



Azonosító:EPAPIR-20201202-7716

Küldő

Dátum: 2020.12.02

Viselt név: SZENTMIKLÓSSY CSABA

Hivatkozási szám: 5875-4/2020

Születési név: SZENTMIKLÓSSY
CSABA

Azonosító: EPAPIR-20201202-7716

Anyja neve: TIVADAR VALÉRIA

Témacsoport azonosító:
KORM_HIV_UGY

Születési hely: BERETTYÓÚJFALU

Témacsoport neve: Kormányhivatali
ügyek

Születési idő: 1972.06.03

Ügytípus azonosító: 334

Nem természetes személy neve: Kömir
Kft.

Ügytípus neve: Környezet- és
természetvédelmi feladatok

Nem természetes személy adószáma:
12873607

Címzett

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal

Nyíregyháza

Hősök tere 5.

Tárgy: Németh András e.v. Tiszarád 032/44 hrsz. alatti telep hiánypótlás

KÖMIR Környezetvédelmi és Szolgáltató KFT

4400 Nyíregyháza Nagyvárad u. 4

: Postacím: 4400 Nyíregyháza, Tulipán u. 82.

: 06-42 - 726 – 235 06-30-207-55-44 Fax: 06-42 - 726 – 236

Sz-Sz-B Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi
Főosztály

Tárgy: hiánypótlás

Nyíregyháza
Kölcsey u. 12-14.

Tisztelt Főosztály !

A Németh András e.v. (4485 Nagyhalász Arany J. u. 41) Tiszarád hrsz: 032/44 baromfitelep 5875-4/2020 számon kiadott hiánypótlásra az alábbi választ adom:

1.A Geodéta által ábrázolt 300 m-es védelmi övezet ábrázolást, valamint a nyilatkozatot az

1. sz. melléklet mutatja.

2.A kibocsátó források EOV koordinátáit a 2. sz. melléklet mutatja.

3. A földhivatali térképmásolatot a 3. sz. melléklet mutatja.

4. A telekalakításra vonatkozó változási vázrajzot és területkimutatást a 4. sz. melléklet mutatja.

5. Nyilatkozom, hogy a beruházás hatásterületei sem az építés sem az üzemelés során nem

érintkeznek Nagyhalász, Kemecse, Vasmegyer települések közigazgatási határaival.

6. A természeti katasztrófáknak való kitettségéből eredő hatásokat az 5. sz. melléklet mutatja.

7. A szalmapellet alomra vonatkozó gyártói nyilatkozatot a 6. sz. melléklet mutatja.

8. A trágya fogadó nyilatkozatot a 7. sz. melléklet mutatja.

9. Abban az esetben ha a Nyírség -Víz ZRt kemecsei szennyvíztelepe minőségi kifogás esetén nem fogadja a tiszarádi szennyvizet, akkor azt laborban bevizsgáltatjuk. A kapott laborjegyzőkönyv értékek alapján a szennyvizet helyben tisztítjuk, üleptítjük.

Az erre a feladatra kiválasztott szakcéggel szerződést kötve. A kiüleptített iszapot veszélyes hulladékként szállítatjuk el.

10. A brojler baromfik nevelési ideje helyesen kb. 39-42 nap, ezután 1-2 hét szerviz időszak következik.

-2 -

11. A javított BAT fejezetet a 8. sz. melléklet mutatja.

12. A közlekedő járművek zajterhelésének részletes bemutatását a 9. sz. melléklet mutatja.

13. A kivitelezésből és üzemelésből eredő zajkibocsátások hatásterületének ábrázolását a 10. sz. melléklet mutatja.

14. A kivitelezésből eredő legnagyobb levegővédelmi kibocsátás hatásterületének ábrázolását a 11. sz. melléklet mutatja.

15. A szagvédelmi hatásterület ábrázolását a 12. sz. melléklet mutatja.

16. A szagvédelmi hatásterület által érintett helyrajzi számok:

Tiszarád hrsz: 041,
032/4, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 22, 23, 30, 38, 39,
013/5, 6, 7, 22,
043/3
042/2, 3,

17. A telepítés és felhagyás során keletkezett hulladékokat a 13. sz. melléklet mutatja.

Nyíregyháza, 2020. 12. 02.

