



Azonosító:EPAPIR-20220725-4993

<b>Küldő</b>		<b>Dátum:</b>	2022.07.25
Viselt név:	EICHINGER EDINA	<b>Hivatkozási szám:</b>	
Születési név:	HALÁSZ EDINA	<b>Azonosító:</b>	EPAPIR-20220725-4993
Anyja neve:	ÁDÁM JOLÁN	<b>Témacsoport azonosító:</b>	KORM_HIV_UGY
Születési hely:	TISZALÖK	<b>Témacsoport neve:</b>	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:	1978.12.04	<b>Ügytípus azonosító:</b>	334
		<b>Ügytípus neve:</b>	Környezet- és természetvédelmi feladatok

### Címzett

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

### Tárgy:

Petne Broiler Kft. Nagyhalász 0327/9. hrsz-on létesítendő nagylétszámú állattartás KHV+EKHE kérelem 1. részlet

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

A Petne Broiler Kft. Nagyhalász település külterületén, a 0327/9 hrsz. alatti ingatlanon intenzív baromfinevelő tevékenységet kíván folytatni 12 db új építésű istállóban. A telephelyen brojler baromfinevelés lesz 336.000 db brojler / rotáció kapacitással.

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.

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 Nagyhalász 0327/9 hrsz. hrsz.-ú baromfinevelő telephelyre.

Mivel a dokumentáció meghaladja a feltölthető méretet, 2 részletben küldjük meg a kérelmet a Tisztelt Hatóság részére.

Tisztelettel:

Eichinger Edina

Mellékletek száma: 16

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
Nagyhalasz_0327_9 _hrsz_Broiler_EKHÉ _KHV.pdf	9.1 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	B14A9494CCCA29 B9943E056D121D5 0E26F2DDEFC556 EAADB732D037B4 3186E81
1a._szamu_mellekle t_Šzakertoī.pdf	1.3 MB	KRX/OCD/Payload/I D-3	6C89F7F581432556 03217380E0549130 5290642679353824 8627379AF382C28 0
1b._szamu_mellekle t_eľovilag_šzakertoī. pdf	311.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	64A553C2CE593FC 1B74B95063BC73B FEC58B2E7B4B12 AD05593705ED12D A9B00
4a._szamu_mellekle t_HĚLYSZĪNRAJZ.p df	514.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	3804FB8896D3D10 4074E9E4A1EDBA6 AA9DBD108229267 27A0B3769CB2A27 9546

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
4b. szamu_mellekle t_vizes_HELYSZIN RAJZ.pdf	368.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	7C9900A815BB954 4C5D897080B4CC5 E4558FB05C1713C 2D74522DC2FE45F 2F3B
5. szamu_melleklet _BR05_0211_Takari _tasi_es_fertotlenitesi _program.pdf	715.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	0BC8F8E0E224EB A80136CF9C16F09 4FDAF56311C265B 9E34950C15117C6 EF11E
6. szamu_melleklet _Termek_megfelelo _segi_nyilatkozat__p _ellet_.pdf	771.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	B0C3025368FF932 5995419C90361C1 1D4641CDB9E0F72 1F252EE270F52DB 03E9
7. szamu_melleklet _Tragya_befogadas _arol_nyilatkozat.pdf	272.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	5B05D4751CBBBB 0CA6B9177516166 0D5177578EF0B14 1ADC857F110D735 92621
8. szamu_melleklet _Nagyhalasz_0327_ _9_300_vedelmi_rajz_ _.pdf	663.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-10	CAD6A4B666888FA D1FFD3EBA0D0AB 6E55BE3697C5F3D B4770288C3F9608 4B170
9. szamu_melleklet _Nagyhalasz_0327_ _9_EOV.pdf	225.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-11	235103DAA7A4066 42D154FDAD52CC A7B4BE2B4DB7FF 986E00E226835F66 3A496
10. szamu_mellekle t_ELOHELYTERKE _P.jpg	2.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-12	116177839F41C1D FF95E599B293064 64C8D3F15B2FC06 FAFAA93A22B9AD 85011
12. szamu_mellekle t_Kozertheto_osszz _efoglalo.pdf	1.6 MB	KRX/OCD/Payload/I D-13	42EBDF7AFCF6670 2CCFFE66F1C66A 9E734016FAA57CC E2F5A977B165B77 B5874

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
13._szamu_mellekle t_Technologiai_szv. _szallitas.pdf	251.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-14	C2B7DD0D13C685 55C133DE2F7A2E8 699485B47403931D 961C4638F8BBE99 4265
14._szamu_mellekle t_lparbizt.pdf	2.6 MB	KRX/OCD/Payload/I D-15	CEAFB3B50AD91E CBC4660D1279354 D29CE7554A38F62 66775064F7B93809 51EF
15a._szamu_mellekl et_Viz_tervfejezet_F AV_Hatasterulet_N AGYHALASZ.pdf	468.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-16	450270A8A1143230 53A9E297901A84D 78C046D77CDEDA EF62B526B5D7FC0 E4C8
15b._szamu_mellekl et_Nagyhalasz_032 7_9_viziletositmeny ek_VLE_terv.pdf	1.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-17	13418F5703A775F6 6204CFBCAC49C1 7D8DB796F5C2CD D8A281BA895AB62 A5A79