

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

EMİSYON KAPSAMINDA NUMUNE ALMA / ÖRNEKLEME

Uçucu Organik Bileşikler ve Buhar Numune Alma (VOCs)	265,00 TL/kaynak
Florür Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
Klorür Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
Ağır Metal Numune Alma	460,00 TL/kaynak
PAH Örneklemesi	2300,00 TL/kaynak
Yarı Uçucularda Örneklemesi (PCB v.b)	2300,00 TL/kaynak
PCDD/PCDF Örneklemesi	2590,00 TL/kaynak
Formaldehit Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
NH ₃ Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
H ₂ SO ₄ Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
HNO ₃ Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
H ₃ PO ₄ Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
Siyanür Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
H ₂ S Örneklemesi	400,00 TL/kaynak
Krom ⁶⁺ Örneklemesi	400,00 TL/kaynak

EMİSYON KAPSAMINDA ÖLÇÜM VE ANALİZLER

Yanma Gazları (SO ₂ , CO, O ₂ , NO _x , CO ₂)	345,00 TL/kaynak
İslilik	63,00 TL/kaynak
Toz	575,00 TL/kaynak
VOC	920,00 TL/kaynak
Toplam Organik Karbon (Portatif FID ile)	1185,00 TL/kaynak
Florür	288,00 TL/kaynak
Klorür	288,00 TL/kaynak
Ağır Metal	1265,00 TL/kaynak
PAH	1495,00 TL/kaynak
Yarı Uçucularda Analiz (PCB v.b)	1495,00 TL/kaynak

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

PCDD/PCDF	4600,00 TL/kaynak
Formaldehit	230,00 TL/kaynak
NH ₃	207,00 TL/kaynak
H ₂ SO ₄	178,00 TL/kaynak
H ₃ PO ₄	178,00 TL/kaynak
HNO ₃	178,00 TL/kaynak
Siyanür	224,00 TL/kaynak
H ₂ S	218,00 TL/kaynak
Krom ⁶⁺	178,00 TL/kaynak
Depo Gazı Ölçümleri (CH ₄ , CO ₂ , H ₂ S, O ₂ ve H ₂ emisyonları)	1010,00 TL/kaynak

İMİSYON KAPSAMINDA ÖLÇÜM VE ANALİZLER

Çevre Havasında PM10 Örneklemeye ve Tayin	690,00 TL/kaynak
Çevre Havasında PM10 Örneklemeye ve Tayini (Ek-2 kapsamında)	6285,00 TL / nokta
Çöken Toz (Aylık)	621,00 TL / nokta
PM 10'da Ağır Metal Analizi	489,00 TL / kaynak
Çöken Tozda Ağır Metal Analizi	414,00 TL/kaynak
Pasif Örneklemeye, NO _x , SO ₂	155,00 TL/ tüp
Pasif Örneklemeye, HF, H ₂ S, NH ₃	265,00 TL/ tüp
Pasif Örneklemeye VOC	535,00 TL/ tüp
Pasif Örneklemeye, Aldehit	305,00 TL/ tüp
Pasif Örneklemeye BTEX	380,00 TL/ tüp
Aktif Örneklemeye VOC's	535,00 TL/ kaynak
SO ₂ (Otomatik Analizör)	316,00 TL/ gün-nokta
CO (Otomatik Analizör)	316,00 TL/ gün-nokta
NO (Otomatik Analizör)	316,00 TL/ gün-nokta

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

O ₃ (Otomatik Analizör)	316,00 TL/ gün-nokta
PM10 (Otomatik Analizör)	316,00 TL/ gün-nokta
Çöken Toz İçin Hava Kalitesi Modellemesi	990,00 TL/ İşletme
Hava Kalitesi modellemesi (Alan ve Çizgisel Kaynak)	2000,00 TL/ İşletme
Hava Kalitesi Modellemesi (20 bacaya kadar)	2000,00 TL/ İşletme
Hava Kalitesi Modellemesi (21-40 arası baca)	2330,00 TL/ İşletme
Hava Kalitesi Modellemesi > 40 baca	2665,00 TL/ İşletme
Koku	1150,00 TL/ İşletme

