

**ENVIRA**

Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

3530 Miskolc, Mélyvölgy u. 3.

Tel: /46/-411-867 e-mail: envira@t-online.hu

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

**Tárgy: Az MVM MIFŰ Miskolci Fűtőerőmű Kft. avasi PTVM50 kazán
folyamatos emisszió mérőrendszere elkészültének bejelentése**

Az MVM MIFŰ Miskolci Fűtőerőmű Kft. (3531 Miskolc, Tatár u. 29/a.) Tatár utcai Fűtőműve (KTJ: 101811638, KTJ_{létesítmény}: 101678983) az általunk 2020. évben elvégzett teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációja elfogadása után a BO/32/02802-14/2020. számú határozattal kapott egységes környezethasználati engedélyt a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályától. A dokumentációban akkor jeleztük, hogy a kazánpark korábban (a belvárosi PTVM50 kazánon) megkezdett felújítását tovább kívánják folytatni. Így az avasi PTVM50 kazánon is elvégezték az égőcserét és beépítették a folyamatos emisszió mérőrendszert. Az elvégzett munkákról a csatolt „**Az MVM MIFŰ Fűtőerőmű Kft. Tatár utcai Fűtőerőmű avasi PTVM50 típusú kazánja rekonstrukciós munkáinak befejezése, a BO/32/02802-14/2020. számú egységes környezethasználati engedély nem jelentős módosítása**” című dokumentációban számolunk be.

A csatolt dokumentációban bemutatottakat megvalósították, a műszaki fejlesztéseket lezárták, a rekonstrukciós munkákat átvették. A létesítmény P1 jelű pontforrásán a belvárosi és az avasi PTVM50 típusú kazánok kibocsátásai kerülnek a légterbe. A 2020. évi környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban írtuk „...a rendszert ... úgy építik ki, hogy szoftveresen összeadva a kibocsátásokat, a P1 pontforrás összesített kibocsátásai is rögzíthetők legyenek. Ezzel a meglévő rendszer fölöslegessé válik, azt leszerelik.” A beépített ENVISOFT 3.37 verziószámú környezetvédelmi adatgyűjtő program képes a PTVM50 kazánok (belvárosi és avasi) kibocsátásainak egyedi mérésére és rögzítésére, valamint azok összegzésére, ezáltal a kazánok P1 pontforrása kibocsátásainak meghatározására.

A csatolt dokumentációban leírtakat több szempontból mérlegelve arra a következtetésre jutottunk, hogy az avasi PTVM50 kazánon bemutatott változtatások (gázégőcsere és az ezzel kapcsolatos átalakítások, folyamatos emisszió mérés megteremtése, stb.) a 314/2005. (XII. 25.) Korm. r. 2. § (3) bekezdés szerinti megközelítésben **nem minősültek jelentős változásnak**: nem valósulnak meg azok a kritériumok, melyek a (3) bekezdés d) pontja szerint a jelentős változás feltételei.

Mivel környezeti kockázat nincs, többlet légtéri terhelés az égőcsere kapcsán nem lép fel, sőt a kibocsátások a korszerűbb égők miatt csökkennek.



Ezért megbízónk az MVM MIFŰ Miskolci Fűtőerőmű Kft. nevében **kérjük, a P1 pontforrásra beépített folyamatos emisszió mérő kiszerezésének tudomásul vételét. Az MVM MIFŰ Kft. Tatár utcai Fűtőműve P1 pontforrása kibocsátásait – a 2023-24. évi fűtési idénytől kezdődően – a belvárosi és az avasi PTVM50 kazánok egyedi kibocsátásainak szoftveres összesítésével jelenti.**

Miskolc, 2023. június 19.

Dienes Endre
üv. igazgató

ENVIRA 96 KFT
3530 Miskolc, Mélyvölgy u. 3.
①

*Melléklet: 1 db dokumentáció
meghatalmazás ügyintézésre
eljárási díj megfizetéséről szóló bizonylat*