

Munkaszám: 241/M-57/2025.

EEBA Kft.  
Kondorosi sertéstelep teljes körű környezetvédelmi  
felülvizsgálata

## HIÁNYPÓTLÁS



### Megrendelő:

EEBA Kft.  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9.

### Készítette:

NNK Környezetgazdálkodási, Számítástechnikai, Kereskedelmi és Szolgáltató  
Kft.

4025 Debrecen, Iskola u. 3.

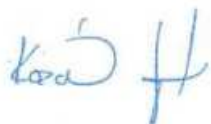
**Debrecen, 2025. augusztus**

**TELJES KÖRŰ KÖRNYEZETVÉDELMI  
FELÜLVIZSGÁLAT  
HIÁNPÓTLÁS  
Kondorosi sertéstelep**

**Megrendelő/Engedélykérő:**

**EEBA Kft.**  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9.

**Készítette:**



Kozák János ügyvezető  
*okl. környezetvédelmi szakmérnök,  
környezetvédelmi szakértő*  
(SZKV-1.1-09-1062, SZKV-1.2-09-1062, SZKV-1.3-09-1062)



Varga Adrienn Beáta  
*környezetmérnök  
környezetvédelmi szakértő*  
(SZKV-1.1-09-01270, SZKV-1.2-09-01270, SZKV-1.3-09-01270, SZKV-1.4-09-01270)

NNK Kft.  
4025 Debrecen, Iskola utca 3.



Püski Imre  
*környezetmérnök  
környezetvédelmi szakértő (SZKV-1.1, SZKV-1.2, SZKV-1.3)*

# Tartalomjegyzék

<b>1. ELŐZMÉNYEK.....</b>	<b>4</b>
<b>2. BEMUTATÁSRA KÉRT INFORMÁCIÓK.....</b>	<b>5</b>
2.1. A TELEPHELY FEJLESZTÉSE ÉS AZOK KÖRNYEZETI HATÁSA: .....	5
2.2. A TEVÉKENYSÉG SORÁN A JÖVŐBEN VÁRHATÓAN KELETKEZŐ HÍGTRÁGYA MENNYISÉGE: .....	7
2.2.1. A múltbeli tevékenység adatainak elemzése.....	7
2.2.2. A tervezett vízfelhasználás .....	8
2.2.3. Összesítés, várható hígtrágyamennyiség bemutatása .....	9
2.3. A HULLADÉK ELSZÁLLÍTÁSÁT VÉGZŐ CÉGEK, ÉS A VELÜK KÖTÖTT SZERZŐDÉSEK BEMUTATÁSA: .....	9
2.4. A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG BAT ÁLTAL ELŐÍRT KIBOCSÁTÁSI SZINTEKNEK – ÖSSZES KIVÁLASZTOTT NITROGÉN, ÖSSZES KIVÁLASZTOTT FOSZFOR, AMMÓNIA – BEMUTATÁSA: .....	9
<b>3. NYILATKOZATOK.....</b>	<b>13</b>
3.1 A 2022 ÉV SORÁN A TELEPHELYEN TARTOTT ÁLLATOK MENNYISÉGÉNEK BEMUTATÁSA .....	13
3.2 A TELEPHELYEN TALÁLHATÓ VÁGÓHÍD ÉS FÁZISBONTÓ HASZNÁLATA .....	13
3.3 A HULLADÉKOK GYŰJTÉSÉRE SZOLGÁLÓ MUNKAHELYI GYŰJTŐHELYEN EGYIDŐBEN GYŰJTHETŐ HULLADÉKOK MENNYISÉGÉRŐL .....	13
3.4. A TELEPHELYEN AGGREGÁTOR MEGLÉTÉRŐL, AMENNYIBEN VAN, ANNAK TÍPUSÁRÓL, TELJESÍTMÉNYÉRŐL .....	14
<b>4.PONTOSÍTÁSOK.....</b>	<b>14</b>
4.1. A TERVEZETT MAXIMÁLIS FÉRŐHELY-KAPACITÁS ÉPÜLETENKÉNT KÜLÖN-KÜLÖN, VALAMINT KORCSOPORTONKÉNT ÖSSZESÍTVE .....	14
4.2. AZ EGYES ÁLLATTARTÓ ÉPÜLETEK HASZNOS ALAPTERÜLETE .....	14
4.3. A KÖZPONTI HÍGTRÁGYA ÁTEMELŐ AKNA TÉRFOGATA.....	15
4.4. A SZOCIÁLIS ÉPÜLET FŰTÉSI RENDSZERE .....	15

## **1. Előzmények**

Az EEBA Kft. (6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9.) 2025. június 30-án benyújtotta a Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára a Kondoros, külterület 0167/2 hrsz. ingatlanon üzemelő sertéstelepe egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati dokumentációját.

A hatóság BE/38/00096-10/2025. számon kiadott végzésében (1. sz. melléklet) az EEBA Kft.-t hiánypótlásra hívta fel.

Jelen dokumentáció a hiánypótlásra felhívó végzésben kért információkat, adatokat, pontosításokat és számításokat tartalmazza a végzésben kért hiánypótlások sorrendjében.

A hatósági végzés három fő területre terjed ki. Egyrészről bizonyos adatokat, várható hatásokat be kell mutatni, információt kell adni, másrészről nyilatkozni kell egyes adatokról, műtárgyakról, harmadrészt pedig pontosításokat kell tenni egyes adatok, műtárgyak tekintetében.

Tekintettel arra, hogy bizonyos, a hiánypótlásban kért adatok egzakt bemutatása csak olyan tény adatok birtokában lehetséges, amelyek a jövőbeli tevékenység tekintetében még nem állhatnak rendelkezésre, a korábbi tevékenységből, valamint szakirodalmakból nyert, becslésen alapuló számításokon alapulnak.



## 2. Bemutatásra kért információk

### 2.1.A telephely fejlesztése és azok környezeti hatása:

A tárgyi korszerűsítés/rekonstrukció során a korábbi, már leürített és kitakarított állattartó épületek új funkciójuk szerinti kialakítása valósul meg. Annak érdekében, hogy a tartószerkezeti elemek állékonysága megvizsgálható legyen, több pontos az épületek falazata megbontásra került, amely során megállapítást nyert, hogy a tartószerkezeti elemek több ponton cserére szorulnak. A cserét követően a falazat visszaépítésére is sor került. Több épület esetében a tetőszerkezeti tartóelemek is javításra, cserére kerültek a tetőhéjazat megtartása mellett. Az épületek funkcióváltása miatt azok padozata is feljavításra és funkcióhoz történő igazításra kerültek a rácpadozatokkal együtt. Az épületek új silókat és szellőztető ventilátorokat kapnak. Az etetési és itatási rendszerben változás nem tervezett.

#### A tervezett változások bemutatása:

Az épületek tervezett paramétereit az 2. sz. *mellékletben* csatolt táblázat mutatja be. A helyszínrajzot a 3.sz. *melléklet* tartalmazza.

#### A létesítés jellemzői

A létesítés fázisai:

- előkészítés és tisztítás
  - az épületek padozatának, trágyacsatornáinak és falának tisztítása
- falak ideiglenes kibontása és visszaépítése
  - tartószerkezet feltárása, szükség esetén javítása, majd falazat visszaépítése
- Tetőszerkezet tartóelemeinek vizsgálata és szükség esetén javítása
  - tetőszerkezet ideiglenes megbontása
  - tartószerkezet (fém gerendák) szükség esetén történő cseréje
  - tetőszerkezet, héjazat visszaépítése
- gépészeti rendszer telepítése
  - ventilátorok cseréje
  - mobil hőlégbefúvók cseréje
  - silók cseréje
  - szükség esetén nyílászárók cseréje

Domináns művelet: falazat bontás, visszaépítés, padozat felújítása

A falazat és a padozat nagynyomású mosóval tisztításra kerül, majd a felületek fertőtlenítése és megszáradása után készen állnak a szükség szerinti megbontásra, átalakításra.

A falszerkezet és szükség esetén a padozat megbontása kézi erővel, bontókalapáccsal, vésőgépekkel történik.

Szükség esetén a fém tartószerkezeti elemek cseréjek, kiegészítése, javítása történik meg, amely során sarokcsiszoló berendezések és hegesztőgép használata történik.

A falazat visszaépítése kézi erővel történik, a habarcsok és betonpadozat kialakítása elektromos betonkeverő gép használatával valósul meg. A falazat visszaépítésekor a ventilátorok nyílásának méretét az új ventilátorok méretéhez igazítják. A falazat visszaépítését követően az épületek falazatára szigetelőréteg is kialakításra kerül.

A hígtrágya gyűjtőcsatornák megmaradnak, azok átalakítása nem tervezett, így ezáltal a hígtrágya elvezető rendszerben változás nem lesz.

A hulladék munkahelyi gyűjtőhely új helyre kerül, így biztosítható az, hogy a lehető legközelebbi és legrövidebb útvonalon a telephelyről kihordható legyen a hulladék az átvető/ártalmatlanító szervezet járművéhez.

Tereprendezésre és földmunkálatok elvégzésére nem kerül sor. Nagyobb teljesítményű munkagépek alkalmazása csak az egyes vissza nem építendő anyagok és új építési anyagok telephelyen belüli mozgatása során kerülnek használatra.

### ***A létesítés levegőkörnyezeti hatásai***

A bontás során kitermelt és vissza nem építhető bontási anyagok, valamint a pótlásukra szánt építési anyagok telephelyen belüli mozgatásából adódó kiporzások becsülhetők; a fajlagos kiporzás (felületi locsolás nélkül) 20 g/t.

A létesítés az előzőekben sorolt fázisokkal/műveletekkel történik. Ennek során dominál a manuális tevékenység és a kézi szerszámok használata.

A létesítés jellemzőinek figyelembe vételével a (dízel üzemű) munka/építőipari-gépek és járművek/autódaru működése során keletkezik levegőterhelés. A kibocsátás diffúz jellegű, a talajszint közelében történik.

Az együttműködő munkagépek becsült teljesítményigénye: 110 kW.

A legkedvezőtlenebb előkészítési kiporzással számolunk (maximális ütem, száraz időszak, nincs nedvesítés/porlekötés).

*A számított  $E_L$  levegőterhelés létesítéskor (kg/h):*

LA	$E_L$ (kg/h)
SO <sub>2</sub>	0,01
CO	0,50
NO <sub>2</sub>	0,91
PM <sub>10</sub>	2,0*
CH	0,13

\*: ebből 1,3 kg/h kiporzásból adódik. Első megközelítésben ez PM<sub>10</sub>: szálló pornak tekinthető.

Közel ilyen nagyságú az ülepedő por kibocsátása is.

A hegesztés során keletkező bomlási gázok/monomerek emissziója elhanyagolható. A légszennyező anyagok kibocsátása elsősorban az építést végző gépek üzemelési helyén történik. Első megközelítésben a felújítás **68 m**-es körzete a diffúz levegővédelmi hatásterület.

### ***A létesítés hatása a zajkörnyezetre***

A kivitelezés 2025. évben történik 2 hónap alatt. Üzemidő: 10 h/nap. Éjszaka nincs építés. Alkalmazandó munkagépek: homlokrakodó, autódaru stb.

*A zajforrások akusztikai adatai (nappal):*

zajforrás	L <sub>w</sub> (dB)	ÜI/MI
1 db szállítójármű	98	250/480
1 db autódaru	93	400/480

, ahol L<sub>w</sub>: zajteljesítmény-szint (dB); ÜI: üzemidő (min); MI: megítélési idő (min) nappal; éjszaka nincs építés (MI=0/30 min).

A táblázatban ismertetett zajforrások által okozott zajterhelés helyhez kötött pontszerű zajforrástól származóként számolható. Az eredő zajteljesítmény-szint 96,9 dB.

A hang terjedésének számításánál a 25/2004. (XII.20.) KvVM rendelet 7. melléklet előírásait alkalmaztuk.

A számítás során a  $K_r$  irányítási indexet, a  $K_L$  levegő elnyelő hatását, a  $K_B$  beépítés hatását 0dB értékkel vettük figyelembe.  $K_Q=3$  dB;  $K_m=4,2$  dB. Az X távolságtól függő korrekció:  $K_d=20 \lg(X)+11=51,4$  dB. A területtől 300 méteren belül nincs védendő objektum. Hipotetikusán felvehetünk egy megítélési pontot  $X=100$  m távolságra. MP1-et a legközelebbi védendő objektumnak tekinthetjük.

A fenti számításokat alapul véve, az MP1 helyen várható max. egyenértékű zajterhelési érték  $L_{AM}=44,7$  dB: a zajterhelés kisebb az eszmei  $L_{TH}$ : 60 dB építőipari kivitelezési határértéknél.

### *Hatásterület létesítéskor*

Bár az építési terület közvetlen környezetében zajvédelmi lakóépület nem található, de az építési hatásterület számításakor a 284/2007. (X. 29.) Kr. 6.§ 1a) pont értelmében  $L_Z=50$  dB (nappal, lakóterületen, <év kivitelezéskor) is figyelembe vettük.

A közvetlen hatásként értékelhető, zajvédelmi szempontból kritikus szerkezeti munkák sorána hatásterület a tevékenység végzésének helyétől számított R sugarú kör által lefedett terület. Az  $R=65$  m (nappal). Ezen a területen nincs lakóépület.

A létesítés zajvédelmi hatásterülete (közel) azonos a levegővédelmi hatásterülettel.

### **Az üzemelés jellemzői**

Az épületek rekonstrukciója összességében nem növeli a tárgyi Sertéstelep kapacitását, tartástechnológiai paramétereit, továbbá a hígtrágyakezelés egyéb jellemzőit sem. A hízósertés állomány férőhelye ugyan 2000 db alá süllyed, de emelkedik a koca és a malac férőhelyek száma. Az teljes férőhely 12600-ról 11887 db férőhelyre csökken. Ezeket 2025 évben készült teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció fejezetei tartalmazzák. Nem módosul a hígtrágya kiöntözése sem: a Kft. továbbra sem rendelkezik saját öntözési területtel.

Nem változik a kipárolgó felület, hiszen a hígtrágya tárolására szolgáló létesítményekben változás nem lesz.

