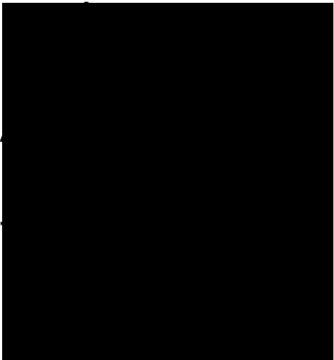


Azonosító:EPAPIR-20230707-3029

Küldő		Dátum:	2023.07.07
Viselt név:	EICHINGER EDINA	Hivatkozási szám:	
Születési név:		Azonosító:	EPAPIR-20230707-3029
Anyja neve:		Témacsoport azonosító:	KORM_HIV_UGY
Születési hely:		Témacsoport neve:	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:		Ügytípus azonosító:	334
Nem természetes személy neve:	Molnár Környezetvédelmi Mérnöki Kft.	Ügytípus neve:	Környezet- és természetvédelmi feladatok
Nem természetes személy adószáma:	12724228		

Címzett

Vas Vármegyei Kormányhivatal
9700, Szombathely
Berzsenyi Dániel tér 1

Tárgy:

SÁGA FOODS Zrt. Sárvár település 064/56. hrsz-on folytatni kívánt
tevékenység eng-i eljárása 3. részlet: 15-18.b melléklet

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

Sága sárvári új telephelye gyártóegységként fog működni, mint a Master Good cégcsoport nyugat Magyarországi tovább feldolgozó bázisa. Az új telephely megvalósításával a vállalat fent kívánja tartani a magas minőségű élelmiszerek gyártását, de kifejezett célja egy korszerű, az európai piacon versenyképes gyártóüzem megvalósítása.

A SÁGA FOODS Zrt. Sárvár település külterületén, a 064/56 hrsz. alatti ingatlanon (élelmiszer előállításával) húsfeldolgozó tevékenységet kíván folytatni. A telephelyen késztermék előállítása 26.550 tonna/év kapacitással.

A tervezett tevékenység kapacitása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 2. és 3. sz. mellékletébe sorolható be az alábbiak szerint:

2. sz. melléklet 9): a) kizárólag állati nyersanyagokból kiindulva (kivéve, ha kizárólag tejet tartalmaznak) 75 tonna/napnál nagyobb késztermék termelő kapacitással,;

3. sz. melléklet 20): Húsfeldolgozó üzem 10 ezer t/év késztermék előállításától;

A Kormányrendelet 1. § (5) „A környezethasználó kérelmére a környezetvédelmi hatóság - előzetes vizsgálati eljárás nélkül - környezeti hatásvizsgálati eljárást folytat le, ha a környezethasználó olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.”

A Kormányrendelet 7. § (1) „A környezeti hatásvizsgálati eljárást a környezetvédelmi hatóság a környezethasználó kérelmére indítja meg. A kérelem mellé csatolni kell - ha történt előzetes vizsgálat vagy előzetes konzultáció, az azt lezáró határozatra vagy az annak során adott véleményre, továbbá a 2/A. §-ban meghatározott esetben az eljárás felfüggesztéséről szóló végzésben foglaltakra figyelemmel készített - környezeti hatástanulmányt.”

Ha a tevékenységhez környezeti hatásvizsgálati eljárásra és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásra sor kerül, akkor a környezethasználó kérheti a Kormányrendelet 1. § (3) b) pontja szerinti összevont eljárás lefolytatását.

Mivel a tervezett tevékenység egységes környezethasználati engedélyhez kötött, ezért előzetes vizsgálat lefolytatása nélkül kérjük a környezeti hatásvizsgálat és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás lefolytatását összevont eljárás keretében.

A tervezett beruházás az egyes gazdaságfejlesztési célú és munkahelyteremtő beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról, valamint egyes nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításról szóló kormányrendelet módosításáról szóló 141/2018. (VII. 27.) Korm. rendelet 2 számú melléklet 72. pontja alapján (Gyártóüzem építésére irányuló beruházás Sárvár külterületén) kiemelt beruházássá lett nyilvánítva.

