

K Ö Z L E M É N Y

A Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.; Telefon:42/598-930; e-mail:felsotiszavideki@zoldhatosag.hu) a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 29. § (6) bekezdése és a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (4) bekezdése alapján ezen hirdetés útján értesíti a nyilvánosságot, hogy a felügyelőségen kérelemre **Előzetes vizsgálati eljárás** indult a Fábiánháza 0288/1 hrsz.-ú ingatlanon tervezett homokbánya megvalósítása tárgyában.

Iktatási szám: 3533/2011

Az eljárás megindításának napja: 2011. február 14.

A közlemény közzétételének időpontja: 2011. február 22.

A tervezett tevékenység rövid ismertetése, a beruházás által érintett terület:

Az Inter-Agrárium Kft. (4355 Nagyecséd, Rózsás u. 32/b.) a Fábiánháza 0288/1 hrsz.-ú ingatlanon homokbánya létesítését, üzemeltetését tervezi.

A két részterületből (ÉK-i és DNY-i) álló bányatelek Fábiánháza és Mérk községek között, Fábiánháza belterületétől 800 m-re D-re, a Fábiánházát Mérkkel összekötő 4918. sz. úttól 270 m-re található.

A bányatelek kiterjedése 14,77 ha, a bánya alaplapja: 120,50 mBf, fedőlapja: 128,89 mBf; 411.250. m³ kitermelhető (ipari) homok haszonanyaggal rendelkezik. A tervezett maximális termelési kapacitás 41.000. m³/év, a szállítási kapacitás 41 forduló/nap (82 járműszerelvény/nap maximális forgalom) lesz.

Az ásványvagyon kitermelésének technológiája szintosztásos külszíni fejtés, amelyet kotró-rakodógéppel, valamint tehergépjárművekkel terveznek végezni. Az anyagot a jövesztést követően ásványlökésítés nélkül szállítják el a bányából.

A bányavállalkozó bányászati- és szállítási tevékenységet kizárólag nappal fog végezni.

A bányatelek gépjárművel történő megközelítését, illetve a termelvény elszállítását *az alábbi útvonalon tervezik:*

- a szállítás a bányatelektől a 4918. sz. ök. útig földutakon történik, majd a 4918. sz. ök. úton Mérk felé irányul; a 4922. sz. ök. útra letérve Előtelken és Nagyecséden át Bereki-tanyáig szállítják a termelvényt.

A kitermelt haszonanyagot feltöltésekhez töltőanyagként, továbbá a bánya közelében tervezett útépitésekhez földműanyagként kívánják hasznosítani.

A bányanyitást és kitermelést a tervek szerint 2011-ben kezdik meg, és várhatóan 2020-ban, 2021-ben fejezik be.

A bányatelekre a bányaművelés befejezését követően a tájrendezés keretében erdő telepítését tervezik.

A közvetlen hatásterület vélelmezett határai: A tevékenység hatásterülete a levegőre ható tényezők szempontjából a művelésre tervezett terület, valamint annak határától kifelé a művelésre tervezett területtől 10 m-ig tartó terület, a tervezett bányatelek határtól kifelé általában legfeljebb 5 m-ig tartó terület.

Érintett település (hatásterület szempontjából): Fábiánháza település

A közlemény a Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség honlapján (ftvktvf.zoldhatosag.hu), valamint a felügyelőség Nyíregyháza, Kölcsey F. 12-14. sz. alatti székházának hirdetőtábláján 2011.02.22-től 2011.03.16-ig **megtekinthető**.

Az ügyvel kapcsolatos dokumentáció a Felső-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségen ügyfélfogadási időben (hétfő, péntek 8⁰⁰-12⁰⁰, szerda 8⁰⁰ -12⁰⁰ 13⁰⁰ -16⁰⁰), valamint az érintett település (Fábiánháza) önkormányzatának polgármesteri hivatalában **megtekinthető**.

A telepítés helyével kapcsolatos kizáró okokra, a környezeti hatásvizsgálat szükségességére, illetve amennyiben szükséges, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározására vonatkozóan **ezen közlemény megjelenését követő 21 napon belül közvetlenül a Felügyelőséghez észrevételt lehet tenni.**

A felügyelőség döntése a 314/2005. (XII. 25.) Korm.rendelet 5. § (2) bekezdése alapján az alábbiakra vonatkozhat:

- felmerült-e kizáró ok a kérelemben foglalt tevékenységre vonatkozóan;
- környezeti hatásvizsgálatot kell-e készíteni, vagy sem;
- amennyiben szükséges, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeinek meghatározása.