



# FELSŐ-TISZA-VIDÉKI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG

4400 Nyíregyháza, Kölcsey F. u. 12-14.

☎: Pf.:246, ☎: (42) 598-930, Fax: (42) 598-941,

E-mail: [ftvkvf\\_ugyfyszolg@ftvkvf.kvvm.hu](mailto:ftvkvf_ugyfyszolg@ftvkvf.kvvm.hu)

Internet: <http://ftvkvf.zoldhatosag.hu>

Ügyfélfogadás : hétfő és péntek 8<sup>00</sup>–12<sup>00</sup>, szerda 8<sup>00</sup>–12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>–16<sup>00</sup>

Zöldpont Iroda ügyfélfogadás: hétfő – csütörtök 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, péntek 9<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>

Ügyszám: 571-15/2010.  
Ügyintéző: Biróné Pájer Judit  
dr. Koós Erzsébet  
Telefonmellék: 227 / 155

Tárgy: A 10009-11/2007.sz. egységes  
környezet-használati engedély  
módosítása

## H A T Á R O Z A T

A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség az 544-11/2009., az 544-1/2009., a 2796-23/2008., a 2796-4/2008 és a 10009-16/2007. számú határozatokkal módosított 10009-11/2007. számú határozatba foglalt (továbbiakban EKE) a Tiszántúli Vágósertés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhíd u. 3. KÜJ: 102 156 003), mint környezethasználó részére kiadott, a Fehérgyarmat, Matolcsi u. 4. 0235/2.,0235/1. hrsz. ingatlanon végzett sertéstenyésztési tevékenységre vonatkozó - **jogerős egységes környezethasználati engedélyt** az alábbiak szerint

### m ó d o s í t j a :

I. Az EKE „Engedélyezett tevékenység adatai, leírása” az alábbiakra módosul:

#### Engedélyezett tevékenység adatai, leírása:

*Tevékenység megnevezése:* Nagy létszámú állattartás, létesítmények intenzív sertéstenyésztésre, több mint 2000 férőhely (30 kg-on felüli) sertések és több mint 750 férőhely kocák számára

*NOSE-P kód:* 110.05

*TEÁOR szám:* 0146

*Kiépített termelési kapacitás:*

*jelenleg:* 1300 db koca és 5.000 hízó férőhely

*fejlesztés után:* 1470 db koca és 7.900 hízó férőhely

*Kapcsolódó tevékenység:* takarmány szárítás, takarmány keverés

*Tevékenység folytatásának helye:*

Fehérgyarmat külterület 0235/2 hrsz (sertéstelep)

Fehérgyarmat külterület 0235/1 hrsz (trágyatelep)

KTJ IPPC telephely 100 388 104

KTJ IPPC létesítmény 101 726 435

KTJ IPPC létesítmény 101 551 158

KTJ objektum 101 960 833

II. Az EKE A tevékenységet jellemző adatok és az üzemeltetés során alkalmazott technológia fejezete az alábbiakra módosul:

#### A tevékenységet jellemző adatok, az üzemeltetés során alkalmazott elérhető legjobb technika

A sertéstelep kapacitása:

	<i>férőhely</i>	
	<i>jelenleg</i>	<i>fejlesztés után</i>
<i>hízó</i>	5000	7900
<i>koca</i>	1300	1470

A telephelyen jelenleg 18 db istálló található. A tervezett sertésól fejlesztés során 2-2 régi épület helyén épül egy új. Ez 3 db új épület 1, 2 és 3 számú épület kialakítását jelenti úgy, hogy ezzel a sertésólak száma 18 db-ról 15db-ra csökken, miközben a hasznos terület növekszik.

A sertéstelepen található sertéstartásra használt épületek a fejlesztés után:

<i>épület száma</i>	<i>férőhelyszám</i>	<i>épület megnevezése</i>	<i>trágyarendszer</i>	<i>szellőző ventilátorok kapacitása(m<sup>3</sup>/h)</i>
1.	256	fiaztató	sekélylagúnás	60000
2.	4320	malacnevelő	sekélylagúnás	240000
3.	800	kocaszállás	sekélylagúnás	120000
4.	200	egyedi kocaszállás	síkpadozat	45000
5.	200	egyedi kocaszállás	síkpadozat	45000
6.	270	csoportos kocaszállás	sekélylagúnás	45000
7.	1100	hízlalda	sekélylagúnás	180000
8.	1000	hízlalda	sekélylagúnás	150000
9.	1800	hízlalda	sekélylagúnás	240000
10.	1200	hízlalda	sekélylagúnás	180000
10.	1200	hízlalda	sekélylagúnás	180000
10.	1200	hízlalda	sekélylagúnás	180000
11.	200	hízlalda	síkpadozat	természetes
12.	200	hízlalda	síkpadozat	természetes
13.	500	malacnevelő	síkpadozat	75000

/A táblázatban szereplő épületek számozása a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció 5. számú mellékletét képező helyszínrajz jelöléseivel egyezik meg./

A telepen jelenleg hígrágyás tartási rendszert alkalmaznak. A tervezett sekélylagúnás technológiai rendszer bevezetése 2013-ig fokozatosan fog megvalósulni, az 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9 és a 3 db 10-es számú épületben az épületek padozatának és trágyarendszerének átalakításával.

#### *Hígrágyás tartási rendszer:*

A nevelőépületekben keletkező trágya a trágyacsatornákon át gravitációsan a központi gyűjtő- átemelő aknába, majd onnan szivattyúval a fázisbontóra jut.

A fázisbontást követően a *híg fázis* egy 5200 m<sup>3</sup>-es és egy 5000 m<sup>3</sup>-es beton tározóba kerül. A hígrágya tározó létesítmények kapacitása elegendő 6 havi hígrágya mennyiség tárolására.

A hígrágya végső elhelyezésére Fehérgyarmat külterületén összesen 41,7942 ha nagyságú mezőgazdasági terület (szántó és gyümölcsös), Fehérgyarmat 0232/1, 0232/11 hrsz.-ú területein 7,9948 ha nagyságú bakhátas nyárfás, ill. Fehérgyarmat 0232/1, 0232/9 hrsz.-ú területein 23,5134 ha nagyságú szántóföldi öntözőtelep szolgál. A 41,7942 ha nagyságú mezőgazdasági területre szippantó kocsival, a 23,5134 ha nagyságú szántóföldi öntözőtelepre és a nyárfásra nyomóvezetéken juttatják ki a hígrágyát. A fázisbontást követően a *sűrű fázis* a fázisbontó alatt lévő 3 db kazettába kerül, ahol szalmával komposztálják, majd elszállításig tárolják.

A *szilárd fázist* szigetelt alapú, a csurgalékvíz összegyűjtésére szolgáló gyűjtőcsatornával ellátott trágyatelepen tárolják, kezelik. A csurgalékvizet visszavezetik a központi gyűjtő- átemelő aknába.

