



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 652-1/12/2014. **Tárgy:** a Sága Foods Zrt. Sárvár, Soproni u. 15. szám alatti telephelyén folytatott tevékenységre irányuló egységes környezethasználati engedély

Műszaki ea: Vargáné Kovács Krisztina
Bakos Enikő
Erhardt Ildikó
Völgyiné Tóth Marietta

Jogi ea: dr. Bodorkós Erzsébet **Melléklet:** Helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei

H A T Á R O Z A T

A Sága Foods Zrt. (9500 Sárvár, Soproni u. 15.) részére, az Agrolabor Z Kft. (Zalaegerszeg) által készített dokumentáció alapján
a Sárvár, Soproni u. 15. szám alatti telephelyére

egységes környezethasználati engedélyt adok

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Egységes környezethasználati engedélyes: SÁGa Foods Zrt.
9600 Sárvár, Soproni u. 15.

Az engedélyes KSH azonosító száma: 11301109-1012-114

Tevékenység folytatásának helye: 9600 Sárvár, Soproni u. 15. és Soproni u. 4.
Hrsz.: 3185/5, 3204, 3144 és 3207/2

Az engedélyes Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 100362436

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 100224410

Az engedélyes IPPC azonosító jele (KTJ_{IPPC}): 101623695

Az engedélyes cégjegyzékszám: Cg 18-10-100533

Az egységes környezethasználati engedély alapján végezhető tevékenység:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 2. sz. mellékletének-9.2. pont a) bekezdése: állati nyersanyagokból kiindulva (tejen kívül) 75 t/napnál nagyobb késztermék termelő kapacitással, valamint az engedély II. fejezetében meghatározott kapcsolódó tevékenységek.

II.

A telephelyen folytatott tevékenységek

A Sága Foods Zrt. pulykahús feldolgozással foglalkozik. A telephelyen régen pulykavágást is folytattak, de ezt a tevékenységet 2013. évben megszüntették. A cégnél jelenleg a feldolgozásra kerülő pulykahúst külső – magyar és külföldi –vágóhidakról szerzik be.

A telephelyen a termelési tevékenység az alábbiakban felsorolt üzemrészekben folyik.

Az üzem megnevezése	A gyártott termékek
F2 Főtt húskészítmény gyártó üzem	Főtt húskészítmények (kolbászfélék, rúdárúk, pulykasonka, virsli, szeletelt áruk ...stb.).
F3 Panírozott termék gyártó üzem	Hús alapú, töltött és töltetlen, zöldség alapú, húst nem tartalmazó panírozott, elősütött termékek.
F4 Virsli gyártó üzem	Virsli termékek (füstli, sajtli, falni jó... stb.).
FS Food Service üzem	Pácolt, fűszerezett, töltött és töltetlen fagyasztott termékek, fűszeres vagy natúr mellszeletek

A Sága Foods Zrt. központi telephelye két részből áll. Az egyik a régi telephely, ami a Sárvár, Soproni utca 15. szám alatt, míg az újabb telephely a Sárvár, Soproni utca 4. szám alatt található. Az F3 és az FS üzemek a régi, míg az F2 és az F4 számú üzemek az új telephelyen működnek.

F2 Főtt húskészítmény gyártó üzem (Továbbfeldolgozó üzem)

Az F1 jelű továbbfeldolgozó üzemet 2008. júniusában megszüntették, az üzemben folyó tevékenységet - előfőzés, defrosztálás - az F2-es üzembe helyezték át. A főtt húskészítményt előállító üzem egy 1997-ben épült, rendkívül modern, nagy kapacitású gyáregység.

Itt a külső cégektől vásárolt alapanyagokból, valamint az adalékanyagokból töltelék, főtt, és füstölt áruk (virslifélék, rúdárúk, szeletelt áruk) gyártása történik, nagyrészt a külföldi piacokra.

F3 Panírozott termék gyártó üzem (Továbbfeldolgozó üzem)

A panírozott termékeket előállító üzem a 2002-es beruházás keretében épült fel. A legmodernebb gépsorokon készül a panírozott, elősütött gyorsfagyasztott termékek a csomagolás után egy fagyasztóalagúton át közvetlenül a hűtőraktárba kerülnek.

Itt a külső cégektől vásárolt alapanyagokból és adalékanyagokból panírozott elősütött töltött és töltetlen termékek, valamint zöldség alapú (hús nélküli) panírozott termékek gyártása történik.

F4 Virsli gyártó üzem (Továbbfeldolgozó üzem)

A legújabb - továbbfeldolgozott termékeket előállító - üzemben a próbagyártás 2006. szeptemberében indult meg. Itt egy korszerű gépsoron az ún. „füstlicsaládba” tartozó virslifélék

gyártása történik.

FS Food Service üzem (Továbbfeldolgozó üzem)

A Food Service Továbbfeldolgozó üzemben, vásárolt alap- és adalékanyagokból különféle pácolt, fűszerezett, töltött (pl.: zsályás, almás, szilvás, stb.) és töltetlen fagyasztott termékek, valamint fűszeres és natúr mellszeletek készülnek.

Hűtéstechnológia (ammónia hűtőközeggel)

A hűtéstechnológia a hús-, baromfi-hús készítmény gyártási tevékenység szerves kiegészítő részét képezi. Az F3-as üzemben és a hűtőraktárakban a technológia ammónia hűtőközeggel zárt hűtőrendszerből áll. Az F2 területén szintén közvetlen ammónia hűtőközeggel hűtőrendszer van, míg az F4 területeken a hűtés ammónia hűtőközeggel légkezelő szekrényekben hűtött, zárt rendszerű propilén-glikolos közvetítő segítségével történik.

