

Kijelölt
Levél
2019 JGL 24.
2019 AUG 09.

VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/1493-14/2019.

Ügyintéző: dr. Monostori Veronika, Kiss Balázs

Telefon: (94) 506-719, (94) 506-717

Tárgy: A Linde Gáz Magyarország Zrt. Répcelak, Carl von Linde út 1. szám alatti telephelye vonatkozásában kiadott, VA/KTF02/1438-3/2016. számon egységes szerkezetbe foglalt és VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított egységes környezethasználati engedély módosításának közhírré tétele

KÖZLEMÉNY

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1) bekezdése alapján

KÖZHÍRRÉ TESZEM,

hogy a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a Linde Gáz Magyarország Zrt. 9653 Répcelak, Carl von Linde út 1. szám alatti telephelyén folytatott tevékenységéhez kapcsolódóan kiadott és a VA/KTF02/1438-3/2016. számon egységes szerkezetbe foglalt és VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított egységes környezethasználati engedély határozatát a VA-06/AKF05/1493-13/2019. számon módosította, mely a környezetvédelmi hatóságnál (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., I. emelet 120. szoba) ügyfélfogadási időben megtekinthető.

Rendelkező rész:

Az engedély rendelkező része II. fejezet „A tevékenység környezeti hatásai” alfejezet „Levegőtisztaság-védelem” része az alábbiak szerint egészül ki.

Az OT11/2019 munkaszámú tervdokumentáció szerinti kérelem alapján engedélyezett létesítésére vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírások

1. A 6. számú Dinitrogén-oxid előállítás technológiához tartozó P30 jelű pontforrás és a kapcsolódó S300 típusú (300 kg/óra kapacitású) dinitrogén-oxid (DINOX) gyártósor létesítése

A Dinitrogén-oxid előállítás technológiához (T6) tartozó P30 jelű pontforrás és kapcsolódó berendezések létesítését az alább megadott műszaki paraméterekkel és technológiai kibocsátási határérték betartásával engedélyezem.

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kibocsátó felület (m ²)
P30 Dincox üzemi kémény	Oldókád (E16) Elszívó ventilátor (V17)	9	0,076

Kibocsátott légszennyező anyagok: ammónia, dinitrogén-oxid

A pontforráson távozó légszennyező anyag kibocsátási határértéke a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. § (1) bekezdése és 6. számú mellékletének 2.2. pontja alapján a következő:

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály utca 2.; 9701 Szombathely, Pf.: 183
Telefon: (06 94) 506-700 Fax: (06 94) 313 283 E-mail: zoldhatosag@vas.gov.hu

Légszennyező anyag	Tömegáram küszöbérték [kg/h]	Kibocsátási határérték [mg/Nm ³]
Ammónia	5,0 vagy ennél nagyobb	500

A kibocsátási határérték 273 K hőmérsékletű és 101,3 kPa nyomású száraz véggázra vonatkozik.

A P30 jelű pontforráson kibocsátott légszennyező anyagok hatásterülete 45 m.

2. Az új helyhez kötött P30 jelű légszennyező pontforrás létesítésének, továbbá az üzemeltetés megkezdésének feltételeit az alábbiak szerint állapítom meg.

- A pontforrás próbaüzemének megkezdési időpontját írásban be kell jelenteni a környezetvédelmi hatósághoz. A próbaüzem 1-6 hónap időtartamú lehet.
- A próbaüzem során a feladatai szerinti akkreditálással rendelkező szervezet által elvégzett méréssel kell meghatározni a pontforráson kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét.
- A pontforrás üzembe helyezéséhez az egységes környezethasználati engedély módosítására vonatkozó kérelmet kell benyújtani. Az engedélykérelemhez mellékelni kell a mérésekről készült jegyzőkönyvet, továbbá az engedélyezési eljáráshoz elektronikus úton levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést kell tenni.
- A pontforrás üzemszerű működtetése csak a jogerős, módosított egységes környezethasználati engedély birtokában kezdhető meg.

A módosítás a VA/KTF02/1438-3/2016. számon egységes szerkezetbe foglalt és VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított egységes környezethasználati engedély határozat egyéb rendelkezését nem érinti.

