



Aka Község Önkormányzata
2862 Aka, Kossuth L. u. 39.
Telefon: 06-34-377-800

Tárgy: kérelem;

Ügyiratszám: A/55-1/2022.
Telefonszám: 34/377-800

Sinkovicz Zoltán
Polgármester Úr részére!
Kisbér Város Önkormányzata
2870 Kisbér, Széchenyi utca 2.

Kérelem!

Alulírott Mór Antal, mint Aka község polgármestere az alábbi kérelemmel fordulok a tisztelt Polgármester Úrhoz.

Településünk támogatást nyert a VP6-7.2.1.2-16 kódszámú Egyedi szennyvízkezelés konstrukció keretében. A projekt 100%-ban teljesült, a pályázat kivitelezése megtörtént, a berendezések teljes kapacitással üzemelnek.

A kiépített egyedi szennyvízkezelő kisberendezések használata során fölösiszap keletkezik, ezt a fölösiszapot szennyvíztisztító telep tudja átvenni és kezelni.

Kérem a Tisztelt Polgármester Úr hozzájárulását ahhoz, hogy az Aka községben kiépített egyedi szennyvízkezelő kisberendezések használatából keletkező szennyvíz fölösiszapot (EWC-kód: 190805) a Kisbéri önkormányzat tulajdonában lévő szennyvíztisztító telep befogadhassa.

Melléklet: ÉDV Zrt.-vel folytatott levelezés, mintavételi jegyzőkönyvek.

További munkájához is sok sikert és egyben jó egészséget kívánok!

Aka, 2022. március 9.

Tisztelettel:





Antal Mór <polgarmesteraka@gmail.com>

Aka, egyedi szennyvízkezelő berendezések - iszap átvétele

2 üzenet

Fail Boglárka <fail.boglarka@edvrt.hu>

2022. február 18. 14:50

Címzett: "polgarmesteraka@gmail.com" <polgarmesteraka@gmail.com>

Másolatot kap: Lauda Brigitta <lauda.brigitta@edvrt.hu>, Szakács Roland <szakacs.roland@edvrt.hu>, Máthé Lóránd <mathe.lorand@edvrt.hu>

Tisztelt Mór Antal Úr!

Társaságunk 2021. őszén tájékoztatta tisztelt Polgármester Urat, hogy a településükön kiépített egyedi szennyvízkezelő kisberendezések fölösiszapját, milyen feltételek mellett, mely szennyvíztisztító telepen tudja átvenni.

Amennyiben a korábbi levelünkben megjelölt fogadóhely az Önök számára nem megfelelő, kérem szíveskedjenek megkeresni azon Önkormányzatot/Önkormányzatokat, ahová a szennyvíziszapot (EWC-kód: 19 08 05) szeretnék beszállítani és (esetlegesen) egy szándéknyilatkozatban rögzíteni az átadás-átvételi szándékot a felek részéről.

Fenti kérésünket, tájékoztatásunkat azzal indokoljuk, hogy Aka település közelében lévő szennyvíztisztító telepek, jelenlegi kiépítettsége és / vagy hatósági engedélyei nem teszik lehetővé szennyvíziszap fogadását-kezelését, így elkerülhetetlen a telepek felkészítése, melynek költségvonzata van.

A térségi szennyvíztisztító telepek önkormányzati tulajdonban vannak, Társaságunk a létesítmények üzemeltetését bérleti-üzemeltetési / vagyonekezelési szerződés keretein belül végzi. Beruházások megvalósításának kérdésköre, anyagi fedezetének biztosítása tulajdonosi jogkör.

Természetesen lehetőségeinkhez mérten igyekszünk mindent megtenni, hogy egy olyan átvételi helyet sikerüljön kijelölni, mely az Önök részéről is megfelelőbb lenne!

Tisztelettel:

Fail Boglárka

mb szolgáltató-környezetvédelem vezető



ÉDV Zrt.

Tatabánya, 2016. június 3.
Iktatószám: EDV-9099-5/2016
Ügyintéző: Bokros Zsolt

Aka Község Polgármestere
Aka
Kossuth u. 39.
2862

Tárgy: Befogadó nyilatkozat

Hivatkozva a 2016.05.10-én kelt 100-7/2016. iktatószámú levelükre, a kért befogadó nyilatkozatunkat az alábbiakban adjuk meg.

Aka községben a Vidékfejlesztési Program keretében kiírt egyedi szennyvízkezelésre vonatkozó pályázat sikere esetén megvalósuló egyedi szennyvízkezelő berendezések jövőbeli üzemeltetését az ÉDV Zrt. korábbi EDV-9099-3/2016. iktatószámú levelében vállalta.

A fentiek szerint létesítendő egyedi szennyvízkezelést végző berendezések működése során keletkező települési szennyvíz tisztításából származó iszapot (hulladék kód: 190805) az ÉDV Zrt. fogadja a hulladék előkezelésére alkalmas szennyvíztisztító telepein.