A hűtési körfolyamat legfontosabb elemei:

- 1./ *Hűtőgépház:* nagy teljesítményű felsőfokozatú és alsófokozatú csavarkompresszorok
- 2./ *Kondenzátor állomás:* hőcserélőn keresztül levegő és ipari víz felhasználásával (evaporátor) történik az ammónia lehűtése.
- 3./ *Hűtőfolyadék gyűjtő tartályok:* a kondenzátor állomásból kikerülő folyékony ammónia gyűjtésére
- 4./ *Elpárologtatók:* a hűtendő térben elhelyezett berendezések, melyek a cseppfolyós ammónia elpárologtatására, így - hőelvonással - hűtőhatás kifejtésére szolgálnak.
- 5./ *Csővezetékek, szerelvények:* az ammónia cirkulálását szolgálják

Az ammónia a berendezésekben és a csővezetékekben folyékony és gázhalmazállapotban van jelen.

A technológia berendezéseinek egy része zárt térben, másik része nyitott térben helyezkedik el.

A hűtéstechnológia jelenlegi és jövőbeni helyzete

Az F3-as üzem hűtési rendszere és a hűtőraktári rendszer együttesen kezelendő. A hűtőraktárak leállításával a rendszer szakaszolása és ammóniamentesítése csak részben oldható meg, ezért a hűtőrendszer teljes egészében üzemképesnek tekinthető. A hűtőrendszer üzemén kívül helyezése a telephely leállításával együtt lehetséges. A cég jelenlegi terve szerint az F3-as üzem leállása után, az ammónia leürítésével a hűtőrendszer teljesen leállításra kerül. Az F2 és az F4 üzemek hűtése különálló technológia, ez a rendszer folyamatosan üzemel és a jövőben is üzemelni fog.

Tárolás, raktározás

A telephely területén több helyszínen történik különféle vásárolt és saját termelésű anyagoknak, eszközöknek a tárolása, raktározása épületen belül vagy szabadtéren. Az anyagmozgatást kézi erővel, vagy targoncával végzik.

Produktív raktár

A termékek gyártásához közvetlenül szükséges, azokba beépülő (pl. adalékanyagok) vagy - a

termék elkészülése után - velük szoros kapcsolatban lévő anyagok, eszközök (pl. csomagoló fóliák, gyűjtőkartonok) tárolására szolgáló terület.

Improduktív raktár

A termékek gyártásához közvetlenül nem szükséges anyagok tárolására szolgáló raktártér, mely anyagok közvetve a termelés zavartalan kiszolgálását biztosítják.

Hűtőraktár

Különbféle vásárolt és saját termelésű fagyasztott és hűtött alap- és adalékanyag tárolása történik itt a felhasználásig.

Ezen kívül a további feldolgozóknak megtermelt késztermékeket is itt tárolják, felhasználásig.

A tevékenység környezeti hatásai

Levegőtisztaság-védelem

A tárgyi telephelyen az alábbi technológiákhoz kapcsolódó bejelentés-köteles légszennyező pontforrások üzemelnek.

- Tartósítás füstöléssel (9. számú technológia)

A technológiához 1 db füstgenerátor csatlakozik. A füstgenerátorba automata adagoló tölti a fűrészport, melyet papírral vagy elektromos úton gyűjtanak meg. A füstöt ventilátor segítségével juttatják a főző-füstölő kamrákba. A füst melegítését gőzfüggönnyel oldják meg. A füstölési idő a termék fajtája szerint változó. Egy-egy kamrában a következő technológiai lépések vannak: szárítás, füstölés, főzés, szellőztetés.

Az F2-es üzemben 2 db főző-füstölő kamra található (csatlakozó pontforrások P31, P32), melyekhez egy közös generátor tartozik. A generátor egyidejűleg egy kamrát lát el füsttel.

Pontforrás száma	Pontforrás megnevezése	Technológiai azonosító
P31	Füstölő elszívó kürtő IV.	9
P32	Füstölő elszívó kürtő V.	9

- Tartósítás folyékony füstáromával (6. számú technológia)

Az F2-es továbbfeldolgozó üzemben található 3 db TOWNSEND típusú folyékony füstölő berendezéshez 1 db pontforrás (P38) tartozik. Az F4-es Továbbfeldolgozó üzemcsarnokban 1 db TOWNSEND típusú füstölő berendezés található, melyhez a P42 jelű pontforrás csatlakozik. A pontforrásokon keresztül ecetsav távozik a környezetbe.

Pontforrás száma	Pontforrás megnevezése	Technológiai azonosító
P38	Folyékony füst elszívó	6
P42	Folyékony füst elszívó	6

- Félkész termék sütése (5. számú technológia)

A panírozott termékeket előállító technológiai gépsorok az F3-as Továbbfeldolgozó üzemben találhatóak. Az elősütött, gyorsfagyasztott félkész terméket 3 db, 2 m³-es olajteknőben sütik. A sütőolajat 190 °C-ra melegítik termoolaj segítségével. A termoolajat két, egyenként 770 kW teljesítményű kazán segítségével melegítik fel. A gázkazánok füstgázai két kéményen keresztül távoznak a környezetbe.

Pontforrás száma	Pontforrás megnevezése	Technológiai azonosító
P36	Gázkazán kéménye	5
P37	Gázkazán kéménye	5

Zajvédelem

A termelési tevékenység során alkalmazott termelő berendezések az üzempületeken belül helyezkednek el. Az üzemcsarnokok klimatizáltak, ablakok az épületeken nem találhatóak, ezért a berendezések zaja a környezetbe nem jut ki.

A telephelyen zajforrásnak a hűtőberendezések, a vákuumszivattyúk, a kompresszorok, szelőlőző ventilátorok tekinthetők. Ezek egy része épületen belül helyezkedik el, de ezekből az épületekből a berendezések üzemi zaja ki tud jutni a környezetbe. A berendezések másik része épületen kívül helyezkedik el, így szabadon telepített berendezésként értelmezhetők. Mivel a tevékenység zajvédelmi szempontú hatásterületén zajtól védendő objektumok találhatóak, zajkibocsátási határérték megállapítása szükséges.

