

Eurofins KVI-PLUSZ Kft.
Dr. Ágoston Csaba
ügyvezető
Budapest
Szállító u 6.
1211

Iktatószám: AI-00630-40/2019
Ügyiratszám: NAH-1-1377/2019
Ügyintéző: Fülöp Julianna

Tárgy: Határozat kijavítása

HATÁROZAT

A Nemzeti Akkreditáló Hatóság (1119 Budapest, Tétényi út 82., adószám: 15833820-2-43 a továbbiakban: NAH) az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 90. § (1) bekezdése alapján az Eurofins KVI-PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft. (1211 Budapest, Szállító u 6.) kérelmére indított akkreditálási eljárás eredményeként az akkreditálás tárgyában AI-00630-39/2019 iktatószámon 2019. október 31-én kiadott határozatát és a határozatának mellékletét képező Részletező Okirat (1)-et a kérelmező kérelmére

kijavítja.

A kijavítás által érintett rész a határozatban:

Budapesti telephely:

- 4. vizek (felszín alatti víz, hálózati, tartályban forgalmazott ivóvíz, ásványvíz, ivóvíz ellátásban használt nyers- és kezelt vizek, technológiai vizek, fürdővíz, szennyvíz és használt vizek, ivóvíz, felszíni víz), szennyvíziszap, mederüledék, komposzt, terménynövelő anyagok, talaj, növény, települési szilárd hulladék, hulladékok és szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagok, levegő (biogáz, hulladék kezeléséből származó gáz, talajlevegő, zárt tér, technológiai légtér, környezeti levegő, munkahelyi légtér, beltéri levegő), környezeti felületi higiénia mintavétele,*

A kijavított rész a határozatban:

Budapesti telephely:

- 4. vizek (felszín alatti víz, hálózati, tartályban forgalmazott ivóvíz, ásványvíz, ivóvíz ellátásban használt nyers- és kezelt vizek, technológiai vizek, fürdővíz, szennyvíz és használt vizek, ivóvíz, felszíni víz), szennyvíziszap, mederüledék, komposzt, terménynövelő anyagok, talaj, növény, települési szilárd hulladék, hulladékok és szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagok, levegő (biogáz, hulladék kezeléséből származó gáz, talajlevegő, zárt tér, technológiai légtér, környezeti levegő, munkahelyi légtér, beltéri levegő), környezeti minták (higiénia: felület, levegő, bevonat) mintavétele*

A kijavítás által érintett rész a Részletező Okirat (1)-ben:

Budapesti telephely:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Vizek (felszíni víz, felszín alatti víz, ivóvíz (hálózati, tartályban forgalmazott, palackozott, ásványvíz), ivóvíz ellátásban használt nyers és kezelt vizek, fürdővíz (természetes és mesterséges fürdők), kivonatok, szennyvíz és használt vizek)	Szabad szén-dioxid acidi-alkalimetria alsó méréshatár: 1 mg/L kötött szén-dioxid számítás: alsó méréshatár: <u>2 m</u>	MSZ 448-23:1983 2. fejezet 3. fejezet
Hulladékok, szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagok (SRF)	Hidrogén tartalom katalitikus oxidáció alsó méréshatár: -0,1 m/m%	MSZ EN 15407:2011
Levegő (légszennyező forráson kibocsátott anyag, technológiai légtér, biogáz, hulladék kezeléséből származó gáz, talajlevegő)	Foszfor (V) vegyületek spektrofotometria alsó méréshatár: -1,0 µg/minta	MSZ-13-160:1989 5. fejezet kivételével
Levegő (környezeti levegő, technológiai légtér)	szálló por PM10, frakció tömegmérés, alsó méréshatár: 10 µg/minta	MSZ EN 12341:2000
	szálló por PM2,5 frakció, tömegmérés, alsó méréshatár: 10 µg/minta	MSZ EN 14907:2006
Emberi eredetű vér	Acetil-kolinészteráz aktivitás spektrofotometria alsó méréshatár: 600 U/l	MU-BEM-08:2019
	Cink-protoporfirin ZP/haem arány fluorometria alsó méréshatár: 15 µmol ZP/ mol haem	MU-BEM-09:2019
Emberi eredetű vér	Toxikus elemek ICP-MS Rugalmas	MU-BEM-10:2019
Vizelet	Kreatinin, spektrofotometria alsó méréshatár: 1,0 mmol/l	MU-BEM-01:201

Bélmegyeri telephely:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz	Arzén atomabszorpciós spektrometria ETA-AAS alsó méréshatár: 1 mg/l	MSZ 1484-3:2006 7. fejezet

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz	Ólom atomabszorpciós spektrometria ETA-AAS alsó méréshatár: 1 mg/l	MSZ 1484-3:2006 7. fejezet
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz, kazánvíz, kazántápvíz	Fajlagos elektromos vezető-képesség konduktometria alsó méréshatár: 5 mS/cm	MSZ EN 27888:1998
Szennyvíz	Összes oldott anyag tömegmérés alsó méréshatár: 5 mg/l	MSZ 260-3:1973 3. fejezet