Tisztelettel:

.....
Szentmiklóssy Csaba

Mellékletek száma: 15

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
ELOLEVEL_NEMETH_ANDRÁS_EV.pdf	297.7 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-2	38E214E62891ED DBD05E338B8BFC 066682E6055FD37 FB098ADA097E92 B90EB31
1a_melleklet_VEDELMI_OVEZET_abrazolasa_300_m.pdf	290.7 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-3	DA318E69E67500 CAE79B3B193B81 5D2CE414DA9E2D 7E1004CA2B0C62 49F61A7A
1b_melleklet_Vedelmi_ovezet_NYILATKOZAT.pdf	229.3 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-4	A1BD85DAAD8C9 FAF816B26FC1B2 A5D9EBBC069D28 CC267226E4A6CA 9855621F1
2.sz._melleklet_Kibocsato_fottrasok_EOV.pdf	266.3 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-5	DEEF52A77F793F 97CC78EC6573C6 220A1929845080A C231D293B60D27 559C93E
3.sz._melleklet_TERKEPMASOLAT.pdf	274.2 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-6	79E16722D305D9 D0C6CABDC7201 CB4ADA924C9555 84FABAFACD99A5 04511AA1D

4._sz._melleklet_va ltozasi_vazrajz.pdf	273.4 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-7	ED4A9A07E746C5 4868B48A652413C 88ECFE67894DE4 417773BE03EDC2 CE9EC36
5_SZ_MELLEKLET _KATASZTROFA_ KITETTSEG.pdf	795.3 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-8	53D7B1C0225F332 2E93D14D946AB4 3E7E59AC2B7F1A 8603E9AFA65D17 B8DCFAA
6._sz._melleklet_P ellet_nyilatkozat.pdf	287.5 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-9	2DEC611CCA3517 C94243BA926F0B FC688A0BB79860 ED0B7F2C878590 F1D6B5C1
7._sz._melleklet_Tr agya_befogado_nyi latkozat.pdf	268.9 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-10	0D08AD9E2E8469 618DF6CEC6187F 0BD1EBA2CB3BD E0917F0EB1FA0D 9FDD68CCB
8_SZ_MELLEKLET _BAT.pdf	826.9 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-11	CF138AB1CC7A9F CCB19EB5F63056 F444CBD5FFF46F 9302B62EE5FB4B 88A28554
9_SZ_MELLEKLET _ZAJ_KOZLEKED O_JARMUVEK.pdf	317.8 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-12	35561DBF706AB66 61E4A566FF795A6 4E41D8F9ECF7D1 AB7D118AA1BE8E DE041A
10_SZ_MELLEKLE T_ZAJVEDELMI_H ATASTERULET.pdf	2.3 MB	KRX/OCD/Payload/ ID-13	B12200BF6B684F1 8C177FD1660E3D 494A93E773FA497 C5E63B21CD3D22 8EDD72
11_SZ_MELLEKLE T_KIVITELEZES_L EVEGO_TISZTASA GVEDELMI_HATA STERULET.pdf	1.2 MB	KRX/OCD/Payload/ ID-14	535C92871E558A5 985E4309648CA89 E36DB8AFCBBD93 A40DAF03432780F 38A35
12_SZ_MELLEKLE T_SZAGVEDELMI_ HATASTERULET.p df	1.2 MB	KRX/OCD/Payload/ ID-15	B4283A2C690B5C 2A40232D36D6003 6F326A99513FEAF 5631CA41B1B21A BCE1EE

13_SZ_MELLEKLE 307.6 kB
T_TELĒPITES_ES
_FELHAGYAS_SO
_RAN_KELETKEZO
_HULLADEKOK.pd
f

KRX/OCD/Payload/ 8FCE14CB19FC8B
ID-16 24E7A87C46CB3F
6A105BCECCA484
E9E9586625766E0
D0E6207