## **2.2. A tevékenység során a jövőben várhatóan keletkező hígtrágya mennyisége:**

A jövőben várható hígtrágya mennyiség a tervezett létszám alapján csak becsülhető.

A becslést három szemszögből is levezethetjük. Egyrészt a múltbeli tevékenység fajlagos adataiból, másrészt a tervezett vízfelhasználásból. Mindkét megközelítést bemutatjuk, és a kettő összevetésével határozzuk meg a várható mennyiséget.

### **2.2.1. A múltbeli tevékenység adatainak elemzése**

A múltbeli tevékenység bemutatása során nem csak az elmúlt öt év adatait használjuk fel, mivel 2023 és 2024 évben a telephely üres volt. Ezért 2017 évig tekintünk vissza, hogy bemutatásra kerüljön öt olyan év, amikor a telep üzemelt, és ebből vonjuk le a következtetéseket.

Az elmúlt időszakban keletkezett hígtrágya mennyiséget az alábbi táblázat mutatja be:

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Keletkezett (m<sup>3</sup>):</b>	26100	25910	23890	20930	16970

Az elmúlt időszak átlagos havi létszámát korcsoportonként az alábbi táblázat mutatja be:

Csoport	2017. év	2018. év	2019. év	2020. év	2021. év
Hízósertés (db)	5373	5689	5574	5265	4672
Előhízó sertés (db)	2689	2641	3605	3244	2083
Süldő (db)	134	147	116	183	1100
Előhasi koca (db)	kocákkal összevontan	kocákkal összevontan	kocákkal összevontan	234	1240
Koca (db)	1085	1076	1005	794	487
Szopós malac (db)	1697	1664	1498	1251	1463
<b>Összesen:</b>	<b>11978</b>	<b>12217</b>	<b>11798</b>	<b>10971</b>	<b>11045</b>

Átlagosan egy létszáma jutó hígtrágya mennyiség:

	2017	2018	2019	2020	2021*
<b>Keletkezett (m<sup>3</sup>):</b>	26100	25910	23890	20930	16970
<b>Átlagos létszám (db):</b>	11978	12217	11798	10971	11045
<b>Egy állatra jutó hígtrágya mennyiség (m<sup>3</sup>):</b>	2,17	2,12	2,02	1,9	2,04
<b>Egy férőhelyre jutó hígtrágya mennyisége (m<sup>3</sup>):</b>	2,07	2,05	1,89	1,66	1,34
<b>Kapacitás kihasználás</b>	95%	96%	93%	85%	87%

\*2021 évre vonatkozóan már nem a teljes évre jutó adatokkal számoltunk, mert megkezdődött a telep leürítése.

Átlagosan tehát férőhelyenként 2 m<sup>3</sup> hígtrágya keletkezésével számolhatunk évente 95%-kos helykihasználás esetében. A tervezett férőhelyszám a jövőbeli tevékenység során 11887 férőhely. Ezt felszorozva a 2 m<sup>3</sup> mennyiséggel, a jövőben várható hígtrágya mennyiség 95%-kos férőhelykihasználtság esetén 23744 m<sup>3</sup>.

## 2.2.2. A tervezett vízfelhasználás

A vízfelhasználás tekintetében abból indulunk ki, hogy az elmúlt évek vízfelhasználási adatait összevetjük a keletkezett hígtrágya mennyiséggel. A felhasznált víz egy része beépül az állatok szervezetébe, jelentős része azonban a bélsár és a vizelet ürítésével, valamint az ólak tisztítása során a hígtrágyába kerül. Ez a módszer is egy megközelítő becslés alapjául szolgálhat.

Felhasznált vízmennyiség alakulása az elmúlt évek során:

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Felhasznált víz (m<sup>3</sup>):</b>	26170	24079	5482	26170	24079

Keletkezett hígtrágya mennyisége az elmúlt időszakban:

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Keletkezett (m<sup>3</sup>):</b>	20930	16970	9405	20930	16970

A két adat összevetéséből számolható fajlagos eredmény:

	2017	2018	2019	2020	2021*
<b>Keletkezett (m<sup>3</sup>):</b>	26100	26920	23890	20930	16970
<b>Felhasznált víz (m<sup>3</sup>):</b>	32613	32373	29850	26170	24079
<b>Keletkezett hígtrágya százalékos mennyisége a felhasznált vízhez viszonyítva</b>	80%	83%	80%	79%	70%

\*2021 évben már megkezdődött a telep leürítése, így a kapott fajlagos eredménnyel nem kalkulálunk.

Átlagosan tehát a felhasznált vízmennyiség 80%-ka tekinthető a keletkező hígtrágya mennyiségének.

A felülvizsgálati dokumentáció 18. sz. melléklete tartalmazza a vízigény számítást a jövőbeli tevékenységhez mérten, amely összességében 32850 m<sup>3</sup> éves vízfogyasztással számol. Ennek 80 %-ka:  $32850 \cdot 0,8 = 26280 \text{ m}^3$ . Ebből a megközelítésből a várható hígtrágya mennyiség a jövőben 26280 m<sup>3</sup> körül fog alakulni. Ez a mennyiség a 100 %-os kihasználtságra értendő, azonban a gyakorlat azt mutatja, hogy egy sertéstelep sosem üzemel 100 % kihasználtsági fokon. Továbbá a telep kapacitása felszálló ágban fog bővülni, a teljes kapacitását 2026 év során fogja elérni.

### 2.2.3. Összesítés, várható hígtrágyamennyiség bemutatása

Az egyik megközelítés tehát 24000 m<sup>3</sup> körüli hígtrágya mennyiséggel kalkulál, a másik megközelítés pedig 26000 m<sup>3</sup> körüli mennyiséggel. A kettőt összevetve becslésként az **évi 25000 m<sup>3</sup> keletkező hígtrágya mennyiséggel kalkulálhatunk a jövőbeli tevékenység során.**

### 2.3. A hulladék elszállítását végző cégek, és a velük kötött szerződések bemutatása:

A hulladékok elszállítását végző cégekkel kötött szerződések másolata a *4. sz. mellékletben* található.

### 2.4. A tervezett tevékenység BAT által előírt kibocsátási szinteknek – összes kiválasztott nitrogén, összes kiválasztott foszfor, ammónia – bemutatása:

A BAT-tal összefüggő összes kiválasztott nitrogén vonatkozásában a 3 BAT 1.1 táblázata az alábbi, a telephelyen nevelt jószágokra vonatkozó kiválasztott nitrogént jelöl (kiválasztott N kg-ja/állatférőhely/év)

Utónevelt malac	1,5 – 4,0
Hízósertés	7,0 – 13,0

A kiválasztott N értéke kiszámolható a felhasznált tápanyagokból és a hígtrágya vizsgálati eredményeiből is. A telephelyen külön mérnököt alkalmaznak a takarmány mennyiségi és minőségi értékeinek kiszámítása és ellenőrzése érdekében.

A jövőbeli tevékenység esetén abból indulunk ki, hogy az elmúlt időszakban mennyi táp fogyott, és annak fajlagos adatait vetítjük a jövőbeli tervezett létszámra  
A vizsgált időszakban 2020 év volt az utolsó olyan év, amely során egész évben üzemelt a telep, ezért ezt vesszük alapul a jövőbeli tápfelhasználás becslése során.

A sertéstelep nyilvántartása szerint 2020 évben a BAT által említett korcsoportok esetében

5607070 kg táp került felhasználásra. Ebből 820580 kg malac és 4786490 kg hízó táp.

Átlagosan 5322 hízó volt havonta telephelyen, és átlagosan havonta 367218 kg táp fogyott, ami egy állatra vetítve 69 kg havi fogyasztást jelentett, vagyis napi 2,3 kg, ami megegyezik a szakirodalmakban fellelhető napi adagnak.

95%-kos férőhelykihasználással kalkulálva és a tervezett 1397 hízó sertés férőhellyel havonta 91573 kg takarmány felhasználással számolunk, ami éves szinten 1098876 kg takarmányfelhasználást fog jelenteni.

A malacok tekintetében átlagosan havonta 3382 db állat volt a telephelyen és átlagosan havonta 68382 kg táp fogyott el, ami egy állatra vetítve 20,2 kg havi fogyasztást jelent, vagyis napi 0,6-0,7 kg adagot.

95%-kos férőhelykihasználással számolva és a tervezett 8100 férőhellyel havonta 155439 kg takarmány felhasználással számolunk, ami éves szinten 1865268 kg becsült takarmányfelhasználást jelent.

Az Agrárminisztérium kiadványa szerint a sertéstápban található N hasznosulási értéke 33 – 45% közötti attól függően, hogy hány fázisú a takarmányozás, van-e benne olyan adalékanyag, ami a hasznosulást növeli.

Tekintettel arra, hogy a telephelyen 3 fázisos takarmányozást alkalmaznak, a takarmányozásban segítő mérnök odafigyel a takarmány nyersfehérje tartalmára, és egyéb összetevőire, a számolás során 40%-kos N hasznosulási értékből indulunk ki, valamint a megrendelő által rendelkezésünkre álló, a malacok esetében 170 g/kg, a hízók esetében pedig 150 g/kg nyersfehérje tartalomról. **A teljes tápösszetétel üzleti titok, annak kiadásához a Megrendelő nem járult hozzá.**

#### **A malacok esetében:**

A felhasznált táp összes nyersfehérje tartalma  $1865268 \text{ kg} \cdot 170 \text{ g} = 317095,56 \text{ kg}$ . Ezt 6,25-tel osztva *(szorzófaktor, 100/16-nak felel meg, abból kiindulva, hogy a fehérjék átlagosan 16 százalék nitrogént tartalmaznak – ld. Agrárminisztérium 2019 évi kiadvány 31. oldal)* kapjuk meg a táp összes N tartalmát, ami 50735,29 kg. 40 % hasznosulást feltételezve 30441,17376 kg N kerül kiürítésre a sertések által. Ennek 47%-ka kerül a trágyába és 53%-ka a levegőbe az Agrárminisztérium kiadványa szerint.

Az összes kiürülő N mennyiséget, ha elosztjuk a telephelyen lévő férőhelyszámmal, akkor megkapjuk az egy férőhelyre jutó összes kiválasztott N mennyiségét.

A telephely tervezett férőhelyszáma 8100.

$30441,17376 : 8100 = \mathbf{3,75 \text{ kg N/férőhely/év}}$

#### **A hízók esetében:**

A felhasznált táp összes nyersfehérje tartalma  $1098876 \text{ kg} \cdot 150 \text{ g} = 164831,4 \text{ kg}$ . Ezt 6,25-tel osztva *(szorzófaktor, 100/16-nak felel meg, abból kiindulva, hogy a fehérjék átlagosan 16 százalék nitrogént tartalmaznak – ld. Agrárminisztérium 2019 évi kiadvány 31. oldal)* kapjuk meg a táp összes N tartalmát, ami 26373,024. 40 % hasznosulást feltételezve 15823,8144 kg N kerül kiürítésre a sertések által. Ennek 47%-ka kerül a trágyába és 53%-ka a levegőbe az Agrárminisztérium kiadványa szerint.

Az összes kiürülő N mennyiséget, ha elosztjuk a telephelyen lévő férőhelyszámmal, akkor megkapjuk az egy férőhelyre jutó összes kiválasztott N mennyiségét.

A telephely tervezett férőhelyszáma 1397.

$15823,8144 : 1397 = \mathbf{11,32 \text{ kg N/férőhely/év}}$

**Ez alapján a telephely megfelel a BAT követelménynek.**

Paraméter	Paraméter	Értékelés	BAT-tal összefüggő összes kiválasztott nitrogén (kiválasztott N kg-ja/férőhely/év)
Az összes kiválasztott nitrogén, N-ben kifejezve.	Malac (1,5 – 4,0)	Megfelel	3,75
Az összes kiválasztott nitrogén, N-ben kifejezve.	Hízósértés (7,0-13,0)	Megfelel	11,32

A BAT-tal összefüggő összes kiválasztott foszfor vonatkozásában a 4 BAT 1.2 táblázata az alábbi, a telephelyen nevelt jószágokra vonatkozó kiválasztott foszfort jelöl (kiválasztott P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> kg-ja/állatférőhely/év)

Utónevelt malac	1,2 – 2,2
Hízósértés	3,5 – 5,4

Az adott telephely esetén szintén a felhasznált táp mennyiségéből indulhatunk ki.

A sertéstelep nyilvántartása szerint 2020 évben a BAT által említett korcsoportok esetében 5607070 kg táp került felhasználásra. Ebből 820580 kg malac és 4786490 kg hízó táp.

Átlagosan 5322 hízó volt havonta telephelyen, és átlagosan havonta 367218 kg táp fogyott, ami egy állatra vetítve 69 kg havi fogyasztást jelentett, vagyis napi 2,3 kg, ami megegyezik a szakirodalmakban fellelhető napi adagnak.

95%-kos férőhelykihasználással kalkulálva és a tervezett 1397 hízó sertés férőhellyel havonta 91573 kg takarmány felhasználással számolunk, ami éves szinten 1098876 kg takarmányfelhasználást fog jelenteni.

A malacok tekintetében átlagosan havonta 3382 db állat volt a telephelyen és átlagosan havonta 68382 kg táp fogyott el, ami egy állatra vetítve 20,2 kg havi fogyasztást jelent, vagyis napi 0,6-0,7 kg adagot.

95%-kos férőhelykihasználással számolva és a tervezett 8100 férőhellyel havonta 155439 kg takarmány felhasználással számolunk, ami éves szinten 1865268 kg becsült takarmányfelhasználást jelent.

Az EEBA Kft. adatszolgáltatása alapján a felhasznált tápok foszfortartalma a hízósértés esetén 4,1 g/kg, a malacok esetén pedig 4,5 g/kg átlagosan. **A teljes tápösszetétel üzleti titok, annak kiadásához a Megrendelő nem járult hozzá.**

#### **A malacok esetében:**

A felhasználni tervezett 1865268 kg táp összes foszfortartalma tehát  $1865268 \text{ kg} \cdot 4,5 \text{ g} = 83893,704 \text{ kg}$ .

