



2016 NOV 24

BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/16/16763-7/2016.

Ügyintéző: Bartók Julianna

Tárgy: Szirák - Farm Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (Borsodszirák) Sajóecsegi sertéstelep és trágyatároló üzemi kárelhárítási tervének jóváhagyása.

HATÁROZAT

I. A Szirák - Farm Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3796 Borsodszirák, Petőfi u. 43. ; KÜJ: 100213702) Sajóecseg 054 hrsz. alatti sertéstelepének, és Sajóecseg 029/1 hrsz. alatti trágyatárolójának (KTJ: 101325065) üzemi kárelhárítási tervét – melyet az ALTAN Környezetvédelmi, Gyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3432 Emőd, Váci M. u. 20.) készített 2016 szeptemberi keltezéssel, – a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően

jóváhagyom.

II. Előírásaim:

1. Biztosítani kell, hogy az üzemi kárelhárítási tervben (továbbiakban: kárelhárítási tervben) szereplő kárelhárítási anyagok folyamatosan rendelkezésre álljanak. Elhasználódásuk esetén pótlásukról gondoskodni szükséges.
2. A kárelhárítási tervben foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell.
3. A megelőzés, a káresemény észlelés, jelentés és kárelhárítás munkafolyamataira vonatkozóan az érintett dolgozók oktatásáról, ill. felkészítéséről gondoskodni kell, tudatosítva az elhárításhoz szükséges anyagok és eszközök tárolási helyét, használatát a keletkezett és felszedett veszélyes hulladékok kezelésének és ártalmatlanításának módját.
4. A jóváhagyott kárelhárítási terv egy példányát a gyors és hatékony intézkedések végrehajtása érdekében a területen dolgozók részére elérhető helyen kell tárolni, kifüggeszteni.
5. A káresemények és beavatkozások, intézkedések időbeli dokumentálására kárelhárítási naplót kell vezetni.
6. Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett, azonnal értesíteni kell a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) bekezdésének értelmében a környezethasználónak a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről-
 - a.) amennyiben az 1. § a) vagy b) pontja szerinti környezeti elemet érinti – a területi vízügyi hatóságot (a továbbiakban: vízügyi hatóság) és a területi vízügyi igazgatóságot (a továbbiakban: VIZIG),
 - b.) amennyiben az 1. § c)-g) pontja szerinti környezeti elemet érinti – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságot (továbbiakban: Környezetvédelmi hatóság) és a Nemzeti Park Igazgatóságot (a továbbiakban: NPI) haladéktalanul köteles tájékoztatni.

7. A területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóságot – a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatot – valamint az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságot minden olyan káreseményről haladéktalanul értesíteni kell, amely a felszíni- vagy a felszín alatti vízkészletek vízminőségét veszélyeztetheti, még abban az esetben is, ha a káresemény előreláthatólag a telephely területén belül is kezelhető.
8. Földtani közeg érintettség esetén az esetlegesen bekövetkezett káreseményekről és a megtett intézkedésről kérjük a környezetvédelmi hatóságot is tájékoztatni.
9. A jóváhagyott kárelhárítási terv szükség szerinti karbantartását, felülvizsgálatát és módosítását, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 8. §, 9. § -ban foglaltak szerint kell végre hajtani.
10. A kárelhárítási tervben foglaltakat, illetve a tervek karbantartásával és korszerűsítésével kapcsolatos kötelezettségek teljesítését az illetékes hatóságok ellenőrzései során vizsgálni fogják.
11. A jóváhagyott kárelhárítási terv egy-egy példányát a működési terület szerinti érintett Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságnak és a Bükk Nemzeti Park Igazgatóságnak meg kell küldeni.

III. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35500/10576-1/2016 ált. számon szakhatósági hozzájárulását az alábbi kikötésekkel megadta:

