

1. sz. melléklet



PEST MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE-06/KTF/01093-3/2021

Ügyintéző: Marlyin Kádár Enéh

Váradiné dr. Havasréti Mónika

Daróczi Zsuzsanna

Pongó Veronika

Varga Szilvia

Márhoffer Tamás

Nagy Tamás

Scheiber Róbert

Telefon: (06-1) 478 4558

Tárgy: Szigetcsép, külterület 073/4 hrsz.-ú ingatlanon működő baromfitenyésztési tevékenység egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati eljárása

Mellékletek:

TE MELLÉKLET: Technológiai leírás

BAT MELLÉKLET: A tevékenység során alkalmazott elérhető legjobb technika

L MELLÉKLET: A telephelyen található légszennyező források

A MELLÉKLET: Adatszolgáltatás

HATÁROZAT

A BRO-KER-BÉT Broiler Kereskedelmi Kft. (2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.; a továbbiakban: Környezethasználó) részére, a Szigetcsép, Duna sor 073/4 hrsz.-ú ingatlanon található baromfitartó telepre – és minden ahhoz műszakilag kapcsolódó, helyhez kötött egységeiben folytatott, és ezen műveletekkel közvetlenül együtt járó tevékenységre – vonatkozó, PE-06/KTF/1855-4/2017. és PE-06/KTF/1855-7/2017. számokon módosított PE-06/KTF/1855-1/2017. számú egységes környezethasználati engedélyt a benyújtott teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció (a továbbiakban: Dokumentáció) alapján

**módosítom, és a módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt
egységes környezethasználati engedélyt**

adok, az engedélyezett tevékenység folytatásával kapcsolatban megállapított alábbi feltételek szerint:

I.

A KÖRNYEZETHASZNÁLATRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS ADATOK

1. A telephely adatai:

Helye: Szigetcsép, Duna sor 073/4 hrsz.
Környezetvédelmi Területi Jel: 101446636 – Baromfitelep
KTJ IPPC Létesítmény: 101613043 – Baromfitelep / létesítmény
EOV koordináták: X: 213000; Y: 644450 (a továbbiakban: Telep).

2. Környezethasználó adatai:

Neve: BRO-KER-BÉT Broiler Kereskedelmi Kft.
Székhelye: 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.
Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 101761354
Statisztikai számjel: 12332148-0147-113-13
Cégjegyzékszám: 13-09-077914

3. Az engedélyezett tevékenység:

Megnevezése: a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 2. számú mellékletének 11. a) pontja szerint: „Nagy létszámú állattartás: intenzív baromfi- vagy sertésitenyésztés, több mint 40000 férőhely baromfi számára.”

A telephelyen folytatott tevékenység besorolása:

TEÁOR '08 szám	Tevékenység megnevezése
0147	Baromfitenyésztés

NOSE-P kód:	Tevékenység megnevezése
110.04	Állatok emésztése
110.05	Trágya kezelése

A Telepen végzett tevékenységek:

A telephelyen mélyalmos technológiával, 8 nevelőépületben, rotációnként kb. 55000 vegyes ivararányú (50000 tyúk és 5000 kakas) baromfit tartanak, tenyésztójas előállítása céljából. Az állatok nevelése csak az épületekben folyik, szabadon tartás nincs.

Az etetés és itatás automata rendszerű, az állomány cseréjekor, egy-másfél évente végzik a trágya kihordását, ahonnan közvetlenül szállítójárművekre kerül: a tárolás mellőzésével elszállítják.

A tevékenységet jellemző adatok:

- férőhely: 55000 (2020 számossal);
- tojástermelés: kb. 9 millió db tenyésztójas,
kb. 85 ezer db árutojas (2019. évi adat).

A technológia ismertetését a **TE MELLÉKLET**, az elérhető legjobb technikának való megfelelés ismertetését a **BAT MELLÉKLET** tartalmazza.

A légszennyező források technológiai bontását az **L MELLÉKLET** tartalmazza.

II. A TEVÉKENYSÉG HATÁSTERÜLETÉNEK MEGHATÁROZÁSA

A tevékenységből országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatás nem várható.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

Ammóniakibocsátás szempontjából a Telep geometriai középpontjától számított 200 m, PM₁₀ tekintetében a P1 jelű pontforrás körüli 166 m sugarú körön belül határozható meg.

Zajvédelmi szempontból:

A Telep zajvédelmi hatásterület határa a lakóterületek és a temető irányába nappal: 26 m, éjjel: 200 m; az üdülőterületek felé nappal: 40 m, éjjel: 235 m. A hatásterületen belül védendő lakóingatlan nem található.

III. A TEVÉKENYSÉG FOLYTATÁSÁNAK KÖRNYEZETVÉDELMI FELTÉTELEI

1. Általános előírások:

- 1.1. Az engedéllyel kapcsolatos, a területileg illetékes elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság által elfogadott változtatás jelen engedélynek a részét képezi.
- 1.2. Minden olyan módosítás, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerint változásnak, változtatásnak minősül, csak a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) által történt engedélyezést követően valósítható meg.
- 1.3. Környezethasználó, vagy megbízottja azonnal köteles értesíteni a Környezetvédelmi Hatóságot – a jelen engedély III. fejezet 7. pontjában foglaltaknak megfelelően – ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be, és így sürgős beavatkozás válik szükségessé. Környezethasználó ilyen esetekben is köteles megtenni a szükséges kárenyhítő intézkedéseket.
- 1.4. Környezethasználó köteles betartani a telephelyi tevékenységekkel kapcsolatosan a tájékoztatásra, a nyilvántartásra, az adatszolgáltatásra, az együttműködésre, a szennyező anyagok kibocsátására, valamint a felelősségre vonatkozó mindenkorai környezetvédelmi, jogszabályi és hatósági előírásokat, határértékeket.
- 1.5. A Telep működésével kapcsolatos minden panaszt nyilván kell tartani. A nyilvántartást Környezethasználó köteles a tevékenység felhagyásáig megőrizni, ellenőrzés során a Környezetvédelmi Hatóság képviselője számára hozzáférhetővé tenni, valamint a lakosság számára méltányolható igény esetén megfelelő tájékoztatást adni.
- 1.6. A Telep létesítményeit és a technológiát a vonatkozó hatályos jogszabályokban, és a jelen egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.

2. Az elérhető legjobb technika (BAT) alkalmazása:

- 2.1. Az *ipari kibocsátásokról* szóló 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv, az Európai Bizottság (EU) 2017/302 végrehajtási határozata (2017. február 15.) az *ipari kibocsátásokról* szóló 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek az intenzív baromfi- vagy sertésenyésztés tekintetében

történő meghatározásáról [a továbbiakban: BAT következtetés] szerinti környezetirányítási rendszert (a továbbiakban: EMS) kell kiépíteni és működtetni.

A kiépítés határideje: 2021. február 15.

Az EMS bevezetésének gyakorlati tapasztalatait a 2021. évre vonatkozó éves jelentésben ismertetni kell.

- 2.2. Évente egy alkalommal, minden állatkategóriára el kell végezni egy reprezentatív, összetett trágyaminta teljes nitrogén- és foszfortartalmának meghatározását laboratóriumi vizsgálattal.
A teljes kiválasztott nitrogén- és foszforkibocsátást a mérés alapján, a nyilvántartások felhasználásával kell meghatározni és az éves jelentésbe foglalni.
- 2.3. A nemzetközi gyakorlatban megvalósuló, új technológiákat folyamatosan figyelemmel kell kísérni és vizsgálni kell azok bevezetésének gazdasági lehetőségeit.
- 2.4. Környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végeznie, a berendezéseket és a technológiákat úgy kell működtetnie, hogy a Telep kibocsátásai jelen határozat jogerőre emelkedésétől mindenben megfeleljenek jelen egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak.
- 2.5. Környezethasználónak intézkednie kell különösen:
 - a tevékenység folytatásához szükséges környezetterhelést okozó anyag felhasználásának fajlagos csökkentéséről,
 - a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
 - a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
 - a hulladék hasznosításáról, ártalmatlanításáról,
 - a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
 - a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról,
 - a Telep tájba illesztéséről
 - valamint arról, hogy a minimumra csökkenjenek a Telep működésére visszavezethető zavaró környezeti hatások, illetve veszélyek fellépésének lehetősége.

3. Levegőtisztaság-védelem:

- 3.1. A levegő terhelésének minimalizálása érdekében a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet] előírt levegővédelmi követelményeket az elérhető legjobb technika alkalmazásával kell teljesíteni.
- 3.2. Amennyiben a P1 jelű pontforráshoz tartozó aggregátor 50 h/év üzemidőnél hosszabban üzemel:
 - a technológiából származó légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit az **L MELLÉKLET** tartalmazza, melynek betartását biztosítani kell;
 - az **L MELLÉKLET** mellékletben rögzített légszennyező anyagokra a kibocsátási határértékek teljesülését Környezethasználónak ötévente akkreditált mérőszervezettel végeztetett szabványos emisszió méréssel kell igazolni.
A fentiek szerinti ellenőrzéséről készült vizsgálati jegyzőkönyvet **az engedély időbeli hatályának lejártáig be kell nyújtani** a Környezetvédelmi Hatósághoz
- 3.3. A rendkívüli, váratlan levegőszennyezés elkerülése érdekében a technológiai előírások betartását és a berendezés műszaki állapotát fokozottan és folyamatosan ellenőrizni kell.
- 3.4. A D1 jelű diffúz forrás esetében kibocsátási határértéket a légszennyező forrás sajátosságai miatt megállapítani nem lehet, ezért az elérhető legjobb technika alkalmazásával kell a levegőterhelést megelőzni és a bűzszenyezést legkisebb mértékűre csökkenteni. A diffúz

forrást úgy kell működtetni, fenntartani, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyező anyag kerüljön a környezetbe.

- 3.5. A technológiai fegyelem betartásával és a terület folyamatos tisztántartásával kell gondoskodni a levegő terhelésének minimalizálásáról.
- 3.6. Az adatszolgáltatási kötelezettséget az **A MELLÉKLET**ben foglaltak szerint kell teljesíteni.

4. Hulladékgazdálkodás:

- 4.1. A *hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 4. §-ában foglaltaknak megfelelően a tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítást.
- 4.2. A tevékenység végzése során keletkező veszélyes és nemveszélyes-hulladékokat azonosító kód szerint be kell sorolni a *hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet] 2. számú melléklete szerint, a környezet veszélyeztetését kizáró módon, egymástól elkülönítve kell gyűjteni, és további kezelésre csak az adott típusú hulladékokra érvényes hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel rendelkező szervezetnek szabad átadni. A kezelési engedély meglétéről a hulladék átadását megelőzően Környezethasználónak meg kell győződnie (a hulladéknak minősülő almozstrágya vonatkozásánál is). A keletkező hulladékok kezelése során a hasznosítást előnyben kell részesíteni az ártalmatlanítással szemben.
- 4.3. A tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok kezelése során be kell tartani a *veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet [225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet] előírásait.
- 4.4. A telephelyen veszélyes hulladékot felhalmozni tilos, azok rendszeres elszállításáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 4.5. Az elhullott állati tetemek elszállításig történő tárolására szolgáló hűtött konténert egyértelműen jelölni kell, azonosító címkével kell ellátni.
- 4.6. Esetleges fertőzés esetén, az elhullott állati tetemeket a hatályos előírások betartásával kell kezelni.
- 4.7. Rendkívüli esetben, amennyiben a telephelyen járványos megbetegedés fordulna elő a *nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi szabályok megállapításáról* szóló 45/2012. (V. 8.) VM rendelet [a továbbiakban: 45/2012. (V. 8.) VM rendelet] értelmében az állategészségügyi hatóság által elfogadott intézkedési terv alapján kell eljárni. Ilyen esetben is csak érvényes hulladékkezelési engedéllyel rendelkező szervezet szállíthatja el a tetemeket.
- 4.8. A hulladékok munkahelyi gyűjtőhelyeinek üzemeltetését az *egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] vonatkozó előírásai szerint kell végezni.
- 4.9. A munkahelyi gyűjtőhelyeken egyidejűleg gyűjthető, nemveszélyes-hulladék mennyisége legfeljebb 1 tonna.
- 4.10. Munkahelyi gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjthető, veszélyes hulladék mennyisége legfeljebb 0,02 tonna.
- 4.11. Munkahelyi gyűjtőhelyeken hulladék annak képződésétől számított, legfeljebb 6 hónapig gyűjthető.

- 4.12. A veszélyes és nemveszélyes-hulladékot a munkahelyi gyűjtőhelyeken elkülönítetten kell gyűjteni.
- 4.13. A munkahelyi gyűjtőhelyeket táblával kell jelezni. A táblákon a munkahelyi gyűjtőhelyekre utaló feliratot úgy kell feltüntetni, hogy az mindenki számára jól látható és olvasható legyen.
- 4.14. A keletkezett hulladékok nyilvántartása és az adatszolgáltatás a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet] előírásai szerint végzendő.

5. A földtani közeg védelme:

- 5.1. A telephelyen folytatott tevékenység végzése során a mindenkor hatályos – jelenleg a PE-06/KTF/32312-7/2020. számú határozattal jóváhagyott – üzemi kárelhárítási terv előírásait be kell tartani.
- 5.2. Rendkívüli környezetszennyezés esetén a kárelhárítást a jóváhagyott kárelhárítási tervnek megfelelően kell végezni, és az abban rögzített kárelhárítási anyagok, felszerelések pótlásáról folyamatosan gondoskodni kell.

