címére, írásban megküldeni, az előírt gyakorisággal és tartalommal. Ezen adatok alapján készített bármely elemzésről is jelentést kell készíteni az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság számára.
- 10.2. Minden jelentést az engedélyes képviselőjének vagy az engedélyes által megnevezett felelős vezetőnek kell aláírnia.
- 10.3. Az engedélyes minden bejelentésről, valamint az azok kapcsán megtett intézkedésekről köteles tájékoztatni az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságot. Az engedélyes köteles a panaszok beérkezését követő **1 hónapon belül** a panaszokat részletező beszámolót az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz benyújtani.
- 10.4. **Minden év január 31-ig** a környezethasználó köteles benyújtani az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnak egy jelentést jelen engedély rendelkező részében foglalt, és a jelentés időpontjáig esedékes előírás teljesítéséről.
- Technológiánként anyagmérleget kell készíteni, melyet az éves beszámoló részeként be kell nyújtani az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.
- 10.5. Az engedélyes köteles az Európai Parlament és a Tanács *az Európai Szennyezőanyag kibocsátási és – szállítási Nyilvántartás létrehozásáról* (Pollutant Release and Transfer Register, röviden: PRTR) szóló 166/2006/EK rendeletben (hazai jogrendbe ültetve: 194/2007. (VII. 25.) Korm. rendelet) foglalt adatokat gyűjteni. A rendelet 5. cikkelye előírja, hogy minden egyes olyan üzem üzemeltetője, amely egy vagy több, a rendelet I. mellékletben meghatározott tevékenységet végez az abban meghatározott vonatkozó kapacitásküszöböt meghaladóan, évente köteles adatot szolgáltatni az illetékes hatóságnak (E-PRTR-A adatlap), melyet **minden év március 31. napjáig** kell **ügyfélkapun** keresztül megküldeni az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.
- 10.6. A telephelyről, mint légszennyező diffúz forrásról az üzemeltető köteles a **tárgyévét követő év március 31-ig** a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdésében leírtak alapján a 7. számú melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést benyújtani **ügyfélkapun** keresztül az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.

11. Egyéb előírások

- 11.1. Minden olyan módosítást vagy átépítést, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti jelentős változtatásnak nem minősül, azonban az alkalmazott technológia megváltoztatásával, vagy épületek, vagy berendezések rekonstrukciójával jár, a módosítással kapcsolatos engedélyezési eljárások megindításával egy időben az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra be kell jelenteni.

- 11.2. A környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.
- 11.3. A környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyben foglalt környezetvédelmi felülvizsgálatára kötelezi a környezethasználót, ha
- a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt új kibocsátási határértékek megállapítása szükséges, vagy az egységes környezethasználati engedélyhez képest jelentős változás történt, vagy a környezethasználó jelentős változtatást kíván végrehajtani,
 - a környezetvédelmi szempontból biztonságos működés új technika alkalmazását igényli,
 - a létesítmény olyan jelentős környezetterhelést okoz, hogy az a korábbi engedélyben rögzített határértékek felülvizsgálatát indokolja,
 - az elérhető legjobb technika használata nem biztosítja tovább a környezet célállapota által megkövetelt valamely igénybevételi vagy szennyezettségi határérték betartását.
- 11.4. A tevékenység folytatása során éves felügyeleti díjat kell **fizetni tárgyév február 28-ig**. A tárgyévre megállapított felügyeleti díjat egy összegben átutalási megbízással az Békés Megyei Kormányhivatal – Magyar Államkincstárnál vezetett – 10026005-00299578-00000000 számlájára kell befizetni.
- 11.5. Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat **5 évente** felül kell vizsgálni figyelembe véve a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. Korm. rendeletben, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben foglaltakat. A felülvizsgálati dokumentációt **2020. augusztus 31.** napjáig be kell nyújtani az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.

12. Az eljárásba bevont szakhatóság előírásai, melyeket be kell tartani

A Békés Megyei Kormányhivatal Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35400/1932/1/2015. ált. számú szakhatósági állásfoglalása szerint:

- 12.1. „A talajvíz figyelő kutak műszaki állapotát felül kell vizsgálni, a kutak 10 méter sugarú környezetéből az esetlegesen ott található szennyező anyagokat el kell távolítani. Határidő: az egységes környezethasználati engedély jogerőre emelkedését követő **60 napon belül**.”
- 12.2. A hígtrágya és almostrágya tárolási tevékenységet úgy kell végezni, hogy szennyező anyag a talajra, közvetve a talajvízbe ne kerüljön.”

V.

Az egységes környezethasználati engedély **2025. november 30.** napjáig hatályos, amennyiben a határozat rendelkező részének III. pontjában tett előírások teljesülnek.

Jelen engedély jogerőre emelkedésével egyidejűleg az 50521-002/2010. iktatószámmon kiadott – 93551-006/2014. iktatószámú határozattal módosított – egységes környezethasználati engedély hatályát veszti.

VI.

A határozat ellen a közléstől számított **15 napon belül** az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, és az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságnál (5700 Gyula, Megyeház u. 5-7.) 3 példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A határozat hirdetményi úton is közlésre kerül.

A jogorvoslati eljárás díja 125.000,- Ft, a természetes személyek és a társadalmi szervezetek esetében 2.500,- Ft, melyet a Békés Megyei Kormányhivatal – Magyar Államkincstárnál vezetett – 10026005-00299578-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell befizetni.

