



PEST MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE-06/KTF/22607-25/2022.

Ügyintéző: Juk Tímea

Szabóné dr. Mihályfi Mónika

Németh Orsolya

Gubás Noémi

Vlasics Gergő

Márhoffer Tamás

Varga Szilvia

Némethné Fikó Krisztina

Telefon: (06-1) 478 4400

Tárgy: Lasselsberger Hungária Kft. által a Taksony V.-kavics" védnevű bányatelken, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon tervezett nem veszélyes hulladékok előkezelésére és hasznosítására vonatkozó előzetes vizsgálati eljárás

H A T Á R O Z A T

A **Lasselsberger Hungária Termelő és Kereskedelmi Kft.** (1239 Budapest, Grassalkovich út 255.; cégjegyzékszám: 01-09-697623; KÜJ: 100171066; a továbbiakban: Kérelmező) megbízásából eljáró Hatás-Kör 2000 Bt. (3528 Miskolc, Lajos Árpád u. 19., a továbbiakban: Megbízott) által benyújtott előzetes vizsgálati eljárásra vonatkozó kérelem és dokumentáció (a továbbiakban: Dokumentáció), valamint a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] szerint lefolytatott előzetes vizsgálati eljárás alapján

megállapítom, hogy

Taksony külterületén, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon tervezett nem veszélyes hulladékok előkezelésére és hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási tevékenységnek

**jelentős környezeti hatása nincs,
környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges.**

Kérelmezőnek a hulladékgazdálkodási engedély megszerzéséig PE-06/KTF/04838-7/2020. számon kiadott környezetvédelmi engedély (a továbbiakban: Engedély) módosítása szükséges.

A tevékenység véglegessé vált hulladékgazdálkodási engedély birtokában kezdhető meg.

I.
A TEVÉKENYSÉGET JELLEMZŐ ADATOK

1. A tevékenység helye:

Taksony külterületén, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon.

Létesítmény KTJ száma: 103007396

A tárgyi beruházással érintett terület sarokponti koordináták:

Töréspont	X (mBf)	Y (mBf)
1.	651 721	217 651
2.	651 650	217 665
3.	651 667	217 754
4.	651 740	217 753

2. A tervezett létesítmény, tevékenység rövid ismertetése:

A Kérelmező Taksony külterületén, „Taksony V.-kavics” védnevű bányatelken, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon tervezett nem veszélyes inert hulladékok előkezelését és hasznosítását kívánja végezni, 300.000 tonna/év mennyiségben.

A Kérelmező tárgyi területen bányászati tevékenységre vonatkozóan Engedéllyel rendelkezik.

A Kérelmező az előkezelés után keletkezett és hulladékstátuszából kivont építési-bontási anyagot a bányatelken található bányató feltöltésére kívánja felhasználni. A Kérelmező munkarendje heti öt nap, így az átlagos éves munkanapok száma 250 nap. Évi 250 munkanappal számolva ez napi 1.200 tonna nem veszélyes hulladék előkezelését és hasznosítását jelenti.

1./ A telephelyen gyűjteni, előkezelni és hasznosítani kívánt nem veszélyes hulladékok:

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
01 03 06	meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től	
01 04 08	kőtörmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től	
01 04 09	hulladékhomok és hulladékagyag	
10 13 14	hulladék beton és betonkészítési iszap	
17 01 01	beton	
17 01 02	tégla	
17 01 03	cserép és kerámia	
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-től	
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól	
17 05 06	kotrás meddő, amely különbözik a 17 05 05-től	
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	
19 12 09	ásványi anyagok (pl. homok, kövek)	
20 02 02	talaj és kövek	

Azonosító kód	Hulladéktípus megnevezése	Mennyiség (tonna/év)
	Összesen legfeljebb:	300 000

II. SZAKHATÓSÁGI ÁLLÁSFOGLALÁS

A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Budapesti Bányafelügyeleti Osztályának (a továbbiakban: Bányafelügyeleti Osztály) SZTFH-BANYASZ/5438-4/2022. számú szakhatósági állásfoglalásában tárgyi tevékenység végzéséhez az alábbi előírással járult hozzá:

„(...) a tárgyi környezetvédelmi előzetes vizsgálat jóváhagyásához **hozzájárul**, az alábbi feltétellel:

- A tervezett hulladékgazdálkodási területet ki kell vonni a „Taksony V. – kavics” védnevelt bányatelek bányászati területéből.”

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: FKI-KHO) 35100/7330-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a tervezett létesítéshez az alábbi előírásokkal járult hozzá:

„(...) **vízügyi és vízvédelmi szempontok alapján az alábbi kikötésekkel hozzájárulok:**

1. A hulladékgazdálkodási tevékenység nem járhat az érintett környezeti elemek (talaj, felszíni és felszín alatti vizek) veszélyeztetésével, illetve károsításával. Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezésért és annak ártalommentes megszüntetéséért az ingatlan tulajdonosát és használóját egyetemleges felelősség terheli.
2. A földtani közeg és a felszín alatti vizek minősége nem veszélyeztethető. A tevékenység végzése során be kell tartani a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszín alatti víz, illetve a földtani közeg ne szennyeződjön.
3. A tervezett tevékenység nem okozhatja a térség talajvízviszonyainak káros megváltozását.
4. A tevékenységet a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a talaj, valamint a felszín alatti víz ne szennyeződjön, a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában a tevékenység ne okozzon a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőségromlást.
5. A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § értelmében érdekében a tevékenység csak
 - környezetvédelmi megelőző intézkedésekkel végezhető a külön jogszabály szerinti legjobb elérhető technika, illetve a leghatékonyabb megoldás alkalmazásával;
 - ellenőrzött körülmények között történhet;
 - úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.