6. A monitoring és adatszolgáltatás:

- 6.1. Környezethasználónak rendszeres és alkalmi jelentéstételi kötelezettsége van, melynek tartalmi követelményeit az **A MELLÉKLET** tartalmazza. A bejelentési és adatszolgáltatási kötelezettségeket a hatályos jogszabályoknak megfelelően kell teljesíteni.
- 6.2. A monitoring rendszerben a minták vételezése, kiértékelése és a vizsgálatok pontosságának meghatározása csak a mindenkor hatályos jogszabályi előírásokon alapulhat, az ennek való megfelelést igazolni kell.
- 6.3. Környezethasználó köteles biztosítani a biztonságos és folyamatos hozzáférést a megfigyelési/mérési/mintavételi pontokhoz, a Környezetvédelmi Hatóság munkatársai számára

7. Eltérő üzemállapot:

- 7.1. Környezethasználónak haladéktalanul értesítenie kell a Környezetvédelmi Hatóság ügyeleti szolgálatát (tel: 30/200-9561) az alábbiak esetén:
- bármely szennyező anyag jelen engedélyben meghatározott határértékeket túllépő kibocsátása,
 - bármely szennyező anyag olyan kibocsátása, amely környezetszennyezést okoz vagy okozhat,
 - bármely technológia, vagy berendezés működési zavara, meghibásodása, amely környezetszennyezést okoz vagy okozhat,
 - olyan baleset, mely környezetszennyezést okoz vagy okozhat,
 - határérték túllépést okozó, rendkívüli váratlan légszennyezést okozó, rendeltetésszerű üzemeléstől eltérő (nem megfelelő működés) üzemállapot.
- 7.2. A fenti bejelentéseket 48 órán belül, írásos formában is be kell nyújtani a Környezetvédelmi Hatósághoz, melyben ismertetni kell az esemény okát, a megtett intézkedéseket és azok eredményességét.
- 7.3. A haváriatervet folyamatosan karban kell tartani, az újonnan engedélyezett változtatások figyelembevételével. A haváriatervben foglaltakról a dolgozóknak oktatást kell szervezni, és gondoskodni arról, hogy a telepen tartózkodjon a kárelhárítás vezetésére alkalmas személy.
- 7.4. A tevékenység során bekövetkező havária esetén a Környezetvédelmi Hatóságot haladéktalanul értesíteni kell a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett.

- 7.5. A rendeltetésszerű üzemeléstől eltérő üzemállapotokat üzemnaplóban kell dokumentálni és a hatósági ellenőrzés alkalmával bemutatni.
- 7.6. Környezethasználó köteles feljegyzést készíteni bármely üzem, technológia vagy berendezés működési zavaráról, meghibásodásáról, évi rendszeres leállásáról vagy karbantartás miatti leállásáról a külön erre a célra rendszeresített naplóban.
- 7.7. Környezethasználó köteles a Környezetvédelmi Hatóságot írásban – a rendkívüli eseményektől eltekintve – előre értesíteni az alábbi esetekben:
- a létesítmény tartós, teljes vagy részleges leállása;
 - a létesítmény teljes vagy részleges újraindítása leállás után.

8. Bejelentési kötelezettségek:

Környezethasználó köteles a Környezetvédelmi Hatóság felé 15 napon belül írásban bejelenteni:

- az engedélyben alapul vett körülmények jelentős megváltozását, illetve tervezett jelentős megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást,
- a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

9. A tevékenység felhagyása:

- 9.1. A tevékenység felhagyása csak a mindenkor hatályos – jelenleg a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvényben (a továbbiakban: Kvtv.), illetve a *környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről* szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben megfogalmazott – előírásoknak megfelelő felülvizsgálat lefolytatása után megszerzett, jogerős engedély birtokában történhet. Valamely, az engedélyezett tevékenységgel összefüggő technológia felhagyásához szükséges környezetvédelmi feltételről a Környezetvédelmi Hatóság előzetes állásfoglalását kell kérni.
- 9.2. A felülvizsgálati dokumentációnak a fenti jogszabályok előírásain túl kiemelten kell foglalkoznia a tevékenység befejezése után:
- visszamaradt környezeti állapot teljes körű feltárásával;
 - a környezet eredeti állapotának visszaállításához szükségesnek ítélt intézkedésekkel;
 - a tervezett utóhasznosítással, vagy amennyiben az üzem végleges felszámolására kerül sor:
 - a felhalmozódott hulladék újrahasznosítási, illetve ártalmatlanítási lehetőségeivel;
 - a leszerelésre került gépek, berendezések újrahasznosítási lehetőségeivel, illetve szétszerelt állapotukban való hasznosításukkal;
 - az elszennyeződött berendezések kezelésével;
 - az épületek bontásából keletkező hulladék újrahasznosítási, illetve ártalmatlanítási lehetőségeivel;
 - az összes költség elemzésével és pénzügyi fedezetének biztosításával.
- 9.3. A tevékenység felhagyása után a telephely egészének vagy részének értékesítése csak a felhagyásra vonatkozó engedély jogerőre emelkedése után, a vevő környezetvédelmi követelményekről való tájékoztatása mellett történhet.

IV.

SZAKHATÓSÁGI ÁLLÁSFOGLALÁSOK

A vízügyi és vízvédelmi hatósági hatáskörében eljáró **Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály** (a továbbiakban: FKI-KHO)

35100/1057-1/2021.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában az alábbi előírásokkal járult hozzá a tevékenységhez:

1. A vízátelestítményeket a mindenkor érvényes, jelenleg a KTVF: 2408-1/2012. (vízikönyvi szám: 6.2/e/300) számú vízjogi üzemeltetési engedélynek megfelelően kell üzemeltetni.
2. A telephelyen üzemelő vízátelestítmények műszaki állapotát folyamatosan ellenőrizni kell.
3. A tevékenység során esetlegesen bekövetkező káreseményt – a kárelhárítás egyidejű megkezdésével – a vízügyi hatóságra azonnal be kell jelenteni az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvényben meghatározott kapcsolattartási módok valamelyikén.
4. Az esetleges kárelhárítás során be kell tartani a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet], valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszíni és a felszín alatti víz ne szennyeződjön el.
5. A tevékenységeket a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a talaj, valamint a felszín alatti víz ne szennyeződjön, a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában a tevékenység ne okozzon 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 mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőség romlást.
6. A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § értelmében érdekében a tevékenységek csak:
 - környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel végezhetők a külön jogszabály szerinti legjobb elérhető technika, illetve a leghatékonyabb megoldás alkalmazásával;
 - ellenőrzött körülmények között történhetnek,
 - úgy végezhetők, hogy hosszú távon se veszélyeztessék a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.
7. A telephely területén a földtani közegre, felszíni- és felszín alatti vízre potenciálisan veszélyforrást jelentő létesítmények műszaki védelmének rendszeres ellenőrzéséről és karbantartásáról az Engedélyesnek gondoskodnia kell.
8. Hidrogeológiai védőövezetben tevékenység úgy végezhető, hogy annak következtében
 - a vízkészlet természetes védettsége ne csökkenjen, vagy ne növekedjen a környezet sérülékenysége,
 - a vízkészletbe 6 hónapon belül le nem bomló károsító anyag ne kerüljön,
 - olyan lebomló anyag ne jusson a vízkészletbe, amelynek mennyisége, jellege vagy bomlásterméke a felszín alatti víz minőségének károsodását okozza.
9. Szikkasztásra csak tiszta, szennyeződésmentes csapadékvíz kerülhet.
10. A szilárd burkolatú területek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.

V.

JOGKÖVETKEZMÉNYEK

1. Amennyiben Környezethasználó környezetveszélyeztetést vagy szennyezést okoz, vagy a jelen határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a Környezetvédelmi Hatóság a tevékenységet a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 26. §-a alapján
 - korlátozhatja,
 - felfüggesztheti,
 - megtilthatja, vagy
 - az egységes környezethasználati engedélyt visszavonhatja; és Környezethasználót határozatban kötelezi 50 000 – 100 000 Ft/nap bírság megfizetésére.

2. Jelen engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 26. § (4) bekezdése szerint a Környezetvédelmi Hatóság határozatában kötelezi Környezethasználót 200 000 – 500 000 Ft bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb hat hónapos határidővel intézkedési terv készítésére, vagy a 20/A § (8) bekezdés a) pontja esetén környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére.
 3. Fenti előírások határidőre történő önkéntes teljesítésének elmaradása esetén az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 132. § – 134. §-ban foglaltak alkalmazásának van helye.
 4. Jelen engedélytől és a hatályos jogszabályoktól eltérően folytatott tevékenység esetén vízvédelmi, levegővédelmi, hulladékgazdálkodási, zajvédelmi, valamint természetvédelmi bírság is kiszabható.
- Az egységes környezethasználati engedély más jogszabályokban előírt egyéb hatósági engedélyek, hozzájárulások megszerzése alól **nem mentesít**.

VI. EGYÉB ELŐÍRÁSOK

1. **Jelen engedély időbeli hatálya: 2026. január 31.**
2. Jelen határozat véglegessé válásával egyidejűleg a PE-06/KTF/1855-4/2017. és PE-06/KTF/1855-7/2017. számokon módosított PE-06/KTF/1855-1/2017. számú határozatok hatályukat veszítik.
3. A továbbiakban is hatályban marad a PE-06/KTF/32312-7/2020 számú, az üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó határozat.
4. Új, egységes környezethasználati engedély csak jelen engedély időbeli hatályának lejártá előtt 6 hónappal, a Környezetvédelmi Hatósághoz benyújtott, a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő tartalmú, teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elbírálása után szerezhető.
5. A környezetvédelmi felülvizsgálatot akkor is kell végezni, ha:
 - ezt hatályos jogszabály előírja;
 - a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt új kibocsátási határértékek megállapítása szükséges;
 - Környezethasználó tevékenységében a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. § (3) bekezdésének d) pontja szerinti jelentős változtatást kíván végrehajtani, vagy az egységes környezethasználati engedélyhez képest jelentős változás történt;
 - az elérhető legjobb technikában bekövetkezett jelentős változás következtében új kibocsátási határértékek, követelmények előírása szükséges;
 - a működtetés biztonsága új technika alkalmazását igényli;
 - a tevékenység olyan jelentős környezetterhelést okoz, hogy az a korábbi engedélyben rögzített határértékek felülvizsgálatát indokolja;
 - a tevékenység során jelentős szennyezés következik be.
7. Amennyiben a jogszabályi és/vagy hatósági előírásokat, illetve az általános és/vagy speciális környezetvédelmi érdekek érvényesülését szolgáló intézkedéseket határidőre nem hajtják végre, vagy Környezethasználó úgy nyilatkozik, hogy nem kíván élni jogosultságával, továbbá az engedélyezéskor fennálló feltételek jelentős megváltozása esetén, a Környezetvédelmi Hatóság jelen engedélyt visszavonja.
8. Az egységes környezethasználati engedély módosítására, visszavonására a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (10) bekezdése megfelelően irányadó. A módosítás történhet hivatalból vagy kérelemre.

*

Egyidejűleg megállapítom, hogy jelen eljárásban az igazgatási szolgáltatási díj mértéke **250 000 Ft**, melynek viselésére Környezethasználó köteles.

A határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik, ellene közigazgatási per indítható – az okozott jogsérelemre hivatkozással – a közléstől számított 30 napon belül a **Budapest Környéki Törvényszék**hez címzett, de a Környezetvédelmi Hatósághoz 3 példányban írásban (Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály; 1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.), illetve elektronikus kapcsolattartásra kötelezett személy esetén, **elektronikus úton benyújtott keresettel**.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el. A felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-a szerint a gazdálkodó szervezet és az ügyfél jogi képviselője elektronikus ügyintézésre köteles, így keresetlevelét elektronikus úton köteles előterjeszteni űrlapbenyújtás-támogatási szolgáltatás igénybevételével a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/> oldalon keresztül.

INDOKOLÁS

Környezethasználó a Telep működtetésére vonatkozóan a PE-06/KTF/1855-4/2017. és PE-06/KTF/1855-7/2017. számokon módosított PE-06/KTF/1855-1/2017. számú egységes környezethasználati engedéllyel (a továbbiakban: Engedély) rendelkezik. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdése szerint az egységes környezethasználati engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az Európai Bizottság adott tevékenységre vonatkozó, elérhető legjobb technikakövetkeztetésekről szóló határozatának kihirdetésétől számított négy éven belül a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni.

Környezethasználó fenti kötelezettségének eleget téve, benyújtotta a WENFIS Kft. (2100 Gödöllő, Antalhegyi u. 55.; Cg.: 13-09-139507; a továbbiakban: Tervező) által 2020. november 13-án készített – *BRO-KER-BÉT Kft. Egységes Környezethasználati Engedély felülvizsgálati dokumentációja* című, WENFIS-2020/02700 azonosító számú – Dokumentációt.

A Környezetvédelmi Hatóság előtt a felülvizsgálati eljárás 2020. november 17. napján megindult.

A Környezetvédelmi Hatóság figyelemmel a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § (2) bekezdésére a hivatalában és a honlapján közzétette az eljárás megindításáról szóló hirdetményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a létesítmény helye szerinti Szigetcsép Község Jegyzője (a továbbiakban: Jegyző) részére. Tervező a Dokumentáció nyomtatott példányát átadta Jegyző részére, aki a betekintésre lehetőséget biztosított hivatalában.

Jegyző 4345-3/2020. számon érkezett levelében tájékoztatta a Környezetvédelmi Hatóságot arról, hogy az eljárás megindításáról szóló – a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a vonatkozó iratokba való betekintési lehetőség módjára vonatkozó kiegészítéssel ellátott – hirdetmény kifüggesztése megtörtént.

A Környezetvédelmi Hatósághoz a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § (3) bekezdésében megjelölt időponton belül az érintett nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett. Az eljárás során ügyféli jogállás megállapítására irányuló kérelem nem került benyújtásra.

*

A Környezetvédelmi Hatóság – figyelemmel az Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltakra – PE-06/KTF/12199-4/2020. számon megkereste az egyes közérdekeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. §-a, valamint az 1. számú melléklet 9. pont 2-3. alpontja szerinti, jelen eljárásban érintett vízügyi és vízvédelmi szakhatóságot.

Az FKI-KHO 35100/1057-1/2021.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A baromfitelep kommunális és technológiai vízellátása a községi hálózatról biztosított. A szociális és technológiai szennyvizeket 5 m³-es zárt, összesen 16+1 db zárt betonaknában gyűjtik. A zártan gyűjtött, előkezelt technológiai szennyvizet szakkég szállítja el. A keletkező almos trágyát elszállítják és hasznosítják. A telephelyen még ideiglenes tárolás sincs. A szilárd burkolatú területeken összegyűlt, illetve az épületek és építmények tetejéről lefolyt csapadékvíz a telephely szabad területein elszikkad. A csapadékvíz normál üzemi körülmények között nem szennyeződik.

A baromfitartás, szociális tevékenységből és karbantartás során keletkező hulladékokat elkülönítetten, felirattal ellátva, a hulladék kémiai hatásainak ellenálló edényzetben gyűjtik, a munkahelyi gyűjtőhelyeken.

Kérelmező 2 db monitoring kút üzemeltetésére KTVF: 42166-4/2013. számokon módosított KTVF: 2408-1/2012. számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik (vízikönyvi szám: 6.2/e/300), mely 2023. január 31. napjáig érvényes.

Fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

*Tárgyi létesítmény a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 1. számú melléklet 12. (a) pontja alapján meghatározott **nagyvízi medret**, valamint a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III.14.) Korm. rendelet 1. § 11. pontja alapján meghatározott **parti sávot nem érint.***

*Tárgyi terület érinti a Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.) üzemeltetésében álló, 35100/1070-3/2017.ált. (FKI-KHO: 745-2/2017.) számú határozattal előzetesen lehatárolt **Tököl-Szigetújfalu vízbázis hidrogeológiai „B” védőterületét.***

*A terület a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. §-a és a 2. számú melléklet szerint, valamint a 7. § (4) bekezdésében meghatározott 1:100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából **fokozottan érzékeny terület.***

A benyújtott Dokumentációt megvizsgálva megállapítottam, hogy az megfelel a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben meghatározottaknak.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az Ákr. 55. és 56. § figyelembevételével adtam ki. (...)

A hatósági döntéshozatal a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet, a 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, és a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet és a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet figyelembe vételével történt.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 2 pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.”

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és annak indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdés alapján foglalta a határozatba.

A szakhatóság állásfoglalásai ellen az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

*

A Környezetvédelmi Hatóság a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdése alapján – figyelemmel az Ákr. 25. § (1) bekezdésének b) pontjára – a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében PE-06/KTF/12204-5/2020 számon megkereséssel fordult Jegyzőhöz.

Jegyző 4345-3/2020. számon tájékoztatott, hogy a tevékenység a helyi önkormányzati rendeletek környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos szabályaival, valamint a településrendezési eszközökkel [Szigetcsép Községi Önkormányzat Képviselő-testületének 9/2000 (XII. 16.) számú rendeletével megállapított Szigetcsép Község Helyi építési szabályzata előírásaival és Szigetcsép Településszerkezeti Tervével] összhangban van.

A Környezetvédelmi Hatóság Jegyző fentiek szerinti tájékoztatását a döntése kiadásánál figyelembe vette.

*

A Dokumentáció alapján a Környezetvédelmi Hatóság a tevékenység környezeti hatásaira vonatkozóan – a rendelkező részben előírásként, továbbá a mellékletekben rögzítetteken túl – az alábbi megállapításokat teszi.

A Telep a lakott területtől keletre, a település szélső lakóépületeitől kb. 350 méterre található a Ráckevei (Soroksári)-Duna irányában, attól 800 m-re. Közvetlen szomszédban nyugati és délnyugati irányban egy tojástermelő cég található, déli irányban pedig terményszárítással és járműszereléssel foglalkozó telephely található.

A Telepen a 1990-es évektől baromfitenyésztés folyik – Környezethasználó 2017 júliusától üzemelteti és birtokolja azt.

A Telep megközelítése az 51304-es és az 51107-es közúton keresztül lehetséges. Az üzemi forgalom (havonta 10 db teherautó a takarmány beszállításhoz, kéthetente 1 db teherautó a tojás kiszállításához kapcsolódóan) a közút forgalmában nagyon kis részt képvisel.

Levegőtisztaság-védelem:

A Dokumentációban részletesen bemutatásra kerül a Telepen üzemelő technológia, annak hatása a környezet levegőminőségi állapotára.

A tevékenységgel kapcsolatban lakossági panasz, közérdekű bejelentés nem érkezett a Környezetvédelmi Hatósághoz.

Az üzemelés során a technológia folyamataira és sajátosságaira tekintettel diffúz levegőterheléssel: metán, ammónia és bűz kibocsátással kell számolni. A nevelőépületekben a ventilátoros szellőztető rendszer segíti a szaghatás feldúsulásának megakadályozását. A tevékenységhez kapcsolódó teherszállítás elhanyagolható mértékűnek tekinthető.

A hálózati áramkimaradás esetén, a telephelyen vészüzemi-dízelaggregátor biztosítja az elektromos energiát. 2020 őszén a P1 számú pontforráshoz tartozó vészáramfejlesztő berendezést kicserélték korszerű, HFW-160T5 típusúra. Az aggregátorhoz tartozó dízelmotor névleges bemenő hőteljesítménye 510,86 kW_{th}. A LAL változás jelentése 2020. novemberben megtörtént.

A P1 jelű pontforrásra vonatkozóan a kibocsátási határértékeket a 140 kW_{th} és annál nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet [a továbbiakban: 53/2017. (X. 18.) FM rendelet] 4. számú mellékletében foglaltak figyelembevételével állapította meg a Környezetvédelmi Hatóság.

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 25. § (2) bekezdése alapján a helyhez kötött légszennyező pontforrás üzemeltetése során a levegővédelmi követelményeket érvényesíteni kell. Az időszakos mérések elvégzését a P1 jelű pontforrás esetében az 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 8. § (2) bekezdés a) pontja szabályozza: a 8. § (1) bekezdés szerinti méréseket ötévente legalább egyszer kell elvégezni az 1 MW_{th}-nál kisebb tüzelőberendezések esetében.

Fentiekre tekintettel az emissziók megfelelőségének igazolására a rendelkező részben ötéves mérési gyakoriságot írt elő a Környezetvédelmi Hatóság, mely ellenőrző méréseket a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendeletben [a továbbiakban: 6/2011. (I. 14.) VM rendelet] foglaltaknak megfelelően kell elvégezni.

Az 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 4. § (13) bekezdés b) pontja szerint:

„A helyhez kötött motorok esetében a kibocsátási határértékeket nem kell alkalmazni (...) a szükségáramforrást hajtó, helyhez kötött motorokra, amelyek 50 h/évnél rövidebb ideig üzemelnek.”

A légszennyező forrásokra vonatkozó éves (LM, E-PRTR), valamint az eseti (LAL V) adatszolgáltatási kötelezettségnek 306/2010. (XII.25.) Korm. rendelet 31. §-ban foglaltak szerint kell eleget tenni.

A levegővédelmi követelményeket a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően kell betartani.

A Dokumentációban foglaltak alapján megállapítható, hogy a fenti előírások betartása mellett Környezethasználó tevékenysége vonatkozásában levegőtisztaság-védelmi szempontból környezetterhelés nem valószínűsíthető.

A Környezetvédelmi Hatóság levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásait és megállapításait a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben, a 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben, a 6/2011. (I. 14.) VM rendeletben, valamint az 53/2017. (X. 18.) FM rendeletben foglaltak alapján tette.

Hulladékgazdálkodás:

A Dokumentáció részletesen ismerteti a tevékenység során alkalmazott technológiákat. Tételesen bemutatásra kerülnek a keletkezett hulladékok típusai, hulladéktípusonként a keletkezett hulladék mennyisége, kezelésének módja.

A veszélyeshulladék elszállítását megfelelő engedéllyel rendelkező szakcég végzi, általában féléves gyakorisággal, de minimum évente egyszer. A dokumentáció alapján 2018. és 2019. években az elszállított veszélyeshulladékok mennyisége 25 kg/év illetve 20 kg/év volt.

A Dokumentáció alapján megállapítható, hogy a Telep továbbüzemeltetése vonatkozásában hulladékgazdálkodási szempontból kizáró ok nem áll fenn.

Környezetvédelmi Hatóság hulladékgazdálkodási szempontú előírásait és megállapításait a Ht., a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, a 45/2012. (V. 8.) VM rendelet, a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, valamint a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tette.

Zaj- és rezgésvédelem:

A legközelebbi zajtől védendő létesítmények a Teleptől Ny-DNy-i irányba mintegy 300-400 méter távolságra helyezkednek el.

A létesítmény domináns üzemi zajforrásai az ólak friss levegő ellátásához felszerelt ventilátorok. Az egyéb zajforrások hatása elhanyagolható. A munka a telephelyen 1 műszakos munkarendben folyik, kizárólag nappal.

A Dokumentáció megállapítja, hogy a létesítmény üzemelésétől a zaj ellen védendő területeken teljesülnek a *környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet [a továbbiakban: 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet] 1. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékek.

A létesítményhez kapcsolódó szállítási tevékenység miatti forgalomnövekedésből eredő zaj a meglévő közlekedési zajszintben 3 dB-nél kisebb mértékű járulékos zajterhelés változást eredményez, ezért a tevékenység közvetett hatásterülete nem értelmezhető.

Fentiek alapján a tárgyi tevékenység további működésének zaj- és rezgésvédelmi szempontból akadálya nincs.

A Környezetvédelmi Hatóság zaj- és rezgésvédelmi szempontú megállapításait a 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet és a *környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet figyelembevételével tette.

Táj- és természetvédelem:

A Telephely és környezete egyedi jogszabály által kijelölt, országos jelentőségű, védett természeti területet és a *természet védelméről* szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdés alapján ex lege védett területet nem érintenek. Továbbá a tárgyi ingatlanok az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről* szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet] és az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről* szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM

rendelet [a továbbiakban: 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet] által meghatározott Natura 2000 hálózat területének nem részei és a *Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről* szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben (a továbbiakban: MaTr. Tv.) meghatározott ökológiai hálózat övezeteit nem érinti.

A Dokumentációban foglaltak alapján megállapítható, hogy Környezethasználó tevékenysége vonatkozásában táj- és természetvédelmi szempontból kizáró ok nem feltételezhető.

A Környezetvédelmi Hatóság táj- és természetvédelmi szempontú megállapításait a Tvt., a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet és a MaTr. Tv. figyelembevételével tette.

A földtani közeg védelme:

A Dokumentációban foglaltak szerint, a telephelyen sem földalatti, sem föld feletti szénhidrogén-tároló tartály nem található. Az ingatlanon 1 db vészaggregátor van, melyhez kapcsolódóan minimális olajkészlet található az aggregátor zárt fémkonténerében. Az aggregátor környezetében korábban végzett szennyezettségi vizsgálatok alapján megállapításra került, hogy annak környezete olajszennyezettséggel nem érintett. A Telepen csapadékvíz elvezető rendszer nem terület kiépítésre. A burkolt területekről és a tetőkről összegyűjtött csapadékvizek szikkasztásra kerülnek. Trágyatároló, valamint üzemanyag-tároló a telephelyen nem található.

A telephelyen folytatott tevékenység felszín alatti vízre és földtani közegre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében, a területen korábban kialakításra került két monitoring kút, melynek mintázására éves gyakorisággal kerül sor. A minták vizsgálata általános vízkémiai paraméterekre történik. A vizsgálati eredmények alapján, a nitrát komponens (B) szennyezettségi határérték feletti koncentrációja állapítható meg a területen.

A Dokumentációban foglaltak alapján, az elmúlt öt évben, a telephelyen talaj vagy felszín alatti vízszennyezés nem történt. A telephelyen folytatott tevékenység vonatkozásában, a felszín alatti vizek és a földtani közeg szempontjából jelentős környezeti hatás nem feltételezhető.

Környezethasználó tárgyi telephelyére vonatkozóan PE-06/KTF/32312-7/2020. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

A tárgyi terület a Környezetvédelmi Hatóság nyilvántartása szerint folyamatban lévő kármentesítést nem érint.

A Dokumentációban foglaltak alapján megállapítható, hogy a fenti előírások betartása mellett Környezethasználó tevékenysége vonatkozásában a földtani közeg védelme szempontjából kizáró ok nem feltételezhető.

Adatszolgáltatás:

A telephelyen folyó tevékenység az *Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK Tanácsi irányelv módosításáról* szóló (2006. január 18.) 166/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet [a továbbiakban: (E)-PRTR rendelet] I. melléklet 7. a) i. pontjában meghatározott tevékenység, mely során a környezetbe kibocsátásra kerülnek

olyan szennyezőanyagok, melyek szerepelnek a II. mellékletben. Környezethasználónak így évente kell az adatszolgáltatást teljesítenie – az **A MELLÉKLET**ben foglaltak szerint.

Az eddigiekben Környezethasználó az (E)-PRTR rendelet szerinti adatszolgáltatását teljesítette.

*

A Környezetvédelmi Hatóság a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet] 28. § (1) bekezdése és 5. melléklet I. táblázata alapján vizsgált szakkérdésre vonatkozóan az alábbi megállapításokat teszi:

Népegészségügy:

A Környezetvédelmi Hatóság PE-06/KTF/12199-5/2020. számú megkeresésében a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és 5. melléklet I. táblázat 3. pontjában megjelölt – 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 – szakkérdés tekintetében szakvéleményt kért Pest Megyei Kormányhivatal Szigetszentmiklósi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályától (a továbbiakban: Népegészségügyi Osztály).

A Népegészségügyi Osztály PE-15/NEO/2627-1/2021 számú levelében az alábbiak szerint megadott tájékoztatását a Környezetvédelmi Hatóság döntése kiadásánál figyelembe vette:

„(...) Tárgyi baromfitartó telepre vonatkozó egységes környezethasználati engedély megújításának közegészségügyi jogszabályi akadálya nincs, az jelentős környezet-egészségügyi terheléssel nem jár.

A telephelyen folytatott tevékenység felszín alatti vízre és földtani közegre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében a területen kialakításra került korábban két monitoring kút, melynek mintázására éves gyakorisággal kerül sor, a megvett minták vizsgálata általános vízkémiai paraméterekre történik.

A telephelyen dolgozók összlétszáma a telepvezetővel együtt 14 fő, részükre a szociális ellátás biztosított.

A rovarok, rágcsálók, vadmadarak távoltartásáról gondoskodnak

Az esetleg elhulló baromfikat az ATEV Zrt. által biztosított zárható, hűtött tárolóedényekbe gyűjtik, elkerített és fedett helyen, elkülönítve a hulladékoktól.

A baromfitelep vízellátását közüzemi hálózatról biztosítják, a keletkező szennyvizet zárt, szivárgásmentes aknában gyűjtik. A technológiai vízigény az ólak takarításához felhasznált vízmennyiséget és az állatok itatását foglalja magában.

A keletkező almos trágyát elszállítják és hasznosítják. A telephelyen még ideiglenes tárolás sincs.

A baromfitelep üzemeltetése során veszélyes és nem veszélyes technológiai hulladékok, valamint kommunális hulladékok keletkeznek, amelyek elkülönített gyűjtése és kezelése a jogszabályi előírásoknak megfelelően történik.

A telephely közvetlen közelében védett terület nem található.

