

2024 YILINDA UYGULANACAK ÜCRET TARİFESİ

İÇİNDEKİLER

SIRA NO	TARİFENİN NEV'İ	KARAR NO	KARAR TARİHİ	SAYFA NO
5	Çevre Koruma Şube Müdürlüğü	1455	14.12.2023	

14 Çevre Koruma Müdürlü ü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
1	Atık Ya Analizi Ücret Tarifesi-0140007-			
1.1	Poliklorlubifenil Analizi (PCBs) Ölçüm-01400070008-	adet	1.530,00	TL
1.2	GC (Gaz Kromatografisi) ile Yapılan Organik Parametrelerin Analizleri (PCBs)(Numune Baına)-01400070004-	Numune	4.386,00	TL
1.3	FTIR Spektrofotometresi ile Spektrum Çekilmesi Ve Değerlendirilmesi-01400070005-	adet	2.523,00	TL
2	Parmak izi Analizi Ücret Tarifesi-0140027-			
2.1	Parmak izi Analizi-01400270003-	adet	3.366,00	TL
2.2	Parmak izi Analizi (Gaz Kromatografik (GC), Sıvı Kromatografik(HPLC), FTIR Spektrofotometrik metodlar ile)-01400270004-	adet	12.434,00	TL
2.3	GC- MS Yöntemi ile Kalitatif Bileşen Analizi-01400270005-	adet	1.012,00	TL
2.4	Numune Hazırlama-01400270002-	adet	1.530,00	TL
3	Su, Atıksu, Göl/Gölet, Deniz Suyu Analizi Ücret Tarifesi-0140009-			
3.1	Ham petrol ve petrol türevleri, mineral yağlar ve türevleri (GC FID)-01400090024-	Numune	2.904,00	TL
3.2	PAH Bileşikleri-01400090023-	Numune	4.230,00	TL
3.3	Deterjan (Anyonik Yüzey Aktif Madde)-01400090022-	Numune	858,00	TL
3.4	Çözünmüş Oksijen (Titrimetrik)-01400090013-	Numune	400,00	TL
3.5	Ph (Elektrot ile)-01400090012-	Numune	205,00	TL
3.6	Çözünmüş Oksijen (Elektrot ile)-01400090001-	Numune	205,00	TL
3.7	Toplam Katı Madde (TKM) (Gravimetrik)-01400090016-	Numune	383,00	TL
3.8	İletkenlik (Elektrot ile)-01400090002-	Numune	216,00	TL
3.9	Tuzluluk (Elektrot ile)-01400090014-	Numune	205,00	TL
3.10	Klorür Tayini (Titrimetrik)-01400090025-	Numune	500,00	TL
3.11	Yağ-Gres (Gravimetrik)-01400090003-	Numune	1.146,00	TL
3.12	Askıda Katı Madde (AKM) (Gravimetrik)-01400090008-	Numune	360,00	TL
3.13	Biyolojik Oksijen ihtiyacı (BOİ)-01400090009-	Numune	744,00	TL
3.14	Renk-01400090020-	Numune	468,00	TL
3.15	Kimyasal Oksijen ihtiyacı (KO ₂)(Tuzlu Suda)-01400090011-	Numune	1.060,00	TL
3.16	Kimyasal Oksijen ihtiyacı (KO ₁)-01400090010-	Numune	876,00	TL
4	Sıvı Yakıt Analizi Ücret Tarifesi-0140011-			
4.1	Distilasyon ile Su Tayini-01400110001-	Numune	319,00	TL
4.2	%Kükürt Oranı-01400110002-	Numune	319,00	TL
4.3	Akma Noktası-01400110003-	Numune	319,00	TL
4.4	Alevlenme Noktası-01400110004-	Numune	319,00	TL
4.5	Kalori-01400110005-	Numune	319,00	TL
4.6	Sonuk Donma Noktası (Motorin)-01400110006-	Numune	319,00	TL
4.7	Su Ve Tortu-01400110007-	Numune	319,00	TL
4.8	Viskozite-01400110008-	Numune	319,00	TL
4.9	Yoğunluk-01400110009-	Numune	319,00	TL
5	Bitki Yaprak Analizleri-0140032-			
5.1	Toplam Kalsiyum (Ca)-01400320008-	Numune	80,00	TL
5.2	Toplam Potasyum (K)-01400320003-	Numune	80,00	TL
5.3	Toplam Demir (Fe)-01400320007-	Numune	80,00	TL
5.4	Toplam Mangan (Mn)-01400320009-	Numune	80,00	TL
5.5	Toplam Fosfor (P)-01400320002-	Numune	80,00	TL
5.6	Toplam Çinko (Zn)-01400320010-	Numune	80,00	TL
5.7	Toplam Azot (N)-01400320001-	Numune	80,00	TL
5.8	Toplam Bor (B)-01400320006-	Numune	80,00	TL
5.9	Toplam Bakır (Cu)-01400320004-	Numune	80,00	TL
5.10	Paket 1; Standart Yaprak Analiz (Toplam N,P,K,Ca,Mg,Fe,Mn,Zn,Cu,B,Na)-01400320011-	Numune	218,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlü ü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
5.11	Toplam Magnezyum (Mg)-01400320005-	Numune	80,00	TL
6	Kompost Analizleri-0140033-			
6.1	pH-01400330009-	Numune	70,00	TL
6.2	EC-01400330010-	Numune	70,00	TL
