



Azonosító:EPAPIR-20250904-4534

Küldő

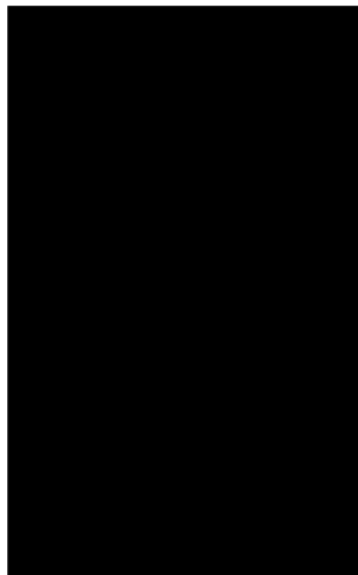
Viselt név:

Születési név:

Anyja neve:

Születési hely:

Születési idő:



Dátum:

2025.09.04

Hivatkozási szám:

HB/17-IKV/01365-4/2025

Azonosító:

EPAPIR-20250904-4534

**Témacsoport
azonosító:**

KORM_HIV_UGY

Témacsoport neve:

Kormányhivatali
ügyek

Ügytípus azonosító:

334

Ügytípus neve:

Környezet- és
természetvédelmi
feladatok

Címzett

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
4024, Debrecen
Piac utca 54

Tárgy:

Hiánypótlás

Tisztelt Hatóság!

A BMW Manufacturing Hungary Kft. (4002 Debrecen, BMW körút 1.) Debrecen 0260/1 hrsz. alatti ingatlanon lévő közútigépjármű-gyár festőüzemre vonatkozó egységes környezethasználati engedély módosítására vonatkozó eljárás során az alábbi hiánypótlásra szólította fel a Kft-t:

1.Indokolja, hogy a P29 azonosítójú légszennyező forrást miért nem tudja pontforrásként megvalósítani, az átalakításnak milyen műszaki akadályai vannak, továbbá tegyen javaslatot a D29 azonosítójú légszennyező forráson kibocsátásra kerülő szilárd anyag és szerves anyagok koncentrációjának nyomon követésére.

2. Pótolja a „rendkívüli események” munkarészt.

A 2. pontban foglalt "rendkívüli események" munkarész korábbi levelünkben (2025. 08. 15-én kelt) pótlásra került a T Hatóság felé.

Az 1. pontban foglalt hiánypótlási felhívás tekintetében 2025. 08. 15-én kelt levelünkben a teljesítési határidő meghosszabbítását kértük. A hiánypótlásban foglaltak megvizsgálásra kerültek és a mérnökeink, valamint az akkreditált mérőszervezet bevonásával az épületen belül, sikerült olyan biztonságos pontot találnunk a kivezető kürtőn, ahol szabványos mintavételi pont kialakítása megvalósulhat. Ennek megfelelően a P29 azonosítójú légszennyező forrást helyhez kötött légszennyező pontforrásként kívánjuk működtetni, amelyen meg tud valósulni az emisszió mérés.

Kérjük a hiánypótlásunk szíves elfogadását és a korábban benyújtott egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló kérelmünk szíves elbírálását.

Tisztelettel:



Környezetvédelmi megbízottak

Mellékletek száma: 0