

Tura Város Polgármesterétől

Ügyszám: TPH/3223-11/2020.

ELŐTERJESZTÉS

Tura Város Képviselő-testülete 2020. szeptember 2-i ülésére

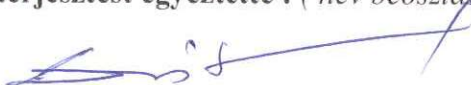
Tárgy: Javaslat a DAKÖV Kft. szennyvízbírsága önkormányzatot megillető összegéről történő lemondásra

Készítette: Imró Ildikó aljegyző
(név, beosztás)



Az előterjesztés készítője az előterjesztést egyeztette : (név beosztás, aláírás)

Dolányi Róbertné jegyző



Szendrei Ferenc polgármester



Előterjesztve: Pénzügyi Ellenőrző Bizottsághoz

Törvényességi szempontból kifogást nem emelek:



Dolányi Róbertné
jegyző

A napirendet (nyilvános ülésen lehet tárgyalni / zárt ülésen kell tárgyalni)

A döntés elfogadásához (egyszerű / minősített szavazattöbbség szükséges)

Javaslat
a DAKÖV Kft. szennyvízbírsága Tura város önkormányzatát megillető összegéről
történő lemondásra

Tisztelt Képviselő-testület!

2020. június 3-án közérdekű bejelentés érkezett a Turai Polgármesteri Hivatalba a szennyvíztisztító környékén észleltekről, melyben jelzik, hogy feltételezésük szerint a szennyvíz tisztítatlanul kerül közvetlenül a Galgába. A bejelentő kérte az ügy kivizsgálását. A bejelentés azonnali helyszíni kivizsgálását kezdeményeztem a Daköv Kft. Bagi Üzemigazgatóságának vezetőjénél, valamint tájékoztattam a bejelentőt hogy a DAKÖV Kft. elkészítette a turai szennyvíztisztító telep szennyvízelvezetési agglomerációs átsorolási kérelméhez szükséges dokumentációt, valamint TF telepfejlesztési kérelmet, amelyet a szolgáltató 2020. május 29-én megküldött a Közép-Dunavölgyi Vízügyi Igazgatóság Vízgazdálkodási Tanácsának.

A bejelentő a tájékoztatást követően az ügy kivizsgálására irányuló kérelmét visszavonta.

A Daköv Kft. 2020. június 25-én Havarria eseményt jelentett be a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályának, a DAKÖV Kft. által üzemeltetett Turán lévő Tura-Galgahévíz szennyvíztisztító telepen egyidejűleg történt több meghibásodás miatt. Egyúttal tájékoztatták a hatóságot a meghibásodások javítási intézkedéseikről, új beszerzésekről, valamint a mintavétel megrendeléséről és annak a hatóság részére történő továbbításáról.

A Tura-Galgahévíz szennyvíztisztító telep 1995-ben került üzembe helyezésre. A telep – elégtelen méretezése és az elavult technológia miatt - a jogszabályi előírásoknak megfelelően nem képes az érkező szennyvíz megtisztítására, azonnali felújításra, átépítésre szorul. A telep fejlesztése jelenleg nem található a 379/2015.(XII.8.) Korm.rendeletben azon települések között, amelyeknél szükséges a felújítás, illetve az átépítés. Az üzemeltető DAKÖV Kft. – a rendeletben biztosított átsorolási lehetőséget kihasználva – ez év elején „Felülvizsgálati dokumentáció”-t készített, mely benyújtásra került a Közép-Dunavölgyi Vízügyi Igazgatóság Területi Vízgazdálkodási Tanácsának. Az üzemeltető a fenti tanulmány elkészítésén és jóváhagyásra történő benyújtásán túl, eredményesen pályázott a „Viziközművek Energiahatékonyságának Fejlesztése” elnevezésű pályázaton, ahol 50%-os az elnyerhető támogatási intenzitás. A DAKÖV Kft. a teljes üzemeltetési területére 419.843.198,- Ft értékű felújítást tervezett, melynek 50%-át, azaz 209.921.599,- Ft-ot nyert el. A fejlesztés költségtervét a – DAKÖV Kft., Tura Város Önkormányzata és Galgahévíz Község Önkormányzata közötti - konzorciumi megállapodás melléklete tartalmazza.