6.4	Paket 2; Detaylı Kompost Analizi; Toplam Azot, pH, EC, Nem Yüzdesi, Toplam (P,K,Ca, Mg,Fe,Mn,Zn,Cu,B,Na)-01400330006-	Numune	350,00	TL
6.5	Toplam Azot-01400330001-	Numune	120,00	TL
6.7	Paket 1; Standart Kompost Analizi (Toplam Azot,PH,EC,Nem Yüzdesi)-01400330005-	Numune	250,00	TL
6.8	Nem Yüzdesi-01400330004-	Numune	70,00	TL
7	Katı Organik-Organomineral Gübre Analizleri-0140035-			
7.1	Suda Çözünür P2O5, K2O, MgO, CaO, Na-01400350044-	Numune	180,00	TL
7.2	Suda Çözünür Potasyum (K-K2O)-01400350040-	Numune	80,00	TL
7.3	Yarayı lı (Ca,Mg,Na,K,P)-01400350025-	Numune	200,00	TL
7.4	EC-01400350029-	Numune	70,00	TL
7.5	%NPK-01400350033-	Numune	300,00	TL
7.6	Elek Analizi-01400350027-	Numune	70,00	TL
7.7	PH-01400350028-	Numune	70,00	TL
7.8	Yarayı lı(Fe,Mn,Zn,Cu,B)-01400350026-	Numune	180,00	TL
7.9	Suda Çözünür Fe, Cu, Mn, Zn, B-01400350045-	Numune	180,00	TL
7.10	Organik Madde Miktarı (Yanma Kaybı)-01400350007-	Numune	70,00	TL
7.11	Fulvik Asit-01400350041-	Numune	90,00	TL
7.12	C/N Oranı (Hesaplama Metodu)-01400350037-	Numune	180,00	TL
7.13	Toplam Azot (Kjeldahl)-01400350016-	Numune	120,00	TL
7.14	Klor-01400350042-	Numune	120,00	TL
7.15	Kireç-01400350006-	Numune	70,00	TL
7.16	Üre Azotu-01400350036-	Numune	90,00	TL
7.18	Paket 1;Standart Organik Gübre Analizi; PH, EC, Yanma Kaybı, Nem, Kireç, Kuru Hacim A ırlı ı-01400350024-	Numune	200,00	TL
7.19	Paket 3; Organik Gübre Analizi; PH, EC, Yanma Kaybı, Nem, Kireç, Kuru Hacim A ırlı ı, Yarayı lı (Fe, Mn, Zn, Cu, P, K, Ca, Mg, Na, B) Toplam Azot (Kjeldahl)-01400350020-	Numune	400,00	TL
7.20	Saturasyon-01400350003-	Numune	70,00	TL
7.21	Kuru Hacim A ırlı ı-01400350031-	Numune	70,00	TL
7.23	Toplam A ır Metal (Cd, Cr, Cu, Fe, Ni, Pb, Zn)-01400350034-	Numune	220,00	TL
7.25	Serbest Asit-01400350043-	Numune	150,00	TL
7.26	Paket 2; Organik Gübre Analizi; PH, EC, Yanma Kaybı, Nem, Kireç, Kuru Hacim A ırlı ı, Toplam (Fe, Mn, Zn, Cu, P, K, Ca, Mg, Na, B) Toplam Azot (Kjeldahl)-01400350022-	Numune	400,00	TL
7.27	Toplam Ca,Mg,Na,K,P-01400350021-	Numune	180,00	TL
7.28	Organik Azot-01400350035-	Numune	120,00	TL
7.30	Hümik ve Fülvik Asit-01400350019-	Numune	100,00	TL
7.31	Toplam Fe,Mn,Zn,Cu,B-01400350023-	Numune	180,00	TL
7.32	Amonyum Azotu (NH4-N)-01400350018-	Numune	120,00	TL
7.33	Organik Karbon (Walkley-Black)-01400350030-	Numune	90,00	TL
7.34	Nitrat Azotu (NO3-N)-01400350017-	Numune	120,00	TL
7.35	Ya Hacim A ırlı ı-01400350032-	Numune	70,00	TL
7.36	Nem-01400350008-	Numune	70,00	TL
7.37	Suda Çözünür Fosfor (P-P2O5)-01400350048	Numune	100,00	TL
9	Su Analizleri-0140036-			
9.1	(PH**,EC**,Ca,Mg,Ca+Mg,Na,K,CO3,HCO3,Cl,SO4,SAR,%NA,RSC, Toplam Sertlik)-01400360026-	Numune	200,00	TL
9.3	Paket 4: Toplam 2; Cr**, Cd**, Fe**, Cu**, Ni**, Zn**, Pb, Ag, Al, B, Ba, Bi, Ca, Co, Ga, In, K, Li, Mg, Mn, Na, Sr, Ti, P-01400360024-	Numune	600,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlüğü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
9.5	Paket 3:Toplam 1; Cr**,Cd**,Fe**,Cu**,Ni**,Zn**, Pb-01400360023-	Numune	320,00	TL
9.7	Karbonat (Co3)-01400360016-	Numune	70,00	TL
9.8	Magnezyum (Mg)-01400360007-	Numune	70,00	TL
9.9	Kalsiyum (Ca)-01400360005-	Numune	70,00	TL
9.10	Organik Madde-01400360011-	Numune	70,00	TL
9.11	Toplam Mg,Na,K,Ca,P-01400360012-	Numune	180,00	TL
9.12	Bikarbonat-01400360017-	Numune	70,00	TL
9.13	Toplam Sertlik-01400360009-	Numune	120,00	TL
9.14	Bor (B)-01400360008-	Numune	70,00	TL
9.16	Nitrat-01400360020-	Numune	120,00	TL
9.17	Sodyum (Na)-01400360002-	Numune	90,00	TL
9.18	Elektriksel İletkenlik (Ec)**-01400360003-	Numune	70,00	TL
9.19	Ph**-01400360001-	Numune	70,00	TL
