



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/1199-12/2019.

Ügyintézők: Pernyész István
dr. Monostori Veronika

Telefon: (94) 506-708

Tárgy: Az APTIV SERVICES HUNGARY KFT.
(9700 Szombathely, Zanati út 29/A.)
Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A és 10. sz.
alatti telephelyén végzett tevékenység
részleges környezetvédelmi felülvizsgálata -
működési engedély kiadása

HATÁROZAT

Az APTIV SERVICES HUNGARY Kft. (9700 Szombathely, Zanati út 29/A) részére a Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A és 10. sz. alatti telephelye vonatkozásában a LÁRMAFILTER Kkt. Budapest, Raktár u. 16. által készített részleges (zajvédelem) környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak alapján környezetvédelmi

működési engedélyt

adok műanyag alkatrészgyártás folytatásához az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

Engedélyes neve: APTIV SERVICES HUNGARY Kft. (9700 Szombathely, Zanati út 29/A)

- **Telephely:** Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A

Környezetvédelmi Területi Jel (KTJ): 100343583

- **Telephely:** Szombathely, Puskás Tivadar u.10.

Környezetvédelmi Területi Jel (KTJ): 100508104

Környezetvédelmi Ügyfél Jel (KÚJ): 100170715

I.

Az engedélyezett tevékenységre, illetve létesítményre vonatkozó jellemzők

A tevékenység folytatásának helye

Az APTIV SERVICES HUNGARY Kft. által működtetett üzem Szombathely település keleti részén, a Zanati úttól északra lévő ipari területen található, két egymás mellett elhelyezkedő ingatlanon a Puskás Tivadar u. 6/A és 10. szám alatt.

Az üzem főbejárata a Zanati útra merőleges Puskás Tivadar utcára nyílik. A 6/A szám alatti ingatlanon lévő csarnoképületben a fröccsöntő technológiai egységek, a 10. szám alatti épületben raktár és összeszerelő részegységek találhatóak. A különböző épületek környezetében rakodási és parkolási területek helyezkednek el.

A vizsgált üzem környezetében, a szomszédos ingatlanokon különböző jellegű és funkciójú telephelyek üzemelnek.

Az APTIV SERVICES HUNGARY Kft. telephelyétől Ny-ra, K-re és É-ra lévő területek a „Gip” jelű „Ipari, gazdasági terület” a D-i irányban lévő területek „Gksz” jelű „Kereskedelmi és gazdasági terület” kategóriába tartoznak a hatályos HÉSZ alapján.

A vizsgált telephelyhez legközelebb lévő lakóépületek nyugatra, a Bártfa utca mentén, kb. 260-280 m-re található.

A tevékenység célja

Az APTIV SERVICES HUNGARY Kft. 1991 óta van jelen az autóiparban. A kezdeti időszakban a kábelgyártás volt a cég fő profilja, aminek a helyét 2007-ben műanyag alkatrészek fröccsöntése és a fröccsöntött komponensek összeszerelése vett át.

A telephelyen folytatott tevékenységek és technológiák

Fröccsöntő terület:

- 43 fröccsöntő gép,
- közel 400 db fröccsöntő szerszám,
- kapacitás: több mint 300.000 fröccsöntött darab legyártása/nap, 110 millió darab évente

A fröccsöntő területen automata anyagellátó rendszer segíti a termelést, ahol 65 különböző műanyagot alkalmaznak az eljárások során, megközelítőleg 300 tonna granulátumot használva fel havonta. A nagyobb anyagszükségletet silókban tárolják.

A termelésben keletkezett műanyag selejt egy része visszadarálásra kerül, amit újra felhasználnak a következő gyártás során.

A fröccsöntő technológiáról:

A fröccsöntés az alakos testek legfontosabb gyártástechnológiai eljárása. Eredetileg a hőre lágyuló műanyagokhoz fejlesztették ki, napjainkban azonban csaknem az összes műanyagra alkalmazható, így a

- hőre keményedőkre,
- térhálósodókra (pl. kaucsukkeverékek),
- habosíthatókra (pl. a polisztirol alapúak),
- töltetlen és töltött anyagokra is.