### *Sekélylagúnás tartási rendszer:*

Padozat alatti, beton trágyapincés gyűjtő- és tárolótér kerül kialakításra a teljes alapterületen, melyet mindenhol vasbeton trágyarácscsal /80 mm betonfelület, 20 mm résfelület egymás után váltakozva/ borítanak. Az átalakítás lehetővé teszi, hogy az állatok gyakorlatilag állandóan tiszta és száraz padozaton feküdhessenek.

A szilárd trágyát részben áttápossa a koca, részben kézi munkával eltávolítható. A trágyapincéből időnként (kb. 151 naponként) szakaszosan leengedhető a felgyűlt trágyalé.

A tervezett trágyatelepi fejlesztéssel 2 db új 32 m átmérőjű vasbeton tározó akna és új 9711 m<sup>3</sup> térfogatú szigetelt hígrágya tároló kerül megépítésre a 0235/1 hrsz-ú területen. A földmedrű tározóhoz üzemi monitoring rendszer kerül kiépítésre.

A fejlesztés utáni hígrágya tároló kapacitás:

<i>Medence száma</i>	<i>Medence mérete</i>	<i>Medence felülete</i>	<i>Medence térfogata</i>
2 db	45*50 m	2250 m <sup>2</sup> /db	5000 m <sup>3</sup> /db
2 db	átmérő 32 m	800 m <sup>2</sup> /db	4800 m <sup>3</sup> /db
1 db	67*47 m	3081 m <sup>2</sup> /db	9711 m <sup>3</sup> /db

### *Istálló előkészítés, takarítás*

A fiasztató kutricáknál trágyaeltávolítás naponta kétszer, vízugaras teremle mosás hetente 1-2 alkalommal történik.

A választott malacok termeinek takarítása szükség szerint hetente 1-2 alkalommal történik, melynek során a trágyát eltávolítják és vízsugárral tisztára mossák a padlót.

Hízóistállók takarításakor a teremből a trágyát és egyéb szennyeződésekét hetente 1-2 alkalommal lapáttal, kaparóval és vízsugárral távolítják el.

Kívülről befelé mosnak, így szennyeződés kívülre nem kerül. Az épületek csatornáján keresztül a mosófolyadék a gyűjtőcsatornába jut.

A mosás után elvégzik az istálló belső felületének fertőtlenítését. A fertőtlenítés kiterjed a fertőtlenítendő istállóhoz tartozó utakra, előterek falára, padlózatára. A fertőtlenítés után az épületeket lezárják, hogy a fertőtlenített terület már ne szennyeződjön.

### *Takarmányozás*

A választott malacok takarmányozása a kezdeti időszakban vásárolt, kész takarmányokkal történik. Ötödik hét után már a saját takarmánnyal történik az etetésük.

A hízók takarmányozásához vásárolt alapanyagokból készült saját gyártású tápot használnak. A hízók etetéséhez a takarmány zárt rendszeren kerül a keverőből az ólakba. Minden ólban ROXELL típusú, zárt takarmányszállító és kihordó automata berendezés került telepítésre, ezzel szállítják a takarmányt az ólakban levő etető helyekre. A takarmány szállítása a rendszer segítségével zárt csatornán történik.

A telep összes istállójában automata, önitató rendszer van beépítve, melynek szelepei víztakarékosan, az állatok igényei szerint adagolják a folyadékot. A megfelelő beállítás kizárja a víz elfolyását.

### *Hőmérséklet, páratartalom*

Az 1-es jelű fiasztató istálló fűtését 1 db ABG 30DF21 típusú 130 kW bemenő hőteljesítményű, termosztáttal vezérelt gázkazánnal biztosítják. A többi istállóban nincs fűtés.

Az istállóban a szellőztetés automatavezérlésű ventilátorokkal /EUROEMME EM 50 típusú/ történik, mellyel biztosítják az optimális hőmérsékletet, páratartalmat, szennyező anyagok koncentrációját.

### *Takarítás*

Az istállók takarítását nagynyomású berendezésekkel, víztakarékosan végzik. A tisztítás során keletkező trágyával szennyezett vizek a hígrágya elvezető rendszerbe kerülnek bevezetésre.

Az energiahatékonyság növelése érdekében a telephelyen alkalmazott technika:

Automata etető berendezést alkalmaznak, így a takarmányvesztés a minimumra csökkenthető.

A telep összes istállójában automata, önitató rendszer van beépítve, melynek szelepei víztakarékosan, az állatok igényei szerint adagolják a folyadékot. A megfelelő beállítás kizárja a víz elfolyását.

A villamos energia felhasználás mérésére fogyasztásmérő órák vannak felszerelve. A nevelő épületek természetes és mesterséges megvilágítására egyaránt lehetőség van. Minden épületben energiatakarékos fénycsővek vannak felszerelve.

Energiahatékony, gáztüzelésű fűtőberendezéseket alkalmaznak. A telephely egyes technológiai egységei gázfelhasználásának mérésére külön fogyasztásmérő órák vannak felszerelve.

A kutakból kitermelt vízmennyiséget vízóra méri. Az egyes technológiai egységeknél vízóra nincs felszerelve, a fogyasztás alakulása pontosan nem követhető. A csőtörések, elszivárgások kockázatát a vízhálózat rendszeres karbantartásával csökkentik.

A telep *vízellátásához* – szociális és technológiai egyaránt - szükséges víz beszerzése mélyfúrású kútról történik. A telephelyen 3 db mélyfúrású kút található, melyből 2 üzemel, a harmadik tartalék. A kutak földalatti aknában vannak elhelyezve, a telep többi részétől elkerített területen.

A keletkező *kommunális szennyvizet* aknában gyűjtik, majd a közszolgáltatás igénybevételével a fehérgyarmati szennyvíztisztító telepre szállítják. A kerékfertőtlenítő vize elpárolog.

A telep területére hulló *csapadékvizek* részben szikkasztó árokban elszikkasztásra, ill. részben a hígtrágya elvezető rendszerbe kerülnek.

A sertéstelep területén 2 db, a nyárfás elhelyező területen 4 db talajvízfigyelő kút található.

A telep 2014. június 15-ig érvényes vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik.

A sertéstelep rendelkezik üzemi kárelhárítási tervvel.

A telepen a szilárd veszélyes hulladék környezetszennyezést kizáró módon polietilén zsákba kerül gyűjtésre. A folyékony veszélyes hulladékot zárható fémhordóban gyűjtik. A gyűjtő edényzetten feltüntetik a tárolt veszélyes hulladék megnevezését, azonosító számát.

A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen, ami betonozott aljzatú, elkülönítve, fedett zárt módon gyűjtik a veszélyes hulladékokat, melyet a keletkezés helyéről szerződés alapján ártalmatlanításra elszállítanak.

A szilárd kommunális hulladék 2 db 110 literes műanyag kukában van gyűjtve, amit havi kétszer ürít szerződés alapján a BIO-PANNÓNIA KFT. A papírt és az egyéb kevert csomagolási hulladékot szelektív módon gyűjtik.

Az állati eredetű hulladékokat műanyag kukában gyűjtik és a BÁTÓR-TRADE KFT. szállítja el.

Az üzemelési időn kívül a gyűjtőhelyiségek zárt állapotáról a telepvezető gondoskodik.