9.20	Tortu (105 C Kurutularak)-01400360010-	Numune	70,00	TL
9.21	Klorür (Cl)-01400360018-	Numune	80,00	TL
9.22	Potasyum (K)-01400360004-	Numune	90,00	TL
9.23	Nitrit (No2)-01400360021-	Numune	120,00	TL
9.24	Sülfat-01400360019-	Numune	100,00	TL
9.29	Mangan-01400360033-	Numune	90,00	TL
9.30	Aluminyum-01400360034-	Numune	90,00	TL
9.31	Demir-01400360035-	Numune	90,00	TL
11	Toprak Analizleri-0140038-			
11.1	Saturasyon (Saturasyon, Ph, EC Tuz)-01400380033-	Numune	120,00	TL
11.2	EC-Elektriksel İletkenlik**-01400380032-	Numune	80,00	TL
11.3	Paket 1; Detaylı Toprak Verimlilik Analizi-1:Bünye, Saturasyon, PH**,EC**,Kireç, Organik Madde, Yarayı lı Fosfor, Yarayı lı Potasyum, Yarayı lı (Sodyum, Magnezyum, Kalsiyum)-01400380034	Numune	300,00	TL
11.4	pH (TS ISO 10390)-01400380031-	Numune	80,00	TL
11.5	Yarayı lı Makro-Mikro: Yarayı lı (Potasyum, Sodyum, Magnezyum, Kalsiyum, Demir**, Bakır**, Mangan**, Çinko**-01400380035	Numune	200,00	TL
11.7	Aktif Kireç-01400380016-	Numune	100,00	TL
11.9	Bünye (Bouyocus Metodu)-01400380028-	Numune	100,00	TL
11.10	Toprakta Toplam Metal (Ca, Na, Mg, K, P, Mn, Fe,Cu, Cd, Cr, Ni, Pb, Zn, B, Al, Ba, Li., Bi, Co, Ga, In, Sr, Tl, Ag-01400380026-	Numune	600,00	TL
11.11	Alınabilir Mikro Elementler (Fe,Cu,Zn,Mn)-01400380018-	Numune	180,00	TL
11.12	Kireç Gereksinimi-01400380017-	Numune	90,00	TL
11.13	Toplam Azot (-Kjeldahl)-01400380014-	Numune	120,00	TL
11.14	Organik Madde-01400380015-	Numune	100,00	TL
11.15	Paket 2;Standart Toprak Verimlilik Analizi-2 (Bünye Saturasyon,PH**,EC**,/%Tuz,Bünye,Kireç,Organik Madde,Yarayı lı fosfor, Yarayı lı	Numune	220,00	TL
11.16	Yarayı lı Potasyum (K2o)-01400380008-	Numune	90,00	TL
11.17	Nitrat Azotu (NO3-N)-01400380013-	Numune	120,00	TL
11.18	Amonyum Azotu (NH4-N)-01400380012-	Numune	120,00	TL
11.20	Yarayı lı Fosfor (P2o5)-01400380007-	Numune	100,00	TL
11.21	Kireç %-01400380009-	Numune	70,00	TL
11.22	Alınabilir Makro Elementler(Ca,Mg,Na,K)-01400380019-	Numune	180,00	TL
11.23	Toprakta A ır Metal (Cd,Cr,Cu,Ni,Pb,Zn)-01400380001-	Numune	250,00	TL
12	Torf Analizi-0140039-			
12.1	pH-01400390012-	Numune	70,00	TL
12.2	Kuru Hacim A ırlı ı-01400390009-	Numune	70,00	TL
12.3	EC-01400390011-	Numune	70,00	TL
12.4	Saturasyon (Su tutma kapasitesi)-01400390007-	Numune	70,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlü ü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
12.5	Ya Hacim A ırlı ı-01400390010-	Numune	70,00	TL
12.6	Kireç-01400390003-	Numune	70,00	TL
12.7	Organik Madde (Yanma Kaybı)-01400390002-	Numune	70,00	TL
12.8	Nem-01400390006-	Numune	70,00	TL
12.9	Paket 1;Standart Torf Analizi (PH,EC,Nem,Su Tutma Kapasitesi,Yanma Kaybı,Kuru ve Ya Hacim A ırlı ı, Kireç)-01400390008-	Numune	260,00	TL
13	Kömür Analiz Ücret Tarifesi-0140022-			
13.1	Paket 2 (Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi Kapsamında, Yerli ve thal Tozdan Üretilen Kömürler çin Yapılan Analizler)-01400220017-	Numune	4.310,00	TL
13.2	Bünye Nemi (Higroskopik Nem)-01400220002-	Numune	383,00	TL
13.3	Numune Hazırlama-01400220001-	Numune	444,00	TL
13.4	Toplam Nem-01400220012-	Numune	540,00	TL
13.5	Paket 1 (Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi Kapsamında, Yerli ve thal Kömürler çin Yapılan Analizler)-01400220016-	Numune	3.201,00	TL
13.6	Sabit Karbon-01400220003-	Numune	383,00	TL
13.7	Kül-01400220009-	Numune	540,00	TL
13.8	Toplam Kükürt-01400220011-	Numune	630,00	TL
13.9	Uçucu Madde-01400220013-	Numune	540,00	TL
13.10	Yanar Kükürt-01400220014-	Numune	876,00	TL