A fröccsöntő eljárás egyetlen munkalépésben állítja elő a kész formadarabot a fröccsöntő masszából. Az alapanyag por, ill. granulátum alakjában áll a feldolgozó rendelkezésére. A gép nagy nyomás alatt fröccsönti a szerszámra a folyékony vagy legalábbis képlékeny viszkozitású ömledéket.

Összeszerelő terület:

Az üzem 26 db félautomata gyártósorral rendelkezik, és 5 automata összeszerelő géppel a következő folyamatokkal:

- csavarozás, préselés, beültetés, habosítás, elektromos tesztek.

A telephelyen évente 30 millió alkatrészt gyártnak le a félautomata sorokon, 11 millió csatlakozót az automata sorokon.

A tevékenység környezetvédelmi vonatkozásai

Zaj- és rezgésvédelem

A telep zajkibocsátásában az alábbi táblázatokban felsorolt zajforrások, valamint a telephelyen belüli anyagmozgatási tevékenység, a rakodás és a telephelyre történő ki- és beszállítás a meghatározó.

A telephely zajforrásai:

Az Aptiv Services Hungary Kft.- hez tartozó fő üzemépületek, külső technológiai területek:

- Fröccsöntő üzemrész és környezete,
- Daráló, anyagelőkészítő üzemrész és környezete,
- Szerszám üzemrész és környezete,
- Fröccsöntő gépek – automata összeszerelő üzemrész és környezete,
- Automata- és kézi összeszerelő üzemrészek és környezetük,
- Raktár területek

Az Aptiv Services Hungary Kft. különböző üzemcsarnokai között a nappali időszakban különböző típusú szállítójárművek közlekednek.

A területen a járművek a telephelyi közlekedésre meghatározott KRESZ előírások szerint 20 km/ó sebességgel közlekedhetnek (üzemszerű közlekedés).

A szállítójárművek a belső szállítás során az üzemépületek között húzódó utakat veszik igénybe.

A közlekedési eredetű zajkibocsátás függ

- a járművek típusától, számától és sebességétől
 - a járművek leterheltségétől: üresen/terheltén közlekednek, pótkocsikat vontatnak,
 - az utak és a rakodási területek műszaki állapotától, kialakításától (beton, aszfalt)
- A telephelyen közlekedő szállítójárművek:
- kamionok (nyerges), tehergépkocsik (3 tengelyes)
 - dízel üzemű targonca
 - elektromos targonca

A telephelyen az éjszakai időszakban a közlekedési utak forgalma (üzemcsarnokok/épületek közötti alapanyag szállítás, közlekedés) jelentősen csökken.

A Puskás Tivadar 6/A szám alatti üzemrész

A Puskás Tivadar utca 6/A szám alatti ingatlanon található csarnoképületben kerültek elhelyezésre a fő technológiai egységek.

A különböző gépek, helyiségek technológiai elszívását, hűtését, fűtését biztosító gépészeti egységek részben az épületen belül, részben a szabadban kerültek elhelyezésre.

A Fröccsöntő üzemrész zajforrásai

Üzemrész, zajforrás megnevezése		Zajforrás működési		Megjegyzés	
		helye	ideje		
			Nappal 06 ⁰⁰ -22 ⁰⁰ óra között		Éjjel 22 ⁰⁰ -06 ⁰⁰ óra között
Fröccsöntő üzem	Kültéri technológia: - hűtőegység (Cabero típ.), - hűtőegység (Clint típ.), - Cabero típ. 18 ventilátoros hűtőegység, - gépészeti tér kifúvás és beszívás, - általános levegő elszívás (gomba kifúvó kürtők), - technológiai terek elszívása (nagymeretű kifúvó és beszívó nyílások), - technológia terek hűtése (ACM típ. egységek) - technológiai tér elszívó egységei - kifúvó kürtők - oldalfali szellőzőnyílások (gépészeti tér) - KAESER típ. konténeres kompresszor egység szellőző nyílásai (oldalfalakon)	szabadban	16,0	8,0	-

Puskás Tivadar utca 10. sz. alatti üzemrész

A Puskás Tivadar 10. sz. alatti ingatlanon lévő üzemben raktározási, illetve automata- és kézi összeszerelési munkafolyamatokat végeznek. A különböző helyiségek szellőzését, illetve a megfelelő friss levegő szükségletet az épület tetőszintjén, illetve annak környezetében elhelyezkedő gépészeti egységekkel biztosítják.