2012-ben a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség KTVF: 4184-1/2012. számon hozott határozatával, fellebbezés folytán az Országos Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/1711-5/2012. számú másodfokú határozattal felülvizsgált, a Tura-Galgahévíz Ipari és Szolgáltató Kommunál Kft., mint a Tura-Galgahévízi szennyvíztisztító telep üzemeltetőjét a szennyvíztisztító telep által okozott 2010. évi káros vízszennyezés miatt 3.091.526,- Ft összegű vízszennyezési bírság megfizetésére kötelezte. A Képviselő-testület, a Tura Város Önkormányzatát megillető, 3.091.526,- Ft bírságösszeg 30 %-ának, 927.458,- Ft-nak a megfizetésére nem tartott igényt, arról a 157/2012.(XI. 28.) határozatával lemondott.

2014-ben a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség KTVF: 49716-2/2013. számon hozott határozatával a DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.-t, mint a Tura-Galgahévízi szennyvíztisztító telep üzemeltetőjét a szennyvíztisztító telep által okozott 2011. évi káros vízszennyezése miatt 7.145.486,- Ft összegű vízszennyezési bírság megfizetésére kötelezte.

A 7.145.486,- Ft bírságösszeg 30 %-át kitevő, Tura Város Önkormányzatát megillető 2.143.646,- Ft megfizetésére a 67/2014. (IV. 30.) határozata szerint nem tartott igényt.

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya 2020. augusztus 2-án kelt 35100/8881-2/2020.lk. számon hozott határozatával a DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft.-t, mint a Tura-Galgahévízi szennyvíztisztító telep üzemeltetőjét a szennyvíztisztító telep által kibocsátott 2019. évi határértéket meghaladó vízszennyezése miatt 7.817.257,- Ft összegű vízszennyezési bírság megfizetésére kötelezte.

A 7.145.486,- Ft bírságösszeg 30 %-át, 2.345.177,- Ft-ot Tura Város Önkormányzata javára kellene a Tura Város Önkormányzatának tagságával működő DAKÖV Kft.-nek megfizetnie.

Javaslom, hogy Tura Város Képviselő-testülete a Tura Város Önkormányzatát megillető, a bírságösszeg 30 %-át kitevő, 2.345.177,-Ft megfizetésétől tekintsen el, arról mondjon le, tekintettel arra, hogy elmaradtak azok a szennyvízcsökkentési fejlesztések, amelyeket a DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft. társtulajdonosaként, tagjaként a tulajdonos önkormányzatnak kellett volna finanszíroznia a kibocsátás határértékeken belül tartása érdekében.

Tura, 2020. augusztus 25.


Szendrei Ferenc
polgármester

Határozati javaslat:

_____/2020. () határozat:

Tura Város Képviselő-testülete a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya 2020. augusztus 2-án kelt 35100/8881-2/2020.lk. számon hozott határozatát megismerte.

Tura Város Képviselő-testülete a Tura Város Önkormányzatát megillető, a bírságösszeg 30 %-át kitevő, 2.345.177,-Ft megfizetésére nem tart igényt, Tura Város Önkormányzata Képviselő-testületének a Tura város nemzeti vagyonáról szóló 9/2013. (III.28.) önkormányzati rendelete 4. § (2) bekezdése alapján (, mely szerint a képviselő-testület, mint az önkormányzati vagyon tulajdonosi joggyakorlója, kizárólagosan jogosult az ötszázezer forint összeghatárt meghaladó követelés elengedésére) arról lemond, tekintettel arra, hogy elmaradtak azok a szennyvízcsökkentési fejlesztések, amelyeket a DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft. társtulajdonosaként, tagjaként a tulajdonos önkormányzatnak kellett volna finanszíroznia a kibocsátás határértékeken belül tartása érdekében.

A Képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy döntéséről a DAKÖV Kft-t, valamint a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályát tájékoztassa.

Felelős: Szendrei Ferenc polgármester

Határidő: azonnal

E döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a BM OKF-nek címzett, de a FKI-KHO-nak elektronikus úton benyújtandó fellebbezéssel élhet. A fellebbezési eljárás illetéke 15 000 Ft, amit a Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01012107 számú illeték-bevételi számlájára átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) kell megfizetni. A fellebbezési eljárási illeték megfizetésekor kérem, hivatkozzon a fellebbezett döntés iktatószámára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint kérem feltüntetni a befizető nevét és címét.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

INDOKOLÁS

A felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Fvr.) 9. § (1) bekezdése szerint a kibocsátó köteles a keletkezett szenny- vagy használt vizet az engedélyben előírt kibocsátási határértékre megtisztítani vagy megtisztíttatni.

A vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 1. § (1) bekezdés b) pontja szerint a rendelet hatálya – többek között – kiterjed a szennyvíz elvezetését, tisztítását szolgáló vízi közművek kibocsátására.

Tárgyi szennyvíztisztító telep Galgahévíz és Tura települések szennyvizeit fogadja és tisztítja. A tisztított szennyvíz befogadója a Galga-patak 6+400 fkm szelvénye.

Kötelezett a tárgyi évre vonatkozóan a 2020. augusztus 31. napjáig hatályos 35100-6800-10/2015. ált. és KTVF: 54951-2/2012. számokon módosított, KTVF: 14597-4/2010. számú, 8.4/1/208 vízikönyvi számú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik a vízilétesítmények üzemeltetésére.

A KTVF: 14597-4/2010. számú határozatban előírásra kerültek a kibocsátott szennyvizek minőségi követelményei.

Kötelezett az Fvr. 27. § (2) bekezdés ca) pontja értelmében önellenőrzésre köteles kibocsátónak minősül.

Az önellenőrzési mintavételi vizsgálatok eredményei alapján a 2019. évben a dikromátos oxigénfogyasztás, az ötnapos biokémiai oxigénigény, az összes lebegőanyag, ammónia-ammónium-nitrogén, az összes szerves nitrogén, az összes nitrogén, az összes foszfor és a szerves oldószer extrakt komponensek vonatkozásában volt határérték feletti kibocsátás.

Az Eurofins KVI-PLUSZ Kft. által tartott önellenőrzési mintavételek laboratóriumi vizsgálati eredményeit tartalmazó jegyzőkönyvek számai a következők: 18-0844-11 (tárgyvet megelőző év utolsó ellenőrzése), 19-0844-01, 19-0844-02, 19-0844-03, 19-0844-05, 19-0844-08, 19-0844-09, 19-0844-11, 19-0844-12, 19-0852-13, 19-0852-14, 19-0852-15, 19-0844-16.

Az Fvr. 31. § (1) bekezdése alapján **az a kibocsátó, aki** az e rendelet vagy a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló kormányrendelet szerinti engedélyezés során előírt **kibocsátási határértéket túllépi** vagy az engedélyben meghatározottaktól eltérő szennyező anyagot vagy az 1. számú melléklet C)-D) pontjában meghatározott tiltott anyagot bocsát ki, az e rendelet szerinti csatornabírság vagy **vízszennyezési bírság fizetésére köteles**.

Az Fvr. 31. § (3) bekezdés értelmében a **vízszennyező anyagnak a kibocsátási határértéket meghaladó** mértékű közös üzemi (ipari) csatornába vezetése vagy **közvetlen bevezetése esetén vízszennyezési bírságot kell megállapítani és kiszabni**.