Hulladékgazdálkodás

A tevékenység során hulladékok a technológiából adódóan, a karbantartási, irodai tevékenység során, valamint az egészségügyi ellátás és a szennyvíztisztítási folyamat részeként keletkeznek.

A veszélyes hulladékokat napközben munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik, majd a műszak végén átszállítják a telephely üzemi gyűjtőhelyére. A gyűjtőhely kialakítása megfelel a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet előírásainak.

A keletkező nem veszélyes hulladékokat a telephelyen megfelelő edényzetekben elkülönítetten gyűjtik.

A kommunális hulladékok a közszolgáltatás keretében kerülnek elszállításra.

A keletkező hulladékok engedéllyel rendelkező hulladékkezelőknek történő átadásáról gondoskodnak.

A földtani közeg védelme

A telephely területe 80%-ban szilárd burkolattal fedett, illetve beépített. A nem fedett területek parkosítottak. A keletkező technológiai szennyvíz szennyvíztisztítón keresztül, mechanikai és kémiai tisztítás után kerül a városi szennyvízhálózatba. A telephelyen felszín feletti kármentővel körbehatárolt álló tartályban tárolják a sütéshez használt és a rendszerből kivett, elhasznált étolajat. Az étolaj átfajtása szivattyúval, csepegtetés mentesen, vákuum tartályos szerelvényel történik. A földtani közeg szennyezését eredményező tevékenységet a Zrt. nem folytat.

Természetvédelem

Élővilág

A telephely (ipari létesítmények, üzemudvar, helyenként burkolt területrészekkel) antropogén hatásokkal terhelt és ökológiailag degradált. Vegetációját alsó szintben a taposott gyomnövények jellemzik, az ingatlan határán található néhány fásszárú egyeddel /ÁNÉR-kód: U4 telephelyek, roncsterületek és hulladéklerakók/. A telephelyen (ipari létesítmények, üzemudvar, helyenként burkolt területrészekkel) természet-közeli állapotok, élőhelyek nincsenek, védett állat- és növényfajok, természeti értékek előfordulása nem tapasztalható.

Táj

Az üzem Sárvár település belterületén, ipari környezetben helyezkedik el. Északról a vasút, délről temető határolja. A legközelebbi természetvédelmi szempontból jelentős Natura 2000 területek, a HUON 20008 jelű Rába és Csörmök-völgy nevű Jávahagyott Kiemelt Jelentőségű Természet-megőrzési Területhez tartoznak, amelyek több mint 2 km távolságban találhatóak.

III.

Üzemelési feltételek

Általános előírások

1. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszaszorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemállapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell a Felügyelőség (ügyeleti szám: 06-30-385-87-69) felé. A felszíni vizeket, felszín alatt vizeket és földtani közeget érintő havária esemény észlelésekor a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (ügyeleti szám: 06-30-300-42-42) és a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatóságát értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről, a kárelhárítás egyidejű megkezdésével. A rendkívüli szennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
2. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
3. Havária esetén képződött veszélyes hulladékot a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet előírásait alkalmazva, környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, további kezelésre csak az arra feljogosított szervezetnek lehet átadni.

Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen üzemelő, a határozat mellékletében rögzített azonosítójú és megnevezésű, helyhez kötött légszennyező pontforrások működtetését az alábbiak szerint engedélyezem.

- A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg.
- Az 5. számú technológia (félkész termék sütése) légszennyező anyag kibocsátására mg/m³-ben kifejezett koncentrációk a száraz (vízmentes) füstgáz 3 %-os oxigén tartalmára, 273 K hőmérsékletre és 101,3 kPa nyomásra vonatkoznak.
- A légszennyező pontforrások üzemeltetését a légszennyező anyagok kibocsátásának minimalizálása érdekében a mindenkor elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.
- A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét ötévente mérésel kell meghatározni. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét meghatározó méréseket a feladatai szerinti akkreditálással rendelkező szervezettel kell elvégeztetni az utolsó mérés időpontjától számított öt éven belül. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.
- Az üzemeltető a légszennyező forrásokra köteles a megfelelő formanyomtatványon (LM lap) légszennyezés mértéke éves bejelentést tenni a hatóság felé. A bejelentést minden év március 31-ig kell teljesíteni. Az adatlap (alapbejelentés) adatainak megváltozása esetén alapbejelentő lapon (LAL lap) változásjelentést kell tenni a változást követő 30 napon belül
- Rendkívüli üzemállapot és/vagy a környezet veszélyeztetését okozó meghibásodások bekövetkeztét azonnal jelezni kell felügyelőségünk felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia, illetve pontforrás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

Zaj- és rezgésvédelem

A telephely zajforrásaira a zajkibocsátási határértékeket az alábbiak szerint állapítom meg:

- a Soproni út melletti temető (3064/2 hrsz.) teljes területén:

nappal (06⁰⁰ - 22⁰⁰): 50 dB(A)

- a Soproni u. 9. (3197/2 hrsz.), a Laktanya u. 52. (3186 hrsz.), 54. (3187 hrsz.), 56. (3188 hrsz.), 58. (3189 hrsz.), 60. 3190 hrsz.), 62. (3191 hrsz.), 64. (3192 hrsz.), 66. (3193 hrsz.), 68. (3194 hrsz.), 70. (3195 hrsz.), 72. (3196 hrsz.) szám alatti lakóházak védendő homlokzatai előtt 2 méter távolságra:

nappal (06⁰⁰ - 22⁰⁰): 50 dB(A)

éjjel (22⁰⁰ - 06⁰⁰): 40 dB(A)

- a Petőfi u. 24. (3142/6 hrsz.), 30. (3142 hrsz.), 32. (2138/7 hrsz.), 35. (3136/5 hrsz.) és 37. (3136/5 hrsz.) szám alatti lakóházak védendő homlokzatai előtt 2 méter távolságra:

nappal (06⁰⁰ - 22⁰⁰): 55 dB(A)

éjjel (22⁰⁰ - 06⁰⁰): 45 dB(A).