A telephelyen veszélyes anyagok, vegyszerek tárolása nagy méretekben nem történik, a néhány segédtechnológiát érintő feladatra használt veszélyes anyagok megfelelő műszaki védelemmel vannak ellátva. (...)

*

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárás során figyelembe vette a kérelem alapjául szolgáló Dokumentációt valamint a szakhatóság állásfoglalását.

Összességében megállapítható, hogy a telephely üzemszerű működése az eddigiekben nem okozott környezetkárosítást, üzemelése nem járt olyan mértékű környezeti kockázattal, mely a környező területek állapotát károsan befolyásolta, ilyen jellegű kockázatok léteire a Dokumentáció értékelése közben sem derült fény.

A környezetvédelmi, műszaki követelményeket, technológiákat, valamint a feltételek teljesítésének ütemezését a létesítmény műszaki jellemzőinek, földrajzi elhelyezkedésének a környezet jelenlegi és célállapotának, és az előírt intézkedések előnyeinek figyelembevételével határozta meg a Környezetvédelmi Hatóság.

A határozat rendelkező részében foglalt előírások betartásával hosszútávon biztosítható a környezeti elemek védelme.

A Dokumentációban – megjelölve, elkülönítve – nem került ismertetésre olyan adat, amely minősített adat, vagy amely Környezethasználó szerint üzleti titkot képez.

A Környezetvédelmi Hatóság a fentiek és a Kvtv. 66. § (1) bekezdésének b) pontja, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (4) bekezdése és (12) bekezdésének a) pontja alapján – az Ákr. 81. § (1) bekezdésében foglaltak figyelembevételével – a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

Tekintettel arra, hogy **a Telep felszín alatti vízbázis hidrogeológiai „B” védőzónájában helyezkedik el** – az engedély érvényességi idejének megállapítása a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (2) bekezdésének b) pontjában foglaltak szerint történt.

A Környezetvédelmi Hatóság jelen határozattal az ügy érdemében döntést hozott, így a PE-06/KTF/12204-3/2020 számú értesítésben foglaltakhoz nem kapcsolódnak joghatások.

A tevékenység környezetet terhelő kibocsátásainak megelőzése érdekében, a környezeti elemeket terhelő kibocsátások, valamint a környezetre ható tényezők csökkentésére, illetőleg megszüntetésére irányuló, az elérhető legjobb technikán alapuló intézkedéseket és követelményeket a Környezetvédelmi Hatóság a Kvtv., valamint a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet értelmében írta elő.

A Környezetvédelmi Hatóság döntésének meghozatala során figyelembe vette a Kvtv., a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet, valamint az engedélyezett tevékenységre vonatkozó speciális környezetvédelmi (levegőtisztaság-védelmi, hulladékgazdálkodási, környezeti zaj- és rezgésvédelmi, valamint táj- és természetvédelmi) jogszabályok előírásait.

Tájékoztatom, hogy Környezethasználónak a Kvtv. 96/B. § (1) alapján a (4) bekezdés szerinti **éves felügyeleti díjat kell fizetni minden tárgyév február 28-ig.**

Környezethasználó adatszolgáltatási kötelezettségéről a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 23. §-a, a bejelentési kötelezettségről a Kvtv. 82. §-a alapján rendelkezett a Környezetvédelmi Hatóság.

Felhívom a figyelmet, hogy az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység, környezetveszélyeztetés vagy -szennyezés esetén a Környezetvédelmi Hatóság jelen engedély V. fejezetében foglalt jogkövetkezményeket alkalmazza.

Jelen **határozatot, mint hirdetményt** a Környezetvédelmi Hatóság a Kvtv. 71. § (3) bekezdése szerint – tekintettel az Ákr. 88. § (3) bekezdésére – a hivatalában és a honlapján közzéteszi, továbbá a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § (8) bekezdése alapján, közhírré tétel céljából megküldi az eljárásban részt vett **Jegyzőnek, aki köteles a határozat kézhezvételét követő nyolc napon belül gondoskodni annak közzétételéről.** Jegyző a határozat **közzétételét követően tájékoztatja a Környezetvédelmi Hatóságot** a közzététel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet [a továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet] 3. mellékletének 7. és 10.1. pontja alapján meghatározott 250 000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat Környezethasználó megfizette.

Határozatom elleni fellebbezés az Ákr. 116. § (1) bekezdése alapján kizárt.

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése és 112. § (1) bekezdése biztosítja.

A közigazgatási és munkaügyi bíróság illetékességét *a közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 4. § (1) bekezdése és 13. § (1)-(3) bekezdései alapján állapítottam meg. A keresetlevél benyújtásának helye és ideje a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye.

A Környezetvédelmi Hatóság a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (4) bekezdésére figyelemmel jelen eljárás során hozott határozat egy példányát a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére is megküldi.

Jelen határozatot a Környezetvédelmi Hatóság *a környezetvédelmi hatóság nyilvántartás vezetésének szabályairól* szóló 58/2019 (XII. 18.) AM rendelet alapján hatósági nyilvántartásba veszi.

Tájékoztatásul közlöm, hogy az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése, valamint a 108. § (5) bekezdése alapján a 9. § (1) bekezdésében felsoroltak elektronikus ügyintézésre kötelezettek.

A Környezetvédelmi Hatóság környezetvédelmi és természetvédelmi feladat- és hatáskörét a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdésének c) pontja és 13. § (1) bekezdésének c) pontja, illetékességét a 8/A. § (1) bekezdése szabályozza.

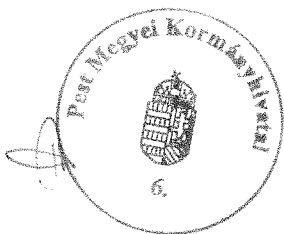
Jelen döntés – fellebbezés hiányában – **a fellebbezési határidő lejártát követő napon** külön értesítés nélkül, a törvény erejénél fogva **véglegessé válik** az Ákr. 82. § (2) bekezdés a) pontja alapján. A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt kézbesítették. Az Ákr. 85. § (5) bekezdése b) pontja értelmében a hirdetmény útján közölt döntést **a hatóság hirdetőtábláján** való kifüggesztését követő 15. napon kell közölniük tekinteni.

Budapest, 2021. január 19.

dr. Tarnai Richárd kormány megbízott
nevében és megbízásából:

dr. Cserkúti Szabolcs s. k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:



Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

TE MELLÉKLET
a PE-06/KTF/01093-3/2021 számú határozathoz

TECHNOLÓGIAI LEÍRÁS

A telephelyen mélyalmos technológiával, 8 nevelőépületben, rotációnként kb. 55 000 vegyes ivararányú (50 000 tyúk és 5 000 kakas) baromfit tartanak. Az állatok nevelése csak az épületekben folyik, szabadon tartás nincs. Az etetés és itatás automata rendszerű.

A fő technológiai folyamatok:

- az ólak előkészítése a naposcsibék fogadására (tisztítás, fertőtlenítés, alomkihelyezés, felfűtés);
- a beérkező naposcsibék fogadása, elhelyezése;
- előnevelés: napos kortól 18 hetes korig (etetési, itatási és fényprogramok);
- utónevelés: 18-tól 24 hetes korig, külön fényprogram szerint;
- tenyésztójas termelés: 24 hetes kortól 56-62 hetes korig;
- a tenyésztójas értékesítése;
- a kiürített ólak tisztítása, új állományok fogadására való előkészítése.

A frisslevegő ellátás nevelőépületenként:

Elszívás:

- 6 x ventilátor 17 000 m³ 400V, 780W, 50/60Hz, 1,9A
- Fénycsapda a ventilátorokhoz

Friss levegő:

- 18 x légbeejtő (légterelő lapok)
- 18 x fénycsapda szél – és esőfogóhoz
- 18 x szél és esőfogó
- 1 x nyitómotor

Szenzorok:

- 1 x negatív nyomásmérő – 10-600 Pa

Az ólakban számítógép vezérlésű rendszer működik, mely lehetővé teszi a klíma és termelési adatok (etetésre, itatásra illetve a világításra vonatkozó beállítások) megjelenítését, vezérlését.

Az ólak tisztítása: kitrágyázása, takarítása és fertőtlenítése csak az istállók üres állapotában, az egyes állományok át-, vagy kitelepítését követően kerül sor.

A keletkező almos trágyát melléktermékként elszállítják és hasznosítják. A telephelyen még ideiglenes tárolás sincs.

A mosáshoz hidegvizes, magasnyomású mosóberendezéseket alkalmaznak. A mosófolyadék az épületek összefolyó csatornáján keresztül közvetlenül az ólaknál található, zárt, 5 m³ térfogatú szennyvíz betonaknába folyik. Ől épületenként 2 db, összesen 16 db betonakna található.

Miután a teljes épület tiszta, a teljes padozat átvizsgálásra kerül. Amennyiben repedés lenne észlelhető, azt egyből javítják (pl. újrabetonozás).

Az elhullott állatokat egy hűtött konténerben gyűjtik a teherkapu mellett, elkerített, fedett helyen. Innen igény szerint, erre engedéllyel rendelkező szakcég szállítja el, melléktermékként.

Tartalék áramforrásként a Telep 6. és 7. számú állattartó épületei között, egy konténerben 235 kW névleges munkateljesítmény GNT 275 típusú dízel aggregátor, hozzá kapcsolódva a P1 számú pontforrás működik. A tapasztalatok azt mutatják, hogy az aggregátor működése az 50 h/év küszöbértéket nem éri el.

A szociális épület fűtésére és melegvíz igényének előállítására, vezetékes földgázzal üzemelő gázkazán van beépítve. A nevelőépületek fűtését 8 x 2 db gázsugárgóval biztosítják, melyekhez pontforrás nem csatlakozik.

A Telep energiaigényének egy részét 50kWh HMKE (háztartási méretű kiserőmű) napelem park biztosítja.

A Telepen sem földalatti, sem föld feletti szénhidrogén-tároló tartály nem található, és a korábbiakban sem volt.

Az állatorvos a tevékenysége során keletkezett veszélyeshulladékot a Telepről elszállítja. A Telepen keletkező egyéb veszélyeshulladékok (az alkalmazottak által adagolt állatgyógyászati szerek és táplálékkiegészítők csomagolása, az egyéni védőruházat, illetve a telephelyen felhasznált tisztító- és fertőtlenítőszeres tároló edényzetei) munkahelyi veszélyeshulladék-gyűjtő tárolóban kerülnek gyűjtésre.

A telephelyen található épületek, létesítmények:

8 db	nevelőépület [8 x 1032 m ²]
8 db	takarmánysiló
1 db	általános raktár
1 db	forgácstároló
1 db	tojástároló
1 db	szociális- és iroda épület
1 db	hűtött hulladéktároló konténer
1 db	őreépület
1 db	vészaggregátor

BAT MELLÉKLET
a PE-06/KTF/01093-3/2021 számú határozathoz

A TEVÉKENYSÉG SORÁN ALKALMAZOTT ELÉRHETŐ LEGJOBB TECHNIKA

A Dokumentációban foglaltak szerint megtörtént a Telepen folyó tevékenység vizsgálata a BAT-következtetés figyelembevételével.

1. BAT Környezetirányítási rendszerek (EMS)

A környezetirányítási rendszer (EMS) bevezetése folyamatban van.

2. BAT A környezeti hatások megelőzése vagy csökkentése, továbbá az általános teljesítmény javítása

A keletkező szociális, illetve a technológiai szennyvizek közcsatorna hálózatra történő csatlakozás nem lehetséges.

Környezetvédelmi, állategészségügyi, munkavédelmi, tűzvédelmi szakembert alkalmaznak, így a munkavállalók a szükséges éves oktatásban részesülnek.

A Környezethasználó üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

A fenntartó karbantartást folyamatosan végzik. A megelőző karbantartást rendszeresen, turnusváltáskor elvégzik.

Az elhullott állatok tárolására minden telep rendelkezik egy, az ólaktól távol lévő, hűthető, állati tetemtároló konténerrel.

3. BAT Az összes kiválasztott nitrogén és ebből következően az ammóniakibocsátás csökkentése

A legkorszerűbb, legnagyobb arányban testtömegbe beépülő takarmányt alkalmazzák, a takarmány beltartalmának további javításával kapcsolatban jelenleg is vizsgálatok folynak.

A takarmány nyersfehérje tartalma 12-16 % közötti. A takarmányok változó százalékban hozzáadott aminosavakat tartalmaznak.

Az életkorhoz alkalmazkodó, többfázisú takarmányozást alkalmaznak.

A legkorszerűbb, legnagyobb arányban testtömegbe beépülő takarmányt alkalmazzák.

Az összes kiválasztott nitrogén mennyiségét a BAT következtetés tojtyúkokra értelmezve [

$N_{\text{kiválasztott}} = 0,4 - 0,8 \text{ N kg/állatférőhely/év}$] adja meg, míg a Telepen nevelés is folyik, így az:

$N_{\text{kiválasztott}} = 0,81 \text{ N kg/állatférőhely/év}$ értéknek adódik.

4. BAT Az összes kiválasztott foszfor csökkentése

Az életkorhoz alkalmazkodó, többfázisú takarmányozást alkalmaznak.

A legkorszerűbb, legnagyobb arányban testtömegbe beépülő takarmányokat alkalmazzák. A takarmány összes foszfor tartalma 1 % alatti, jellemzően 0,5 % körüli.

Az összes kiválasztott foszfor: mennyiségét a BAT következtetés tojtyúkokra értelmezve [

$N_{\text{kiválasztott}} = 0,10 - 0,45 \text{ P}_2\text{O}_5 \text{ kg/állatférőhely/év}$] adja meg, míg a Telepen nevelés is folyik, így az:

$N_{\text{kiválasztott}} = 0,44 \text{ P}_2\text{O}_5 \text{ kg/állatférőhely/év}$ értéknek adódik.

5-6. BAT A hatékony vízfelhasználás, szennyvízképződés csökkentése

A vízfelhasználás napi nyilvántartására.

A vízszivárgás feltárása és javítása.

Magasnyomású tisztítók használata az állatok tartására szolgáló hely és a berendezések tisztítására.

Az állatok ivóvíz szükségletét egy teljesen zárt, ChoreTime típusú, automatizált, szelepes, függesztett önitató egységek biztosítják.

A karbantartás folyamatosan történik.

A tiszta csapadékvíz a zöld felületeken elszikkad.

7. BAT A vízbe történő szennyvízkibocsátás csökkentése

A keletkező kommunális és technológiai szennyvizek gyűjtése zárt betonaknában történik.