6. A telephelyre esetlegesen bekerülő veszélyes hulladékokat elkülönítve, peremmel ellátott olaj-, sav- és lúgálló burkolatú, a teljes térfogat befogadására alkalmas kármentőben elhelyezett zárható edényzetben kell gyűjteni.
7. A telephely területén a földtani közegre, felszín alatti vízre potenciális veszélyforrást jelentő létesítmények műszaki védelmének rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról gondoskodni kell.
8. A hulladékot megfelelően kialakított műszaki védelemmel ellátott helyen kell deponálni.
9. A tárolóterületnek és a gyűjtőedényzetnek alkalmasnak kell lennie a hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtésére.
10. A gyűjtőedényzetek, konténerek, kármentők és a térburkolat ellenőrzését, karbantartását rendszeresen el kell végezni.
11. A telephely területén a földtani közegre, felszín alatti vízre potenciális veszélyforrást jelentő létesítmények műszaki védelmének rendszeres ellenőrzéséről, karbantartásáról gondoskodni kell.
12. A kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell tartani a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait.
13. A munkagépek és szállítójárművek rendszeres karbantartásáról és mosásáról arra engedéllyel rendelkező telephelyen – a környezetszennyezés elkerülése érdekében – kell gondoskodni. A telephelyen a munkagépek és járművek javítása, karbantartása, valamint tisztítása tilos.
14. A tevékenység végzése során bekövetkező rendkívüli események esetén a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007, (IV. 26.) Korm. rendelet, valamint a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait követve a szakszerű kárelhárítási munkákat késedelem nélkül meg kell kezdeni, a bekövetkezett eseményről és a megtett intézkedésekről, valamint azok eredményéről a vízügyi hatóságot haladéktalanul értesíteni kell.
15. A tevékenység végzése során esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) esetén biztosítani kell a földtani közeg és a felszín alatti vizek maximális védelmét, felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Kérelmező köteles gondoskodni.
16. A csapadékvizek szennyeződésének az elkerülése érdekében a burkolt felületek rendszeres takarításáról gondoskodni kell.
17. Szikkasztásra csak tiszta, szennyeződésmentes csapadékvíz kerülhet.
18. A területen keletkező kommunális szennyvizek ártalommentes gyűjtéséről, elszállításáról és elhelyezéséről a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően gondoskodni kell. Szennyvíz szikkasztása nem végezhető.
19. A telephelyen keletkező szennyvizeket zártan kell gyűjteni.
20. A szennyvíztároló vízzáróságát 3 évenként ellenőrizni kell, az ellenőrzés eredményét tárgyévet követő év május 31. napjáig meg kell küldeni az FKI-KHO-nak.
21. A közcsatorna kiépülése esetén arra haladéktalanul rá kell csatlakozni és a szennyvíztárolót szakszerűen fel kell számolni.
22. A bányató feltöltésével kapcsolatban maradéktalanul be kell tartani a PE-06/KTF/04838-7/2020. számon módosított, KTVF: 8615-15/2013. számon kijavított KTVF: 8615-13/2013. számú környezetvédelmi engedélyben foglaltakat.

Fentiek maradéktalan betartása mellett a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti előírások érvényesíthetők, a felszíni- és felszín alatti vizek minősége, mennyisége, áramlási viszonyai, az árhullámok és a jég levonulása, valamint a földtani közeg vonatkozásában jelentős környezeti hatás bekövetkezése nem várható. (...)”

III. EGYÉB

Jelen határozat az I. fejezetben foglalt alapadatokkal meghatározott tevékenység továbbtervezésére jogosít. Amennyiben a tervezés, a megvalósítás során, vagy azt követően bármikor, a tevékenység módosítását, bővítését tervezik, erről szóló részletes leírással kell megkeresni a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság, hulladékgazdálkodási hatáskörben: Hulladékgazdálkodási Hatóság), annak megállapítására, hogy a változtatás, milyen engedélyezési kötelezettséget von maga után.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díja **250 000 Ft**, melynek viselésére a Kérelmező köteles.

A határozat a közléssel véglegessé válik, fellebbezésnek nincs helye. A határozat ellen a közléstől számított 30 napon belül közigazgatási per indítható a Pest Megyei Kormányhivatalnál előterjesztett, de a Budapest Környéki Törvényszékhez címzett keresetlevél benyújtásával.

A keresetlevélben azonnali jogvédelem kérhető. Azonnali jogvédelem keretében kérhető a halasztó hatály elrendelése. A halasztó hatály elrendelése esetén közigazgatási cselekmény nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható és egyéb módon sem hatályosulhat.

Természetes személy a keresetlevelet elektronikus úton vagy papír alapon **(Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály – 1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12.)** is benyújthatja.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. §-ában meghatározottak elektronikus úton nyújthatják be a keresetlevelet.

Elektronikus úton a keresetet az IKR rendszeren keresztül lehet benyújtani, amely az alábbi elektronikus felületen található „<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client>”.

Az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet illetve az ügyfél jogi képviselője elektronikus ügyintézésre köteles. A képviselő elektronikus kapcsolattartás esetén a keresetlevél mellékleteként csatolja az elektronikus okiratként rendelkezésre álló vagy az általa digitalizált meghatalmazást, kivéve, ha a képviselő meghatalmazása a rendelkezési nyilvántartásban szerepel.

A közigazgatási per illetéke 30 000 Ft, azonban a feleket vagyoni és jövedelmi viszonyaikra tekintet nélkül illetékfeljegyzési jog illeti meg.

A Törvényszék a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

INDOKOLÁS

Megbízott benyújtotta a Környezetvédelmi Hatóság részére tárgyi eljárásra vonatkozó kérelmet és Dokumentációt.

A Környezetvédelmi Hatóság megállapította, hogy a tervezett tevékenység a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 107. a) pontja – „*Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól*” – pontja alapján előzetes vizsgálat köteles.

A Környezetvédelmi Hatóság az előzetes vizsgálati eljárást a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet alapján 2022. május 5. napján megindította.

Jelen ügyben az ügyintézési határidő a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 67. § (2) bekezdése szerint 45 nap.

Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. tv. (továbbiakban Ákr.) 50. § (5) bekezdése szerint „(5) Az ügyintézési határidőbe nem számít be b) az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama”.

A Környezetvédelmi Hatóság megállapította, hogy a tevékenységgel kapcsolatban országhatáron áterjedő jelentős környezeti hatás bekövetkezése nem várható.

Kérelmező a 250 000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Környezetvédelmi Hatóság a kérelem és a Dokumentáció benyújtását követően a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (3) és (4) bekezdései értelmében, a hivatalában és a honlapján közzétette az eljárás megindításáról szóló közleményt, továbbá a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a tervezett tevékenység helye szerinti Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzője, valamint Dunavarsány Város Önkormányzat Jegyzője (a továbbiakban együttesen: jegyzők) részére.

Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzője H/3310-5/2022. számon, valamint Dunavarsány Város Önkormányzat Jegyzője DV/5103-5/2022. számon érkezett levelében tájékoztatta a Környezetvédelmi Hatóságot arról, hogy az eljárás megindításáról szóló közlemény kifüggesztése megtörtént, valamint a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, továbbá a vonatkozó iratokba való betekintési lehetőség módjáról.

A Környezetvédelmi Hatósághoz a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 3. § (3) bekezdésének b) pontjában megjelölt időponton belül az érintett nyilvánosság részéről észrevétel nem érkezett.

Tárgyi eljárás során ügyféli jogállás megállapítására irányuló kérelem nem került benyújtásra.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdése értelmében, a Környezetvédelmi Hatóság eljárásában a tevékenység telepítési helye szerinti település, a fővárosban a kerület önkormányzata ügyfélnek minősül, aki a Környezetvédelmi Hatóság által megküldött kérelem és mellékletei tekintetében a kézhezvételtől számított 15 napon belül nyilatkozhat.

Fentiekre való tekintettel, a Környezetvédelmi Hatóság PE-06/KTF/22607-7/2022. számon értesítette Taksony Nagyközség Önkormányzatát az eljárás megindításáról. A Környezetvédelmi Hatósághoz a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdésében megjelölt időponton belül Taksony Nagyközség Önkormányzat részéről nyilatkozat nem érkezett.

Környezetvédelmi Hatóság PE-06/KTF/22607-3/2022. számú végzésében hiányok pótlására és a Dokumentáció átdolgozására hívta fel Kérelmezőt, tekintettel arra, hogy a Dokumentáció nem tartalmazta a tervezett tevékenység határvonal töréspontjainak EOV rendszer szerinti koordinátáit. Megbízott a hiánypótlási felhívásban foglaltaknak határidőben eleget tett. A Megbízott a beruházással érintett terület sarokponti koordinátáit benyújtotta.

