

Békés Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Gyula,
Megyeház u. 5-7.
5700

Tárgy: RTO III. oldószerégető berendezéshez kapcsolódó légszennyező pontforrások (P39) IPPC módosításba foglalt létesítési engedély kérelem

Tisztelt Hatóság!

A Mondi Békéscsaba Kft. 5600 Békéscsaba, Tevan Andor u. 2 szám alatti telephelyén a meglévő „Rotációs nyomtatás” (1.) technológiához kapcsolódóan 1 db új regeneratív termikus utóégető berendezést (RTO III.) kíván telepíteni, melyhez az új P39 jelű légszennyező pontforrás fog kapcsolódni. A telephelyen, a meglévő üzemépületek által határolt belső udvarrészen, a meglévő RTO I. berendezés leszerelésre kerül és helyette egy új utóégető berendezés (RTO III.) került létesítésre.

A RTO I. berendezés üzemidejét tekintve elérte azt a szintet, hogy annak felújítási és karbantartási költségeit is figyelembe a társaság új berendezés telepítése mellett hozott döntést. A nyomtatási kapacitás hosszútávon történő növelési tervek megalapozása érdekében is elengedhetetlen az oldószer-kezelési kapacitás korszerűsítése és növelése. Ezen korszerűsítést a társaság – a régi RTO I. leszerelése, a meglévő RTO II. fenntartása mellett – egy új, 60 000 m³/h kapacitású regeneratív utóégető berendezés (RTO III.) telepítésével kívánja megvalósítani. Az RTO III. oldószerégető telepítési beruházást a társaság 2025. év folyamán meg kívánja valósítani. Az új RTO III. berendezés tisztítási és elszívási teljesítménye nagyobb lesz (60 000 m³/h) a meglévő RTO I. (30 000 m³/h) berendezésnél, így a társaság nyomógép-beruházási fejlesztetőségi potenciálja jelentősen megnő.

A fenti tervezett beruházásnak köszönhetően az alábbi légszennyező pontforrások jönnek létre:

- **P39** RTO III. regeneratív utóégető berendezés kürtője.
- a régi RTO I. berendezéshez kapcsolódó **P19 pontforrás megszűnik.**

Az új létesítendő berendezéshez kapcsolódó légszennyező pontforrásra vonatkozóan, társaságunk elkészítette a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet előírásai szerinti létesítési engedélykérelmet, melyet jelen levelünkhöz az **1. mellékletben** csatolunk. A mellékelt engedélykérelem alapján kérjük, hogy a telepítendő berendezéshez kapcsolódó helyhez kötött légszennyező pontforrás (P39) létesítési engedélyét kiadni szíveskedjenek.

A létesítési engedély birtokában és annak előírásai alapján telepített berendezések üzembe helyezését követően 6 hónap próbaüzemet kívánunk tartani, melynek kezdeti időpontjáról a hatóságot írásban értesíteni kívánjuk.

A próbaüzem alatt a létesített és módosításra került légszennyező pontforrás légszennyező anyag kibocsátását akkreditált mérőszervezettel kívánjuk megmérni.

A jelenleg érvényben lévő **BE/38/00716-22/2023. ügyiratszámokon kiadott egységes környezethasználati engedély vonatkozó fejezetit kérjük módosítani** a létesíteni tervezett RTO III. regeneratív termikus oldószerégető kapcsán.

1. A BE/38/00716-22/2023. ügyiratszámú határozat II. fejezet 6.2.6. „Oldószer-utánégetés” pontja alábbiak szerint módosul:

A telephelyen két utóégető berendezés üzemel: RTO-1220 (II.) és RTO-1260 (III.) típusú. A berendezések egymással szinkronban működnek. A berendezések közötti szennyezett levegő elosztását egy intelligens, számítógép-vezérelt úgynevezett kollektor-berendezés szabályozza. A később telepített RTO III. berendezés vezérlését integrálták a meglévő számítógépes vezérlőrendszerhez. A kollektor feladata annak irányítása, hogy melyik utóégető berendezésbe mennyi szennyezett levegő jusson. Az RTO II. berendezés tisztítási és elszívási teljesítménye 50 000 m³/h, míg az RTO III. berendezésé 60 000 m³/h.

A vészhelyzeti energiaellátás folytonosságának biztosítása érdekében az RTO II. és RTO III. oldószerégető berendezés égőfejei is olyan kivitelűek, hogy azok földgáz és fűtőolaj tüzelőanyaggal történő üzemelésre is képesek.

2. A BE/38/00716-22/2023. ügyiratszámú határozat rendelkező rész III. fejezetében, a bejelentés köteles pontforrások kibocsátási határértékeit tartalmazó táblázat 1. számú (Rotációs nyomtatás) technológiára vonatkozó részeit az új „P39 – RTO III. regeneratív utóégető berendezés kürtője” megnevezéssel, a vonatkozó szennyező anyagaival (Kén-oxidok, Szén-monoxid, Nitrogén-oxidok, Szilárd anyag, VOC, TVOC, VOC diffúz) és kibocsátási határértékeivel kiegészíteni szükséges.

A RTO III. berendezés építésügyi engedélyezési hatósági eljárását a vonatkozó jogszabályok alapján, Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal Közlekedési, Műszaki Engedélyezési, Mérésügyi és Fogyasztóvédelmi Főosztály, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Osztálya folytatja le. Az építési engedélyezési eljárás jelenleg folyamatban van.

Bármilyen további kérdés esetén, kollégáink készséggel állnak rendelkezésükre.

Békéscsaba, 2025. február 28.

Üdvözlettel:



Skaliczki Dóra
Head of Management Systems
MONDI Békéscsaba Kft.



Kővágó Zsolt
témavezető
környezetvédelmi szakmérnök

Mondi Békéscsaba Kft.

p.¹h.

Mellékletek:

- **1. melléklet:** P39 légszennyező pontforrás létesítési engedélykérelem