



## BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/32/04312-8/2023.

Ügyintéző: Gelencsér Kovács Ivett

Tárgy: Birla Carbon Hungary Kft. (3581 Tiszaújváros, TVK Ipartelep 2052. hrsz.) egységes környezethasználati engedélyének módosítása

### HATÁROZAT

- I. **A Birla Carbon Hungary Kft. (3581 Tiszaújváros, hrsz. 2052.; KÜJ: 100213414) által a Tiszaújváros, 2052 hrsz-ú ingatlanon (KTJ: 102476555; KTJ: 100430355) végzett koromgyártási tevékenységre (KTJ<sup>létesítmény</sup>: 101 641 839) vonatkozóan kiadott, BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú**

#### **egységes környezethasználati engedélyt** (a továbbiakban alaphatározat)

az alábbiak szerint

#### **módosítom:**

1. **Az alaphatározat rendelkező részének II. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján pontjában lévő „1.)Technológiai létesítmények” alcím alatti szövegrészben a 2. bekezdést cserélem az alábbiakra:**

A gyártósorokat D-ről az alapanyag-tartálpark (1 db 10 000 m<sup>3</sup>-es, 2 db 3 000 m<sup>3</sup>-es és 1 db 1 000 m<sup>3</sup>-es térfogatú tartály); NY-ről késztermék-tároló-silók és a 6 663 m<sup>2</sup> alapterületű késztermék raktár, É-ről az erőmű (turbina-generátorház), füstgázkéménye, szelektív hulladékgyűjtő, gázolajtároló, véggázhasznosító kazánok, hűtőtornyok, kompresszor-ház, villamos-alállomás és vezénylőterem, valamint laboratórium övezi.

2. **Az alaphatározat rendelkező részének II. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján pontjában lévő „A koromgyártási tevékenység” alcím alatti szövegrészben az alábbi bekezdést cserélem a következőre:**

*„A korom serleges elevátorok és szállító szalagok segítségével tároló silókba (max. 3 600 tonna) kerül, ahonnan közúti vagy vasúti szállításhoz alkalmas formába, 0,7-1 tonnás (big-bag) zsákokba csomagolják, mely elszállításig a 4 891 m<sup>2</sup>-es fedett raktárban (max. 2 000 tonna) tárolódik.”*

A korom serleges elevátorok és szállító szalagok segítségével tároló silókba (max. 3 600 tonna) kerül, ahonnan közúti vagy vasúti szállításhoz alkalmas formába, 0,7-1 tonnás (big-bag) zsákokba csomagolják, mely elszállításig a 6 663 m<sup>2</sup>-es fedett raktárban (max. 3 000 tonna) tárolódik.

**3. Az alaphatározat rendelkező részének II. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció alapján pontjában lévő „Technológiát kiszolgáló, egyéb építmények, tároló létesítmények” alcím alatti szövegrészben a 12. pontot cserélem az alábbiakra:**

12. Koromtároló: silókban (max. 3 600 tonna), illetve zsákolva, késztermék raktárban (max. 3 000 tonna mennyiségben).

**4. Az alaphatározat rendelkező részének I. A) a) pontjában az „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások, Üzemeltetésre vonatkozó előírások, Földtani közeg védelme szempontjából tett előírások” alcím alatt az előírásokat az alábbi ponttal egészítem ki:**

5. A csarnok padozatát a bemutatott terveknek megfelelően - egyedileg tervezett, felületkeményített, acélszál erősítésű ipari padló, a padlószerkezet alá beépített két réteg PE fóliával – kell kialakítani.

**II. A BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú egységes környezethasználati engedély egyebekben változatlanul érvényes.**

Jelen határozatom kizárólag a BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú egységes környezethasználati engedéllyel együtt érvényes.

**III. A határozat alapjául szolgáló engedélyezési dokumentációt az OLAJTERV Tervező Zrt. (1117 Budapest, Galvani u. 44.) készítette Raktárépület bővítés műszaki összefoglaló címen 2023. májusi keltezéssel.**

**IV. Jelen egységes környezethasználati engedély módosításának igazgatási szolgáltatási díja 15 000,- Ft, mely a Birla Carbon Hungary Kft.-t terheli, és 2023. május 26-án befizetésre került.**

**V. Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát. Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.**

## INDOKOLÁS

A Birla Carbon Hungary Kft. (3581 Tiszaújváros, TVK Ipartelep 2052. hrsz.) megbízásából eljáró OLAJTERV Tervező Zrt. (1117 Budapest, Galvani u. 44.) a Tiszaújváros, 2052 hrsz-ú ingatlanon végzett koromgyártási tevékenységre vonatkozóan kiadott, BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. Az engedély érvényességi ideje 2032. szeptember 30.