Az Fvr. 33. § (2) bekezdése alapján a csatornabírságot, illetve **vízszennyezési bírságot** önellenőrzésre nem kötelezett kibocsátóknál a helyszíni ellenőrzés alapján, **önellenőrzésre kötelezetteknel**, ha a vízvédelmi hatóság, illetve a szolgáltató az önellenőrzés megfelelőségét elfogadta, **az önellenőrzési adatok alapján kell megállapítani**. Az önellenőrzés meg nem felelése esetén a bírságot a helyszíni ellenőrzés alapján kell megállapítani.

Fentiek alapján Kötelezettel szemben vízszennyezési bírság kiszabása céljából hivatalból eljárást indítottam 2020. július 24. napján. Az eljárás megindításáról a 35100/8881-1/2020.ált. számú levélben értesítettem Kötelezettet. A letöltési igazolás alapján Kötelezett 2020. július 29. napján értesült az eljárás megindításáról. Kötelezett az Ákr. 5. § (1) bekezdésében foglalt nyilatkozattételi jogával jelen határozatban foglalt döntés meghozataláig nem élt.

A bírságszámítás időszaka tárgyi eljárásban a Fvr. 2. számú melléklet 2/I. pont 2.7.1. alpontja alapján a tárgyév január 1-jétől, a megelőző év utolsó önellenőrzési mintavételi vizsgálat eredménye alapján, a tárgyév első önellenőrzési időpontjáig, majd az azt követő mintavételi időpontig, de legkésőbb a tárgyév december 31-éig.

Az egyes időszakokra vonatkozó szennyvízmennyiségek Kötelezett adatszolgáltatása alapján a mellékelt táblázatban feltüntetett módon kerültek meghatározásra.

A KTVF: 14597-4/2010. számú határozat alapján a vonatkozó határértékek a következők:

- dikromátos oxigénfogyasztás 125 mg/l,
- ötnapos biokémiai oxigénigény 25 mg/l,
- összes lebegőanyag 35 mg/l,
- ammónia-ammónium-nitrogén 20 mg/l,
- összes szerves nitrogén 50 mg/l,
- összes nitrogén 55 mg/l,
- összes foszfor 2 mg/l,
- szerves oldószer extrakt 10 mg/l.

Az Fvr. 2. számú melléklet 2.9. pontja alapján a vonatkozó bírságtételek a következők:

- ötnapos biokémiai oxigénigény 210 Ft/kg,
- ammónia-ammónium-nitrogén 350 Ft/kg,
- összes nitrogén 350 Ft/kg,
- összes foszfor 2 300 Ft/kg,
- szerves oldószer extrakt 1 400 Ft/kg.

A használt és szennyvizek kibocsátásának ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról szóló 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet 6. számú mellékletében foglalt, a többszörös bírságolás elkerülésére vonatkozó sajátos szabályok alkalmazásra kerültek a dikromátos oxigénfogyasztás, az összes lebegőanyag, az összes nitrogén, az összes szerves nitrogén komponensek vonatkozásában. Az összes szerves nitrogén komponens így nem képez bírságolási részösszeget.

Az Fvr. 2. sz. melléklete 2.7.2. pontja értelmében amennyiben a kibocsátó önellenőrzést végez folyamatos, valamint egész évben üzemelő, változó szennyvízkibocsátású üzem esetében a teljes naptári évet (január 1-jétől-december 31-éig) lehet figyelembe venni a bírságszámítás időszakának, és egy adott szennyezőanyag-kibocsátási mennyiségét a mérési koncentráció átlaga és az egész évben kibocsátott vízmennyiség alapján lehet meghatározni.

Az Fvr. 2. sz. melléklete 2.7.2. pont a) alpontja alapján ezt az eljárást csak akkor lehet alkalmazni, ha települési tisztítóból való kibocsátás esetében az éves mérések sorozatában a határértéket túllépő mérési eredmények maximálisan megengedett száma megfelel a további alpontokban foglalt követelményeknek.

A fenti eljárás alkalmazható a dikromátos oxigénfogyasztás és az összes lebegőanyag komponensek éves kibocsátása tekintetében és az így kapott átlagértékek megfelelnek a kibocsátási követelményeknek.