A beépülő foszfortartalom a rendelkezésre álló szakirodalom alapján 30%, a kiürülő foszfortartalom pedig 70% körüli.

Mindezek alapján a kiürülő foszfortartalom 5875,5942 kg/év.

Ezt egy férőhelyre vetítve kapjuk meg **a fajlagos értéket**, tehát  $5875,5942 : 8100 = \mathbf{0,75 \text{ kg P/férőhely/év}}$ .

Tekintettel arra, hogy a BAT P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> értéket ad meg, ezért a kapott értéket, ezért a kapott eredményt meg kell szoroznunk a P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> molekula tömegének és a molekula P tartalma tömegének hányadosával, vagyis 2,29-el.

Így a **P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>** egy férőhelyre vetített értéke  $0,75 \cdot 2,29 = \mathbf{1,661 \text{ kg}}$

**A hízók esetében:**

A felhasznált 1098876 kg táp összes foszfortartalma tehát  $1098876 \text{ kg} \cdot 4,1 \text{ g} = 4505,3916 \text{ kg}$ .

A beépülő foszfortartalom a rendelkezésre álló szakirodalom alapján 30%, a kiürülő foszfortartalom pedig 70% körüli.

Mindezek alapján a kiürülő foszfortartalom 3153,77412 kg/év.

Ezt egy férőhelyre vetítve kapjuk meg a **fajlagos értéket**, tehát  $3153,77412 : 1397 = 2,25 \text{ kg P/férőhely/év}$ .

Tekintettel arra, hogy a BAT  $\text{P}_2\text{O}_5$  értéket ad meg, ezért a kapott értéket, ezért a kapott eredményt meg kell szoroznunk a  $\text{P}_2\text{O}_5$  molekula tömegének és a molekula P tartalma tömegének hányadosával, vagyis 2,29-el.

Így a  $\text{P}_2\text{O}_5$  egy férőhelyre vetített értéke  $2,25 \cdot 2,29 = 5,169 \text{ kg}$

**Vagyis megfelel a BAT előírásoknak.**

BAT-tal összefüggő összes kiválasztott foszfor

Paraméter	Paraméter	Értékelés	BAT-tal összefüggő összes kiválasztott foszfor (kiválasztott $\text{P}_2\text{O}_5$ kg-ja/férőhely/év)
Az összes kiválasztott foszfor $\text{P}_2\text{O}_5$ -ben kifejezve.	Malac (1,2-2,2)	Megfelel	1,661
Az összes kiválasztott foszfor $\text{P}_2\text{O}_5$ -ben kifejezve.	Hízósertés (3,5-5,4)	Megfelel	5,169

BAT-AEL az egyes sertésólakból a levegőbe jutó ammóniakibocsátásra vonatkozóan:

Az ammónia kibocsátás tekintetében az ólak esetében mérési eredmény nem áll rendelkezésre, de szakirodalmi adatok alapján a feltételezett emisszió becsülhető.

Az Agrárminisztérium 2019 évi *Jó gyakorlatok a környezetbarát sertéstartásban és tápanyag-gazdálkodásban* című kiadványa a hízósertésekre vonatkozóan 3 kg/férőhely/év  $\text{NH}_3$  emissziót határoz meg, amelyhez különböző csökkentési tényezőket is megnevez. A telephelyen részleges rácspadozat kerül kialakításra, trágyacsatorna, valamint öblítéses eltávolítást alkalmaznak a jövőben éppúgy, mint az eddigiek során is. Ezt 40%-os emissziócsökkentéssel jeleníti meg a kiadvány. A 3 kg/év/férőhely 40%-os csökkentésével 1,8 kg/férőhely eredményt kapunk.

Paraméter	Állatkategória	Értékelés	BAT-AEL ( $\text{NH}_3$ kg-ja/férőhely/év)
$\text{NH}_3$ -ban kifejezett ammónia	Hízósertés (0,1 – 2,6 kg)	Megfelel	1,8



### 3. Nyilatkozatok

#### 3.1 A 2022 év során a telephelyen tartott állatok mennyiségének bemutatása

Az alábbi táblázat mutatja be havi és korcsoportonkénti bontásban a 2022 évi állatlétszámot:

2022.	kan	koca	szopós malac	előhasi koca	előhízó	szűz süldő	hízó	összesen
január	0	0	0	0	1566	0	0	1566
február	0	0	0	0	487	0	0	487
március	0	0	0	0	1608	0	0	1608
április	0	0	0	0	1562	0	0	1562
május	0	0	0	0	1547	0	0	1547
június	0	0	0	0	1526	0	0	1526
július	0	0	0	0	1532	0	0	1532
augusztus	0	0	0	0	1542	0	0	1542
szeptember	0	0	0	0	1019	0	0	1019
október	0	0	0	0	997	0	0	997
november	0	0	0	0	0	0	0	0
december	0	0	0	0	0	0	0	0
összesen:	0	0	0	0	13386	0	0	13386
átlag	0	0	0	0	1115.5	0	0	1115.5

A felülvizsgálati dokumentációban a 13. oldal táblázatában és év végi záró létszámot jelenítettük meg, ezért szerepelt abban a táblázatban 2022 évre a 0 darabszám.

#### 3.2 A telephelyen található vágóhíd és fázisbontó használata

A felülvizsgálati dokumentáció 7. sz. mellékletében szereplő helyszínrajzon 27-es számmal jelölt 148,91 m<sup>2</sup> alapterületű vágóhíd és fázisbontó torony használaton kívül van.

#### 3.3 A hulladékok gyűjtésére szolgáló munkahelyi gyűjtőhelyen egyidőben gyűjthető hulladékok mennyiségéről

A telephely üzemszerű működése során keletkező és a munkahelyi gyűjtőhelyen egyidőben gyűjthető hulladékok mennyiségét az alábbi táblázat mutatja be.

Hulladék megnevezése	EWC kód	Tároló edényzet	max. tárolási kapacitás
állatgyógyászati hulladék	180202*	5 l-es tűgyűjtő	5 kg
fénycsővek, infrák, izzók	200121*	papír doboz	100 kg
szennyezett csomagolási hulladék műanyag	150110*	200 l-es fémhordó vagy műanyag hordó	300 kg
szennyezett csomagolási hulladék üveg	150110*	200 l-es fémhordó vagy műanyag hordó	500 kg
szennyezett csomagolási hulladék alupalack (altrezin-ivarzásgátló)	150110*	200 l-es fémhordó vagy műanyag hordó	300 kg
hajtógázpalackok	150111*	200 l-es fémhordó vagy műanyag hordó	100 kg

### 3.4. A telephelyen aggregátor meglétéről, amennyiben van, annak típusáról, teljesítményéről

A telephelyen aggregátor nem található.

## 4. Pontosítások

### 4.1. A tervezett maximális férőhely-kapacitás épületenként külön-külön, valamint korcsoportonként összesítve

Az épületenkénti férőhelykapacitást a 4.2 pont táblázata tartalmazza.

A korcsoportonkénti összesített férőhelyek száma az alábbi:

kan                2  
koca              2276  
malac            8100  
hízó              1397  
süldő            100  
**összesen:       11875**

A 29. oldalon lévő táblázatban a koca férőhely kiegészítésre került a 2 db kan férőhellyel az összes szagkibocsátás számolása érdekében.

### 4.2. Az egyes állattartó épületek hasznos alapterülete

Az egyes épületek hasznos alapterületeit az alábbiakban ismertetjük:

sorszám	Tervezett				
	megnevezés	korcsoport	légtér	férőhely	hasznos alapterület
1.	csoportos koca szálló	koca	egy légtér	225	560
2.	csoportos koca szálló	koca	egy légtér	225	560
3.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
4.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
5.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
6.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
7.	vemhesítő (egyedi állás)	koca	egy légtér	280	369.6
7.-1.	kan szállás	kan	egy légtér	2	8.4
8.	vemhesítő (egyedi állás)	koca	osztott (keresztben) légtér A.	144	190.28
	csoportos koca szálló	koca	osztott (keresztben) légtér B.	94	235.12
9.	vemhesítő (egyedi állás)	koca	egy légtér	280	369.6
10.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
11.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
12.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
13.	fiaztató	koca	egy légtér	56	305.76
14.	battéria	előhízó	egy légtér	1800	718,24

15.	battéria	előhízó	osztott légtér (2 terem)	1800	718,24
16.	battéria	előhízó	egy légtér	1800	718,24
17.	hizlalda	hízó	egy légtér	901	649.40
18.	csoportos koca szálló	koca	egy légtér	290	731.3
19.	csoportos koca szálló	koca	egy légtér	290	731.3
20.	battéria	előhízó	egy légtér	1800	718.24
21.	battéria	előhízó	osztott (keresztben) légtér A.	900	357.76
	hizlalda	hízó	osztott légtér B.	496	357.76
22.	karantén	süldő	egy légtér	100	130

#### 4.3. A központi hígtrágya átemelő akna térfogata

A központi hígtrágya átemelő akna kapacitása 150 m<sup>3</sup>, a 7. sz. melléklet helyszínrajzában elírás történt.

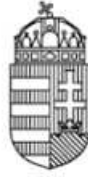
#### 4.4. A szociális épület fűtési rendszere

A szociális épület fűtését 1 db 80 kW névleges hő teljesítményű fa és széntüzelésű, Totya márkájú kazán biztosítja, fűtőtesteken keresztül.

A szociális épület melegvízzel történő ellátását egy Westen típusú 55 kW teljesítményű kondenzációs fali kazán biztosítja, amely kivezetése az épület oldalfalán található.

Ez változás a meglévő IPPC engedélyben foglaltakhoz képest.

## **1.sz. melléklet**



## BÉKÉS VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/38/00096-10/2025.  
Ügyintéző: Szelezsán Erika  
Telefon: (66) 362-944

Tárgy: Kondoros, külterület 0167/2 hrsz. alatti ingatlanon található nagy létszámú állattartó sertéstelep egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati és módosítási eljárása során hiánypótlásra felhívás  
Ügyfél: EEBA Kft.  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9.  
KÜJ: 100235771  
KTJ: 100311135

### V É G Z É S

#### I.

A Békés Vármegyei Kormányhivatal, mint területi környezetvédelmi hatóság előtt indult egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati és módosítási eljárásban az **EEBA Kft.** (6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9., KÜJ: 100 235 771) kérelmezőt

#### hiánypótlásra hívom fel az alábbiak szerint:

1. Be kell mutatni:
  - a telephely fejlesztését és annak környezeti hatásait,
  - a tervezett tevékenység során várhatóan mennyi hígtrágya fog keletkezni évente,
  - a telephelyen keletkező hulladékok elszállítását végző cégekkel kötött szerződések másolatát,
  - a tervezett tevékenység elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetésekben előírt kibocsátási szinteknek – összes kiválasztott nitrogén- és foszfor-, valamint ammóniakibocsátásnak – való megfelelést.
2. Nyilatkozni kell:
  - a 2022-ben a telephelyen tartott állatok számáról,
  - a telephelyen lévő vágóhíd és fázisbontó használatáról,
  - a hulladékok gyűjtésére szolgáló munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyiségéről,
  - a telephelyen aggregátor meglétéről, amennyiben van, akkor meg kell adni típusát, és teljesítményét.
3. Pontosítani szükséges
  - a tervezett maximális férőhely-kapacitást épületenként külön-külön, valamint korcsoportonként összesítve,
  - az egyes állattartó épületek hasznos alapterületét,
  - a központi hígtrágya átemelő akna térfogatát,
  - a szociális épület fűtési rendszerét.

## **A hiánypótlás teljesítési határideje a végzés közléstől számított 8 napon belül.**

Figyelmeztetem az ügyfelet, hogy a dokumentáció tartalmára vonatkozó hiánypótlásnak a tűzött határidőn belül nem tesz eleget, az eljárást megszüntetem.

A végzés elleni jogorvoslati jog a határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni igénybe vehető fellebbezés keretében gyakorolható.

## **II.**

**Egyben tájékoztatom a teljes eljárásra történő áttérésről, amelyre tekintettel a területi környezetvédelmi hatóság a teljes eljárás szabályai szerint jár el.**

A közigazgatási hatósági úgyról az alábbi tájékoztatást adom:

**Az ügy tárgya:** a Kondoros, külterület 0167/2 hrsz. alatti ingatlanon található nagy létszámú állattartó sertéstelep egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálati és módosítási eljárása

**Az ügy száma:** BE/38/00096/2025.

**Az eljárás megindításának napja:** 2025. június 30. napja.

**Az ügyfajta irányadó ügyintézési határidő:** 105 nap

**Az ügyintézési határidőbe nem számító időtartamok:**

- az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének,
- az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének és
- a kormányzati igazgatási szünet, valamint
- a négy órán át fennálló üzemszünet, illetve technikai szünet (üzemzavar) időtartama.

**Teljes eljárásra történő áttérés oka:** az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 43. § c) pontja alapján hiánypótlásra felhívás, szakhatóság megkeresése.

Tájékoztatom, hogy ügyfélként az eljárás bármely szakaszában, és annak befejezését követően is betekinthez az eljárás során keletkezett iratba, illetve megismerhet minden adatot tartalmazó adathordozót.

Nem lehet betekinteni a döntés tervezetébe. Nem ismerhető meg az olyan irat vagy az irat olyan része, amelyből következtetés vonható le valamely védett adatra vagy olyan személyes adatra, amely megismerésének törvényi feltételei nem állnak fenn, kivéve, ha az adat – ide nem értve a minősített adatot – megismerésének hiánya megakadályozná az iratbetekintésre jogosultat az e törvényben biztosított jogok gyakorlásában.

Az iratbetekintés során az arra jogosult másolatot, kivonatot készíthet vagy – kormányrendeletben meghatározott költségtérítés ellenében – másolatot kérhet, amelyet a hatóság kérelemre hitelesít.

Tájékoztatom, hogy ügyfélként az eljárás során bármikor nyilatkozatot, észrevételt tehet.

Az eljárás során az eljárás valamennyi résztvevője köteles jóhiszeműen eljárni és a többi résztvevővel együttműködni. Senkinek a magatartása nem irányulhat a hatóság megtévesztésére vagy a döntéshozatal, illetve a végrehajtási eljárás indokolatlan késleltetésére.