Az engedélyes EPAPIR-20230530-7027 számú beadványában az engedély módosítása (raktárépület bővítés) iránti kérelmet nyújtott be a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rend. („Rend.”) 20/A. § (10) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az

engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

A kérelem és az ahhoz mellékelt engedélyezési dokumentáció alapján 2023. május 30. napján egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló eljárást indítottam.

A beadvány áttekintését követően megállapítottam, hogy az tartalmi szempontból hiányos, ezért a teljes eljárásra történő áttéréstől az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése értelmében az ügyfél részére BO/32/04312-2/2023. számon 2023. június 2-án értesítést küldtem.

Az OLAJTERV Tervező Zrt. EPAPIR-20230616-4325 azonosító számú iratával hiánypótlást nyújtott be.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja a környezethasználó által a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. számú melléklet 10.2. pontjában foglalt figyelembevételével - 15 000,- Ft, mely befizetésre került 2023. május 26. napján.

Az eljárás során a kérelem alapján a környezetvédelmi és természetvédelmi kérdéseken túl a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal vizsgálta a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Kormányrendelet 28. § (1) bek. és a 3. sz. mellékletben 17. pontjában foglalt szakkérdéseket.

### **Az engedélyezési dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:**

#### **Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben**

A Beruházó a Tiszaújváros MPK ipari parkban található üzemén belül a későbbiekre tervezett termelési tendenciákat figyelembe véve a tárolási kapacitásainak bővítése mellett döntött.

Jelenlegi raktár kapacitás (zsákolva késztermék raktárban): 2000 t

Meglévő vasbeton csarnok alapterülete: 3854,39 m<sup>2</sup> (létesítés éve 1993)

Meglévő acélcsarnok alapterülete: 996,07 m<sup>2</sup> (létesítés éve 2008)

Tervezett bővítés területe: 1811,94 m<sup>2</sup>

Tervezett raktár bővítés tároló kapacitás: 1000 t

Átalakítás utáni raktár kapacitás (zsákolva késztermék raktárban): 3000 t.

#### **Levegőtisztaság-védelmi szempontból**

A kivitelezés során a gépjárművek, erő- és munkagépek gázolajfogyasztása következtében füstgáz (CO, CH, Nitrogén oxidok, korom) kibocsátással, illetőleg a gépek mozgása következtében az utakra lerakódott por felkavarásával kell számolni. A munkagépek üzemelése alkalmoszerű és időszakos a kivitelezés előrehaladásának függvényében.

A kivitelezésben csak olyan a közúti közlekedésben résztvevő belsőégésű motorral ellátott gépjárművek vesznek részt, amelyek emissziója a közúti járművek forgalomba helyezésének és forgalomban tartásának műszaki feltételeiről szóló 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelet 5. számú mellékletében foglalt határértékeket nem haladják meg.

A koromgyár légszennyező hatását a gyártástechnológiákhoz kapcsolódó kürtőkön (pontforrásokon) kivezetett légszennyező anyagok határozzák meg. A raktár bővítés során bejelentés-köteles légszennyező pont és diffúz forrás nem kerül kialakításra. Légszennyező anyag kibocsátásával egyedül a raktári anyagmozgatáshoz használt targoncák üzemeltetéséből eredően kell számolni. A telephelyen jelenleg alkalmazott targoncák üzem idejében, számában jelenleg változást nem tervez az üzemeltető.

### **Zajvédelmi szempontból**

A telephely a Tiszaújvárosi MPK Ipari Parkba ékelődik be, az üzem környezetének zajterhelése a közeli ipari létesítmények zajkibocsátásaival együttesen jelentkezik.

A BIRLA CARBON HUNGARY Kft. zajmisszióját alapvetően a kompresszorok, rázók, sziták, befúvók és ipari ventilátorok zaja (72 db zajforrás összesen) határozza meg.

A hatásterület a telephely körvonalától mért 100 m szélességű sáv által lehatárolható terület.

A szállítási tevékenység a zajtól védendő területen kevesebb, mint 3 dB mértékű járulékos zajterhelés változást okoz, így a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 7. § (1) pontja alapján hatásterület nem jelölhető ki.

Új zajforrás a raktárbővítés során nem létesül, a targoncák számában, üzemidejében változás jelenleg nem tervezett.