8. BAT A gazdaság hatékony energiafelhasználása

Az épületek légcseréjét részben félig automatizált, részben automatizált mesterséges szellőztető rendszerek biztosítják, melyeket a közelmúltban korszerűsítették.

A nevelőépületek szellőztetése időszakos, csak a baromfitartási technológia által előírt hőmérsékleti szint szabályozása során történik.

A rendszer előnyei: stabil légáram az istálló közepéig, nagyon egyenletes hőmérséklet csekély fűtés felhasználás mellett.

Az istállók fűtése gázsugárázókkal történik, ólanként 2 db infrasugárázó berendezéssel.

A Telepen olyan számítógépes programot használnak, amellyel az istállók klímája és a világítási program is vezérelhető.

Az istállók tetőfelújítása, szigetelése megtörtént.

Direkt hűtést nem alkalmaznak.

9-10. BAT A zajkibocsátás megelőzése, csökkentése

350-400 m-es távolságon belül nincs védendő épület

A telephely fő zajforrásai az állattartó épületek szellőztetőrendszere. Azok elhelyezése és a védendő létesítményektől való távolsága intézkedést nem indokol.

11. BAT Az egyes állattartó épületekből származó porkibocsátás csökkentése

Az almozáshoz puha faforgácsot használnak.

A bealmozást zárt épületben végzik.

Gépi adagolású takarmányozás.

Takarmánykeverés nincs, előrekevert takarmány érkezik a telephelyre.

Az épületen belüli huzathatás elkerülése megfelelő szellőztetőrendszerrel.

12. BAT A gazdaságból származó bűz kibocsátásának megelőzése, csökkentése

Bűzártalomra érzékeny területre nem kell számítani, a védendő épület nagy távolsága miatt. Az uralkodó szélirány észak-nyugati, így a lakott terület felől a Telep irányába fúj.

A trágyát az átvevő cég tehergépjárművére közvetlenül a kitrágyázáskor rakodják fel, és állásidő nélkül szállítják ki a telephelyről.

A légtisztító berendezés alkalmazása korlátozott, mivel ezzel a ventilátor üzembiztossága romlik.

14-15. BAT A szilárd trágya tárolása során a levegőbe jutó ammónia kibocsátása a talajba és a vízbe jutó kibocsátás megelőzése, csökkentése

A Telepen nincs trágyatárolás.

24. BAT Az összes kiválasztott nitrogén és foszfor monitorozása a trágyában

Évente egy alkalommal, minden állatkategóriára, egy reprezentatív összetett trágyaminta teljes nitrogén- és foszfortartalmának meghatározása laboratóriumi vizsgálattal, továbbá a teljes kiválasztott nitrogén és foszfor megbecsülése a tömegre vonatkozó nyilvántartások alapján.

26-27. BAT Az egyes állattartó épületek levegőbe jutó kibocsátásának monitorozása

A telephely esetében az érzékeny területek a bűzterhelésre számított hatásterületen kívül esnek. Az alkalmazott tartástechnológia és a mérések magas költsége miatt nem releváns.

29. BAT Nyilvántartás

Folyamatos nyilvántartásban rögzíti Környezethasználó:

- a víz-, a villamos energia- és a tüzelőanyag-fogyasztást;
- a beérkező és távozó állatok számát;
- a takarmányfogyasztást;
- a keletkező trágya mennyiségét.

31. BAT Az istállóépületek levegőbe jutó ammónia-kibocsátásának csökkentése

Számítások alapján a vizsgált telepek épületeiből és a trágyatárolásból származó ammónia kibocsátás (a fajlagos nitrogén kiválasztódás alapján): 0,197 kg/férőhely/év

L MELLÉKLET

a PE-06/KTF/01093-3/2021 számú határozathoz

A TELEPHELYEN ÜZEMELŐ LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK

1. Vész-áramfejlesztés technológia:

Pontforrás azonosító	Forrás megnevezése	Forráshoz tartozó berendezés megnevezése, teljesítménye
P1	Vészáramfejlesztő	IDE 6200 TG típusú dízelmotor. Üzemanyag: Dízelolaj. Névleges bemenő hőteljesítménye: 510,86 kW _{th}

A technológia kibocsátási határértékei a 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 4. számú melléklet 3. pontban foglaltak alapján:

Légszennyező komponensek megnevezése	Határérték [mg/m ³]	Tömegáram küszöbérték [kg/h]	A füstgáz százalékos O ₂ tartalma
kén-oxidok (SO ₂ és SO ₃)	120	5	15 %
nitrogén oxidok (mint NO ₂)	1500	-	15 %
szén-monoxid	245	-	15 %
szilárd nem toxikus por	20	-	15 %

2. Baromfitenyésztés technológia:

Forrás azonosító	Forrás megnevezése	Forráshoz tartozó „berendezés” megnevezése, „teljesítménye”
D1	Ólak	élőállat – baromfi, 55 000 db

A MELLÉKLET
a PE-06/KTF/01093-3/2021 számú határozathoz

ADATSZOLGÁLTATÁS

**Környezethasználó rendszeres és alkalmi jelentéstételi kötelezettségei
a Környezetvédelmi Hatóság részére**

<i>Megnevezés</i>	<i>Gyakoriság</i>	<i>Beadási határidő</i>
Az engedélyben alapul vett körülmények jelentős változásáról és az engedélyben foglalt adatok esetleges módosulásáról	eseti	15 napon belül
Baleset, működési zavar , meghibásodás, határértékeket túllépő, ill. környezetszennyezést okozó kibocsátás jelentése	eseti	szóban, telefonon: azonnal írásban: 48 órán belül
Bejelentett havária események összefoglalója	eseti	az eseményt követő 1 hónapon belül
Éves környezeti beszámoló A megtett intézkedések és hatásának bemutatása az elérhető legjobb technika érdekében. További intézkedési javaslat az elérhető legjobb technika elérésére.	évente	a tárgyévet követő év március 31. [következő alkalommal: 2022. március 31-ig]
(E)PRTR: ÉV adatcsomag – PRTR üzemek éves adatszolgáltatása	évente	tárgyévet követő év március 31.
Levegőtisztaság-védelmi jelentés	évente	tárgyévet követő év március 31.
Összefoglaló jelentés az EMS bevezetésének gyakorlati tapasztalatairól	eseti	2022. március 31.

**Környezethasználó rendszeres és alkalmi jelentéstételi kötelezettségei
az illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóság részére**

<i>Megnevezés</i>	<i>Gyakoriság</i>	<i>Beadási határidő</i>
FAVI adatszolgáltatás	évente 1 alk.	tárgyévet követő év március 31.
A vízszint adatokról és a talajvíz monitoring eredményekről szóló beszámoló	évente 1 alk.	tárgyévet követő év április 30.
A szennyvíztárolókra vonatkozó vízzárósági bizonylat	2 évente	tárgyévet követő év április 30.

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges
záradékolás megjelenítését szolgálja.

2. sz. melléklet

**IGAZSÁGÜGYI MINISZTERIUM**CÉGINFORMÁCIÓS ÉS AZ ELEKTRONIKUS CÉGELJÁRÁSBAN
KÖZREMŰKÖDŐ SZOLGÁLAT

Tárolt Cégkivonat

A **Cg.13-09-077914** cégjegyzékszámú **BRO-KER-BÉT Broiler Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság (2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.; adószám: 12332148-2-13)** cég 2025. június 29. napján hatályos adatai a következők:

I. Cégformától független adatok

1. Általános adatok

Cégjegyzékszám:13-09-077914

Cégforma: Korlátolt felelősségű társaság

Bejegyezve: 1998/10/27

2. A cég elnevezése

2/1. BRO-KER-BÉT Broiler Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság

Hatályos: 1997/12/02 ...

3. A cég rövidített elnevezése

3/1. BRO-KER-BÉT KFT.

Hatályos: 1997/12/02 ...

5. A cég székhelye

5/3. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.

A változás időpontja: 2015/05/05

Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22

Hatályos: 2015/05/05 ...

6. A cég telephelye(i)

6/4. 2367 Újhartyán, 083/25 hrsz.

Hatályos: 2004/11/23 ...

6/6. 2367 Újhartyán, 079/8.hrsz.

Hatályos: 2004/11/23 ...

6/7. 2367 Újhartyán, 079/9.hrsz.

Hatályos: 2004/11/23 ...

6/9. 2367 Újhartyán, 079/12-b.

A változás időpontja: 2009/08/30

Bejegyzés kelte: 2009/10/15

Hatályos: 2009/08/30 ...

6/10. 2367 Újhartyán, 079/12.

Bejegyzés kelte: 2012/01/24 Közzétéve: 2012/02/16

Hatályos: 2012/01/24 ...

6/12. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 1.

A változás időpontja: 2015/05/05

Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22

Hatályos: 2015/05/05 ...

6/13. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 5.

A változás időpontja: 2015/05/05

Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22

Hatályos: 2015/05/05 ...

6/14. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 9.

A változás időpontja: 2015/05/05

Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22

Hatályos: 2015/05/05 ...

- 6/15. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 12.
A változás időpontja: 2015/05/05
Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22
Hatályos: 2015/05/05 ...
- 6/16. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 16.
A változás időpontja: 2015/05/05
Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22
Hatályos: 2015/05/05 ...
- 6/17. 2367 Újhartyán, Liebner dűlő 18.
Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22
Hatályos: 2015/05/20 ...
7. **A cég fióktelepe(i)**
- 7/3. HU-2376 Hernád, Keltető út 1.
A változás időpontja: 2015/05/05
Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22
Hatályos: 2015/05/05 ...
- 7/4. HU-2317 Szigetcsép, Baromfitelep út 073/4.
A változás időpontja: 2017/08/08
Bejegyzés kelte: 2017/08/28 Közzétéve: 2017/08/29
Hatályos: 2017/08/08 ...
- 7/6. 2376 Hernád, Köztársaság út 132.
A változás időpontja: 2022/03/16
Bejegyzés kelte: 2022/03/30 Közzétéve: 2022/04/01
Hatályos: 2022/03/16 ...
- 7/7. HU-2376 Hernád, külterület hrsz. 072/117.
A változás időpontja: 2024/05/08
Bejegyzés kelte: 2024/05/13
Hatályos: 2024/05/08 ...
- 7/8. HU-2376 Hernád, Köztársaság út 94.
A változás időpontja: 2024/05/08
Bejegyzés kelte: 2024/05/13
Hatályos: 2024/05/08 ...
- 7/9. HU-2376 Hernád, Köztársaság út 96.
A változás időpontja: 2024/05/08
Bejegyzés kelte: 2024/05/13
Hatályos: 2024/05/08 ...
8. **A létesítő okirat kelte**
- 8/1. 1997. december 2.
Hatályos: 1997/12/02 ...
- 8/2. 1998. december 15.
Hatályos: 1999/02/24 ...
- 8/3. 1999. december 8.
Hatályos: 2000/02/11 ...
- 8/4. 2000. február 1.
Hatályos: 2000/04/14 ...
- 8/5. 2002. január 19.
Hatályos: 2002/02/01 ...
- 8/6. 2003. május 6.
Hatályos: 2003/06/17 ...
- 8/7. 2003. december 8.
Hatályos: 2004/01/29 ...

- 8/8. 2004. április 22.
Hatályos: 2004/05/03 ...
- 8/9. 2004. augusztus 2.
Hatályos: 2004/08/17 ...
- 8/10. 2004. november 23.
Hatályos: 2004/12/16 ...
- 8/11. 2005. január 26.
Hatályos: 2005/02/16 ...
- 8/12. 2006. szeptember 11.
Bejegyzés kelte: 2006/10/03 Közzétéve: 2006/10/26
Hatályos: 2006/10/03 ...
- 8/13. 2008. szeptember 23.
Bejegyzés kelte: 2008/10/14
Hatályos: 2008/10/14 ...
- 8/14. 2009. augusztus 30.
Bejegyzés kelte: 2009/10/15
Hatályos: 2009/10/15 ...
- 8/15. 2010. május 20.
Bejegyzés kelte: 2010/06/04 Közzétéve: 2010/07/01
Hatályos: 2010/06/04 ...
- 8/16. 2011. október 21.
Bejegyzés kelte: 2011/11/03
Hatályos: 2011/11/03 ...
- 8/17. 2011. november 30.
Bejegyzés kelte: 2012/01/24 Közzétéve: 2012/02/16
Hatályos: 2012/01/24 ...
- 8/18. 2012. október 12.
Bejegyzés kelte: 2012/11/13 Közzétéve: 2012/11/29
Hatályos: 2012/11/13 ...
- 8/19. 2013. október 14.
Bejegyzés kelte: 2013/10/29 Közzétéve: 2013/11/21
Hatályos: 2013/10/29 ...
- 8/20. 2014. május 23.
Bejegyzés kelte: 2014/06/26 Közzétéve: 2014/07/02
Hatályos: 2014/06/26 ...
- 8/21. 2015. május 5.
Bejegyzés kelte: 2015/05/20 Közzétéve: 2015/05/22
Hatályos: 2015/05/20 ...
- 8/22. 2016. január 29.
Bejegyzés kelte: 2016/02/12 Közzétéve: 2016/02/16
Hatályos: 2016/02/12 ...
- 8/23. 2017. május 8.
Bejegyzés kelte: 2017/06/21 Közzétéve: 2017/06/23
Hatályos: 2017/06/21 ...
- 8/24. 2017. augusztus 8.
Bejegyzés kelte: 2017/08/28 Közzétéve: 2017/08/29
Hatályos: 2017/08/28 ...
- 8/25. 2019. március 29.
Bejegyzés kelte: 2019/04/24 Közzétéve: 2019/04/25
Hatályos: 2019/04/24 ...