Üzemrész, zajforrás megnevezése		Zajforrás működési		Megjegyzés	
		helye	ideje		
			Nappal 06 ⁰⁰ -22 ⁰⁰ óra között		Éjjel 22 ⁰⁰ -06 ⁰⁰ óra között
Raktár és összeszerelő üzemrészek	Kültéri technológia: - klímák kültéri egységei - sűrített levegő kifúvás, - gépészeti tér szellőzés, - PST típ. hűtőegységek, - Clivet típ. hűtőegységek (csarnok hűtés), - elszívó egységek, - kazán kémény, - általános technológiai tér elszívás (kifúvó kürtők).	szabadban	16,0	8,0	-

A telephely zajvédelmi hatásterületén elhelyezkedő védendő ingatlanok

Ingatlan helyrajzi száma	Közterület elnevezése	Hátszám	Szabályozási terv szerinti funkciója	Építmény besorolása KSH építményjegyzék szerint
7367	Bártfa u.	33.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7366	Bártfa u.	31.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7365	Bártfa u.	29.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7364	Bártfa u.	27.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7363	Bártfa u.	25.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7362	Bártfa u.	23.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek
7361	Bártfa u.	21.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kétlakásos épületek

III.

Üzemeltetési feltételek**Általános előírások**

1. A tevékenység végzése során minden havária jellegű esemény bekövetkezésekor bejelentési kötelezettség (24 órán belül) terheli az engedélyest. Havária esemény észlelését a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. § c-g pontjai alapján) a környezetvédelmi hatóság ügyelete (0630/385-8769) értesítendő. A lehetőségekhez képest a legrövidebb időn belül meg kell szüntetni a havária eseményt.
2. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszacsorítani.

Zajvédelem

Az üzem zajkibocsátására vonatkozóan az alábbi előírásokat teszem:

1. A zajkibocsátási határértékeknek az alábbi helyeken kell teljesülniük:

Ingatlan helyrajzi száma	Közterület elnevezése	Házszám	Szabályozási terv szerinti funkciója	Építmény besorolása KSH építményjegyzék szerint
7367	Bártfa u.	33.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7366	Bártfa u.	31.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7365	Bártfa u.	29.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7364	Bártfa u.	27.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7363	Bártfa u.	25.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7362	Bártfa u.	23.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek
7361	Bártfa u.	21.	„Lk” jelű „Kertvárosias lakóterület	1121 Kéttlakásos épületek

A fenti táblázatban felsorolt ingatlanok védendő homlokzatai előtt 2 méterre:

nappal (06⁰⁰ - 22⁰⁰): $L_{KH} = 47 \text{ dB(A)}$

éjjel (22⁰⁰ - 06⁰⁰): $L_{KH} = 37 \text{ dB(A)}$

2. Zajvédelmi intézkedési tervet kell készíteni és benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz.
Határidő: 2019. szeptember 20.
3. A zajkibocsátási határérték teljesítésének határideje az intézkedési terv benyújtását és annak elfogadását követően kerül meghatározásra.

V.

Az eljárásba bevont szakkérdésben közreműködő hatóság állásfoglalása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály VA-06/NEO/01291-2/2019. számú szakkérdésre adott válaszában a dokumentáció elfogadásához az alábbi kikötésekkel járult hozzá:

- „A környezetbe zajt, vagy rezgést kibocsátó létesítményeket úgy kell tervezni és megvalósítani, hogy a védendő területen, épületben és helyiségben a zaj- vagy rezgésterhelés feleljen meg a zaj- és rezgésterhelési követelményeknek. Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni. A tevékenység az egészségkárosító hatások figyelembe vételével, a legjobb elérhető technika, illetve a leghatékonyabb megoldás alkalmazásával, el-

lenőrzött körülmények között történhet, beleértve a megfelelő monitoring működtetését és az adatszolgáltatást.

- A tevékenység úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a környezetet, illetve az emberi egészséget.
- Törekedni kell az éjszakai zajhatárérték túllépések minimalizálására/megszüntetésére.”

VI.

Jelen működési engedély véglegessé válásának időpontjával a **811-1/4/2014. számon kiadott zajkibocsátási határérték határozatot visszavonom.**

VII.

