



Iktatószám: Csó/1929-13/2023.
Ügyintéző: Dancsné Ficsóri Enikő

Tárgy: A Csó/1929-12/2023. számú Határozat
kiegészítése, a Martin Metals Kereske-
delmi Kft. részére telepengedély kiadása

HATÁROZAT (az alapdöntéssel megegyezően)

A **Martin Metals Kereskedelmi Kft.** (8000 Székesfehérvár, Nagyszombati út 43., Cégjegyzékszám: 07-09-009740) kérelmező részére a 8041 Csór, 05/2 hrsz.-ú ingatlanra nem veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtésére, hasznosítására, ártalmatlanítására, telepengedély kiadása tárgyú ügyében hozott

Csó/1929-12/2023. számú határozatom rendelkező részét az alábbiak szerint kiegészítem, és egységes szerkezetbe foglalom:

A határozat rendelkező részében a Kérelmező adatainál feltüntetésre kerül a környezetvédelmi ügyfél jel (KÜJ) és területi jel (KJT).

A **Martin Metals Kereskedelmi Kft.** (8000 Székesfehérvár, Nagyszombati út 43., Cégjegyzékszám: 07-09-009740, KÜJ: 100681152) kérelmező részére a 8041 Csór, 05/2 hrsz.-ú ingatlanra (KTJ: 103100789) T 31 „Nem veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtésére, hasznosítására, ártalmatlanítása” tevékenységre – a szakhatósági állásfoglalásoknak megfelelően, 15/2023. nyilvántartási számon –

TELEPENGEDÉLYT ADOK KI.

Az engedélyt a nyilvántartásomba bevezetem és intézkedem annak közzététele érdekében.

A kérelem elbírálása érdekében az érintett szakhatóságok állásfoglalásaikat az alábbi kikötések szerint adták meg:

A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 2023. június 07.-én kelt, 35700/4784-3/2023.ált. hivatkozási számú állásfoglalása értelmében:

- 1.1 *„A telephelyen folytatni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenység során a felszíni- és a felszín alatti vizek minőségét károsan befolyásolni, szennyezni tilos.*
- 1.2 *A felszíni és a felszín alatti vizek minőségét veszélyeztető anyagok (hulladékok) a tevékenységgel érintett területen csak megfelelő műszaki védelem kialakítása mellett tárolhatók, illetve helyezhetők el.*
- 1.3 *A tevékenység által érintett területen biztosítani kell a csapadékvizek károkozás nélküli elvezetését, összegyűjtését, szükség szerinti tisztítását.*



- 1.4 *A hulladéktároló helyhez vezető és a hulladéktároló hely alapjául szolgáló létesítmény területén belül kialakított közlekedési útvonal és tárolótér burkolatát egységes és egybefüggő burkolattal kell ellátni.*
- 1.5 *A tevékenység során csak a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő állapotú, olaj- és üzemanyagcsepegtéstől mentes munkagépek és szállítójárművek működtethetők. Az esetleges szennyezések megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, a gépi berendezések rendszeres ellenőrzésével, karbantartásával azt minimális mértékűre kell szorítani.*
- 1.6 *A burkolt és burkolatlan felületekre, talajra kerülő szennyezés esetén annak eltávolítását azonnal meg kell kezdeni.*
- 1.7 *A tevékenység során előforduló rendkívüli eseményeket a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztályra, mint vízügyi/vízvédelmi hatóságra haladéktalanul be kell jelenteni, a kárelhárítási tevékenységet az engedélyes köteles azonnal megkezdeni, az okozott kárt saját költségén felszámolni.”*

A Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály 2023. június 20-án kelt, FE/KTF/8085-6/2023. ügyiratszámú állásfoglalása értelmében

- 2.1. *„A telephelyen végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenység csak végleges hulladékgazdálkodási engedély birtokában kezdhető meg.*
- 2.2. *A telephelyen a tervezett tevékenységet úgy kell végezni, hogy az abból származó környezeti zajterhelés semmilyen körülmények között ne haladja meg a területre vonatkozóan a jogszabályban meghatározott határértékeket.”*

A szakhatóságok előírásait kérelmező a telephely üzemeltetése során köteles betartani.