- 8/26. 2019. május 30.
Bejegyzés kelte: 2019/06/17 Közzétéve: 2019/06/18
Hatályos: 2019/06/17 ...
- 8/27. 2020. május 11.
Bejegyzés kelte: 2020/06/05 Közzétéve: 2020/06/06
Hatályos: 2020/06/05 ...
- 8/28. 2020. július 15.
Bejegyzés kelte: 2020/08/24 Közzétéve: 2020/08/26
Hatályos: 2020/08/24 ...
- 8/29. 2021. május 6.
Bejegyzés kelte: 2021/06/04 Közzétéve: 2021/06/08
Hatályos: 2021/06/04 ...
- 8/30. 2022. március 16.
Bejegyzés kelte: 2022/03/30 Közzétéve: 2022/04/01
Hatályos: 2022/03/30 ...
- 8/31. 2022. július 8.
Bejegyzés kelte: 2022/07/29 Közzétéve: 2022/07/30
Hatályos: 2022/07/29 ...
- 8/32. 2023. április 27.
Bejegyzés kelte: 2023/05/10
Hatályos: 2023/05/10 ...
- 8/33. 2024. április 25.
Okirat: A létesítő okirat
Bejegyzés kelte: 2024/05/10
Hatályos: 2024/05/10 ...
- 8/34. 2024. május 8.
Okirat: A létesítő okirat
Bejegyzés kelte: 2024/05/13
Hatályos: 2024/05/13 ...
- 8/35. 2024. július 1.
Okirat: A létesítő okirat
Bejegyzés kelte: 2024/07/26
Hatályos: 2024/07/26 ...
- 8/36. 2025. április 24.
Okirat: A létesítő okirat
Bejegyzés kelte: 2025/05/13
Hatályos: 2025/05/13 ...
902. **A cég tevékenysége**
- 9/140. 0147 '25 Baromfitenyésztés
Főtevékenység.
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/144. 0162 '08 Állattenyésztési szolgáltatás
A változás időpontja: 2008/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/17
Hatályos: 2008/01/01 ...
- 9/145. 4120 '08 Lakó- és nem lakó épület építése
A változás időpontja: 2008/09/23
Bejegyzés kelte: 2025/01/17
Hatályos: 2008/09/23 ...
- 9/146. 4299 '08 Egyéb m.n.s. építés

A változás időpontja: 2008/09/23

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/09/23 ...

9/151. 4329 '08 Egyéb épületgépészeti szerelés

A változás időpontja: 2008/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/01/01 ...

9/156. 4339 '08 Egyéb befejező építés m.n.s.

A változás időpontja: 2008/09/23

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/09/23 ...

9/158. 4399 '08 Egyéb speciális szaképítés m.n.s.

A változás időpontja: 2008/09/23

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/09/23 ...

9/161. 4941 '08 Közúti áruszállítás

A változás időpontja: 2008/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/01/01 ...

9/162. 6820 '08 Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése

A változás időpontja: 2008/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/17

Hatályos: 2008/01/01 ...

9/169. 0146 '25 Sertésenyésztés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/171. 0161 '25 Növénytermesztési szolgáltatás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/172. 4311 '25 Bontás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/173. 4312 '25 Építési terület előkészítése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/174. 4321 '25 Villanszerelés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/175. 4322 '25 Víz-, gáz-, fűtés-, légkondicionáló-szerelés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/176. 4331 '25 Vakolás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/177. 4332 '25 Épületasztalos-szerkezet szerelése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/178. 4333 '25 Padló- és falburkolás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/179. 4334 '25 Festés és üvegezés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/180. 4341 '25 Tetőfedés, tetőszerkezet-építés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/181. 4621 '25 Gabona, feldolgozatlan dohány, vetőmag, takarmány nagykereskedelme

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/182. 4623 '25 Élő állat nagykereskedelme

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/183. 6832 '25 Egyéb ingatlanügynöki, -kezelési szolgáltatás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/184. 6920 '25 Számviteli, könyvvizsgálói, adószakértői tevékenység

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/185. 7020 '25 Üzletviteli, egyéb üzletvezetési tanácsadás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/186. 7711 '25 Személygépjármű kölcsönzése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/187. 8009 '25 M.n.s. biztonsági tevékenység

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/188. 8110 '25 Építményüzemeltetés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/189. 8130 '25 Zöldterület-kezelés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/01/18

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/190. 0162 '25 Állattenyésztési szolgáltatás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/191. 4100 '25 Lakó- és nem lakóépület építése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/192. 4299 '25 M.n.s. egyéb mérnöki létesítmény építése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/193. 4324 '25 Egyéb épületgépészeti szerelés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/194. 4335 '25 Egyéb befejező építés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/195. 4399 '25 M.n.s. egyéb speciális szaképítés

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/196. 4941 '25 Közúti áruszállítás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/197. 6820 '25 Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/04/23

Hatályos: 2025/01/01 ...

11. A cég jegyzett tőkéje

11/7.

Megnevezés	Összeg	Pénznem
Összesen	420 000 000	HUF

Bejegyzés kelte: 2019/06/17 Közzétéve: 2019/06/18

Hatályos: 2019/06/17 ...

13. A vezető tisztségviselő(k), a képviseletre jogosult(ak) adatai

13/14. Debreczeni-Kis Tibor (an.: Kis-Hajdú Erzsébet)

Születési ideje: 1965/07/21

6600 Szentés, Damjanich utca 10.

Adóazonosító jel: 8359952582

A képviselet módja: **együttes**

A képviseletre jogosult tisztsége: ügyvezető (vezető tisztségviselő)

A hiteles cégaláírási nyilatkozat vagy az ügyvéd által ellenjegyzett aláírás-minta benyújtásra került.

Jogviszony kezdete: 2019/05/30

A változás időpontja: 2019/05/30

Bejegyzés kelte: 2019/06/17 Közzétéve: 2019/06/18

Hatályos: 2019/05/30 ...

- 13/18. Kiszél Gábor (an.: Erdei Zsuzsanna)
Születési ideje: 1984/10/29
2724 Újlengyel, Arany János utca 39.
Adóazonosító jel: 8430353224
A képviselet módja: **együttes**
Együttes képviselet esetén ez a személy mindig az egyik aláíró.
Együttes képviselet esetén a másik (többi) aláíró neve (elnevezése), ha az meghatározott személy: Debreczeni-Kis Tibor
A képviseletre jogosult tisztsége: ügyvezető (vezető tisztségviselő)
A hiteles cégálírási nyilatkozat vagy az ügyvéd által ellenjegyzett aláírás-minta benyújtásra került.

Jogviszony kezdete: 2022/07/08

A változás időpontja: 2024/04/25

Bejegyzés kelte: 2024/05/10

Hatályos: 2024/04/25 ...

14. **A könyvvizsgáló(k) adatai**

- 14/6. DV-AUDIT Tanácsadó és Könyvvizsgáló Korlátolt Felelősségű Társaság
HU-4031 Debrecen, Bartók Béla utca 44.

Cégjegyzékszám: 09-09-007935

EUID: HUOCCSZ.09-09-007935

A könyvvizsgálatért személyében is felelős személy adatai:

Deliné Vollay Tünde (an.: Hankó Erzsébet)

4033 Debrecen, Kenyér utca 16.

Jogviszony kezdete: 2024/07/01

Jogviszony vége: 2027/05/31

A változás időpontja: 2024/07/01

Bejegyzés kelte: 2024/07/26

Hatályos: 2024/07/01 ...

16. **A jogelőd cég(ek) adatai**

- 16/1. BRO-KER-BÉT Broiler Kereskedelmi Betéti Társaság

Cégjegyzékszám: 13-06-010210

Hatályos: 1997/12/02 ...

- 16/2. Márti Szolgáltató Betéti Társaság

Cégjegyzékszám: 13-06-014317

Hatályos: 2000/02/11 ...

- 16/3. KIZSU Mezőgazdasági és Szolgáltató Betéti Társaság

Cégjegyzékszám: 13-06-014315

Hatályos: 2000/02/11 ...

- 16/4. BROI-COOP Termelő és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság

Cégjegyzékszám: 13-09-092400

Adószám: 12912991-2-13

A jogutódlás cég által meghatározott időpontja: 2012. február 1.

A változás időpontja: 2012/02/01

Bejegyzés kelte: 2012/01/24 Közzétéve: 2012/02/16

Hatályos: 2012/02/01 ...

18. **Annak a kamarának a megnevezése, melynek a cég tagja**

- 18/2. Pest megyei Agrárkamara

Kamarai azonosítószám: 2-36-7330034

Hatályos: 2001/01/12 ...

20. A cég statisztikai számjele

20/5. 12332148-0147-113-13.
A változás időpontja: 2025/01/09
Bejegyzés kelte: 2025/01/10
Hatályos: 2025/01/09 ...

21. A cég adószáma

21/5. Adószám: 12332148-2-13.
Közösségi adószám: HU12332148.
Adószám státusza: érvényes adószám
Státusz kezdete: 1998/01/01
A változás időpontja: 2004/05/10
Bejegyzés kelte: 2012/01/26 Közzétéve: 2012/02/09
Hatályos: 2004/05/10 ...

32. A cég pénzforgalmi jelzőszáma

32/6. 10402128-00016359-00000000
A számla megnyitásának dátuma: 2007/07/10.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Kereskedelmi és Hitelbank Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9)
Cégjegyzékszám: 01-10-041043
Bejegyzés kelte: 2007/07/13 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/13 ...

32/7. 10402128-50485355-50551012
A számla megnyitásának dátuma: 2007/07/10.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Kereskedelmi és Hitelbank Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9)
Cégjegyzékszám: 01-10-041043
Bejegyzés kelte: 2007/07/13 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/13 ...

32/10. 65500075-11002219-00000000
A számla megnyitásának dátuma: 1996/07/15.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Örkényi Takarékszövetkezet (2724 Újlengyel, Kossuth út 92.)
Cégjegyzékszám: 13-02-050428
Bejegyzés kelte: 2015/06/05 Közzétéve: 2015/06/06
Hatályos: 2015/06/05 ...

32/11. 65500075-30008467-48800002
A számla megnyitásának dátuma: 2009/11/17.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Örkényi Takarékszövetkezet (2724 Újlengyel, Kossuth út 92.)
Cégjegyzékszám: 13-02-050428
Bejegyzés kelte: 2015/06/05 Közzétéve: 2015/06/06
Hatályos: 2015/06/05 ...

32/12. 10402128-50485355-50551043
A számla megnyitásának dátuma: 2018/02/01.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Kereskedelmi és Hitelbank Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9)
Cégjegyzékszám: 01-10-041043
Bejegyzés kelte: 2018/02/02 Közzétéve: 2018/02/03
Hatályos: 2018/02/02 ...

- 32/13. 10402128-50485355-50551050
A számla megnyitásának dátuma: 2019/09/19.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: Kereskedelmi és Hitelbank Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9)
Cégjegyzékszám: 01-10-041043
Bejegyzés kelte: 2019/09/20 Közzétéve: 2019/09/24
Hatályos: 2019/09/20 ...
- 32/14. 11763842-00957885-00000000
A számla megnyitásának dátuma: 2022/04/29.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: OTP Bank Nyrt. Bp-i Régió, Nádor utcai Ker. Banki Centrum (1051 Budapest, Nádor utca 6.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041585
Bejegyzés kelte: 2022/05/02 Közzétéve: 2022/05/04
Hatályos: 2022/05/02 ...
- 32/15. 11784009-22239046-00000000
A számla megnyitásának dátuma: 2022/04/29.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: OTP Bank Nyrt. Bp-i Régió, Nádor utcai Ker. Banki Centrum (1051 Budapest, Nádor utca 6.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041585
Bejegyzés kelte: 2022/05/02 Közzétéve: 2022/05/04
Hatályos: 2022/05/02 ...
- 32/16. 30400001-00000000-37859767
A számla megnyitásának dátuma: 2025/06/16.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: BinX Zártkörűen Működő Részvénytársaság (1031 Budapest, Záhony utca 7)
Cégjegyzékszám: 01-10-140785
Bejegyzés kelte: 2025/06/23
Hatályos: 2025/06/23 ...
45. **A cég elektronikus elérhetősége**
45/1. A cég kézbesítési címe: info@brokerbetkft.eu
A változás időpontja: 2014/05/23
Bejegyzés kelte: 2014/06/26 Közzétéve: 2014/07/02
Hatályos: 2014/05/23 ...
49. **A cég cégjegyzékszámai**
49/1. Cégjegyzékszám: 13-09-077914
Vezetve a Budapest Környéki Törvényszék Cégbírósága nyilvántartásában.
Bejegyzés kelte: 2017/04/29 Közzétéve: 2017/05/03
Hatályos: 2006/07/01 ...
59. **A cég hivatalos elektronikus elérhetősége**
59/1. A cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 12332148#cegkapu
A változás időpontja: 2018/06/20
Bejegyzés kelte: 2018/06/20 Közzétéve: 2018/06/21
Hatályos: 2018/06/20 ...
60. **Európai Egyedi Azonosító**
60/1. EUID: HUOCCSZ.13-09-077914
A változás időpontja: 2017/06/09
Bejegyzés kelte: 2017/06/09 Közzétéve: 2017/06/13
Hatályos: 2017/06/09 ...

II. Cégformától függő adatok

1. A tag(ok) adatai

- 1/43. QualiBro Korlátolt Felelősségű Társaság
HU-2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.

Cégjegyzékszám: 13-09-228419

EUID: HUOCCSZ.13-09-228419

A tagsági jogviszony kezdete: 2024/05/08

A változás időpontja: 2024/05/08

Bejegyzés kelte: 2024/05/13

Hatályos: 2024/05/08 ...

- 1/45. Broiler Meat Holding Zártkörűen Működő Részvénytársaság
HU-6600 Szentes, Szarvasi út 3/A

Cégjegyzékszám: 06-10-000619

EUID: HUOCCSZ.06-10-000619

A tagsági jogviszony kezdete: 2019/05/30

A változás időpontja: 2024/06/05

Bejegyzés kelte: 2024/06/05

Hatályos: 2024/06/05 ...

Készült: 2025/06/29 12:41:33. A szolgáltatott adatok a kibocsátás időpontjában megegyeznek a cégnyilvántartó rendszer adataival.

3. sz. melléklet

2023 MÁRC 23.

ÉRKEZETT 2023 MÁRC 10.

3. számú melléklet



257704

Partnerszám: 11903335 Rendelésszám: 15160625AB

Szerződés száma: ATV-SZR-15-02201/004

AZ 56/2008. (IV.25.) FVM RENDELET ALAPJÁN TÁMOGATOTT
ÁLLATI MELLÉKTERMÉKEK ELSZÁLLÍTÁSÁRA ÉS KEZELÉSÉRE VONATKOZÓ
SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁSA

ÉRKEZETT 2023 MÁRC 27.

FELRAKÓHELY ADATLAP

Partner neve: BRO-KER-BÉT KFT.	
Felrakóhely neve: Újhartyán I. telep BT BRO-KER-BÉT KFT.	Felrakóhely kód: 40903335
Felrakóhely címe: 2367 Újhartyán I. telep hrsz: 083/18.	
GPS-koordináta: ,000000000 ,000000000	Megye: Pest megye
Telephely áh. azonosítója:	Tartási hely azonosító: 4992114
Tenyészet kódja (ENAR azonosító): 4504340	Település azonosító: 6293
Telepvezető neve: Schmukker András	Telefonszáma: 30/205-9506

Felrakóhely besorolása : a 45/2012. VM rendelet szerinti besorolás (csak egyféle besorolás jelölhető!)