Tájékoztatom, ha a hatóság az ügyintézési határidőt túllépi, az eljárás lefolytatásáért fizetett igazgatási szolgáltatási díjnak megfelelő összeget megfizet a kérelmező ügyfélnek, aki mentesül az eljárási költségek megfizetése alól is.

## **INDOKOLÁS**

Az EEBA Kft. (6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9., KÜJ: 100 235 771) 2025. június 30. napján kérelmet nyújtott be – a Kondoros, külterület 0167/2 hrsz. alatti ingatlanon található nagy létszámú állattartó sertéstelep BE/38/00490-23/2020. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedélyének felülvizsgálata és módosítása kapcsán – a Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához, amely alapján egységes környezethasználati engedély módosítási eljárás indult.

A telephelyen tervezett tevékenység besorolása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Khvr.)

1. számú melléklet 1. d) pontja és 2. számú melléklet 11. c) pontja alapján környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alapján egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységek közé tartozik.

A benyújtott kérelem és mellékleteinek áttanulmányozása során megállapítottam, hogy az hiányos az alábbi miatt:

- Az EEBA Kft. a telephelyen a sertéstartási tevékenységét 2022. október 31. óta szünetelteti. A telephely korszerűsítését követően a telep szaporítótelepként fog üzemelni. A benyújtott dokumentációban nem került bemutatásra a telephely fejlesztése és annak környezeti hatásai.
- Nem került bemutatásra a tervezett tevékenység során várhatóan keletkező hígtrágya mennyisége, a dokumentáció 29. oldalán csak annyit nyilatkoztak, hogy a hígtrágya mennyisége feltehetően csökkenni fog.
- Nem került bemutatásra pontosan, hogy a telephelyen keletkező hulladékokat ki szállítja el a telephelyről, csak annyit rögzítettek a dokumentáció 37. oldalán, hogy engedéllyel rendelkező vállalkozás fogja elszállítani, befogadni. Továbbá a telephelyen keletkező hulladékok elszállítását végző cégekkel kötött szerződések másolata nem került benyújtásra.
- A benyújtott dokumentáció 56.-57. oldalán az elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtésekben előírt kibocsátási szinteknek való megfelelést nitrogén- és foszfor kibocsátás vonatkozásában 2020. évi állatlétszámok felhasználásával mutatták be, mert akkor működött a telephely üzemszerűen, továbbá az ammóniakibocsátásra vonatkozóan a dokumentáció 80. oldalán egy mennyiségi adatot (1,8 NH<sub>3</sub> kg/férőhely/év) közöltek és értékelésként azt, hogy megfelel. A tervezett tevékenységre vonatkozóan nem került bemutatásra BAT következtetésekben előírt kibocsátási szinteknek – összes kiválasztott nitrogén- és foszfor-, valamint ammóniakibocsátásnak – való megfelelés.
- A dokumentáció 12. oldalán nyilatkozták, hogy „A telep közvetlen leürítése előtt 2022 októberében a telepen 997 db állat volt: valamennyi előhízó sertés.”, ezzel szemben a következő oldalon a 3. számú táblázatban 2022. évre vonatkozóan 0 db sertés szerepel és ugyanebben az évben 4645 db elhullás volt. Továbbá a telephelyen 2024. április 17. napján tartott helyszíni ellenőrzésen azt nyilatkozták a BE/38/00842-6/2024. Ügyiratszámú jegyzőkönyvbe, hogy 2022-ben 1116 db előhízó volt a telepen. Mindezek alapján az ellentmondás feloldása szükséges.
- A felülvizsgálati dokumentáció 7. számú mellékleteként becsatolt helyszínrajzon egy 148,91 m<sup>2</sup>-es vágóhid is szerepel, melyről a dokumentációban nem tesznek említést. A BE/38/00490-23/2020. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedélybe rögzítésre került, hogy a fázisbontó torony használaton kívül van, azonban a benyújtott felülvizsgálati dokumentációban nem került említésre róla semmi.
- Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 13. § (9) bekezdése értelmében a hulladékok gyűjtésére szolgáló munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladék maximális mennyiségét, elszállításának gyakoriságát és az elszállítás egyéb feltételeit a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyben írja elő. A benyújtott dokumentációban a munkahelyi gyűjtőhelyen egy időben gyűjthető hulladékok maximális mennyisége nem került megadásra.
- A dokumentációban a telephelyen aggregátor meglétéről, vagy tervezett elhelyezéséről nem nyilatkoztak.
- A dokumentáció 27. oldalán lévő táblázatban megadott tervezett állatférőhelyek összesítése során a koca férőhely esetében (2276 db) ellentmondás mutatkozik a 28. oldalon rögzített összesített koca férőhellyel (2288 db) és a 29. oldalon lévő táblázatban megadott kocaférőhellyel (2290 db). Az ellentmondás feloldása szükséges.
- A felülvizsgálati dokumentáció 7. számú mellékleteként becsatolt helyszínrajzon többek között bemutatásra került az egyes állattartó épületek tervezett férőhely-kapacitása, valamint a bruttó és hasznos állattartási alapterület. A dokumentáció 16. számú mellékleteként becsatolt táblázatban néhány állattartó épület hasznos alapterületénél más értékek szerepelnek, ezért az ellentmondás feloldása szükséges.

- A dokumentációban rögzítésre került, hogy a központi hígtrágya gyűjtő akna térfogata 150 m<sup>3</sup>, ezzel szemben a 7. számú mellékletként becsatolt helyszínrajzon 500 m<sup>3</sup>-es hígtrágya tároló medence került bemutatásra, ezért az ellentmondás feloldása szükséges.
- A dokumentáció 22. oldalán a 4.1.3. pontban a szociális épületre vonatkozóan bemutatott fűtési rendszer nincs összhangban a BE/38/00490-23/2020. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedélyben meghatározott fűtési rendszerrel.

A fenti hiányosságok pótlására, valamint az ellentmondások feloldására vonatkozóan rendelkeztem a végzés 1-3. pontjaiban.

A hiánypótlási felhívásról rendelkező végzés az Ákr. 43. § (1) bekezdés c) pontján, valamint 44. §-ában foglaltakon alapul, megfelelve az Ákr. 81. § (1) bekezdésében foglalt tartalmi követelményeknek.

A mulasztás jogkövetkezményeire vonatkozó figyelmeztetés az Ákr. 47. § (1) bekezdés b) pontján alapul.

A végzés ellen a jogorvoslat lehetőségéről való tájékoztatás az Ákr. 112. § (1) bekezdésén és 116. § (1) bekezdésén alapul.

A végzés II. fejezetében a tájékoztatásom az Ákr. 43. § (2) bekezdésén, 5. § (1) bekezdésén, 6. § (1) és (2) bekezdésén, 33. § (1) és (4) bekezdésén, 34. § (1) és (2) bekezdésén, valamint 51. § (1) bekezdésén alapul, figyelemmel a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 91. § (2) bekezdésére.

A hatásköröm és illetékességem a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésén, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésén, 5. § (1) bekezdés c) pontján, 5. § (2) bekezdésén alapul.

Gyula, időbélyegző szerint.

**Dr. Takács Árpád**  
főispán  
nevében és megbízásából:

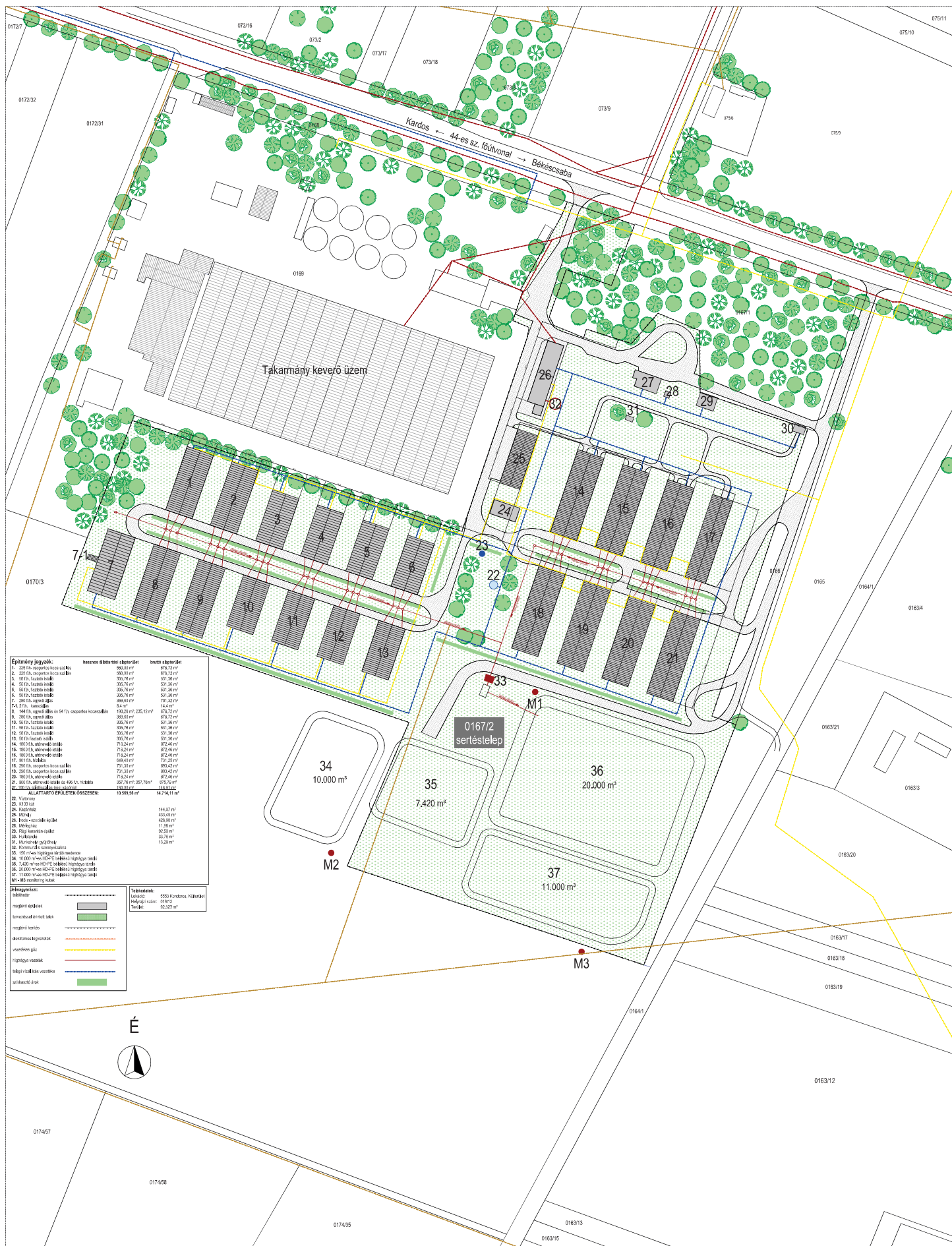
**Dr. Katona Csaba**  
főosztályvezető



## **2.sz. melléklet**



### **3.sz. melléklet**



Építvány jelzője:	hasznos alapterület (hektár)	bruttó alapterület (hektár)
1. 225 fő, csoportos kocsik	980,00 m²	1078,72 m²
2. 225 fő, csoportos kocsik	980,00 m²	1078,72 m²
3. 15 fő, kocsik	300,00 m²	327,36 m²
4. 15 fő, kocsik	300,00 m²	327,36 m²
5. 15 fő, kocsik	300,00 m²	327,36 m²
6. 15 fő, kocsik	300,00 m²	327,36 m²
7. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
8. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
9. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
10. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
11. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
12. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
13. 20 fő, kocsik	400,00 m²	436,80 m²
14. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
15. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
16. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
17. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
18. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
19. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
20. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
21. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
22. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
23. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
24. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
25. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
26. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
27. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
28. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
29. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
30. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
31. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
32. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
33. 180 fő, csoportos kocsik	720,00 m²	787,20 m²
ÖSSZESEN:	10.000,00 m²	10.787,20 m²

Építvány jelzője:	hasznos alapterület (hektár)	bruttó alapterület (hektár)
34. 10.000 m²	10,000 m²	10,787 m²
35. 7.420 m²	7,420 m²	7,872 m²
36. 20.000 m²	20,000 m²	21,456 m²
37. 11.000 m²	11,000 m²	11,904 m²
ÖSSZESEN:	48,420 m²	51,919 m²

Építvány jelzője:	hasznos alapterület (hektár)	bruttó alapterület (hektár)
38. 10.000 m²	10,000 m²	10,787 m²
39. 7.420 m²	7,420 m²	7,872 m²
40. 20.000 m²	20,000 m²	21,456 m²
41. 11.000 m²	11,000 m²	11,904 m²
ÖSSZESEN:	48,420 m²	51,919 m²

## **4.sz. melléklet**

Érvényes: 2016.01.01  
Partnerszám: 20018306  
Gyárnev: Debreceni Gyár

## **SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉS**

**állati melléktermékek elszállítására és kezelésére vonatkozóan**

### **MEGRENDELŐ:**

Neve: EEBA Kft..... (anya neve\*:.....)  
Székhely címe/Állandó lakcíme: \* 6000 Kecskemét Nemesszeghy Márta u 9.....  
Levelezési címe: 6000 Kecskemét Nemesszeghy Márta u (születési hely\*:.....)  
Megye: Bács-Kiskun ..... (születési dátum\*:..... év ..... hónap ..... nap)  
Cégjegyzék száma / Nyilvántartási száma\* / Őstermelői ig.szám\*: 03-09-108211.....  
Adószáma: 12240193-2-03..... (adóazonosító jele\*:.....)  
Csoportos adószám: - ..... MVH ügyfélregisztrációs szám: 1001031270  
Számlaszáma: 10201006-50114579-00000000 ..... Bank neve: K&H Bank Zrt.....  
Telefon: 76/505-788..... Fax: 76/505-789 ..... e-mail: eeba@t-online.hu.....  
Ügyműködő: Fekete Sándorné..... Mobil: 30/415-9646.....