Az eljárás során a hatóságom felé eljárási költség nem keletkezett, ezért arról nem kell rendelkezniem.

Határozatom ellen annak kézhezvételétől számított 15 napon belül a Fejér Vármegyei Kormányhivatalhoz címzett, de hatóságomnál benyújtandó, 5.000 Ft illeték megfizetéséhez kötött, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog-vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezésnek a határozat végrehajtására halasztó hatálya van. A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja 6.000 Ft. .



INDOKOLÁS

A Csó/1929-12/2023. iktatószámú határozat kiadmányozását követően hatóságom észlelte, hogy a Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály 2023. június 20-án kelt, FE/KTF/8085-6/2023. ügyiratszámú állásfoglalása tartalmazza, hogy a Kérelmező adatainál szerepeltetni kell a környezetvédelmi ügyfél jelet (KÜJ) és területi jelet (KJT), melyek hiányoznak.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 91. § (1) bekezdése alapján „ha döntésből jogszabály által előírt kötelező tartalmi elem hiányzik, vagy az ügy érdekéhez tartozó kérdésben nem született döntés, a hatóság a döntést kiegészíti”. Az Ákr. 91. § (3) bekezdése alapján „a kiegészítést a hatóság egységes döntésbe foglalva, lehetőleg a döntés kicserélésével közli”.

Fentiek alapján a következő tényállás alapján a Csó/1929-12/2023. számú határozatomat a rendelkező részben foglaltak szerint kiegészítettem és a kiegészítéssel egységes szerkezetbe foglaltam.

A Martin Metals Kereskedelmi Kft. telepengedély iránti kérelmet nyújtott be hivatalomnál.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. CL. törvény (a továbbiakban Ákr.) 15.§ (1) bekezdése és 16.§ (1) bekezdés a) és b) pontja, valamint a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II.27.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 3.§ (2) bekezdése alapján megállapítottam Hivatalom hatáskörét és illetékességét.

A Martin Metals Kereskedelmi Kft. a kérelméhez csatolta a Korm. rendelet 3.§ (2) bekezdésében említett és 3. mellékletének megfelelő adattartalmú formanyomtatványt.

A kérelem elbírálását megelőzően a Korm. rendelet 6.§ (1) bekezdése alapján meggyőződtem arról, hogy a helyi építési szabályzat szerint a kérelemben feltüntetett telepen a nem veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása tevékenység végezhető.

Az eljárás során a telepen helyszíni szemlét nem tartottam.

Kérelmező ügyfél a telepengedélyezési eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatás díjáról szóló 35/1999. (X.13.) BM rendelet 1.§ (1) bekezdésében meghatározott 5.000 Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

Döntésem meghozatala érdekében megkerestem az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017.(XII.29.) Kormányrendelet 1. melléklet 19. pontjában megnevezett szakhatóságokat állásfoglalásuk megadása érdekében, akik állásfoglalásukat az alábbiak szerint indokolták:



A Fejér Vármegyei Kormányhivatal Székesfehérvári Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály 2023. június 14-én kelt, FE-08/NEO/1650-3/2023. ügyiratszámú állásfoglalásának indokolása értelmében:

„Kérelmező fenti telephelyen első ütemben friss beton gyártást, valamint abból saját célra különböző betontermékek előállítását kívánja végezni (kerítés, térbeton).

A betongyártási technológiában alapanyagként vörösiszap-hulladékot kívánnak hozzáadni. Az alapanyagok tárolása vasbeton támfalakkal határolt tárolókban tervezett, a vörösiszap- hulladék tároló épületben kerül elhelyezésre.

Második ütemben egy alumínium hulladék feldolgozó csarnok kerül felépítésre, ahol különböző alumínium feldolgozó és hulladék begyűjtő cégektől megvásárolt hulladék feldolgozása fog történni.