A jogorvoslati eljárási díj befizetését igazoló dokumentumot a fellebbezéshez kell csatolni.

INDOKOLÁS

Az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság az 50521-002/2010. iktatószámú határozatával egységes környezethasználati (továbbiakban: IPPC) engedélyt adott a Csorvási Gazdák Mg. Termelő és Értékesítő Szövetkezet (továbbiakban: Szövetkezet) részére a Gerendás, külterület 070/4 hrsz. alatti nagy létszámú állattartó telepen folytatott sertéstartási tevékenységéhez. Az engedély 2010. március 21-én jogerőre emelkedett és végrehajthatóvá vált. Az engedély 2016. január 31. napjáig érvényes.

Az IPPC engedély a 93551-006/2014. iktatószámú határozattal a "Csorvási Gazdák" Mezőgazdasági Termelő és Értékesítő Zrt. (továbbiakban: Zrt.) nevére átírásra került.

Az IPPC engedély rendelkező részének IV.11.8. pontjában előírásra került, hogy az engedélyben foglaltakat 5 évente felül kell vizsgálni.

Az IPPC engedély rendelkező részének IV.11.8. pontjában előírásra kerültek az alábbiak:

„Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat 5 évente felül kell vizsgálni a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint, figyelembe véve a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló – módosított – 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendeletnek meglévő tevékenységekre vonatkozó szabályait is. A felülvizsgálati dokumentációt 2015. január 31. napjáig kell benyújtani a felügyelőségre.”

Az IPPC engedélyben előírtaknak megfelelően a Zrt. 2015. január 30. napján benyújtotta a Rimovszki Mihály (5600 Békéscsaba, Halán Lajos u. 1. II. 11.) és Dr. Puskás Lajos (5700 Gyula, Aranyág u. 10.) szakértők által elkészített felülvizsgálati dokumentációt.

A telephelyen folytatott tevékenység besorolása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 1. sz. mellékletének d) pontja és 2. sz. mellékletének 11. b) és c) pontja alapján:

„1. Intenzív állattartó telephely

d) sertéstelepnél 900 férőhelytől kockák számára

11. Nagy létszámú állattartás

Intenzív baromfi- vagy sertéstenyésztés, több mint

b) 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések számára

c) 750 férőhely kockák számára”

egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek közé tartozik.

A kérelemre indult eljárás díja a kérelem benyújtásakor hatályos környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló mód. 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. melléklet III.7. és III.10.1. pontja alapján 250.000,- Ft, melynek lerovása a kérelem benyújtásakor nem történt meg, ezért a 10717-002/2015. iktatószámú végzésben hiánypótlást rendeltem el. A kérelmező a díjat befizette, melyet a bankszámlakivonat másolatának megküldésével igazolt.

Az eljárás megindításakor hatályos környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 5. számú mellékletének 8. pontja, valamint 8.a) pontja alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásokban – ha az eljárás termőföld vagy azzal szomszédos földrészlet igénybevitelével megvalósuló beruházás, illetve tevékenység engedélyezésére irányul, illetve ha az eljárás erdőt érint, és ugyanezt a szakkérdést korábban önálló eljárásban vagy szakhatóságként nem vizsgálták – közreműködő szakhatóságként be kell vonni az illetékes megyei kormányhivatal növény- és talajvédelmi igazgatóságát, illetve az illetékes megyei kormányhivatal Erdészeti Igazgatóságát.

A szakhatóság közreműködésért

- a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. számú mellékletének 12.9.6. pontja alapján 50.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni, továbbá

- az erdészeti hatósági eljárásban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 40/2010. (IV. 15.) FVM rendelet 2. § (3) bekezdése alapján 7.500,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni.

A fentiek alapján hiánypótlás került elrendelésre a szakhatósági díjak megfizetésére. A kérelmező a szakhatósági díjakat befizette, amit a megküldött számlakivonat másolatával igazolt.

A beérkezett kérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy az hiányos az alábbiak miatt:

- A Kormányrendelet 21. § (1a) bekezdése szerint az engedélyezési dokumentáció alapján készítendő közérthető összefoglaló nem került benyújtásra.
- A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 15. § (8) bekezdésében és 13. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően elkészített alapállapot-jelentést nem nyújtották be.
- A telephelyen folytatott tevékenység nagyságával összhangban meghatározott összegű, pénzügyi intézménynél elkülönített számlán lekötött biztosítékról és céltartalékról szóló igazolást nem nyújtottak be, amelyben rögzítve van, hogy a zárolás feloldása és a lekötött összeg felhasználása csak a Tiszántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség hozzájárulásával történhet.
- A telephelyen folytatott tevékenység hatásterületét a szükséges részletek ábrázolására alkalmas léptékű helyrajzi számos térképen, az érintett lakott ingatlanok bejelölésével, felsorolva a hatásterületen található területek pontos helyrajzi számait.

A fentiek pótlására a 10717-005/2015. iktatószámú végzésben hiánypótlást rendeltem el, melyre 2015. március 1. napjáig biztosítottam határidőt. A hiánypótlás teljesítési határidejét – kérelemre – meghosszabbítottam 2015. március 31. napjáig. A hiánypótlást a kérelmező a megadott határidőn belül benyújtotta az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra.