1. A kárelhárítási tervben foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell.
2. Gondoskodni kell, hogy az Üzemi Kárelhárítási Tervben (továbbiakban: kárelhárítási tervben) szereplő kárelhárítási anyagok folyamatosan rendelkezésre álljanak. Elhasználódásuk esetén pótlásukról gondoskodni szükséges.
3. A telephelyen keletkező hígtrágya gyűjtésénél, tárolásánál, termőföldre történő kijuttatásánál be kell tartani a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 4-9 §-ban foglalt, az alkalmazott tartástechnológiára vonatkozóan meghatározott Helyes mezőgazdasági gyakorlat előírásait.
4. Az Igazgatóságot (mint vízügyi és vízvédelmi hatóságot), a Borsod – Abaúj - Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályát, és az ÉMVIZIG-et minden olyan káreseményről haladéktalanul értesíteni kell, amely a felszíni- vagy a felszín alatti vízkészletek vízminőségét veszélyeztetheti, még abban az esetben is, ha a káresemény előreláthatólag a telephely területén belül is kezelhető.
5. A kárelhárítási tervekkel kapcsolatos kötelezettségek teljesítését a vízügyi felügyeleti ellenőrzés során vizsgálni fogja a vízügyi hatóság.

IV. Megállapítom, hogy a kérelmező az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIII. 1. pontja szerinti 5 000,- Ft eljárási illetéket megfizette.

V. A határozat ellen – annak közlésétől számított – **15 napon** belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, de a Borsod – Abaúj – Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályánál előterjesztett, **3 példányban benyújtott fellebbezéssel lehet élni.**

A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben nem lehet olyan új tényre hivatkozni, amelyről az ügyfélnek a döntés meghozatala előtt tudomása volt.

A fellebbezés illetéke: 10 000,- Ft, melyet a fellebbezés egyik példányára felragasztva illetékbélyeg formájában kell leróni.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül, a törvény erejénél fogva – a fellebbezési határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik. A döntés közlésének napja az a nap, amelyiken azt kézbesítették.

INDOKOLÁS

A Szirák-Farm Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft (Borsodszirák) 2016. október 21-i érkezésű iratában a Sajóecseg 054 hrsz. alatti ingatlanon (sertéstelep) illetve a Sajóecseg 029/1 hrsz. alatti ingatlanon (almos trágyatároló) üzemeltetett létesítményei üzemi kárelhárítási tervének jóváhagyását kérte a Borsod – Abaúj – Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályától (továbbiakban: Főosztály).

A Főosztály BO616/16763-4/2016. számon hiánypótlási felhívást adott ki , illetékbecsítési kötelezettség teljesítésére. Az illetékbecsítés 2016. november 23-án okmánybélyegben lerovásra került.

A Főosztály a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 29. § (3) bek. 6. sz. melléklet 2. tábla 5. pontja szerint eljárva, BO/16/16763-3/2016 számon megkereste az ügyben érintett szakhatóságot.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa György u. 15.) 35500/10576-1/2016. ált. számon szakhatósági hozzájárulását a fenti kikötésekkel megadta, az alábbi indokolással:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (Miskolc) BO/16/16763-3/2016. számon megkereste Igazgatóságomat a Szirák-Farm Termelő Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3796 Borsodszirák, Petőfi u. 43.) által üzemeltetett Sajóecseg 054 hrsz. alatti sertéstelep és a Sajóecseg 029/1 hrsz. alatti almozstrágya tároló üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatának jóváhagyása ügyében, szakhatósági állásfoglalás megadása céljából. A megkereséshez mellékelte a Szirák-Farm Kft. megbízásából az ALTAN Környezetvédelmi, Gyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató, Kft. (Emőd) által 2016. szeptemberi keltezéssel készített üzemi kárelhárítási felülvizsgálati tervet.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 29. § (3) bekezdése, a 6. melléklet II. tábla 5. pontja alapján a környezetvédelmi hatáskörében eljáró kormányhivatalnak a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló kormányrendelet szerinti területi terv és üzemi terv jóváhagyására irányuló eljárásban, a Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakkérdése a tevékenységnek, létesítménynek a felszíni és felszín alatti vizek védelmére, valamint a vizek állapotára gyakorolt hatás vizsgálata, és a vízbázisra, a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata.

A Szirák-Farm Kft. a Sajóecseg 054 hrsz. alatti sertéstelepre és a Sajóecseg 029/1 hrsz. alatti almozstrágya tárolóra vonatkozóan rendelkezik az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (Miskolc) 11-4/2012. számú. számú egységes környezethasználati engedélyével, melynek felülvizsgálata jelenleg van folyamatban.

Előzmények:

A Sajóecseg 054 hrsz alatt elhelyezkedő telephelyen 1989 óta folyik nagy létszámú, intenzív sertéstenyésztés.

Jelenleg a telepen mintegy 1000 kocát tartanak. Évente közel 20000 db 100-110 kg-os hízót bocsátanak ki a telepről. A telepen sertéshízlás mellett tenyésztés is folyik.