A Környezetvédelmi Hatóság - figyelemmel az Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltakra - megkereste az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése, valamint az 1. számú melléklet 9. pont 2., 3. és 20. alpontja alapján az ügyben érintett szakhatóságokat.

A **Bányafelügyeleti Osztály** SZTFH-BANYASZ/5438-4/2022. számú végzését az alábbiakkal indokolta:

„(...) A Bányafelügyelet a dokumentációt áttanulmányozta, és a dokumentáció adatai, valamint a saját nyilvántartásában levő adatok alapján megállapítja a következőket:

A tervezett hulladékgazdálkodással érintett terület a „Taksony V. – kavics” védnevű bányatelken belül fekszik. A hulladékgazdálkodással érintett területet el kell különíteni a bányászattal és ásványvagyongazdálkodással érintett területtől.

A Kérelmező a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 9/2022. (I.28.) SZTFH rendelet 2. § által előírt, 2. számú melléklet 5. pontja szerinti 23 000.- Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A Bányafelügyelet hatáskörét az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 20. sora állapítja meg. Illetékessége a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) 43. § (1) bekezdésén alapul.”

FKI-KHO 35100/7330-1/2022.ált. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„(...) Tárgyi ingatlanokon Kérelmező évi 300 000 tonna nem veszélyes hulladék (építési és bontási hulladék) előkezelését (válogatás, törés, osztályozás) és hasznosítását tervezi. Az előkezelés után keletkezett és hulladékstátuszából kivont inert, szennyeződésmentes töltőanyagot a bányatelken található bányató visszatöltésére tervezi felhasználni. A területen újabb létesítményt nem terveznek építeni. A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület (7000 m²) műszaki védőtöltéssel kerül kialakításra. A tevékenységgel érintett terület felső 15 cm részét eltávolítják, majd felhasználják a védőtöltés kialakításához, a területet ezután zúzott kővel, vagy a bányatelken rendelkezésre álló bányakavicssal töltik fel, melyet tömörítenek. A beszállított hulladékok gyűjtését ~3500 m²-en, kezelését ~1500 m²-en végzik. A hasznosított anyagok gyűjtésére egy 2000 m²-es terület, illetve a másodlagosan keletkező hulladékok további felhasználásáig történő gyűjtésére tárolótér szolgál. A beszállított hulladékot és az elszállításra váró inert anyagokat depókban tárolják, egymástól válaszfallal elkülönítve. Az esetlegesen előforduló veszélyes hulladékokat ideiglenesen egy 2-3 m²-es lebetonozott, 15 cm magas szegéllyel körbevett területen tervezik gyűjteni, majd igény szerint

engedéllyel rendelkező céggel elszállíttatni. Az egyidejűleg tárolható hulladék mennyisége 50 000 tonna.

Az ivóvízellátást palackos vízzel oldják meg. A dolgozók részére mobil mellékhelyiséget biztosítanak, mely ürítését megfelelő időközönként elvégzik. A telephelyen keletkező kommunális szennyvíz egy bekötési ponton távozik a bányauzem területén lévő zárt gyűjtőmedencébe, amely szippantásos technológiával kerül elszállításra. Technológiai célból, a kiporzás csökkentésére a talaj nedvesítését locsoló kocsikkal végzik.

Tárgyi tevékenység vonatkozásában az FKI-KHO-n 35100/7534/2022.ált. számon telepengedélyezési ügyben szakhatósági eljárás van folyamatban.

Tárgyi terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint érvényes és végleges határozattal kijelölt vízbázist nem érint.

A terület a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. §-a és a 2. számú melléklet szerint, valamint a 7. § (4) bekezdésében meghatározott 1:100.000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny terület.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-án alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázata állapítja meg.

(...) Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét ugyanezen rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.”

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és annak indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglalta a határozatba. A szakhatóság állásfoglalása ellen az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A Környezetvédelmi Hatóság az Ákr. 25. § (1) bekezdésére és a 62. § (1) és (4) bekezdéseire figyelemmel - a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangja megállapítása érdekében megkereste Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzőjét.

Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzője H/3310-4/2022. számon az alábbi tájékoztatást adta:
„(...) Taksony Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testületének a helyi környezet védelméről, a település tisztaságáról szóló 10/2006. (VI. 2.) számú rendelete (továbbiakban: környezetvédelmi rendelet) az alábbiakat fogalmazza meg:

Porképző és bűzös anyagok kezelésére vonatkozó szabályok

10. §

- (1) Porképző vagy könnyen lesodródó anyagokat csak rögzített ponyvával, nedvesített állapotban szabad szállítani.
- (2) Építésnél, tatarozásnál, bontásnál és az úttest felbontásánál keletkezett port, terjedésének megakadályozására vízzel kell nedvesíteni.
- (3) Bűzös anyagot csak légmentesen lezárt tartállyal felszerelt járművön szabad szállítani.

(4) A Nagyközségben keletkező por képződésének megakadályozása érdekében törekedni kell, hogy a fedetlen talajterületek növényzettel borítottak legyenek. Az építési területek végleges rendezését és parkosítását az építkezés befejezésével együtt kell biztosítani.

A Helyi Építési Szabályzatról szóló - többször módosított - 4/2005. (II. 16.) rendelete (továbbiakban HÉSZ), valamint a 177/2010. (IX. 14.) számú Képviselő-testületi határozattal elfogadott településszerkezeti terv szerint a nem veszélyes hulladékok előkezelésére és hasznosítására kijelölni tervezett terület Kk-B (különleges, beépítésre nem szánt, külszíni bányaterület) övezeti besorolásban van.

Mindezek alapján tájékoztatom a Tisztelt Hatóságot, hogy figyelembe véve a helyi szabályozást, Taksony Nagyközség Önkormányzata hatályos környezetvédelmi rendeletének betartása mellett, **a nem veszélyes hulladékok előkezelése és hasznosítása a 083/14-20 helyrajzi számú ingatlanokon Taksony Nagyközség Önkormányzata településrendezési eszközeivel nem ellentétes.**

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásokról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 1. § (66) bekezdése alapján **a tervezett tevékenység helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel való összeegyeztethetőség megállapítása érdekében a fentiekről tájékoztattam a Tisztelt Hatóságot.**

Az adatszolgáltatást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016 évi CL törvény 25. § (1) bekezdésének b) pontja alapján adtam.”

A Környezetvédelmi Hatóság Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzőjének H/3310-4/2022. számú tájékoztatását a döntéshozatal során figyelembe vette.

Tárgyi beruházással kapcsolatban Dunavarsány Város Önkormányzat Jegyzőjétől DV/5103-6/2022. számon természetvédelmi szempontú észrevételt küldött, amelyben tájékoztatta a Környezetvédelmi Hatóságot, hogy „a tevékenység végzése vélhetően érinti a helyi jelentőségű természeti területek védetté nyilvánításáról szóló, többször módosított 4/1998. (III. 10.) ök. rendeletben (a továbbiakban: Rendelet) meghatározott **Dunavarsány, 034/7 és 034/25 hrsz-ú helyi jelentőségű védett természeti területek 500 m-es védőövezetét**”.

