

SZERZŐDÉSMÓDOSÍTÁS

amely létrejött az **Észak-Kelet Pest és Nógrád Megyei Regionális Hulladékgazdálkodási és Környezetvédelmi Társulás** (székhely: 2100 Gödöllő, Dózsa György út 69.; nyilvántartó hatóság és nyilvántartási szám: Magyar Államkincstár, törzskönyvi azonosító szám: 566609; adószám: 15566609-2-13; képviseli: Juhász István elnök; a (“Megrendelő”) és az **Eurofins Analytical Services Hungary Korlátolt Felelősségű Társaság** (cégjegyzékszám: Cg.01-09-167826; adószáma: 10772452-2-41; statisztikai számjele: 10772452-7120-113-01; székhely: 1045 Budapest, Anonymus utca 6.; képviseli: Dr. Zanathy László ügyvezető) korábbi nevén **WESSLING Hungary Kft.** (a “Vállalkozó”; Megrendelő és Vállalkozó a továbbiakban a “Felek”) között a Megrendelő és a WESSLING Hungary Kft. által 2015. 10. 01-én kötött, “2015/CON808” sz. vállalkozási szerződéssel (a “Vállalkozási szerződés”) kapcsolatban az alábbiak szerint:

Vállalkozó kijelenti, hogy a WESSLING Hungary Kft. névváltozás okán 2023. január 01. napjától Eurofins Analytical Services Hungary Kft, cégjegyzékszám, adószáma ugyanaz, a jogalanyisága változatlan, más gazdasági társaságokkal egyesült, mely beolvadt gazdasági társaságok tekintetében jogutód, azonban átvevő társaságként változatlan formában jogi személyként fennmaradt.

Felek a Vállalkozási szerződést a következők szerint módosítják:

- Vállalkozó neve: Eurofins Analytical Services Hungary Kft.
- A Vállalkozási szerződés 9. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:

“9. pont: A teljesítés során felmerülő problémák tisztázására kijelölt kapcsolattartó felek:

Megrendelő részéről:

Juhász István

Tel.: +36 28/470711

E-mail: zoldhid tarsulas@kistarcsa.hu

Vállalkozó részéről:

Operatív kérdésekben:

Pintér Miklós

Tel.: +36 1 872 3630, +3630 583 2307

E-mail: pinter.miklos@laboratorium.hu

- A Vállalkozási szerződés 2.3. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:
“**Vállalkozó** laboratóriuma a Nemzeti Akkreditáló Hatóság által NAH-1-1398/2019 számon akkreditált. **Vállalkozó** köteles tájékoztatni **Megrendelőt** az akkreditált

státuszában beálló mindennemű változásról, az arról szóló határozat másolatának megküldésével.”

- A Vállalkozási szerződés 5.5 pontja helyébe az alábbi szöveg lép:
“Megrendelő vállalja, hogy a benyújtott számla alapján annak ellenértékét 30 naptári napon belül egy összegben átutalja Vállalkozó CIB Bank Zrt.-nél vezetett 10700024-66177056-51100005 számú számlájára.
- A Vállalkozási szerződés 10.1. pontjának második mondata helyébe az alábbi szöveg lép:
“Amennyiben a tárgyalások nem vezetnek eredményre, úgy a Szerződő Felek a Gödöllői Járásbíróság (cím: 2100 Gödöllő, Dózsa György út 19.), illetve pertárgyértéktől függően a Balassagyarmati Törvényszék (cím: 2660 Balassagyarmat, Civitas Fortissima tér 4.) kizárólagos illetékességét kötik ki.”
- A “2015/CON808” sz. vállalkozási szerződés 1. melléklete helyébe jelen módosítás 1. számú melléklete lép.

Felek rögzítik, hogy a Vállalkozási szerződés jelen módosítással nem érintett részeit változatlanul fenntartják, azokat magukra nézve kötelezőnek ismerik el, a Vállalkozási szerződés jelen módosítással együtt érvényes és hatályos.

Budapest, 2023. december

Juhász István

elnök

**Észak-Kelet Pest és Nógrád Megyei Regionális
Hulladékgazdálkodási és Környezetvédelmi**

Társulás

Megrendelő

Dr. Zanathy László

ügyvezető

**Eurofins Analytical Services Hungary Kft.
Vállalkozó**

1. sz. melléklet a 2015/CON808. számú szerződés számú módosításához

A **Balassagyarmaton** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26403-9/2011 és KTF: 2179-4/2014-es számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok elvégzésének vállalkozói díja - figyelembe véve az önkormányzat tájékoztatását a kutak fellelhetőségéről:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	1 x 3 db	54 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Cr(VI), Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	24 000	1 x 3 db	72 000
Összesen évente 2 alkalommal:			282 000

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	282 000
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000

Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	466 000

A **Bánkon** található rekultivált hulladéklerakó környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó KTVF: 11715-1/2010, KTF: 19668-7/2014. rekultivációs engedély, valamint az FKI-KHO: 439-10/2015 (35100-1128-13/2015.ált.) számú vízjogi üzemeltetési engedélyben előírt környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata	394 200