A környezethasználó a felügyelőség által jóváhagyott egyedi hulladékgazdálkodási tervvel rendelkezik.

Az alkalmazott gépek szervizelését a telepen belül kialakított betonozott területen végzik.

A sertéstelepen folytatott tevékenység jellegéből adódóan, a telephely környezeti zajkibocsátását az ott folytatott tevékenységek (sertéstartás, takarmány előállítás), az egyes épületrészek, istállók szellőztetését, fűtését, hűtését biztosító épületgépészeti berendezések (ventilátorok, kazánok) működése, a szabadban folytatott tevékenység (rakodás) és a telephelyen közlekedő járművek (targoncák, tehergépkocsik) határozzák meg.

A telephely és teljes környezete Fehérgyarmat Város külterülete. Minden irányból mezőgazdasági terület és szántóföld határolja. A város telephelyhez legközelebbi lakott területei a Mártírok utca elején találhatóak, a zajforrásoktól (keverő) 1000 m távolságra.

A sertéstartó telep legjelentősebb bűzforrását a sertéstartás, a trágya és hígtrágya kezelése, tárolása jelenti.

Az istállók bűzkibocsátása az épületen belüli gáz koncentrációtól és a szellőztetés módjától függ. A telephelyen a koncentráció alacsony értéken tartását zárt etető és automatikusan működő itató berendezésekkel, illetve a trágya előzőekben leírt eltávolításával biztosítják. Az istállókban a szellőztetést automata vezérlésű EUROEMME EM 50 típusú ventilátorok biztosítják.

A bűzkibocsátás meghatározása érdekében a telephelyen bűzmérést végeztek, mellyel igazolták, hogy a bűzkibocsátás hatásterülete a tervezett fejlesztést követően a sertéstelep területének középpontja köré írható 444 méteres sugarú körön belül van, amely nem érint lakóingatlant.

III. Az EKE „A tevékenység végzésének feltételei” fejezetének 1.3 pontját és 1. számú mellékletét törlöm.

#### IV. Az EKE „5. Levegőtisztaság-védelem fejezete” az alábbi 5.5. ponttal egészül ki:

##### 5.5.1 Védelmi övezet

A létesítmény (bűzkibocsátással járó tevékenység) körül védelmi övezetet kell kialakítani.

A védelmi övezet középpontjának EOV koordinátái:

EOV<sub>x</sub>: 298268

EOV<sub>y</sub>: 907052

sugara: 500 méter.

A védelmi övezet az így meghatározott körív által határolt terület. A védelmi övezetet tartalmazó térképmásolat a határozat 1.1. számú melléklete.

A védelmi övezettel érintett ingatlanok helyrajzi számát és a terület nagyságát a határozat 1.2. számú melléklete tartalmazza.

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

A védelmi övezet kialakításával kapcsolatos költségek a környezethasználót terhelik.

Amennyiben a védelmi övezet a környezethasználó tulajdonában van, akkor annak a védelmi övezetként való fenntartásával kapcsolatos költségek a környezethasználót terhelik.

Amennyiben a védelmi övezet nem a környezethasználó tulajdonában van, és azt más hasznosítja, akkor a védelmi övezetként való fenntartási költségek a hasznosított terület tekintetében a hasznosítót, hasznosítás hiányában a környezethasználót terhelik.

##### 5.5.2 A létesítmény légszennyező pontforrására vonatkozó előírások

###### Határértékre vonatkozóan

###### P10 Terménytisztító kürtője

Légszennyező anyag	Kibocsátási határérték (mg/m <sup>3</sup> )
Szilárd anyag	150

###### Üzemeltetésre vonatkozóan:

- a légszennyező forrás és hozzá kapcsolódó berendezések technológiai és kezelési előírásait el kell készíteni;
- a technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést;
- a rendkívüli légszennyezés megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket és értesíteni kell a környezetvédelmi hatóságot;
- a létesítmény üzemeltetője köteles a légszennyező forrásának és az ezekhez tartozó technológiai berendezések üzemviteléről **folyamatosan üzemnaplót vezetni**, amelyben naprakészen fel kell tüntetni:
  - a berendezések üzemidejét;
  - a felhasznált anyagok mennyiségét, minőségi jellemzőit;
  - a bekövetkezett üzemzavarok, a szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok okát, idejét és időtartamát, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedéseket;
  - a kibocsátások ellenőrzésének formáját, a mérés időpontját;
  - a kibocsátás ellenőrzését végző szervezet megnevezését, a mérési vagy vizsgálati jegyzőkönyv számát vagy jelét;
  - az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni és az éves jelentéshez előírt összesítést el kell végezni.
- A diffúz levegőterhelés elkerülése érdekében:
  - a telephely területének rendszeres karbantartásáról gondoskodni kell. A telephelyen kiszóródott porszerű anyagok feltakarítását azonnal el kell végezni.

- az ömlesztett anyagok tárolásánál, anyagmozgatásánál meg kell akadályozni, hogy légszennyező anyag a környezetbe kerüljön.

*Mérésre vonatkozóan:*

- A légszennyező anyagok mérését **ötévenkénti** gyakorisággal kell végezni.
- A következő **emissziómérést 2012. július 26-ig** kell elvégezni. A mérésekről készült Vizsgálati jegyzőkönyvet az **emisszió mérést követő 60 napon belül** kell a felügyelőség részére megküldeni.
- Az időszakos mérések során alkalmazandó mérőhelyet úgy kell kialakítani, hogy a szabványos és biztonságos mérés lehetősége biztosítva legyen.
- A helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának ellenőrzését végző szervezetnek:
  - Rendelkeznie kell feladatai szerinti akkreditálással,
  - El kell végeztetnie az ellenőrző kalibrálást,
  - két évente részt kell vennie a környezetvédelemért felelős miniszter által kijelölt intézmény ipari helyszínen szervezett összehasonlító vizsgálaton.

*Adatszolgáltatásra vonatkozóan*

- Az üzemeltető köteles az adatlap adatainak megváltozása esetén a bekövetkezett változásokat 60 napon belül az alapbejelentő lapon bejelenteni.
- A légszennyező források tényleges légszennyező anyag kibocsátásáról **évente, a tárgyévet követő március 31-ig** bejelentést kell készítenie az erre rendszeresített nyomtatványon (Légszennyezés Mértéke).