(továbbiakban: Megrendelő)

Megrendelő köteles a fenti adatokban, vagy jogi státuszában bekövetkező változásokról a Szolgáltatót 8 naptári napon belül értesíteni. Ennek elmulasztásáért korlátlan felelősséggel tartozik.

*\*nem jogi személy esetén*

### **SZOLGÁLTATÓ:**

Név: ATEV Fehérjefeldolgozó Zártkörűen Működő Részvénytársaság (ATEV Zrt)

Cím: 1097 Budapest, Illatos út 23.

Levelezési cím: 1476 Budapest, Pf.: 90

Tel: Kereskedelmi Igazgatóság: +36-1/348-5180, Fax: +36-1/348-5101, e-mail: [kereskedelem@atev.hu](mailto:kereskedelem@atev.hu), call-center: 06 40 820-024

Cégjegyzék száma: 01-10-042409

Adószáma: 10893661-2-44

KSH-száma: 10893661-3821-114-01

Számlavezető bank neve: FHB Bank Zrt., 1082 Budapest, Üllői út 48.

Számlaszáma HUF: 1820 3332 – 0601 3403 – 4001 0019

Számlaszáma EUR: 1820 3332 – 0601 3403 – 5902 0016

MVH ügyfélregisztrációs száma: 1004250311

Felelős vezető: Szabó Gábor vezérigazgató

(továbbiakban: Szolgáltató)

*Ezen szerződés 6 oldalt, 2 db 1. számú Felrakóhely adatlapot és 1 db 2. számú Szolgáltatási díjak, valamint 1 db 3. sz. számú mellékletet (egyéb szolgáltatási díjak), 1 db 4. sz. mellékletet (támogatás elszámolása) tartalmaz.*



**Átvevő/gyűjtőhely/kezelő telephely:**

Neve: ATEV Zrt. Solti Gyára (1., 2. kategória)

Cím: 6320 Solt, Pólyafoki zsilip mellett

ENAR: 3812033

Telephely helyrajzi száma: 0191/2

Telephely áeü. azonosítója: 02-AH-001(F)

Telefon: +36-78/586-600 Fax: +36-78/586-609

Kapcsolattartó: Szilágyi Sándor nyersanyagszervező

Felelős vezető: Gyetvai Imre gyárigazgató

Levelezési címe: 6320 Solt, Pf.: 12

Település azonosítója: 29115

e-mail: [solt@atev.hu](mailto:solt@atev.hu)

+36-30/958-1914

+36-30/957-4481

**Átvevő/gyűjtőhely/kezelő telephely:**

Neve: ATEV Zrt. Debreceni Gyára (2. kategória)/ gyűjtő-átrakó telepe (1. kategória)

Címe: 4079 Debrecen-Bánk

Telephely helyrajzi száma: 0817

Telephely áeü. azonosítója: 08-AH-001 (F)

Telefon: +36-52/441-112, +36-52/441-102

Fax: +36-52/441-102

Kapcsolattartó: Nagy István nyersanyagszervező

Felelős vezető: Sánta Szabolcs mb. gyárigazgató

Levelezési címe: 4002 Debrecen-Bánk Pf.: 106

Település azonosítója: 15130

Telephely áeü. azonosítója: 08-AH-014 (Á)

e-mail: [debrecen@atev.hu](mailto:debrecen@atev.hu)

+36-30/636-0937

+36-30/443-8197

**Átvevő/gyűjtőhely/kezelő telephely:**

Neve: ATEV Zrt. Hódmezővásárhelyi Gyára (3. kategória)/ gyűjtő-átrakó telepe (1., 2. kategória)

Cím: 6801 Hódmezővásárhely Tanya 1232/b

Telephely helyrajzi száma: 0525/4

Telephely áeü. azonosítója: α HU 051 00074

Telefon: +36-62/535-250 Fax: +36-62/242-275

Kapcsolattartó: Bényi Károly nyersanyagszervező

Felelős vezető: Szabó Gábor gyárigazgató

Lev. címe: 6801 Hódmezővásárhely Pf.: 259

Település azonosítója: 08314

Telephely áeü. azonosítója: 05-AH-009 (Á)

e-mail: [hodmezo@atev.hu](mailto:hodmezo@atev.hu)

+36-30/298-4561

+36-30/945-3400

**Átvevő/kezelő telephely:**

Neve: ATEV Zrt. Mátyásdombi Gyára (3. kategória)

Cím: 8134 Mátyásdomb, Külterület

Telephely helyrajzi száma: 011/1

Telephely áeü. azonosítója: α HU 061 00081

Telefon: +36-22/235-400 Fax: +36-22/235-410

Kapcsolattartó: Szilágyi Sándor nyersanyagszervező

Felelős vezető: Csizmadia Zoltán gyárigazgató

Levelezési címe: 8134 Mátyásdomb, Pf. 1

Település azonosítója: 16948

e-mail: [matyasdomb@atev.hu](mailto:matyasdomb@atev.hu)

+36-30/958-1914

+36-30/946-7095

#### Átvevő/gyűjtőhely telephely:

Neve: ATEV Zrt. Böhönyi gyűjtő-átrakó telepe (1., 2. kategória)

Cím: 8719 Böhönye, 61 sz. Főút mellett

Levelezési cím: 6320 Solt, Pf.:12

Telephely helyrajzi száma: 0120/1

Település azonosítója: 28532

Telephely áeü. azonosítója: 14-AH-003 (Á)

Telefon: +36 78 /586-600 Fax: +36 78/586-609

e-mail: solt@atev.hu

Kapcsolattartó: Szilágyi Sándor nyersanyagszervező

+36-30/958-1914

Felelős vezető: Gyetvai Imre gyárigazgató

+36-30/957-4481

#### Átvevő/gyűjtőhely telephely:

Neve: ATEV Zrt. Bönyi átrakó telephely (1., 2., 3. kategória)

Cím: 9073 Böny, Külterület Purgly Pusztá

Levelezési címe: 9002 Győr, Pf.:179

Telephely helyrajzi száma: 0174/10,12, 25

Település azonosítója: 05281

Telephely áeü. azonosítója: 07-AH-017 (Á)

Telefon: +36- 96/544-500 Fax: +36 96/544-502

e-mail: gyor@atev.hu

Kapcsolattartó: Szűcs Judit gazdasági ügyintéző

+36-96/544-503

Felelős vezető: Gyetvai Imre gyárigazgató

+36-30/957-4481

1. Megrendelő a nála keletkező állati melléktermékek elszállításával, kezelésével Szolgáltatót bízta meg azzal, hogy a nála keletkező **állati melléktermékeket ártalmatlanítás céljával teljes körűen átadja.**

Szolgáltató kötelezettséget vállal arra, hogy a Megrendelő által kibocsátott és részére átadott állati eredetű melléktermékeket a hatályos jogszabályoknak megfelelően kezeli.

2. A Szolgáltatónak átadásra kerülő melléktermékek megnevezését, kategóriáját, várható éves mennyiségét, Megrendelő a szerződés aláírásával egyidejűleg minden felrakóhelyéről külön-külön rögzíti, a csatolt **felrakóhely adatlapon** (1. sz. melléklet). A mellékletek aláírás nélkül is érvényesek, a szerződés elválaszthatatlan részét képezik. Darabszámuk és terjedelmük jelen szerződés első oldalán kerül feltüntetésre.

3. Amennyiben az állati melléktermékek kezelése során – idegen anyagokkal történt szennyezettség miatt – Szolgáltatónál kár keletkezik, Megrendelő kártérítési felelősséggel tartozik.

4. Felek kötelesek a jogszabályban rögzített bizonylati előírásokat (kereskedelmi okmány átadás, kitöltés, aláírás stb.) teljesíteni.

A bizonylatolásnál Megrendelő köteles minden állati melléktermék esetén kereskedelmi okmányt kitölteni és aláírva átadni Szolgáltatónak. Ennek elmulasztása esetén Szolgáltató jogosult Megrendelő helyett térítési díj ellenében az okmányt kiállítani, vagy elvesztés esetén pótolni. (3. sz. melléklet)

Szolgáltató az átvételt igazoló kereskedelmi okmányt a jogszabályban rögzítettek szerint kezeli, illetve küldi vissza a Megrendelőnek.

A szarvasmarha hullát átadó Megrendelő köteles a 99/2002. (XI. 5.) FVM rendelet (ENAR) szerinti belföldi marhalevél igazolólapot is egyidejűleg átadni.

5. A teljesítés helye Megrendelő felrakóhelye, kivéve, ha a szállítást Megrendelő végzi.  
Amennyiben Megrendelő rendszeres szolgáltatást vesz igénybe, ezt 24 órával előbb Szolgáltató központi ügyfélszolgálatán (call-center: **06 40 820-024**) telefonon lemondhatja.  
Amennyiben Megrendelő a szolgáltatást átmenetileg nem rendszeresen veszi igénybe, annak konkrét igénybevételét a szolgáltató központi ügyfélszolgálatán telefonos bejelentés útján jelzi, ahol rögzítik a



partner, a felrakóhely és az állati melléktermék átadásához szükséges adatokat. Szolgáltató az így bejelentett adatok alapján teljesíti a jelen szerződésben foglalt kötelezettségeit.

Amennyiben a **szállítást Megrendelő végzi**, a mérlegelést Szolgáltató saját telephelyén biztosítja. Az így mért súly képezi a számlázás alapját. Amennyiben a **szállítást Szolgáltató végzi**, úgy a mérlegelés Megrendelő telephelyén - Szállító képviselőjének jelenlétében - történik. A mérlegjegyet Szolgáltató képviselője veszi át. Megrendelői mérlegelés hiányában a Szolgáltató által mért súlyt Megrendelő köteles elfogadni.

Megrendelő Szolgáltató telephelyén elvégzett, fuvarszközének hatóságilag előírt mosásáért, fertőtlenítéséért alkalmanként térítési díjat fizet Szolgáltató részére. (3. sz. melléklet)

A szállítás és mérlegelés feltételeit a **Felrakóhely adatlap** rögzíti.

Megrendelő a keletkező állati mellékterméket **elkülönítetten és friss állapotban köteles Szolgáltató részére átadni**. Frissnek minősül:

- az 1. és 2. kategóriába sorolt állati melléktermék, ha átadása a keletkezéstől számított
  - április 1.–szeptember 30. közötti időszakban: 24 órán belül,
  - október 1.–március 31. közötti időszakban: 72 órán belül megtörténik,
- a 3. kategóriába sorolt állati melléktermék: ha átadása a vágástól számított 16 órán belül megtörténik.

#### 6. Szolgáltatási díj:

Az 56/2008 (IV.25.) FVM rendelet alapján támogatott állati hullák elszállítására, ártalmatlanítására felek a 2. számú melléklet listaárait alkalmazzák.

A Megrendelőhöz kihelyezett konténerért Szolgáltató bérleti díjat nem számláz.

Megrendelő kérésére, illetve Megrendelő hibájából eredő okmányok, bizonylatok, átvételi és elszámolási dokumentumok kiállításáért, pótlásáért, valamint Megrendelő részére történő továbbításáért Szolgáltató esetenként adminisztrációs díjat számíthat fel. (3. sz. melléklet)

#### 7. Az állati melléktermék gyűjtése, tárolása:

- a.) Megrendelő telephelyén, az állati melléktermék gyűjtéséhez, elszállításához szükséges konténerekről Megrendelő igénye szerint, tárolási nyilatkozat ellenében Szolgáltató gondoskodik a felrakóhely adatlapon feltüntetett nagyságban és darabszámban.
- b.) Amennyiben Megrendelő csereszabatos konténert biztosít, Szolgáltató az állati mellékterméket abban szállítja el.
- c.) Megrendelő a nála kihelyezett – Szolgáltató tulajdonát képező – tároló eszközök rendeltetésszerű használatáért, állagmegóvásáért és megőrzéséért felelősséggel tartozik. Ugyanilyen felelősség terheli Szolgáltatót is a Megrendelő tulajdonát képező eszközökért. Kár esetén a felek a tároló eszköz mindenkor piaci beszerzési árát kötelesek megtéríteni a másik félnek.

#### 8. Számlázás, fizetés módja:

- a.) Számlázás: havonta egy alkalommal, a tárgyhónapot követően utólag, az átvételt igazoló bizonylatok alapján, elszámoló számla kiállításával történik.
- b.) Szolgáltató a számláját a tárgyhót követő hó 10. munkanapig állítja ki és küldi el Megrendelő részére postai úton levelezési címére.
- c.) Fizetés módja: Számla ellenében, a számla keltétől számított 15 naptári napon belül, banki átutalással.

Megrendelő tudomásul veszi, hogy a határidőn túli pénzügyi teljesítés esetén a Szolgáltatót a Ptk. 6:155.§ (1) szerinti késedelmi kamaton kívül (késedelemmel érintett naptári félév első napján érvényes jegybanki alapkamat + 8 %), a Ptk. 6:155.§ (2) bekezdése értelmében 40 euro behajtási költség átalány illeti meg.

Nem fizetés esetén Szolgáltató jogosult a szolgáltatást szüneteltetni, vagy a szerződést azonnali hatállyal felmondani, illetve a követeléskezelés során felmerült költségeit a Megrendelő felé érvényesíteni.

Szolgáltató a szolgáltatás megszüntetésének napján kihelyezett eszközeit elszállítja.

**9. Az állati hulla elszállítási és ártalmatlanítási költségeinek jogszabályban meghatározott támogatására vonatkozó külön elszámolási kérdések**

Amennyiben Megrendelő teljes állati melléktermék átadása, vagy egyes felrakóhelyeiről történő állati melléktermék átadása a támogatásról szóló rendelet hatálya alá tartozik, akkor a jogosultság feltételeit és az elszámolás, illetve bevallás külön szabályait a 4. sz. melléklet tartalmazza.

**10. Érvényességi idő, hatályba lépés**

A szerződést felek 2016.01.01. napjától határozatlan időre, folyamatos teljesítést meghatározva kötik meg.

A szerződést bármelyik fél írásban - 3 hónapos felmondási idő mellett - év végével indokolás nélkül felmondhatja.

