

ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyező.

Másolatkészítő szervezet neve: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal

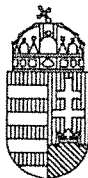
A másolat képi vagy tartalmi egyezéséért felelős személy neve: Károly-Kusiák Zsuzsanna (KAROLYZSUZSANN)

Másolatkészítő rendszer: Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő rendszer 3.745.2.30

Másolatkészítési szabályzat: Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal vezetője 21/2021 (VI.1) utasítás

Másolatkészítési rend elérhetősége: www.kormanyhivatal.hu/download/f/4f/d6000/21_2021_VI_1_utasitas.pdf

Másolatkészítés időpontja: 2021.11.12. 12:10:11



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/08217-12/2021.

Ügyintéző: Nagyné Gogolya Renáta

Tárgy: PREC-CAST Öntödei Kft. (Sátoraljaújhely)
Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. szám
alatti telephelyén alumínium-cink
öntészeti tevékenységére vonatkozó
BO/16/1483-11/2016. számú **egységes**
környezethasználati engedély
módosítása

HATÁROZAT

- I. A **PREC-CAST Öntödei Kft.** (3980 Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. (KÜJ: 100187997) megbízásából eljáró **ALTAN Kft.** (3432 Emöd, Váci Mihály u. 20.) EPAPIR-20210914-6334 számú

kérelmének helyt adok,

és a PREC-CAST Öntödei Kft. Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. szám alatti telephelyén (KTJ: 100425845) alumínium-cink öntészeti tevékenységére vonatkozó BO-08/KT/00151-1/2019., BO-08/KT/6191-7/2017. és BO/16/14710-5/2016. számú határozatokkal módosított

BO/16/1483-11/2016. számú egységes környezethasználati engedélyét
(alaphatározat)

az alábbiak szerint

módosítom:

- 1. Az alaphatározat rendelkező részének „I. 3) Az üzem által okozott környezetterhelések és igénybevételek, Levegőbe történő kibocsátás, Pontforrás” alatti szövegrészt törlöm, és helyébe az alábbiakat rögzítem:**

A telephely területén 23 db helyhez kötött légszennyező pontforrás található.

A pontforrások főbb adatai, EOY koordinátái

Pontforrás azonosító száma	Légszennyező forrás megnevezése	Magasság (m)	Teljesítmény	EOV X	EOV Y
P2	1. sz. buktató olvasztókemence kéménye	12	150 kW	340 823	843 292
P5	kazánház 1. kéménye	12	2*370 kW	340 900	843 261
P6	2. sz. buktató	11	150 kW	340 828	843 292

	olvasztókemence kéménye				
P7	olvasztókemence kéménye	12	400 kW	340 840	843 293
P13	III. számú olvasztókemence kéménye	10	1 000 kW	340 887	843 270
P14	II. számú olvasztókemence kéménye	10	1 000 kW	340 897	843 271
P15	I. számú olvasztókemence kéménye	11	1 000 kW	340 896	843 281
P18	szemcseszűrő berendezés kürtője	12	500 kg/ciklus	340 886	843 193
P19	IV. számú olvasztókemence kéménye	11	1 000 kW	340 834	843 294
P20	V. számú olvasztókemence kéménye	12	1 000 kW	340 684	843 321
P21	VII. számú olvasztókemence kéménye	12	1 000 kW	340 694	843 337
P22	VI. számú olvasztókemence kéménye	13	1 000 kW	340 697	843 321
P23	kazánház 2. kéménye	12	550 kW	340 683	843 348
P24	szemcseszűrő kéménye	6	800 kg/ciklus	340 876	843 192
P26	szemcseszűrő berendezés kürtője	6,5	350-400 db/munkaóra	340 631	843 321
P27	csiszológépek kürtője	6,5	2 000 m ³ /óra elszívó teljesítmény	340 876	843 220
P28	szemcseszűrő berendezés kürtője	6,5	n.a.	340 865	843 193
P29	ZPF/8 olvasztókemence kéménye	11	1 000 kW	340 655	843 267
P30	ZPF/9 olvasztókemence kéménye	11	1 000 kW	340 655	843 256
P31	AGTOS szemcseszűrő kéménye	11	150 – 700 kg/ciklus	340 641	843 335
P32	STRIKO 2 olvasztókemence kéménye	11	825 kW	340 654	843 268
P33	STRIKO 1 olvasztókemence kéménye	11	825 kW	340 654	843 274
P34	STRIKO 3 olvasztókemence kéménye	14,2	2000 kW	340 651	843 281