A Dokumentáció alapján megállapítható, hogy a tervezett hulladékhasznosítási tevékenység kizárólag Taksony Nagyközség közigazgatási területén, a rendelkező részben található táblázatban lévő sarokponti koordinátákkal határolt területen tervezett, mely Dunavarsány Város közigazgatási területét nem érinti.

*

Kérelmező a „Taksony V. – kavics” védnevű bánya területén Engedéllyel rendelkezik, amely alapján a tárgyi tevékenység vonatkozásában, Taksony külterületén, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon bányászati tevékenység végzése engedélyezett.

A Környezetvédelmi Hatóság felhívja a figyelmet, hogy az Engedély környezetvédelmi előírásokat és tiltásokat (pl.: hulladékgazdálkodási-, területhatárolási előírások, stb.) tartalmaz.

Az Engedély módosítására, visszavonására a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 10. § (8) bekezdése megfelelően irányadó. Jelen esetben **Kérelmezőnek kell a hulladékgazdálkodási engedély**

megszerzéséig az Engedély módosítását kezdeményezni és e-papíron vagy cégkapun kell benyújtani a Környezetvédelmi Hatóság részére.

*

Külön-külön az egyes környezeti elemekre és a beruházás egyes környezeti hatásaira vonatkozóan - a rendelkező részben előírásként rögzítettekén túl - **a következők szerinti értékelést tette a Környezetvédelmi Hatóság**, figyelembe véve a terület igénybevételének nagyságát (beleértve a kapcsolódó műveletek, létesítmények területigényét is), a más természeti erőforrás igénybevételének, illetve használata korlátozásának nagyságát, a tevékenység kapacitásának vagy más méretjellemzőjének nagyságát, a tevékenység telepítése, megvalósítása és felhagyása során keletkező hulladék mennyiségét, veszélyességét, kezelhetőségét, a környezetterhelés nagyságát, jelentőségét, a baleset, üzemzavar kockázatának mértékét (különös tekintettel a felhasznált anyagokra és az alkalmazott technológiára), valamint a vonzerőt más jelentős környezeti hatású tevékenységek, létesítmények létesítésére a telepítési hely szomszédságában.

Településrendezés szempontjából:

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlanokat Taksony Helyi Építési Szabályzatáról szóló többször módosított 4/2005. (II. 17.) önkormányzati rendelete **Kk-B jelű különleges, beépítésre nem szánt külszíni bányaterület megnevezésű övezetbe sorolja**. Taksony Nagyközség Önkormányzat Jegyzője által H/3310-4/2022 ügyiratszámom megadott tájékoztatását a Környezetvédelmi Hatóság áttekintette.

A Környezetvédelmi Hatóság megállapítja, hogy a Dokumentációban foglaltak alapján **a tervezett tevékenység nem ellentétes a hatályos településrendezési eszközökkel.**

Hulladékgazdálkodási szempontból:

A Dokumentáció ismerteti a nem veszélyes hulladékok gyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységének módját, felsorolja a hozzá kapcsolódó műszaki és személyi feltételeket, valamint az előkezelésre és hasznosításra átvenni szándékozott hulladékok típusait és össz mennyiségét.

Kérelmező az előkezelt és hulladékstátuszából kivont inert anyagot a „Taksony V.-kavics” védnevű bányatelken, a kialakuló bányató feltöltésére kívánja felhasználni.

Tárgyi telephelyen a hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület – mely jelenleg burkolatlan – műszaki védőtöltéssel kerül kialakításra, területe 10 000 m², melyen belül kb. 5500 m²-en gyűjtik a beszállított hulladékokat, továbbá egy 2000 m²-es területen végzik a hulladékok kezelését (válogatás, törés, osztályozás). A hasznosított anyagok gyűjtésére egy 500 m²-es terület, illetve a másodlagosan keletkező hulladékok további felhasználásig történő gyűjtésére rekeszes tárolótér szolgál.

A „Taksony V.-kavics” védnevű bányatelken belül megtalálható egy hídmérleg, egy iroda épület, vizesblokkal, melegítő konyhával, kiszolgáló helyiségekkel, öltözővel és irodákkal, valamint egy melléképület, mely raktárként, műhelyként és veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyként üzemel.

A tevékenység végzéséhez az alábbi gépek alkalmazását tervezik:

- Liebherr L576 típusú gumikerekes homlokrakodó (teljesítmény: 215 kW),

- CAT 320 típusú lánctalpas kotrógép (teljesítmény: 122 kW),
- SANDVIK QJ 341 típusú mobil pofástörő (törési teljesítmény: 400 tonna/óra),
- Anaconda SR514 típusú mobil osztályozó (teljesítmény: 300 tonna/óra).

A telephelyre érvényes engedélyekkel rendelkező alvállalkozó szállítja be a hulladékot. A beérkező és kimenő alapanyagok mérlegelése és nyilvántartása hitelesített tengelyterheléses hídmérleggel történik, mely a „Taksony V.-kavics” védnevű bánya területén megtalálható. Ezt követően a hulladékokat hulladéktípusonként elkülönítve deponálják. A telephelyen egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok mennyisége: tervezetten 50 000 tonna.

Előválogatás során az építési- bontási hulladékok egyéb szennyezőanyagoktól (papír, műanyag, fa, kommunális hulladék) való megtisztítása és a téglá válogatása kézi erővel, míg az anyagfajták homogenizálása, fajtánként történő elkülönítése zömében gépi erővel történik. A hasznosítható anyagokat fajtánként deponálják, a nem hasznosítható anyagokat pedig konténerben gyűjtik, majd engedéllyel rendelkező szervezetnek adják tovább.

Kiválogatásra kerülnek a nagyobb (vasmentes) betonrészek, melyeket külön depóban tárolnak a tiszta betontörmelék előállítására céljából. A hasznosítható téglákat, ablakokat is külön gyűjtik, tisztítják. A válogatás után az anyagot törésre alkalmas állapotba hozzák, mely során a nagyobb részeket erre alkalmas géppel elődarabolják.

A telephelyen a nagyméretű, 60 cm élhosszúságúnál nagyobb tömböket külön deponálják és kotrógép segítségével aprítják a törőgép garatjára feladható méretűre. A törőgép előosztályozóval felszerelt, ami a föld leválasztását végzi.

Amennyiben a beszállított hulladékokban a föld aránya magas – 50 % vagy annál több – úgy az előosztályozást síkrostával végzik és a berendezésből kikerülő köztes maradékot darálják. Az előleválasztás során a földtől és apró frakciótól megtisztított betontörmelék kerül a törőtérbe, ahol az a beállított nagyságúra, méretűre aprózódik.

A vasbeton törése során egy elektromágnes körül futó bordás gumiheveder választja ki és gyűjti a gép oldala mellett a vas hulladékot, amelyet hasznosításra továbbadnak.

A megrendelői/felhasználói igények szerint, síkosztályozó berendezés segítségével a leaprított törmelékot tovább frakcionálják. A síkosztályozó berendezés végzi továbbá a telephelyre beszállított föld és kövek hulladéktípus frakcionálását, homogén töltőföld előállítását, egyéb darabos szennyezőanyagoktól való megtisztítását.