Az eljárás megindításáról írásban tájékoztattam a tevékenység által érintett település Kétsopronyi Közös Önkormányzati Hivatal Gerendási Kirendeltségét, valamint a tevékenység hatásterülete által érintett település Csorvás Város Polgármesteri Hivatalát. Ezzel egyidejűleg a Kormányrendelet 21. § (3) bekezdése alapján megküldtem a közleményt, a kérelmet és mellékleteit Kétsopronyi Közös Önkormányzati Hivatal Gerendási Kirendeltség Jegyzőjének, valamint Csorvás város Jegyzőjének azzal, hogy jelen eljárás megindításáról hirdetményi úton – a közlemény közterületen, és a helyben szokásos egyéb módon történő közhírré tételéről – tájékoztassák azokat az ügyfeleket, akiknek a telephelyen folytatott tevékenység az ingatlanát érinti, vagy annak hatásterületén helyezkedik el. Az eljárás megkezdéséről szóló felhívást és közleményt a Kormányrendelet 21. § (4) bekezdésének megfelelő tartalommal az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság honlapján és hirdetőtábláján is közzétettem.

A Csorvás Város Jegyzője a 1431-2/2015. iktatószámú levelében tájékoztatott arról, hogy a közzététel 2015. április 27. és 2015. május 19. között megtörtént, és hogy a hirdetménnyel kapcsolatban észrevétel, kifogás nem érkezett.

A megadott határidőn belül a nyilvánosság részéről a telephelyen folytatott tevékenységre vonatkozó írásos észrevétel, a tevékenységgel kapcsolatos kizáró ok nem érkezett az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságra sem. Telefonon vagy személyesen sem érdeklődött senki a beruházásról, annak környezeti hatásairól.

A környezetvédelmi közigazgatási hatósági eljárásokban résztvevő társadalmi szervezetek ügyféli jogállását a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, módosított 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 15. § (5) bekezdése és a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 98. § (1) bekezdése rögzíti, ezért e-mailben tájékoztattam azokat az országos lefedettséggel működő társadalmi szervezeteket, akik a jogszabályban biztosított lehetőségükkel élve bejelentkeztek az erre rendszeresített internetes portálon, kérve értesítésüket – többek között – az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásokban.

A társadalmi szervezetek nem jelezték írásban, hogy az eljárásban nem kívánnak részt venni, így a továbbiakban őket is ügyfélként kezeltem.

A Ket. 63. § (1) bekezdésének b) pontja alapján:

*„63. § (1) A hatóság közmeghallgatást tart, ha
a) ezt jogszabály előírja,*

b) az eljárásban több mint ötven ügyfél vagy több mint öt, a 15. § (5) bekezdésében meghatározott szervezet vesz részt, kivéve, ha törvény másként rendelkezik, vagy
c) a hatóság a nyilvánosság véleményének megismerése érdekében ezt szükségesnek tartja.”

Tekintettel arra, hogy jelen eljárásban több mint öt ügyfélnek minősülő társadalmi szervezet vesz részt, ezért közmeghallgatást kellett tartani, melyet 2015. június 15. napjára tűztem ki az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság – 5700 Gyula, Megyeház u. 5-7. alatti – székhelyére. A Ket. 63. § (2) bekezdése alapján a 10717-026/2015. iktatószámú levélben eljártam Csorvás Város, ill. Gerendás Község Jegyzőjénél, hogy az érintettek a közmeghallgatás helyéről és idejéről hirdetményi úton, továbbá közhírré tétel útján értesüljenek, valamint a hirdetményt közzétettem az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság hirdetőtábláján és internetes honlapján is. A közmeghallgatásra a kérelmező, valamint az eljárásban közreműködő szakhatóságok előzetesen szabályszerű értesítést kaptak. A közmeghallgatáson érdeklődő nem jelent meg. A közmeghallgatáson történtek a 10717-031/2015. iktatószámú jegyzőkönyvben kerültek rögzítésre.

Az engedélyezési eljárás időtartama alatt hatályba lépett a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm.rend.).

A Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése és az 5. sz. melléklet II. táblázata alapján a következő szakhatóság került bevonásra az eljárás során:

- Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat.

A Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat a 35400/1932/1/2015. számú szakhatósági állásfoglalásában feltételek előírásával hozzájárult az egységes környezethasználati engedély kiadásához, melyet a határozat IV.12. pontjában rögzítettem. A Szakhatóság az állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya 10717-015/2015. iktatószámú, 2015. április 23. napján érkezett megkeresésében a "Csorvási Gazdák" Mezőgazdasági Termelő és Értékesítő Zrt. (továbbiakban: Zrt.) által a Gerendás, külterület 070/46 hrsz. alatti ingatlanon folytatott állattartási tevékenységére kiadott egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálata eljárása során kérte a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: vízügyi és vízvédelmi hatóság) szakhatósági állásfoglalását.

A Zrt. a Gerendás, külterület 070/4 hrsz. alatti sertéstelepen folytatott állattartó tevékenységéhez 50521-002/201 0. ikt. számon kapott egységes környezethasználati engedélyt.

A benyújtott felülvizsgálati kérelem és az egyéb rendelkezésekre álló iratanyagok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

- A telephelyen az 1970-es évek óta folytatnak állattartási tevékenységet. A sertéstartás hígtrágyás rendszerű, a kocszálláson és a fiatzatóban rácspadozatos, lagúnás trágyagyűjtés történik.