A környezetvédelmi működési engedély határozatlan ideig érvényes az I. fejezetben leírt paraméterekkel jellemezhető tevékenység gyakorlása esetén.

VIII.

Ezen engedély jogszabályokban előírt más szükséges hatósági engedélyek beszerzése alól nem mentesít. A folyamatos, jogszerű működés érdekében gondoskodni kell a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb engedélyek megújításáról, oly módon, hogy az engedélyes az azokban meghatározott érvényességi idők lejárta előtt jogerős engedéllyel rendelkezzen.

IX.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 1. sz. mellékletében meghatározott kérelemre induló környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárásokért igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni. Tekintettel arra, hogy a tárgyi eljárásra a Rendelet igazgatási szolgáltatási díjat nem állapít meg, ezért az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény (a továbbiakban: Itv.) Melléklet XIII. fejezete 1. pontjában előírt 5.000,Ft illetéket a környezetvédelmi hatóság előtt a kérelmező lerótta.

X.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés illetéke 15.000,-Ft. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteleles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

INDOKOLÁS

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya az APTIV SERVICES HUNGARY Kft-t. (9700 Szombathely, Zanati út 29/A, a továbbiakban: Kft.) a Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A és 10. szám alatti telephelyére vonatkozóan a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) alapján részleges környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére kötelezte, arra tekintettel, hogy a Szombathely, Puskás Tivadar utca környezetében lévő iparterületen tevékenységet végző ipari üzemek által kibocsátott zaj a közelben lévő lakóházaknál jelentős zajterhelést okoz, amelyre vonatkozóan visszatérő lakossági panaszbejelentések érkeztek.

A Kft. Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A és 10. szám alatti telephelyén jelentős számú zajforrást üzemeltet, melyek egy része éjszakai időszakban (22⁰⁰-06⁰⁰ óra) is üzemel. Az érintett telephelyen folytatott tevékenység vonatkozásában a Kft. 2014. évben környezeti zajkibocsátási határérték megállapítását kérte a környezetvédelmi hatóságtól.

A Kft. megbízásából a MEDIO TECH KFT. Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (9700, Szombathely, Körmendi u. 92.) 2014. február 25. 13⁵⁰-15¹⁰ között nappali, valamint 2014. március 10. 23²⁰ – 23⁵⁵ óra között éjszakai időszakban zajmérést végzett a Kft. 9700 Szombathely, Puskás Tivadar u. 6/A és 10. szám alatti telephelyének környezetében. A mérések során meghatározta a telephely zajforrásainak hatásterületét, a hatásterületen elhelyezkedő épületek funkcióját.

A Kft. benyújtotta a zajkibocsátási határérték megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet – továbbiakban KvVM rendelet – 2. számú mellékletének megfelelő tartalmú dokumentációt és a mérésről készült jegyzőkönyvet (jkv. azonosító: V/237/14/Z/012). A Kft. érintett telephelyei vonatkozásában az 811-1/4/2014. számon kiadott zajkibocsátási határérték határozatban zajkibocsátási határérték került megállapításra.

A környezetvédelmi hatóság 2015-2018 közti időszakban a telephelyen zajforrás azonosítás és zajteljesítményszint, továbbá az üzem által okozott zajterhelés meghatározása céljából több alkalommal végzett méréseket. A mérési eredmények alapján elkészítésre került a telephely zajkibocsátásra vonatkozó zajtérkép és mérési jegyzőkönyv.

A zajmérések és a zajtérképek alapján megállapítható, hogy a 2014. évben benyújtott V/237/14/Z/012. számú jegyzőkönyvben foglaltak, illetve a hatósági mérések és modellezés eredménye jelentős eltérést mutatnak, erre tekintettel a telephely zajkibocsátásának felülvizsgálata vált szükségessé.

A Kvt. 73. § (1) bekezdése alapján az egyes tevékenységek környezetre gyakorolt hatásának feltárására és megismerésére, valamint a környezetvédelmi követelményeknek való megfelelés ellenőrzésére környezetvédelmi felülvizsgálatot kell végezni.

Erre tekintettel a környezetvédelmi hatóság 2018. szeptember 17. napján ketl VA-06/AKF05/1958-2/2018. számon kiadott határozatával részleges környezetvédelmi felülvizsgálatra kötelezte a Kft.-t.