1. Kötelezem az üzemeltetőt a fenti határértékeknek a mindenkor megtartására.
2. A fentiekben megállapított zajkibocsátási határérték teljesítési határidőn túli túllépése bírság fizetési kötelezettséget von maga után.

3. A környezeti zajforrást üzemeltető a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely határérték-túllépést okozhat, továbbá az üzemeltető tevékenységének megszüntetését, az új üzemeltető tevékenységének megkezdését köteles a környezetvédelmi hatóságnak a változást követő 30 napon belül jelenteni.

Hulladékgazdálkodás

1. A hulladékok gyűjtését környezetszennyezést kizáró módon kell végezni. A hulladékok szállítói, átvevői csak érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetek, vállalkozók lehetnek.

IV.

Szakhatósági állásfoglalások

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve Szombathely VAR/088/00838-2/2014. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbi kikötésekkel adta meg:

- A telep létesítményeiben a rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megelőzése érdekében évente két alkalommal, illetve szükség szerint rágcsálóirtást kell végezteni.
- A házi legyek ellen rendszeresen, tervezett program szerint védekezni kell.
- A veszélyes anyagokkal, illetőleg a veszélyes keverékekkel foglalkozásszerűen végzett tevékenység során a felhasznált anyag vagy keverék adatait tartalmazó valamenynyi biztonsági adatlapot be kell szerezni és a tevékenység helyszínén kell tartani.
- A telephelyi munkavégzés során a veszélyes anyagokkal és keverékekkel folytatott tevékenységre vonatkozó kockázatbecslési, értékelési dokumentáció felülvizsgálatát el kell végezni.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatósága 1064-2/2014/VH. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbi kikötésekkel adta meg:

- A gyár vízilétesítményeit a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által 863-2/2/2011. számon egységes szerkezetben kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltak alapján kell üzemeltetni.
- A közcatornába vezetett előtisztított szennyvíz, ill. az élővízi befogadóba vezetett használt vizek minőségének a vízjogi üzemeltetési engedélyben előírt kibocsátási határértékeknek meg kell felelnie. Az előírt kibocsátási határértékek túllépése esetén a Hatóság a kibocsátót bírság megfizetésére kötelezi.
- Az üzemből kibocsátott használt és tisztított szennyvizek minőségének ellenőrzését a 652-2/1/2014. számú határozattal jóváhagyott önellenőrzési terv szerint kell végezni
- A Hatóság értesítése és jóváhagyása szükséges minden olyan esetben, amikor a szennyvízzel kibocsátott szennyezőanyag(ok) minőségét vagy mennyiségét megváltoztató technológiai módosítást terveznek végrehajtani.
- A csapadékvíz elvezető csatornából szennyezett csapadékvíz nem kerülhet a befogadóba.
- Havária esetén a jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint kell eljárni. A kárelhárí-

tási terv folyamatos aktualizálásáról gondoskodni kell.

Kikötés nélkül adta meg a szakhatósági állásfoglalását Sárvár Város Jegyzője 5773-1/2014. számú szakhatósági állásfoglalásával.

V.

Az eljárás 600.000, Ft mértékű igazgatási szolgáltatási díja valamint a közegészségügyi szakhatósági közreműködés 29.700,- Ft igazgatási szolgáltatási díja átutalással megfizetésre került.

VI.

Az engedély **2024. december 31-ig érvényes** azzal a kikötéssel, hogy az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat az engedély jogerőre emelkedésétől számított **5 év eltelte után (azaz 2019-ben) a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni.**

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII.25.) Kormányrendelet 20/A. § (6) bekezdésében foglalt követelményre tekintettel az engedély lejáratának évében, **2024-ben** teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell hatóságomhoz benyújtani úgy, hogy – a folyamatos jogszerű működés érdekében – **2024. december 31-ig** ismételten jogerős engedéllyel rendelkezzen az üzemeltető.

VII.

Határozatom ellen a kézbesítéstől számított tizenöt napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de hatóságomnál két példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 300.000,- Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében 1 %-a, azaz 6.000,- Ft.

A közegészségügyi szakhatósági közreműködés jogorvoslati eljárás díja 29.700,- Ft, melyet a Magyar Államkincstár 10049006-00303066-00000000 számú számlájára átutalással kell teljesíteni.

A vízügyi hatósági, illetve jegyzői szakhatósági közreműködés jogorvoslati díja 5.000,- Ft, melyet illetékbélyegen kell leróni.

I n d o k o l á s

A Sága Foods Zrt. (9600 Sárvár, Soproni u. 15.) – továbbiakban: Zrt. - a Sárvár, Soproni u. 15. szám alatti telephelyén folytatott tevékenység végzéséhez a 953-6/11/2009. számú határozattal egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyt kapott Felügyelőségtől.

Az engedélyt 1090-10/3/2012./I. és 652-1/1/2014. számon Felügyelőségem módosította.

Az egységes környezethasználati engedélyben előírásra került, hogy 2014. szeptember 13-ig teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt kell hatóságomhoz benyújtani.

A kötelezettség teljesítéseként a Zrt. megbízásából az Agrolabor Z Kft. (8900 Zalaegerszeg, Kinizsi P. u. 81.) teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt nyújtott be.

A teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban rögzítettek áttanulmányozását követően az egységes környezethasználati engedély kiadásáról döntöttem.

Az egységes környezethasználati engedély rendelkező részében történt megállapítások, engedélyezési feltételek indokolása az alábbi.

Levegőtisztaság-védelem

A pontforrásokra vonatkozó levegőtisztaság-védelmi üzemelési feltételeket a levegő védelméről szóló, 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet - továbbiakban: Kormányrendelet - 22. § (1) bekezdés, 25. § (1)-(2) bekezdése, valamint a 6. számú mellékletében foglalt tartalmi követelmények figyelembe vételével határoztam meg.