Alumínium olvasztás (P2; P6; P7; P13; P14; P15; P19; P20; P21; P22; P29; P30, P32, P33, P34)

A PREC-CAST Öntödei Kft-ben használt kemencék mindegyike aknás alumíniumolvasztó kemence. A beadagolt fém tömegének megfelelően a berendezés automatikusan határozza meg az olvasztási időt. Az olvasztás során keletkező füstgáz valamennyi kemence esetén külön pontforráson keresztül, a természetes huzat segítségével kerül a szabadba.

Szemcseszórás (P18; P24; P26; P28; P31)

A szemcseszórás során keletkező szilárd szennyezőanyagot tartalmazó füstgázt nedves szűrőberendezésen vezetik keresztül, majd egy elszívó ventilátor segítségével a tisztított levegő a szabadba jut.

A CWB típusú szemcseszóró (P26), valamint az AGTOS szemcseszóró (P31) alumínium szemcsékkel, nagy nyomással tisztít, a berendezésekhez csatlakozik egy elszívó ventilátor és egy leválasztó egység.

Csiszolás (P27)

Az üzemben 3 db csiszológép működik, amelyek közös leválasztó rendszerrel és pontforrással rendelkeznek.

Fűtés (P5; P23)

A telephely fűtését 3 db földgáztüzelésű kazán látja el, amelyből 2 db a PC I. oldalon található és közös kürtöbe vannak vezetve. A füstgáz a P5 jelű pontforráson keresztül távozik a szabadba. A másik kazán a PC II. oldalon található, kivezető kürtője a P23 jelű pontforrás.

1. Az alaphatározat rendelkező részének „I. 3) Az üzem által okozott környezetterhelések és igénybevételek, Hatásterület” alpontjának első bekezdését az alábbiakkal egészítem ki:

Az újonnan létesített P34 légszennyező pontforrás hatásterülete a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § c) pontja szerint a P34 pontforrástól 160 m-re alakul ki, nem érint védendő lakóházat, épületet.

2. Az alaphatározat rendelkező rész I. 4) A) a) pont „Kibocsátási határértékek” cím alatti fejezetben a „Levegőtisztaság-védelmi határértékek” alcím alatt rögzítetteket törölöm és helyébe az alábbiakat iktatom:

a) Levegőtisztaság-védelmi kibocsátási határértékek:

Az engedélyezett tevékenység: alumínium és cinköntészet, megmunkálás, kommunális hőszolgáltatás.

A technológia azonosítója: T1

A technológia megnevezése: **Alumínium és cinköntészet**

Technológia típusa: 4

Besorolás: 38

Forrás sorszáma	Forrás megnevezés	Forráshoz tartozó berendezések és teljesítményük
P2	1. sz. buktató olvasztókemence kéménye	E1 1. buktató olvasztókemence 400 kW
P6	2. sz. buktató olvasztókemence kéménye	E2 2. buktató olvasztókemence 150 kW
P7	TATAI olvasztókemence kéménye	E3 TATAI olvasztókemence 150 kW
P13	ZPF/3 olvasztókemence kéménye	E5 ZPF/3 olvasztókemence 1000 kW
P14	ZPF/2 olvasztókemence kéménye	E6 ZPF/2 olvasztókemence 800 kW
P15	ZPF/1 olvasztókemence kéménye	E7 ZPF/1 olvasztókemence 1000 kW
P19	ZPF/4 olvasztókemence kéménye	E10 ZPF/4 olvasztókemence 1000 kW
P20	ZPF/5 olvasztókemence kéménye	E11 ZPF/5 olvasztókemence 1 000 kW
P21	ZPF/7 olvasztókemence kéménye	E16 ZPF/7 olvasztókemence 800 kW
P22	ZPF/6 olvasztókemence kéménye	E15 ZPF/6 olvasztókemence 1260 kW
P29	ZPF/8 olvasztókemence kéménye	E22 ZPF/8 olvasztókemence 1 000 kW
P30	ZPF/9 olvasztókemence kéménye	E23 ZPF/9 olvasztókemence 1 000 kW
P32	STRIKO 2. olvasztókemence kéménye	E26 STRIKO 2. olvasztókemence 825 kW
P33	STRIKO 1. olvasztókemence kéménye	E25 STRIKO 1. olvasztókemence 825 kW
P34	STRIKO 3. olvasztókemence kéménye	E27 STRIKO 3. olvasztókemence 2000 kW

