



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/32/00675-12/2024.

Ügyintéző: Gelencsér Kovács Ivett

Tárgy: Ravago Building Solutions Hungary Kft. (Budapest) által üzemeltetett, 3571 Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanon lévő kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemre vonatkozóan kiadott, BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedély módosítása

HATÁROZAT

- I. A **Ravago Building Solutions Hungary Kft. (1117 Budapest, Hengermalom út 47/A.) KÜJ: 102192388)** által az Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanokon (KTJ: 100383992) **kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemre** (KTJ^{Jétesítmény}: 102753319) vonatkozóan kiadott BO/32/06071-17/2023. számú

egységes környezethasználati engedélyt

(a továbbiakban alaphatározat)

az alábbiak szerint

módosítom:

1. **Az alaphatározat rendelkező részének II. 5) pontjában lévő „A tevékenység során jelentkező környezetterhelés és –igénybevétel” cím alatti Kőzetgyapot méretre vágása alcím alatti táblázatot az alábbiakkal egészítem ki:**

Légszennyező pontforrás			Koordináták		Kivezetés adatai	
Jele	Megnevezése		EOV Y (m)	EOV X(m)	Magasság (m)	Felület (m ²)
P15	Kőzetgyapot rendszer kürtője	visszaforgató	787 501	305 825	15,5	0,503

2. **Az alaphatározat rendelkező részének IV. A) pontjában lévő „Kibocsátási határértékek, Levegőtisztaság-védelmi kibocsátási határértékek” alcím alatti A technológiák és a hozzájuk tartozó pontforrások: pontját az alábbiakkal egészítem ki:**

12. A technológia megnevezése: Kőzetgyapot visszaforgatás
P15 pontforrás Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője

3. **Az alaphatározat rendelkező részének IV. A) pontjában lévő „Kibocsátási határértékek, Levegőtisztaság-védelmi kibocsátási határértékek” alcím alatti Levegőtisztaság-védelmi kibocsátási határértékek első bekezdését törlöm, helyette az alábbiakat iktatom:**

A technológia megnevezése: Alapanyag adagolás, Kőzetgyapot méretre vágás.

P1 pontforrás	Alapanyag feladó rendszer kürtője
P2 pontforrás	Alapanyag adagoló rendszer kürtője
P11 pontforrás	Kőzetgyapot méretre vágás kürtője
P15 pontforrás	Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Határérték (mg/m ³)	Légszennyező anyag tömegárama (kg/h)
Szilárd anyag 1 O Csoport	150	0,5 vagy ennél kisebb
	50	0,5-nél nagyobb

A technológia kibocsátási határérték 273 K° hőmérsékletre és 101,3 kPa nyomásra vonatkozik.

**4. Az alaphatározat rendelkező részének V. A) a) pontját kiegészítem
A létesítésre vonatkozó előírások alcímmel és az alá tartozó előírásokkal:**

1. A létesítés során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. számú melléklete határozza meg – gyűjtéséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban – így különösen a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, illetve a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározottak szerint kell gondoskodni.
2. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
3. Fenti hulladékok gyűjtését és átadását úgy kell megszervezni, hogy az ellenőrizhető legyen.
4. A kivitelezési munkák során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltak alapján, hulladék típusonként nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.
5. A kivitelezési munkák során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő vonatkozó átvételi jogosultságáról.
6. A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni. Az adatszolgáltatási kötelezettségének – a tevékenység végzése során keletkezett hulladékok kapcsán – évente, a tárgyévét követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.

5. Az alaphatározat rendelkező részének V. A) a) pontjában az „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai, Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírásokat A P15 jelű pontforrás próbaüzemére vonatkozó előírások címmel továbbá az alábbi előírásokkal egészítem ki:

A P15 jelű pontforrás próbaüzemére vonatkozó előírások:

1. A P15 jelű pontforráshoz tartozó technológiák műszaki átadás-átvételét követően legalább 1 és legfeljebb 6 hónapos próbaüzemet kell tartani. A **próbaüzem megkezdésének időpontjáról 8 nappal korábban**, írásban kell tájékoztatni a környezetvédelmi hatóságot.
2. A **próbaüzem befejezését követő 30 napon belül** zárójelentést kell készíteni, és azt meg kell küldeni a környezetvédelmi hatóságnak. A zárójelentésben be kell mutatni a pontforrás üzemelése során keletkező légszennyezőanyag kibocsátásokat.
3. A próbaüzem során a kibocsátási határértékek betartásának ellenőrzése érdekében akkreditált laboratórium által végzett emisszió méréssel kell meghatározni a P15 jelű pontforrás légtéri kibocsátásait. A vizsgálatot normál, üzemzavaroktól mentes üzemvitel mellett kell elvégezni.
4. Az **emisszió mérés időpontjáról 8 nappal korábban** írásban értesíteni kell a környezetvédelmi hatóságot.