V. Az EKE 5. számú melléklete az alábbiak szerint módosul:

Kút jelölése, EOV koordinátái	Paraméterek	Vizsgálat gyakorisága	Vizsgálati módszerek/technikák
<b>TK-4</b> EOV X: 298199, EOV Y: 907002	nitrogénformák (ammónium, nitrit, nitrát), foszfát,	Évente kétszer, április 30.-ig, ill. október 31.-ig	Érvényes szabvány szerint

VI. A szakhatóságok az alábbi előírásokkal járultak hozzá az egységes környezethasználati engedély módosításához:

VI. 1. Az ÁNTSZ Észak-alföldi Regionális Intézetének Sz-Sz-B Megyei Kirendeltsége a környezet- és település-egészségügyre kiterjedően adott 6859-2/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély módosításához az alábbi egyedi szakhatósági előírással járult hozzá:

*„A betegségeket terjesztő rágcsálók és rovarok (patkány, egér, légyfélék) elszaporodásának megakadályozása céljából a telepen szervezett keretek között kell végezni, - illetve engedéllyel rendelkező szakemberrel, szakcéggel végeztetni - rágcsálóirtási tevékenységet. Az elvégzett munkákról szóló dokumentációt a hatóság kérésére be kell tudni mutatni.”*

VI.2. A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság 24.2/Tv./4083/1/2009. számú talajvédelmi szakhatósági állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély módosításához alábbi feltételekkel járult hozzá:

- *A baromfitelep üzemeltetése során be kell tartani a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről) 43. § (1) bekezdésének előírásait, amely szerint a környező mezőgazdaságilag hasznosított területeken a talajvédő-gazdálkodás feltételei nem romolhatnak, továbbá a termőföld az engedélyezett területeken kívül hígtrágyával, valamint szennyvízzel, szerves trágyával, egyéb veszélyes és nem veszélyes hulladékkal nem szennyeződhet.*
- *Az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről) 10. §. (1) és (2) bekezdései az 1. §. b) pontja szerint állattartást folytatók*

részére nyilvántartás vezetési és adatszolgáltatási kötelezettséget ír elő! A tárgyévét követő év február 28-ig, illetve a 11. §. (2) bekezdésének megfelelően 2009-től minden év december 31-ig a mezőgazdasági tevékenység helye szerint illetékes talajvédelmi hatóságnak kell a rendelet mellékletében meghatározott adatokat megküldeni.

- A Kft. kérelmére a sertéstelepen keletkező 12.192 m<sup>3</sup> hígtrágya termőföldön történő elhelyezéséhez 24.2/1038/312007. számon engedélyt adtunk ki, amelyek 2010. május 06.-ig érvényes!
- A tervezett sekélylagúnás technológiára való átállás miatt megnövekszik a keletkező hígtrágya mennyisége (36.500 m<sup>3</sup>) ezért a hígtrágya termőföldön történő elhelyezéséhez kiadott engedélyünket módosítanunk, vagy új mezőgazdasági területek bevonásával új engedélyt kell kiadnunk a 2007. évi CXXXIX. tv. (a termőföld védelméről) 49. §. (1) d) pontja alapján.

VI.3. A Miskolci Bányakapitányság MBK/6425/2/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély módosításához alábbi feltételekkel járult hozzá:

- 1.) A tervezett beavatkozások során kitermelt földmennyiség csak a tervezési területen belül használható fel, ezen felül kitermelt további ásványi nyersanyag üzletszerű felhasználása, értékesítése, csak az ide vonatkozó jogszabályi előírások alapján végezhető, ugyanakkor egyéb ásványi nyersanyagok beszállítása csak legálisan működő bányából származhat.
- 2.) **Pótlólag meg kell küldeni** a Miskolci Bányakapitányság Salgótarjáni Ügyfélszolgálati irodájának (3100 Salgótarján, Karancs út 58.) egy olyan topográfiai térképet, ahol együttesen szerepelnek a mélyfúrású kutak, mintavételi pontok és a monitoring kutak helyei a szövegben, táblázatokban hivatkozott jelölésekkel összhangban, ugyanakkor egyértelműsíteni kell, hogy a 15. sz. melléklet első táblázatában szereplő 1. sz. és 2. sz. minta minek felel meg.

VI.4. Fehérgyarmat Város Önkormányzat Jegyzője a helyi környezet- és természetvédelemre kiterjedően adott 5502/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában, illetve a településrendezési tervekkel és a helyi építési szabályzattal való összhang tekintetében adott 5502/2009. számú szakhatósági állásfoglalásaiban az egységes környezethasználati engedély módosításához előírás nélkül hozzájárult.

VII. A hígtrágya termőföldön történő elhelyezése a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság által kiadott jogerős engedélyének birtokában végezhető.

**A 10009-11/2007. számú engedély és módosításainak egyéb pontjai változatlanul érvényben maradnak.**

**Jelen határozattal az 5777-3/2008. számú határozattal módosított 13967/2006. számú határozatba foglalt levegőtisztaság-védelmi engedélyt hatályon kívül helyezem.**

Az egységes környezethasználati engedély módosítására vonatkozó eljárás a 33/2005.(XII.27.) KvVM rendelet 1.sz. melléklet III/10/1. főszáma szerinti igazgatási szolgáltatási díjköteles. A díj mértéke 250.000,- Ft. A környezethasználó az eljárási díjat megfizette, egyéb eljárási költség nem keletkezett.

A határozat – ha ellene jogorvoslati kérelem nem érkezik – a közlés napját követő 10. munkanapon emelkedik jogerőre.

Határozatom ellen, annak kézhezvételétől számított 10 munkanapon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de felügyelőségemhez benyújtott fellebbezésnek van helye. A fellebbezés díjköteles, a díj mértéke 125.000,- Ft, mely a Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a Magyar Államkincstárnál vezetett 10044001-01711923-00000000 számú előirányzat felhasználási számlájára átutalással teljesíthető az ügyiratszámra (határozat száma) való hivatkozással. A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására nincs lehetőség.

## INDOKOLÁS

A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a 10009-11/2007. sz. határozatával a Fehérgyarmat 0235/2 hrsz. alatt lévő ingatlanon végzett sertéstenyésztési tevékenységre

egységes környezethasználati engedélyt adott a Németh és Fia Kft. (4900 fehérgyarmat, Matolcsi u. 4.) részére. Az engedély többször módosításra került (2796-23/2008., 2796-4/2008.), majd az 544-1/2009. számú határozatban a felügyelőség engedélyesként a Tiszántúli Vágósértés Előállító és Értékesítő Kft-t állapította meg. Ezt követően az engedély az 544-11/2009. számú határozattal módosításra került.

A Tiszántúli Vágósértés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhid u. 3.) képviseletében eljáró KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.) kérelmet nyújtott be a Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségre a 10009-11/2007. sz. határozatba foglalt egységes környezethasználati engedély módosítása céljából.

A környezethasználó a sertéstelepi fejlesztéssel az egységes környezethasználati engedélyhez képest tevékenységében jelentős változtatást kíván végrehajtani, az alábbiak szerint:

- A telepen a férőhelyek száma jelenleg 5000 hízó és 1300 koca. A fejlesztéssel a **férőhelyek száma** 7900 hízó és 1470 koca férőhelyre **bővül**.
- 10 db épületben **sekélylagúnás technológia bevezetésére** kerül sor (1,2,3,6,7,8,9, és 3 db 10 –es épület) az épületek padozatának és trágyarendszerének átalakításával.
- **A tervezett trágyatelepi fejlesztéssel** 2 db új 32 m átmérőjű vasbeton tározó akna és új 9711 m<sup>3</sup> térfogatú szigetelt hígtrágya tároló kerül megépítésre.
- **A tervezett sertésól fejlesztés** 3 db új épület kialakítását jelenti úgy, hogy 2-2 régi épület helyén épül 1 új. Ezzel a sertésólak száma 18 db-ról 15db-ra csökken, miközben a hasznos terület növekszik.

