



Azonosító:EPAPIR-20210419-171

Küldő

Dátum: 2021.04.19

Viselt név:

Hivatkozási szám:

Születési név:

Azonosító: EPAPIR-20210419-171

Anyja neve:

Témacsoport azonosító:
KORM_HIV_UGY

Születési hely:

Témacsoport neve: Kormányhivatali
ügyek

Születési idő:

Nem természetes személy neve: Envira
Kft

Ügytípus azonosító: 334

Nem természetes személy adószáma:
11385363

Ügytípus neve: Környezet- és
természetvédelmi feladatok

Címzett

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal

Miskolc

Városház tér 1

Tárgy: Kérelem a BorsodChem Zrt. tervezett H₂/CO tevékenysége egységes
környezethasználati engedélyének kiadására (HyCO IV)

Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tárgy: Kérelem a BorsodChem Zrt. tervezett H₂/CO tevékenysége egységes

környezethasználati engedélyének kiadására (HyCO IV)

A BorsodChem Zrt. (3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) a tulajdonában álló berentei 578 hrsz.-ú ingatlanon (a telekösszevonással kialakított nagyméretű ingatlan magába foglalja a volt 582/1 hrsz. ingatlant is) komplex hidrogén és szénmonoxid gyártó üzem (HyCO IV) építését tervezi. A HyCO a hidrogén (Hydrogen) angol megnevezéséből és a szénmonoxid kémiai jeléből (CO) alkotott mozaikszó. A tervezett tevékenységet egységes környezethasználati engedély birtokában lehet gyakorolni. Az engedély megszerzéséhez a BorsodChem megbízásából elkészítettük az „Összevont környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció a BorsodChem Zrt. IV. telepén tervezett hidrogén és szénmonoxid gyártó üzemének környezetvédelmi engedélyezési eljárásához. HyCO IV” című dokumentációt, melyet jelen kérelmünkhöz mellékelünk.

A HyCO IV 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 kormányrendeletek módosításáról szóló 141/2018. (VII. 27.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 13. sora szerint nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak minősül.

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

Az összevont engedélyezési dokumentációban arra a következtetésre jutottunk, hogy a tervezett tevékenység környezeti hatásai nem jelentősek, és a társadalom számára is vállalhatók. Az engedélyezési dokumentáció készítése során nem tártunk fel a tervezett hidrogén és szénmonoxid gyártási tevékenység, azaz a HyCO IV beruházás telepítését kizáró okot. A megvalósítandó beruházással szemben környezetvédelmi szempontból kifogás nem emelhető.

Megbízónk a BorsodChem Zrt. (3702 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.) nevében kérjük az összevont környezeti hatástanulmány és egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció elfogadását. Javasoljuk a tervezett

hidrogén (H₂):max. 48.000 Nm³/h
szénmonoxid (CO):max. 12.000 Nm³/h

kapacitású HyCO IV üzemi H₂/CO gyártási tevékenység egységes környezethasználati engedélyének megadását.

Miskolc, 2021. április 16.

Tisztelettel:

Dienes Endre
üv. igazgató

Mellékletek:

összevont engedélyezési dokumentáció

314/2005. (XII. 25.) Korm. r. 21. § (1) bekezdés szerinti összefoglaló

tervezői megbízás

igazolás az eljárási díj befizetéséről

szakértő jogosultságok másolata

felelősségvállalási nyilatkozat

szennyvízbefogadó nyilatkozat

Mellékletek száma: 9

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
HYCOIV_befizetesi_igazolas.pdf	256.1 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-2	8DFBFA037520243 B49883E3F2AFCC B62A06BFE49B20 760577788CE817E 246A93
Szakertoi_jogosultsagok_HyCO_IV.pdf	822.4 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-3	F7B15A1CAAA3B4 21C9CD9C55A30D AB5F4B9E6C04CD C83B58351A69831 9D1AD9B
Tervezoi_megbizas_HyCO_IV.pdf	555.6 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-4	D49C50332C73440 AA9E1514E6EF6F 369BECEF919F21 44F57C101B41C90 29E2CC
Felelossegvallalasi_nyilatkozat_HyCO_IV.pdf	391.5 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-5	35FA9B52E03236A BFE50BE3132077 DF96CAF75594F5 5493C96503D0B97 47DA9D
Kerelem_HyCO_IV_IPPC_beadas_2021_04_19.pdf	492.8 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-6	8DBD580CE7D926 57C50721B712A07 94EA3819445C12A 9E840A1CC235819 B958D
HYCO_IV_rovid_IPC_vegleges.pdf	1.4 MB	KRX/OCD/Payload/ ID-7	42C836E7ED13AD 46420CBF176A201 2BA5C2C4613174 B530BBC2A2D0E0 434573C
HYCO_IV_osszevont_IPPC_vegleges.pdf	6.8 MB	KRX/OCD/Payload/ ID-8	8406D45FD2BEBB D49BED9277CDF0 CBDE20879079A0 300B0E4FCC6633 802223A5
HYCO_IV_befogadoi_nyilatkozat_iktatva.pdf	289.3 kB	KRX/OCD/Payload/ ID-9	FFBBC0FACC5DD 3732F656553E7E4 343355517BE2F11 708C738EDE32174 B60F7D

HyCO_IV_melleklte 2.0 MB
k.zip.asice

KRX/OCD/Payload/ 2067FC5EDA2889
ID-10 219CA572744BE00
1A4A4BB7FF7BE4
501DC2E36ED428
CCC9E92