A technológia kibocsátási határértékei:

Légszennyező anyag	Határérték mg/m ³ veggáz	Tömegáram küszöbérték (kg/h)	O %
Nitrogén-oxidok (NO ₂ -ben megadva)	500	5	5
Szén-monoxid	500	5	5
Szilárd anyag	20	-	-
Cink (Zn) és vegyületei	5	-	-

Arzén (As) és vegyületei	1	0,005	-
Kadmium (Cd) és vegyületei	0,1	0,0005	-
TOC összes szerves anyag C-ként megadva	50	0,5	-
Fluorvegyületek (HF-ként megadva) [kg F/t Al]	1,5 (napi átlagban)	0,5	-

A technológia azonosítója: **T3**

A technológia megnevezése: **Megmunkálás**

Technológia típusa: **1** Besorolás: **1000**

Forrás sorszáma	Forrás megnevezés	Forráshoz tartozó berendezések és teljesítményük
P18	GF típusú szemcseszűrő berendezés kürtője	E9 GF típusú szemcseszűrő berendezés 500 kg/h
		L2 Nedves leválasztó 98 %
		V3 Elszívó ventilátor 6 kW
P24	ABRAZÍV GH-4 típusú szemcseszűrő berendezés kürtője	E14 ABRAZÍV GH-4 típusú szemcseszűrő berendezés 800 kg/h
		V4 Elszívó ventilátor 4500 m ³ /h
		L4 Nedves leválasztó (ABRAZÍV) 99 %
P26	CWB szemcseszűrő kürtője	E17 CWB szemcseszűrő 1 000 kg/h
		V5 CWB szemcseszűrő elszívó ventilátor 3 000 m ³ /h
		L5 CWB szemcseszűrő berendezés tömlős leválasztó 99 %
P27	Csiszológépek kürtője	E18 Csiszológyűrűs berendezés 100 kg/h
		E19 Szalagos síkcsiszoló gép 100 kg/h
		E20 FRITZ HAAS BM 150/4 szalagcsiszoló gép 100 kg/h
		V6 Csiszológépeket elszívó ventilátor 2000 m ³ /h
		L6 Leválasztó berendezés 99 %

P28	Rösler szemcseszóró kürtője	E21 Rösler tip. szemcseszóró 1 000 kg/h
		V7 Rösler szemcseszóró elszívó ventilátor 5600 m ³ /h
		L7 Rösler szemcseszóró leválasztó 99 %
P31	AGTOS szemcseszóró kürtője	E24 AGTOS szemcseszóró 700 kg/h
		V8 AGTOS szemcseszóró elszívó ventilátor 5 600 m ³ /h
		L8 AGTOS szemcseszóró nedves leválasztó 5 600 m ³ /h

A technológia kibocsátási határértékei:

Légszennyező anyag	Határérték mg/m ³ véggáz	Tömegáram küszöbérték (kg/h)	O %
10 csoport	50,0	0,5	-

Az 10 osztályra (szilárd anyag) vonatkozó kibocsátási határérték 0,5 kg/h tömegáram küszöbérték alatt 150 mg/m³. A légszennyező források kibocsátási határértéke a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 5. § a) pontja alapján lett megállapítva.

A technológia azonosítója: T2

A technológia megnevezése: **Kazánüzem**

Technológia típusa: 3 Besorolás: 537

Forrás sorszáma	Forrás megnevezés	Forráshoz tartozó berendezések és teljesítményük
P5	Kazánház 1. kéménye	T1 1. számú Weishaupt G3-1-E kazán 370 kW
		T2 2. számú Weishaupt G3-1-E kazán 370 kW
P23	Kazánház 2. kéménye	T3 1. számú Weishaupt WG40N/1-A kazán 550 kW

A technológia kibocsátási határértékei:

Légszennyező anyag	Határérték mg/m ³ véggáz	Tömegáram küszöbérték (kg/h)	O %
Kén-oxidok	35,5	-	3
Szén-monoxid	100,0	-	3

Nitrogén-oxidok (NO ₂ -ben megadva)	350,0	-	3
Szilárd (nem toxikus) por	5,0	-	3

A kibocsátási határértékek 273,15 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, száraz, 3 tf% oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak. A légszennyező források kibocsátási határértéke az 53/2017. (X. 18.) FM. rendelet 1. melléklet 2. pont F oszlop alapján lett megállapítva.