A kérelemben foglaltakkal kapcsolatosan a felügyelőség megállapította, hogy a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezésről szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 2.§ (3) bekezdés d) pontja és a 2. számú melléklet 11.b) pontja alapján az előzőekben ismertetett fejlesztés jelentős változtatásnak minősül, mert a hivatkozott rendelkezés szerint, ha a változtatás vagy bővítés önmagában eléri a 2. számú mellékletben meghatározott bármely küszöbértéket, amennyiben ilyen küszöbértéket a 2. számú mellékletben meghatároztak, az minden esetben jelentősnek minősül /a tervezett fejlesztéssel megvalósul 2000 férőhely (30 kg felüli) sertések számára/.

A felügyelőség megállapította, hogy az eljárás a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet III/10/1. főszáma szerint igazgatási szolgáltatási díjköteles, a díj mértéke 250.000,-Ft, amelyet a kérelmező, Tiszántúli Vágósértés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhid u. 3.) megfizetett. Egyéb eljárási költség nem keletkezett.

Az eljárás megindításáról a felügyelőség a 2004. évi CXL törvény 29.§ (6) bekezdése és a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 21.§ (2) bekezdése alapján hirdetményi úton értesítette az érintett ügyfeleket. Fehérgyarmat Város jegyzője értesítette a felügyelőséget, hogy a hirdetmény 2009. 11. 09-től 2009. 11. 23-ig kifüggesztésre került.

Ezzel egyidejűleg a felügyelőség hivatalában, valamint honlapján a nyilvánosság biztosítása érdekében közleményt tett közzé. A felügyelőség közleményének megjelenését követő 15 napon belül közvetlenül a felügyelőségre nem érkezett észrevétel.

A kérelem elbírálásához - figyelemmel a folytatott tevékenységre és a tevékenység helyére - a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/A. § (1) bekezdésére és 4. számú melléklet alapján szakhatóságként az ÁNTSZ Észak-alföldi Regionális Intézetének Sz-Sz-B Megyei Kirendeltségét, Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóságát, a Miskolci Bányakapitányságot és Fehérgyarmat Város Jegyzőjét kereste meg a felügyelőség.

Az ÁNTSZ Észak-alföldi Regionális Intézetének Sz-Sz-B Megyei Kirendeltsége a 6859-2/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában a határozat rendelkező részének VI.1. pontjában foglalt előírással járult hozzá az egységes környezethasználati engedély módosításához, melyet az alábbiak szerint indokolt:

*„A Tiszántúli Vágósértés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhid u. 3.) megbízásából eljáró KÖMIR Kft., a Felső-Tisza-Vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (Nyíregyháza, Kölcsey u. 12.-14.) előtt, a Fehérgyarmat 0235/2, 0235/1 hrsz. alatti sertéstelepre kiadott 10009-11/2007. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedély módosítása iránti kérelmet terjesztett elő. Az eljárásban az ÁNTSZ Észak-alföldi Regionális Intézete szakhatósági hatáskörrel rendelkezik.*

A megkereső hatóság által csatolt dokumentumok alapján, figyelemmel a 1995. évi LIII. törvény 70.§-ának, valamint a 314/2005.(XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (12) bekezdésének rendelkezéseire is az ÁNTSZ Észak-alföldi Regionális Intézete megállapította, hogy a sertéstelep, valamint a higrágya elhelyezésére kialakított nyárfás öntöző telep lakott területtől megfelelő és biztonságos távolságra található. A telep tervezett fejlesztéséből (technológia, sertés ólak, trágyatároló) adódóan, környezeti zaj és levegőterhelés növekedéssel nem kell számolni.

Ugyanakkor az állattartás következményeként előfordulhat a rovar és rágcsálók elszaporodása, melynek megakadályozás céljából a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A szakhatóság hatásköre, illetékessége a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 32/A § (1) bekezdés, illetve az ÁNTSZ-ről és a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 362/2006. (XII. 28.) Korm. rendelet rendelkezésein alapul.

E szakhatósági állásfoglalás szakmai tartalmát megalapozó jogszabályhely:

Az Egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény, 73. § (1) bekezdése -"a betegségeket terjesztő vagy egészségügyi szempontból káros, külön jogszabályban meghatározott rovarok és rágcsálók irtásáról a terület, épület tulajdonosának, illetve kezelőjének rendszeresen gondoskodnia kell."

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság 24.2/Tv./4083/1/2009. számú talajvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a határozat rendelkező részének VI.2. pontjában foglalt előírásokkal járult hozzá az egységes környezethasználati engedély módosításához, melyet az alábbiak szerint indokolt:

„A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség megkeresésére a Tiszántúli Vágó sertés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhid u. 3.) Fehérgyarmat, Matolcsi u. 4. számú (0235/1-2 hrsz-ú) sertéstelepének egységes környezethasználati engedélyezési eljárásához adunk talajvédelmi szakhatósági állásfoglalást a mellékelt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció (készítette: Kömir Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. 4400 Nyíregyháza, Nagyvárad u. 4.; Nyíregyháza, 2009. szeptember hó) alapján.

A megküldött dokumentumok alapján megállapítható, hogy a sertéstelep további üzemeltetése - előírásaink betartása mellett - a környező mezőgazdaságilag hasznosított termőföldeken a talajvédő gazdálkodás feltételeit valószínűleg nem rontja.

Ugyanakkor felhívom a figyelmet arra, hogy a higrágyás technológiára való teljes átállás esetén a higrágya termőföldön történő elhelyezéséhez kiadott engedélyeinket felülvizsgálni, módosítani szükséges. Amennyiben újabb területeket vonnak be a higrágya termőföldön történő elhelyezésbe, úgy az(oka)t hatóságunkkal engedélyeztetni kell.

A szakhatósági állásfoglalást a 2007. évi CXXIX. tv. (a termőföld védelméről), az 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről) előírásai, valamint a 274/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet (a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal létrehozásáról és működéséről) 10. § b) pontja alapján, a megküldött dokumentum és a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet (a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről) 32/A. § (1) bekezdése és a 4. számú melléklete értelmében adtuk ki.”

A Miskolci Bányakapitányság MBK/6425/2/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában a határozat rendelkező részének VI.3. pontjában foglalt előírásokkal járult hozzá az egységes környezethasználati engedély módosításához, melyet az alábbiak szerint indokolt:

„1.) A hatósági engedély nélkül végzett kitermelés jogosulatlan bányászati tevékenységnek minősül, mellyel szemben a Bányakapitányság szankciót alkalmazhat. A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. tv. 41.§ (1) bekezdése szerint ugyanis „a bányafelügyelet azt a jogi, vagy természetes személyt, valamint ezek jogi személyiség nélküli társaságát, aki (amely) jogosulatlan bányászati tevékenységet folytat, bírsággal sújthatja, és eltiltja a tevékenység folytatásától. Jogosulatlanul az folytat bányászati tevékenységet, aki... c) külön jogszabályban előírt hatósági engedély nélkül vagy attól eltérően folytatott tevékenysége során ásványi nyersanyagot termel ki.”