13.11	Alt Isıl De er (Üst ısıl de er, nem, uçucu, kül, toplam kükürt analizleri yapıldı nda alt ısıl de er ücreti alınmaz)-01400220004-	Numune	924,00	TL
13.12	Üst Isıl De er-01400220015-	Numune	924,00	TL
13.13	Kırılma Mukavemeti-01400220010-	Numune	255,00	TL
13.14	Ba layıcı-01400220005-	Numune	255,00	TL
13.15	Boyut Da ılımı (50 Kg' a Kadar)-01400220006-	Numune	315,00	TL
13.16	Boyut Da ılımı (100 Kg' a Kadar)-01400220007-	Numune	446,00	TL
13.17	Boyut Da ılımı (100 Kg' dan Fazla)-01400220008-	Numune	727,00	TL
14	Hava Kalitesi Ölçümleri Ücret Tarifesi-0140031-			
14.1	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracı(PM10, PM2.5, SO2, CO, NO2-NO-NOX, O3, Meteoroloji)-01400310013-	1 Haftalık	16.500,00	TL
14.2	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracı(PM10, PM2.5, SO2, CO, NO2-NO-NOX, O3, Meteoroloji)-01400310012-	2 Haftalık	27.500,00	TL
14.3	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracı(PM10, PM2.5, SO2, CO, NO2-NO-NOX, O3, Meteoroloji)-01400310011-	1 ay	44.000,00	TL
14.4	Uçucu Organik Bile ikler (VOCs) Analizi-01400310016-	Numune	3.555,00	TL
14.5	Günlük Gravimetrik Partikül Madde Ölçümü(PM10, PM2.5) veya A ır Metal Örnekleme-01400310009-	Numune	2.125,00	TL
14.6	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracı(PM10, PM2.5, SO2, CO, NO2-NO-NOX, O3, Meteoroloji)-01400310010-	1 Günlük	3.115,00	TL
14.7	Partikül Maddede A ır Metal Analizi (Gravimetrik Yöntem)-01400310007-	parametre	375,00	TL
14.8	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracının Gidi -Dönü Ücreti (stanbul I Sınırları Dı ı-Marmara Bölgesi)-01400310002-	Araç	11.000,00	TL
14.9	BTEX veya VOCs pasif veya aktif Örnekleme-01400310014-	Numune	1.140,00	TL
14.10	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracı (PM10, PM2.5, SO2, CO, NO2-NO-NOX, O3, Meteoroloji)-01400310003-	2 Aylık	82.500,00	TL
14.11	A ır Metal Parametrelerinin Analizleri çin Ön lem (Yakma Ba ına)-01400310006-	adet	655,00	TL
14.12	BTEX (Benzen,Toluen, Etilbenzen, Xylen) Analizi-01400310015-	Numune	3.000,00	TL
14.13	Mobil Hava Kalitesi Ölçüm Aracının Gidi -Dönü Ücreti (stanbul I Sınırları çin)-01400310001-	Araç	5.500,00	TL
15	Gürültü Ölçümü Ücret Tarifesi-0140012-			
15.1	18 Groston ve Altı Deniz Araçları çin "Gürültü Emisyon Raporu" Hazırlanması-01400120016-	adet	841,00	TL
15.2	18 Groston Üstü Deniz Araçları çin "Gürültü Emisyon Raporu" Hazırlanması-01400120017-	adet	1.683,00	TL
15.3	Çevre Gürültüsünün Tarifi, Ölçümleri Ve De erlendirme, Tesis, yeri, Atölye-01400120014-	adet	5.110,00	TL
15.4	Çevre Gürültüsünün Tarifi, Ölçümleri Ve De erlendirme, E lence Yerleri-01400120015-	adet	6.840,00	TL
15.5	Ses Basıncı Kullanılarak Gürültü Kaynaklarının Ses Gücü Seviyelerinin Tayini (Mühendislik Metodu) (TS ISO 3744-3746)-01400120007-	adet	8.958,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlü ü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
15.6	Çoklu Gürültü Kayna ına Sahip Sanayi Tesislerinde Çevredeki Ses Basınç Seviyelerinin De erlendirilmesi için Ses Güç Seviyelerinin Tayini (TS ISO 8297)-01400120008-	adet	8.958,00	TL
15.7	Sesin Dı arıda Yayılırken Azalması -Genel Hesaplama Yöntemi/Modelleme Çalı maları-01400120009-	adet	15.798,00	TL
16	Hafriyat Topra ı, n aat Ve Yıkıntı Atıklarının Tekrar Kullanılması Ve Geri Kazanılması Ücret Tarifesi -0140028-			
16.1	Gerri Kazanım için Gelen Ham Madde m³ Ba ına-01400280007-	m³	0,88	TL
16.2	Tekrar Kullanım için Projesinde Belirtilen m³ Ba ına-01400280006-	m³	3,43	TL
17	Hafriyat Topra ının Geçici Depolanması Ücret Tarifesi-0140029-			
17.1	m3 Ba ına-01400290001-	m³	1,72	TL