A Kft. 2018. október 4-én kérte a határozatban foglalt teljesítési határidő módosítását, erre tekintettel a határozat VA-06/AKF05/1958-6/2018. számon – a beadványban foglalt indokokra tekintettel – módosításra került.

A Kft. a határozatban előírt kötelezésének eleget téve elkészítette és 2019. április 15-én benyújtotta a részleges környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt (készítette: a LÁRMAFILTER Zaj- és Rezgéscsökkentő Közkereseti Társaság (1035 Budapest, Vörösvári u. 23.).

A benyújtott dokumentáció a Ktv. 73-76. § és 79-81. §-ai szerint került elbírálásra.

A benyújtott dokumentációban foglaltak alapján megállapításra került, hogy a Kft. zajvédelmi hatásterülete több ingatlant érint, mint a 811-1/4/2014. számon kiadott zajkibocsátási határérték határozatot megalapozó dokumentációban megjelöltek.

A telephely hatásterületén jelen határozatom rendelkező részében felsorolt védendő létesítmények, ingatlanok helyezkednek el. Szombathely Megyei Jogú Város Építési Szabályzatának megállapításáról szóló 257/2006. (IX. 7.) önkormányzati rendelet alapján a telephely környezetében elhelyezkedő védendő épületek és területek környezetének területi besorolása „L_k” kertvárosias lakóterület.

A rendelkező részben meghatározott védendő létesítmények 1121 Kétlakásos épületek. A védendő építmények besorolása az Építményjegyzékről szóló 9006/1999. (SK 5.) KSH közlemény (Építményjegyzék 2000) az építmények osztályozását tartalmazó II. rész alapján történt.

A hatásviselők területi funkciója a zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet – továbbiakban Együttes rendelet – 1. számú melléklete alapján határozatom rendelkező részének III. fejezetének „Zajvédelem” részének 1. pontjaiban felsorolt építmények esetén kisvárosias (L_k) beépítésű lakóterület, ahol a tevékenységből származó zaj megengedett egyenértékű A-hangnyomásszintjei nappal 50 dB(A), éjjel 40 dB(A).

A zajkibocsátási határérték megállapítása a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1), (4) bekezdése, 11. §-a, a zajkibocsátási határérték megállapításának, valamint a KvVM rendelet (továbbiakban: KvVM rendelet) 1. § (1) bekezdése és 1. sz. melléklete alapján, valamint a zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (továbbiakban: KvVM-EüM együttes rendelet) 2. § (1) bekezdése, illetve 1. sz. mellékletének figyelembevételével történt.

A telephely, mint üzemi zajforrás hatásterülete fedésben áll más – a PACCOR HUNGARY Kft. Szombathely, Puskás Tivadar u. 6. sz. – üzemi zajforrás hatásterületével, ezért a határérték megállapításánál határozatom III. fejezetének „Zajvédelem” részének 1. pontjaiban a KvVM rendelet 1. számú melléklet 2. pontjában foglaltak szerint jártam el.

A KvVM rendelet alapján ha több, olyan zajkibocsátási határértékkel még nem rendelkező üzemi vagy szabadidős zajforrás hatásterülete áll fedésben, amelyek mindegyikére a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. melléklet 1. pontja vagy 2. § (3) bekezdése szerinti zajterhelési határérték vonatkozik, akkor a zajkibocsátási határértékét az alábbi képlet segítségével kell meghatározni:

$$L_{KH} = L_{TH} - K_N \text{ (dB)}$$

ahol:

- L_{KH} : az üzemi vagy szabadidős zajforrás zajkibocsátási határértéke,
- L_{TH} : a védendő területen a zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló miniszteri rendelet szerinti zajterhelési határérték,
- $K_N = 10 \lg N$, de legfeljebb 5 dB,
- N : azon üzemi vagy szabadidős zajforrások száma, beleértve az eljárások tárgyát képező zajforrásokat is, amelyek közvetlen hatásterülete az üzemi vagy szabadidős zajforrás közvetlen hatásterületével fedésben áll.

Előzőek alapján a határozatom rendelkező részének III. fejezetének „Zajvédelem” részének 1. pontjában felsorolt védendő ingatlanokra vonatkozóan a $K_N = 3 \text{ dB(A)}$ értéket vettem figyelembe a nappali és éjszakai időszakokra vonatkozóan is.