Az Fvr. 2. sz. melléklete 2.4. pontja értelmében, abban az esetben, ha az ellenőrzés során mért koncentráció (helyszíni ellenőrzés vagy önellenőrzés) az engedélyben előírt küszöbérték, határérték kétszeresét eléri vagy meghaladja egy adott szennyező anyagra vonatkozóan, azaz a túllépés mértéke 100%, vagy annál nagyobb, akkor az adott szennyező anyagra számított bírságot meg kell szorozni a jelentős túllépés miatti bírságtényezővel. (Nem veszélyes és nem mérgező anyagoknál a jelentős túllépés miatti bírságtényező: 1,3.)

A bírságot komponens határértéket meghaladó mértékét, a kibocsátott szennyvíz mennyiség alapján számított szennyezőanyag kibocsátást, a jelentős túllépés miatti bírságtényező alkalmazását, valamint az alapbírságok számítását a mellékletként csatolt táblázat tartalmazza.

Az Fvr. alapján a vízszennyezési bírság összegét 7 817 257 Ft-ban állapítottam meg, és Kötelezettet ennek megfizetésére kötelezem.

A bírság megosztásáról az Fvr. 34. § (3) bekezdés a) pontja alapján rendelkeztem.

Felhívom továbbá Kötelezett figyelmét, hogy a bírság befizetése a kötelezettség teljesítése alól nem mentesít, hanem annak kikényszerítését szolgálja.

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 42. § (3) bekezdése alapján: törvény eltérő rendelkezése hiányában - a bíróság, ügyészség által kiszabott eljárási bírság és rendbírság kivételével - a jogerősen, illetve véglegesen kiszabott és meg nem fizetett bírság, valamint a meg nem fizetett bírság miatt jogerősen vagy véglegesen kiszabott és meg nem fizetett késedelmi pótlék köztartozásnak minősül, és azt az Ákr. 134. §-ában foglaltak szerint, vagy ha az nem az Ákr. hatálya alá tartozó eljárásban került megállapításra, akkor adók módjára kell behajtani.

A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 36. § alapján: „A környezeti elemek védelmére, továbbá a környezetet veszélyeztető hatások elleni védelemre vonatkozó átfogó szakterületi szabályokat külön törvények, a

törvényi szabályozást nem igénylő részletes szabályokat - az e törvényben foglaltak alapulvételével - a Kormány rendeletben állapítja meg."

A Kvt. 106. § (1) bekezdése kimondja, hogy *„Aki jogszabályban, hatósági határozatban, közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban megállapított, közvetlenül vagy közvetve a környezet védelmét szolgáló előírást megszeg, illetve határértéket túllép, a jogsértő magatartás súlyához - így különösen az általa okozott környezetszennyezés, illetőleg környezetkárosítás mértékéhez, időtartamához és ismétlődéséhez - igazodó környezetvédelmi bírságot köteles fizetni."*

A Kvt. 107. § alapján felhívom a figyelmet arra, hogy *„A környezetvédelmi bírság nem mentesít a büntetőjogi, továbbá a kártérítési felelősség, valamint a tevékenység korlátozására, felfüggesztésére, tiltására, illetőleg a megfelelő védekezés kialakítására, a természetes vagy korábbi környezet helyreállítására vonatkozó kötelezettség teljesítése alól."*

A Kvt. 49/A. § alapján *a vízvédelmi hatóság a jogszabályban meghatározott feladatai ellátása céljából jogosult az Információs Rendszer vízvédelemmel kapcsolatos adataihoz való közvetlen hozzáférésre, továbbá az Információs Rendszerben adatok rögzítésére.*

A környezeti alapnyilvántartásról szóló 78/2007. (IV. 24.) Korm. rendelet alapján intézkedem a jelen határozat Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerbe történő rögzítéséről.

A határozatot az Ákr. 80. § (1) bekezdése alapján hoztam meg.