Tartástechnológia:

A sertéstelepen batteriás elhelyezés és ebből adódó vízöblítéses trágyaeltávolítás nem található. A telep összes istállójában napi trágyaeltávolítással, illetve almozással oldják meg az állatok tisztántartását,

csökkentve ezzel az épületekből származó bűz és gáz kibocsátást. A sertéstelephez tartozik egy szérűskert, ahova a nyári betakarítási időszakban az egész évi alomszalma szükségletet betárolják. Az istállók végén lévő vízzáró, peremmel ellátott betontálcákra hordják ki a képződött trágyamennyiséget és innen naponta a trágyatelepre szállítják. A sertéstelepen almostrágyát nem tárolnak, a közlekedési felületeket folyamatosan takarítják az esetlegesen elpergett trágyától.

Vízellátás:

A vizet az állatok itatására, az épületek tisztítására, tisztán tartására, valamint szociális célokra használják.

Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 16271-5/2006. ügyiratszámom vízjogi üzemeltetési engedélyt adott, mely szerint:

- az ÉRV Zrt mint szolgáltató által biztosított ivóvíz igény: $1,6 \text{ m}^3/\text{d}$;
- nem ivóvíz minőségű vízigeny (saját üzemeltetésű ásott kútból): $68 \text{ m}^3/\text{d}$.

A nem ivóvíz minőségű vízellátás 1 db saját kezelésben lévő 5,85 m mélységű ásott aknakútból történik 2 db TTA 42/12 N típusú centrifugál szivattyú alkalmazásával. A szükséges hálózati nyomást 2 db $2,5 \text{ m}^3$ -es nyomólégüst biztosítja. A kút vízáadó képessége $3 \text{ m}^3/\text{óra}$.

Az ásott kút a Sajóecseg 054 hrsz.-ú területen található (a telep északnyugati részén).

A kútból a nem ivóvíz minőségű vizet 509 fm hosszúságú NA 80KM PVC anyagú nyomóvezeték hálózat szállítja a fogyasztó helyekre.

A telep tűzvíz ellátása szintén az ásott kútból biztosítható. Tűzvíz csatlakozás a telepen 3 helyre került kiépítésre.

A szociális szükségletet a közműhálózatról biztosítják, a szolgáltató az ÉRV Zrt. A szociális épület éves vízfelhasználása $600\text{-}650 \text{ m}^3$.

Szennyvízelvezetés:

A telephely szociális épületében, keletkező kb. $50 \text{ m}^3/\text{hó}$ mennyiségű szennyvizet 2 db zárt, 12 m^3 -es szennyvíztárolóban gyűjtik, elszállítását, kezelését az ÉMK Északmagyarországi Környezetvédelmi Kft. (Sajóbábony) végzi szerződés szerint.

Trágya, trágyalé kezelés:

Almostrágya

A sertéstelepen keletkező almostrágyát a teleptől mintegy 1,4 km-re nyugatra elhelyezkedő almostrágya-tárolóba szállítják.

A trágyatároló egy $40 \times 106 \text{ m}$ -es, szulfátálló cementtel betonozott felület, melyet három oldalról előregyártott elemekből épített beton silófal határol. A trágyatároló az évi teljes mennyiség befogadására alkalmas. Kialakítása a kifelé való elfolyást biztonsággal meggátolja.

A trágyalé, csurgalékvíz zompokon keresztül a földbe süllyesztett acél gyűjtőtartályokba 1 db 60 m^3 -es, 1 db 29 m^3 -es és 2 db 50 m^3 -es acél tartály kerül, ahonnan szükség szerint (a tárolók 50 %-os teltsége esetén, csapadékos időjárás után) szippantják, és a sertéstelepen található Permasore hígtrágya (trágyalé) tároló tartályba szállítják.

A trágyatárolóba kiszállított szerves trágya érlelésre kerül, és évente egy alkalommal, október 15. után kiszórják a kijelölt mezőgazdasági területre, illetve egy részét értékesítik. A kihelyezés 10-14 napot vesz igénybe.

Hígtrágya (trágyalé)

Az állattartó épületekben és a kitrágyázás közben összegyűlt trágyalé (hígtrágya) gravitációsan jut az ólak mellett elhelyezkedő, zárt gyűjtőaknába (3 db 40 m^3 -es, 3 db 30 m^3 -es, 1 db 20 m^3 -es, 4 db 12 m^3 -es, 2 db 3 m^3 -es, 4 db 8 m^3 -es és 1 db 6 m^3 -es beton akna).