- A telephely vízellátását a K-107 kat. számú kút biztosítja, a K-39 kat. számú kút tartalékként van fenntartva. A vízellátásról a többször, legutóbb 11947-004/2014. iktatószámú határozattal módosított 11.135-2/1983. ikt. számú, 2020. december 31. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedély rendelkezik. A kitermelhető vízmennyiség 25.000 m³/év. A lekötött vízmennyiséget állattartásra, takarításra és szociális vízellátásra használják.

- A szociális szociális szennyvizet 20 m³-es vasbeton aknában gyűjtik, majd tengelyen a települési szennyvíztisztító telepre szállítják.

- A hígtrágyát 12.440 m³ térfogatú, HDPE fóliával szigetelt medencében tárolják. A hígtrágyát, és a fázisszétválasztónál keletkező szilárd részt termőföldön helyezik el. A szilárd fázist kihordásig peremmel ellátott, betonozott felületen tárolják, az itt keletkező csurgalékvizet a szeparátorház alatt található 75 m³-es aknába vezetik, ahonnan időszakonként a hígtrágya gyűjtő medencébe átemelik.

- A telepen és a korábbi nyárfás elhelyező telepen 5 db talajvíz figyelő kutat létesítettek, melyek üzemeltetéséről a 11946-004/2014. ikt. számú határozattal módosított 16344-005/2006. ikt. számú, 2025. december 31. napjáig hatályos vízjogi üzemeltetési engedély rendelkezik. A rendelkezésekre álló vizsgálati eredmények alapján a K-118. és az Ve-81 azonosító számú kútból vett vízminta ammónium és nitrát tartalma is meghaladja a területre megállapított „D” kármentesítési szennyezettségi határértéket, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

- A csapadékvíz a telephely zöld területén elszikkad, csapadékvíz elvezető hálózat nincs kialakítva.

- A telephely területe a felszín alatti vizek állapotára szempontjából érzékeny területen levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XH. 25.) KvVM rendelet szerint érzékeny területen helyezkedik el. A vizek

mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II.7.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdés e) pontja alapján a terület nitrátérzékeny.

- A telephely határozattal kijelölt vízbázis védőterületét nem érinti, felszíni vízzel nincs kapcsolatban.

Előírásomat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendeletben foglaltak figyelembe vételével adtam meg.

A rendelkező részben foglaltak betartása esetén a tevékenység által okozott szennyeződés csökkenthető. A tevékenység az ivóvízbázis, és a felszíni, felszín alatti vizek védelmére vonatkozó jogszabályi követelményeknek megfelel, így az engedély kiadásához előírásokkal hozzájárultam.

Szakhatósági állásfoglalásomat a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló - módosított - 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 5. sz. melléklet 3. pontjában, valamint a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20. § (2) bekezdésében, biztosított jogkörömben eljárva és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló módosított 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (6) bekezdésében előírt módon adtam meg.

A döntés elleni önálló fellebbezést a Ket. 44. § (9) bekezdése nem teszi lehetővé.”

A KR. 28. § (1) bekezdése alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárások során az 5. számú melléklet I. táblázatában felsorolt szakkérdéseket is vizsgálja a kormányhivatal, ezért a következő főosztályok és osztályok működtek közre a különböző szakkérdések tekintetében:

- termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata: Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály;
- a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedő szakkérdések tekintetében: Békés Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály;
- a kulturális örökség (nyilvántartott műemléki értékek, műemlékek, műemléki területek védelme, nyilvántartott régészeti lelőhelyek, védetté nyilvánított régészeti lelőhelyek, régészeti védőövezetek) védelmére kiterjedően a Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Járási Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya;
- erdőre gyakorolt hatások vizsgálatára vonatkozóan: Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály.

A Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya a BEF/01/648-2/2015. ügyiratszámú szakági véleményében feltétel előírásával javasolta az felülvizsgálati dokumentáció elfogadását.

A Békés Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya a dokumentációra a BER/011/00715-2/2015. ügyiratszámú véleményt adta, melyben feltételek előírását javasolta a felülvizsgálati dokumentáció elfogadását, ill. az eljárást lezáró határozat kiadását.

A Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya a BE-02D/1/9996-2/2015. ügyiratszámú nyilatkozott a hatáskörébe tartozó szakkérdésben a régészeti örökség és a műemléki értékvédelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III. 11.) Korm. rendeletben foglaltak alapján.

A Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Erdőfelügyeleti és Hatósági Osztálya BKG/001/5202-3/2015. ügyiratszámú nyilatkozott a hatáskörébe tartozó szakkérdésben az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény alapján.

A Kormányrendelet 1. § (6b) bekezdése alapján Gerendás Község jegyzőjétől belföldi jogsegélyt kértem, arra vonatkozóan, hogy a tervezett tevékenység a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel összhangban van-e.

A belföldi jogsegély kérésre válaszolva, a Kétsopronyi Közös Önkormányzati Hivatal Gerendási Kirendeltsége részéről Gerendás Község Jegyzője 1177-2/2015. ügyiratszámú levelében nyilatkozott, hogy a nagylétszámú állattartó telepen folytatott tevékenység a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel összhangban van.