- | | |
|---|--|
| X 1. Állattartó telep, nagy-létszámú | 7. Vendéglátó ipari egység |
| 2. Állattartó telep, kis-létszámú | 8. Állati eredetű melléktermék szállító vagy gyűjtő-átrakó telep |
| 3. Vágóhíd vagy más élelmiszeripari létesítmény | 9. Komposztáló telep, biogáz üzem |
| 4. Települési gyűjtőhely | 10. Műszaki üzem |
| 5. Vadfeldolgozó, vadbegyűjtő | 11. Állateledel előállító üzem |
| 6. Kereskedelmi egység | 12. Egyéb |

Szállítási költségterítés alapját képező távolság:

	1. és 3C. kategóriába sorolt melléktermékek	2. és 3B. kategóriába sorolt melléktermékek	3A. kategóriába sorolt melléktermékek
Felrakóhely-átvevő hely	2x km	Solt 2x 94 km	2x km
Felrakóhely-kezelő hely	2x km	2x 94 km	2x km
Átvevő hely-kezelő hely	- 2x km	Solt- 2x km	- 2x km

Állati melléktermék szállítását: Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi ☒

Állati melléktermék mérlegelését: Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi ☒

Átadásra kerülő állati melléktermékek:

Kategória	Cikkszám	Cikknév	Várható mennyiség tonna / év
2	102002	Állathulla (baromfi)	

Elszállításhoz kihelyezett konténerek darab száma:

Eszköz megnevezés	Kihelyezett db	Eszköz megnevezés	Kihelyezett db
Konténer 7 m3 felett		Konténer 550 l	
Konténer 7 m3-ig		Konténer 240 l	

Érvényes 2023.03.01-től határozatlan időre

MEGRENDELŐ
BRO-KER-BÉT KFT.
2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.
Adószám: 12332148-2-13

Solt 2023. év. 03. hó 01. nap

SZOLGÁLTATÓ

ATEV Zrt.

6320 Solt, Pólyafoki zsilip mellett
Adószám: 10893661-2-44
189.

ADATLAP ÉS NYILATKOZAT

az állati hulla elszállítási és ártalmatlanítási költségeinek támogatásáról szóló
56/2008. (IV.25.) FVM rendelet alapján igénybe vehető
támogatott szolgáltatáshoz

1. A kedvezményezett (Megrendelő) adatai: 11903335

Név: BRO-KER-BÉT KFT.

MVH Ügyfél-azonosító szám: 1002142478

Telephely címe: 40903335

2367 Újhartyán I. telep hrsz: 083/18.

Telephely tenyészetkódja: 4504340

2. Az állatállományra vonatkozó adatok:

Az állatfaj(ok) megnevezése: Baromfi tenyészet

3. Nyilatkozom, hogy

- a) nem állok csőd-, felszámolási vagy végelszámolási, illetve természetes személy esetén gazdálkodási tevékenységgel összefüggő végrehajtási eljárás alatt,
- b) lejárt köztartozásom nincs,
- c) az egyes állatfajok egységes azonosítási és nyilvántartási kötelezettségére vonatkozó szabályozásban foglaltaknak eleget teszek,
- d) az elhullott állatokkal kapcsolatosan az állat-egészségügyi jogszabályokban meghatározott nyilvántartási és bejelentési kötelezettségemnek eleget teszek.

4. Kötelezettséget vállalok arra, hogy amennyiben

- a) a 3. pont szerinti nyilatkozatban szereplő feltételekben változás történik, azt a szolgáltató felé 8 naptári napon belül jelzem,
- b) megállapítást nyer, hogy a támogatásra nem vagyok jogosult az állati hulla elszállítását és megsemmisítését végző szolgáltató részére a számla teljes, bruttó végösszegét megfizetem.

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a közölt adatok a valóságnak megfelelnek.

Újhartyán

2023.03.01

BRO-KER-BÉT KFT.

2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.

Adószám: 12332148-2-13

Megrendelő kedvezményezett (cégszerű) aláírása

AZ 56/2008. (IV.25.) FVM RENDELET ALAPJÁN TÁMOGATOTT
ÁLLATI MELLÉKTERMÉKEK ELSZÁLLÍTÁSÁRA ÉS KEZELÉSÉRE VONATKOZÓ
SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁSA

FELRAKÓHELY ADATLAP

Partner neve: BRO-KER-BÉT KFT.	
Felrakóhely neve: Újhartyán II.telep BT BRO-KER-BÉT KFT.	Felrakóhely kód: 41903335
Felrakóhely címe: 2367 Újhartyán II. telep hrsz: 079/10.	
GPS-koordináta: ,00000000 ,00000000	Megye:Pest megye
Telephely áeh. azonosítója:	Tartási hely azonosító: 4992101
Tenyészet kódja (ENAR azonosító): 4504331	Település azonosító: 9849
Telepvezető neve: Ménich András	Telefonszáma: 30/205-6411

Felrakóhely besorolása : a 45/2012. VM rendelet szerinti besorolás (csak egyféle besorolás jelölhető!)

- X 1. Állattartó telep, nagy-létszámú
2. Állattartó telep, kis-létszámú
3. Vágóhíd vagy más élelmiszeripari létesítmény
4. Települési gyűjtőhely
5. Vadfeldolgozó, vadbegyűjtő
6. Kereskedelmi egység
7. Vendéglátó ipari egység
8. Állati eredetű melléktermék szállító vagy gyűjtő-átrakó telep
9. Komposztáló telep, biogáz üzem
10. Műszaki üzem
11. Állateledel előállító üzem
12. Egyéb

Szállítási költségterítés alapját képező távolság:

	1. és 3C. kategóriába sorolt melléktermékek	2. és 3B. kategóriába sorolt melléktermékek	3A. kategóriába sorolt melléktermékek
Felrakóhely-átvevő hely	2x km	Solt 2x 94 km	2x km
Felrakóhely-kezelő hely	2x km	2x 94 km	2x km
Átvevő hely-kezelő hely	- 2x km	Solt- 2x km	- 2x km

Állati melléktermék szállítását: Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi ☒

Állati melléktermék mérlegelését: Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi ☒

Átadásra kerülő állati melléktermékek:

Kategória	Cikkszám	Cikknév	Várható mennyiség tonna / év
2	102002	Állathulla (baromfi)	

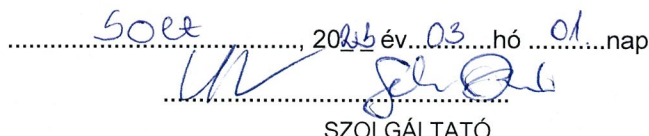
Elszállításhoz kihelyezett konténerek darab száma:

Eszköz megnevezés	Kihelyezett db	Eszköz megnevezés	Kihelyezett db
Konténer 7 m3 felett		Konténer 550 l	
Konténer 7 m3-ig		Konténer 240 l	

Érvényes 2023.03.01-től határozatlan időre


MEGRENDELŐ

BRO-KER-BÉT KFT.
2367 Újhartyán, Liebner dűlő 7.
Adószám: 12332148-2-13

50lt, 2023 év. 03. hó 01. nap

SZOLGÁLTATÓ

ATEV Zrt.
6320 Solt, Pólyafoki zsílip mellett
Adószám: 10893661-2-44
189.

ADATLAP ÉS NYILATKOZAT

az állati hulla elszállítási és ártalmatlanítási költségeinek támogatásáról szóló
56/2008. (IV.25.) FVM rendelet alapján igénybe vehető
támogatott szolgáltatáshoz

1. A kedvezményezett (Megrendelő) adatai: 11903335

Név: BRO-KER-BÉT KFT.

MVH Ügyfél-azonosító szám: 1002142478

Telephely címe: 41903335

2367 Újhartyán II. telep hrsz: 079/10.

Telephely tenyészetkódja: 4504331

2. Az állatállományra vonatkozó adatok:

Az állatfaj(ok) megnevezése: Baromfi tenyészet

3. Nyilatkozom, hogy

- a) nem állok csőd-, felszámolási vagy végelszámolási, illetve természetes személy esetén gazdálkodási tevékenységgel összefüggő végrehajtási eljárás alatt,
- b) lejárt köztartozásom nincs,
- c) az egyes állatfajok egységes azonosítási és nyilvántartási kötelezettségére vonatkozó szabályozásban foglaltaknak eleget teszek,
- d) az elhullott állatokkal kapcsolatosan az állat-egészségügyi jogszabályokban meghatározott nyilvántartási és bejelentési kötelezettségemnek eleget teszek.

4. Kötelezettséget vállalok arra, hogy amennyiben

- a) a 3. pont szerinti nyilatkozatban szereplő feltételekben változás történik, azt a szolgáltató felé 8 naptári napon belül jelzem,
- b) megállapítást nyer, hogy a támogatásra nem vagyok jogosult az állati hulla elszállítását és megsemmisítését végző szolgáltató részére a számla teljes, bruttó végösszegét megfizetem.

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a közölt adatok a valóságnak megfelelnek.

Újhartyán, 2023.03.01

2023.03.01

BRO-KER-BÉT KFT.

2367 Újhartyán, Liebner út 7.

Adószám: 12332148-2-13

Megrendelő kedvezményezett (cégszerű) aláírása

**Kereskedelmi okmány állati melléktermékek és származtatott termékek
Magyarországon belül történő szállításához**

Iktatási szám:

1. Az elszállítás időpontja:.....

2. A melléktermék megnevezése:.....

3. A melléktermék besorolása:... ..kategória, az 1069/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet ... cikkepontja szerint.

4. Állatfaj:.....

4.1. Elhullott állatok esetén azok száma:.....

4.2. Szarvasmarha, juh vagy kecske hullá esetén ENAR szám(ok),:

5. A melléktermék mennyisége térfogatban, **tömegben** vagy csomagok számában:

6. A melléktermék származási helye, átadó (állattartó) neve, címe:

6.1. Átadó azonosító száma vagy ENAR tenyésztőkódja:

7. A szállító neve, címe: **ATEV Zrt., 1097 Budapest Illatos út 23.**

7.1. Szállító azonosító száma: **PE/EA/00256-3/2018**

7.2. A szállítójármű rendszáma:

8. Az átvevő (címzett) neve, címe: **ATEV Zrt. Solti Gyára, 6320 Solt Pólyafoki zsilip 0191/2 hrsz.**

8.1. Az átvevő azonosító száma: **02-AMT-001 (F)**

9. Származtatott termék esetén
A feldolgozás jellege és módszerei:.....

Árukód (KN-kód):

Tételszám:

Konténer azonosítója:.....

Csomagolás típusa:

Csomagok száma:

10. Az áru rendeltetési helyen történő átvételének időpontja:

Kelt: (év) (hónap) (nap)

.....
átadó (termelő)	szállító	átvevő (címzett)

Ez az okmány 3 példányban (egy eredeti és két másolat) készült, melyeket két évig meg kell őrizni.

Az eredeti példány a rendeltetési helyig kíséri a szállítmányt, a 2. példányt az átadó őrzi meg, az átvevő (címzett) az átadónak (termelőnek) visszajuttatja a kereskedelmi okmány 3. példányát aláírásával igazolva és feltüntetve rajta az átvétel időpontját.

Kiállította: ATEV Zrt.

4. sz. melléklet

Árajánlat / Szolgáltatási Keretszerződés

DE-05932

Amely létrejött egyrészről:

Cégnév:*	BRO-KER-BÉT KFT.
Székhely cím:*	2367, Újhartyán, Liebner dűlő 7
Levelezési cím:*	
Képviseli:	Kiszel Pál
Ügyintéző:*	Tóthné Cserna Erika
Ügyintéző telefon:*	06/29/372-159
Ügyintéző e-mail:*	info@brokerbetkft.eu
Adószám:*	12332148-2-13
Bankszámla szám:*	
Statisztikai Azonosító Jel:*	12332148-0147-113-13
KÜJ szám:	101761354

mint Ajánlatkérő/Megrendelő, valamint a

DESIGN Hulladékgazdálkodási Kft. (6000 Kecskemét, Ipar u. 6., bankszámlaszám: OTP 11794008-20538435, adószám: 10304752-2-03, KÜJ szám: 100269248, KTJ szám (Kecskemét): 100844792, KTJ szám (Kerepes): 101050592, képviseli önálló cégjegyzési jogosultsággal: Prekly László ügyvezető), mint **Ajánlatadó/Vállalkozó**, együttesen, mint **Felek** között az alábbiak szerint részletezett tartalommal.

A szerződés tárgya: Megrendelő birtokában lévő, a megrendelésben megjelölt hulladékok begyűjtése, közúti szállítása, előkezelése vagy kezelése és egyéb kiegészítő szolgáltatások nyújtása.

Vállalkozó területi képviselője: Szökő Lilla, (tel.: 06-30-399-2712, e-mail: szokolilla@designkft.hu)

Megrendelő a Vállalkozó szolgáltatásait az alábbi telephelyeken kívánja igénybe venni:

Telephely címe	KTJ szám	Telephely azonosító	Tph. település azonosítója	Ügyintéző telefonszáma, e-mail címe
Újhartyán, Baromfitelep	101562257			gergely.nemeth@brokerbetkft.eu
Újhartyán, Liebner dűlő 7			06293	29/372-159 info@brokerbetkft.eu
Szigetcsép, Dunasor			07870	29/372-159 info@brokerbetkft.eu

A szolgáltatás nettó díja a tárgyi telephelyre vonatkozóan:

HAK kód	Megnevezés	Nettó vállalkozói díj (Ft/kg)
13 02 05*	Fáradt olaj	0
15 01 10*	Olajos fém csomagolási hulladék	209

15 01 10*	Vegyszeres műanyag csomagolási hulladék	394
15 01 10*	Gyógyszeres műanyag csomagolási hulladék	394
18 02 02*	Állatgyógyászati hulladék (fecskendő, tűk)	433
20 01 21*	Fénycső	0
20 01 33*	Szárazelem	0

Szállítás:

Megnevezés	Nettó vállalási ár
Kiszállási díj (Ft/alkalom)	19 000

Egyéb, opcionális szolgáltatások:

Megrendelő előzetesen jelzett igénye alapján cégünk az alábbi díjakon tud göngyölegeket és egyéb szolgáltatásokat biztosítani a szállítás teljesítéséhez.