Az eljárásba bevont szakkérdésben közreműködő hatóság állásfoglalása

A Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-04/NEO/01271-2/2019. számú szakkérdésre adott válaszában megfogalmazott kikötések

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az elérhető legjobb technika, az elővigyázatosság és a megelőzés alapelveinek figyelembevételével a talajt, a vizeket és a levegőt ne szennyezze.
- A saját vízbázis szociális célú hasznosításánál az üzemeltető köteles gondoskodni arról, hogy a hálózati víz ivóvíz minőségét „Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről” szóló 201/2001.(X.25.) Korm. sz. rendelet 2. sz. mellékletében meghatározottak alapján, az illetékes hatósággal egyeztetett vizsgálati program szerint ellenőriztesse.
- A szennyvíztisztító mű működésében keletkező hibák elhárítása, karbantartása során a szennyvíz továbbvezetéséről folyamatosan gondoskodni kell.
- A munkáltató köteles a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kémiai és biológiai kockázatokat, a munkahelyi expozíciót (veszélyeztetettséget) felmérni. Ennek csökkentése érdekében - a foglalkoztatás feltételeként - a külön jogszabály szerint - biztosítani kell az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók (tifusz, tetanusz és a hepatitisz-A elleni) védőoltását.
- A kockázatbecslést éves szinten, illetve minden olyan esetben felül kell vizsgálni, amikor a körülmények változása az expozíciót befolyásolhatja.
- A telephelyen a rovar-rágcsálóirtást szükség szerint, de megelőző jelleggel évente kétszer ősszel és tavasszal el kell végezni.
- A nem dohányzók védelmét biztosítani kell.
- A tevékenység során felhasznált veszélyes anyagok és keverékek biztonsági adatlapjait a helyszínen kell tartani.

Az eljárásba bevont szakhatóságok állásfoglalása

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Győr) 35800/4159-1/2019.ált. számon szakhatósági hozzájárulását a következő kikötéssel adta meg:

- Az Igazgatóság a tárgyi eljárásban a 35800/5255-3/2015.ált. számon adott szakhatósági állásfoglalásban írtakat továbbra is fenntartja.

Az egységes környezethasználati engedély módosítási eljárásának 210.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteleles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 105.000,- Ft. A díj a Vas Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstár által vezetett 10047004-00335711-00000000 számlájára történő átutalással, illetve a fizetési számlára történő készpénz-befizetéssel is teljesíthető (banki készpénz-befizetés, belföldi postautalvány). A díj befizetését igazoló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez csatolni kell. A megbízás közlemény rovatában fel kell tüntetni az ügyiratszámunkat és az ügyfél adószámát vagy adóazonosító jelét.

Indokolás kivonata:

A Linde Gáz Magyarország Zrt. (9653 Répcelak, Carl von Linde út 1.) – továbbiakban: Zrt. – a Répcelak, Carl von Linde út 1. szám alatti telephelyen folytatott tevékenysége vonatkozásában a VA/KTF02/1438-3/2016. számú egységes szerkezetbe foglalt és VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik.

A Zrt. Répcelak, Carl von Linde út 1. szám alatti telephelyén üzemelő dinitrogén-oxid előállítás technológia (T6) kapacitás növelésének és a technológiához kapcsolódó 1 db légszennyező pontforrás létesítésének engedélyezése tárgyában kérelmet nyújtott be az ÖkoTerv-Aqua Víz- és Környezetgazdálkodási Kft. (Ikrény) által készített OT11/2019 munkaszámú tervdokumentáció alapján.

A kérelem és a csatolt dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a Zrt. tárgyi telephelyen a jelenlegi 530 kg/óra dinitrogén-oxid előállítás kapacitását 830 kg/óra kapacitásra tervezi növelni, egy új S300 típusú dinitrogén-oxid gyártó berendezés telepítésével. Az új S300 típusú gyártósor oldókád elszívásához egy új bejelentés köteles légszennyező pontforrás létesítését tervezik.

A Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-04/NEO/01271-2/2019. számú szakkérdését az alábbiakkal indokolta.

