

kiadvány: 2018. okt. 31. (szombat)  
Bevételei



PEST MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL  
ÉRDI JÁRÁSI HIVATALA

**KÖZLEMÉNY**  
közmeghallgatásról

**Az ügy tárgya:** A Readymix Hungária Kft. (1095 Budapest, Hajóállomás u. 1.; Cg.: 01-09-062494; KÜJ: 100187089; a továbbiakban: Környezethasználó) jogosultságában álló „Kiskunlacháza XIX. - homok, kavics” védnevű bányatelek megosztása nyomán a bányatelek nyugati részén létrejövő bányatelek területén tervezett tevékenységekre vonatkozó környezeti hatásvizsgálati eljárás, a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] 1. § (3) bekezdés a) pontja és 1. mellékletének 10. a) pontja alapján.

**Az ügy iktató száma:** PE-06/KTF/24245/2018.

**Az eljárás megindításának napja:** 2018. augusztus 10.

**Az ügyintézési határidő:** 105 nap

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdés a) pontja alapján az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama az ügyintézési határidőbe nem számít be.

**Az ügyintéző neve és elérhetősége:** Marlyin Kádár Enéh {Tel: (06-1) 478 4558}

A Pest Megyei Kormányhivatal Erdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (a továbbiakban: Járási Hivatal) tárgyi ügyben a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 9. § alapján közmeghallgatást tartott 2018. október 9. 13.00. órai kezdettel Kiskunlacháza Polgármesteri Hivatal Tanácssteremben (Kiskunlacháza, Kossuth tér 1.).

A Járási Hivatal a fentiek szerinti közmeghallgatáson készült hangfelvételt elektronikusan közzéteszi, valamint közzétételre megküldi az eljárásban résztvevő Kiskunlacháza Nagyközség, valamint Áporka és Délegyháza Községek Jegyzőinek.

**Az elektronikus úton közzétett hangfelvétel elérési helye:**

**<http://www.kormanyhivatal.hu/hu/pest/hirdetmenyek/pest-megyei-kormanyhivatal-erdi-jarasi-hivatal-kornyezetvedelmi-es-termeszetvedelmi-foosztaly-pe-ktf-24245-24-2018>**