3. Az alaphatározat rendelkező részének „II. Előírások fejezet, A. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, a) Környezetvédelmi és Természetvédelmi hatáskörben” fejezet címet törlöm, és helyébe az alábbi fejezetcímet rögzítem:

a.) Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási hatáskörben:

4. Az alaphatározat rendelkező részének „II. Előírások fejezet, A. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, a) Környezetvédelmi és Természetvédelmi hatáskörben, Üzemelés idejére vonatkozó előírások” alpontjának 12-19. pontjait törlöm és helyébe az alábbi 12-23. előírásokat rögzítem:

12. Az üzemelés 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.
13. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtési lehetőséget kell biztosítani. Megfelelő műszaki védelemmel – a veszélyes hulladékok kémiai hatásának és a mechanikai igénybevételnek ellenálló göngyölegek rendszeresítésével – ki kell zárni a környezetszennyezést és biztosítani kell a hulladékfajták szerinti elkülönített gyűjtést, ezen belül törekedni kell az anyagfajták szerinti szelektív hulladékgyűjtésre. Gondoskodni kell a gyűjtő edényzetek zártságáról és a hulladékgyűjtő edényzetek hulladékazonosító számmal és megnevezéssel történő ellátásáról, különös tekintettel arra, hogy a veszélyes hulladék birtokosa köteles az ingatlanán, telephelyén, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladék biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot a kezelőnek át nem adja.
14. A tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő munkahelyi gyűjtőhelyet kell biztosítani, kiemelt figyelemmel az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 7. és 8. fejezetében részletezett, a munkahelyi és üzemi gyűjtőhelyekre vonatkozó előírásokra. Munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladék a keletkezésétől számított maximum 6 hónapig gyűjthető.

15. Üzemi gyűjtőhelyen a hulladék legfeljebb 1 évig gyűjthető. Az üzemi gyűjtőhelyre történő hulladékátadás során be kell tartani az üzemeltetési szabályzatban, valamint azt jóváhagyó BO-08/KT11235-3/2017. számú határozatban foglaltakat.
16. A tevékenység végzése során keletkezett veszélyes hulladékokkal végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekről a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló mindenkor hatályos jogszabályok – jelenleg a 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet - előírásai szerint kell gondoskodni.
17. A hulladékok gyűjtésére szolgáló területre esetleg kikerülő szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a mentesítéshez felhasznált anyagokat, göngyölegeket a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
18. Amennyiben a keletkezett hulladék hulladéklerakóban kerül ártalmatlanításra, úgy vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettségeket.
19. A hulladékok (keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
20. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról. Az átadás előtt ellenőrizni kell, hogy a szállító, valamint az átvevő rendelkezik-e a jogszabályok által előírt hatályos hulladékgazdálkodási engedéllyel.
21. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
22. Az engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységgel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható esetleges környezetszennyezésért teljes körű felelősséggel tartozik.
23. Az üzemelés során a kemencék úgy működtethetők, hogy az alaphatározatban szereplő engedélyezett kapacitást (258 tonna/nap öntvény előállítás) be kell tartani.

5. Az alaphatározat rendelkező részének „II. Előírások fejezet, A. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, a) Környezetvédelmi és Természetvédelmi hatáskörben, Mérésre, nyilvántartásra és adatszolgáltatásra vonatkozó előírások” alpontjának 5., 10., 14. és 15. előírását törölöm és helyébe az alábbiakat iktatom:

5. A légszennyező források emisszióját a T1 öntészet (P2, P6, P7, P13, P14, P15, P19, P20, P21, P22, P29, P30, P32, P33, P34) technológiánál évenként akkreditált mérőszervezettel mérni kell. A mérés időpontjáról előre értesíteni kell a környezetvédelmi hatóságot. Az emisszió mérési jegyzőkönyvet, a mérés időpontját követő 30 napon belül meg kell küldeni a Hatóság részére.