évente 2 alkalommal	
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Bercelen** található rekultivált hulladéklerakó környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó KTVF: 11715-1/2010, KTF: 19668-7/2014. rekultivációs engedély, valamint az FKI-KHO: 439-10/2015 (35100-1128-13/2015.ált.) számú vízjogi üzemeltetési engedélyben előírt környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Bernecebarátin** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 10638-2/2010-es számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj (szemrevételezés)	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Kiszállási díj évente 1 alkalommal (szemrevételezés)	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	112 000

A **Cserhátalápon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11710-1/2010. és FKI-KHO:412-9/2015 számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000

Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Csesztve** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11751-2/2010. és PE/KTF/5064-8/2015 számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000

HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj (szemrevételezés)	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Kiszállási díj évente 1 alkalommal (szemrevételezés)	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	112 000

A **Dányban** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11748-2/2010, 35100-2072-7/2015.ált számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Diósjenőn** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26431-8/2011 számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai	30 000	2 alkalom	60 000

bemérése			
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Dregelypalánkon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26436-7/2011, FKI-KHO: 539-9/2015 számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Erdőkertes** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11772-2/2010, 14/2301-9/2013 számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Depóniagáz vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Depóniagáz mintavétel és vizsgálat (Metán, Kén-hidrogén, Ammónia, Oxigén, Szén-dioxid)	60 000	1 alkalom	60 000
Összesen évi 1 alkalommal:			60 000

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
FAVI adatlapok kitöltése beadása	25 000	1 db	25 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Depóniagáz mintavétel és vizsgálat (Metán, Kén-hidrogén, Ammónia, Oxigén, Szén-dioxid) évente 1 alkalommal	60 000
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
FAVI adatlapok kitöltése beadása	25 000
Összesen évente:	663 200

Az **Érsekvadkerten** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26447-6/2011, 35100-1444-9/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Felszíni vizek vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Felszíni víz akkreditált mintavétel (2 ponton)	8 000	2 x 2 db	32 000
Felszíni víz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 2 db	64 000
Felszíni víz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 2 db	72 000
Felszíni víz fémek és félfémek (As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn) akkreditált vizsgálata	18 200	2 x 2 db	72 800
Összesen évente 2 alkalommal:			240 800

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Felszíni vizek mintavétele és vizsgálata 2 ponton évente 2 alkalommal	240 800
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	819 000

A **Horpácon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26453-6/2011, 35100-1198-11/2015.ált számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (1 db kút)	10 000	2 x 1 db	20 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 1 db	32 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 1 db	36 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 1 db	43 400
Összesen évente 2 alkalommal:			131 400

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (1 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	131 400
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	255 400

A **Hugyagon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11736-1/2010, 35100-468-13/2015.ált számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (1 db kút)	10 000	2 x 1 db	20 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 1 db	32 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 1 db	36 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 1 db	43 400
Összesen évente 2 alkalommal:			131 400

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (1 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	131 400
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	255 400

Az **Isaszegen** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11262-2/2010 számú engedélyben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 1 db	20 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 1 db	32 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 1 db	36 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 1 db	43 400
Összesen évente 2 alkalommal:			131 400

Vákuum kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Vákuum kútból akkreditált mintavétel (2 db kút)	10 000	2 x 2 db	40 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 2 db	64 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 2 db	72 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 2 db	86 800
Összesen évente 2 alkalommal:			262 800

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
--------------	---------------------	-----------	---------------------

Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
10 éves áttekintő értékelés elkészítése (2023. december 31.-ig)	120 000	1 db	120 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (1 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	131 400
Vákuum kutak (2 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	262 800
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
10 éves áttekintő értékelés elkészítése (2023. december 31.-ig)	120 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	638 200

A **Gödöllő-Kerepes** Ökörtelek-völgyben található rekultivált hulladéklerakó (1/A ütem) KTVF: 11565-2/2010. és KDVVH: 2517-10/2014. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Depóniaigáz vizsgálata:

Leírás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Depóniaigáz mintavétel és vizsgálat (metán)	32 500	2 alkalom	65 000

Összesen évi 2 alkalommal:	65 000
-----------------------------------	---------------

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Depóniagáz mintavétel és vizsgálat évente 2 alkalom	65 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	583 200

A **Litkén** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 8492-1/2008, 35100-2144-12/2015. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (2 db kút)	10 000	1 x 2 db	20 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	1 x 2 db	32 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	1 x 2 db	36 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	1 x 2 db	43 400

Összesen évente 1 alkalommal:	131 400
--------------------------------------	----------------

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (2 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 1 alkalommal	131 400
Kiszállási díj évente 1 alkalommal	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	243 400

A **Márianosztrán** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11764-4/2010. és KTF: 5327-7/2014. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Depóniagáz vizsgálata:

Leírás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Depóniagáz mintavétel és vizsgálat (metán, kénhidrogén) évente 2 alkalommal	48 500	2 alkalom	97 000
Összesen évi 2 alkalommal:			97 000