SÜREKLİ EMİSYON ÖLÇÜM SİSTEMLERİ TEBLİĞİ KAPSAMINDA
ÖLÇÜM VE ANALİZLER

A) KGS2 Süresince yapılacak ölçümler (Kalite Güvence Seviyesi 2)	
1-)Taban fiyat	9304,00 TL
2-) SEÖS Tebliği Ek 1 'de yer alan Standart Referans Metotlar (Kuru Analizler)için parametre başına Taban Fiyata eklenecek miktarlar aşağıda belirtilmiştir.	
2,1 Hız Nokta Kaynak Emisyonları - Borulardaki Gaz Akışlarının Hız Ve Debisinin Ölçülmesi (TS ISO 10780)	1300,00 TL
2,2 Oksijenin Hacim Derişiminin Tayini - Referans Metot - Paramanyetizma Oksijen (TS EN 14789)	1300,00 TL
2,3 Azot oksitlerin (NOx) Kütle Derişiminin Tayini – Kemiluminesans (TS EN 14792)	1300,00 TL
2,4 Karbon Monoksit (CO) Kütle Derişiminin Tayini - Yayılma Özelliği Olmayan Kıvılcık Ötesi Spektrometri (TS EN 15058)	1300,00 TL
2,5 Çözücü Kullanılan İşlemlerden Kaynaklanan Baca Gazlarında Gaz Halindeki Toplam Organik Karbonun Kütle Derişiminin Tayini (TS EN 13526)	1300,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

2,6,Gaz Halindeki Toplam Organik Karbonun Kütle Derişiminin Tayini - Sürekli Alev İyonlaşma Detektör Metodu (TS EN 12619)	1300,00 TL
3) SEÖS Tebliği Ek 2 'de yer alan standart referans metotlar (yaş analizler) için, parametre başına taban fiyata eklenecek miktarlar aşağıda belirtilmiştir	
3,1 HCl Olarak Tanımlanan Gaz Halindeki Klorürlerin Kütle Konsantrasyonunun Tayini (TS EN 1911)	1932,00 TL
3,2 Gaz Halindeki Florür İçeriğinin Örnekleme Ve Tayini (ISO 15713)	1932,00 TL
3,3 Sabit Kaynak Emisyonları - Tanecikli Maddenin Kütle Derişiminin Elle Tayini (TS ISO 9096)	1932,00 TL
3,4 Tozun Düşük Aralıktaki Kütle Derişiminin Tayini, Gravimetrik Metot (TS EN 13284-1)	1932,00 TL
3,5 Kükürt Dioksit Kütle Derişiminin Tayini (TS EN 4791)	1932,00 TL
3,6 Bacalarda Su Buharı Tayini (TS EN 14790)	1932,00 TL
B) YGT Süresince Yapılacak Ölçümler (Yıllık Geçerlik Testi)	
1) Taban Fiyat	7176,00 TL
2) SEÖS Tebliği Ek 1 'De Yer Alan Standart Referans Metotlar (Kuru Metotlar) İçin, Parametre Başına Taban Fiyata Eklenecek Miktarlar Aşağıda Belirtilmiştir.	
2,1 Hız Nokta Kaynak Emisyonları - Borulardaki Gaz Akışlarının Hız Ve Debisinin Ölçülmesi (TS ISO 10780)	540,00 TL
2,2 Oksijenin Hacim Derişiminin Tayini - Referans Metot - Paramanyetizma Oksijen. (TS EN 14789)	621,00 TL
2,3 Azot Oksitlerin (Nox) KÜTLE Derişiminin Tayini - Kemiluminesans (TS EN 14792)	621,00 TL
2,4 Karbon Monoksit (CO) Kütle Derişiminin Tayini - Yayılma Özelliği Olmayan Kıızıl Ötesi Spektrometri (TS EN 15058)	621,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