Mivel a fenti Korm. rendelet alapján kiemelt beruházásról van szó, ezért a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény rendelkezési vonatkoznak, a tervezett beruházás engedélyezési eljárásaira vonatkozóan.

A 2006. évi LIII. törvény 3. § (5) bekezdés a) pont szerint az ügyintézési határidő a környezetvédelmi törvény szerinti összevont eljárás esetén 90 nap.

A tervezett tevékenység környezeti hatásainak vizsgálata érdekében a társaság megbízásából a MOLNÁR Környezetvédelmi, Mérnöki Kft. (4400 Nyíregyháza, Törzs

u. 9/C.) vizsgálati dokumentációt készített, és a Kormányrendelet 1. § (3) b) pontjára figyelemmel a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás összevontan történő lefolytatását kérelmezi a Sárvár, 064/56 hrsz. hrsz.-ú húsfeldolgozó üzem telephelyre. A készítői jogosultságot igazoló dokumentumokat az 1. sz. melléklet tartalmazza.

Mivel a dokumentáció terjedelme meghaladja a feltöltési méretkorlátot, több részletben csatoljuk az összevont eljárás dokumentumait.

Tisztelettel:

Eichinger Edina

ügyvezető

kv-i megbízott

Mellékletek száma: 12

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
15._szamu_mellekle t_Klimakockazati_el emzes.pdf	1.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	CAC3C8E3DB911D B684DC229A19F3C EC71B5A11E5F690 491A139FCA62EC D0569C
16a._szamu_mellekl et_talajvedelmi_terv. PDF	4.0 MB	KRX/OCD/Payload/I D-3	17761D8315A74D6 EBA11BAEE896A5 38AF00A15E4977F BBDF1D0F995906F D0369
16b._szamu_mellekl et_talajvedelmi_terv. PDF	4.0 MB	KRX/OCD/Payload/I D-4	0CA43DE51E90FD FFC7824ABF85FB2 0C14E62658BFB8A 4B35E87F79F2E12 6F288
16c._szamu_mellekl et_talajvedelmi_terv. PDF	4.0 MB	KRX/OCD/Payload/I D-5	2BAF0BFE044B0E0 3FCA743CDC05DE D9F47E281C47BA1 2C23E93211923A8 F9513

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
17a._szamu_mellekl et_ERD2_2022.pdf	3.1 MB	KRX/OCD/Payload/I D-6	B770489BD43A370 FE203E8AA085185 E5D698A025F0573 D77DCDB6955747F 021B
17b._szamu_mellekl et_ERD2_2022_TM 1.pdf	1.6 MB	KRX/OCD/Payload/I D-7	14E5BF2A511E520 C7947B12E6BE193 5B70048902EA984 232A91AB63A7C7B 4E4D
17c._szamu_mellekl et_ERD2_2022_TM 2.pdf	1.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-8	FFD9A86CF4288C1 1686CB57557F3EE C7DED39DFA681C FEA40D916D30D59 884B4
18a1._szamu_melle klet_Atnezetes_hely szinrajz_szennyvizti sztito.pdf	853.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	B4A7113D621BF9E E3E6AE63BA4D237 447CE6ED7826AC FC86FDCA3180046 E3F12
18a2._szamu_melle klet_reszletes_helys zinrajz_szennyviztis ztito.pdf	517.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-10	4428214D90AFCDB 79546F573B0C360 22C48511B4C4C31 88D09E99EDCD8E 19D6D
18a3._szamu_melle klet_szennyviztiaztit o_Technologiai_blok ksema.pdf	532.0 kB	KRX/OCD/Payload/I D-11	1CF5B76DF72A346 9A32BD162300F48 4FC95344868FFD0 494330E6BC7098D EC4A
18a4._szamu_melle klet_szennyviztisztit oTechnologiai_folya matabra.pdf	1.0 MB	KRX/OCD/Payload/I D-12	1EF00D7B1A9F099 4C6654703010280F 5A080F12E19DA81 8F1FA3F580C1D12 871
18b._szamu_mellekl et_Helyszinrajz_SZ V_nyomovezetek.pd f	1.8 MB	KRX/OCD/Payload/I D-13	F46AE85BEC83B47 CFF545D24D48727 B3AD4E5C8EC9EC 31208CE4E8C5396 E4FEB