A benyújtott kérelmet és mellékleteit átvizsgálva megállapítottam, hogy további adatokra van szükség a dokumentáció elbírálásához, ezért hiánypótlást rendeltem el az alábbiak szerint:

- Az OKIR rendszerben kértem rögzíteni a telephelyre vonatkozó E-PRTR-A adatlapot.
- A levegőtisztaság-védelmi hatásterületet kértem lehatárolni térképen, a hatásterületen belül található lakott ingatlanok feltüntetésével.
- Kértem meghatározni a telephely közelében lévő 4 db lakott ingatlan távolságát a telephely határától.
- Kértem az üzemeltető nyilatkozatát, hogy a dokumentáció 84. oldalán szereplő grafikonon meghatározott távolságok, mely bűzforrástól mért távolságok.

A hiányosságok teljesítésére 2015. június 30. napjáig biztosítottam határidőt. Kérelmező az általam kért hiányosságokat határidőben pótolta.

Annak érdekében, hogy a telephelyi technológiát, valamint a tervezett változtatásokat teljes körűen áttekinthessem, a Kormányrendelet 22. § (3) és (4) bekezdése alapján 2015. június 16-án helyszíni ellenőrzést tartottam a Kft. telephelyén, az itt tapasztaltakat a 14336-003/2015. iktatószámú jegyzőkönyvbe rögzítettem.

A benyújtott engedélyezési dokumentációt és annak kiegészítéseit, valamint a rendelkezésemre álló egyéb dokumentációkat áttanulmányozva az alábbiakat állapítottam meg:

- A módosított 50521-002/2010. iktatószámú IPPC engedélyben előírt és az engedélyes által teljesített előírásokból kifolyólag további feltételek megvalósítása, illetve a korábbi engedélyben előírt egyes feltételek törlése vagy átszövegezése vált szükségessé, ezért egységes szerkezetbe foglalva, aktualizált feltételekkel új engedélyt adtam ki.
- A benyújtott felülvizsgálati dokumentációban bemutatták a telephely jelenlegi működését, a 50521-002/2010. iktatószámú IPPC engedélyben előírtak teljesítésének mértékét, valamint az utóbbi 5 évben bekövetkezett változásokat.
- A telephelyen 2010-2014. között megvalósult fejlesztések a következők voltak:
 - Az 1. állattartó épület felújítás alatt van, előreláthatólag 2015. augusztus 1-ig befejeződik. BATTERIÁS MALACNEVELŐ ÉPÜLET 1440 FÉRŐHELYES LESZ. A technológia lagúnás rendszerű.
 - A 2. számú állattartó épület 2014. évben felújításra került. Az egyik felében 2*360 férőhelyes BATTERIÁS MALACNEVELŐ A MÁSİK FELE 34 FÉRŐHELYES FIAZTATÓ.
 - A 3. számú állattartó épület 2014. évben került felújításra, az épület 2*34 férőhelyes fIAZTATÓ.
 - A 4. számú állattartó épület 2013. évben került felújításra, az épület 2*34 férőhelyes fIAZTATÓ.
 - Az 5. számú állattartó épület 2013. évben került felújításra, vemhesítő épület 216 koca + 8 kan férőhelyes.
 - A 6. számú épület vemhes kocaszállás (régi épület). Tervezik a felújítását a közeljövőben a pályázati források igénybevételeivel. Az épület 400 férőhelyes.
 - A 7. számú állattartó épület hizlalda 720 férőhelyes (2006.-ben került felújításra)
 - A 8. számú állattartó épület hizlalda 720 férőhelyes (2008.-ben került felújításra)
 - A 9. számú állattartó épület 1080 férőhelyes hizlalda (2010.-ben került felújításra)
 - A 10. épület állattartó épület 1080 férőhelyes hizlalda (2010.-ben került felújításra)
 - A konténeres malacnevelő épület (régi) 450 férőhelyes, teljes műanyag rácspadozattal van kialakítva. Nem lagúnás rendszerű, úsztatásos technológia van (trágyacsatorna aljában folyamatosan víz van) a takarítása a BATTERIA KIÜRÍTÉSÉT KÖVETŐEN TÖRTÉNIK, kb. 2 havonta. Az épületben keletkező hígtrágya a központi hígtrágya elvezető rendszeren keresztül kerül a gyűjtőaknába. Az 1. számú épület felújítását követően nem tervezik az épület használatát.
 - A 800 férőhelyes malacnevelő, teljes műanyag rácspadozattal van kialakítva. Nem lagúnás rendszerű, úsztatásos technológia van (trágyacsatorna aljában folyamatosan víz van) a takarítása a BATTERIA KIÜRÍTÉSÉT KÖVETŐEN TÖRTÉNIK, kb. 2 havonta. Az épületben keletkező hígtrágya a központi hígtrágya elvezető rendszeren keresztül kerül a gyűjtőaknába.
 - Süldő-kocaszállás 200 férőhelyes és lagúnás rendszerű.
 - A felújított állattartó épületekben (fIAZTATÓ, MALACNEVELŐ, KOCASZÁLLÁS) LAGUNÁS

trágyagyűjtési rendszer került kialakításra. Az épületek gyakorlatilag átépítésre kerültek, aljzat, oldalfalak, nyílászárók, hőszigetelt tetőzet, karám rendszer, rácspadozat, lagúnás hígtrágya gyűjtés, önetetők, önitatók, szellőzőrendszer, takarmánybehordó, takarmány tároló cseréjével.