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Depóniagáz mintavétel és vizsgálat évente 2 alkalom	97 000
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	281 000

A **Mohorán** található rekultivált hulladéklerakó környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (1 db kút)	10 000	1 db	10 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	1 db	16 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	1 db	18 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	1 db	21 700
Összesen évente 1 alkalommal:			65 700

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (1 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 1 alkalommal	65 700
Kiszállási díj évente 1 alkalommal	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	177 700

A **Nógrádon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11710-1/2010. és FKI-KHO:35100-1293-11/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (2 db kút)	10 000	2 x 2 db	40 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 2 db	64 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 2 db	72 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 2 db	86 800
Összesen évente 2 alkalommal:			262 800

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
--------------	---------------------	-----------	---------------------

Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (2 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	262 800
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	446 800

A **Nógrádkövesden** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11714-1/2010. és FKI-KHO:35100-1320-10/2015. ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Nógrádmarcalon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26483-6/2011. és FKI-KHO:35100-1884-12/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalásos díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

Az **Ősagárdon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26488-6/2011. és FKI-KHO:35100-1243-9/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200

Összesen évente 2 alkalommal:	394 200
--------------------------------------	----------------

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Pusztakiberkiben** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11750-4/2010. számú engedélyben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj (szemrevételezés)	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Kiszállási díj évente 1 alkalommal (szemrevételezés)	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	112 000

A **Romhányon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26509-6/2011. és FKI-KHO:35100/1175-10/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Szadán** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11756-1/2010. számú engedélyben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000

HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

A **Szokolyán** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11708-1/2010., FKI-KHO: 35100-2145-12/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	518 200

A **Szügyön** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 26562-7/2011., FKI-KHO: 35100-870-9/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár
Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)	10 000	2 x 3 db	60 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000

Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	518 200

A **Tápiószecsőn** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11555-3/2010. és FKI-KHO:35100-478-8/2015.ált. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (2 db kút)	10 000	2 x 2 db	40 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 2 db	64 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 2 db	72 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 2 db	86 800
Összesen évente 2 alkalommal:			262 800

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (2 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	262 800
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	386 800

A **Terényben** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11718-2/2010, 35100-2147-14/2015.ált számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz mintavétel tisztítószivattyúzással (1 db kút)	10 000	1 db	10 000
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	1 db	16 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	1 db	18 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	1 db	21 700
Összesen évente 1 alkalommal:			65 700

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	1 alkalom	12 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (1 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 1 alkalommal	65 700
Kiszállási díj évente 1 alkalommal	12 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	177 700

A **Valkon** található rekultivált hulladéklerakó KTVF: 11732-1/2010. és FKI-KHO: 35100-1440-8/2015. számú engedélyekben előírt környezetvédelmi monitoringjához kapcsolódó környezetvédelmi feladatok vállalkozói díja:

Műszaki tartalom és vállalási ár

Monitoring kutak vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kútból akkreditált talajvíz	10 000	2 x 3 db	60 000

mintavétel tisztítószivattyúzással (3 db kút)			
Talajvíz általános vízkémiai paramétereinek akkreditált vizsgálata	16 000	2 x 3 db	96 000
Talajvíz TPH-GC akkreditált vizsgálata	18 000	2 x 3 db	108 000
Talajvíz fémek és félfémek (Cr, Co, Ni, Cu, Zn, As, Mo, Se, Cd, Sn, Ba, Hg, Pb, B, Ag) akkreditált vizsgálata	21 700	2 x 3 db	130 200
Összesen évente 2 alkalommal:			394 200

Süllyedésmérő hálózat vizsgálata:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése	30 000	2 alkalom	60 000
Összesen évi 2 alkalommal:			60 000

Egyéb felmerülő feladatok:

Szolgáltatás	Egységár (nettó Ft)	Mennyiség	Összesen (nettó Ft)
Éves jelentés elkészítése	80 000	1 db	80 000
HLR bevallás	20 000	1 db	20 000
Kiszállási díj	12 000	2 alkalom	24 000

Összesen:

Szolgáltatás	Összesen (nettó Ft)
Monitoring kutak (3 db) akkreditált mintavétele és vizsgálata évente 2 alkalommal	394 200
Süllyedésmérő pontok geodéziai bemérése évente 2 alkalommal	60 000
Kiszállási díj évente 2 alkalommal	24 000
Éves jelentés készítése	80 000
HLR bevallás	20 000
Összesen évente:	578 200

Az árak nem tartalmazzák az általános forgalmi adót (ÁFA) melynek mértéke a környezeti szolgáltatásokra (TESZOR 71.20) jelenleg 27%.

Vállalkozó kijelenti, hogy a fenti vizsgálatokra a Vállalkozó laboratóriumai a Nemzeti Akkreditáló Hatóság által NAH-1-1009/2019 és NAH-1-1398/2019 számon akkreditáltak.

A Megrendelő által szolgáltatott adatok hitelességéért minden esetben Megrendelő a felelős.

A Vállalkozó jogosult munkavégzése során a szükségesség mértékében alvállalkozó bevonására.