18	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıkları Ta ıma Aracı zin Belgesi Ücret Tarifesi-0140014-			
18.1	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıkları Ta ıma zin Belgesi(1 Adet Kamyon Ba ına)-01400140001-	Araç	655,00	TL
18.2	Kayıp,Çalıntı Ve Yıpranma Sebebiyle Yenileme (1 Adet Kamyon Ba ına)-01400140002-	Araç	245,00	TL
19	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıkları Ta ıma Ve Kabul Belgesi Ücret Tarifesi-0140016-			
19.1	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Ta ıma Ve Kabul Belgesi:1Adet (4 Nüsha)-01400160001-	adet	300,00	TL
20	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıklarının Depolanması Ücret Tarifesi-0140017-			
20.1	Kantarlı Bulunan Depolama Sahalarında Ton Ba ına Depolama Ücreti Max.-01400170001-	ton	38,00	TL
20.2	Depolama Sahasına Gelen Araç Cinsi:5 m³ e Kadar Araçtan (5 m³ Dahil) Max.-01400170002-	Araç	135,00	TL
20.3	Depolama Sahasına Gelen Araç Cinsi:5 m³-10 m³ e Kadar (10 m³ Dahil) Max.-01400170003-	Araç	290,00	TL
20.4	Depolama Sahasına Gelen Araç Cinsi:10 m³-14 m³ e Kadar (14 m³ Dahil) Max.-01400170004-	Araç	608,00	TL
20.5	Depolama Sahasına Gelen Araç Cinsi:14 m³ Üstü Araçtan Max.-01400170005-	Araç	684,00	TL
21	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıklarının Ta ınması Ücret Tarifesi-0140018-			
21.1	1 Ton Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atı ının 1 Kilometre Ta ınması-01400180005-	Araç	2,25	TL
22	Hafriyat Topra ı Ve n aat/Yıkıntı Atıklarının Toplanması Ücret Tarifesi-0140019-			
22.1	Toplama Aracı 5 m³ lük Araçlarla - 50-60 kg'lık Torbalarla 20 Adet Torbaya Kadar Kamyon Ba ına-01400190002-	Araç	70,00	TL
22.2	Toplama Aracı 5 m³ lük Araçlarla -50-60 kg'lık Torbalarla - 20 Adet Torbadan Sonra Her Bir Adet Torba için Yukarıdaki Fiyata lave Olarak Torba Ba ına-01400190001-	Araç	5,00	TL
23	Ba ka llere Gidecek Kömürler için Eskortlama Hizmeti Ücret Tarifesi-0140010-			
23.1	Kemerburgaz' dan- zmit Trafik Emn. Müd.Ne Eskort Masrafı-01400100001-	Araç	172,00	TL
23.2	Kemerburgaz' dan-Kımalı Gi elerine Eskort Masrafı-01400100002-	Araç	172,00	TL
23.3	Arnavutköy' den- zmit Trafik Emn. Müd.Ne Eskort Masrafı-01400100003-	Araç	172,00	TL
23.4	Ömerli' den-Kımalı Gi elerine Eskort Masrafı-01400100008-	Araç	172,00	TL
23.5	kitelli' den- zmit Trafik Emn. Müd.Ne Eskort Masrafı-01400100004-	Araç	172,00	TL
23.6	Çamlıca Gi elerinden- kitelli Gi elerine Eskort Masrafı-01400100005-	Araç	172,00	TL
23.7	Arnavutköy' den-Kımalı Gi elerine Eskort Masrafı-01400100006-	Araç	172,00	TL
23.8	Ömerli' den- zmit Trafik Emn. Müd.Ne Eskort Masrafı-01400100007-	Araç	172,00	TL
24	1 Mah. Çevre Kurulu Kararı' na Göre Kömür Üreticilerine Verilecek Torbalanmı Men e Denetim Belgesi Ücret Tarifesi-0140020-			
24.1	Torbalanmı thal Kömür Men e Denetim Belgesi (1 Cilt (200 Sayfa, 50 Adet Geçli lik)-01400200001-	Cilt	5.176,00	TL
24.2	Torbalanmı Yerli Kömür Men e Denetim Belgesi (1 Cilt (200 Sayfa, 50 Adet Geçli lik)-01400200002-	Cilt	5.176,00	TL
24.3	Yerli Tozdan Üretilen Torbalanmı Brk. Kömür Men e Den. Belg. (1 Cilt (200 Sayfa, 50 Adet Geçli lik)-01400200003-	Cilt	5.176,00	TL
24.4	thal Tozdan Üretilen Torbalanmı Brk. Kömür Men e Den. Belg. (1 Cilt (200 Sayfa, 50 Adet Geçli lik)-01400200004-	Cilt	5.176,00	TL
25	Kaçak Yakıtlarla İgili (Dökme,Torbalı,Toz Kömürler Ve Sıvı Yakıtlar) Yükleme,Nakliye Ücret Tarifesi-0140021-			
25.1	Torba Kömürler için Doldurma Masrafı-01400210001-	tl/ton	104,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlü ü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