Az 5. számú technológiára (félkész termékek sütése) vonatkozó határértékek megállapítása, a $140 \text{ kW}_{\text{th}}$ és az ennél nagyobb, de $50 \text{ MW}_{\text{th}}$ -nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések légszennyező anyagainak technológiai kibocsátási határértékeiről szóló többször módosított 23/2001. (XI. 13.) KöM rendelet 3. számú melléklete alapján történt.

A 6. számú technológiára (tartósítás folyékony füstaromával) vonatkozó kibocsátási határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló, 4/2011. (I. 14.) VM rendelet – továbbiakban: VM rendelet - 5.§-a, a 7.§ (1) bekezdése, valamint a 6. melléklete alapján történt.

A 9. számú technológia (tartósítás füstöléssel) kibocsátási határértékeinek megállapítása a VM rendelet 5.§-a, a 7.§ (2) bekezdése, valamint a 7. mellékletének 2.54.1. pontja alapján történt.

A pontforrásokon távozó légszennyező anyagokra vonatkozó mérési kötelezettséget a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló, 6/2011. (I. 14.) VM rendelet – továbbiakban: 6/2011. (I. 14.) VM rendelet – 15. § (1) és (3) bekezdései alapján, a 14. számú mellékletében foglaltak figyelembevételével írtam elő.

Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a mérést kizárólag a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 12. § (2) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelelő szervezet végezheti, a 6/2011. (I.14.) VM rendelet 6. § (1) bekezdésére figyelemmel.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. §-a alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és a 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

A teljes körű felülvizsgálat keretében benyújtott engedélyezési dokumentáció alapján megállapítottam, hogy a telephelyen működő helyhez kötött légszennyező pontforrások légszennye-

zö-anyag kibocsátása nem haladja meg a vonatkozó jogszabályokban rögzített határértékeket, ezért határozatom rendelkező részében rögzítettek szerinti működtetésükhöz hozzájárultam.

Zaj- és rezgésvédelem

A zajvédelemre irányuló előírásokat a benyújtott dokumentáció alapján felülvizsgáltam. A zajkibocsátási határértékek megállapítása és a feltételek rögzítése a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló, módosított 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 10. § (4) bekezdése, a 11. § (5) és (6) bekezdése alapján, a zajkibocsátási határérték megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. §. (1) és (4) bekezdése, és a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (továbbiakban: KvVM-EüM együttes rendelet) 2. § (1) bekezdésének és 5. § -ának figyelembevételével történt.

Az engedélyezésre benyújtott felülvizsgálati dokumentáció a hatályos zaj- és rezgésvédelmi jogszabályok alapján vizsgálta a telephely zajkibocsátását. A hiánypótlási felhívásunkra benyújtott zajmérési jegyzőkönyv alapján megállapításra került, hogy a telephelyen folytatott tevékenység jelenlegi üzemállapotok szerint meghatározott zajvédelmi szempontú hatásterülete nem érinti a Sárvár, Soproni u. 11. és 13. szám alatti ingatlanokat, így ezen lakóházak tekintetében a 953-6/11/2009. számú határozatban megállapított zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt. A mérési jegyzőkönyv alapján a telephely környezetében lévő lakóházak védendő homlokzatainál teljesülnek a hatályos jogszabályok alapján rögzített határértékek.

A telephely környezetében a rendelkező rész III. fejezetében felsorolt védendő létesítmények (lakóházak) helyezkednek el. A hatásviselők területi funkciója a KvVM-EüM együttes rendelet 1. sz. melléklete alapján, a hatályos rendezési terv figyelembevételével a következő:

- a Soproni u. 9. (3197/2 hrsz.), a Laktanya u. 52. (3186 hrsz.), 54. (3187 hrsz.), 56. (3188 hrsz.), 58. (3189 hrsz.), 60. (3190 hrsz.), 62. (3191 hrsz.), 64. (3192 hrsz.), 66. (3193 hrsz.), 68. (3194 hrsz.), 70. (3195 hrsz.) és 72. (3196 hrsz.) szám alatti ingatlanok esetében lakóterület – kisvárosias, kertvárosias, falusias, telepszerű beépítésű - (rendezési tervben: kertvárosias lakóterület), ahol az üzemi létesítményben folytatott tevékenységből származó zajra vonatkozó nappali határérték (06^{00} - 22^{00}) 50 dB(A), az éjszakai határérték (06^{00} - 22^{00}) 40 dB(A).

A Soproni út melletti temető rendeltetése a hivatkozott KvVM-EüM együttes rendelet szerinti különleges terület, ahol az 1. számú melléklet alapján nappali időszakban (06^{00} - 22^{00}) 50 dB (A) a zajterhelési határérték. A temető éjszaka zárva van, ezért az éjjeli (22^{00} - 06^{00} h) időszakra vonatkozó határérték megállapításától eltekintettem.

A Petőfi S. u. 24., 30., 32., 35. és 37. szám alatti lakóházak esetén lakóterület – nagyvárosias, vegyes beépítésű - (rendezési tervben: városközponti vegyes, nagyvárosias lakóterület), ahol az üzemi létesítményekben folytatott tevékenységből származó zajra vonatkozó zajterhelési határérték a KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú melléklete alapján nappali időszakban (06^{00} - 22^{00}) 55 dB(A), éjjeli időszakban (22^{00} - 06^{00}) 45 dB(A).

A rendelkező részben meghatározott védendő létesítményeket az Építményjegyzékről szóló 9006/1999. (SK 5.) KSH közlemény, az építmények osztályozását tartalmazó II. részében a

11 Lakóépületek, 111 Egylakásos, valamint 112 Két- és annál több lakásos épületek kategóriába sorolja.

Hulladékgazdálkodás

A hulladékok telephelyen történő szelektív gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező hulladékkezelőknek történő átadásáról gondoskodnak.

A veszélyes hulladékok gyűjtése a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet előírásainak megfelelően kialakított üzemi gyűjtőhelyen történik.