A raktárcsarnok bővítése környezeti zajvédelmi érdeket nem sért.

Az üzem zajkibocsátásának hatásterületén védendő lakóépület nincs. Zajkibocsátási határérték meghatározása nem indokolt.

### **Földtani közeg védelme szempontjából**

A csarnok bővítésműve funkciója bigbag-es késztermék (korom) tárolás. Padlóját egyedileg tervezett, felületkeményített, acélszál erősítésű ipari padló alkotja. A padló szerkezet alá két réteg PE fólia kerül.

A tervezett padló kialakítás alkalmas a földtani közeg védelmi funkció betöltésére.

Az új épületben nem lesz ivóvíz felhasználás, szennyvíz nem keletkezik. Az épületre hulló csapadék az üzemi zárt csapadék csatorna hálózatba kerül elvezetésre.

A tervezett tevékenység megvalósítása az alapengedélyben foglalt előírások betartása mellett a módosítást követően sem sért földtani közeg védelmi érdeket.

### **Hulladékgazdálkodási hatáskörben**

A Birla Carbon Hungary Kft. egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. A Kft. termelési tevékenysége során felhasznált alap- és segédanyagok nagy része csővezetékben (kvencsolaj, víz, földgáz, stb.) vagy tartálykocsiban (gyöngyösítő adalék) érkezik a vállalatához, melyekből hulladék nem képződik. A termelt ipari koromból selejt kibocsátás nincs, a termékváltások során termelt nem megfelelő minőségű termék a technológiai folyamatba visszadolgozásra kerül.

A tervezett raktár épület acél rácsostartó felszerkezettel és csuklós talpú, monolit vasbeton pontalapokon nyugvó acél oszlopokkal kerül kialakításra. A csarnok aljzatát felületkeményített acélszál erősítésű ipari padló alkotja. A raktár külső falszerkezete trapézlemezből, tetőszerkezete szendvicspanelből készül. Az épületben ivóvíz felhasználás nem lesz, szennyvíz nem keletkezik.

A csarnok funkciója big-bag-es késztermék (korom) tárolás.

A benyújtott dokumentáció szerint az építés során veszélyes és nem veszélyes hulladékok is keletkezhetnek. A keletkező veszélyes hulladékok a nem veszélyes hulladékoktól elkülönítetten kerülnek gyűjtésre, a környezet veszélyeztetését és szennyezését kizáró módon. Az építés során keletkezett hulladékokat a kivitelező adja át a kezelésre feljogosított szervezetnek.

A benyújtott dokumentáció, valamint a fenti előírások betartása mellett végzett tevékenység hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

Tekintettel arra, hogy a kérelem mindösszesen a raktárépület bővítésre irányult, ezért - figyelembe véve Rend. 20/A § (11) bekezdésében foglaltakat - mellőztem a szakhatóság bevonását.

A Rend. 20/A. § (10) bekezdés értelmében a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéséskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

A Rend. 20. § (3) bekezdés szerint eljárva a Birla Carbon Hungary Kft. (3581 Tiszaújváros, TVK Ipartelep 2052. hrsz.) által Tiszaújváros, 2052 hrsz-ú ingatlanon végzett koromgyártási tevékenységre vonatkozóan kiadott, BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú egységes környezethasználati engedélyt módosítottam.

Jelen határozat II. pontjában rendelkeztem arról, hogy a BO/32/00137-19/2022. számú határozattal módosított BO-08/KT/6875-20/2017. számú alaphatározat kizárólag jelen határozattal együtt érvényes.

A határozatot a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 5. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 6. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. § (1) bekezdésében és az 1. § (2) bekezdésében biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) és (4) bekezdései szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerinti eljárási költségét (igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (DíjR.) 3. számú melléklete 10.2. pontja alapján – (Nem jelentős változás, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rend. 20/A. § (9) bek.) állapítottam meg.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást:

- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

**Dr. Alakszai Zoltán**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Bese Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. OLAJTERV Tervező Zrt. (1117 Budapest, Galvani u. 44.) **(CK: 10577628)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály  
**(e-mail: [hulladékgazdalkodas@borsod.gov.hu](mailto:hulladékgazdalkodas@borsod.gov.hu)) (üisz: BO/51/04620-2/2023.)**

**Tudomásulvétel céljából:**

3. Borsod-Abaúj Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. **KÉR**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (3525 Miskolc, Dózsa György u. 15.) **KÉR**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály, **(HK: BAZMKHNSZ; KRID: 312659938)**
6. Honlapra
7. Iratokhoz