



Azonosító:EPAPIR-20220811-13428

Küldő		Dátum:	2022.08.11
Viselt név:	EICHINGER EDINA	Hivatkozási szám:	
Születési név:	HALÁSZ EDINA	Azonosító:	EPAPIR-20220811-13428
Anyja neve:	ÁDÁM JOLÁN	Témacsoport azonosító:	KORM_HIV_UGY
Születési hely:	TISZALÖK	Témacsoport neve:	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:	1978.12.04	Ügytípus azonosító:	334
		Ügytípus neve:	Környezet- és természetvédelmi feladatok

Címzett

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal
4400, Nyíregyháza
Hősök tere 5

Tárgy:

KOTAGRO 2020 Kft. Nagyecsed 0176/14 hrsz. -ra baromfinevelő
tevékenység KHV+EKHE összevont eljárás

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

A KOTAGRO 2020 Kft. Nagyecsed település külterületén, a 0176/14 hrsz. alatti ingatlanon intenzív baromfinevelő tevékenységet kíván folytatni 11 db új építésű istállóban. A telephelyen broiler baromfinevelés lesz 308.000 db broiler / rotáció kapacitással.

Az istállók tervezett kapacitása egyenként 28.000 db broiler / rotáció férőhely kialakítását tervezik összesen 11 db istállóban. A tervezett tevékenység kapacitása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 1. és 2. sz. mellékletébe sorolható be az alábbiak szerint:

1. sz. melléklet 1.a): intenzív állattartó telep baromfitelepnél 85 ezer férőhelytől

brojlerek számára;

2. sz. melléklet 11.a): Nagy létszámú állattartás, intenzív baromfitenyésztés több mint 40.000 férőhely baromfi számára;

A Kormányrendelet 1. § (3) b) pontja szerint a tevékenység megkezdéséhez, ha az 1. és a 2. számú mellékletben egyaránt szerepel és a környezethasználó összevont eljárás lefolytatását kéri, környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás alapján egységes környezethasználati engedély szükséges.

A tervezett tevékenység környezeti hatásainak vizsgálata érdekében a társaság megbízásából Eichinger Edina egyéni vállalkozó, (4551 Nyíregyháza, Meggyes u. 80.) vizsgálati dokumentációt készített, és a Kormányrendelet 1. § (3) b) pontjára figyelemmel a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás összevontan történő lefolytatását kérelmezi a Nagyecsed 0176/14. hrsz. hrsz.-ú baromfinevelő telephelyre.

Tisztelettel:

Eichinger Edina

Mellékletek száma: 17

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
1a._szamu_mellekle t_Szakertoi.pdf	1.3 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	2336DF61AEFE647 4AD505A5C5F3E0B D5D7442D83A63EE C60F29531C4F75B 58BA
1b._szamu_mellekle t_elovilag_szakertoi. pdf	311.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	6470364350AF10C 9A77A1D0BE90E2E 9FC7B266D4391FF 158417D33EAFFFC D813
3a._szamu_mellekle t_Tulajdono_lap.pdf	83.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	2041D7E282CC43E 6D14CA625706A44 50FCCBC40E7A16 0225C169861091B BC1E3

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
3b._szamu_melleklet_Terkepmasolat_Nagyecséd.pdf	149.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	6507E1D24C5DC85 FAFF5559E58BC95 E8479D1F3DED0D 6546FA84DEADED 8EC6FD
4._szamu_melleklet_HELYSZINRAJZ.pdf	549.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	1A34876DC6B3D4A 583FE5FA0B725B0 45CA47CDEB58146 185A0C729E5084D 7A62
5._szamu_melleklet_BR05_0211_Takaritasi_es_fertotlenitesi_program.pdf	715.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	418589B3AFB38E4 884DCEBDE08AC1 A64F4C215B27FB8 D64DBFEDF86DA8 B7F9A6
6._szamu_melleklet_Termek_megfelelo_segi_nyilatkozas_pellet_.pdf	769.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	61C8B715C76318A 6092B8317CDF55F FF112CF8D0A298F 085286962630E9E E8B2
7._szamu_melleklet_Tragya_befogadas_arol_nyilatkozas.pdf	279.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	D37E68F0B4A0B15 5573BB01ACE8AF7 C75E49AF32F4C8C 952F7058F7EFD7E 2473
8._szamu_melleklet_Nagyecséd_0176_14_300_vedelmi_rajz.pdf	1.2 MB	KRX/OCD/Payload/I D-10	DDD5C4D04DC6A CFFD97A72687AE6 3FB89BDF30E1A88 832D136C7AA9138 D18D95
9._szamu_melleklet_Nagyecséd_0176_14_EOV.pdf	526.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-11	F659B3730F1161A 07F61F3E71C8F80 53B79E0C7D6416F 1BBDE860750F037 8193
10._szamu_melleklet_ELOHELTERKEP.jpg	1.7 MB	KRX/OCD/Payload/I D-12	4D696D9CB7DA76 140723DF4EEDF95 AF856A1266F2447 701B2C65E1F7557 593EE

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
13._szamu_mellekle t_Technologiai_szv. _szallitas.pdf	256.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-13	AE5E611457FF807 E0AD262DF9F5350 6E7114E55FECD4 D7AC150E60BC8D C63233
14._szamu_mellekle t_lparbizt.pdf	2.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-14	86F46550BDA3BA1 F9A4B6F46844A11 737D42D24F36A61 0BF82D5323F8CE5 C6E0
15._szamu_mellekle t_EKHE_Viz_tervfej ezet_FAV_Hataster ulet_NAGYECSSED .pdf	830.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-15	89F70A6CB8BBA0 D691E851A418841 669DA5029A95BA2 DFC7DAADE14260 509E59
16._szamu_mellekle t_Tulajdonosi_hozza jarulo_nyilatkozat.pdf	270.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-16	E86B4435985BCEB 668AF46924A424F AC11B215FB65256 8DB3ED56C2C68F CA423
12._szamu_mellekle t_Kozertheto_ossz efoglalo.pdf	1.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-17	39BE5DC4F791A9A 0D926598CAD7340 F831AE81A68C20F 6D9CA69951C3295 242B
Nagyecsed_0176_1 4_hrsz_Broiler_EKH E_KHV.pdf	8.9 MB	KRX/OCD/Payload/I D-18	A790D3CCA216DA 92864969A6A701E 1117EAB03B4B071 EC5308052A809F4 B7813