**11. Egyéb megállapodások**

- a.) Szolgáltató szerződéses kötelezettsége teljesítésébe alvállalkozót bevonhat, melynek tevékenységéért teljes körűen felel.
- b.) Jelen szerződést a Felek kizárólag írásban módosíthatják. Amennyiben jogszabályi változás, vagy hatósági intézkedés a szerződésben meghatározott feltételeket lényegesen módosítja, úgy Felek a szerződés érintett részeinek módosítását kezdeményezhetik, melyről a másik felet írásban tájékoztatják. Amennyiben a másik fél e módosítást nem fogadja el és a szerződés módosítására 3 hónapon belül nem kerül sor, úgy a szerződés minden további nélkül megszűnik.
- c.) Szolgáltató a szerződést azonnali hatállyal felmondhatja, amennyiben Megrendelő a nála keletkezett, 1. pontban megjelölt állati melléktermékeket nem teljes körűen a Szolgáltatónak adja át.  
E szerződésszegés esetén Megrendelő a Polgári Törvénykönyv szerinti kártérítési és kötbér felelősséggel tartozik.
- d.) Szolgáltató e szerződésben rögzített feladatait az Európai Parlament és Tanács 1069/2009/EK, és a Bizottság 142/2011/EU rendeletei, az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletről szóló 2008. évi XLVI. törvény, valamint a nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi szabályok megállapításáról szóló 45/2012. (V. 8.) VM rendelet, illetőleg a fertőző szivacsos agyvelő bántalmak megelőzéséről, az ellenük való védekezésről, illetve leküzdésükről szóló 179/2009. (XII. 29.) FVM rendelet alapján látja el.

A Felek megállapodnak abban, hogy a jelen szolgáltatási szerződéssel kapcsolatos valamennyi igényt, vagy vitás kérdést elsődlegesen peren kívüli megegyezés útján kívánják rendezni. Ennek eredménytelensége esetén a jogvita eldöntésére – perértéktől függően – a Budai Központi Kerületi Bíróság, illetve a Fővárosi Törvényszék kizárólagos illetékességét kötik ki.

- e.) Jelen szerződés hatályba lépésével egyidejűleg valamennyi, a Felek által korábban hasonló tárgyban kötött szerződés érvényét veszti.
- f.) Alulírottak jelen okirat aláírásával feltétlen, korlátlan és visszavonhatatlan kötelezettséget vállalunk, hogy a fennálló jogviszony alapján végzett tevékenységünk során, azzal összefüggésben a tudomásunkra jutó üzleti titkot bizalmasan kezeljük, azokat harmadik személynek át nem adjuk, azokról harmadik személynek nyilatkozatot nem teszünk, magunk vagy mások hasznára azok részeit, vagy egészét hasznosítás céljából nem alkalmazzuk.  
Tudomásul vesszük, hogy az üzleti titok megsértése polgári és büntetőjogi felelősségre vonást vonhat maga után.
- g.) Megrendelő hozzájárul ahhoz, hogy adatait, valamint a tevékenységével összefüggésben keletkező dokumentumokat Szolgáltató eltárolja, őrizze. Megrendelő tudomásul veszi, illetve hozzájárul ahhoz,

hogy Szolgáltató a tevékenységével összefüggésben, a jogszabályokban előírt esetekben az illetékes állategészségügyi és más hatóságok számára a Megrendelőről adatokat adjon át, illetve adategyeztetést folytasson.

- h.) Felek nyilatkoznak, hogy mindketten jogképesek. Jelen szerződést aláíró képviselők képviseleti joga a szerződés tekintetében korlátozva nincs, bejegyzett cégadataikban változás nem történt, képviselők a szerződés aláírásához megfelelő felhatalmazással rendelkeznek.

Felek nyilatkoznak, hogy csőd-, illetve felszámolási-, végelszámolási és végrehajtási eljárás alatt nem állnak, ilyen eljárást ellenük nem indítottak és maguk sem indítottak.

Felek fenti eljárások velük szembeni megindítását kötelesek a másik félnek haladéktalanul írásban bejelenteni.

Jelen szerződést Felek, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, cégszerűen írták alá.

.....Debrecen....., 2015. év ...12... hó 31. nap

MEGRENDELŐ

**EEBA** Agráribari és KFT  
Allattenyésztő  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy u. 9  
Adószám: 12240193-2-03

**ATEV Fehérjefeldolgozó Zrt.**

1097 Budapest, Illatos út 23.  
Adószám: 10893661-2-44  
1476 Budapest, Pf. 90.

1.

SZOLGÁLTATÓ



**FELRAKÓHELY ADATLAP**

Partner neve: EEBA Kft	
Felrakóhely neve: Kondoros ST EEBA Kft	<b>Felrakóhely kód:42218306</b>
Felrakóhely címe: 5553 Kondoros 0167/2 hrsz	Megye: Békés
GPS-koordináta:	Felrakóhely hrsz.: 0167/2
Telephely áéü. azonosítója:	Tartási hely azonosító: 3491957
Tenyészeti kódja (ENAR azonosító): 3172988	Település azonosító száma: 10287
Telepvezető neve: Hronyecz Attila	Telefonszáma:66/388-026, 30/512-7166

**Felrakóhely besorolása:** a 45/2012. (V.8.) VM rendelet szerinti besorolása (csak egyféle besorolás jelölhető!)

- |   |  |
|---|--|
| 1. Állattartó telep, nagy-létszámúX             | 7. Vendéglátóipari egység  |
| 2. Állattartó telep, kis-létszámú               | 8. Állati eredetű melléktermék szállító vagy állati melléktermék 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 költségtérítés alapját képező távolságok:**

	1. és 3/C. kategóriába sorolt melléktermékek	2. és 3/B. kategóriába sorolt melléktermékek	3/A.kategóriába sorolt melléktermékek
Felrakóhely-átvevő hely	2 x .... km	Debrecen2 x 157 km	2 x ... km
Felrakóhely-kezelő hely	2 x .... km	Debrecen2 x 157 km	2 x ... km
Átvevő hely-kezelőhely	2 x .... km	2 x 0 km	2 x ... km

**Állati melléktermék szállítását:**

Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi X

**Állati melléktermék mérlegelését:**

Megrendelő végzi ☐ vagy Szolgáltató végzi X

**Átadásra kerülő állati melléktermékek:**

Kategória	Cikkszám	Cikknév	Várható mennyiség tonna/év
2	102001	Állathulla sertés	

**Elszállításhoz kihelyezett konténerek darab száma:**

Eszköz megnevezés	Kihelyezett db	Eszköz megnevezés	Kihelyezett db
Konténer 7 m <sup>3</sup> felett		Konténer 550 l	
Konténer 7 m <sup>3</sup> -ig		Konténer 240 l	

## FELRAKÓHELY ADATLAP

Partner neve: EEBA Kft	
Felrakóhely neve: Vésztő ST EEBA Kft	Felrakóhely kód:41218306
Felrakóhely címe: 5530 Vésztő 0776/8 hrsz	Megye: Békés
GPS-koordináta:	Felrakóhely hrsz.: 0776/8
Telephely áeü. azonosítója:	Tartási hely azonosító: 4775443
Tenyészeti kódja (ENAR azonosító): 2111209	Település azonosító száma: 29531
Telepvezető neve: Szántó Jenő	Telefonszáma:66/477-042, 30/623-9927

**Felrakóhely besorolása:** a 45/2012. (V.8.) VM rendelet szerinti besorolása (csak egyféle besorolás jelölhető!)

- |   |  |
|---|--|
| 1. Állattartó telep, nagy-létszámúX             | 7. Vendéglátóipari egység  |
| 2. Állattartó telep, kis-létszámú               | 8. Állati eredetű melléktermék szállító vagy állati melléktermék gyűjtő-átrakó telep |
| 3. Vágóhid 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 alapiját képező távolságok:**

	1. és 3/C. kategóriába sorolt melléktermékek	2. és 3/B. kategóriába sorolt melléktermékek	3/A.kategóriába sorolt melléktermékek
Felrakóhely-átvevő hely	2 x .... km	Debrecen2 x 94 km	2 x ... km
Felrakóhely-kezelő hely	2 x .... km	Debrecen2 x 94 km	2 x ... km
Átvevő hely-kezelőhely	2 x .... km	2 x 0 km	2 x ... km

**Állati melléktermék szállítását:**

Megrendelő végzi ☐

vagy

Szolgáltató végzi X

**Állati melléktermék mérlegelését:**

Megrendelő végzi ☐

vagy

Szolgáltató végzi X

**Átadásra kerülő állati melléktermékek:**

Kategória	Cikkszám	Cikknév	Várható mennyiség tonna/év
2	102001	Állathulla sertés	

**Elszállításhoz kihelyezett konténerek darab száma:**

Eszköz megnevezés	Kihelyezett db	Eszköz megnevezés	Kihelyezett db
Konténer 7 m <sup>3</sup> felett		Konténer 550 l	1
Konténer 7 m <sup>3</sup> -ig		Konténer 240 l	

**ÁLTALÁNOSAN ALKALMAZOTT SZOLGÁLTATÁSI DÍJAK****1-es kategóriába sorolt állati melléktermékek égetésre történő előkészítése**  
(Teljes körű átadás esetén)

ATEV cikkszám	Megnevezés	2015. 04. 01-től érvényes kezelési alapidj Ft/kg + ÁFA
102084	állathulla (bivaly)	74,15
102082	állathulla (juh)	74,15
102081	állathulla (kecske)	74,15
102003	állathulla (szarvasmarha)	74,15
102414	állathulla kérődző és egyéb állat vegyes	74,15
102450	egyéb 1. kategóriába sorolt állati melléktermék	74,15
102171	élelmiszer-hulladék nemzetközi	74,15
102127	kísérletekhez használt állatok tetemei, testrészei	74,15
102133	kísérletekhez használt állatok trágyái, alomja	74,15
102412	SRM-tartalmú szennyvízkezelési melléktermék	74,15
102411	SRM-vágási melléktermék - marha, juh, kecske	74,15

**2-es kategóriába sorolt állati melléktermékek ártalmatlanítása**  
(Teljes körű átadás esetén)

ATEV cikkszám	Megnevezés	2015. 04. 01-től érvényes kezelési alapidj Ft/kg + ÁFA
102002	állathulla (baromfi)	63,50
102005	állathulla (ló)	63,50
102032	állathulla (nyúl)	63,50
102089	állathulla (öszvér)	63,50
102001	állathulla (sertés)	63,50
102070	állathulla (szamár)	63,50
102160	állathulla egyéb kérődzőmentes	63,50
102458	állathulla kérődzőmentes (csomagolóanyaggal szennyezett)	75,00
102164	állathulla vadon élt	63,50
102416	egyéb 2. kategóriába sorolt állati melléktermékek	63,50
102417	hígtrágya	40,00
102059	keltetői melléktermék	63,50
102123	leölt állatok gyomor- és béltartalma	63,50
102423	SRM mentes szennyvízkezelési melléktermék	63,50
102185	mésziszap	63,50
102192	szennyvíziszap, élelmiszeripari, kérődzőmentes	40,00
102113	trágyás homok, alom	40,00
102445	3. kategóriából 2. kategóriába sorolt állati melléktermék	63,50



**Takarmány alapanyagának feldolgozható**  
**3-as kategóriába sorolt állati melléktermékek hasznosítása és kezelése (3/A)**  
(Teljes körű átadás esetén)

ATEV cikkszám	Megnevezés	2014. 04. 01-től érvényes kezelési alapidj Ft/kg + ÁFA
102010	sertés vegyes vágóhídi melléktermék	33,00
102025	sertés csont	33,00
102433	baromfivágási vegyes melléktermék	33,00
102052	baromfi csont	33,00
102036	baromfi farhát	33,00
102091	nyúl melléktermék, vegyes	47,00
102441	vizes toll	33,00
102166	vágóhídi vegyes melléktermék egyéb állat, kérődzőmentes	33,00
102071	zsír melléktermék (sertés)	33,00
102072	zsír melléktermék (baromfi)	33,00
102074	bőrke sertés	33,00
102090	zsíros kacsacsont	33,00
102095	baromfiháj	33,00
102030	sertés vér	47,00
102051	baromfi vér	47,00
102437	SRM-mentes vágási melléktermék - marha, juh, kecske	47,00
102026	szarvasmarha csont	47,00
102028	csont (vegyes)	47,00
102124	vadon élő állatok feldolgozásból származó melléktermék	47,00
102422	húsféleség csomagolóanyaggal nem szennyezett	33,00

**Takarmány alapanyagának nem feldolgozható**  
**3-as kategóriába sorolt állati melléktermékek kezelése (3/B)**  
(Teljes körű átadás esetén)

ATEV cikkszám	Megnevezés	2014. 04. 01-től érvényes kezelési alapidj Ft/kg + ÁFA
102440	vér (marha, juh, kecske)	47,00
102175	élelmiszer-hulladék belföldi	47,00
102194	szőr, köröm, pata, szaru	47,00
102195	tejipari melléktermék	47,00
102196	tojáshéj	47,00
102455	egyéb 3.b. kategóriába sorolt állati melléktermék	47,00
102442	bőrfeldolgozási melléktermék	47,00

**Takarmány alapanyagának nem feldolgozható 3-as kategóriába sorolt állati**  
**melléktermék**  
**égetésre történő előkészítése (3/C)**  
(Teljes körű átadás esetén)

ATEV cikkszám	Megnevezés	2014. 04. 01-től érvényes kezelési alapidj Ft/kg + ÁFA
102122	parafinos toll	75,00
102413	húsféleség csomagolóanyaggal szennyezett	75,00

**Szállítási költségtérítés**

Megnevezés	Díj
Célfuvar	446,- Ft/km+ÁFA
Gyűjtőjárat	137,60 Ft/km+ÁFA
Átszállítási költség	36,- Ft/tonna/km+ÁFA

A szállítási költségtérítés meghatározása a tényleges távolság alapján történik. A tényleges távolság: a Megrendelő felrakóhelye és a Szolgáltató begyűjtést (átvételt) végző telephelye közötti begyűjtési távolság kétszerese (oda-vissza út), valamint a begyűjtést (átvételt) végző telephely és a kezelést (ártalmatlanítást) végző telephely közötti átszállítási távolság kétszerese (oda-vissza út).