2,5 Çözücü Kullanılan İşlemlerden Kaynaklanan Baca Gazlarında Gaz Halindeki Toplam Organik Karbonun Kütle Derişiminin Tayini (TS EN 13526)	621,00 TL
2,6,Gaz Halindeki Toplam Organik Karbonun Kütle Derişiminin Tayini - Sürekli Alev İyonlaşma Detektör Metodu (TS EN 12619)	621,00 TL
3) SEÖS Tebliği Ek 2 ‘De Yer Alan Standart Referans Metotlar (Yaş Metotlar) İçin Parametre Başına Taban Fiyata Eklenecek Miktarlar Aşağıda Belirtilmiştir	
3,1 HCl Olarak Tanımlanan Gaz Halindeki Klorürlerin Kütle Derişiminin Tayini (TS EN 1911)	955,00 TL
3,2 Gaz Halindeki Florür İçeriğinin Örnekleme Ve Tayini (ISO 15713)	955,00 TL
3,3 Sabit Kaynak Emisyonları - Tanecikli Maddenin Kütle Derişiminin Elle Tayini (TS ISO 9096)	955,00 TL
3,4 Tozun Düşük Aralıktaki Kütle Derişiminin Tayini, Gravimetrik Metot (TS EN 13284-1)	955,00 TL
3,5 Kükürt Dioksit Kütle Derişiminin Tayini (TS EN 14791)	955,00 TL
3,6, Bacalarda Su Buharı Tayini (TS EN 14790)	955,00 TL

GÜRÜLTÜ KAPSAMINDA ÖLÇÜMLER

Çevre Gürültüsünün Tanımı, Ölçümleri ve Değerlendirme:	970,00 TL + 60,00 TL
Tesis, İşyeri, Atölye	/nokta
Eğlence Yerleri	1300,00 TL+60,00 TL /nokta

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

Ses Basıncı Kullanılarak Gürültü Kaynaklarının Ses Gücü Seviyelerinin Tayini – Mühendislik Metodu	1700,00 TL+60,00 TL /nokta
Çoklu Gürültü Kaynağına Sahip Sanayi Tesislerinde Çevredeki Ses Basıncı Seviyelerinin Değerlendirilmesi İçin Ses Güç Seviyelerinin Tayini	1700,00 TL+60,00 TL /nokta
Yapı Akustiği- Yapıların Akustik Performansının Elemanların Performansından Hesaplanması- İçerideki Sesin Dışarıya İletilmesi,	2400,00 TL+50,00 TL /nokta
Sesin Dışarıda Yayılırken Azalması – Genel Hesaplama Yöntemi/Modelleme Çalışmaları	3000,00 TL
Titreşim Ölçümleri (Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği Madde 25 a ve b kapsamında)	1000,00 TL
Titreşim Ölçümleri (Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği Madde 25 c kapsamında)	735,00 TL

NUMUNE ALMA

Su/Atık Su/Deniz/Göl/Göletten Anlık Numune Alma (numune başına)	180,00TL
Kompozit Numune Alma (2 saatlik)	230,00 TL
Kompozit Numune Alma (24 saatlik)	316,00 TL
İzolasyon Sıvılarından Numune Alma	200,00 TL
Arıtma Çamuru ve Atıktan Numune Alma	180,00 TL
Topraktan Numune Alma (kompozit numune)	210,00TL
Atık Yağdan Numune Alma	160,00 TL
Sediment Numunesi Alma	200,00 TL
Sterilizatörden Biyolojik İndikatör Alma (her sterilizasyon yükü için)	127,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