A végfelhasználás jellegétől függően az út- és alépítményi, ágyazati anyagok előállítása során – például a folyamatos szemeloszlás biztosítása érdekében – alkalmanként igény jelentkezik a különböző szemcseméretű anyagok keverésére, melyet homlokrakodó géppel végeznek el.

A törő és osztályozó gépből kikerülő, illetve a fizikai kezelést esetlegesen nem igénylő hulladékok szennyezettségét akkreditált laboratóriumi vizsgálattal ellenőrzik, majd a *hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény [a továbbiakban: Ht.] 9. § (1) bekezdésében foglaltak szerint minősítik és hulladékstátuszuk megszűnését követően használják fel a „Taksony V.-kavics” védnevű bánya területén.

A telephelyen gyűjteni, előkezelni és hasznosítani kívánt nem veszélyes hulladékok típusainak meghatározása a *hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013.

(VIII. 27.) VM rendelet] 2. melléklete szerint történt. A Dokumentációban ismertetett műszaki feltételek alapján a tervezett hasznosítási tevékenység ellen hulladékgazdálkodási szempontból kizáró okot nem tártam fel.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság hulladékgazdálkodási szempontból az alábbiakra hívja fel a figyelmet:

- A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység során csak azok a hulladékok és olyan mennyiségben gyűjthetők és kezelhetők, melyet a Hulladékgazdálkodási Hatóság külön eljárásában kiadott **hulladékgazdálkodási engedélyben** engedélyez.
- A Ht. 4. §-ában foglaltaknak megfelelően minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.
- A tevékenység során keletkező hulladékokat a Ht. 63. §-ában foglaltak alapján azonosító kód szerint be kell sorolni a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. melléklete szerint, a környezet veszélyeztetését kizáró módon, egymástól elkülönítve kell gyűjteni, és további kezelésre csak az adott típusú hulladéokra érvényes hulladékkezelési, hulladékgazdálkodási vagy egységes környezethasználati engedéllyel rendelkező szervezetnek szabad átadni. A kezelési engedély meglétéről a hulladék átadását megelőzően Kérelmezőnek meg kell győződnie. A keletkező hulladékok kezelése során a hasznosítást előnyben kell részesíteni az ártalmatlanítással szemben.
- A hulladék tárolóhelyekkel kapcsolatban figyelembe kell venni az *egyres hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] vonatkozó előírásait.
- A kezelendő és keletkezett hulladékok nyilvántartása és az adatszolgáltatás a *hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet] előírásai szerint végzendő.
- A tevékenység során bekövetkező rendkívüli eseményekről, a megtett intézkedésekről és azok eredményéről a Hulladékgazdálkodási Hatóságot értesíteni kell.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a Dokumentációban ismertetett műszaki feltételek alapján a tervezett hasznosítási tevékenység ellen hulladékgazdálkodási szempontból kizáró okot nem tárt fel, környezeti hatásvizsgálati eljárás nem szükséges.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság a hulladékgazdálkodási megállapításait a Ht., a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, illetve további, az előzetes vizsgálati dokumentáció benyújtásakor hatályos jogszabályok alapján tette meg.

A Hulladékgazdálkodási Hatóság feladat- és hatáskörét, valamint illetékességét a 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet szabályozza.

Levegővédelmi szempontból:

A benyújtott Dokumentáció szerint a nem veszélyes hulladékok előkezelése 0,7 ha nagyságú területen történik majd. A munkavégzéshez következő gépek alkalmazását tervezik: 1 db gumikerekes homlokrakodó, 1 db lánctalpas kotrógép, 1 db mobil pofástörő, 1 db mobil osztályozó. A gépjárművek okozta fajlagos szennyezőanyag kibocsátásokat a leggyakoribb meteorológiai viszonyoknak megfelelő (szélsebesség: 2,5 m/s, nappal, derült) időjárási viszonyokra végezték el.

A termelést végző berendezések által kibocsátott légszennyező komponensekre hatásterület számítás történt a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet] 2. § 14. alapján. A PM₁₀ és az NO₂ hatásterülete egységesen 72 méter, a CO, CH és SO₂ hatásterülete egységesen 73 méter. A hatásterületen belül védendő létesítmény nem található. A kipufogógázok hatása a közvetlen munkaterületen érzékelhető lesz, de az egészségügyi határértéket itt sem lépik túl.

A diffúz porforrás a törő és az osztályozó berendezések környezetében alakul ki, maximális felülete 1500 m². A PM₁₀ hatásterülete a tevékenység végzésének helyétől számított 33 m-es körön belül található. A megfelelő védelmi intézkedések betartásával (locsolás, stb.) a kiporzás mértéke jelentősen csökkenthető.

A tevékenységhez kapcsolódó gépjárműforgalom az 51. számú és az 52101. számú úton történik. Óránként maximum 5 tehergépjármű elhaladása várható. A szállítási útvonalak környezetében megnövekedik a légszennyező komponensek koncentrációja, de a kibocsátott légszennyező anyagok egyik esetben sem lépik át a határértéket a vizsgált utak adott szakaszain.

Az 51. sz. út 22+296 – 25+614 szakaszának NO₂ esetében 121 méteres a hatásterület, a maximális forgalom esetén 122,5 méter a hatásterület. PM₁₀ esetében 45 méteres a hatásterület, a maximális forgalom esetén 45,5 méter a hatásterület. CO esetében 19,5 méteres a hatásterület, a maximális forgalom esetén szintén 20,5 méter a hatásterület. CH esetében 37,0 méteres a hatásterülete, a maximális forgalom esetén szintén 38,0 méter a hatásterület.

Az 52101. sz. út 1+256 – 5+179 szakaszának NO₂ esetében 50 méteres a hatásterület, a maximális forgalom esetén 51 méter a hatásterület. PM₁₀ esetében 11 méteres a hatásterület, a maximális forgalom esetén 11,5 méter a hatásterület.

Az említett útszakaszok forgalmát a 2020-as forgalomszámlálási adatok alapján vizsgálták.

A tevékenység végzése során ugyan megnövekednek egyes légszennyező komponensek, de összességében megállapítható, hogy egyik esetben sem okoznak határérték túllépést és a hatásterületek védendő létesítményeket nem érintenek.

A Dokumentációban foglalt adatok alapján a tervezett tevékenység levegővédelmi szempontból megfelel a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet előírásainak.

Fentiek alapján megállapítható, hogy a környezeti hatásvizsgálati eljárás levegőtisztaság-védelmi szempontból a Dokumentációban foglaltak alapján nem szükséges.

A Környezetvédelmi Hatóság levegővédelmi szempontú megállapításait a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet és a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet figyelembevételével tette.

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból:

A tárgyi telephely Taksony külterületén a 083/14-20 hrsz. számú ingatlanokon történne, ami „Má” jelű mezőgazdasági területen található. A bánya D-i része Dunavarsány közigazgatási területén található. A közvetlen környezetében csak „Má” jelű mezőgazdasági területek találhatók. A legközelebbi védendő épületek a telephelytől É-ra kb. 1100 méter távolságra helyezkedik el (Takony, Varsányi köz).