10. A P2; P6; P7; P13; P14; P15; P19; P20; P21; P22; P29; P30, P32, P33, P34, P18; P24; P26; P28; P31 P27 P5; P23 jelű légszennyező pontforrásokról és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről folyamatosan üzemnaplót kell vezetni a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet [a továbbiakban: 6/2011. (I. 14.) VM rendelet] 18. § (1) bekezdésében foglaltak szerint.

A következő emisszió mérést **2022. augusztus 4-ig** el kell végeztetni.

14. A tevékenység végzése 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.

15. 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 tárgyévet követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.

6. Az alaphatározat rendelkező részének „II. Előírások fejezet, A. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, b), Közegészségügyi hatáskörben tett előírások” alpontját az alábbi előírásokkal egészítem ki:

6. A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a környezeti elemekre és a lakosságra vonatkozó jogszabályokban meghatározott határértékeknél nagyobb mértékű hatást ne eredményezzen. A tevékenység környezetre gyakorolt hatását, és a határértékeknek való megfelelést a jogszabályokban meghatározott esetekben, illetve amennyiben túllépés valószínűsíthető mérésekkel szükséges ellenőrizni.
7. Az üzemek területén a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végeztetni.
8. A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkavállalók kézmosásához egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.

II. Jelen határozatomban a P34 jelű légszennyező pontforrásra vonatkozó levegőtisztaság-védelmi engedélyt belefoglaltam, azt megadottnak tekintem.

Az egységes környezethasználati engedélybe foglalt **levegőtisztaság-védelmi engedélyek érvényességi ideje:**

- a P2, P5, P6, P7, P13, P14, P15, P18, P19, P20, P21, P22, P23, P24, P26, P27, P28, P29, P30, valamint P31 jelű pontforrások esetében – **2021. december 31.**
- a P32, illetve P33 jelű pontforrások esetében – **2022. július 31.**
- a P34 jelű pontforrás esetében – **2026. október 31.**

III. A BO-08/KT/00151-1/2019., BO-08/KT/6191-7/2017. és BO/16/14710-5/2016. számú határozatokkal módosított BO/16/1483-11/2016. számú egységes környezethasználati engedély egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozatom kizárólag a BO-08/KT/00151-1/2019., BO-08/KT/6191-7/2017. és BO/16/14710-5/2016. számú határozatokkal módosított BO/16/1483-11/2016. számú egységes környezethasználati engedéllyel együtt érvényes.

- IV. Jelen eljárás igazgatási szolgáltatási díja az egységes környezethasználati engedély nem jelentős változása tekintetében 15 000,- Ft, az új pontforrás engedélybe foglalt levegőtisztaság-védelmi engedélye 105 000,- Ft, mely a PREC-CAST Öntödei Kft.-t terheli, és általa 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 Megyei 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 PREC-CAST Öntödei Kft. (Sátoraljaújhely) a Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. szám alatti (1832/2, 1845, 1845/2 hrsz-ek) telephelyén végzett alumínium-cink öntészeti tevékenységre (öntvénygyártás, megmunkálás, összeszerelés) BO-08/KT/00151-1/2019., BO-08/KT/6191-7/2017. és BO/16/14710-5/2016. számú határozatokkal módosított BO/16/1483-11/2016. számú, 2031. december 31. napjáig érvényes egységes környezethasználati engedéllyel (a továbbiakban: engedély) rendelkezik.

A PREC-CAST Öntödei Kft. (3980 Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. KÜJ: 100187997) megbízásából eljáró ALTAN Kft. (3432 Emőd, Váci Mihály u. 20.) 2021. szeptember 14. napján EPAPIR-20210914-6334 számon kérelmet nyújtott be a PREC-CAST Öntödei Kft. Sátoraljaújhely, Ipar u. 2. szám alatti telephelyén (KTJ: 100425845) alumínium-cink öntészeti tevékenységére vonatkozó mód. BO/16/1483-11/2016. számú egységes környezethasználati engedély módosítására, valamint az egységes környezethasználati engedélybe foglalt levegőtisztaság-védelmi engedély módosítására – P34 STRIKO 3 kürtő – vonatkozóan.

Kérelme alapján 2021. szeptember 15-én felülvizsgálati eljárás indult.