Szolgáltatás megnevezése	Nettó vállalási ár
Eü.műanyag gyűjtő biztosítása -0,5-1 l-es tűgyűjtő	625
Eü.műanyag gyűjtő biztosítása -1,5-4 l-es tűgyűjtő	1 060
Eü.műanyag gyűjtő biztosítása-5-10 l-es tűgyűjtő	2 100
Eü.műanyag gyűjtő biztosítása-10 l feletti tűgyűjtő	2 550
Eü. gyűjtő biztosítása-Sárga, ADR m. zs.56x80 cm	170
Eü. gyűjtő biztosítása-Sárga, ADR m. zs. 76x111	205
Eü. gyűjtő biztosítása-Sárga, ADR m.zs. 81x125	250
Eü. papír gyűjtő biztosítása-10 l alatti papírdobo	780
Eü. papír gyűjtő biztosítása-10 l-es papírdoboz(ké	780
Eü. papír gyűjtő biztosítása-20 l-es papírdoboz(ké	1 070
Eü. műanyag gyűjtő biztosítása-30 l-es műanyag bad	2 780
Eü. papír gyűjtő biztosítása-40 l-es papírdoboz(ké	1 220
Eü.műanyag gyűjtő biztosítása-60 l-es műanyag bade	2 990
SZ lap a vesz. hulladék szállításához (Ft/db)	160
Címke/bárca a darabárak jelöléséhez (Ft/db)	120
Címke/bárca konténeres szállításához (Ft/db)	1 450
ADR-es 1m3-es big-bag zsák (Ft/db)	4 600
ADR-es 1m3 IBC tartály bérbeadása (Ft/db/hó)	4 200
200l ADR-es PTZ acél hordó bérleti díja (Ft/db/hó)	580
ADR zsák értékesítése 200 l-es hordóhoz (Ft/db)	360
Vágott IBC bérleti díj (Ft/db/hó)	1 750
Nem veszélyes hulladék bevizsgálásnak díja (Ft/db)	55 000
Veszélyes hulladék bevizsgálásnak díja (Ft/db)	165 000
Ballon értékesítése (ADR min., 50 l-es műanyag, 47	3 900
20 l-es kanna értékesítése (ADR minősített)	2 500

Pénzügyi és jogi feltételek:

Fizetési mód: Banki átutalás, 15 napos fizetési határidő, Számlázási gyakoriság: Rendelésenként

A fenti árak teljes körű szolgáltatási díjak, tartalmazzák a hulladékok gyűjtésének, közúti szállításának, előkezelésének és kezelésének költségeit. A hulladék tömegének mérése a Vállalkozó telephelyén üzemeltetett területileg illetékes mérésügyi hatóság által hitelesített mérlegeken történik, mely minden esetben az elszámolás alapját képezi. Felek megállapodnak, hogy Vállalkozó a fenti táblázat adatai szerint küld számlát a Megrendelőnek. Megrendelő a megrendelés teljesítésének ellenértékeként díjat fizet a Vállalkozó által kibocsátott számla alapján. A jelen mellékletben található díjak az ÁFA-t nem tartalmazzák. Késedelmes fizetés esetén a Vállalkozót a Ptk. szerinti késedelmi kamat, költségátalány és egyéb behajtási költségek illetik meg. A Vállalkozó a jogszabályok változásából eredő, így a jelen ajánlat kiadásának időpontjában még nem ismert vagy még nem hatályos, esetleges költségnövekedést a díjaiban érvényesíteni jogosult a Vállalkozót terhelő kötelezettség keletkezésének időpontjától kezdődően.

A szállításra vonatkozó **megrendelésüket** a megrendeles@designkft.hu e-mail címre vagy a www.designkft.hu/megrendeles vagy +3676483197 fax számra **a megrendelő lap hiánytalan kitöltésével** kérjük leadni. Tevékenységünk végzéséhez szükséges hatósági engedélyeink másolatai a www.designkft.hu/engedelyek címen elérhetők.

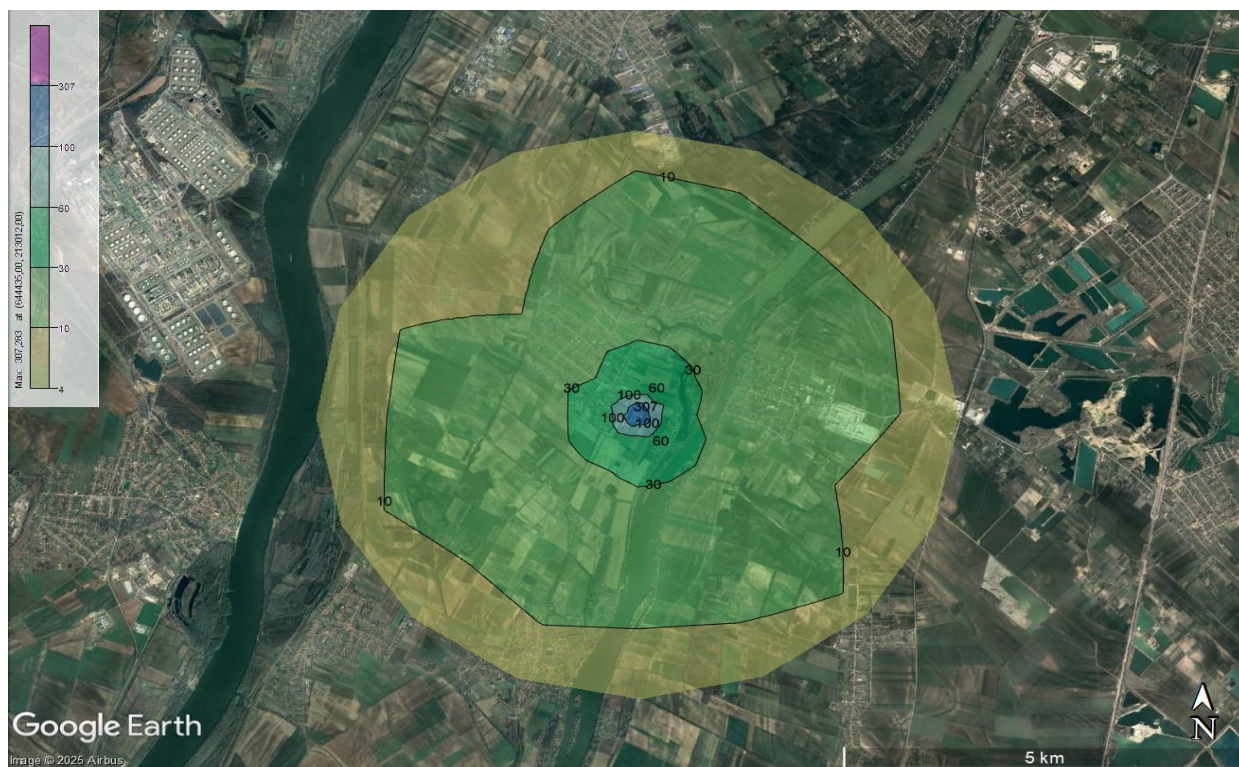
Jelen ajánlat a kiadásától számított 30 napig érvényes. Amennyiben a Megrendelő jelen árajánlatot kézjeggyel ellátja, és a Vállalkozónak visszaküldi, vagy a Vállalkozónak megrendelést küld, az a Vállalkozó weboldalán közzétett ÁSZF-el együtt - annak 2. pontjában leírtak alapján - szerződésnek minősül. Megrendelő kijelenti, hogy az ÁSZF tartalmát megismerte, annak rendelkezéseit elfogadja. (<http://designkft.hu/aszf.pdf>)

Kecskemét, 2021 június 28.

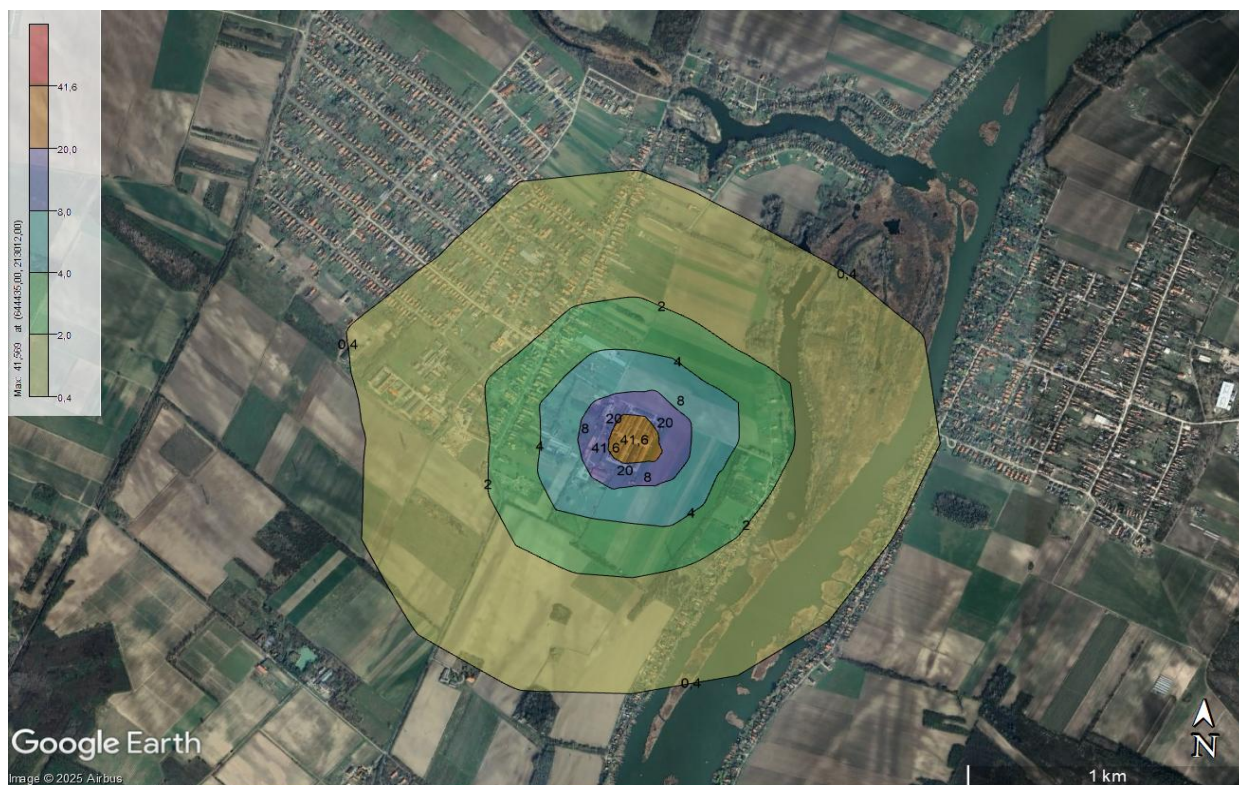


BRO-KER-BÉT KFT.
2367 Újhartyán, Liebfrauer dűlő 7.
Adószám: 12332148-213
Kisné [Signature]
BRO-KER-BÉT KFT.
Megrendelő

5. sz. melléklet



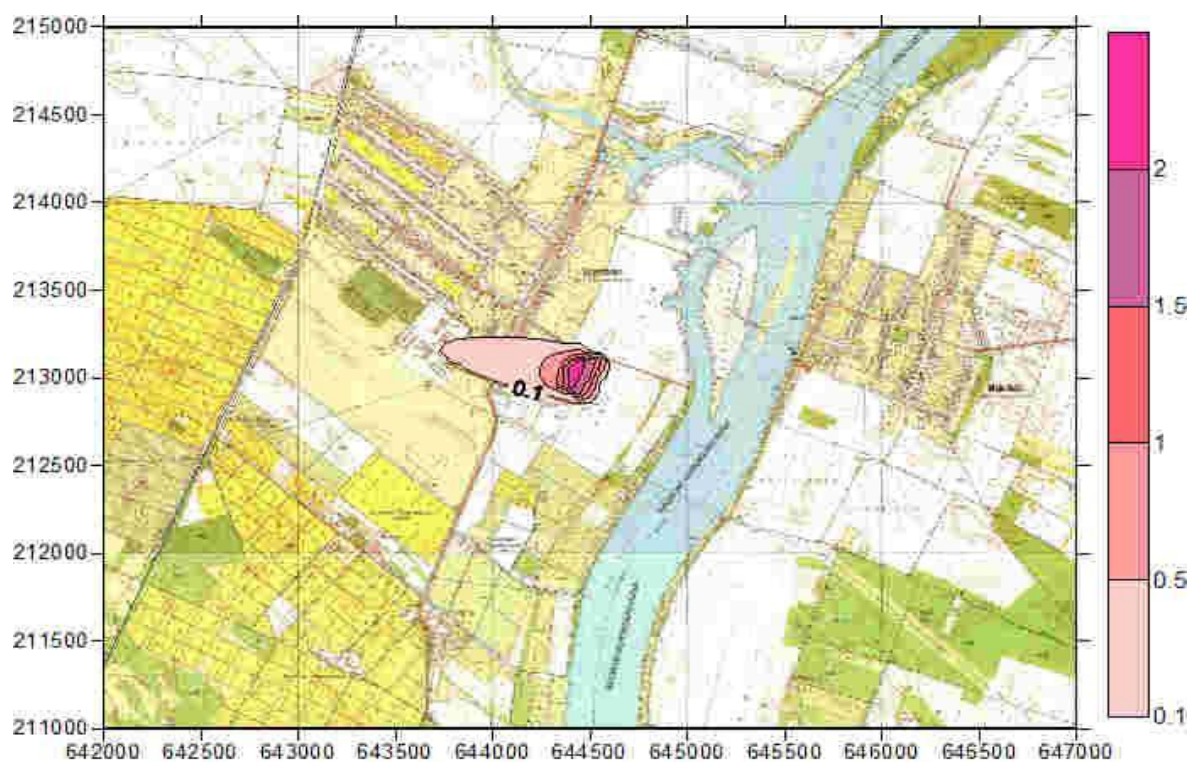
A szén-monoxid (CO) várható legnagyobb órás környezeti koncentrációja ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) a telephely működése révén



A nitrogén-dioxid (NO₂) várható legnagyobb órás környezeti koncentrációja ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) a telephely működése révén



A telephely levegőtisztaság-védelmi hatásterülete



A telephely bűzhatás 1 órás átlagos eloszlása (SZE/m3)