Üdvözlettel:

Északdunántúli Vízmű,
Zártkörűen Működő
Részvénytársaság 7.

1567
Tóth Mária
mb. műszaki
vezérigazgató-helyettes

Gérencsér Károly
irányítástechnika-energetika
vezető

Egyedi azonosító: SZV-/2020

Szennyvíz laboratórium

Azonosító: LMU-1 SZV-M/003/7

Északdunántúli Vízmű Zrt.
Víz- és Környezetvédelmi Laboratóriuma

A NAH által NAH-1-1299/2019 számon
akkreditált vizsgálólaboratórium.

MINTAVÉTELI JEGYZŐKÖNYV MEGRENDELÉS

Megrendelő neve, címe, telefonszáma: AKA ÖNIRÁNYÍTÁS

2902 AKA, KOSUTH L U 39

Postázási cím: 2902 AKA, KOSUTH L U 39

Adószám: Fizetés módja: átutalás

Minta megnevezése, típusa: szennyvíz, szennyvíziszap, egyéb: EGYEDI SZ. TÍPUS BOMLÁS

Mintavétel ideje: 2020.05.10.

Mintát vevő szervezet neve, címe: ÉDV ZRT.

Vizsgálatot végző szervezet neve, címe: ÉDV Zrt. Víz- és Környezetvédelmi Laboratóriuma
2900 Tatabánya, Sárberek 100.

A mintavétel akkreditált: igen nem

Mintavétel célja:

Mintavételi hely	Vizsgálendő paraméterek
<u>2902 AKA, KOSUTH L U 39</u>	<u>biológiai szennyvíz</u>
<u>2902 AKA, KOSUTH L U 39</u>	<u>biológiai szennyvíz</u>
.....

Mintavétel típusa: pontminta átlagminta

Mintavételi szabványok: MSZ EN ISO 5667-1:2007 MSZ EN ISO 5667-3:2004 MSZ ISO 5667-10:1995
(visszavont szabvány)

MSZ EN ISO 5667-13:2012 MSZ 318-2:1985 (visszavont szabvány)

Helyszíni vizsgálati szabványok: MSZ 1484-22:2009 MSZ EN ISO 7393-2:2000. 6.5. szakasz MSZ 260-46:1981. 2. fejezet

Mintavételi eszköz: szűrő

A minta megosztásra került: igen nem

A mintavétel időpontjában az átlagostól eltérő üzemenlési viszonyok, időjárásra vonatkozó információk, a mintavételt befolyásoló egyéb körülmények, egyéb megjegyzések:

*a kívánt rész aláhúzendó

[Signature]
.....
mintavételező
neve, aláírása
CSABCS VÉLMÁR

[Signature]
.....
mintaszállító
neve, aláírása
Simon Zoltán Csaba

2020.05.10.
.....
mintaátvétel dátuma

.....
laboratóriumi átvevő
neve, aláírása

JEGYZŐKÖNYV

Készült: 2021. év 01. hó 10. napján, bebocsátó
ALA város, község út, utca, tér
..... házsám alatt lévő hivatalos helyiségben.

Jelen vannak:

- a bebocsátó részéről:

név: KÖR. ANTAL beosztás: BÜKKMESTER
név: beosztás:

- a szolgáltató (Északdunántúli Vízmű Zrt., 2800 Tatabánya, Sárberék 100.) részéről:

név: KATKA LŐRINC beosztás: TITKOSVEZETŐ
név: RÁKÓ ROLAND beosztás: MŰKARI VEZETŐ

Tárgy: A bebocsátó szennyvízkezelésének és szennyvíz bebocsátásának helyszíni ellenőrzése

A 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet alapján a mai napon fent nevezett bebocsátónál, képviselőjének jelenlétében helyszíni ellenőrzést tartottunk. Az ellenőrzés során megvizsgáltuk a bebocsátó szennyvíz-előtisztítását és szennyvíz elvezetését. Megállapítottuk a szennyvízelvezető műbe bocsátott szennyvíz mennyiségét és a bebocsátott szennyvízből mintát vettünk a következőkben részletezett helyen, a szennyvíz minőségének meghatározása céljából. A helyszíni ellenőrzés során az alábbi megállapításokat tettük:

A bebocsátó munkarendje: 7 00 TÁMASZ

- Naptári évre tervezett üzemnapok száma: nap
- Az üzemnapon: óra műszak értendő.
- Idényben vagy időszakosan működő bebocsátóknál az aktuális idény vagy időszak tartalma, jellemzői:

Vízfelhasználási adatok:

- Az előző évben felhasznált víz: m³/év
 - Ebből közműről vételezett víz: m³/év
 - Egyéb helyről vételezett víz: m³/év
- A bebocsátó a közműről év hónapban m³ vizet használt fel, ami napi m³ mennyiségnek felel meg.