2.) Az anyag nem tartalmaz olyan térképet, amin áttekinthető módon szereplnének, konzekvens jelöléssel a

mélyfúrású kutak, a mintavételi pontok és a monitoring kutak helyei (az 5. és a 6. mellékleten szereplő egymásnak megfeleltethető jelölések /TK3, TK4/ nem ugyanazon a helyen vannak feltüntetve, valamint az 1 és 2 monitoring kút jelölés /6. melléklet/ nem egyértelmű, hogy minek feleltethető meg, a mélyfúrású kutak pedig egyáltalán nem kerültek feltüntetésre)

3.) A vizsgált területen nem szerepeltetünk az Országos Ásványvagyon Nyilvántartásban megkutatott, ipari készlettel rendelkező ásványi nyersanyag lelőhelyet. Az engedélyezési eljárásnak nincsen ásványvagyonnal összefüggő kérdése, továbbá nem érint nyilvántartásba vett (bejegyzett) bányatelket, jóváhagyott műszaki terv alapján működő külszíni bányát, engedélyezett felszín közeli ásványi nyersanyagkutatást.

4.) Az egységes környezethasználati engedélykérelemben megfelelő módon tisztázták a terület földtani és vízföldtani viszonyait.

5.) Nem ismerünk egyéb olyan földtani és vízföldtani tényezőt, ami ellentmondana az engedélykérelemben leírtaknak, de célszerű lett volna felhasználni a Magyar Állami Földtani Intézet által szerkesztett, az Alföld földtani térképsorozatának Fehérgyarmat elnevezésű lapjain található földtani és vízföldtani adatokat is.

*Állásfoglalásunkat a 347/2006.(XII.23.) Korm. rendelet alapján adtuk ki. ”*

Fehérgyarmat Város Önkormányzat Jegyzője a helyi környezet- és természetvédelemre kiterjedően adott 5502/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában előírás nélkül járult hozzá egységes környezethasználati engedély módosításához, melyet az alábbiak szerint indokolt:

*Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség megkereste hatóságomat azzal, hogy a Tiszántúli Vágósertés Előállító és Értékesítő KFT. (4030. Debrecen, Vágóhid u. 3.) által, a Fehérgyarmat - Külterület 0235/1. és 0235/2 hrsz-ú ingatlanon lévő Sertéstartó telepre vonatkozó egységes környezethasználati engedélyének módosításához szakhatósági állásfoglalásomat adjam meg.*

*Megkeresésükhöz csatolták a Szentmiklóssy Csaba és Nyíri Sándor szakértők által készített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció 1 pld-át.*

*A tárgyban dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy a környezethasználati engedély módosításának oka az új trágyatelep (0235/1 hrsz.) kialakítása, illetve 10 db. ólban sekélylagúnás technológiát kívánnak beépíteni, melynek következtében ólakat építenek át.*

*A módosítás során vizsgálták a tárgyban telep levegőre, vízre, hulladékra, talajra, zajra és az élővilágra gyakorolt hatását, melyről összefoglaló értékelés és javaslat született.*

*Az értékelés alapján a telep a környezetre káros hatást nem gyakorol, illetve a működése során az előírt határértéket, technológiát tudja biztosítani.*

*Mindezeket figyelembe véve szakhatósági hozzájárulásom megadásának akadálya nem volt, így állásfoglalásomat kikötés nélkül megadtam.*

*Szakhatósági hozzájárulásomat az 1995. évi LIII. tv., a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendeletben, a 284/2007.(X.29.) Korm. rendeletben, 21/2001.(II.14.) Korm. rendeletben biztosított illetékességi jogkörömben eljárva hoztam meg.*

*A jogorvoslati lehetőségre vonatkozó tájékoztatást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 45.§ (2) bekezdése alapján tettem. ”*

Fehérgyarmat Város Önkormányzat Jegyzője a településrendezési tervekkel és a helyi építési szabályzattal való összhang tekintetében adott 5502/2009. számú szakhatósági állásfoglalásában az egységes környezethasználati engedély módosításához előírás nélkül hozzájárult, melyet az alábbiak szerint indokolt:

*„A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség megkereste hatóságomat azzal, hogy a Tiszántúli Vágósertés Előállító és Értékesítő KFT. (4030. Debrecen, Vágóhid u. 3.) által, a Fehérgyarmat - Külterület 0235/1. és 0235/2 hrsz-ú ingatlanon lévő Sertéstartó telepre vonatkozó egységes környezethasználati engedélyének módosításához szakhatósági állásfoglalásomat adjam meg.*

*Megkeresésükhöz csatolták a Szentmiklóssy Csaba és Nyíri Sándor szakértők által készített környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció 1 pld.-át.*

*A tárgyban dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy a 16/2007.(X.1.) Önk. számú rendelettel jóváhagyott településrendezési terv alapján tárgyban ingatlan K<sub>n</sub>-00000 (különleges hulladékkezelő terület) övezetébe tartozik, mely övezeten belül hulladéklerakó, szennyvízkezelő és nyárfás szennyvíztisztító funkciót kiszolgáló építmények építhetők, ill. elhelyezhetők, a helyi építési szabályzatban és az OTÉK-ban előírt beépíthetőségre vonatkozó előírások betartásával. A környezethasználati engedély módosításának oka az új trágyatelep (0235/1 hrsz.) kialakítása, valamint 10 db ólban sekélylagúnás technológiát kívánnak beépíteni, melynek következtében ólakat építenek át.*

*Az új trágyatelepen építendő hígtrágya tározó aknákra és szigetelt hígtrágya tározóra korábban építési*

engedélyt (3772-10/2009) adtam, az ólak átalakításának engedélyezési eljárása folyamatban van. Mindezeket figyelembe véve építéshatósági szempontból a szakhatósági hozzájárulás megadásának akadálya nincs, így állásfoglalásomat kikötés nélkül megadtam. Szakhatósági hozzájárulásomat az építésügyi és az építésfelügyeleti hatóságok kijelöléséről és működési feltételeiről szóló 393/2007. (XII.27.) Korm. rendelet 1. § (1) bek. b) pontjában biztosított illetékességi jogkörömben és ugyanezen rendelet 2 § (6) bekezdésében biztosított hatáskörben elárva hoztam meg. A jogorvoslati lehetőségre vonatkozó tájékoztatást, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 45. § (2). bekezdése alapján tettem.”

Az egységes környezethasználati engedély módosítása következők figyelembe vételével történt:

Az EKE *Engedélyezett tevékenység adatai, leírása* című pont a fejlesztés utáni kiépített termelési kapacitás adatokkal, a *tevékenység folytatásának helye* a trágyatelep helyrajzi számával került kiegészítésre. A felügyelőség nyilvántartása alapján megállapításra kerültek a környezethasználóhoz rendelt KTJ számok. A 100 388 104 KTJ számra történő hivatkozással a levegőtisztaság-védelmi és hulladékgazdálkodással kapcsolatos adatszolgáltatások teljesíthetők, a FAVI jelentések a 101 960 833 KTJ számon nyújthatók be.