A fellebbezéshez való jogot az Ákr. 116. § (1), (2) és (3) bekezdése, valamint 118. §-a, és a Kvt. 66/B. §-a biztosítja.

A fellebbezési eljárás illetékének mértéke *az illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény mellékletének XIII. fejezet 2. d) pontja alapján került meghatározásra.

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

Budapest, *elektronikus bélyegző szerint*

Dr. Varga Ferenc t. dandártábornok
igazgató
nevében és megbízásából

dr. Vími Zoltán
szolgálatvezető-helyettes

Terjedelem: 12 oldal
Melléklet: bírságszámítási táblázat (7-12. oldal)
Továbbítva: biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján
Kapják: ügyintézői utasítás szerint

Cím: 1081 Budapest, Dologház u. 1. 1443 Bp. Pf.: 154
Telefon: +36(1) 459-2476
E-mail: fki.hatosag@katved.gov.hu
KRID azonosító (FKI): 313504758

szennyező komponens megnevezése	szennyező komponensekhez tartozó bírság összegek
Dikromátos oxigénfogyasztás ⁽¹⁾⁽²⁾	0
Ötnapos biokémiai oxigénigény	906 611
Összes lebegőanyag ⁽¹⁾⁽²⁾	0
Ammónia-ammónium-nitrogén	728 690
Összes nitrogén ⁽¹⁾	665 023
Összes szerves nitrogén ⁽¹⁾	0
Összes foszfor	475 433
Szerves oldószer extrakt	5 041 501
Végösszeg:	7 817 257 Ft

⁽¹⁾ 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet 6. sz. melléklet alapján

⁽²⁾ 220/2004. (VII. 21.) Korm. Rendelet 2. sz. melléklet 2.7.2. a) alapján

35100/8881/2020.ált. Ötnapos biokémiai oxigénigény										
Bírságot időszak	Q_t (m ³) szennyvíz mennyiség	C_e (mg/l) előírt koncentráció	C_t (mg/l) bírságot koncentráció	M_e (kg/idoszak) eng.szenny.ag. menny. $M_e = C_e \times Q_t$	M_t (kg/idoszak) tényl.szenny.ag. menny. $M_t = C_t \times Q_t$	M_f (kg/idoszak) bírságot szenny.ag.menny. $M_f = M_t - M_e$	k (Ft/kg) bírságtétel	j jelentős tűlépési szorzó	B' időszakos (Ft) $M_f \times k \times j$	
01.01 - 01.18	18 310	25	31,7	457,75	580,43	122,68	210	1	25 762	
01.19 - 02.15	31 050	25	41	776,25	1 273,05	496,80	210	1	104 328	
02.16 - 03.22	36 920	25	46	923,00	1 698,32	775,32	210	1	162 817	
03.23 - 04.11	22 240	25	46	556,00	1 023,04	467,04	210	1	98 078	
04.12 - 05.23	41 900	25	37	1047,50	1 550,30	502,80	210	1	105 588	
05.24 - 06.27	41 290	25	36	1032,25	1 486,44	454,19	210	1	95 380	
06.28 - 07.25	30 780	25	37	769,50	1 138,86	369,36	210	1	77 566	
07.26 - 08.29	37 280	25	38	932,00	1 416,64	484,64	210	1	101 774	
08.30 - 09.12	15 170	25	36	379,25	546,12	166,87	210	1	35 043	
09.13 - 10.29	51 110	25	24						0	
10.30 - 11.22	26 790	25	24						0	
11.23 - 12.05	14 610	25	34,8	365,25	508,43	143,18	210	1	30 067	
12.06 - 12.31	29 850	25	36,2	746,25	1 080,57	334,32	210	1	70 207	
Bírság összege:									906 611	