Szennyvízelvezetés:

A szennyvíz db belső csatornarendszeren kerül elvezetésre.

A csatornarendszer jellemzői a következők:

Megnevezés	Típus (egyesített/ elválasztott)	Anyag	Átmérő	A befogadó közcsatorna neve
1. számú				
2. számú				
3. számú				
4. számú				

Mintavétel és körülményei:

A helyszíni ellenőrzés során a bebocsátó szennyvizéből mintát vettünk az alábbiak szerint:

- Mintavétel jellege: pontminta átlagminta
- Mintavétel ideje: 2017.01.10 napon, 9⁰⁰ órától 9¹⁵ óráig
- Mintavétel helye: A csatornahasználó képviselőjével közösen megállapított, a városi csatornahálózatra való rákötés előtti, az összes belső csatlakozás előtisztító utáni, mintavétel aknából. ESEMEL NO. TORONC KÖZMŰVELÉSI BÉL
- Az ellenőrzött bebocsátó a minták megosztását:
(A megfelelő rész aláhúzendő!)
 kérte, megosztottuk nem kérte
- A minták azonosító számai: CS 00
- A helyszínen elvégzett vizsgálatok és annak mérési eredményei: 3' ULÁRÉTELÉS : 120
- Időjárási körülmények: VÁRS

A minták vizsgálatát az ÉDV Zrt. akkreditált Víz- és Környezetvédelmi Laboratóriuma végzi el.



JEGYZŐKÖNYV

Készült: 2021. év 01. hó 10. napján, bebocsátó
..... község város, község KÖSSÜTH L út, utca, tér
..... házszám alatt lévő hivatalos helyiségben.

Jelen vannak:

• a bebocsátó részéről:

név: M. P. BARTNAK beosztás: TELJESMÉRTER
név: beosztás:

• a szolgáltató (Északdunántúli Vízmű Zrt., 2800 Tatabánya, Sárberkek 100.) részéről:

név: MATYÁS LŐRÁND beosztás: TELJESMÉRTER
név: M. P. BARTNAK beosztás: KÖZMŰRŐS

Tárgy: A bebocsátó szennyvízkezelésének és szennyvíz bebocsátásának helyszíni ellenőrzése

A 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet alapján a mai napon fent nevezett bebocsátónál, képviselőjének jelenlétében helyszíni ellenőrzést tartottunk. Az ellenőrzés során megvizsgáltuk a bebocsátó szennyvíz-előtisztítását és szennyvíz elvezetését. Megállapítottuk a szennyvízelvezető műbe bocsátott szennyvíz mennyiségét és a bebocsátott szennyvízből mintát vettünk a következőkben részletezett helyen, a szennyvíz minőségének meghatározása céljából. A helyszíni ellenőrzés során az alábbi megállapításokat tettük:

A bebocsátó munkarendje: TELJESMÉRTER

- Naptári évre tervezett üzemnapok száma: nap
- Az üzemnapon: óra műszak értendő.
- Idényben vagy időszakosan működő bebocsátóknál az aktuális idény vagy időszak tartalma, jellemzői:

Vízfelhasználási adatok:

- Az előző évben felhasznált víz: m³/év
- Ebből közműről vételezett víz: m³/év
- Egyéb helyről vételezett víz: m³/év
- A bebocsátó a közműről év hónapban m³ vizet használt fel, ami napi m³ mennyiségnek felel meg.

Szennyvízelvezetés:

A szennyvíz db belső csatornarendszeren kerül elvezetésre.

A csatornarendszer jellemzői a következők:

Megnevezés	Típus (egyesített/ elválasztott)	Anyag	Átmérő	A befogadó közesatorna neve
1. számú				
2. számú				
3. számú				
4. számú				

Mintavétel és körülményei:

A helyszíni ellenőrzés során a bebocsátó szennyvizéből mintát vettünk az alábbiak szerint:

- Mintavétel jellege: pontminta átlagminta
- Mintavétel ideje: 2022.03.15. napon, 11:00 órától 12:00 óráig
- Mintavétel helye: A csatornahasználó képviselőjével közösen megállapított, a városi csatornahálózatra való rákötés előtti, az összes belső csatlakozás, előtisztító utáni mintavételi aknából. Csak az EDV Tervező Iroda beépítésből
- Az ellenőrzött bebocsátó a minták megosztását:
(A megfelelő rész aláhúzendó!)
 kérte, megosztottuk nem kérte
- A minták azonosító számai: CS 59
- A helyszínen elvégzett vizsgálatok és annak mérési eredményei: 30' ULEPAC : 240
- Időjárási körülmények: napos

A minták vizsgálatát az ÉDV Zrt. akkreditált Víz- és Környezetvédelmi Laboratóriuma végzi el.

