



HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Heves Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi Osztályán (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) indult,
a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló
314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Khvr.) hatálya alá tartozó
előzetes vizsgálati eljárásról

Ügy száma: HE/KVO/00820/2024.

Kérelmező: Kiss Csaba Balázs (3271 Visonta, Erőmű u. 11.)

Engedélyes: GENERAL FUTURE HOLDING Zrt. (2161 Csomád, Kossuth Lajos út 79.)

Ügy tárgya: a 3023 Petőfibánya, Hatvani utca 9. szám alatti ingatlanon a GENERAL FUTURE HOLDING Zrt. nem veszélyes hulladékgyűjtő-és hasznosító telephely kapacitás-bővítésére vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás

A tevékenységgel érintett település: Petőfibánya

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlan(ok) helyrajzi számai: 365/41 hrsz.

A tervezett tevékenység rövid ismertetése:

Engedélyes a 3023 Petőfibánya, Hatvani utca 9. szám alatti ingatlanon nem veszélyes hulladékgyűjtő és -hasznosító telephelyet üzemeltet a HE/HGO/00007-6/2024. számon kiadott engedélye alapján, mely 2029. január 23-ig érvényes. Az engedély évi 2400 tonna hulladék hasznosítását és gyűjtését teszi lehetővé. Az Engedélyes nagyobb mennyiségre kívánja növelni a feldolgozható hulladékmennyiséget (napi 50 tonnára, azaz évi 15.500 tonnára – 310 munkanappal, hétfőtől szombatig tartó munkavégzéssel számolva), illetve bővíteni szeretné a feldolgozható hulladékok körét is.

A telephelyen az eddig engedélyezett elektronikai hulladékokat ki szeretné bővíteni fémtartalmú hulladékokkal, melyek minden esetben „kevert” hulladékok lesznek, a főtömeget adó hulladék hulladékkódja alá besorolva. A „kevert” hulladék jelen esetben nem, vagy részben előkezelt hulladékokat jelent, mely több hulladékfajtát is tartalmaz.

A telephelyen gyűjteni és hasznosítani kívánt hulladékmennyiségek:

HAK kód	megnevezés	mennyiség (tonna/év)
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezelésből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	15.500
12 01 02	vasfém részek és por	15.500

12 01 03	nemvas fém reszelék és esztergaforgács	15.500
12 01 04	nemvas fém részek és por	15.500
12 01 13	hegesztési hulladék	15.000
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	15.500
15 01 04	fém csomagolási hulladék	15.000
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	15.500
16 01 17	vasfémek	15.500
16 01 18	nemvas fémek	15.500
16 01 19	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ide értve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08) műanyagok	15.500
16 01 22	A közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselejtezett járművek (ide értve a terepjáró járműveket is), azok bontásból, valamint a járművek karbantartásából származó (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08), közelebről nem meghatározott alkatrésze	
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	15.500
16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	15.500
16 08	kimerült katalizátorok	
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	15.500
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	15.500
17 02	fa, üveg és műanyag	
17 02 03	műanyag	15.500
17 04	fémek (beleértve azok ötvözeteit is)	

17 04 01	vörösréz, bronz, sárgaréz	15.500
17 04 02	alumínium	15.500
17 04 03	ólom	15.500
17 04 04	cink	15.500
17 04 05	vas és acél	15.500
17 04 06	ón	15.500
17 04 07	fémkeverék	15.500
17 04 11	kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	15.500
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 02	fém vas	15.500
19 12 03	nemvas fémek	15.500
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	15.500
20 01 39	műanyagok	15.500
20 01 40	fémek	15.500
Összesen (keretösszeg)		15.500

A hulladékok fő tömegét hulladékátvevő telephelyektől felvásárolt hulladék fogja adni, lakossági hulladékfelvásárlás nem tervezett.

Engedélyes egy 400 m²-es csarnokot bérel a hozzá tartozó udvarral. (1700 m²). A telephely ÉNy-i oldalán helyezkedik el a hulladék-feldolgozó épület, ahol a bejövő hulladékok gyűjtése, hasznosítása, illetve a termékek átmeneti tárolása folyik majd. A beszállított hulladékok beltéren, a csarnokban lesznek tárolva big-bag zsákokban, fallal elhatárolva HAK kódok alapján.

A külső területeken két-két darab 18 m²-es raktárkonténer, és irodakonténer található, ezek mellett pedig két darab 33 m²-es multiliftes konténer is helyet kapott, melyek a hasznosított hulladékok tárolására szolgálnak.

A beszállítás a telephelyre tehergépjárművekkel történik. Teljes kapacitás mellett napi 2*2 kamion (nyerges szerelvény) várható, ebből 2 db beszállítja a nyersanyagokat (hulladékokat), 2 db (esetleg 3) kiszállítja az előállított alapanyagokat.

A beérkező elektronikai hulladékok a beérkezést követően zárt csarnokban kerülnek tárolásra a feldolgozásig. A hulladékok telephelyi mozgatására egy JCB diesel TLT 35D -TCR teleszkópos rakodó és Linde típusú elektromos targonca áll rendelkezésre.

