



Azonosító:EPAPIR-20241001-8727

Küldő		Dátum:	2024.10.01
Viselt név:	SZENTMIKLÓSSY CSABA	Hivatkozási szám:	HB/17-IKV/01241-3/2024
Születési név:		Azonosító:	EPAPIR-20241001-8727
Anyja neve:		Témacsoport azonosító:	KORM_HIV_UGY
Születési hely:		Témacsoport neve:	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:		Ügytípus azonosító:	334
Nem természetes személy neve:	KÖMIR Kft.	Ügytípus neve:	Környezet- és természetvédelmi feladatok
Nem természetes személy adószáma:	12873607		

Címzett

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
4024, Debrecen
Piac utca 54

Tárgy:

Xanga Green Box Kft. Debrecen 0237/399 hrsz alatti telephely
HB/17-IKV/01241-3/2024 számú hiánypótlás 1 részének benyújtása

Hajdú -Bihar Vármegyei Kormányhivatal

Tárgy: Hiánypótlás 1. rész

Környezetvédelmi és Természetvédelmi
Hulladékgazdálkodási

Ügyszám: HB/17-IKV/01241-3/2024.és

Főosztály

Debrecen

Piac u. 42-48.

Tisztelt Főosztály !

A Xanga Green Box Kft. (4025. Debrecen, Simonffy u. 4-6. 1/121) Debrecen 0237/399 hrsz. alatti telep a HB/17-IKV/01241-3/2024. ügyszámon érkezett végzésre mellékelten benyújtjuk a hiánypótlásban kért dokumentumokat szíves felhasználás végett.

1.Az eljárási díj befizetését igazoló dokumentumot az 1. sz. melléklet mutatja. A Xanga Green Bokszt KFT számlázási címe: (4025. Debrecen, Simonffy u. 4-6. 1/121) Adószáma: 32292666-2-09

2.Az aláírási címpéldányt és a meghatalmazást a 2.-3. sz. mellékletek mutatják.

3.A tervezett beruházás nagyberuházás, a nyilatkozatot a 4. sz. melléklet mutatja.

4.Az összetartozó tevékenységekről a nyilatkozatot a 5. sz. melléklet mutatja.

5.Az éghajlatváltozással kapcsolatos anyagot a 6. sz. melléklet mutatja.

6.A telepítési hely lehatárolását a 7. sz. melléklet mutatja.

7.A tevékenység szakaszaira vonatkozó diffúz légszennyező források bemutatását a 8. sz. melléklet mutatja.

8.A légszennyezést okozó balesetek környezeti hatásai:

A havária események nyomán bekövetkező környezetterhelések mértékét előre nem

lehet számszerűsíteni, de bekövetkezésük valószínűsége csekély, mert a tevékenység alacsony tűzveszélyességi fokozatú, a terület pedig nem földrengésveszélyes.

Havária eseményeket okozhatnak egyrészt természeti katasztrófák, másrészt technológiai meghibásodások, emberi mulasztások.

A természeti katasztrófák bekövetkezését – ezek lehetnek: villámcsapás okozta tűz, földrengés okozta épület és építményrongálódás, ill. tűz – nem lehet megakadályozni, de következményeik hatékony felszámolására fel lehet készülni, a technológiai meghibásodásokat és emberi mulasztásokat pedig meg lehet előzni.

Ehhez az alábbiak betartása szükséges:

karbantartási programot kell készíteni minden olyan berendezésre és gépre, amelynek a meghibásodása a környezet szennyezését okozhatná (pl.: szellőztető rendszer, az elvégzett karbantartási munkákról nyilvántartást kell vezetni,

környezetszennyezéssel kapcsolatos rendkívüli eseményről a környezetvédelmi hatóságot haladéktalanul értesíteni kell.

9.A felhagyásból adódó légszennyező hatásokat a 9. sz. melléklet mutatja.

Nyíregyháza, 2024. 09. 30.

Tisztelettel: Szentmiklóssy Csaba

Mellékletek száma: 9

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Hianypot_level_1._r esz.pdf	390.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	E5282D8168FB1A9 45C47441AB8475E E6351DFC4F83AD B79940EB613AEB5 293C5
1_SZ_MELLEKLET. pdf	352.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	17010613C8B84C6 A575126C8FE4502 93973BAFB4D60D0 7EE091682BD2468 B8A8
2_SZ_MELLEKLET. pdf	532.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	B596F61BBEC5D89 9093BA78D00F9CE 37C01B66B8E796D 3AB2CE4A6F1D706 A429
3_SZ_MELLEKLET. pdf	414.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	0CAB79C7F720228 CDC1B289BD2B81 95C79F74C9AB446 CB5A2056CE8B9E 28AFE5
4_SZ_MELLEKLET. pdf	407.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	D8CCD1C6EC35BC 2D5F511E3FF8CAE 570393487AFDAC8 815CEA8742FE96F 49279
5_SZ_MELLEKLET. pdf	414.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	420C203D7296DE2 1DDA6018F524167 5B4A823C135F57C 831E18C0C551061 661E
6._sz._melleklet_Eg hajlat__1_.pdf	674.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	F8C98A4F95F273D 19E819FF6621C9F 7C8CBD6E9257FD 37BB996E877E42D 9C709
7._sz._melleklet_Tel epites_helye__1_.p df	678.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	AEDC2D5D764D46 35B49046101B881 BE8CB460CEBCCC BFBAEAAF0EA365 2F46259

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
9._sz._melleklet_Fel hagyas.pdf	753.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-10	E1EE5E5CD51165 C46A0A50C92AEA C728BFE7224D62D 5960220691D9A336 BE6E4