SU, ATIK SU, GÖL/GÖLET, DENİZ SUYU v.b. KAPSAMINDA ANALİZLER

ELEKTROT İLE YAPILAN ANALİZLER (pH, Bulanıklık, Çözünmüş Oksijen, İletkenlik, Sıcaklık, Tuzluluk vb,)Her bir parametre başına	40,00 TL
Debi ölçümü (m ³ /gün)	138,00 TL
Seki Diski	29,00 TL
GRAVİMETRİK ANALİZLER (Askıda Katı Madde, Toplam Katı Madde, Toplam Çözünmüş Madde, Uçucu Askıda Katı Madde vb,) (Her bir parametre için)	75,00 TL
Çökebilir Katı Madde	35,00 TL
Metaller (Her bir parametre için, ön işlem dâhil)	104,00 TL
Alkalinite	92,00 TL
Amonyak/Amonyak Azotu (Distilasyon dâhil)	173,00 TL
Biyolojik oksijen ihtiyacı (BOİ ₅)	145,00 TL
Balık Biyodeneyi (ZSF) (Atık su için)	173,00 TL
Balık Biyodeneyi (ZSF) (Deniz Suyu için)	575,00 TL
Balık çiftliği analizleri (Mayıs ve Ağustos ayları için toplam ücret. Numune alma dâhil)	3220,00 TL
Deterjan, Yüzey Aktif Madde, Sürfaktanlar	170,00 TL
Fenol / Fenol İndeksi (UV Spektrofotometre)	207,00 TL
Fenol, Fenolik Maddeler, Fenoller (GC, HPLC ön işlem dahil)	920,00 TL
Florür/Floridler (Distilasyon dâhil)	92,00 TL
Hidrokarbonlar (Gravimetrik Metot)	276,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

Ham petrol ve petrol türevleri, Mineral yağlar ve türevleri, Katran ve Petrol Kökenli Yağlar (GC /FID ile)	575,00 TL
Hidrazin	92,00 TL
Klorür	92,00 TL
Klorofil –a	127,00 TL
Krom ⁶⁺	92,00 TL
Katyonlar (Na, K, Ca, Mg, vb) (Her bir parametre için)	92,00 TL
Kimyasal Oksijen İhtiyacı	175,00 TL
Nitrit/Nitrit Azotu	92,00 TL
Nitrat/Nitrat Azotu	92,00 TL
Renk	92,00 TL
Serbest Kükürt (S)	92,00 TL
Toplam Sülfür	104,00 TL
SAR(Sodyum, Kalsiyum, Magnezyum)	276,00 TL
Serbest Klor/ Aktif Klor/ Bağlı Klor/ Toplam Klor	92,00 TL
Sülfür	92,00 TL
Sülfid	92,00 TL
Sülfat	92,00 TL
Serbest Siyanür	104,00 TL
Toplam Siyanür	161,00 TL
Fosfat Fosforu	92,00 TL
Toplam Fosfor	104,00 TL
PAHs	805,00 TL
Pestisitler	805,00 TL
Toplam Uçucu Organik Bileşikler (TVOC)	805,00 TL
Toplam Kjeldahl Azotu	173,00 TL
Organik Azot	230,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

Toplam Azot	230,00 TL
Toplam Organik Karbon (TOK)	98,00 TL
AOX (Adsorblanabilen Organik Halojenler)	110,00 TL
Yağ ve Gres	225,00 TL

TOPRAK, SEDİMENT, KAPSAMINDA ÖLÇÜM VE ANALİZLER

pH	46,00 TL
BTEX (Benzen, Toluen, Etil benzen, Ksilen)	506,00 TL
Metal (Her bir parametre için, ön işlem dâhil)	104,00 TL
Krom (III), Krom (VI) (Her bir parametre için)	104,00 TL
PAH	863,00 TL
PCB	863,00 TL
Pestisitler	863,00 TL
Siyanür, Tiyosiyanat (Her bir parametre için)	242,00 TL
Toplam Petrol Hidrokarbonları	800,00 TL
Toplam Organik Halojen (TOX)	109,00 TL
Toplam Uçucu Organik Bileşikler (T VOC)	863,00 TL
Yağ-Gres	235,00 TL

ARITMA ÇAMURU KAPSAMINDA ÖLÇÜM VE ANALİZLER

(Evsel Ve Kentsel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik)

pH	46,00 TL
Elektriksel İletkenlik	46,00 TL
Adsorblanabilen Organik Halojenler (AOX)	109,00 TL
Azot	207,00 TL
Fosfor	104,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