Nem volt határérték feletti kibocsátás

35100/8881/2020.ált. Ammónia-ammónium-nitrogén										
Bírságot időszak	Q_t (m ³) szennyvíz mennyiség	C_e (mg/l) előírt koncentráció	C_t (mg/l) bírságot koncentráció	M_e (kg/időszak) eng.szenny.ag. menny. $M_e = C_e \times Q_t$	M_t (kg/időszak) tényl.szenny.ag. menny. $M_t = C_t \times Q_t$	M_t (kg/időszak) bírságot szenny.ag.menny. $M_t = M_t - M_e$	k (Ft/kg) bírságtétel	j jelentős túllépési szorzó	$B_{időszakos}$ (Ft) $M_t \times k \times j$	
01.01 - 01.18	18 310	20	17,9	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0
01.19 - 02.15	31 050	20	25	621,00	776,25	155,25	350	1	54 338	
02.16 - 03.22	36 920	20	34	738,40	1 255,28	516,88	350	1	180 908	
03.23 - 04.11	22 240	20	18,7	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0
04.12 - 05.23	41 900	20	28	838,00	1 173,20	335,20	350	1	117 320	
05.24 - 06.27	41 290	20	22	825,80	908,38	82,58	350	1	28 903	
06.28 - 07.25	30 780	20	36,2	615,60	1 114,24	498,64	350	1	174 523	
07.26 - 08.29	37 280	20	25,1	745,60	935,73	190,13	350	1	66 545	
08.30 - 09.12	15 170	20	22	303,40	333,74	30,34	350	1	10 619	
09.13 - 10.29	51 110	20	22,6	1022,20	1 155,09	132,89	350	1	46 510	
10.30 - 11.22	26 790	20	23	535,80	616,17	80,37	350	1	28 130	
11.23 - 12.05	14 610	20	17,9	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0
12.06 - 12.31	29 850	20	22	597,00	656,70	59,70	350	1	20 895	
Bírság összege:									728 690	

35100/8881/2020.ált. Összes nitrogén										27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet 6. §. melléklet alapján	
Bírságot időszak	Q_i (m ³) szennyvíz mennyiség	C_e (mg/l) előírt koncentráció	C_i (mg/l) bírságot koncentráció	M_e (kg/ideőszak) eng.szenny.ag. menny. $M_e = C_e \times Q_i$	M_i (kg/ideőszak) tényl.szenny.ag. menny. $M_i = C_i \times Q_i$	M_f (kg/ideőszak) bírságot szenny.ag.menny. $M_f = M_i - M_e$	k (Ft/kg) bírságtétel szorzó	j jelentős túllépési szorzó	B' adatszaki (Ft) $M_f \times k \times j$		
01.01 - 01.18	18 310	55	61	1007,05	1 116,91	109,86	350	1	38 451		
01.19 - 02.15	31 050	55	28,5	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0	
02.16 - 03.22	36 920	55	61	2030,60	2 252,12	221,52	350	1	77 532		
03.23 - 04.11	22 240	55	66,9	1223,20	1 487,86	264,66	350	1	92 630		
04.12 - 05.23	41 900	55	68,3	2304,50	2 861,77	557,27	350	1	195 045		
05.24 - 06.27	41 290	55	47	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0	
06.28 - 07.25	30 780	55	62,1	1692,90	1 911,44	218,54	350	1	76 488		
07.26 - 08.29	37 280	55	62,1	2050,40	2 315,09	264,69	350	1	92 641		
08.30 - 09.12	15 170	55	58	834,35	879,86	45,51	350	1	15 929		
09.13 - 10.29	51 110	55	55,8	2811,05	2 851,94	40,89	350	1	14 311	x	
10.30 - 11.22	26 790	55	56	1473,45	1 500,24	26,79	350	1	9 376		
11.23 - 12.05	14 610	55	61	803,55	891,21	87,66	350	1	30 681		
12.06 - 12.31	29 850	55	57,1	1641,75	1 704,44	62,68	350	1	21 940		
Bírság összege:									665 023		