A tevékenységhez tartozó zajforrások az alábbiak:

- Liebherr L576 típusú gumikerekes homlokrakodó
- CAT 320 típusú lánctalpas kotrógép
- SANDVIK QJ 341 típusú mobil pofástörő
- Anaconda SR514 típusú mobil osztályozó

Üzemelés:

Számításokra alapozva megállapítható, hogy a tárgyi telephely zajforrásaiból származó zajterhelés a legközelebbi védendő épületnél megfelel a *környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet [a továbbiakban: 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet] 1. melléklet 1 pontjában a megfelelő sorban és oszlopban megállapított határértékeknek.

A Dokumentáció szerint a bánya zajvédelmi hatásterülete a *környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm.rendelet [a továbbiakban: 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet] 6 § e) feltételek alapján 143 méter, a védendő felé 254 méter. Megállapítható, hogy a hatásterületen belül zajtól védendő épületek nem találhatók. A szállítás okozta zajterhelés nem okoz 3 dB jelentős zajterhelés növekedést, ezért közvetett hatásterület nem jelölhető ki.

Megállapítható, hogy a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet és a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet követelményei teljesülnek. A tárgyi létesítmény kivitelezésének és üzemelésének zaj- és rezgésvédelmi szempontból jelentős környezeti hatása nincs, környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A Környezetvédelmi Hatóság zaj- és rezgésvédelmi szempontú megállapításait a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet, a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, valamint a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet figyelembevételével tette.

Földtani közeg védelme és kármentesítés szempontjából:

Az Engedély alapján a termelés következtében kialakuló bányató hulladéknak nem minősülő inert anyaggal feltölthető. Kérelmező célja, hogy a hulladékgazdálkodási tevékenység végén keletkező hulladéktárból kivont inert anyagot bányató feltöltésre használja fel.

A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett területen a földtani közeg felső 15 cm-es részét eltávolítják, majd abból a telep köré 0,5 méter magas védőtöltést készítenek, és a felszint 15 cm vastagságban zúzott kövel és bányakavicsal feltöltik.

A Dokumentációban foglaltak szerint a tervezett telephelyre az építési-bontási hulladékot a hulladék termelője/tulajdonosa külső helyszínekről szállítja be, a beszállított hulladékot válogatni, szükség esetén törni, illetve osztályozni tervezik, majd akkreditált laboratóriumban történő vizsgálatot követően

az **Engedélyben előírtaknak megfelelően** minősítik, és részben építőanyagként értékesítik, részben pedig bányákban töltőanyagként hasznosítják. A beszállított hulladékot és az elszállításra váró inert anyagokat depókban tárolják, kiadásuk az ideiglenes tárolóterekről történik.

A „Taksony V.- kavics” bányatelken lévő bányató feltöltésére, annak módjára és műszaki paramétereire vonatkozóan az Engedély részletes előírásokat tartalmaz.

Tekintettel arra, hogy az Engedély II. fejezet 4.3. pontjában előírtak szerint a feltöltés, tehát a tóba való betöltés az előállított termék töltőanyagként való megfelelőségét igazoló dokumentumok rendelkezésre állását követően, a Környezetvédelmi Hatóság jóváhagyásával kezdhető meg, ezért az előállított termék tárolására, deponálásra elegendő helyel kell rendelkezni a tervezett telephelyen.

A tervezett telephely műszaki védelmének létesítése során várható környezeti hatásokat mérlegelve földtani szempontból megállapítható, hogy a talajszennyeződés kockázata a szállítójárművek és munkagépek olajfolyása.

Az üzemelés során a hulladék kezelése és hasznosítása folyamán veszélyes anyag a kőzetanyagra, vagy talajra véletlenszerű géphibából kerülhet, melyek esetén hidraulika olaj szennyezheti a kőzetanyagot, vagy a fedőt képező talajt. Mind a kivitelezési, mind az üzemelési szakaszban fellépő haváriák esetén a környezetterhelés megakadályozása érdekében a szennyezőforrás megszüntetését, hibaelhárítást, a szennyezőanyag felitatását, a szennyeződött talaj eltávolítását, cseréjét haladéktalanul szükséges megkezdni.

A Környezetvédelmi Hatóság földtani közeg védelme és kármentesítés szempontból az alábbiakra hívja fel a figyelmet:

- a tervezett tevékenység végzése során a „Taksony V. – kavics” védnevű bányatelken lévő bányató feltöltésével kapcsolatban maradéktalanul be kell tartani a Környezetvédelmi Hatóság által kiadott Engedély II. fejezetében előírtakat.
- a tervezett tevékenység semmilyen módon nem akadályozhatja vagy hátráltathatja a hivatkozott számú környezetvédelmi Engedéllyel szabályozott módon végzendő feltöltési tevékenységet, tehát minden esetben fenn kell tartani a szükséges területet a fenti célra átmenetileg elhelyezni kívánt előállított termék tárolására is;
- a tevékenység végzésének feltétele, hogy a telephely tervezett felszíni kialakítása, kőzuzalékkal való borítása megtörténjen;
- a tevékenység során végzett tereprendezéshez illetve területfeltöltéshez szennyezett talaj, valamint hulladéknak minősülő anyag nem használható;
- amennyiben az építési vagy az üzemelési tevékenység során, üzemzavar vagy baleset következtében a talajra kőolajszármazék vagy egyéb, környezetet károsító anyag kerül, akkor a kitermelt szennyezett talajt a területről el kell távolítani és megfelelő engedéllyel rendelkező átvevőnek kell átadni.

A Környezetvédelmi Hatóság tudomása szerint a tervezett bányatelek szomszédságában üzemelő Dunavarsány kistérségi szennyvíztisztító telep a tisztított szennyvizet a környező területeken elszikkasztja, melynek kapcsán a Környezetvédelmi Hatóság előtt kármentesítés van folyamatban. Ugyanakkor azonban, mivel a folyékony hulladék kihelyezésére szolgáló különleges, beépítésre nem szolgáló terület határától 300 m-es védőtávolságot terveznek biztosítani a bányászati tevékenység során, illetve a tervezett bővítési terület a helyszínen előállított inert anyaggal visszatöltésre kerül, a bányatelken folytatott tevékenységek a feltárt talaj- és talajvíz szennyeződést nem befolyásolják.

A Dokumentációban foglaltak áttekintését követően az ismertetett műszaki feltételek alapján a tervezett gyűjtési és hasznosítási tevékenység ellen földtani közeg védelmi szempontból kizáró okot a Környezetvédelmi Hatóság nem tárt fel.

A Környezetvédelmi Hatóság földtani közeg védelme és kármentesítés szempontjából megállapításait a *környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet, a *hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet, valamint a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet figyelembevételével tette.

Táj- és természetvédelmi szempontból:

A tárgyi telephely által érintett ingatlan egyedi jogszabály alapján kijelölt országos jelentőségű védett természeti területet és a *természet védelméről* szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdés alapján ex lege védett területet nem érint. Továbbá az érintett ingatlan az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről* szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet] és az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrésztelkekről* szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet] által meghatározott Natura 2000 hálózat területének nem része. A *Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről* szóló 2018. évi CXXXIX. törvény (a továbbiakban: MaTrT.tv.) által lehatárolt országos ökológiai hálózat övezetét sem érinti.