- A hígtrágya tároló medence ürítő rendszere kialakításra került (ürítő szivattyú, nyomóvezeték, hidráns),
- 1 db 14 m³-es tartálykocsi került beüzemelésre a hígtrágya szántóföldi elhelyezésére,
- Vízvezeték, hidroglóbusz, elektromos hálózat, hígtrágya gyűjtővezeték felújításra került,
- 9 db térfigyelő kamera került telepítésre,
- A nyárfás elhelyező telepen 6 ha nyárfa újratelepítésre került sor.

- Levegőtisztaság-védelem

A levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (4) bekezdése szerint:

15. § (4) Bűzkibocsátó források esetén a kibocsátó forrás szagkibocsátását, az alkalmazott szagcsökkentő berendezés, illetve szagcsökkentő rendszer hatásfokát időszakosan, a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően évente vagy két évente olfaktometriás méréssel kell ellenőrizni.

Megállapítottam, hogy a sertéstelep bűzkibocsátó forrásnak tekintendő és - mivel jelen sertéstelep meglévő állattartó telep - a fent hivatkozott Kormányrendelet 5. §-ában leírtak alapján levegő védelmi övezetet a légszennyező forrás határától a bűzterhelőnek nem kell kialakítani. Továbbá a telephely közelében a 068/77, 070/3, 068/76 és 088/23 hrsz-kon 4 db lakott ingatlan található. Az ingatlanok távolsága a sertéstelep határától 28 méter, 76 méter 104 méter és 236 méter.

Mindezekre figyelemmel, valamint a bűzforrások szaghatásának ellenőrzésére fentiek alapján kétevenként elvégzendő olfaktometriás mérést írtam elő a határozat rendelkező része IV. fejezet 4.3 pontjában.

Levegőtisztaság-védelmi előírásaimat, valamint az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásaimat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §, 5. §, 22. §, 26. §, 31. § és a 32. § alapján tettem meg, mely során figyelemmel voltam arra, hogy tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.

- Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítottam, hogy az állati eredetű hulladékokra, állati tetemekre vonatkozóan (gyűjtés, szállítás, ártalmatlanítás, kezelés, nyilvántartás, bejelentés) az állategészségügyi jogszabályok az irányadóak.

Hulladékgazdálkodási szakvéleményemet a hulladékról szóló módosított 2012. évi CLXXXV. törvény által előírtak figyelembevételével a környezetet érő terhelések és kockázatok csökkentése, a környezet szennyezésének megelőzése, valamint a képződő hulladékok hasznosításának és ártalmatlanításának biztosítása érdekében adtam meg.

Ennek alapján a hasznosítható hulladékok sem lerakással, sem egyéb módon nem ártalmatlaníthatók, azok kezelési módjaként csak a hasznosítás fogadható el (újrafeldolgozás, visszanyerés, energetikai hasznosítás). Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a keletkező hulladékok mennyiségének csökkentését.

Felhívom a figyelmet, hogy a telephelyen folytatott tevékenység és a felhagyás során keletkező hulladékok helyszíni gyűjtése, továbbá szállítása, ártalmatlanítása és hasznosítása tekintetében be kell tartani a vonatkozó (és a mindenkor hatályos) hulladékgazdálkodási jogszabályok előírásait, különös tekintettel:

- a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényre,
- a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletre,
- a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Kormányrendeletre,
- a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló módosított 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendeletre,
- az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendeletre.

- Földtani-közeg védelme szempontjából

- A telephelyen meglévő ólak aljzata vízzáróan kialakított beton.

- A szociális helyiség szennyvize egy 20 m³-es zárt gyűjtőaknába kerül összegyűjtésre. A szippantással ürített szennyvíz tengelyen jut be a települési szennyvíztisztító telep fogadó műtárgyába.
- A hígtrágya az ólak előtt lévő fordítóaknákon keresztül, zárt gyűjtővezetéken kerül az 50 m³-es, beton gyűjtő aknába. Innen szintszabályozós szivattyú vezeti rá a szeparátorra, a csurgalékvíz a szeparátor alatti 75 m³-es beton aknába kerül, a szilárd fázist peremmel ellátott, betonozott téren deponálják. A csurgalékvizet időnként átemelik a hígtrágyagyűjtő medencébe. A hígtrágya tároló ellenőrző dréncsővel van ellátva, ill. a tároló mellett drén-ellenőrző aknák vannak telepítve.
- A telephelyen keletkező és felhasznált anyagok földtani közegbe jutásának kizárása, illetve minimalizálása érdekében, az egységes környezethasználati engedély iránti kérelem tartalmi követelményeit a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet és 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 1. § (1) bekezdés a) pontja és 1. melléklete alapján írtam elő.
- Zaj- és rezgés elleni védelem szempontjából megállapítottam, hogy a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdésének a) pontja alapján, ugyanezen rendelet 6. §-a szerint, a tevékenység folytatása során alkalmazott zajforrásokra vonatkozó hatásterület meghatározásra került. A fellelhető előzmény iratanyagok alapján megállapítható, hogy a sertéstelep környezeti zajt előidéző zajforrásai a védendő ingatlan homlokzata előtt határérték feletti zajterhelést nem okoznak, a telepen üzemelő berendezések zajkibocsátását 2002. évben méréssel is meghatározták. Az azóta eltelt időszakban a zajforrások száma csökkent, a beépített új berendezések zajkibocsátása alacsonyabb, mint a régieké. A legutóbbi felülvizsgálat óta elbontásra került a telephez legközelebb található Gerendás, külterület 070/2 hrsz.-ú ingatlan.