A határértékeket a Korm. rendelet 6. § (1) bekezdése alapján meghatározott hatásterületen lévő védendő objektumokra állapítottam meg.

A LÁRMAFILTER Kkt. által készített zajvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján a Kft. telephelyének üzemszerűen működő gépészeti/technológiai egységeitől származó zaj az üzem zajvédelmi hatásterületén elhelyezkedő lakóépületeknél határérték feletti zajterhelést okoz.

A határérték feletti zajkibocsátás csökkentése, illetve a zajkibocsátási határértékek betarthatósága érdekében zajcsökkentési beavatkozások szükségesek, ennek okán az üzemeltetőnek 2019. szeptember 20-ig zajcsökkentési intézkedési tervet kell benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz határozatom rendelkező részének III. pontja alapján.

A zajvédelmi intézkedési terv benyújtását a Korm. rendelet 17. § (1) bekezdése alapján írtam elő.

Az engedélyezési eljárás során a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdés és az 5. melléklet II/3. pontja alapján megkerestem a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály szakhatósági állásfoglalása megadása érdekében.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály VA-06/NEO/01291-2/2019. számú szakkérdésre adott válaszát az alábbiakkal indokolta.

„A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály 2019. április 25-én megkereste hatóságunkat a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 28. § (1) bekezdésének, 5. számú melléklet I./3. pontja alapján, hogy a hatáskörünkbe tartozó szakkérdésekben állásfoglalásunkat közöljük.

A szakkérdés vizsgálata kiterjedt a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére.

Tárgyi ingatlanon az Aptiv Services Hungary Kft. műanyag alkatrészgyártó üzem telephelyei található. A vizsgált üzem területéhez legközelebb eső lakóépületek nyugatra, a Bártfa utca mentén, körülbelül 260-280 m-re található.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrár és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya az üzemet a 2018-as évben a telephely digitális zajterképének elkészítésére kötelezte, ezt a Kft. 2019. február-márciusban elvégeztette.

Az elvégzett zajmérések alapján megállapítható volt, hogy a telephelytől származó zaj az üzemszerű működés mellett az érintett ingatlanok esetén a telephely zajkibocsátása nappal nem haladja meg a vonatkozó határértékeket, a zajterhelés éjjel az előírt zajkibocsátási határértékeket meghaladja.

A szakkérdés vizsgálata során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény, illetve a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet előírásait vettem figyelembe.

A hatáskört a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése, illetve a 5. melléklet I./3. pontja határozza meg.

Az illetékességet a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016.(XII.2) Kormány rendelet 5. § és a 2. melléklet állapítja meg.”

A fentiekre tekintettel az eljárás során keletkezett iratanyag alapján a működési engedély kiadásáról és annak véglegessé válásnak időpontjával a 811-1/4/2014. számú zajkibocsátási határérték határozat visszavonásáról döntöttem.

Döntésemet a Kvt. 66. § (1) bekezdés c) pontja, 79. § (1) bekezdésének a) pontja és 81. § (1) bekezdése alapján hoztam meg, figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban Ákr.) 80.-81. §-ában foglaltakra.

Határozatom elleni fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak figyelembevételével tettem lehetővé.

Az EÜSZ tv. 1. § 17. pont a)-k) alpontja szerinti jogalanyok tekintetében a fellebbezés benyújtásának módjáról az EÜSZ. tv. 108. § (1) bekezdése rendelkezik.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal hatásköre a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) d) pontján és 13. § (1) c) pontján; illetékessége a 8/A § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 1/2017. (I.2) utasításának 6. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapja:

1. APTIV SERVICES HUNGARY Kft. 9700 Szombathely, Zanati út 29/A.
2. Medio-Tech Kft. 9700 Szombathely, Körmendi út 92.
3. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály - 9700 Szombathely, Sugár út 9.
4. Szombathely MJV Önkormányzata 9700 Szombathely, Kossuth L. u. 1-3. (közzététel céljából)
5. Vas Megyei Fűgyészség 9700 Szombathely, Szily J. u. 7.

Szombathely, 2019. július „16”.



dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
névében és megbízásából:

Bencsics Attila
Bencsics Attila
osztályvezető