A PREC-CAST Öntödei Kft. (Sátoraljaújhely) megbízásából eljáró ALTAN Kft. beadványában kérte egy új P34 jelű légszennyező pontforrás üzemeltetésére vonatkozó levegőtisztaság-védelmi engedély kiadását. Kérelméhez csatolta a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú melléklete szempontjai szerint összeállított engedélykérelmi dokumentációt, valamint a 2021. augusztus 8-án elvégzett emisszió mérési jegyzőkönyvet, a pontforrás hatásterületét meghatározó dokumentumot.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. 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.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (1) bekezdése alapján BO/32/08217-2/2021. számú irattal 2021. szeptember 22-én értesítettem az ügyfelet a teljes eljárásra való áttérésről.

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy annak kiegészítése szükséges az érdemi döntés meghozatala érdekében, ezért BO/32/8217-3/2021. számon hiánypótlási felhívást adtam ki. Az ügyfél a hiánypótlási felhívásomnak 2021. november 10-én eleget tett.

A beadvány kiegészítése szerint a kemence telepítésének célja nem a régebbi olvasztó kemence kiváltása, hanem az olvasztó kapacitás folyamatos biztosítása a termelés számára. A most telepített kemence lehetővé teszi a régebbi olvasztó kemencék tervszerű karbantartását, és ütemezett leállítását, mely idő alatt a STRIKO 3 kemence veszi át azok szerepét. A beadvány szerint a teljes üzem összesített levegőtisztaság-védelmi hatásterülete várhatóan nem változik.

A kérelmet és kiegészítését megvizsgálva megállapítottam, hogy az eljárás a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. melléklet 2. pontja alapján, a 10.3. pont figyelembe vételével 105 000,-Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, valamint a 3. melléklet 10.2. pontja alapján 15 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles.

Az ügyfél ezen eljárási költséget nem előlegezte meg kérelme benyújtásakor, illetve a díjat nem fizette be a hatóság részére, ezért BO/32/08217-9/2021. számon fizetési és hiánypótlási felhívást adtam ki. Felhívásomra a kérelmező díjfizetési kötelezettségének 2021. november 11-én eleget tett.

Az eljárás során a dokumentáció alapján a környezetvédelmi és természetvédelmi kérdéseken túl a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal vizsgálta az 5. melléklet I. táblázat 3. és 18. pontjában foglalt szakkérdést.

A dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezet, természetvédelmi hatáskörben:

A PREC-CAST Öntödei Kft. (Sátoraljaújhely) megbízásából eljáró ALTAN Kft. (3432 Emőd, Váci Mihály u. 20.) a benyújtott iratában az üzemben újonnan létesített P34 jelű STRIKO 3 kürtője megnevezésű, helyhez kötött légszennyező pontforrás üzemeltetése iránti engedélykérelmet terjesztett be a környezetvédelmi hatósághoz.

Az engedélyes a P34 jelű pontforrásról 2021. november 8-án az OKIR kapu rendszeren keresztül LAL változásjelentést küldött. Az új légszennyező pontforrás a T1 jelű, Alumínium és cinköntészet technológiához tartozik.

Az engedélyes az AIR ANALITIC SYSTEM Környezetvédelmi, Tanácsadó és Szolgáltató Kft. Laboratórium (2451 Ercsi, Jászai Mari utca 5.) NAH -1-1501/2019 számon akkreditált vizsgálólaboratóriummal 2021. augusztus 8-án elvégeztette a P34 jelű légszennyező források

emisszió mérését. Az emisszió mérésről készült vizsgálati jegyzőkönyvet (AAS-066/2021) az engedélyes az engedélykérelemhez csatolta. A mérési eredmények alapján a P34 jelű légszennyező pontforrás kibocsátása határérték alatti.

A dokumentációban bemutatott hatásterület modellezés szerint a P34 jelű pontforrás hatásterülete a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. pontjának c) feltétele alapján 160 m távolságban került kijelölésre. A számítás alapján meghatározott hatásterület nem érint lakott területeket.

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartalmát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása, használatba vétele esetén a levegővédelmi követelményeket levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.

A tevékenység a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján engedély-köteles.