A fentiekén túl, a telephely északi, keleti és nyugati telekhatárán be kell tartani az alábbi jogszabályi határértéket:

Nappal (06-22):	70 dB(A)
Éjjel (22-06):	70 dB(A)

- Természet- és tájvédelmi szempontból megállapítottam, hogy a vizsgált telephely – Gerendás, külterület 070/4 hrsz. – természetvédelmi területet nem érint.
- A telephely 11033-007/2014. iktatószámú határozattal jóváhagyott és 93548-005/2014. iktatószámú határozattal átírt kárelhárítási tervvel rendelkezik. A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján 5 évente felül kell vizsgálni, ezért rendelkeztem erre vonatkozóan a határozat IV.5.2. pontjában.
- A környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján környezetvédelmi megbízottat kell alkalmazni, melyre vonatkozóan a határozat IV.8.5. pontjában rendelkeztem.
- Az Európai Parlament és a Tanács az Európai Szennyezőanyag kibocsátási és - szállítási Nyilvántartás létrehozásáról (Pollutant Release and Transfer Register, röviden: PRTR) szóló 166/2006/EK rendeletben (hazai jogrendbe ültetve: 194/2007. (VII. 25.) Korm. rendelet) foglaltak alapján az engedélyes köteles adatot szolgáltatni az illetékes hatóságnak, ezért az egységes környezethasználati engedély IV.10.5. pontjában erre vonatkozóan rendelkeztem.
- A Kvt. 96/B. § (1) bekezdése alapján, valamint az egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységekkel kapcsolatos felügyeleti díj megfizetésének részletes szabályairól szóló 4/2007. (II. 21.) KvVM rendelet alapján az egységes környezethasználati engedélyezés alá tartozó tevékenység folytatójának éves felügyeleti díjat kell fizetnie tárgyév február 28-ig, ezért erre vonatkozóan a határozat rendelkező részének IV.11.4. pontjában rendelkeztem.
- A Kormányrendelet 8. számú melléklet A) o) pontja alapján a Csorvási Gazdák Zrt. biztosítékként 200.000,- Ft-ot záradékolt az OTP Bank Nyrt. Békéscsabai Fiókjánál (5600 Békéscsaba, Szent István tér 7.), melynek feloldása és a lekötött összeg felhasználása csak az I. fokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság hozzájárulásával történhet.
- Az egységes környezethasználati engedély érvényességi idejét a határozat rendelkező része V. fejezetében a Kormányrendelet 20/A. § (1) bekezdése alapján határoztam meg 10 évben.

- Az egységes környezethasználati engedélyben foglalt követelmények és előírások legalább 5 évente esedékes felülvizsgálatát a Kormányrendelet 20/A. § (4) bekezdésében foglaltak figyelembevételével írtam elő a határozat rendelkező része IV. fejezete 11.5. pontjában.
- A telepi technológia megfelel a Kormányrendelet 9. sz. mellékletében meghatározott feltételeknek, valamint az elérhető legjobb technika követelményeinek, amelyek az alábbiak:
 - kevés hulladékot termelő technológiát alkalmaznak,
 - a vonatkozó kibocsátások hatásainak és mennyiségeinek minimalizálására törekednek,
 - elősegítik a folyamatban keletkező és felhasznált anyagok és hulladékok regenerálását és újrafelhasználását,
 - a folyamatban felhasznált nyersanyagok (beleértve a vizet is) fogyasztása és a folyamat energiahatékonysága biztosított,
 - törekednek a kibocsátások környezetre gyakorolt hatásának és ennek kockázatának a minimálisra csökkentésére, megelőzésére,
 - törekednek a balesetek megelőzésére.
- A dokumentáció környezet- és település-egészségügyi szempontból lehetővé teszi a telephelyen folytatott tevékenység során felmerülő hatások megítélését. Az abban foglaltak alapján megállapítottam, hogy a telephelyen folytatott tevékenység nem okoz a hozzájárulást kizáró közegészségügyi, ezen belül környezet- és település-egészségügyi hatásokat, ezért az egységes környezethasználati engedély felülvizsgálatának elfogadásához a határozat IV. 2.1.-2.6. pontjaiban kikötésekkel hozzájárultam.
- Termőföld-védelmi szempontjából megállapítottam, hogy az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható.
- A Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ által vezetett nyilvántartás alapján, a tervezett légvezeték és transzformátor állomás létesítése régészeti lelőhelyet, régészeti védőövezetet, műemléki területet nem érint, ezért, szakkérdés vizsgálatának feltételei örökségvédelmi szempontból nem állnak fenn. A telephelyen tervezett beruházás a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (továbbiakban: Kötv.) 7. § 20. pontja szerint nagyberuházásnak minősülhet. Amennyiben a nagyberuházásnak minősül, akkor a Kötv. 23/C. § (1) bekezdése szerint előzetes régészeti dokumentációt kell készíteni.
- Erdővédelmi szempontból megállapítottam, hogy a telephelyen folytatott tevékenység nem jár az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény hatálya alá tartozó erdő igénybevételével, ill. a közelben lévő erdőkre káros hatást nem gyakorol.
- Az eljárásban résztvevő szakhatóság a telephelyen folytatott tevékenység engedélyezése ellen nem emelt kifogást és külön feltételek előírásával hozzájárult az egységes környezethasználati engedély kiadásához.