35100/8881/2020.ált. Összes foszfor										
Bírságot időszak	Q_t (m ³) szennyvíz mennyiség	C_e (mg/l) előírt koncentráció	C_t (mg/l) bírságot koncentráció	M_e (kg/idoszak) eng.szenny.ag. menny. $M_e = C_e \times Q_t$	M_t (kg/idoszak) tényl.szenny.ag. menny. $M_t = C_t \times Q_t$	M_f (kg/idoszak) bírságot szenny.ag.menny. $M_f = M_t - M_e$	k (Ft/kg) bírságtétel	j jelentős túllépési szorzó	$B_{\text{idoszakos}}$ (Ft) $M_f \times k \times j$	
01.01 - 01.18	18 310	2	2,25	36,62	41,20	4,58	2 300	1	10 528	
01.19 - 02.15	31 050	2	2,78	62,10	86,32	24,22	2 300	1	55 704	
02.16 - 03.22	36 920	2	2,3	73,84	84,92	11,08	2 300	1	25 475	
03.23 - 04.11	22 240	2	3,18	44,48	70,72	26,24	2 300	1	60 359	
04.12 - 05.23	41 900	2	2,46	83,80	103,07	19,27	2 300	1	44 330	
05.24 - 06.27	41 290	2	2,5	82,58	103,23	20,65	2 300	1	47 484	
06.28 - 07.25	30 780	2	2,86	61,56	88,03	26,47	2 300	1	60 883	
07.26 - 08.29	37 280	2	2,63	74,56	98,05	23,49	2 300	1	54 019	
08.30 - 09.12	15 170	2	2,9	30,34	43,99	13,65	2 300	1	31 402	
09.13 - 10.29	51 110	2	2,22	102,22	113,46	11,24	2 300	1	25 862	
10.30 - 11.22	26 790	2	2,3	53,58	61,62	8,04	2 300	1	18 485	
11.23 - 12.05	14 610	2	2,4	29,22	35,06	5,84	2 300	1	13 441	
12.06 - 12.31	29 850	2	2,4	59,70	71,64	11,94	2 300	1	27 462	
Bírság összege:									475 433	

35100/8881/2020.ált. Szerves oldószer extrakt										
Bírságot időszak	Q_t (m ³) szennyvíz mennyiség	C_e (mg/l) előirt koncentráció	C_i (mg/l) bírságot koncentráció	M_e (kg/időszak) eng.szenny.ag. menny. $M_e = C_e \times Q_t$	M_t (kg/időszak) tényl.szenny.ag. menny. $M_t = C_i \times Q_t$	M_f (kg/időszak) bírságot szenny.ag.menny. $M_f = M_t - M_e$	k (Ft/kg) bírságtétel	j jelentős túllépési szorzó	$B_{időszakos}$ (Ft) $M_f \times k \times j$	
01.01 - 01.18	18 310	10	12	183,10	219,72	36,62	1 400	1	51 268	
01.19 - 02.15	31 050	10	11	310,50	341,55	31,05	1 400	1	43 470	
02.16 - 03.22	36 920	10	12	369,20	443,04	73,84	1 400	1	103 376	
03.23 - 04.11	22 240	10	25	222,40	556,00	333,60	1 400	1,3	607 152	
04.12 - 05.23	41 900	10	21	419,00	879,90	460,90	1 400	1,3	838 838	
05.24 - 06.27	41 290	10	25	412,90	1 032,25	619,35	1 400	1,3	1 127 217	
06.28 - 07.25	30 780	10	39	307,80	1 200,42	892,62	1 400	1,3	1 624 568	
07.26 - 08.29	37 280	10	19	372,80	708,32	335,52	1 400	1	469 728	
08.30 - 09.12	15 170	10	13	151,70	197,21	45,51	1 400	1	63 714	
09.13 - 10.29	51 110	10	10	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0
10.30 - 11.22	26 790	10	11,9	267,90	318,80	50,90	1 400	1	71 261	
11.23 - 12.05	14 610	10	12	146,10	175,32	29,22	1 400	1	40 908	
12.06 - 12.31	29 850	10	9	Nem volt határérték feletti kibocsátás						0
Bírság összege:									5 041 501	