5. A kialakításra kerülő légszennyező pontforrásra (P15) vonatkozóan - az emissziómérési eredmények alapján - Levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést (LAL/A) kell teljesíteni.
Határidő: a próbaüzem befejezését követő 30 napon belül.

6. Az alaphatározat rendelkező részének V. A) a) pontjában az „Előírások, A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai, Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások, Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások 5. pontját törölöm, helyette az alábbi előírást szerepeltetem:

5. A P1, P2, P11, P12, P13, 14 és P15 jelű pontforrások légszennyezőanyag a kibocsátását ötévente egyszer kell megmérni akkreditált mérőszervezettel.

- II. Jelen engedélybe a P15 jelű pontforrás levegőtisztaság-védelmi **létesítési engedélyét** belefoglaltam, azt megadottnak tekintem. Az egységes környezethasználati engedélybe foglalt **levegőtisztaság-védelmi létesítési engedély** érvényességi határideje **2028. augusztus 30.**

- III. A BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedély egyebekben változatlanul érvényes.

Jelen határozatom kizárólag a BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedéllyel együtt érvényes.

- IV. A határozat alapjául szolgáló dokumentációt a Ravago Building Solutions Hungary Kft. (Budapest) készítette 2023. januári keltezéssel.

- V. Jelen egységes környezethasználati engedély módosításának igazgatási szolgáltatási díja 105 000,- Ft, mely a Ravago Building Solutions Hungary Kft.-t terheli, és 2024. január 16-án befizetésre került.

- VI. Döntésem ellen közigazgatási úton jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel véglegessé válik.

A döntést sérelmező ügyfél részére – a rá vonatkozó rendelkezés tekintetében, jogszabálysértésre hivatkozva, a kézhezvételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez címzett, de a vitatott cselekményt megvalósító közigazgatási szervhez benyújtott keresettel – közigazgatási peres út áll rendelkezésre.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen keresztül nyújthatja be a közigazgatási döntést hozó szervnél.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy – amennyiben ügyfélkapuval rendelkezik – választhatja a <https://epapir.gov.hu> elérhetőségen az elektronikus úton történő keresetlevél benyújtását, azonban ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adottak, úgy papír alapon is benyújthatja keresetlevelét a közigazgatási határozatot / végzést / döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. sz. alatti címére.

A kereset benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban az ügyfél azonnali jogvédelem iránti kérelmet is előterjeszthet.

A közigazgatási peres eljárásban a felperest tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, pervesztessége esetén azonban viselni tartozik a bírósági eljárási illetéket.

A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti.

Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

INDOKOLÁS

A Ravago Building Solutions Hungary Kft. (1117 Budapest, Hengermalom út 47/A.) az Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanokon kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemre vonatkozóan BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. Az engedély érvényességi ideje 2033. szeptember 30.

Az engedélyes EPAPIR-20240116-8605 számú beadványában az engedély módosítása 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. § (3) bekezdése értelmében „a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni”, illetve a 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 mellékelte engedélyezési dokumentáció alapján 2024. január 16. napján egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló eljárást indítottam.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése alapján BO/32/00675-2/2024. számon, 2024. január 23-án tájékoztatást adtam ki a teljes eljárásra történő áttéréseiről.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal honlapján az egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló eljárás megindításáról értesítést tettem közzé, valamint a kérelemhez mellékelte dokumentumot elektronikus úton közzétettem.

A beadvány áttekintését követően megállapítottam, hogy az levegőtisztaság-védelmi szempontból annak kiegészítése szükséges, ezért BO/32/00675-9/2024. számon hiánypótlásra hívtam fel a kérelmezőt.

A Ravago Building Solutions Hungary Kft. EPAPIR-20240301-6111 azonosító számú iratával adatpótlást 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 10.3. pontja figyelembevételével - 105 000,- Ft, mely befizetésre került 2024. január 16. 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

Levegőtisztaság-védelmi szempontból

A benyújtott pontforrás létesítési engedélyezési dokumentáció levegőtisztaság-védelmi szempontból kielégíti a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet és a 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet tartalmi követelményeit.

Az üzemben kőzetgyapot szigetelőanyag termékeket gyártanak különböző méretekben. A gyártósoron kőzetek (főleg bazalt, salak, bauxit, dolomit) olvasztásával (a hőenergiát a kokségése biztosítja), majd az olvadék (láva) szálazásával, a laza szerkezetű szálakat hőre keményedő gyantakeveréssel kezelten, lemez formára alakítják. A gyártósor végén a termékekből egységcsomagokat képeznek.