Kikötésemet a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásai alapján tettem.

Természetvédelem

A rendelkezésemre álló adatok alapján megállapítást nyert, hogy tárgyi élelmiszeripari tevékenységgel érintett területek – Sárvár 318/5, 3204, 3144 és 3207/2 hrsz.-ú belterületi ingatlanok nem állnak helyi, országos védettség vagy európai közösségi jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt. A baromfihús-feldolgozó üzem területén természet-közeli állapotok nincsenek, védett fajok, természet-közeli élőhelyek előfordulása nem tapasztalható, következésképpen a tevékenység folytatása természetvédelmi érdeket nem sért.

Tárgyi létesítménytől a Rába folyót - mint élő vízfolyást, ahol értékes élőhelyek fordulhatnak elő -, Sárvár belterülete választja el. A környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak szerint a technológiai szennyvíz előkezelése egyrészt szigorú technológiai előírások betartásával valósul meg, másrészt a szennyvíz élő vízfolyásba közvetlenül nem, hanem a városi közüzemi csatornarendszerbe kerül.

Előzőek alapján megállapítható, hogy a vizsgált telephelyen folyó ipari tevékenység, a vásárolt baromfihús feldolgozása a természeti környezetre számottevő hatást nem gyakorol, a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció táj- és természetvédelmi szempontból elfogadható, az egységes környezethasználati engedély ismét kiadható.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban Tvt.) 17. § (1) bekezdése kimondja, hogy „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 Tvt. 9. § (1) bekezdése szerint „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 kimondja, hogy „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.”

Földtani közeg védelem

A tevékenység folytatása a földtani közeg minőségét – a műszaki fegyelem megtartása mellett – nem veszélyezteti.

A Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve Szombathely VAR/088/00838-2/2014. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása

A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2.) szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében – a 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 5. melléklete alapján megkereste hatóságomat – a SáGa Foods Zrt. 9600 Sárvár, Soproni u. 15. sz. alatti telephelyére kiadott egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati, illetve egységes környezethasználati engedély teljes körű felülvizsgálati eljárása ügyében.

A benyújtott dokumentációt 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, továbbá a levegő higiénés követelmények teljesülésére kiterjedően vizsgáltam.

A benyújtott dokumentáció áttanulmányozása alapján megállapítást nyert, hogy a SáGa Foods Zrt. (székhely: 9600 Sárvár, Soproni u. 16.) telephelyei a Soproni u. 16 és 4. sz. alatt található. A jelen eljárást érintő telephely Sárvár városközponttól 3,5 km-re van, a város belterületén, ipari környezetben a Rábasömjéni városrészen. A rendezési terv szerinti besorolása egyéb ipari gazdasági, telephely összterülete 40 267 m²; 80 %-ban szilárd burkolattal fedett, illetve beépített. Északról a vasút, míg délről a temető határolja. A keletre fekvő területen a nagyvárosias lakózóna található. Északkeletre központi vegyes zóna, míg délre kertvárosias lakózóna helyezkedik el.

A vállalkozás által folytatott főtevékenység az 1012 TEÁOR számú baromfihús feldolgozása, tartósítása. Az eljárás időpontjában - az elmúlt évtizedben végrehajtott profiltisztítás miatt - folytatott tevékenységek: élelmiszer előállítás vásárolt alapanyagból, elsősorban baromfihús feldolgozás. Vágóhídon az elsődleges feldolgozás teljesen megszűnt, emiatt az üzem termelése az engedélyezettől elmarad. Az írásos anyag részletezi a húskészítmény (főtt húskészítmény, panírozott termékek, virsli termékek, stb.) előállítás főbb lépéseit, ennek során közegészségügyi szempontból fontos kérdéseket a tiszta és szennyes övezetek elkülönítését.

A dokumentáció foglalkozik a TEÁOR szerint gyakorolt tevékenységek során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokkal, így közli a baromfihús feldolgozás, a húsfeldolgozás, a tartósítás, a baromfihús-készítménygyártás, az Mns egyéb élelmiszer gyártás kapcsán a hulladékok EWC kód szerinti listáját és 5 évre levetített mennyiségét, továbbá az engedéllyel rendelkező átvévők listáját. Részletezi a hulladékok telephelyen belül történő kezelésének, tárolásának technológiáját; az erre vonatkozó Zrt. által kiadott „Hulladékkezelési utasítás” a kérelem melléklete. A hulladékkezelés lépései, módjai közegészségügyi szempontból megfelelőek.

A megállapítottak szerint a Zrt. hulladékkezelési tevékenysége a felszíni és a felszín alatti vizeket nem veszélyezteti.

Az üzem az ivóvíz ellátását vízjogi üzemeltetési engedéllyel bíró 5 db rétegvízre települt mf. kútból, az ipari vizet, talajvízre telepített kútcsoportból (4 db) nyeri. A mélyfúrású kutak vize az AQUAFIL-III típusú vastalanítóra kerül kezelés céljából.

A vízjogi engedélyek alapján az éves vízigény rétegvízből 94.535 m³/a, a talajvízből pedig 91.250 m³/a.

Az ipari vizet kondenzátorok hűtésére használják. Szükség esetén - kiegészítő vételezés miatt - Sárvár városi közmű hálózatáról rá lehet táplálni az üzemi hálózatra. Az ipari vízvezeték hálózat az ivóvízhálózattal nincs összekötve. A két kúrendszer vizének keveredése nem lehetséges. A vízminőség ellenőrzése az elfogadott „Vízminőségi önellenőrzési terv” alapján történik.