A Tiszántúli Vágósertés Előállító és Értékesítő Kft. (4030 Debrecen, Vágóhid u. 3.) a Fehérgyarmat, Matolcsi u. 4. szám alatti Sertéstelepen végzett sertéstelepi fejlesztéssel a tevékenységében, az alkalmazandó technológiában jelentős változtatást kíván végrehajtani a sertésstenyésztési tevékenységre kiadott 10009-11/2007. számú egységes környezethasználati engedélyhez képest. A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 17. § (2) bekezdése alapján a felügyelőség az egységes környezethasználati engedélyben rendelkezik az alkalmazandó elérhető legjobb technikáról. Az elérhető legjobb technika meghatározása érdekében a felügyelőség a környezethasználóval 2010. január 21-én szakmai konzultációt folytatott. A szakmai konzultációról jegyzőkönyv készült, mely alapján az EKE *A tevékenységet jellemző adatok és az üzemeltetés során alkalmazott technológia* fejezete módosításra került.

A levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról szóló 21/2001.(II.14.) Korm. rendelet alapján a rendelet 2. számú mellékletében felsorolt tevékenységek, illetve létesítmények esetében a légszennyezőnek védelmi övezetet kell kialakítani az új légszennyező források körül. A környezetvédelmi hatóság a környezeti hatásvizsgálat-köteles, illetve az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás hatálya alá tartozó, a 2. számú mellékletben felsorolt tevékenységek esetén a védelmi övezetet a környezetvédelmi, illetve az egységes környezethasználati engedélyben határozza meg. Mivel az egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenység jelentős módosítása során új légszennyező forrás létesül, ezért védelmi övezet kijelölése szükséges. A bővítéssel érintett tevékenység *a levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról szóló 21/2001.(II.14.) Korm. rendelet 6.§ (2) bekezdése és a 2. sz. melléklet A) 7.2. b) pontjába* sorolható. Jelentős levegőterhelést okozó vagy bűzös tevékenység esetén a védelmi övezet sugarának nagysága legalább 500, de legfeljebb 1000 méter. A bűzkibocsátás meghatározása érdekében a telephelyen bűzmérést végeztek, mellyel igazolták, hogy a bűzkibocsátás hatásterülete a tervezett fejlesztést követően a sertéstelep területének középpontja köré írható 444 méteres sugarú körön belül van. A felügyelőség a védelmi övezet nagyságát a légszennyező anyag kibocsátások, a terjedési viszonyok, a védendő területek figyelembevételével 500 méterben határozta meg. A védelmi övezet kijelöléséhez benyújtott dokumentációk alapján a felügyelőség megállapította, hogy a védelmi övezetben nincs lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális és igazgatási célú épület, ezért a védelmi övezet kijelölhető. A 21/2001.(II.14.) Korm. rendelet 6.§ (7) bekezdése szerint a védelmi övezet kialakításával kapcsolatos költségek viselése a légszennyezőt terhelik.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv.(továbbiakban Ket.) 15. § (1) bekezdése értelmében a védelmi övezettel érintett ingatlanok tulajdonosai ügyfélnek minősülnek, ezért a határozatot részükre a Ket. 80. § (3) bekezdése alapján hirdetményi úton közzölöm.

A telephelyen végzett takarmány szárítási tevékenységhez 1 db a P10-es pontforrás a terménytisztító ciklon kürtője tartozik. A P10 pontforrás levegőtisztaság-védelmi engedélye az 5777-3/2008. számú határozattal módosított 13967-3/2006. számú határozatban szerepel. A 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 20.§ (3) alapján a felügyelőség hatáskörébe tartozó -külön jogszabályokban meghatározott- engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni. A 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 20.§ (3) bekezdés szerint az engedélyt az EKE 5.5.2 pontjába belefoglaltam, ezzel egyidejűleg az 5777-3/2008. számú határozattal módosított 13967/2006. számú határozatba foglalt levegőtisztaság-védelmi engedélyt hatályon kívül

helyeztem.

A P10 légszennyező pontforrás levegőtisztaság-védelmi engedélyét a *levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról* szóló módosított 21/2001.(II. 14.) Korm. rendelet 9. § (1), (4), (9) 16.§ (10), 23. § (2) a) és c) bekezdése és a 27. § (6) bekezdésének előírásai megfelelően adtam meg, a pontforrás eljárás specifikus technológiai kibocsátási határértékei a módosított 14/2001. (V.9.) KöM-EüM-FVM rendelet 6. számú melléklet 38. pont alapján került megállapításra.

A helyhez kötött légszennyező forrás ellenőrzésének dokumentálása a 17/2001.(VIII.3.) KöM rendelet 16.§-a alapján került előírásra.

A felügyelőség a kibocsátás időszakos méréssel történő meghatározását írta elő a rendelkező részben foglalt gyakorisággal, a 17/2001.(VIII.3.) KöM rendelet 7.§ (1) b), 10.§ (1) b); 11.§ és 19.§ (1) bekezdése és 8. számú melléklete alapján. A vizsgálati jegyzőkönyv megküldésére vonatkozó határidőt a 17/2001.(VIII.3.) KöM rendelet 17.§ (3) bekezdése alapján határoztam meg.

A légszennyező forrásra vonatkozó adatszolgáltatást a módosított 21/2001.(II.14.) Korm. rendelet 16.§ alapján kell teljesíteni.

A Tiszántúli Vágósértés KFT. (4900 Fehérgyarmat, Matolcsi u. 4.) megbízásából a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató KFT. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.) 9069-1/2010. számon iktatott kérelmében előadja, hogy a Tiszántúli Vágósértés KFT. fehérgyarmati telephelyén az elbontott üzemanyag tároló tartályok helyén létesített két darab talajvízfigyelő kút mintázását az évenkénti négyről egyre kívánják csökkenteni. A felügyelőség a rendelkezésére álló információk alapján megállapította, hogy a kérelem a 81-2/2007. számú határozat 2. pontjában megállapított kötelezettség módosítására irányul. A kötelezettség - pH, TPH, benzol évenként négyszer történő mérése -, az egységes környezethasználati engedélyezési eljárástól függetlenül, a 81-2/2007. számú határozattal került előírásra, ezért a 10009-11/2007. számú határozat erre vonatkozó előírását törölte.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (12) bekezdése értelmében a felügyelőség az egységes környezethasználati engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

A Felügyelőség a szakhatóságok állásfoglalásának figyelembevételével a 10009-11/2007. számú egységes környezethasználati engedélyt a 314/2005.(XII.25.) Korm. rendelet 20. § (12) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint a módosította.

Határozatomat a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (12) bekezdése értelmében adtam ki, figyelemmel a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. /továbbiakban: Ket./ 71. § (1) és 72. § (1) bekezdésére. A szakhatóság megkeresésére a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/A. § (1) bekezdésére és 4. számú melléklet alapján került sor.