25.2	Dökme (Torbasız) Kömürler için Nakliye Masrafı-01400210002-	TL/Ton-Km	15,00	TL
25.3	Dökme (Torbasız) Kömürler için Kepçe Çalı ma Ücreti-01400210003-	TL/Saat	500,00	TL
25.4	Dökme (Torbasız) Kömürler için Doldurma Masrafı-01400210004-	tl/ton	137,00	TL
25.5	Dökme (Torbasız) Kömürler için Yükleme Masrafı (Birinci Bodrum Kat)-01400210005-	tl/ton	137,00	TL
25.6	Dökme (Torbasız) Kömürler için Yükleme Masrafı (kinci Bodrum Kat Ve A a ısı)-01400210006-	tl/ton	137,00	TL
25.7	Torba Kömürler için Yükleme Masrafı (Birinci Bodrum Kat)-01400210007-	tl/ton	104,00	TL
25.8	Dökme (Torbasız) Kömürler için Depoda Bekleme Masrafı-01400210008-	TL/Ton-Gün	122,00	TL
25.9	Torba Kömürler için Nakliye Masrafı-01400210009-	TL/Ton-Km	15,00	TL
25.10	Torba Kömürler için Yükleme Masrafı (kinci Bodrum Kat Ve A a ısı)-01400210010-	tl/ton	104,00	TL
25.11	Torba Kömürler için Depoda Bekleme Masrafı-01400210011-	TL/Ton-Gün	104,00	TL
25.12	Toz Kömürler için Nakliye Masrafı-01400210012-	TL/Ton-Km	15,00	TL
25.13	Toz Kömürler için Kepçe Marifetiyle Doldurma Masrafı-01400210013-	TL/Saat	725,00	TL
25.14	Toz Kömürler için ç i Marifetiyle Doldurma Masrafı-01400210014-	tl/ton	137,00	TL
25.15	Toz Kömürler için Yükleme Masrafı (Birinci Bodrum Kat)-01400210015-	tl/ton	137,00	TL
25.16	Toz Kömürler için Yükleme Masrafı (kinci Bodrum Kat Ve A a ısı)-01400210016-	tl/ton	137,00	TL
25.17	Toz Kömürler için Depoda Bekleme Masrafı-01400210017-	TL/Ton-Gün	137,00	TL
25.18	Sıvı Yakıtlar için Nakliye Masrafı-01400210018-	TL/Ton-Km	12,00	TL
25.19	Sıvı Yakıtlar için Depodan Nakil Aracına Alınma Masrafı-01400210019-	tl/ton	122,00	TL
25.20	Sıvı Yakıtlar için Depo Masrafı-01400210020-	TL/Ton-Km	122,00	TL
25.21	Sıvı Yakıtlar için Yukarıdaki lemler için Takip Ve Tespit Masrafı-01400210021-	TL/Araç	122,00	TL
26	Sıvı Organik-Organomineral Gübre Analizleri-0140040-			
26.1	Toplam Hümik ve Fulvik Asit-01400400017-	Numune	100,00	TL
26.2	Suda Çözünür Potasyum (K-K ₂ O)-01400400016-	Numune	100,00	TL
26.3	Suda Çözünür Fosfor (P-P ₂ O ₅)-01400400014-	Numune	100,00	TL
26.4	Klor-01400400019-	Numune	160,00	TL
26.6	C/N Oranı (Hesaplama Metodu)-01400400013-	Numune	180,00	TL
26.7	Fulvik Asit-01400400018-	Numune	90,00	TL
26.8	Üre Azotu-01400400012-	Numune	120,00	TL
26.9	Paket 1: Toplam Gübre Analiz; pH, EC, Organik Madde, Toplam (Fe, Mn, Zn, Cu ,P, K, Ca, Mg, Na, B) Toplam Azot-01400400027-	Numune	400,00	TL
26.10	Amonyum Azotu (NH ₄ -N)-01400400011-	Numune	120,00	TL
26.11	Paket 2: Yarayı lı Gübre Analiz; pH, EC, Organik Madde, Yarayı lı (Fe, Mn, Zn, Cu ,P, K, Ca, Mg, Na, B) Toplam Azot-01400400028-	Numune	400,00	TL
26.13	Nitrat Azotu (NO ₃ -N)-01400400010-	Numune	120,00	TL
26.14	Toplam Azot-01400400008-	Numune	120,00	TL
26.15	PH-01400400001-	Numune	70,00	TL
26.16	EC-01400400002-	Numune	70,00	TL
26.17	Toplam Ca, Mg, Na, K, P-01400400021-	Numune	180,00	TL
26.18	Serbest Asit-01400400020-	Numune	160,00	TL
26.19	Nem-01400400003-	Numune	180,00	TL
26.20	Suda Çözünür Fe,Cu, Mn, Zn, B-01400400026-	Numune	180,00	TL
26.21	Suda Çözünür P ₂ O ₅ ,K ₂ O, MgO, CaO, Na-01400400025-	Numune	200,00	TL
26.22	Organik Madde Miktarı (Yanma Kaybı)-01400400004-	Numune	70,00	TL
26.23	Organik Azot-01400400009-	Numune	120,00	TL
26.24	Organik Karbon (Walkley-Black)-01400400005-	Numune	90,00	TL
26.25	%NPK-01400400006-	Numune	300,00	TL
26.26	Toplam A ır Metal (Cd, Cr, Cu, Fe, Ni, Pb, Zn)-01400400007-	adet	250,00	TL
26.27	Yarayı lı Fe, Mn, Zn, Cu,B-01400400024-	Numune	180,00	TL
26.28	Yarayı lı Ca, Mg, Na, K,P-01400400023-	Numune	180,00	TL