Az üzem kommunális és technológiai szennyvize, valamint a melléktermékes udvar nyitott térrészből származó, de esetleg szennyezett csapadékvize közösített, zárt csatornán keresztül jut ki a Sága Foods Zrt. 200 m³/óra kapacitású szennyvíz előtisztítójára, onnan mechanikai és kémiai tisztítás után kerül a városi szennyvíz hálózatba. A kiszűrt rácsszemetet az ATEV Zrt. szállítja el a győri telephelyre ártalmatlanítás céljából. A kibocsátott szennyvíz akkreditált laboratórium általi vizsgálati eredményei a mérések alapján nem haladják meg a határértéket. Közegészségügyi szempontból a szennyvíz kezelése és elvezetése - a szigorú technológiai előírások betartása esetén - a felszíni és felszín alatti vizeket nem veszélyezteti. Felszín alatti monitoring rendszer nem üzemel.

A csapadékvizet nagyrészt víznyelő rácsokkal és rácsoos folyókákkal kialakított zárt gravitációs vezetékhalozaton keresztül a Soproni úton kiépült zárt csapadék csatornába vezetik. Közegészségügyi szempontból a csapadékvíz kezelése és elvezetése megoldott. A leírtak szerint a cég talajszennyezést eredményező tevékenységet nem folytat.

A felhasznált veszélyes anyagok és keverékekről bejelentési kötelezettségüknek eleget tettek; általános tevékenység engedélyt kaptak 1997-ben. Az anyagban felsorolják az egyes üzemegységekben, egyes eljárások során felhasznált tisztító és fertőtlenítőszerket, laboratóriumokban használt vegyszerek listáját.

Levegővédelmi szempontból az anyagban a mérési eredmények alapján megállapítható, hogy a telephely kidobó kéményeinek légszennyező anyag kibocsátásai a határértéket nem haladják meg. Ugyanakkor a földgázüzemű gázmotor esetében a nitrogénoxid tekintetében immisziós határérték túllépés mutatkozik, hatásterülete eléri a lakóövezetet, azonban a vizsgált gázmotor üzemeltetése megszűnik.

Zajvédelmi szempontból a számítások alapján kapott értékek elmaradnak a jogszabályi határértéktől.

Ugyanakkor a dokumentáció nem utal a rágcsálóirtás és a rovarirtás gyakoriságára, ezért a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3) NM rendelet 39. §-ában elrendelt 4. számú mellékletének 3. és 7. pontjában rögzítettek szerint kikötést fogalmaztam meg.

A dokumentáció nem foglalkozik továbbá a kémiai biztonsági szakkérdések tekintetében a veszélyes készítményekkel végzett tevékenység feltételeinek megvalósításával és körülményeivel. A kockázatcsökkentés érdekében pedig a Kémiai biztonságról szóló XXV. törvény 19. § (1) bekezdése szerint a veszélyes anyag egész életciklusa alatt a veszélyes anyagokkal, illetve a veszélyes keverékekkel végzendő tevékenység megkezdése előtt a tevékenységet végző az adott tevékenység emberi egészséget és környezetet károsító kockázatairól becslést készít, a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Mvt.) rendelkezéseire figyelemmel. A kockázatbecslés elvégzéséért szervezett munkavégzés esetén a munkáltató, egyéb esetben a vállalkozó, nem vállalkozás keretében végzett tevékenység esetén a tevékenységet végző a felelős. A (2) bekezdése előírja, hogy a kockázatbecslés érdekében a következők elvégzése szükséges:

- a) a veszély azonosítása;
- b) az expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás) összefüggés elemzése;
- c) az expozíció becslése;
- d) a kockázat minőségi, illetve mennyiségi jellemzése.

Az (5) bekezdés alapján a veszélyes anyaggal, és a veszélyes keverékkel tevékenységet végző a kockázat kezelése, csökkentése érdekében intézkedéseket dolgoz ki.

A hivatkozott törvény a 28. § (3) bekezdésében további feltételként írja elő, hogy a veszélyes anyagokkal, illetőleg a veszélyes keverékekkel foglalkozásszerűen végzett tevékenység a felhasznált anyag vagy keverék adatait tartalmazó biztonsági adatlap, egyéb tevékenység a használati utasítás birtokában kezdhető meg.

A dokumentáció elfogadásának közegészségügyi szempontból a fenti kikötések teljesítése esetén közegészségügyi szempontból nincs akadálya.

A szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény 44.§ (1) bekezdése alapján adtam meg.

A szakhatósági eljárás során felmerült költség az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 1. számú melléklet XI/16. pontja - a környezeti hatásvizsgálati eljárásban szakhatósági közreműködés - alapján kell megállapítani, mely jelen esetben 29.700.-Ft.

Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslati lehetőségről.

Hatóságom hatáskörét „a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló” 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 33. § (1) bekezdésében elrendelt 5. melléklete és „a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 5/A. § (2) bekezdése állapítja meg.

Illetékességem az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Kormányrendelet 4. § (2) bekezdésén alapul.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatóságának 1064-2/2014/VH. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

A Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség, a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora alapján, 652-1/11/2014. számú – 2014. november 17. napján érkezett – megkeresésével a Sága Foods Zrt. (9600 Sárvár, Soproni u. 15.), Sárvár, Soproni u. 15. alatti telephelyére kiadott egységes környezethasználati engedély – érvényességi idő lejártá miatti – felülvizsgálati eljárás lefolytatása tárgyában indult hatósági eljárásában a Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A Rendelet 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora alapján a környezethasználati engedélyezési hatósági eljárásban a vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapa-

dék- és szennyvízelvezetése biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként megküldött iratok és a rendelkezésemre álló vízikönyvi okmánytárban elhelyezett iratelőzmények, tervdokumentációk alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A megkeresés mellékleteként megküldött dokumentáció, valamint az iratelőzmények szerint a SÁGA FOODS Zrt. sárvári központi telep vízilétesítményei a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által 863-2/2/2011. számon egységes szerkezetben kiadott és 10-3/8/2013. számú határozattal módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek, technológiai és ivóvíz ellátása, szociális és technológiai szennyvíz elvezetése, továbbá csapadékvíz-elvezetése megoldott.