A gyűjtőaknákból tartálykocsival szippantják ki a csurgalékot, és a hígtrágyatároló melletti, 18 m^3 -es fogadó aknába szállítják, ahol vízzáró, betonozott terület biztosítja az esetlegesen elcsepegő trágyalé elfolyásának megakadályozását. A fogadó aknából a folyadékot szivattyúval juttatják a föld feletti,

Permastore merev falú, acéllapokból készült szigetelt, 4639 m³ kapacitású tárolótartályba. A tartályban lévő trágyalé a beépített keverővel homogenizálható.

A Szirák-Farm Termelő Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. rendelkezik a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály (Miskolc) BOF/01/1777-9/2015. számú és a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság BOF/01/129-5/2014. számú engedélyével a sertéstelepen keletkező, ~7600 m³/év mennyiségű hígtrágyának (trágyalének) Boldva, Ziliz és Sajóecseg külterületén, összesen ~133 ha területen nitrátérzékeny fizikai blokkokba tartozó, szántó művelési ágban nyilvántartott termőföldterületeken történő felhasználásához. Az alkalmazott növénykultúrától függően a kijuttatható trágyamennyiség 88,89 – 158,73 m³/ha/év.

A trágyalé kijuttatása fagymentes időszakban, ugaroltatott szántóterületre történik, DETK típusú szippantó tartályának kifolyócsővére szerelt ütközőlapos öntözőberendezéssel. A hígtrágyát egyenletesen kell kijuttatni, és a kezelt felszíni talajréteget lehetőség szerint azonnal a talaj mélyebb rétegeibe kell fordítani. A területek gyommentességét és talajlazaságát havonta egyszeri tárcsázással biztosítják. Ennél fogva felszíni elfolyás a területről nincs.

A trágyalé-kiszállítást üzemnaplóban rögzítik, negyedévenként összesítik, és táblatorzskönyvbe bevezetik.

Csapadékvíz elvezetés:

A szennyezetlen csapadékvizek (épületekről, tisztának minősülő burkolt felületekről) burkolt-, illetve földmedrű árokban kerülnek elvezetésre. A csapadékvíz egy része elszikkad, illetve a telep nyugati oldalán vezető árokba kerül bevezetésre.

Az ólak mellett kialakított napi almostrágya-tárolók burkolt felületeiről a helyben található aknába folyik össze a trágyalével keveredő csapadékvíz. Innen szippantó járművel szállítják a hígtrágya (trágyalé) tárolóba.

A központi trágyatároló esetében a bekötőút mellett kb. 120 fm. hosszban földmedrű vízelvezető árok épült, mely a trágyatároló környezetéből vezeti el a csapadékvizeket. Ez az árok biztosítja az út felületére és a trágyatároló melletti területekre hulló csapadékvizek felfogását és elvezetését is. Az árok mezőgazdasági területre kerül kivezetésre.

Monitoring rendszer:

A felszín alatti vízkészleteket érő hatások megfigyelésére a sertéstelepen 3 db figyelő kút (S-1, S-2 és S-3 jelű) kiépítésére került sor, továbbá a vízellátást biztosító 1 db ásott kút szintén a monitoring rendszer részét képezi. A trágyatároló telepen 1 db 10 m talpmélységű figyelőkút került kialakításra, de nem érték el vele a talajvizet.

A figyelőkutakban a talajvízszintet havi gyakorisággal mérik, míg az általános vízkémiai paramétereket félévente vizsgálják.

A trágyalé hasznosítására szolgáló terület talaját, a talajvíz szintjét és minőségét 3 évente vizsgálják.

A figyelőkutakból és az ásott kútból évi két alkalommal folyamatos a vízmintavételezés.

Hatóságunk nyilvántartása szerint az érintett területek (telephely és almostrágya tároló) vízbázisvédelmi védőterületet, védőidomot nem érint. Az ÉRV Zrt. üzemeltetésében lévő Boldvai I/C telep külső védőterületének határa a telephelytől ÉK-i irányban, mintegy 900 m távolságban, talajvíz áramlási iránnyal ellentétesen található. A terület szennyeződés érzékenységi, 1:100 000 méretarányú VITUKI térképe alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny besorolású.

A nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló mód. 43/2007. (VI.1.) FVM rendelet alapján az érintett ingatlanok **nitrátérzékeny** területen találhatók (blokkazonosítók: FLF7R-T-15, F1RUR-5-15).

A telephely nagyvízi meder érintettségére vonatkozóan, illetve a mederkezelői vízügyi szakmai vélemény megadására vonatkozóan a telep EKHE felülvizsgálata kapcsán Igazgatóságom 35500/9248-1/2016.ált. számon belföldi jogsegély keretében megkereste az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságot (3530 Miskolc, Vörösmarty u. 77.), mely É2016-2980-004/2016. számon az alábbi tájékoztatást adta:

„A kérelemben szereplő Sajóecseg 054 hrsz.-ú ingatlan a Sajó folyó jobb partján lévő 2.31 számú Hosszúrévpuszta-Sajókeresztúri árvízvédelmi öblözet nyílt ártéri öblözetében, a sajóecsegi körtöltés előterében, a folyó **nagyvízi medrében helyezkedik el.**

A „nagyvízi medrek, parti sávok, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról” szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet az irányadó.

Tájékoztatjuk, hogy a rendeletben hivatkozott nagyvízi mederkezelési tervvel, az igénybevett területre vonatkozóan, az érintett folyószakasz kezelője (ÉMVIZIG) nem rendelkezik.

A nagyvízi mederkezelési tervdokumentációk elkészültek, a műszaki és társadalmi egyeztetések lezárultak. A nagyvízi mederkezelési tervek végleges formában történő elfogadása, illetve kihirdetése még nem történt meg, így az abban közölt eredmények még nem tekinthetők véglegesnek.

A nagyvízi mederkezelési tervdokumentációk készítése során meghatározásra kerültek az új nagyvízi mederhatárok, valamint az árvízi levezető sávok, melyek alapján a területhasznosítás lehetőségei módosulhatnak.

Tájékoztató jelleggel közöljük, hogy a tárgyi ügyben szereplő Sajóecseg 054 hrsz -ú ingatlan teljes területe a nagyvízi mederkezelési terv hidraulikai modellezés előzetes eredményei szerint, továbbra is a Sajó folyó nagyvízi medrébe, annak áramlási holtterébe esik.”

A kárelhárításra vonatkozó előírásokat a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) bek., 10. § (1) bekezdés alapján tettem.

A szakhatósági állásfoglalást környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 29. § (3) bekezdése értelmében, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44. § (1) bek. szerint eljárva adtam meg.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet(a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

A jogorvoslati lehetőséget a Ket. 44. § (9) bekezdésében foglaltak alapján zártam ki.

Felhívom az engedélyező hatóságot, hogy tárgyi ügyben hozott döntését a Ket. 78. § (1) bekezdése szerint küldje meg hatóságunk részére.”

Az eljárás során a Ket. 29. § 1c) pontja alapján, tekintettel arra, hogy a környezetvédelmi és természetvédelmi, hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 29. § (3) bekezdés 6. sz. melléklet 2. tábla 5. pontja tárgyi eljárás esetében kötelező szakhatóság bevonását írja elő, – a Ket. 71/A. § (1) bekezdésében meghatározott határidőn belül – 2016. 27. napján, BO/16/16763-2/2016. számon függő hatályú határozatot hoztam.

A benyújtott tervdokumentáció megfelelt a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. számú mellékletében rögzített tartalmi követelményeknek, ezért azt a jelen határozatban foglaltaknak megfelelően jóváhagytam.

A határozatot a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71. /2015. (III. 30.) Kormányrendelet 9. § (2) bek. , valamint a 2. sz. melléklet 10. pontjában biztosított jogkörömben, a Ket. 44. § (1) bekezdés szerint eljárva a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 6. § (5) alapján, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. figyelembevételével, a Ket. 71. § (1) és 72. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A fellebbezési illeték összegét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIII/2. a) pontja állapítja meg.

Miskolc, 2016. november 21.

Demeter Ervin
kormány megbízott
nevében és megbízásából:



Kapják:

1. Szirák-Farm Termelő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. 3796 Borsodszirák, Petőfi u. 43. + TV
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat -3525 Miskolc, Dózsa György u. 15.
3. Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság - 3530 Miskolc, Vörösmarty u. 77.
email: emvizig@emvizig.hu
4. Iratokhoz