DEHP (Diftalat(2-ethylhexyl))	230,00 TL
Kuru Madde (%), Nem (%)	75,00 TL
LAS (Lineer alkilbenzin sülfonat)	173,00 TL
LOI (Yanma kaybı)	75,00 TL
Metaller (Parametre Başına)	104,00 TL
NPE (Nonil fenol ile 1 ve 2 etoksi grubu olan nonil fenol etoksilatların toplamını içerir)	328,00 TL
PAH (Polisiklik aromatik hidrokarbon veya poliaromatik hidrokarbonların toplamı)	863,00 TL
PCBler (7 türdeş) (EN15308-Atıkların karakterizasyonu metodunda geçen PCBler)	863,00 TL
Toplam Organik Karbon (TOK)	98,00 TL
Toprak Bünyesi	52,00 TL
Organik Madde	86,00 TL

ATIK KAPSAMINDA ÖLÇÜM VE ANALİZLER

Ek-2 Eluat hazırlama (numune başına)	305,00 TL
pH	46,00 TL
Elektriksel İletkenlik	46,00 TL
Metaller (Parametre Başına)	92,00 TL
Çözülmüş Organik Karbon (ÇOK)	86,00 TL
Toplam Çözünen Katı (TÇK)	75,00 TL
Toplam Organik Karbon (TOK)	98,00 TL
Florür	92,00 TL
Klorür	92,00 TL
Sülfat	92,00 TL
BTEX (Benzen, Toluen, Etil benzen, Ksilen)	460,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

PCB (Poliklorlubifeniller) (7 türdeş)	863,00 TL
Fenol/Fenol İndeksi	207,00 TL
Mineral yağ (C10 – C40'a kadar)	575,00 TL
LOI (Yanma kaybı)	75,00 TL

ATIK YAĞ, İZOLASYON SIVILARI KAPSAMINDA ANALİZLER

Ağır metal (Parametre başına)	104,00 TL
Toplam Halojenler (Klorür, Florür, Bromür)	328,00 TL
PCBs	863,00 TL
Parlama Noktası	75,00 TL

BİYOLOJİK ANALİZLER

Fekal koliform	109,00 TL
Toplam koliform	109,00 TL
Entero virüsler	109,00 TL
Fekal Streptokok	109,00 TL
Entero virüsler	109,00 TL
Salmonella	109,00 TL
Beggiota Bakterisi	109,00 TL
E coli	109,00 TL
Bentik flora ve fauna	109,00 TL

TIBBİ ATIKLARIN STERİLİZASYONU TESTİ ANALİZİ

Biyolojik İndikatör ile Sterilizasyon Etkinlik Testi	180,00TL
------------------------------------------------------	----------

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

KOMPOST KAPSAMINDA ANALİZLER

Metaller (Arsenik, Bakır, Cıva, Çinko, Kadmiyum, Kalay, Krom, Kurşun, Nikel)	104,00 TL
Karbon	98,00 TL
Azot	173,00 TL
Organik Madde (kuru madde içerisinde)	86,00 TL
Mineral iyonlar halindeki tuzlar	46,00 TL
Biyobozunur Olmayan Yabancı Madde İçeriği(Kuru Ağırlık Olarak)	23,00 TL
Komposttaki yabancı ot değeri	23,00 TL
OUR Testi	109,00 TL
CO2 Oluşum Oranı	109,00 TL
Dewar Testi	109,00 TL
Solvita Testi	109,00 TL
Toplam Bakteri	109,00 TL
Enterobactericea grubu bakteriler	109,00 TL
Mycobacterium spp	109,00 TL
Toplam Maya	109,00 TL
Toplam Küf	109,00 TL
Salmonella spp	109,00 TL
Staphylococcus aureus	109,00 TL
Bacillus cereus	109,00 TL
Bacillus anthracis	109,00 TL
Clostridium spp	109,00 TL
Clostridium perfiringens	109,00 TL
Listeria spp	109,00 TL