A kőzetgyapot visszaforgató technológiában a vágási szélhulladékokat (jobb- és baloldali), továbbá a gyártási szakasz egyéb hulladékait (technológiából eredő hibás lapok, termékváltási folyamatokból keletkező hulladékok, gépek meghibásodásából származó selejtek) újrahasznosítás céljából forgatják vissza a gyártási technológia szálazási szakaszába.

A kőzetgyapot visszaforgató rendszer korszerűsítése, ill. fejlesztése következtében a meglévő, a gyártósor részét képező, azzal együtt működő szélhulladék aprító gépek (2 db) cseréjére, valamint új, kézi adagolású táblatoró gép beépítésére kerül sor.

A szélhulladék aprító gépek a vágási szélhulladékokat, a táblatoró gép a gyártási szakasz fent felsorolt egyéb hulladékait aprítja (előtörés).

A szélhulladék aprító gépek a gyártósorral együtt működnek, míg a táblatoró gép a gyártósor működésétől független berendezés.

Az elődarált kőzetgyapot darabokat a szélhulladék aprító egységekből és a táblatoró gépből közös szállítóvezetéken, patronos szűrőberendezésen (12 db cellulóz-poliészter kompozit anyagú szűrőpatron) keresztül egy 10800 m³/h teljesítményű ventilátor szívja a 100 m³-es tárolósilóba. Porleválasztás után a megtisztított levegő a **P15 Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője** pontforráson keresztül távozik a szabadba.

A tárolósilóból az előtört anyag a kőzetgyapot gyártósor működése alatt folyamatosan, ellenőrzött tömegméréssel (mérlegszalag), végső aprítás (malom végzi) után a szálképzési szakaszba (szálazókamrába) jutnak vissza, beépülnek az olvadékból képzett friss szálhalmaz közé. A silóból lehetőség van az előtört anyag kivételére is, ez esetben az anyag brikettálás után kerül az olvasztókemencébe.

A hiánypótlási dokumentációban bemutatásra került, hogy a P15 Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője pontforráson légszennyezőanyag kibocsátása határérték alatti lesz.

A dokumentációban foglaltak szerint a P15 jelű légszennyező pontforrás levegőtisztaság-védelmi hatásterületét az ALCEDO Kft. (6500 Baja, Szent László u. 105.) a ALB000695 munkaszámú Hatásterület lehatárolás jegyzőkönyvében határozta meg.

A hatásterület lehatárolást a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. pontja alapján végezték el.

A dokumentációban levegőtisztaság-védelmi szempontból bemutatott hatásterület modellezés megállapításai szerint a telephelyen kialakításra kerülő P15 jelű légszennyező pontforrás hatásterülete - a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. a), b) és c) feltétele alapján végzett modellezés eredményeként - a c) feltétel alapján a P15 jelű pontforrás körüli 115 méter.

A hatásterület a BO/32/06071-17/2023. számú engedélyben meghatározott a P3 jelű pontforrás körüli 750 méteren belül van.

A létesítésre kerülő P15 jelű légszennyező pontforrás nem tartozik a a BAT következtetések hatálya alá. A próbaüzemre vonatkozó előírásomat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet 23. §. (4) és (6) bekezdései alapján írtam elő.

A P1, P2, P11 és P15 jelű pontforrásokra vonatkozóan a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 5. §. a) és 6. számú mellékletének 2.1.1. pontja alapján állapítottam meg a kibocsátási határértékeket.

A P1, P2, P11, P14 és P15 jelű pontforrásokra vonatkozóan az emisszió mérési kötelezettség elvégzésének gyakoriságát a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (3) bek., valamint 14. melléklet 1.1.3. pontja alapján írtam elő.

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

Az egységes környezethasználati engedély módosításához benyújtott dokumentációban szereplő P15 pontforráshoz tartozó technológia fejlesztése - két darab szálhulladék aprító gép cseréje és egy kézi adagolású táblatoró gép beépítése, üzemcsarnokon belül - nem változtatja meg a BO/32/03313-7/2023. iktatószámom kiadmányozott egységes környezethasználati engedélybe foglalt zajterheléssel érintett lakóépületek számát, és zajkibocsátási hatásterület nagyságát.

Hulladékgazdálkodási hatáskörben

A benyújtott dokumentáció alapján a Ravago Building Solutions Hungary Kft. 3571 Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanon lévő telephelyén kőzetgyapot szigetelőanyag termékek gyártását végzi. A kőzetgyapot visszaforgató rendszer korszerűsítése, illetve fejlesztése következtében a meglévő szélhulladék aprító gépek cseréje, valamint új, kézi adagolású táblatoró gép beépítésére, valamint P15 jelű (Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője) helyhez kötött légszennyező pontforrás létesítésére kerül sor. A kőzetgyapot visszaforgató technológiában a vágási szélhulladékok, továbbá a gyártási szakasz egyéb hulladékai újrahasznosítás céljából visszaforgatásra kerülnek a gyártási technológia szálazási szakaszába. A gyártósor részét képező szélhulladék aprító gépek a vágási szélhulladékokat, a gyártósortól független táblatoró gép a gyártási szakasz egyéb hulladékait aprítja. Az aprított kőzetgyapot darabokat a szélhulladék aprító gépből és a táblatoró gépből közös szállítóvezetéken, patronos szűrőberendezésen keresztül egy 10 800 m³/h teljesítményű ventilátor szívja a 100 m³-es tárolósilóba. Porleválasztás után a megtisztított levegő a P15 jelű (Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője) pontforráson keresztül távozik a szabadba.