**Konténer bérleti díja (tájékoztató jelleggel)**

Megnevezés	Díj Ft/db/hó
Konténer 7 m <sup>3</sup> felett	34.900,-
Konténer 7 m <sup>3</sup> -ig	21.500,-
Konténer 550 l	5.300,-
Konténer 240 l	870,-



### **MEGRENDELŐ ÁLTAL FIZETENDŐ EGYÉB SZOLGÁLTATÁSI DÍJAK**

**Kereskedelmi okmány átadásának elmulasztása esetén Szolgáltató állítja ki az okmányt a 4. pont szerint**

- térítési díj: 600.-Ft/garnitúra + ÁFA

**Dokumentumok ismételt kiállítása, utólagos pótlása, hiteles másolat 6. pont szerint**

- adminisztrációs díj: 4.400.-Ft/db + ÁFA

**Mosás, fertőtlenítés az 5. pont szerint**

- térítési díj: 4.400.-Ft/alkalom + ÁFA

## **AZ ÁLLATI HULLA ELSZÁLLÍTÁSI ÉS ÁRTALMATLANÍTÁSI KÖLTSÉGEINEK JOGSZABÁLYBAN MEGHATÁROZOTT TÁMOGATÁSÁRA VONATKOZÓ KÜLÖN ELSZÁMOLÁSI KÉRDÉSEI**

### **1. Támogatott szolgáltatások igénybevételének feltételei:**

Támogatott szolgáltatás igénybevételére Megrendelő akkor és arra a telephelyre (felrakó-helyre) jogosult, ha az 56/2008 (IV. 25.) FVM rendelet és módosításai 2. sz. mellékletét képező adatlapot és nyilatkozatot Szolgáltató részére (ATEV Fehérjefeldolgozó Zrt., 1097 Budapest, Illatos u. 23.) hiánytalanul kitöltve, (cégszerűen) aláírva megküldi. Az adatlapon található „ügyfél-regisztrációs szám” és „Telephely tenyészet kódja” ellenőrizhetősége érdekében az ezekre vonatkozó hatósági határozat másolatát minden esetben csatolja.

Amennyiben a nyilatkozat adataiban bármilyen változás következik be, úgy Megrendelő köteles Szolgáltató részére azt 15 napon belül írásban bejelenteni. Az ennek elmulasztásából származó károkért, illetve következményekért Megrendelő felelős.

### **2. Szállítási költség elszámolásának speciális esete:**

Amennyiben Szolgáltató Megrendelő felé átszállítási díjtételt (Ft/tonna/km) alkalmazna, abban az esetben Szolgáltató – a támogatás elszámolhatósága érdekében – vállalja a fentiekkel megegyező összegű szállítási díjtétel alkalmazását Ft/km egységben kifejezve. A díjtétel számításának alapja az összes szállítási költségtérítés, a felrakóhely és a kezelőhely közötti oda-vissza út távolsága, valamint az állati melléktermék átvétel gyakorisága (száma) figyelembe vételével meghatározott szállítási költség.

### **3. Számlázás, fizetés módja:**

A szerződés 8. pontja az alábbiakkal egészül ki:

Szolgáltató Megrendelő részére az elvégzett szolgáltatásokról számlát állít ki, mely tételesen tartalmazza az elvégzett szolgáltatás megnevezését, ellenértékét, a szolgáltatás ellenértékének támogatás-tartalmát, valamint a Megrendelő által Szolgáltató részére fizetendő összeget.

Megrendelő a Szolgáltatónak a bruttó számlaérték és a támogatás-tartalom különbözetét köteles megfizetni.

Amennyiben a Szolgáltató Megrendelő jogosultságának hiányában nem kapja meg a támogatást, abban az esetben a szolgáltatást igénybe vevő köteles a teljes bruttó számlaértéket a Szolgáltató részére a szerződés szerint megfizetni, az erről szóló külön kiállított számla alapján.

2. sz. melléklet az 56/2008. (IV.25.) FVM rendelethez

**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: 20018306

Név: EEBA Kft.....

MVH Ügyfél-azonosító szám: 1001031270

Telephely címe: 42218306

5553, ...Kondoros.....(helység) .....út/utca/tér 0167/2 hrsz.

Telephely tenyészetkódja: 3172988

2. Az állatállományra vonatkozó adatok:

Az állatfaj(ok) megnevezése: .....sertés.....

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 válllok 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 összegét megfizetem.

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

.....Debrecen....., 2015. év .....12..... hó ..... nap

.....  
Megrendelő kedvezményezett (cégszerű) aláírása

**EEBA** Agrár- és  
Állattenyésztő  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy u. 2.  
Adószám: 12240193-2-03

2. sz. melléklet az 56/2008. (IV.25.) FVM rendelethez

**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: 20018306

Név: EEBA Kft.....

MVH Ügyfél-azonosító szám: 1001031270

Telephely címe: 41218306

5530, ..... Vésztő..... (helység) ..... út/utca/tér 0776/8. hrsz.

Telephely tenyészetkódja: 2111209

2. Az állatállományra vonatkozó adatok:

Az állatfaj(ok) megnevezése: ..... sertés .....

3. Nyilatkozom, hogy

- e) nem állok csőd-, felszámolási vagy végelszámolási, illetve természetes személy esetén gazdálkodási tevékenységgel összefüggő végrehajtási eljárás alatt,
  - f) lejárt köztartozásom nincs,
  - g) az egyes állatfajok egységes azonosítási és nyilvántartási kötelezettségére vonatkozó szabályozásban foglaltaknak eleget teszek,
  - h) az elhullott állatokkal kapcsolatosan az állat-egészségügyi jogszabályokban meghatározott nyilvántartási és bejelentési kötelezettségemnek eleget teszek.
5. Kötelezettséget válllok arra, hogy amennyiben
- c) a 3. pont szerinti nyilatkozatban szereplő feltételekben változás történik, azt a szolgáltató felé 8 naptári napon belül jelzem,
  - d) megállapítást nyer, hogy a támogatásra nem vagyok jogosult az állati hulla elszállítását és megsemmisítését végző szolgáltató részére a számla teljes, bruttó összegét megfizetem.

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

..... Debrecen....., 2015. év ..... 12..... hó 31. nap

.....  
Megrendelő kedvezményezett (cégszerű) aláírása

**EEBA** Agráripari és KFT  
állattenyésztő  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy u. 6  
Adószám: 12240193-2-03



**BÉKÉSCSABAI  
VÁROSÜZEMELTETÉSI KFT.**

Tisztán a jövőért!

## MEGÁLLAPODÁS HULLADÉKBEFOGADÁSRA

amely létrejött *egyrésről* a

**EEBA Agráripari és Állattenyésztő Kft.**

székhelye:	6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta u. 9.
cégjegyzékszám:	03-09-108211
adószám:	12240193-2-03
KÜJ szám:	100 235 771
KTJ szám:	100 311 135 - Kondoros, külterület 0167/2 hrsz. telephely 100 409 281 - Vésztő, 0776/8 hrsz. telephely 100 296 083 - Nagybánhegyes, külterület 0132/1 hrsz. telephely
képviseli:	Kovács Lilla ügyvezető önállóan
kapcsolattartó neve:	Kovács Lilla
kapcsolattartó elérhetőségei:	+36 30 409 3816 kolilla92@gmail.com

(a továbbiakban: **Hulladéktáradó**),

*másrésről* a

**Békéscsabi Városüzemeltetési Korlátolt Felelősségű Társaság**

székhelye:	5600 Békéscsaba, Kinizsi utca 4-6.
cégjegyzékszám:	04-09-003486
adószám:	11055080-2-04
KÜJ szám:	100 271 827
KTJ szám:	100 380 027
Egys. körny.haszn. eng. szám:	BE/38/00758-61/2024.
képviseli:	Figura Ferenc ügyvezető
kapcsolattartó neve:	Csukás Krisztina Melinda
kapcsolattartó elérhetőségei:	<u>csukas.krisztina@tappe.hu</u> +36 20 541 29 01

(a továbbiakban: **Szolgáltató**)

a továbbiakban a Hulladéktáradó és a Szolgáltató együttesen: „**Szerződő Felek**” – között alulírott napon az alábbi feltételekkel:



## I. A Megállapodás tárgya

1. A Szolgáltató az üzemeltetése alatt álló Békéscsabai Regionális Hulladékkezelő (cím: 5600 Békéscsaba, Felsőnyomás 231., a továbbiakban: **Telephely**) műben befogadja és rendezett lerakással ártalmatlanítja a Hulladékátadó tevékenysége során képződő, a kizárólagos tulajdonát képező, veszélyes összetevőket nem tartalmazó, a jelen Megállapodás II. fejezet 1. pontjában megnevezett hulladékot. Szolgáltató kijelenti, hogy rendelkezik a hulladékok kezelésére, ártalmatlanítására vonatkozó környezetvédelmi engedélyekkel, melyek a Hulladékátadó kérésére hozzáférhetők a Szolgáltató székhelyén.

2. A Szerződő Felek kifejezetten rögzítik, hogy a Hulladékátadó által átadott anyagokban nem található veszélyes hulladék, valamint nem tartalmaz a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet 5 §. 3. bekezdésében felsorolt anyagokat.

3. Szolgáltató jogosult bármelyik szállítmányt visszautasítani, amennyiben az a jelen fejezet 2. pont bekezdés szerinti anyagokat tartalmaz, vagy nem elégíti ki a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet szerinti átvételi követelményeket. Ilyen esetben a visszautasítás tényét kötelessége jelenteni az illetékes Környezetvédelmi Hatóságnak.

A hulladék átvételének megtagadása esetén a Hulladékátadó köteles gondoskodni a hulladéknak az arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelő részére történő átadásáról.

## II. A Szolgáltató díjazása

1. A Szerződő Felek megállapodnak, hogy a beszállított hulladékok ártalmatlanításáért a Szolgáltató az alábbiak szerint jogosult a kezelési díjat felszámolni:

HAK kód	Hulladék típusa	Kezelési díj nettó Ft/tonna
17 01 07	Építési-bontási hulladék	15 000
20 03 07	Lomhulladék	28 000
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladék	15 000
20 03 01	Egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékokat is	26 000
17 05 04	Föld hulladék, amely max. 20% törmeléket tartalmaz	5 500
17 05 04	Föld hulladék, amely több, mint 20% törmeléket tartalmaz	13 000
17 09 04	Kevert építési és bontási hulladék	15 000

2. A Hulladékátadó az elhelyezési, ártalmatlanítási díjat havonkénti rendszerességgel, az elvégzett beszállítások elvégzése után, szabályszerűen kiállított számla ellenében 15 (tizenöt) napon belül a Szolgáltató bankszámlájára köteles átutalni.

A számlázás alapjaként a Hulladékátadó elfogadja a Szolgáltató által kiállított számítógépes mérlegelési jegyek másodpéldányát, amelyet a Hulladékátadó vagy megbízottja aláírásával és bélyegzőjével igazol. Felek rögzítik, hogy a számlázás minden esetben az adott naptári hónapokra történő beszállítás alapján történik.

A Telephelyre beérkező súly mérése a Szolgáltató hitelesített hídmérlegén történik.

Jelen megállapodás alapján beszállítások kizárólag a telephely nyitvatartási ideje alatt történhetnek.

A Telephely látogatásának feltétele, hogy a beszállítást végző Hulladékátadó képviselőjében vagy érdekében eljáró személyek a Telephely területén betartják a mindenkor hatályos szakmai és egészségügyi szabályokat és köteles mindent elkövetni annak érdekében, hogy az átadás a lehető legbiztonságosabb körülmények között megtörténhessen.

A Telephelyre érkezés javasolt időpontja: nyitvatartási napokon - hétköznap 14 és 18 óra között. Amennyiben nem a javasolt időszámban érkezik, tájékoztatjuk, hogy torlódás, és hosszabb várakozási idő várható.

Kérjük, hogy a tervezett beszállítási időpontot, a beszállítani kívánt hulladék megnevezését, HAK kódját, mennyiségét, a szállító autók számát, valamint azok rendszámát szíveskedjenek legkésőbb a beszállítást megelőzően 2 munkanappal jelezni a [csukas.krisztina@tappe.hu](mailto:csukas.krisztina@tappe.hu), a [kelemen.melinda@tappe.hu](mailto:kelemen.melinda@tappe.hu) és a [kovacs.mihaly@tappe.hu](mailto:kovacs.mihaly@tappe.hu) email címekre.

3. A Szolgáltató a hulladék átvételét jogosult felfüggeszteni, amennyiben a Hulladékátadó a szabályszerűen kiállított számla ellenében a fizetési kötelezettségének nem, vagy késve tesz eleget. A Szolgáltató a fizetési hátralék keletkezésétől – számlán feltüntetett fizetési határidőt követő naptól – jogosult arra, hogy a késedelem fennállása alatt a keletkezett hulladékot a Hulladékátadótól ne vegye át.

### III.

#### A Megállapodás időtartama

1. A Szerződő Felek megállapodnak abban, hogy jelen Megállapodást határozott időre kötik. Jelen Megállapodás **2025. január 01. napjától 2025. december 31. napjáig** hatályos.

### IV.

#### A Megállapodás megszűnése

1. Hulladékátadó súlyos szerződésszegése esetén – különösen, de nem kizárólag az alábbiakban meghatározott esetekben - Szolgáltató a Megállapodás azonnali hatályú felmondására jogosult.

6



2. A Szolgáltató a Megállapodást jogosult felmondani, ha a Hulladékatadó a fizetési kötelezettségének határidőben, első felszólításban megadott póthatáridő teljesítéséig nem tesz eleget. Szolgáltató e körben köteles a Hulladékatadót írásban figyelmeztetni a teljesítés elmaradásáról és számára 8 (nyolc) napos póthatáridőt tűzni a teljesítésre.

3. Szolgáltató a Megállapodást jogosult azonnali hatállyal felmondani, ha a Hulladékatadó engedélye visszavonásra – vagy olyan jelentős módosításra – kerül, melynek alapján a Szolgáltató nem köteles a Hulladékatadó tulajdonát képező hulladék átvételére vagy annak átvétele a Hulladékatadó rendes működési rendjét sértené, vagy veszélyeztetné. Szolgáltató akkor is jogosult a Megállapodást felmondani, ha a II. fejezet 2.1. pontjában írt Telephelyről kivezetetésre sor kerül.