A telephely építési engedélyezési eljárása jelenleg folyamatban van, a területen egy mérlegház került letelepítésre. Az ideiglenes mérlegházban 1 fő dolgozó lesz, a betongyártás megkezdésére szociális konténer kerül elhelyezésre, melyben öltöző, zuhanyzó, illemhely kialakított lesz.

A dolgozó részére az ingatlanon jelenleg egy TOI-TOI illemhely és egy ideiglenes felvonulási épület található, ahol vízvétel céljára tartály rendelkezésre áll. Ivóvizet palackozott formában biztosítanak.

A telephely ivóvízellátása hálózati vezetékes rendszerről kerül kiépítésre, keletkező kommunális szennyvíz közcsatornába kerül.

Dohányzást tiltó tábla kihelyezésére, dohányzóhely kijelölésére a figyelmet felhívtam.

A higiénés és egészségvédelmi, ivóvízzel, szennyvízzel, hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi, egészségvédelmi, kémiai biztonsági előírások teljesíthetők a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben, a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II.6.) ITM rendeletben és a nemdohányzók védelméről szóló 1999. évi XLII. törvényben foglaltak szerint.”

A Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály 2023. június 20-án kelt, FE/KTF/8085-6/2023. ügyiratszámú állásfoglalásának indokolása értelmében:

A Kérelmező a „K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések” című és GINOP-2.2.1-15- 2017-00106 kódszámú a „Ritkaföldfémek kinyerése és másodlagos nyersanyagok előállítása a vörösiszap komplex hasznosítása keretében” című pályázat megvalósítása során a saját tulajdonában levő, Várpalotai Ipari Parkhoz tartozó, de közigazgatásilag a Csór hrsz. 05/2 szám alatti főktelepen

„Építőanyaggyártó kísérleti telep” néven beton- és betontermék gyártást kíván végezni 01 03 09 azonosító kódú vörösiszap hulladék felhasználásával, hasznosításával. A technológiát kuta-



tásra, fejlesztésre, valamint új termékek és folyamatok tesztelésére használják majd. A hasznosítási tevékenység kapacitása maximum 9 tonna/nap.

A száraz timföldgyártó technológiából származó, földnedves vörösiszap ömlesztve érkezik a telephelyre, billenőplatós teherautóval, majd fedett, beton oldalfallal 3 irányból lehatárolt hulladéktároló helyen kerül tárolásra felhasználásig.

A kezelés során másodlagos hulladék keletkezésével nem számolnak. A telephelyen végzett kisebb karbantartási munkálatok során keletkező veszélyes hulladékokat (szennyezett göngyölegek, szennyezett törlőrongyok, spray flakonok) munkahelyi gyűjtőben, zárt helyen tervezik gyűjteni, zárt gyűjtőedényben.

Az alapanyagok ömlesztve érkeznek a telephelyre, így csak csekély mennyiségű nem veszélyes csomagolási hulladék (papír-, műanyag-, vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék) képződés várható, melyeket szintén munkahelyi gyűjtőhelyen terveznek gyűjteni.

A hulladékokat engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

A technológia dolgozói által termelt kommunális hulladékot a közszolgáltató szállítja el, az erre rendszeresített 110 literes gyűjtőedény ürítésével. A keletkező 20 03 01 azonosító kódú hulladék várható mennyisége mintegy 30 kg/nap.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban: Ht.) 62. § (1) bekezdése alapján a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag a környezetvédelmi hatóság által kiadott hulladékgazdálkodási engedély alapján végezhető, ezért a **2.1 pontban** előírást tettem.

A telepengedélyezési kérelemhez a TetrAéder Környezetvédelmi Mérnökiroda által 0524/2023 számon készített környezetvédelmi szakértői vélemény zajvédelmi munkarésében foglalt számítások szerint a tervezett betontermék gyártó telephely üzemeltetéséből a telepítési körülmények következtében nem kell határértéket meghaladó környezeti zajterheléssel számolni.

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Zajrendelet.) 3. § (1) bekezdése értelmében tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.