Az ivóvíz minőségű vízigények kielégítése 5 db rétegvizes mélyfúrású kútból (B-17, B-27, B-33/a, B-46, B-51), illetve szükség esetén közműről történik.

A kitermelt víz 103 m³-es magaslati tartályba kerül, amely a víztermelés és vízfelhasználás ingadozásainak kiegyenlítésére szolgál. Az üzemi vízhálózat egyben tűzvízhálózat is. A rétegvízből kitermelt víz minősége egy 150 m³/h kapacitású AQUAFIL-III típusú vastalanító berendezés beépítését tette szükségessé. A vastalanító berendezés öblítő vizei a szennyvízcsatorna hálózatba kerülnek.

A kazántápvíz lágyítása két párhuzamos ioncserélő oszlopsoron folyik.

A telephely ipari víz ellátása 3 db ásott kútból álló, talajvizet termelő csápos kútból történik. A kitermelt talajvizet a kondenzátorok hűtésére használják. Az ipari víz külön vezeték hálózattal rendelkezik, az ivóvíz hálózattal nincs kapcsolatban. A két vízrendszer keveredése nem lehetséges.

Az üzem technológiai és kommunális szennyvize egy 200 m³/h kapacitású szennyvíz előtisztítójára, majd mechanikai és kémiai tisztítást követően a közcsontra hálózatba kerül.

A kazánház szennyvizei is az ipari szennyvíz-előtisztítóra kerülnek.

A keletkező rácsszemét és a víztelenített szennyvíziszap az ATEVSZOLG Zrt. győri telephelyén kerül ártalmatlanításra.

A kompresszor hűtővizek közvetlenül, a kocsimosókról elfolyó szennyvizek olajfogó műtárgy után a csapadékvíz elvezető hálózaton keresztül a Szaput árokba kerülnek.

A kocsimosók évek óta nem üzemelnek, arról tisztított szennyvíz kibocsátás nem történik.

Az üzem területére hulló tiszta övezeti csapadékvizek befogadója a Szaput árok, illetve a Soproni úti csapadékvíz elvezető csatornán keresztül a Szaput árok.

A tárgyi terület nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét.

Sárvár közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favr) 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny területnek minősül, valamint kiemelten

érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területen helyezkedik el.

A rendelkező részben tett kikötéseket a Favr 8. §, illetve 10. §-ában, valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. és 5. §-ában foglaltaknak megfelelően tettem.

A tevékenység folytatása a felszíni, felszín alatti vizek és a földtani közeg minőségét nem veszélyezteti.

A rendelkezésemre álló iratok, a megkeresés és a mellékleteként benyújtott dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozást figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 44. § (1), (3) és (6) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44. § (9) bekezdése zárja ki.

A Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá a Rendelet 33. § (1) bekezdése és az 5. számú mellékletében foglalt táblázat 3. sora állapítja meg.

Sárvár Város Jegyzője 5773-1/2014. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

A tevékenység Sárvár Város Önkormányzata 16/2005. (V. 19.) számú rendeletével jóváhagyott Sárvár Város Rendezési Tervével, Sárvár Város Építési Szabályzatával nem ellentétes. Nem ellentétes továbbá Sárvár Város Önkormányzata Képviselő Testületének a 10/2009. (II. 13.) számú – a környezetvédelem helyi szabályozásáról szóló – rendeletének előírásaival sem. Fentiekre tekintettel az I. fokú szakhatósági állásfoglalást kikötés nélkül megadom.

Hozzájárulásomat a 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 5. számú melléklet 7. pontja, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. §-a alapján adtam meg.

Az önálló jogorvoslatot a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.

A kiadmányozási jog gyakorlását – mely nem minősül a hatáskör átruházásának – a jegyző a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 81. § (3) bekezdés j) pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott 17/2012. (XII. 28.) számú normatív utasításban engedélyezte.

Fenti megállapításokra tekintettel az egységes környezethasználati engedély kiadásáról határoztam.

Az eljárás megindításáról az érintettet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény – továbbiakban Ket. – 29. § (3) bekezdése b) pontja alapján értesítettem.

Döntésemet a hatóságom által nem ismert érintett ügyfelekkel a Ket. 80. § (3) bekezdésére fi-

gyelemmel hirdetményi úton közöltem. A hirdetmény Felügyelőségem hirdetőtábláján és honlapján is megjelenítésre került.

Határozatomat a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A. § (1), (4), (12) bekezdései alapján hoztam meg.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díj mértékének jogalapja a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló, módosított 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet – továbbiakban KvVM rendelet – 1. sz. melléklet III. Fejezet 5. és 10.1. pontja, a közegészségügyi szakhatósági közreműködés igazgatási szolgáltatási díjának jogalapja az 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet I. sz. melléklet, XI. Fejezet 16. pontja.

Határozatom elleni fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése alapján, a 99. § (1) bekezdésében foglaltakra figyelemmel biztosítottam.

A jogorvoslati eljárás díját a KvVM rendelet 2. § (4), (5) és (7) bekezdései alapján állapítottam meg.

Felügyelőségem hatásköre a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló, 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 8. § (1) bekezdésének c) pontján és a 18. § (1) bekezdés c) pontján, illetékessége az 1. számú melléklet IV. fejezetének 2. pontján alapul.

Határozatot kapják

1. **Sága Foods Zrt.** - 9500 Sárvár, Soproni u. 15.
2. **Agrolabor Z Kft.** - 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi P. u. 81.
3. **Hamberger Környezetvédelmi Iroda** - 8900 Zalaegerszeg, Patkó u. 3/2.
4. **Sárvár Város Jegyzője** - 9600 Sárvár, Várkerület 2-3.
5. **Vas Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve** - 9700 Szombathely, Sugár u. 9.
6. **Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Területi Vízügyi Hatóság** - 9700 Szombathely, Ady tér 1.

Szombathely, 2014. december 19.

Bencsics Attila sk.
igazgató