A tevékenység során veszélyes hulladékok keletkezésével nem kell számolni.

A műszaki létesítmények várható élettartama legalább 25-30 év.

Az eljárás megindításának napja: 2024. március 12.

A teljes eljárás ügyintézési határideje a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (2) bekezdése alapján az eljárás megindítását követő **45. nap**.

Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. tv. (a továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdése szerint az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének és az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Ügyintéző neve: Forgony Evelin

Elérhetősége (e-mail): forgony.evelin@heves.gov.hu

Az előzetes vizsgálati eljárás megindításának ténye:

A dokumentációban bemutatott bővített kapacitású hulladékgyűjtési tevékenység a Khvr. 3. számú melléklet **107.** [*Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep a) 10 t/nap kapacitástól*], **108.** [*Fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telep (beleértve az autóroncstelepeket) a) 5 t/nap kapacitástól*], valamint **132.** [*A 3. számú melléklet 1–128. pontjában feltüntetett mennyiségi küszöbérték alatti tevékenység bővítése, ha az a bővítés következtében eléri vagy meghaladja a küszöbértéket, kivéve, ha a bővítés az 1. számú melléklet B. és C. oszlopa szerint meghatározott tevékenység vagy létesítmény megvalósítása*] pontjába sorolható, így a Környezetvédelmi Hatóság előzetes vizsgálati eljárásban hozott döntésétől függően, környezeti hatásvizsgálat köteles.

Kérelmező elektronikus úton benyújtott kérelmében előzetes vizsgálati eljárás lefolytatását kezdeményezte. Kérelme alapján 2024. március 12. napján eljárás indult a Környezetvédelmi Hatóság előtt.

Az eljárás során történő tájékoztatás, lehetőségek az észrevételek megtételére:

A Környezetvédelmi Hatóság a Khvr. 3. § (3)-(4) bekezdései szerint tájékoztatja a nyilvánosságot az eljárás megindulásáról. A közleményt a hatóság a honlapján teszi közzé. Közhírré tétel céljából megküldi a közlemény közzétételével egyidejűleg a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjének a közleményt, a kérelem és mellékleteinek elektronikus elérhetőségét. A jegyző gondoskodik a közlemény haladéktalanul, de legkésőbb 5 napon belül közterületen és a helyben szokásos módon történő közhírré tételéről.

Az eljárással kapcsolatosan benyújtott kérelmi dokumentáció és mellékletei a Heves Vármegyei Kormányhivatal internetes oldalán, **HE/KVO/00820/2024.** számon elérhetők a <https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/heves/megye/szervezet/kornyeztvedelmi-termesztvedelmi-es-hulladekgazdalkodasi> linkre kattintva, **az Egyéb információk** alatt, a keltezés dátumától számított 30 napig.

A dokumentációval kapcsolatban írásbeli észrevételeket a Környezetvédelmi Hatósághoz vagy az illetékes települési önkormányzat jegyzőjéhez lehet benyújtani a közzététel időtartama alatt.

A Heves Vármegyei Kormányhivatal az eljárást lezáró határozatában az alábbi döntéseket hozhatja:

1. Megállapítja az előzetes vizsgálat eredményének és a Khvr. 5. számú mellékletének figyelembevételével, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából származhatnak-e jelentős környezeti hatások.
 - Jelentős környezeti hatások feltételezése esetén dönt a környezeti hatásvizsgálat szükségességéről, illetve a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeiről.
 - Ha nem feltételezhető jelentős környezeti hatás, tájékoztatást ad arról, hogy a tevékenység mely egyéb engedélyek birtokában kezdhető meg;
2. Ha az előzetes vizsgálati dokumentáció változatokat tartalmazott, megjelöli azon változato(ka)t, melyek létesítését megfelelő körülmények között lehetségesnek tartja;
3. Amennyiben az előzetes vizsgálat során a tevékenység engedélyezését kizáró ok merült fel,
 - ennek tényét rögzíti és megállapítja, hogy az adott tevékenység kérelem szerinti megvalósítására engedély nem adható,
 - ha a tervezett tevékenység a településrendezési eszközökkel nincs összhangban, azonban az összhang legkésőbb a tervezett tevékenységhez szükséges létesítési, építési engedély iránti kérelem benyújtásáig megteremthető, ezt a lehetőséget rögzíti, és előírja, hogy a kizáró okot a létesítési, építési engedély kiadására jogosult hatóság döntéséig meg kell szüntetni;
4. Ha valamely Natura 2000 területre jelentős környezeti hatás várható, a környezeti hatástanulmány tartalmi követelményeit az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló jogszabályban a hatásbecslési dokumentáció tartalmát meghatározó előírások figyelembevételével írja elő.

A közlemény közzétételének időpontja: 2024. március 19.

A kiadmányozási jog a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló MvM utasítás Mellékletének, valamint a kormányhivatal kiadmányozási és helyettesítési rendjéről szóló utasítás rendelkezésein alapul.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint

Ignác Balázs, a Heves Vármegyei Kormányhivatalt vezető főispán nevében és megbízásából:

dr. Koncz Judit
osztályvezető