14 Çevre Koruma Müdürlüğü

		B R M	2024 YILI UYGULANAN B R M F YAT	PARA B R M
26.29	Toplam Fe, Mn, Zn, Cu,B-01400400022-	Numune	180,00	TL
27	çme ve Kullanma Suyu Analizi-0140041-			
27.1	Fiziksel ve Kimyasal Paket: Bulanıklık, Koku, Renk, Yabancı Madde, Amonyum, Klorür, Serbest Klor, Nitrit, pH, İletkenlik, Oksitlenebilirlik-01400410001-	adet	547,00	TL
27.2	Mikrobiyolojik Paket: Eeterococcus, Escherichia coli, Koliform Bakteri-01400410002-	adet	1.350,00	TL
27.3	Eeterococcus/Fecal Streptococcus-01400410003-	adet	540,00	TL
27.4	Escherichia coli-01400410004-	adet	540,00	TL
27.5	Koliform Bakteri-01400410005-	adet	540,00	TL
27.6	Cl.Perfinggens-01400410006-	adet	540,00	TL
27.7	Anaerop Sporlu Sülfitt İndirgeyen Clostridia-01400410007-	adet	540,00	TL
27.8	Pseudomonas Aeroginosa-01400410008-	adet	540,00	TL
27.9	Fecal Koliform-01400410009-	adet	540,00	TL
27.10	Patojen Staphylococlar-01400410010-	adet	540,00	TL
27.11	Toplam Bakteri (22 oC'de 72 saat)-01400410011-	adet	540,00	TL
27.12	Toplam Bakteri (35 oC'de 48 saat)-01400410012-	adet	540,00	TL
28	Kaynak Suyu Analizi-0140042-			
28.1	Mikrobiyolojik Paket (Eeterococcus,Escherichia coli,Koliform Bakteri,Fecal koliform,Patojen Staphylococlar,Pseudomonas Aeroginosa,Anaerop Sporlu Sülfitt İndirgeyen Bakteri,T. Bakteri (22° C'de),T. Bakteri (35° C'de)-01400420002-	adet	717,00	TL
28.2	Fiziksel ve Kimyasal Paket: Bulanıklık, Koku, Renk, Yabancı Madde, Amonyum, Klorür, Serbest Klor, Nitrit, pH, İletkenlik, Oksitlenebilirlik, Al, Fe, Mn, Na, K-01400420001-	adet	1.262,00	TL
29	Yüzme ve Rekreasyon Amaçlı Su Analizi-0140043-			
29.1	Mikrobiyolojik Paket: Fecal Streptococcus, Toplam Koliform, Fecal koliform, Salmonella, pH, Sıcaklık-01400430001-	adet	360,00	TL
30	Havuz Suyu Analizi-0140044-			
30.1	Fiziksel ve Kimyasal Paket: Bulanıklık, Koku, Renk, Yabancı Madde, Amonyum, Ba lı Klor, Serbest Klor, Nitrit, pH, İletkenlik, T.Alkalinite, Nitrat, Cu, Al-01400440002-	adet	1.179,00	TL
30.2	Mikrobiyolojik Paket: Escherichia coli, Toplam Koliform Bakter, Pseudomonas Aeroginosa, Toplam Bakteri, Koku, Yabancı Madde-01400440001-	adet	419,00	TL