A Zajrendelet 9. §. (1) bekezdése értelmében a környezetbe zajt vagy rezgést kibocsátó létesítményeket úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy a védendő területen, épületben és helyiségben a zaj- vagy rezgésterhelés feleljen meg a zaj- és rezgésterhelési követelményeknek.

Az üzemi létesítményektől származó zaj terhelési határértégeit a zajtól védendő területeken a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (továbbiakban: Zaj.hat.R.) 2. § (1) bekezdése, és 1. számú melléklete határozza meg.

Fenti jogszabályhelyeken alapul az **2.2. pontban** rögzített előírásom.



A szakértői véleményben a Zajrendelet 6. § szerint számítással lehatárolásra került a telephely zajvédelmi hatásterülete, és megállapításra került, hogy a hatásterület kis mértékben túlterjed a telephely telekhatárán, védendő létesítményekre nem terjed ki, így a Zajrendelet 10. § (3) bekezdése értelmében a tevékenység megkezdésének feltételeként nem kell zajkibocsátási határérték megállapítására irányuló kérelmet benyújtani.

A telephelyen bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem létesül. A cement betárolása, adagolása, mérlegelése, és a keverőbe juttatása kiporzás mentesen, zárt folyamatban történik. A cementtároló silókat kilevegőző porszűrővel és túltöltés gátló rendszerrel szerelik fel.

A hulladéktárolóhely és a vörösiszap felhasználási hely (betonkeverő gép) közti anyagmozgatásra szolgáló terület folyadékszáró beton felületet kap, kiemelt szegéllyel, zárt csapadékvíz elvezetéssel. Az itt összegyűlő csapadékvíz, a betonkeverő gép, valamint a szállító járművek mozgásához felhasznált mosóvizekkel együtt közös zárt gyűjtőtartályba kerül, majd a betonkeveréshez újrahasznosítják. Technológiai szennyvíz a telephelyen nem képződik.

A telephelyen a száraz timföldgyártó technológiából származó földnedves vörösiszap és a kémiai adalékszerek (folyosító, kötéslassító) tárolása műszaki védelemmel ellátott tároló helyen történik, így földtani közegre gyakorolt hatás nem várható.

A kérelem szerinti tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 107. pontja alá tartozik. A nemveszélyeshulladék-hasznosító telep kapacitása (maximum 9 tonna/nap) azonban nem éri el a jogszabályban megjelölt küszöbértéket, továbbá a tevékenység vízbázis védőövezetét sem érinti a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály 35700/5156/2023.ált. ügyiratszámú nyilatkozata alapján, miszerint: „A Csór 05/2 hrsz.-ű ingatlan a 26213/2010. ügyszámú (90805/2012. iktatószámú) határozattal kijelölt Csóri vízbázis hidrogeológiai „B” védőidomának felszíni vetületén található.

A tárgyi tevékenység a védőidomot nem érinti, a védőidomba nem metsz bele”, így megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység nem előzetes vizsgálati eljárás köteles.

Tárgyi ingatlan nem védett, nem tartozik az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészletekről szóló 14/2010. (V.11.) KvVM rendeletben felsorolt NATURA 2000 területek közé, barlangok felszíni védőterületét nem érinti.

A hatáskörömbbe utalt kérdéseket megvizsgálva megállapítom, hogy a tárgyi engedély kiadásának környezetvédelmi, természet- és tájvédelmi szempontból akadálya nincs, ezért a szakhatósági hozzájárulást a fenti kikötéssel megadom.”

Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály 2023. június 7-én kelt, 35700/4784-3/2023.ált. hivatkozási számú állásfoglalásának indokolása értelmében:

„A Táci Közös Önkormányzati Hivatal Csóri Kirendeltség Csó/1929-2/2023. iktatószámú végzésében a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi- és vízvédelmi ható-



ság szakhatósági állásfoglalásának kiadását kérte a MARTIN METALS KERESKEDELMI KFT. (továbbiakban: Ügyfél) által a Csór 05/2 hrsz. alatti ingatlanon tervezett hulladékgyártási tevékenységre vonatkozó telepengedély kiadásához.