A Tvt. 5. § (2) bekezdése kimondja, hogy „A természeti értékek és területek csak olyan mértékben igénybe vehetők, hasznosíthatók, hogy a működésük szempontjából alapvető természeti rendszerek és azok folyamatainak működőképessége fennmaradjon, továbbá a biológiai sokféleség fenntartható legyen.”

A Tvt. 7. § (2) bekezdésének f) pontja szerint „A táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében a táj jellegének megfelelően rendezni kell a felszíni tájsebeket.”

A Tvt. 9. § (1) bekezdése alapján „A vadon élő szervezetek igénybevételével és terhelésével járó gazdasági, gazdálkodási és kereskedelmi tevékenységet a természeti értékek és rendszerek működőképességét és a biológiai sokféleséget fenntartva kell végezni.”

A Tvt. 17. § (1) bekezdése alapján „A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.”

A fentiek alapján tárgyi létesítmény kivitelezésének és üzemelésének táj- és természetvédelmi szempontból jelentős környezeti hatása nincs, környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A Környezetvédelmi Hatóság táj- és természetvédelmi szempontú megállapításait a Tvt., a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet, valamint a MaTrT.tv. figyelembevételével tette.

Éghajlatvédelmi szempontból:

A Dokumentációban a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 4. számú mellékletének 1. ha) pontjában foglaltaknak megfelelően a tevékenység érzékenységeinek vizsgálata során - az éghajlatváltozás hatásait, érintettségét - a beruházásra és a beruházás által nyújtott szolgáltatások hatásának elemzése szerint vizsgálták.

A projekt megvalósulását befolyásoló éghajlati változások lehetnek az átlagos felszíni hőmérséklet lassú növekedése, a hőhullámok gyakoriságának és intenzitásának növekedése, a csapadék intenzitásának növekedése és a viharos időjárási események számának és intenzitásának növekedése.

A vizsgálatok szerinti kockázati mátrix alapján a projekttel összefüggésben csak alacsony és közepes kockázatok kerültek meghatározásra, magas és extrém kockázatok nem várhatók.

A klímaváltozás hatása a tevékenységre

A telephely munkaterületén dolgozókra hatással lehet a nyári napok, hőségnapok, hőhullámos napok számának növekedése, megnövekedett UV sugárzás, valamint a csökkent felhőképződés. Továbbá a viharos időjárási események és azok intenzitásának megnövekedése alacsony valószínűséggel várható. A felsorolt hatások kismértékben ugyan, de hatással lehetnek mind a telephely infrastruktúrájára, mind pedig az ott dolgozókra.

Rendkívüli időjárási viszonyok esetén teendő intézkedések

Extrém időjárási körülmények esetén, a telephelyen a munkálatok szünetelnek. Vihar előtt a telepvezető utasítást ad a munkavégzés leállítására. A mobil gépek és eszközök (kotró, homlokrakodó, kotróhajó stb.) védett helyen kerül leállításra. A dolgozók a melegedőben várják meg a vihar elvonulását. A vihar elvonulását követően a telepvezető felméri a telep helyzetét és utasítást ad az esetleges károk (út elmosása, rézsüomlás, csúszásveszélyes állapot stb.) azonnali elhárítására. A rendellenes állapot megszüntetését követően a telepen az üzemi tevékenység megkezdhető.

*

A Környezetvédelmi Hatóság a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet] 28. § (1) bekezdése és 5. melléklet I. táblázata alapján vizsgált szakkérdésre vonatkozóan az alábbi megállapításokat teszi:

Népegészségügyi szempontból:

A Környezetvédelmi Hatóság PE-06/KTF/22607-9/2022. számú megkeresésében a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése és 5. számú melléklet I. táblázat 3. pontjában megjelölt a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni

vizek védelmére kiterjedő szakkérdés tekintetében megkereste a Pest Megyei Kormányhivatal Szigetszentmiklósi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályát (a továbbiakban: Népegészségügyi Osztály). A Népegészségügyi Osztály PE-15/NEO/19738-2/2022. számú levelében megadta a szakkérdésben állásfoglalását, melyeket a Környezetvédelmi Hatóság döntése kiadásánál figyelembe vett.

A **Népegészségügyi Osztály** PE-15/NEO/19738-2/2022. számú szakvéleményében az alábbiakat állapította meg:

„(...) előzetes vizsgálati eljárásra irányuló kérelem közegészségügyi szempontú vizsgálata alapján szakkérdésben állásfoglalást terjesztek elő:

A „Taksony V.-kavics” védnevű bányatelken, 083/14-20 hrsz. alatti ingatlanokon tervezett tevékenység folytatásának jogszabályi akadálya nincs, az jelentős környezet-egészségügyi terheléssel nem jár.

Eljárásom során az alábbiakat állapítottam meg:

A Lasselsberger Hungária Kft. évi 300.000 tonna nem veszélyes építési-bontási hulladék előkezelését és hasznosítását szeretné végezni és a tevékenység során keletkező, szennyeződés-mentes töltőanyagot felhasználni a visszatöltés során.

A tevékenységet 2022 IV. negyedik negyedévében tervezik megkezdeni.

A bánya környezetében mezőgazdasági művelés alatt álló területek találhatóak.

A bányaüzem területén a következő helyhez kötött építmények kerültek kihelyezésre:

- Hídmérleg
- iroda épület, vizesblokkal, melegítő konyhával, kiszolgáló helyiségekkel (pl.: elektromos kapcsoló helység), öltözővel és irodákkal
- Melléképület, mely raktárként, műhelyként és veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyként üzemel.

Az egész terület tömörített, zúzott kövei kerül kialakításra. A hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület köré műszaki védőtöltés létesül, területe 7.000 m². Ezen belül kb. 3500 m²-en gyűjtik a beszállított hulladékokat, egy 1500 m²-es területen végzik a hulladékok kezelését (válogatás, törés, osztályozás). A hasznosított anyagok gyűjtésére egy 2000 m²-es terület, illetve a másodlagosan keletkező hulladékok további felhasználásig történő gyűjtésére tárolótér szolgál. A beszállított hulladék és az elszállításra váró inert anyagokat depókban tárolják (az egyes frakciókat egymástól beton válaszfalal választják el szükség esetén), kiadásuk az ideiglenes tárolóterekről történik.

Veszélyes hulladék gyűjtésére szolgáló területet (mely kb. 2-3 m²-es terület lesz) lebetonozzák és a területet 15 cm magas szegéllyel veszik körbe, annak érdekében, hogy veszélyes anyag ne kerülhessen ki a gyűjtőhelyről. A veszélyes hulladékot csak ideiglenesen gyűjtik a területen, hiszen a „Taksony V.-kavics” bánya területén külön üzemi gyűjtőhely van kialakítva, ahol gyűjtik a veszélyes hulladékot, elszállítását engedéllyel rendelkező céggel oldják meg.