Mindezek alapján a telephelyen folytatott tevékenység engedélyezése mellett döntöttem és a tevékenység folytatásához, valamint felhagyásához meghatároztam az előre látható szempontokat, illetve feltételeket.

A határozatot a Korm. rendeletben biztosított hatáskörömben és illetékességemben eljárva hoztam meg.

A határozatot a Kvt. 71. § (1) bek. c) pontjában, valamint a Kormányrendelet 20/A. § (12) bekezdés a) pontjában biztosított jogkörömben eljárva hoztam meg, és a Ket. 71. § (1), 72. § (1) bekezdése szerinti módon adtam ki, figyelemmel a Kormányrendelet vonatkozó rendelkezéseire.

A határozat a Kormányrendelet 21. § (8) bekezdése alapján hirdetményi úton is közlésre kerül. A Ket. 78. § (10) bekezdése alapján, a hirdetményi úton közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon kell közölni tekinteni, és az azt követő 15 napon belül van lehetőség a fellebbezés előterjesztésére a Ket. 99. § (1) bekezdése alapján. Azon ügyfelek esetében, akiknek a határozat közlése postai úton történt, a fellebbezési határidőt a határozat kézhezvételétől kell számítani.

Jogorvoslati jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja, a fellebbezés előterjesztésének határidejét a Ket. 99. § (1) bekezdése alapján állapítottam meg.

A határozat rendelkező részének VI. pontjában – fellebbezés esetén – 3 példány fellebbezési kérelem benyújtásáról rendelkeztem, figyelemmel a Ket. 102. § (4) bekezdésére.

Az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás fellebbezési díját a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5) és (6) bekezdése alapján határoztam meg.

Az ügyfél a – kérelem benyújtásakor hatályos – Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 1. § (1) bekezdésének és 1. számú mellékletének 12.9.4. pontja, továbbá az erdészeti hatósági eljárásban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 40/2010. (IV. 15.) FVM rendelet 2. § (3) bekezdése alapján a szakhatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjait befizette.

A szakhatósági eljárási díjak visszafizetéséről nem rendelkeztem, tekintettel arra, hogy a 2015. évi VIII. törvény 24. § (5) bekezdése alapján az egyesítés a 2015. április 1. előtt végzett eljárási cselekmények hatályát nem érinti.

Az eljárási cselekmény során eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról nem rendelkeztem.

Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy a 13.2/1425/6-TA/2010. ügyiratszámú kihelyezési engedély 2015. december 31. napjáig érvényes. Amennyiben a hígrágyát továbbra is termőföldre kívánják kijuttatni, akkor a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet 5.2. pontja alapján ellenőrző talajvédelmi tervet kell benyújtania az I. fokú talajvédelmi hatóságra.

Gyula, 2015. július 28.

Gajda Róbert
kormány megbízott
nevében és megbízásából:

dr. Illich Andrea s. k.,
főosztályvezető

Kapják:

1. „Csorvási Gazdák” Mezőgazdasági Termelő és Értekesítő Zrt. (TV)
5920 Csorvás, Rákóczi F. u. 34/1.
2. ÉGÁZ-DÉGÁZ Gázszolgáltató Zrt., 6724 Szeged, Pulcz u. 44. (TV)
3. EDF DÉMÁSZ Hálózati Elosztó Kft., 6720 Szeged, Klauzál tér 1. (TV)
4. Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal Csongrád Megyei Kirendeltség (TV)
6721 Szeged, Tisza Lajos krt. 2-4.
5. K&H Bank Orosházi Fiókja, 5900 Orosháza, Rákóczi út 5. (TV)
6. Gerendás Község Jegyzője, 5925 Gerendás, Petőfi u. 2. (TV)
7. Csorvás Város Jegyzője, 5920 Csorvás, Rákóczi u. 17. (TV)
8. Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat, 5600 Békéscsaba, Kazinczy u. 9.
9. Békés Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
e-mail: titkarsag@dar.antsz.hu
10. Békés Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály
e-mail: bekes-nti@nebih.gov.hu
11. Dráva Szövetség, e-mail: dravasovetseg@t-online.hu
12. Magas-Bakony Környezetvédelmi Egyesület, e-mail: magasbakony@freemail.hu
13. Egyensúly Környezetvédelmi Egyesület, e-mail: egyensulyegyesulet@gmail.com
14. Zöld Forrás Környezetvédő Egyesület, e-mail: zoldforrasegyesulet@gmail.com
15. Energiaklub Szakpolitikai Intézet és Módszertani Központ Egyesület
energiaklub@energiaklub.hu

16. Tudatosan a Környezetünkért Egyesület, e-mail: tudatosanpecs@gmail.com
 17. Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség (**jogerő után**)
1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.
 18. Irrattár, helyben
- A határozat hirdetmény útján is közlésre kerül:
19. Gerendás Község Jegyzője, 5925 Gerendás, Petőfi u. 2. (TV)
 20. Csorvás Város Jegyzője, 5920 Csorvás, Rákóczi u. 17. (TV)