A Tetraéder-Öko Környezetvédelmi Mérnökiroda Kft. által benyújtott Környezetvédelmi Tervezés alapján megállapítom, hogy Ügyfél a tárgyi telephelyen a „K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések” című és GINOP-2.2.1-15-2017-00106 kódszámú a „Ritkaföldfémek kinyerése és másodlagos nyersanyagok előállítása a vörösiszap komplex hasznosítása keretében” című pályázat megvalósítása során Ügyfél a saját tulajdonában levő, Várpalotai Ipari Parkhoz tartozó, de közigazgatásilag a Csór hrsz. 05/2 szám alatti fióktelepen „Építőanyaggyártó kísérleti telep” néven beton- és betontermék gyártást kíván folytatni, vörösiszap (HAK 01 03 09) felhasználásával.

A K+F tevékenység keretében a hulladékhasznosító tevékenység tervezett kapacitása legfeljebb 9 tonna/nap.

Az átvett vörösiszapot betongyártáshoz kívánják felhasználni, kiváltva ezzel a folyami kavics, ill. homok, valamint az adalékanyagok egy részét. A betongyártási technológiában az alapanyagként hozzáadott vörösiszap hulladék a teljes anyagáramnak mintegy 25-35 %-a lesz.

A homokot és kavicsot billenőteknős gépkocsik szállítják be és deponálják a beton támfalakkal kialakított, 3 oldalról zárt, szabadtéri tárolókba. A cementet tartálykocsik szállítják be és saját kompresszorokkal nyomják fel a cementtároló silóba. A víz a közműhálózatból származik. Az adalékszereket platós tehergépkocsival szállítják 1 m³-es műanyag ballonokban, ill. 200 literes hordókban és targoncával rakodják be a vegyszertároló konténerbe.

Az alapanyagok közül a száraz timföldgyártó technológiából származó, földnedves vörösiszap ömlesztve érkezik a telephelyre, billenőplatós teherautóval.

A vörösiszapot a teherautó a teherbíró beton padozatú, fedett, beton oldalfallal 3 irányból lehatárolt tárolóhelyre önti le.

A betongyár keverőszintjén ürítőajtós keverő működik. Az ürítőajtón keresztül történik a kész beton kiadása. A keverő töltésekor és ürítésekor fellépő nyomáskülönbséget egy kilevegőző szűrő egyenlíti ki a kiporzás mentes működés biztosítására.

Készterméktárolás nem történik, a legyártott beton a keverőgépből a felhasználási helyére kerül.

A tároló hely megközelítése a telephely és a gyártelep burkolt, egységes, egybefüggő felületű közlekedési útjain keresztül lehetséges. A burkolatot egybefüggő, szilárd beton képezi. A hulladéktárolóhely és a vörösiszap felhasználási hely (betonkeverő gép) közti anyagmozgatásra szolgáló terület folyadékzáró beton felületet kap, kiemelt szegéllyel, zárt csapadékvíz elvezetéssel.



Vízellátás

A betongyártás technológiai vízigényét (betonba kevert víz, mosóvíz), valamint a szociális vízigényt vezetékes ivóvízhálózatról biztosítják majd.

Szennyvízkezelés és elvezetés

A szociális vízfelhasználással megegyező mértékű kommunális szennyvíz a csatornahálózatba kerül.

A betonkeverő gép, valamint a szállító járművek mosásához felhasznált vizet betonozott, folyadékzáró csatornahálózattal összegyűjtik, zárt gyűjtőtartályba felfogják és a betonkeveréshez újrahasznosítják.

Technológiai szennyvíz a telephelyen nem képződik.

Csapadékvíz elvezetés

A vörösiszap hulladék tárolóhelyét 3 oldalról betonfallal lehatárolt, fedett helyen alakítják ki, a csapadékvízzel történő érintkezés és az ebből adódó elszennyezés kizárható. A tároló hely bejárat felőli széle kiemelt szegélyt kap, az esetlegesen oldalról beverő csapadékvíz benntartása érdekében.

