



Azonosító:EPAPIR-20230314-1494

Küldő

Viselt név:

Születési név:

Anyja neve:

Születési hely:

Születési idő:

**Nem természetes
személy neve:**

**Nem természetes
személy adószáma:**

Dátum: 2023.03.14

Hivatkozási szám:

Azonosító: EPAPIR-20230314-1494

**Témacsoport
azonosító:** KORM_HIV_UGY

Témacsoport neve: Kormányhivatali
ügyek

Ügytípus azonosító: 334

Ügytípus neve: Környezet- és
természetvédelmi
feladatok

Címzett

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

Tárgy:

Kérelem a BC-Erőmű Kft. kazánüzemi tevékenységének egységes
környezethasználati engedélyének a megújítására

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tárgy: Kérelem a BC-Erőmű Kft. kazánüzemi tevékenységének egységes
környezethasználati engedélyének a megújítására

A BC-Erőmű Kft. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) a BorsodChem gyártelepén lévő, a tulajdonában álló 125 t/gőz/h névleges teljesítményű kazánüzemben a tevékenységét környezetvédelmi szempontból a többször módosított BO-08/KT/06343-11/2018. számú egységes környezethasználati engedély, mint alaphatározat szerint végzi. Az alaphatározatot a

BO/32/08652-3/2021. számú végzéssel a jogutódlás követően átírták a BC-Erőmű Kft. nevére.

BO-08/KT/06343-11/2018. számú egységes környezethasználati engedély 2023. január 31-ig érvényes.

Megbízónk a BC-Erőmű Kft. nevében tisztelettel kérjük a kazánüzemi tevékenység egységes környezethasználati engedélyének a megújítását.

Miskolc, 2023. március 14.

Tisztelettel:

Dienes Endre

üv. igazgató

Mellékletek: tervezői megbízás

BO-08/KT/06343-11/2018. számú határozat

Mellékletek száma: 4

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Megbizas_BC_Kazan_IPPC_eng_meghosszabitasara.pdf	585.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	31C09DD887BCD3 4C9EC5231D3AE5 CD2FC2CED5DC90 D0AA3826483AA17 EFF9A24
Kerelem_BC_Eromu_Kazan_IPPC_megujitas_2023.pdf	466.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	4519F87FE8BF4DB B3685C365A6A5D7 D27F34EB96F6B24 B0F524D8D1EAF4 A8FBE
BC_Therm_BO_08_KT_6343_11_2018_EKHE_egyseges_szerkezetben.pdf	3.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-4	C0C62012197359C A8AF3802B341CC8 447090435C11D42 AEF84634B6EFBD1 FFE7
BCE_BCT_jogutodlas_BO_32_8652_3_2021.pdf	397.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	A61FDC2EA8410D D76AAF5F84599B2 B638062190262D31 C0F52659DE18300 4201