„A Linde Gáz Magyarország ZRt. Répcelak, Carl von Linde út 1. sz. alatti telephelyének egységes környezethasználati engedélye módosítási eljárása ügyében a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály- Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya 9700 Szombathely, Vörösmarty u, 2. sz. - megkereste hatóságomat szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban a 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek. 5. sz. melléklet I.3. pontja alapján.

A dokumentáció vizsgálata a környezet- és település egészségügyi szakkérdésekre az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők

vizsgálatára, továbbá a lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére terjed ki.

A telephelyen a meglévő dinitrogén-oxid gyártó berendezések mellé a Zrt. vezetőségének döntése alapján létesítésre kerül egy további S300 típusú berendezés.

A dokumentáció alapján a dinox üzem tervezett bővítésével a környezetkárosító hatás minimálisan jelentkezik. Két terület kerül érintésre: a légszennyező pontforrás kibocsátás és a szennyvízkibocsátás.

A meglévő technológia keletkezett vízgőzei elszívást követően a P28 jelű kürtön keresztül távoznak a szabadba. Az elszívó rendszer teljesítménye, illetve a P28 jelű kürtő paraméterei alapján a tervezett 300 kg/óra teljesítményű negyedik lépcsős bővítés gőzeinek szabadba történő eltávoztása nem biztosítható ugyanezen üzemi kéményen keresztül.

A leválasztott gázok elvezetésére a csarnoképületben létesítésre kerülő P30 jelű kürtő biztosít lehetőséget.

A telephelyen 12 db légszennyező pontforrás működik. Számításokat szerint a legnagyobb hatásterülettel rendelkező légszennyező pontforrás változatlanul a P22 pont, melynek maximális hatástávolsága 406 méter.

A tervezett 300 kg/h DINOX kapacitásbővítés technológiájáról kikerülő csurgalék- és szennyvizek hasonlóan a jelenleg üzemelő 530 kg/h teljesítményű gyártósorra, erősen felhígult szennyezést tartalmaznak, amelyek szennyezőanyag tartalmának mértéke jelentéktelen befolyással bír az elfolyó teljes gyári csurgalékvizek minőségére.

A szerves nitrogén eredetű szennyezőanyagok a DINOX üzem technológiájából, a T- és V-üzemi sor csurgalékveiből, valamint a kommunális szennyvíztisztító elfolyó vizéből kerülnek a gyári közös kifolyóba. A dokumentáció alapján az önellenőrzési mintavételek laboratóriumi vizsgálati eredményei alapján – eltekintve 3 db negyedévi mérési értékétől – a gyári elfolyóban mért értékek egyetlen alkalommal sem érték el a megadott határérték 80 %-át (40 mg/l mértéket), nem feltételezhető a DINOX üzem fejlesztésével a határérték meghaladása.

Fentiek alapján a fejlesztés közegészségügyi érdeket nem sért.

A szakkérdés vizsgálata során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet, a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény, a 253/1997. (XII.20) Korm. rendelet, a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II.8.) SzCsM-EüM. rendelet, a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet, a biológiai tényezők hatásának kitétt munkavállalók egészségének védelméről szóló 61/1999. (XII.1.) EüM rendelet, valamint a 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet előírásait vettem figyelembe.

A szakkérdést a 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek. 5. melléklet 1.3. pontja, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55.§ -a alapján vizsgáltam meg. A szakkérdés vizsgálata miatt díjat nem állapítottam meg."

A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 35800/4159-1/2019.ált. számon adott szakhatósági hozzájárulását az alábbiakkal indokolta.

„A Környezetvédelmi Osztály a VA-06/AKF05/1493-6/2019. számú megkereséssel fordult az Igazgatósághoz az Ügyfél részére a szén-dioxid kitermelés és tisztítás, valamint dinitrogén-oxid előállítási tevékenységre vonatkozó VA/KTF02/1438-3/2016. számon egységes szerkezetbe foglalt és a VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított, egységes környezethasználati engedély módosításához szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása iránt.

Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk, és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján az alábbiakat állapította meg:

Korábban a Környezetvédelmi Osztály szakhatósági megkereséssel fordult a Igazgatósághoz az Ügyfél részére a szén-dioxid kitermelés és tisztítás, valamint dinitrogén-oxid előállítási tevékenységre vonatkozó egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban. Az Igazgatóság 35800/5255-3/2015.ált. számon szakhatósági állásfoglalást adott. A tárgyi kérelemben foglaltak nem érintik a korábbi szakhatósági állásfoglalásban megadott vízvédelmi és vízgazdálkodási előírásokat, ezért az Igazgatóság továbbra is fenntartja a 35800/5255-3/2015.ált. számon kiadott szakhatósági állásfoglalásában foglaltakat.

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel. Az Igazgatóság hatásköre a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdés 1. pontján és (3a) bekezdésén alapul, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 1. pontja állapítja meg.

Az Igazgatóság a szakhatósági állásfoglalását a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdése és a 5. számú melléklet II. fejezet 3. pontjában biztosított jogkörében eljárva és az ott meghatározott szakkérdések vonatkozásában, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1), (2) bekezdésében előírt módon adta meg.

A döntés elleni önálló fellebbezést az Ákr. 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.”

Az engedélykérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy az megfelel a hatályos jogszabályban foglalt tartalmi követelményeknek. A benyújtott műszaki számítások alapján a pontforrás kibocsátása megfelel a vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírásoknak.

A fentiek alapján a légszennyező pontforrás engedélyemben rögzített feltételek melletti létesítésének nincs akadálya.

A benyújtott dokumentáció felülvizsgálatát követően, a VA/KTF02/1438-3/2016. számú egységes szerkezetbe foglalt és VA-06/AKF05/360-10/2018. számon módosított egységes környezethasználati engedély módosítása vált szükségessé a rendelkező részben foglaltak szerint.

A pontforrás létesítési engedélye egységes környezethasználati engedélybe foglalásának jogalapja a környezet védelmének általános szabályairól szóló, módosított 1995. évi LIII. törvény 72/A. § (1) bekezdése, valamint a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20. § (3) bekezdése.

A pontforrás létesítésének jogalapja a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet – a továbbiakban: Kormányrendelet – 5. § (1) bekezdése, 22. § (1)-(2) bekezdése, valamint a 6. számú melléklete.

A pontforráson távozó légszennyező anyagok kibocsátási határértékeinek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. § (1) bekezdése és 6. számú mellékletének 2.2. pontja alapján történt.

A próbaüzemet a Kormányrendelet 23. § (4) bekezdése, a mérési kötelezettséget a 23. § (6) bekezdése alapján írtam elő, figyelemmel a levegőtérheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 12. § (2) bekezdésére.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. és 32. § alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) szerinti adattartalommal kell benyújtani.

A levegőtisztaság-védelmi engedélykérelem benyújtási kötelezettsége a Kormányrendelet 25. § (1) bekezdésén alapul, az engedélykérelem tartalmi követelményeit a Kormányrendelet 5. számú melléklete tartalmazza.

Határozatomat a fenti jogszabály helyek mellett a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A § (10) és (11) bekezdései alapján, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr) 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseire figyelemmel hoztam meg.

Döntésemet az Osztályom által nem ismert érintett ügyfelekkel az Ákr. 89. § (1) bekezdésére figyelemmel közlemény formájában közhírré tettem.

A fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint biztosítottam.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet – továbbiakban FM rendelet – 3. sz. melléklet 6. és 10.3. pontja határozza meg.

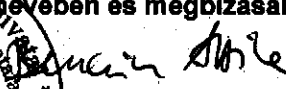
Az EÜSZ tv. 1. § 17. pont a)-k) alpontja szerinti jogalanyok tekintetében a fellebbezés benyújtásának módjáról az EÜSZ. tv. 108. § (1) bekezdése rendelkezik.


A jogorvoslati eljárás díját a rendelet 2. § (5) bekezdésére figyelemmel állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) d) pontján és a 9. § (2) bekezdésén, illetékessége ugyanezen jogszabály 8/A § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I. 2) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

Szombathely, 2019. július „23”

dr. Kovács Györgyi járási hivatalvezető
névében és megbízásából:

Bencsics Attila
osztályvezető

 276.

A kifüggesztés, honlapon történő közzététel napja: 2019. 276.

2019 JÚL 24.

A közhírré tétel levételének napja: 2019.

2019 AUG 09.