



Azonosító:EPAPIR-20211201-7844

<b>Küldő</b>		<b>Dátum:</b>	2021.12.01
Viselt név:	DIENES ENDRE LÁSZLÓ	<b>Hivatkozási szám:</b>	
Születési név:		<b>Azonosító:</b>	EPAPIR-20211201-7844
Anyja neve:		<b>Témacsoport azonosító:</b>	KORM_HIV_UGY
Születési hely:		<b>Témacsoport neve:</b>	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:		<b>Ügytípus azonosító:</b>	334
<b>Nem természetes személy neve:</b>	Envira Kft	<b>Ügytípus neve:</b>	Környezet- és természetvédelmi feladatok
<b>Nem természetes személy adószáma:</b>	11385363		

**Címzett**

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal  
3525, Miskolc  
Városház tér 1

**Tárgy:**

A BorsodChem Zrt. PVC gyártási tevékenysége felülvizsgálati záródokumentációjának benyújtása

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tárgy: A BorsodChem Zrt. PVC gyártási tevékenysége

felülvizsgálati záródokumentációjának benyújtása

A BorsodChem Zrt. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) megbízásából elvégeztük a társaság PVC gyártási tevékenységének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatát, melyről benyújtjuk „A BorsodChem Zrt. PVC gyártási tevékenységének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata” című záródokumentációt.

A záródokumentációban valós alapadatokat használtunk fel. Alulírott, Dienes Endre, mint az ENVIRA Kft. ügyvezető igazgatója nyilatkozom, hogy a rendelkezésünkre álló adatok alapján reális záródokumentációt készítettünk. A tanulmány egészéért a felelősséget vállalom.

A felülvizsgálati záródokumentációban foglaltakat a BorsodChem illetékesei megismerték, az abban tett megállapításokat elfogadták. A PVC gyártás teljes körű felülvizsgálata során – a dokumentációban bemutatott és összegezett eredményeink alapján – megállapítottuk, hogy a BorsodChem PVC Üzemének létesítményeiben a tevékenységet olyan formában gyakorolják, hogy az megfelel a BO-08/KT/1262-7/2017. számú határozattal javított BO-08/KT/1262-3/2017. számú egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak.

A BO-08/KT/1262-7/2017. számú határozattal javított BO-08/KT/1262-3/2017. számú egységes környezethasználati egységes környezethasználati engedély 2032. február 28-ig érvényes. A felülvizsgálatunk eredményeképp az a megítélésünk, hogy a PVC gyártási technológia környezetvédelmi szempontból nagy biztonsággal tovább üzemeltethető.

Megbízónk, a BorsodChem Zrt. (3702 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) nevében kérjük, a 400 kt/év kapacitású PVC gyártási tevékenység felülvizsgálati dokumentációjának elfogadását.

Miskolc, 2021. december 1.

Tisztelettel:

Dienes Endre

üv. igazgató

Melléklet: felülvizsgálati záródokumentáció

tervezői megbízás

igazolás az eljárási díj befizetéséről

felelősségvállalási nyilatkozat

Mellékletek száma: 8

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
Fuggelek_2_BO_08_KT_1262_7_2017_modositas.pdf	1.2 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	1DEB29F9573116F A40F290E91E28CC 6BE7DECED2F6A1 B221B6CBA8A465F 9EA15
Fuggelek_2_BO_08_KT_1262_3_2017_PVC_IPPC.pdf	1.9 MB	KRX/OCD/Payload/I D-3	1BBD860378B84C9 D6B7342ABB822E1 3D28D2370A2545A D299D8B8BE94164 2191
Megbizas_PVC_felu_lvizsgalat_2021.pdf	547.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	59EB96E21CB03D D5454DDA7300ED 57FF0F3387EB364 252AB57E61F70FF 4AEEF2
PVC_Polimer_IPPC_2021_vegleges.pdf	5.1 MB	KRX/OCD/Payload/I D-5	8579CDD5BEBDD4 62A3D2CA4175EC8 1107D373A31D4E5 453C8BCF08515C4 9C80A
1_melleklet_szenny_viztisztito_BAT_93.pdf	538.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	F4EDD4EC05F3BB E569C442BF743B5 EC39955B8B9C62B 6DFA4A7637A8BB3 A026A
Felelossegvallalasi_nyilatkozat_PVC_felulvizsgalat_2021.pdf	391.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	FD8C3CE64EEDC7 D63AFEF42B01A1F 29907272B8CD3F2 D281EE9CF82FBB D9A0AF

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
PVC_2021_Felul_Ki sero_2021_12_01.p df	482.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	CF08D768E6D2CC 8F159258B5FC831 97A47359D347BC5 B72AED163CDFD6 8D8909
PVC_2021_eljarasi_ dij.pdf	258.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	C30C780003ADB4A 5C29B0ED1039BB8 44972C831C11671 1BAF5A0D207DEF C867F