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

Staphylococcal Enterotoksin	109,00 TL
E.coli	109,00 TL

YAKIT KAPSAMINDA ANALİZLER

Parametre	Katı Yakıt	Sıvı Yakıt
Numune Hazırlama Ücreti	86,00 TL	-
Toplam Nem	109,00 TL	-
Kül	109,00 TL	-
Uçucu Madde	109,00 TL	-
Sabit Karbon	81,00 TL	-
Toplam Kükürt	127,00 TL	120,00 TL
Yanar Kükürt	173,00 TL	-
Isıl Değer (Kalori)	184,00 TL	172,00TL
Yakıtta Isıl Değer (Kalori) Tayini (Sadece ısıl değer parametresi raporlanacağı zaman ücrete, hesaplamada kullanılan nem, kül, uçucu madde ve toplam kükürt ücretleri de dahildir.)	638,00 TL	

AÇIKLAMALARI

1-Bu fiyat tarifesi yayım tarihinden itibaren geçerlidir.

2-Fiyatlara KDV dâhil değildir, Asgari Fiyatın yayım tarihinden itibaren 2018 yılına ait fiyatlandırma geçersizdir.

3-Bu fiyat tarifesinde yer almayan parametreler için Bakanlıktan “görüş” alınmalıdır.

4-Emisyon ve imisyon ölçümlerinde, aynı parametre için, ölçüm yapılan tesisteki nokta ve kaynak sayısı aralığına uygun gelen indirimler yapılabilir. (Emisyon ve İmisyon Ölçüm noktalarının sayıları ayrı ayrı değerlendirilir) (Örnek olarak 15 bacalık bir tesiste 11 bacada yanma gazı, 7 bacada da toz ölçülüyorsa indirim sadece 11 bacadaki yanma gazı toplam ücreti üzerinden yapılır, ancak toz parametresi toplam ücreti üzerinden herhangi bir indirim yapılmaz.)

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

- Nokta ya da Kaynak Sayısı:10-20→ ölçüm fiyatı üzerinden parametre özelinde %10
- Nokta ya da Kaynak Sayısı:21-30→ ölçüm fiyatı üzerinden parametre özelinde %15
- Nokta ya da Kaynak Sayısı:31-60→ ölçüm fiyatı üzerinden parametre özelinde %20
- Nokta ya da Kaynak Sayısı:61-100→ ölçüm fiyatı üzerinden parametre özelinde %25
- Nokta ya da Kaynak Sayısı:> 100→ ölçüm fiyatı üzerinden parametre özelinde %30

5- Gürültü ölçümlerinde aşağıdaki nokta sayısı aralığına uygun gelen indirimler yapılabilir:

- Nokta Sayısı:20-50 arası → ölçüm fiyatı üzerinden %15
- Nokta Sayısı: > 50→ ölçüm fiyatı üzerinden %20

6- 10.10.2009 tarih ve 27372 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği İdari Usuller Tebliğinde Tablo 1-Debiye Göre Numune Alma Sıklığında belirtildiği üzere “iç izleme” amacıyla, haftada iki ve/veya on beş günde bir alınan numune alma sıklığına sahip işletmeler ile yapılan sözleşmelerde, bu miktarların en çok %10 altına düşülebilir.

7- Gürültü ölçümlerinde,1 noktada yapılacak olan gündüz, akşam ve gece ölçümleri tek bir ölçüm olarak kabul edilir. Fiyatlandırmada, sadece gündüz ölçüm yapılırsa da, gündüz-akşam-gece olmak üzere 3 ölçüm yapılırsa da 1 noktada ölçüm yapılmış olarak değerlendirilir.

(1 noktada gündüz, akşam ve gece yapılan ölçümün fiyatlandırma = sabit ücret + 1 nokta x “Nokta başı ücret” (TL) / nokta)

8- Gürültü ölçümlerinde “Nokta başı ücret”, sadece gündüz ölçüm yapılması gerektiği durumlarda asgari fiyat tarifesindeki miktarda 60,00 TL; gündüz ve akşam ölçüm yapılması gerektiği durumlarda da nokta başı 70,00 TL; gündüz, akşam ve gece ölçüm yapılması gereken durumlarda ise 80,00 TL olarak uygulanır.