A kijavított rész a Részletező Okirat (1)-ben:

Budapesti telephely:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Vizek (felszíni víz, felszín alatti víz, ivóvíz (hálózati, tartályban forgalmazott, palackozott, ásványvíz), ivóvíz ellátásban használt nyers és kezelt vizek, fürdővíz (természetes és mesterséges fürdők), kivonatok, szennyvíz és használt vizek)	Szabad szén-dioxid acidi-alkalimetria alsó méréshatár: 1 mg/L kötött szén-dioxid számítás: alsó méréshatár: <u>2 mg/L</u>	MSZ 448-23:1983 2. fejezet 3. fejezet
Hulladékok, szilárd újrahasznosítható tüzelőanyagok (SRF)	Hidrogén tartalom katalitikus oxidáció alsó méréshatár: 0,1 m/m%	MSZ EN 15407:2011
Levegő (légszennyező forráson kibocsátott anyag, technológiai légtér, biogáz, hulladék kezeléséből származó gáz, talajlevegő)	Foszfor (V) vegyületek spektrofotometria alsó méréshatár: 1,0 µg/minta	MSZ-13-160:1989 5. fejezet kivételével
Levegő (környezeti levegő, technológiai légtér)	szálló por PM10, frakció tömegmérés, alsó méréshatár: 10 µg/minta	MSZ EN 12341:2000
	szálló por PM2,5 frakció, tömegmérés, alsó méréshatár: 10 µg/minta	MSZ EN 14907:2006
Vér	Acetil-kolinészteráz aktivitás spektrofotometria alsó méréshatár: 600 U/l	MU-BEM-08:2019
	Cink-protoporfirin ZP/haem arány fluorometria alsó méréshatár: 15 µmol ZP/ mol haem	MU-BEM-09:2019

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Vér	Toxikus elemek ICP-MS alsó méréshatár: Ólom: 0,10 µmol/l Kadmium: 0,004 µmol/l Higany: 0,005 µmol/l	MU-BEM-10:2019
Vér	Toxikus elemek ICP-MS Rugalmas	MU-BEM-10:2019
Vizelet	Kreatinin, spektrofotometria alsó méréshatár: 1,0 mmol/l	MU-BEM-01:2019

Bélmegeyeri telephely:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz	Arzén atomabszorpciós spektrometria ETA-AAS alsó méréshatár: 1 µg/l	MSZ 1484-3:2006 7. fejezet
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz	Ólom atomabszorpciós spektrometria ETA-AAS alsó méréshatár: 1 µg/l	MSZ 1484-3:2006 7. fejezet
Ivóvíz, ásványvíz, felszín alatti víz, felszíni víz, mesterséges fürdővíz, szennyvíz, kazánvíz, kazántápvíz	Fajlagos elektromos vezető-képesség konduktometria alsó méréshatár: 5 µS/cm	MSZ EN 27888:1998
Szennyvíz	Összes oldott anyag tömegmérés alsó méréshatár: 10 mg/l	MSZ 260-3:1973 3. fejezet

Az akkreditált státusz javított részletes akkreditált területét a határozat mellékletét képező Részletező Okirat (2) tartalmazza.

A NAH a Natv. 12.§ (1) bekezdése alapján az akkreditált szervezetekről és természetes személyekről vezetett nyilvántartás adatait a fentiek szerint módosítja.

Jelen határozat ellen a Natv. 3. § (2) bekezdése szerint fellebbezésnek helye nincs.

Jelen határozat kijavítással érintett része ellen bírósági felülvizsgálati kérelem nyújtható be a NAH Jogorvoslati Irodájához (1119 Budapest, Tétényi út 82.) jogszabálysértésre hivatkozással a határozat közzétételétől számított 30 napon belül a Fővárosi és Közigazgatási és Munkaügyi Bírósághoz címezve.

INDOKOLÁS

Az NAH az Eurofins KVI-PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft. (1211 Budapest, Szállító u 6.) AI-00630-39/2019 iktatószámú, 2019. október 31-én kelt határozatát és részletező okiratát a szervezet kérelmére a rendelkező részben leírtak szerint kijavítja.

A NAH a jogorvoslatról szóló tájékoztatást az Ákr. 81. § (2) bekezdés a) pontja alapján mellőzi.

Jelen határozat a Natv. 3. § (2) bekezdésén, az Ákr. 81. § (2) bekezdés a) pontján, az Ákr. 90. § (1) bekezdésén, az Ákr. 90. § (3) bekezdésén alapszik.

Budapest, 2019. november 12.

Bodroghelyi Csaba
Nemzeti Akkreditáló Hatóság
elnökhelyettes

Erről értesül:

- Kérelmező
- NAH

Melléklet:

Részletező Okirat (2) (77 oldal)