4. Felek megállapodnak abban, hogy jelen Megállapodást közös megegyezéssel, teljes bizonyítóerejű magánokiratban bármikor megszüntethetik.

5. Felek a rendes felmondás lehetőségét a Megállapodás határozott időtartamára tekintettel kizárják.

## V.

### Vegyes rendelkezések

1. A Szerződő Felek kötelezettséget vállalnak arra, hogy amennyiben hulladékgazdálkodással kapcsolatos olyan új jogszabály, vagy módosítás lép hatályba, amely a jelen Megállapodásra hatással van, úgy ennek megfelelően a Megállapodást módosítják akként, hogy ezen új szabály alkalmazása annak hatálybalépésétől kötelező.

2. Szerződő Felek kijelentik, hogy Magyarországon bejegyzett, illetve nyilvántartásba vett jogi személyek, vezető tisztségviselőik továbbá kijelentik, hogy szerződéskötési képességüket jogszabály, vagy hatósági határozat nem korlátozza és nem zárja ki, jelen Megállapodás megkötésére az általuk képviselt társaság belső szabályzatai alapján jogosultak. Szerződő Felek jelen Megállapodás 1. számú mellékleteként csatolják Hulladékatadó 30 (harminc) napnál nem régebbi cégkivonatának másolatát és a vezető tisztségviselő aláírásmintáját vagy aláírási címpéldányát.

3. A Hulladékatadó tudomásul veszi, hogy a Szolgáltató a hulladék átvétele és kezelése során a vonatkozó hatályos előírásoknak (jogszabályok, IPPC engedély, stb.) megfelelően köteles eljárni és ezen szabályok betartása érdekében egyoldalúan jogosult a hulladék fogadását - a Hulladékatadó előzetes értesítése mellett - felfüggeszteni.

4. A Hulladékatadó köteles alapjellemzéssel és megfelelőségi vizsgálattal igazolni a hulladékkezelő műbe szállított hulladék jellemzőit, amennyiben a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet előírása szerint ez szükséges. Az alapjellemzést a hulladék beszállítását megelőzően, de legkésőbb beszállításkor a Hulladékatadó köteles a Szolgáltatónak átadni. Alapjellemzés hiányában a Szolgáltató a hulladékot nem fogadja be.

5. A Hulladékatadó a technológiájában bekövetkező változásról a Szolgáltatót köteles írásban értesíteni és amennyiben a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet előírása szerint ez szükséges a beszállításra kerülő hulladékokra a megfelelőségi vizsgálatokat elvégezni, illetve azt elősegíteni.

6. Szerződő Felek rögzítik, hogy amennyiben jelen Megállapodás bármely rendelkezése bármely bíróság előtt érvénytelennek, jogszerűtlennek vagy végrehajthatatlannak minősülne, ez a



tény nem érinti a jelen Megállapodás többi rendelkezésének érvényességét, jogszerűségét és végrehajthatóságát.

A Szerződő Felek kölcsönösen kötelezettséget vállalnak arra, hogy ebben az esetben egymással az érvénytelen rész helyettesítésére vonatkozóan tárgyalásokat kezdenek, s ennek során megkísérelnek megtalálni egy olyan új rendelkezést, amely a lehető legjobban megfelel a Megállapodás célkitűzéseinek és a Szerződő Felek szerződéskötés kori akaratának. Egyébként a Megállapodás orvosolhatatlan részbeni érvénytelensége esetén az egész Megállapodás csak akkor dől meg, ha a Szerződő Felek azt az érvénytelen rész nélkül nem kötötték volna meg.

7. Jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXV. törvény és a hulladékgazdálkodásra vonatkozó egyéb jogszabályok rendelkezései az irányadók.

8. A Szerződő Felek megállapodnak abban, hogy jelen Megállapodásból eredő valamennyi perben - hatáskörtől függően - alávetik magukat a Békéscsabai Járásbíróság, illetve a Gyulai Törvényszék kizárólagos illetékességének.

9. A Szerződő Felek megállapodnak abban, hogy a Szerződés az aláírás napján lép hatályba azzal, hogy az abban foglalt rendelkezéseket a Felek visszamenőleges hatállyal, 2025. 01. 01. napjától alkalmazzák.

Kecskemét, 2025. január 13.

Békéscsaba, 2025. január .....

  
.....  
**EEBA Kft.**  
**Hulladékátadó**  
képv.: Kovács Lilla  
ügyvezető

  
.....  
**Békéscsabai Városüzemeltetési Kft.**  
**Szolgáltató**  
képv.: Figura Ferenc  
ügyvezető

## HULLADÉK ÁTVÉTELI MEGÁLLAPODÁS

mely létrejött egyrészről a

### **EEBA Kft.**

Székhely: 6000 Kecskemét, Nemesszeghy Márta utca 9.  
Telephely: -5553 Kondoros, 0167/2 hrsz  
Adószám: 12240193-2-03  
KÜJ: -100 235 771  
KTJ: -100 311 135  
Bankszámlaszám: 10201006-50114579  
Képviselő: Kovács Lilla  
Okmány fajtája; száma: Személyi igazolvány;845569 ME  
Telefonszám:-+3630/409-3816  
e-mail cím: kolilla92@gmail.com

mint **Hulladék birtokos,**

másrészről

### **P.M.R. Kereskedelmi, Ipari és Szolgáltató Kft.**

Székhely: 4031 Debrecen, István út 136.  
Adószám: 10599989-2-09  
KÜJ: 100 488 883  
Telephely: 5300 Karcag, Gyarmati út 21/1.  
KTJ: 100 858 320  
Képviselő: Makó Balázs ügyvezető igazgató  
Kapcsolattartó(k): Nagy Péter- +36 30/583-6616  
e-mail cím: [karcag@pmrkft.hu](mailto:karcag@pmrkft.hu); [nagy.peter@pmrkft.hu](mailto:nagy.peter@pmrkft.hu)  
Fémker. engedély száma: FE000124

mint **Hulladékkezelő.**

3

## I. Nyilatkozat

- a) A **Hulladékkezelő** kijelenti, hogy a hulladék kezelésére, tárolására megfelelő jogosítványokkal rendelkezik, azt szükség szerint bemutatja és vállalkozik az **Hulladék birtokos** által megjelölt hulladékok kezelésére.

Az **Hulladék birtokos** kijelenti, hogy a tevékenysége során keletkezett **újrahasznosítható, nem veszélyes, szennyezőanyagoktól mentes** hulladékát a P.M.R. Kft.-nek, mint hulladékkezelőnek adja át kezelésre és/vagy újrahasznosításra. A keletkezett újrahasznosítható hulladékot szelektíven gyűjti.

Továbbá a **Hulladék birtokos** kijelenti, hogy jelen megállapodás tárgyát képező értékesítésre felkínált nem veszélyes hulladék(ok) és ezen belül a fémkereskedelmi anyag a **saját tulajdonát képezi**.

### Hulladékkezelő részéről:

- *Veszélyes- és nem veszélyes hulladék előkezelés és hasznosítási engedély*, kiadta Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal, száma: JN 59/00495-12/2020 Érvényessége: 2025.11.30.
  - *Országos veszélyes- és nem veszélyes hulladék szállítás és gyűjtési engedély*, kiadta Pest Megyei Kormányhivatal, száma: PEKTFO/05190-7/2020 (Módosítása: JN/KTF/00267-29/2016). Érvényes: 2025.10.25.
  - *Fémkereskedelmi engedély*, kiadta NAV-HBM-i Vám és Pénzügyőri Igazgatósága száma: FE00012400002 sz. betétlap, érvényessége: 2025.11.30.
- b) Az **Hulladék birtokos** kijelenti, amennyiben fémhulladékot akar értékesíteni, hogy az értékesítésre felkínált fémhulladékok saját tulajdonát képezik, azokért vételárat nem fizet, nem fizetett, azok eladására jogosult.
- c) A **Hulladékkezelő** kijelenti, hogy a hulladékok, fémhulladékok átvételéhez, kezeléséhez minden szükséges engedéllyel és eszközzel rendelkezik. A hulladékok gyűjtésére, előkezelésére vonatkozó környezetvédelmi és fémkereskedelmi engedélyei a <http://www.pmrkft.hu/hu/engedelyek/> weboldalon letölthetők.
- d) A **Hulladékkezelő** kijelenti, hogy az átvett hulladékok a gazdaságossági szempontokat figyelembe véve a jelen megállapodás 1. oldalán feltüntetett, tulajdonában lévő telephely(ek)re kerülnek beszállításra, majd az előírás szerinti feldolgozást követően újrahasznosításra kerül.

## II. Megállapodás tárgya

- A **Hulladékkezelő** részéről jelen megállapodás keretében a **Hulladék birtokostól** a IV. pontban meghatározott feltételek teljesülése esetén a küldött ár közlőben megjelölt ár(ak)on átvész hulladékokat.

Fémkereskedelmi engedély köteles anyag átvétele esetén az **I. sz. melléklet** szerinti hulladékot veheti át a **Hulladékkezelő**.



Továbbá amennyiben a **Hulladék birtokosa** olyan felismerésre alkalmas jellemzővel (továbbiakban: FAJ kód) rendelkező fémhulladékot kínál átvételre, amely a **443/2013. (XI. 27.) Korm. rendelet a fémkereskedelmi tevékenységről 3. § (2) pontjában** meghatározottak szerint az úgynevezett „**érzékeny**” FAJ kóddal rendelkező anyag, abban az esetben előzetes bejelentés (*NAV\_F04*), majd a Nemzeti Adó- és Vámhivatal által kiállított engedély alapján értékesíthető!

Ezen engedély hiányában a **Hulladékkezelő** megtagadja az „**érzékeny**” FAJ kódú fémhulladék(ok) átvételét!

### III. Mérlegelés

**Az átvető** telephelyén levő hitelesített hídmérlegen mért súly.

Fémhulladék értékesítés esetében az **Hulladék birtokos** köteles szállítólevelet (3 példányban) kiállítani, amelyből az első 2 példányt (kék és piros) átadni a mérlegelés végző személynek! A mérlegelés befejeztével az átvételi elismervényt leigazolvá visszaadja az **Hulladék birtokosnak**.

Amennyiben szállítólevél nem áll rendelkezésre, abban az esetben számlát köteles kiállítani a **Hulladék birtokosa**!

### IV. A hulladékkal szemben támasztott követelmények

Nem tartalmazhat veszélyes anyagot, kommunális hulladékot, egyéb szerves, vagy idegenanyagot, poliamid, valamint társított fóliafrakciókat!

Amennyiben a hulladék minősége nem megfelelő (mégis tartalmaz veszélyes anyagot), abban az esetben az átvétel a **Hulladékkezelő** megtagadja.

### V. Elszámolás és fizetési feltételek

- a) Elszámolás alapja: **Hulladékkezelő** telephelyén levő hitelesített hídmérlegen mért súly alapján elkészített mérési jegyzőkönyv és azon feltüntetett hulladékok és mennyiség szerint a **Hulladék birtokosa** számlát állít ki.

Fémhulladék értékesítés esetében az **Hulladék birtokos** köteles szállítólevelet (3 példányban) kiállítani, amelyből az első 2 példányt (kék és piros) átadni a mérlegelés végző személynek! A mérlegelés befejeztével az átvételi elismervényt leigazolvá visszaadja az **Hulladék birtokosnak**.

Amennyiben szállítólevél nem áll rendelkezésre, abban az esetben a helyszínen számlát köteles kiállítani a **Hulladék birtokosa**!

- b) Elszámolás időszak: szállításonként, **Hulladék birtokos** által kiállított számla alapján.  
c) Fizetés módja: átutalással, számlakiállítását követően 15napos utalással.

Fizetési késedelem esetén a késedelmi kamat mértékére a Ptk. 6:155.§ (1) bekezdése irányadó.

**Felek** kijelentik, hogy belföldön nyilvántartásba vett adóalanyok, és nincsen olyan, az ÁFA törvényben szabályozott jogállásuk, amely alapján tőlük ÁFA fizetése ne lenne

követelhető. Tekintettel arra, hogy a termékértékesítés a fordított adózás szabályai alá tartozik, az általános forgalmi adóról szóló 2007. évi CXXVII. törvény 142. § (1) bekezdése alapján a jelen termékértékesítés nettó vételárát terhelő ÁFA-t a Vevő köteles a költségvetés számára megfizetni. Az ÁFA törvény 169. § n), pontja értelmében a számlának tartalmaznia kell, hogy „fordított adózás”.

## VI. Záró rendelkezések

Jelen megállapodás eredeti alá írott példányát és érvényes mellékleteit a felek a kézhezvételtől számított legalább **5 évig** megőrizni kötelesek.

Jelen megállapodás **határozatlan** ideig érvényes, 30 napos felmondással, melyet **Felek** írásban nyújtanak be a másik **Félnek**.

Szerződő **Felek** kijelentik, hogy fentiekben, mint akaratukkal mindenben megegyezőt megállapodnak, azt magukra nézve kötelező érvényűnek tekintik.

Szerződő **Felek** itt nem rögzített feltételek esetén a Ptk. előírásait tekintik irányadónak, jogorvoslat esetén a Debreceni Járásíróság illetékességét kötik ki.

Az adatvédelmi kérdéseket kiemelten kezeljük, melynek során a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről (általános adatvédelmi rendelet) szóló az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2016/679 RENDELETE valamint az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény intézkedései az irányadóak.

Debrecen, 2025. január 6.

**EEBA Agrárparl és KFT**  
Állattenyésztő  
6000 Kecskemét, Nemesszeghy u. 9.  
Adószám: 12240193-2-03

**Hulladék birtokos**

  
**P.M.R. (3.)**  
Kereskedelmi, Ipari  
Szolgáltató Kft.  
Adószám: 1099589-2-09  
Cégjegyzékszám: 109-001031  
4031 Debrecen, Láván u. 166  
  
**Hulladékkezelő**