9- Gürültü ölçümlerinde, gürültü kaynağı kapalıyken ve açıkken yapılan ölçüm, tek bir ölçüm olarak kabul edilir.

10- Yetkili laboratuvarların aralarında yaptığı Taşeron ve İş Birliği anlaşmalarında, Asgari Fiyat Tarifesinin uygulanması zorunluluğu aranmaz.

11- Sanayi Odalarına, Mühendisler Odalarına ve Organize Sanayi Bölgelerine bağlı laboratuvarlar da Asgari Fiyat Tarifesi kapsamında çalışırlar.

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

YETKİLİ ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI
2019 YILI ASGARİ FİYAT TARİFESİ

12- Laboratuvar, yapmış olduğu ölçüm ve analizlere ait faturaları, ölçüm ve analiz hizmeti verdiği tesise kesmek zorundadır. Yetkili laboratuvarlar, kamu kurumlarına verdikleri ölçüm ve analiz hizmeti kapsamında alacakları ödemeye ilişkin dekontları, rapor tesliminden sonra sunabilirler. Laboratuvar, Kamu İhale Kanunu kapsamında gerçekleştirdiği işlerle ilgili olan ölçüm ve analizlere ait faturaları, yüklenici firmalara kesebilir analiz raporlarını ise ilgili kamu kurumuna gönderebilir.

13-Laboratuvar, yapmış olduğu tüm ölçüm ve analizlere ait tahsilatı bankacılık sistemi aracılığıyla gerçekleştirir. Laboratuvar, ölçüm ve analizlere ait teklif, fatura ve ödemeye ilişkin dekontları, Ölçüm /Analiz Raporu ekinde, ilgili birime sunar. Laboratuvar, yaptığı numune alma, ölçüm ve analiz bedelinin tahsilini, Bakanlığa bildirdiği kendisine ait IBAN numaraları üzerinden yürütür. Kullanılan IBAN numaralarında değişiklik olması halinde de Bakanlık bilgilendirilir.

14- Denetim yetkisine sahip yetkili mercilerce alınan denetim numunelerinin, ilgili birime sunulan Ölçüm /Analiz Raporu ekinde, ölçüm ve analizlere ait teklif, fatura ve ödemeye ilişkin dekontların sunulması zorunluluğu aranmaz; ancak söz konusu belgeler, daha sonra, analizi yapan laboratuvar tarafından ilgili birime sunulur.

15- Emisyon, İmisyon, SEÖS, Gürültü, ölçüm ve analizlerinde, fatura ve banka dekontu açıklama kısmına, ölçüme ait Emisyon Ölçüm Paneli kayıt numarası da girilir.

16- Asgari Fiyat Tarifesinin 13. Maddesine uyulmadığının tespiti halinde: Tesiste yapılan ölçüm ve analizlere ait rapor geçersiz sayılır, yetkili çevre laboratuvarına Çevre Ölçüm ve Analizleri Yeterlik Yönetmeliği hükümlerine göre ceza uygulanır. İlgili tesis ise 2872 Sayılı Çevre Kanununun “Denetim, Bilgi Verme ve Bildirim Yükümlülüğü” başlıklı 12 inci Maddesini ihlal etmiş olduğundan hakkında yine aynı Kanunun 20 inci Maddesi (g) bendine göre idari para cezası uygulanır. Bu durumda Bakanlık tarafından ya da Bakanlığın belirleyeceği bir başka yetkili laboratuvar tarafından ölçüm ve analizler yenilenir. Ölçüm ve analizlerin yenilenmesi durumunda, ölçüm ve analiz masrafları ilgili tesis tarafından karşılanır.

17- Yüzen Madde gibi görsel metotlar Asgari Fiyat Tarifesine tabii değildir.

Yayın Tarihi: 02.01.2019