AÇIKLAMALAR

1- Ücretlere KDV dahildir.

2- Parmak izi Analizleri "Su Kirilliliği Kontrolü Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metodları Tebliği" kapsamında yapılmaktadır.

3-Analizler İstanbul Büyükşehir Belediyesi'ndeki bütün müdürlüklere ücretsiz olarak yapılacaktır.

4- Gürültü Ölçümü Ücret Tarifesi;

- 1 noktada yapılacak olan gündüz, akşam ve gece ölçümleri tek bir ölçüm olarak kabul edilecek ve fiyatlandırma, sadece gündüz ölçüm yapılsa da gündüz-akşam-gece olmak üzere 3 ölçüm yapılsa da 1 noktada ölçüm yapılmı olarak değerlendirilecektir.(1 noktada gündüz, akşam ve gece yapılan ölçümün fiyatlandırma= sabit ücret + 1 nokta x 'nokta başı ücret' / nokta)
- Gürültü ölçümlerinde nokta başı ücret, sadece gündüz ölçüm yapılması gerektiği durumlarda asgari fiyat tarifesindeki miktarda 274,00 TL ; gündüz ve akşam ölçüm yapılması gerektiği durumlarda nokta başı 326,00 TL ; gündüz, akşam ve gece ölçüm yapılması gereken durumlarda ise 396,00 TL olarak uygulanacaktır.

5- Kömür Analizi Ücret Tarifesi;

Kömürde istenen analizler için daha önce yapılması gerekli analizler varsa toplam ücretlendirme analiz başlangıcında yapılır.

6- Hafriyat Toprağı ve Nispeti Atıkları Taahhüt Belgesi Ücret Tarifesi;

a) Hafriyat Toprağı ve Nispeti Atıkları Taahhüt Belgesi için belirlenen 522,00 TL bedel, belgenin geçerlilik süresi olan 2 yıl için alınır.

b) Hafriyat Toprağı ve Nispeti Atıkları Taahhüt Belgesi için belirlenen ücret, İstanbul Büyükşehir Belediyesine ait Resmi Hizmete Mahsus araçlardan alınmaz.

7- Hafriyat Toprağı ve Nispeti Atıklarının Tekrar Kullanılması ve Geri Kazanılması Ücret Tarifesi;

Geri Kazanım için Gelen Ham Madde m3 Başına;

a) Söz konusu izin 1 senelik olacaktır.

b) Toprak Eleme ve Depolama Ruhsatı, Taahhüt Eleme Ruhsatı vb. kapsamda ruhsat almı başvurular için geçerlidir.

8- Bu tarife hükümleri Çevre Koruma Müdürlüğüne yürütülür.

9- Laboratuvarımız TS EN ISO/IEC 17025 ?Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel şartlar? Standardı kapsamında TÜRKAK?(Türk Akreditasyon Kurumu) dan?Akreditasyon Belgesine? Çevre ehircilik ve iklim Değişikliği için Bakanlık tarafından ?Çevre Analizleri Yeterlilik Belgesi?ne sahiptir.

Bu kapsamda, yetkin laboratuvarların tabii olduğu Çevre Ölçüm Analiz Laboratuvarları yeterlilik yönetmeliği Madde 23"(1) Laboratuvarlar, ÇED çalışmaları kapsamında yapılanlar da dahil olmak üzere çevre mevzuatına esas teşkil edecek ve sonuçları Bakanlık veya Bakanlık tarafından denetim yetkisi devri yapılmı resmi kurum ve kurulu lara ibraz edilecek izin, lisans, iç izleme ve denetim ilikini ölçüm ve analizlerde, Bakanlıkça belirlenen asgari fiyat tarifesi altında ücret uygulayamaz. Kamu laboratuvarları ise Bakanlıkça belirlenen asgari fiyat tarifesi altında en fazla %10 altında fiyat belirleyebilir." gereğince asgari fiyat tarifesi uygulanması zorunludur.

10- Bu tarife 01.01.2024-31.12.2024 tarihleri arasında geçerlidir.

NOT:** Türk-ak tan akredite olunan parametreler.