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

Az egységes környezethasználati engedély módosításának engedélyezését hulladékgazdálkodási szempontból a rendelkező részben foglalt előírások betartása mellett nem kifogásolom.

A BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedélyben foglalt hulladékgazdálkodási szempontú előírásaimat fenntartom.

A P15 jelű (Kőzetgyapot visszaforgató rendszer kürtője) helyhez kötött légszennyező pontforrás létesítésére vonatkozóan előírásokat tettem.

Hulladékgazdálkodási szempontú előírásaimat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tettem meg.

Szakmai véleményemet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek.-ben, valamint 2. § (1) bek.-ben biztosított jogkörömben adtam meg.

Közegészségügyi hatáskörben

A Ravago Building Solutions Hungary Kft. az Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanokon kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemre vonatkozóan BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, ami 2033. szeptember 30. napjáig hatályos. Jelen eljárás célja az egységes környezethasználati engedély módosítása. Engedélyes üzemében kőzetgyapot szigetelőanyag termékek gyártását végzik különböző méretben, formában.

A gyártósoron kőzetek (főleg bazalt, salak, bauxit, dolomit) olvasztásával, majd az olvadék (láva) szárazításával a laza szerkezetű szálakat hőre keményedő gyantakeverékekkel kezelt lemez formára alakítják. A gyártás során keletkező vágási szélhulladékok, továbbá egyéb hulladékok (technológiából eredő hibás lapok, termékváltási folyamatokból keletkező hulladékok, gépek meghibásodásából származó selejtek) újrahasznosítás céljából a gyártási technológia szárazítási szakaszába visszaforgatásra kerülnek. A gyártó üzemen folyó korszerűsítéssel, fejlesztéssel kapcsolatban aprító gépek (2 db) cseréjére, kézi adagolású táblatoró gép beépítésére, valamint további pontforrás létesítésére kerül sor. Engedélyes kérelmező a kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemen a kőzetgyapot visszaforgató rendszerhez kapcsolódó P15 pontforrás levegőtisztaság-védelmi létesítési engedély megadását. Levegővédelem szempontjából a telephely Alsózsolca legközelebbi lakóterületétől mintegy 440 m-re található. A dokumentáció szerint a helyhez kötött légszennyező P15 pontforrás hatásterülete az elvégzett számítások alapján a pontforrás körüli 115 m. A hatásterület védendő ingatlanokat nem érint.

A tevékenység végzéséhez az illetékes környezetvédelmi hatóság által kiadott BO/32/06071- 17/2023. számú egységes környezethasználati engedélyben foglalt közegészségügyi előírásokat változatlan formában továbbra is fenntartom, azokat kiegészíteni, vagy módosítani nem kívánom.

A beadvány tartalmát figyelembe véve, mivel az azok hatáskörét nem érintette, a szakhatóságok megkeresésétől eltekintettem.

A Rend. 20/A. § (10) bekezdés 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 Rend. 20. § (3) bekezdés szerint eljárva a Ravago Building Solutions Hungary Kft. (1117 Budapest, Hengermalom út 47/A.) által Alsózsolca, Gyár u. 3. szám alatti ingatlanokon kőzetgyapot szigetelőanyag gyártó üzemre vonatkozóan kiadott BO/32/06071-17/2023. számú egységes környezethasználati engedélyt módosítottam.

Jelen határozat II. pontjában rendelkeztem arról, hogy a BO/32/06071-17/2023. 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 10.3. 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. 112. §, 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,
- az illetékekről szóló 1990. évi CXIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontja,
- a Kp. 77. §.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán

főispán

nevében és megbízásából:

Bese Barnabás

főosztályvezető

Kapják:

1. Ravago Building Solutions Hungary Kft. (1117 Budapest, Hengermalom út 47/A.) **(CK 10949951)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
(BAZMKHNSZ, KRID: 312659938)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
KRID:521067758 (üi.sz.: BO/51/02497-2/2024.)

Tudomásulvétel céljából:

4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. **(KÉR)**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
3525 Miskolc, Dózsa György u. 15. **(KÉR)**
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály
Növény- és Talajvédelmi Osztály **(BAZMKHNTI, KRID: 512508939)**
7. Honlapra
- 8-9. Iratokhoz