Csurgalékvizek így a hulladéktároló helyről nem képződnek.

A hulladéktárolóhely és a vörösiszap felhasználási hely (betonkeverő gép) közti anyagmozgatásra szolgáló terület folyadékzáró beton felületet kap, kiemelt szegéllyel, zárt csapadékvíz elvezetéssel. Az itt összegyűlő csapadékvíz szintén a mosóvizekkel közös zárt gyűjtőtartályba kerül, majd a betonkeveréshez újrahasznosítják.

A parkolók és utak területéről összegyűjtött csapadékvizet (a városi hálózatra történő kibocsátás előtt) megtisztítják, olaj- és iszapfogó műtárgyon, vagy csatornaszemekbe építhető olajsűrűn keresztül.

A tervezett tevékenységgel érintett ingatlan Csór község „Gksz” gazdasági, kereskedelmi, szolgáltató funkciójú területén helyezkedik el.

Tárgyi ingatlanhoz legközelebb eső felszíni víz a vizsgált telephelytől Ny-ra 1,4 km-re húzódó a Hidegvölgyi-patak, ami időszakos vízfolyás, melynek befogadója a Nádor-csatorna (Sárvíz).

*A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet (továbbiakban: **faviR.**) 7. § (4) bekezdésén alapuló 1:100 000-es méretarányú érzékenységi térkép alapján a terület szennyeződés-érzékenységi besorolása a felszín alatti víz állapota szempontjából: „érzékeny” terület (2b) besorolású.*

A tárgyi ingatlan a 262313/2010. ügyszámú (90805/2012. iktatószámú) határozattal kijelölt Csóri vízbázis hidrogeológiai „B” védőidomának felszíni vetületén található.



Csór a települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII. 9.) KvVM-BM együttes rendelet alapján ár-és belvíz veszélyeztetettség szempontjából nem minősül veszélyeztetett területnek.

A tevékenység várhatóan nem lesz hatással az árvíz és jég levonulására.

Fentiek alapján megállapítom, hogy jelen kérelem tárgya – állásfoglalásomban rögzített feltételek betartása mellett - vízügyi és vízvédelmi érdeket nem sért, ezért végzésem 1.1-1.7 pontjaiban rögzített előírásokkal szakhatósági hozzájárulásomat megadtam.

Előírásaimat a faviR. 8-11. §, 19. §-a, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: FvR.) 4-8. §-i, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6-8. és 18. §-a, valamint az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet 18. § (1) bekezdése alapján tettem.”

A rendelkezésemre álló adatok, iratok, valamint a szakhatósági hozzájárulások alapján megállapítottam, hogy az engedély kiadásának akadálya nincs, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint határoztam.

Határozatomat az Ákr. 80.§ (1) és 81.§ (1) bekezdései, 91. §-án alapszik és a Korm. rendelet 8. §-a alapján hoztam meg.

A szakhatóságokat az Ákr. 55.§ (1) bekezdése, valamint a az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017.(XII.29.) Kormányrendelet alapján kerestem meg.

A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 112.§-a és 116.§ (2) bekezdés a) pontja, 118.§ (1), (2), (3) bekezdése alapján biztosítottam.

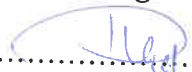
A fellebbezési illeték mértékéről az illetékekről szóló 1990 évi XCIII. törvény 29. §(1), (2) bekezdése, a fellebbezési eljárás díjáról a telepengedélyezési eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatás díjáról szóló 35/1999. (X.13.) BM rendelet 1.§ (2) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Az eljárás ügyintézési határideje 30 nap volt, melyet a Korm. rendelet 5.§ (1) bekezdése alapján állapítottam meg, s amely a kérelemnek hatóságomhoz való megérkezését követő napon indult.

Csór, 2023. június 29.



dr. Kmetz Norbert
jegyző nevében és megbízásából


.....
/:**Dancsné Ficsóri Enikő**:/
aljegyző



A határozatot kapják:

1. Kérelmező (üzemeltető)
2. Szakhatóságok
3. Irattár