A határozat elleni jogorvoslati lehetőséget és az arra rendelkezésre álló határidőt a 2004. évi CXL. tv. 98. § (1) bek. és a 99. § (1) bekezdése biztosítja. A felügyelőség illetékességét a 347/2006. (XII.23.) Korm. rendelet 1.sz. melléklet IV/7.pontja, hatáskörét ugyanezen rendelet 8. § (2) bekezdése és 38. § (1) bekezdése határozza meg. A fellebbezés és az eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról a 33/2005.(XII.27.) KvVM rendelet 2. § (4) bekezdés és 1.sz. melléklet III/10/2. főszáma alapján rendelkeztem.

A határozatot a Ket. 80. § (3) bekezdése alapján hirdetményi úton közlöm az érintett ügyfelekkel. Az így közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon tekintem közöltnek és az innen számított 10 munkanapon belül biztosítok jogorvoslati lehetőséget a Ket. 78. § (10) bekezdése értelmében. Ha a határozat közlése postai úton történt, akkor a fellebbezési határidőt a határozat kézhezvételétől kell számítani.

Az ügyféllel a határozatot a dokumentációhoz csatolt teljes körű írásbeli meghatalmazás alapján a KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.) útján – postai úton – közlöm.

Határozatomról, annak egy példányának megküldésével tájékoztatom az érintett szakhatóságokat.

A határozatot a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (4400 Nyíregyháza, Erdősor 5.) a 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 32/A. § (1) bekezdése alapján küldöm meg.

Nyíregyháza, 2010. május 25.

Szentesi Péter sk.  
igazgató

**Határozatot postai úton közöljük:**

Jogerő előtt:

1. KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. 4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.+térti
2. Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Észak-alföldi Regionális Intézete Szabolcs-Szatmár –Bereg Megyei Kirendeltsége 4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.
3. Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Észak-Alföldi Iroda 4025 Debrecen, Piac u. 79.
4. Fehérgyarmat Város Jegyzője 4900 Fehérgyarmat, Kiss Ernő u. 2.
5. Fehérgyarmat Város Építésügyi Hatóság 4900 Fehérgyarmat, Kiss Ernő u. 2.
6. Sz-Sz-B Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal 4400 Nyíregyháza, Kótaji u. 33.
7. Miskolci Bányakapitányság 3527 Miskolc, Soltész Nagy Kálmán u. 5.
8. Sz.-Sz.-B. megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 4400 Nyíregyháza, Erdősor 5.
9. Irattár

**Határozatot hirdetményi úton közlöm az érintett nyilvánossággal**

Jogerő után:

10. Kötelezés-nyilvántartás

## A védelmi övezettel érintett ingatlanok helyrajzi száma és terület kimutatása

	Hrsz.	Művelési ág	ha	m <sup>2</sup>	
1.	1.	Fehérgyarmat 0198/3	szántó	-	851
2.		Fehérgyarmat 0199	kivett	-	1547
3.		Fehérgyarmat 0200/1	szántó	-	6093
4.		Fehérgyarmat 0200/2	kivett	-	2362
5.		Fehérgyarmat 0200/3	gyümölcsös	2	8639
6.		Fehérgyarmat 0200/4	gyümölcsös	5	2947
7.		Fehérgyarmat 201	kivett	-	2188
8.		Fehérgyarmat 202/1	kivett	-	1316
9.		Fehérgyarmat 0202/4	gyümölcsös	-	412
10.		Fehérgyarmat 0202/5	gyümölcsös	-	4244
11.		Fehérgyarmat 0202/6	gyümölcsös	-	6756
12.		Fehérgyarmat 0202/7	gyümölcsös	-	5356
13.		Fehérgyarmat 0202/8	gyümölcsös	-	972
14.		Fehérgyarmat 0202/9	kivett	-	2973
15.		Fehérgyarmat 0202/10	gyümölcsös	-	3872
16.		Fehérgyarmat 0202/11	gyümölcsös	-	4821
17.		Fehérgyarmat 0202/12	gyümölcsös	1	2803
18.		Fehérgyarmat 0202/13	gyümölcsös	-	3522
19.		Fehérgyarmat0202/14	gyümölcsös	-	2449
20.		Fehérgyarmat 0202/15	gyümölcsös	-	4000
21.		Fehérgyarmat 0202/16	gyümölcsös	-	4752
22.		Fehérgyarmat 0202/17	gyümölcsös	-	5921
23.		Fehérgyarmat 0205	kivett	-	7028
24.		Fehérgyarmat 0216/1	kivett	-	126
25.		Fehérgyarmat 0216/21	gyümölcsös	-	36
26.		Fehérgyarmat 0217	kivett	-	321
27.		Fehérgyarmat 0218/1	kivett	-	327
28.		Fehérgyarmat 0218/2	szántó	-	126
29.		Fehérgyarmat 0218/4	gyümölcsös	-	5442
30.		Fehérgyarmat 0218/5	gyümölcsös	-	3286
31.		Fehérgyarmat 0218/6	gyümölcsös	1	4479
32.		Fehérgyarmat 0218/7	gyümölcsös	-	151
33.		Fehérgyarmat 0218/8	gyümölcsös	-	901
34.		Fehérgyarmat 0218/9	gyümölcsös	-	6052
35.		Fehérgyarmat 0218/10	gyümölcsös	-	6664
36.		Fehérgyarmat 0218/11	gyümölcsös	-	9752
37.		Fehérgyarmat 0219/1	kivett	-	2440
38.		Fehérgyarmat 0219/2	kivett	1	4995
39.		Fehérgyarmat 0221/1	kivett	-	9985
40.		Fehérgyarmat 0221/2	kivett	-	9175
41.		Fehérgyarmat 0221/3	kivett	1	0938
42.		Fehérgyarmat 0222	kivett	2	1015
43.		Fehérgyarmat 0232/1	kivett	2	2808
44.		Fehérgyarmat 0233/2	kivett	-	9543
45.		Fehérgyarmat 0234/1	szántó	1	6239
46.		Fehérgyarmat 0235/1	kivett	16	2476
47.		Fehérgyarmat 0235/2	kivett	7	9321
48.		Fehérgyarmat 0235/3	erdő	1	0950
49.		Fehérgyarmat 0235/4	szántó	4	6481
50.		Fehérgyarmat 0236	kivett	-	2124
51.		Fehérgyarmat 0237/5	szántó	2	2500
52.		Fehérgyarmat 0241/2	kivett	-	3302
53.		Fehérgyarmat 0242/6	kivett	-	3041
54.		Fehérgyarmat 0242/8	kivett	-	8194
55.		Fehérgyarmat 0242/9	erdő	-	9082

56.	Fehérgyarmat 0242/11	kivett	-	723
57.	Fehérgyarmat 0242/12	gyep	-	225
58.	Fehérgyarmat 0242/16	erdő	2	4361
59.	Fehérgyarmat 0242/17	kivett	-	1924
60.	Fehérgyarmat 0242/18	fásított ter.	1	1517
61.	Fehérgyarmat 0242/20	kivett	3	3394
62.	Fehérgyarmat 0242/27	kivett	-	3713
63.	Fehérgyarmat 0242/28	kivett	-	2370
64.	Fehérgyarmat 0242/33	gyep	2	8775
65.	Fehérgyarmat 0424/34	kivett	-	140

