

Azonosító:EPAPIR-20260429-13426

Küldő

Viselt név:

Születési név:

Anyja neve:

Születési hely:

Születési idő:

**Nem természetes
személy neve:**

Envira kft

**Nem természetes
személy adószáma:**

11385363

Dátum:

2026.04.29

Hivatkozási szám:

Azonosító:

EPAPIR-20260429-
13426

**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:

A BorsodChem Zrt. hidrogén és szénmonoxid gyártási tevékenysége
(HYCO-4) teljes körű felülvizsgálati záródokumentációja

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tárgy: A BorsodChem Zrt. hidrogén és szénmonoxid gyártási tevékenysége
(HYCO-4)

teljes körű felülvizsgálati záródokumentációjának benyújtása

A BorsodChem Zrt. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) megbízásából elvégeztük a társaság hidrogén és szénmonoxid gyártási tevékenységének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatát, melyről benyújtjuk „A BorsodChem Zrt. hidrogén és szénmonoxid gyártási tevékenységének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata. HYCO-4” 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.

Teljes körű felülvizsgálatunk összegzett eredményei alapján megállapítottuk, hogy a BorsodChem HYCO-4 Üzemében a tevékenységet olyan formában gyakorolják, hogy az megfelel a BO/32/05304-33/2021. számú egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak.

Megbízónk, a BorsodChem Zrt. nevében kérjük a jelen teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatunk elfogadását, és az egységes környezethasználati engedély újbóli kiadását az alábbi mennyiségekre:

hidrogén (H₂) gyártás: max. 48.000 Nm³/h,

szénmonoxid (CO) gyártás: max. 12.000 Nm³/h,

magasnyomású gőz előállítás: max. 44 t/h.

Miskolc, 2026. április 29.

Tisztelettel:

Dienes Endre

üv. igazgató

Mellékletek: felülvizsgálati záródokumentáció, tervezői megbízás,
igazolás az eljárási díj befizetéséről, felelősségvállalási nyilatkozat

Mellékletek száma: 7

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
eljarasi_dij_HYCO_ 4_felul_2026.pdf	198.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	54F7BFFFF9C1F38 797BBA41199ED64 2A272D9DEB24F6B 8F0A557F0427C72 66AB
Felelossegvallalasi_ nyilatkozat_HYCO_ 4_2026.pdf	334.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	0784467263EC7EF 9C7177CCA0A8F7F 38D7E532E1EA4A2 8AAF42C681B4144 65AC
HYCO_4_felulvizsg alat_2026_vegleges .pdf	8.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-4	4DAB8B9CB5E52E 3948FB05617D61D FBADBB52DDB124 75913467DB036CF DAF393
HYCO_4_felulvizsg alat_kerelem_beada s.pdf	438.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	EA8EE7F3769744B D103493E390D447 EF63FEBCE4CB31 225160AF30AF50A 1DAC7

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
megbizas_HYCO4_f elul_2026.pdf	485.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	C4B4E19F554FC72 99019CD60397DAA FA89C5EFCD98A8 4CA945F569E5E13 51287
1_melleklet_befoga do_nyilatkozat_HYC O4_IPPC_2026.pdf	233.8 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	CA9DFD40696C38 E921CAC68F3CE7 5BB429EFA8DD49 DE4787480352B07 BE970F3
Fuggelek_1_BO_32 _5304_33_2021_IP PC_engedely_HYC O_4.pdf	10.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-8	7FC5B28DDB0756 B2746602F9EC162 5B1D748E5218677 2DE9883FC9B85D C3E2FF