Alkalmazotti létszám: 6 fő, éjszakai munkavégzésre nem kerül sor.

A gépeket üzemben kívül a telephelyén tárolják majd. A gépek rendszeres szervizelését szakszervizben oldják meg.

A hulladék gyűjtése és szállítása szerződött, hulladékszállítási engedélyekkel rendelkező alvállalkozóval történik.

Technológiai folyamatok:

- válogatás és elő-feldolgozás: kézi valamint gépi erővel
- gépi törés

A kiválogatott hulladékok engedéllyel rendelkező gyűjtőhelyre, illetve lerakóra kerülnek.

Az előkezelési tevékenységből kikerülő és minősített anyagot a „Taksony V.- kavics” bánya területére szállítják át majd a kialakuló bányató feltöltése céljából.

A telephelyen csak kommunális szennyvíz keletkezik. E szennyvíz egy bekötési ponton távozik a bányaüzem területén lévő zárt gyűjtőmedencébe, amely szippantásos technológiával kerül elszállításra.

Az előkezelés nem jár ipari jellegű szennyvizek keletkezésével

A dolgozók ivóvíz igényét palackozott vízzel oldják meg. Tisztálkodásuk nem a bányaterületen történik, kézmosáshoz a vizet ballonos tartályból biztosítják. A telephelyen mobil WC kerül kihelyezésre, melynek ürítését megfelelő időközönként végzik el.

A kommunális hulladék rendezett gyűjtése megoldott.

Az érintett terület ivóvízbázis hatósági határozatban kijelölt, illetve előzetesen lehatárolt hidrogeológiai védőterületét, védőidomát nem érinti.

Taksony nagyközség területe a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004 (XII. 25.) KvVM rendelet szerint a felszín alatt víz állapota szempontjából „érzékeny” területek közé sorolt.

A tevékenység hatásterülete védett vagy távlati vízbázis védőövezetét nem érinti.

A gépek tárolására, karbantartására, üzemanyag feltöltésére a bányavállalkozó telephelyén kerül sor.

A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység nem igénylő technológiai ~íz alkalmazását.

A telephelyen a következő hulladéktípusok keletkeznek:

- Veszélyes hulladékok
- Különleges kezelést nem igénylő, termelési hulladékok

A hulladékok gyűjtése, kezelése, ártalmatlanítása és elhelyezése oly módon történik, hogy a környezeti elemek (talaj, víz) szennyeződése kizárt.

Fentiek alapján a PE-06/KTF/22607-9/2022. ügyszámon érkezett kérelem engedélyezhető.

Szakkérdésben állásfoglalásom az alábbi jogszabályokon alapul:

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet.
- a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény”

*

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárása során vizsgálta a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet, illetve annak 5. számú melléklete alapján a telepítési hely és a feltételezhető hatásterületek érzékenységet, valamint a várható környezeti hatások jellemzőit. Összességében az eljárásba bevont szakhatóság, valamint a Környezetvédelmi Hatóság az előzetes vizsgálat során a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kizáró okot nem találtak, a környezetre gyakorolt hatást nem ítélték jelentősnek, így **környezeti hatásvizsgálat elvégzését nem tartották szükségesnek.**

A Környezetvédelmi Hatóság az eljárása során vizsgálta és megállapította, hogy a tervezett beruházás a létesítés helye szerinti településrendezési eszközökkel nem ellentétes a tárgyi építési övezetben elhelyezhető rendeltetéssel.

A Dokumentációban nem került – megjelölve, elkülönítve – ismertetésre olyan adat, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 4. számú melléklet 3. b) pontja szerint minősített adat, vagy amely a Kérelmező szerint üzleti titkot képez.

A Környezetvédelmi Hatóság döntését a fent hivatkozott jogszabályhelyeken túl a Kvt. 71. § (1) bekezdés a) pontja a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (2) bekezdés a) pont ac) alpontja és – az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján hozta.

Tárgyi ügyben a Környezetvédelmi Hatóság PE-06/KTF/22607-2/2022. számon tájékoztatta az ügyfeleket arról, hogy tárgyi eljárást az Ákr. 43. § (2) bekezdése alapján teljes eljárásban folytatja le. Tekintettel arra, hogy a Környezetvédelmi Hatóság jelen határozattal az ügy érdemében döntést hozott, az Ákr. 51. §-ában foglaltak alapján a fenti számú tájékoztatásban foglaltakhoz nem kapcsolódnak joghatások.

A határozatot a Környezetvédelmi Hatóság a Kvt. 71. § (3) bekezdése és az Ákr. 88. § (3) bekezdése alapján a hivatalában, a honlapján (www.kormanyhivatal.hu/hu/pest) közzéteszi, valamint a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. § (6) bekezdése alapján megküldi az eljárásban részt vett **jegyzők részére, akik kötelesek a határozat kézhezvételét követő nyolc napon belül gondoskodni a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.** A jegyzők a határozat közzétételét követő **öt napon belül tájékoztatja a Környezetvédelmi Hatóságot** a közzététel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértéke a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságok eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. mellékletének 35. pontja alapján került megállapításra.

A határozat elleni fellebbezés az Ákr. 116. § (1) bekezdése alapján kizárt. A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése és 112. § (1) bekezdése biztosítja. A bíróság illetékességét a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény [a továbbiakban: Kp.] 13. § (1)-(3) bekezdései alapján állapította meg a Környezetvédelmi Hatóság. A keresetlevél benyújtásának helye és ideje a Kp. 39. § (1) bekezdése alapján került meghatározásra.

A közigazgatási per illetékének mértékét az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdése, megfizetésének módját a 74. § (1)-(1a) bekezdése határozza meg, az illetékfeljegyzési jogról a 62. § (1) bekezdés h) pontja rendelkezik.

A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul, amely szerint, ha egyik fél sem kéri tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védiratban kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye.

Azonnali jogvédelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(3) bekezdésein alapul.

Azonnali jogvédelemre irányuló kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

A Környezetvédelmi Hatóság a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (4) bekezdésére figyelemmel jelen eljárás során hozott határozat egy példányát az illetékes Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére is megküldi.

Jelen határozatot a Környezetvédelmi Hatóság a *környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól* szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet alapján hatósági nyilvántartásba veszi.

A Környezetvédelmi Hatóság környezetvédelmi és természetvédelmi feladat- és hatáskörét a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdésének c) pontja és 13. § (1) bekezdésének c) pontja, illetékességét a 8/A. § (1) bekezdése szabályozza.

Jelen döntés a közléssel külön értesítés nélkül, a törvény erejénél fogva **véglegessé válik** az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján. A döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt kézbesítették. Az Ákr. 85. § (5) bekezdés b) pontja értelmében a hirdetmény útján közölt döntést **a hatóság hirdetőtábláján** való kifüggesztését követő 15. napon kell közölni tekinteni.

Budapest, 2022. június 22.

dr. Tarnai Richárd kormány megbízott
nevében és megbízásából:

dr. Cserkúti Szabolcs s. k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:



Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Másolatot készítette:

Kerékjártóné Polonkai Mária

Pest Megyei kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási

Főosztály

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja

1917

1918

1919

1920

1921

1922

1923

1924