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (2) bekezdés a) pontjában foglaltak alapján: a környezetvédelmi hatóság a levegőtisztaság-védelmi előírásokat az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás hatálya alá tartozó légszennyező forrás esetén az engedélyezési eljárásában állapítja meg.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20. § (3) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó – külön jogszabályokban meghatározott – engedélyeket az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni. Jelen engedélybe a tevékenység végzéséhez szükséges levegőtisztaság-védelmi engedélyt belefoglaltam.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (3) bekezdése értelmében az egységes környezethasználati engedélyben foglalt engedélyek időbeli hatályát az azokra vonatkozó külön jogszabályi előírások szerint kell megállapítani. Fentiek figyelembevételével az egységes környezethasználati engedélybe foglalt levegőtisztaság-védelmi engedély vonatkozásában érvényességi időt állapítottam meg.

A levegőtisztaság-védelmi engedély érvényességi idejét a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 26. § (8) bekezdése figyelembevételével határoztam meg.

Tájékoztatom az engedélyest arról, hogy az engedély érvényességi határidejének lejártá előtt a 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet 5. melléklet tartalmi követelményei szerint új levegőtisztaság-védelmi engedély kérelmet kell benyújtani.

Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) bekezdése alapján a rendelkező részben szereplő telephelyen üzemelő légszennyező források légszennyező anyag kibocsátásáról évente a tárgyévet követő március hó 31-ig az OKIR kapu rendszeren keresztül levegőtisztaság-védelmi jelentést kell tenni.

A légszennyező források kibocsátási határértékét a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 5. § a) pontja, a 6. melléklet 2.1.1. pontja és a 2.3.1. pontja alapján állapítottam meg.

A mérésre és adatszolgáltatásra vonatkozó követelmények meghatározásakor a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (3) bek., valamint 14. melléklet és a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) és (4) bekezdése alapján jártam el.

Hulladékgazdálkodási szempontból:

A benyújtott dokumentáció szerint a keletkező hulladékokat jellegük és típusuk szerint elkülönítetten gyűjtik. A Kft. a tevékenysége során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtését üzemi gyűjtőhelyen gyűjti, melynek üzemeltetési szabályzata BO-08/KT11235-3/2017. számon került jóváhagyásra.

A hulladékok továbbkezelésre történő átadása az üzemi gyűjtőhelyről történik meg az átvételükre feljogosított szervezetek számára.

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.

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

Közegészségügyi hatáskörben:

Az engedélyes egy darab új olvasztó kemencét telepített, melyhez új -14,2 m magas (P34) - pontforrás is létesült. Az olvasztáskor keletkező füstgáz természetes huzattal jut a szabadba. A dokumentációban bemutatott mérési eredmények és az abból számítással meghatározott talaj közeli levegőterhelés nagyságrendekkel elmarad az érvényes rendeletben meghatározott határértékektől. A dokumentáció szerint az emisszió mérésekből számítással határozták a legnagyobb hatásterületet, amelynek c) feltétel szerint mértéke 160 méterre adódott. A hatásterületen védendő ingatlan nem található. Az engedélyben foglalt tevékenység tárgyi, közegészségügyi és egyéb feltételei változatlanok, más közölt adatban nincs változás.

A határozatot a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (10) bekezdése és egyéb rendelkezései alapján, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (IV. 1.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés és a 13. § (2) bekezdésében, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, valamint a 8/A. § (1) bekezdésben 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 3. számú melléklet 2. számú pontja figyelembevételével a 10.2. és 10.3. pont alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 128. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

Jelen határozat II. pontjában rendelkeztem továbbá arról, hogy a tevékenységre kiadott, BO-08/KT/00151-1/2019., BO-08/KT/6191-7/2017. és BO/16/14710-5/2016. számú határozatokkal módosított BO/16/1483-11/2016. számú egységes környezethasználati engedély, alaphatározat kizárólag jelen határozattal együtt érvényes.

Jelen határozatot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (4) bek. szerint eljárva közlöm a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal, valamint a korábbi engedélyezési eljárásban részt vett szervekkel tudomásulvétel céljából.

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.

Miskolc, 2021. november 11.

dr. Alakszai Zoltán

kormány megbízott

nevében és megbízásából:



Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. ALTAN Kft. (CK: 11444026)
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (KÉR)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
(e-mail: nepegeszsegugy@borsod.gov.hu)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (hiv. sz.: BO/51/01546-2/2021.)
(e-mail: hulladekgazdalkodas@borsod.gov.hu)
- 5-6. Iratokhoz