

2016 YILINDA UYGULANACAK ÜCRET TAR FELER

Ç NDEK LER

SIRA NO	TAR FEN N NEV'	KARAR NO	KARAR TAR H	SAYFA NO
1	KORUMA UYGULAMA VE DENET M MÜDÜRLÜ Ü			

84.KORUMA UYGULAMA VE DENETİM MÜDÜRLÜĞÜ

		B R M	2016 YILI UYGULANACAK B R M F YAT	PARA B R M
1	Ölçüm Cihazları ile Analizler			
1.1	Jeo Radar Ölçümü	Metretül	27	TL
1.2	Ultrasonik Ölçüm Cihazı ile Ölçüm Analizleri Yapısal Analiz	adet	65	TL
2	AR-GE Çalışmaları			
2.1	AR-GE Proje Çalışması	adet	3,300	TL
3	Kimyasal Analizler			
3.1	Basit Kimyasal Balaıyıcı Tayini	adet	60	TL
3.2	Yüzey Bileşenlerinde Organik Kalıntı (Fenolik Madde Hidroliz Ürünleri) Tayini (Titrimetrik Analiz)	adet	140	TL
3.3	Aging Process (Yapısal Bileşenlerde Kapiler Asidite) Tayini	adet	85	TL
3.4	Tlc (ince Kalıt Kromatografisi)	adet	65	TL
4	Harç - Sıva Analizleri (norganik Komponent)			
4.1	Uçucu Askıda Katı Madde Karakterizasyonu (Gravimetrik Analiz)	adet	95	TL
4.2	Çökebilir Katı Madde Karakterizasyonu (Potansiyometrik Analiz)	adet	95	TL
5	Korozyon Patina Analizleri (norganik Komponent)			
5.1	Çözünabilir Tuz (Fosfat, Sülfat Bileşikleri, Klorür Ve Nitrat) Tayini (yodometrik Ve Titrimetrik Analiz)	adet	175	TL
5.2	Non-Destructive (Hasarsız Analiz) Kompozisyon Tayini (Grafit Ve Degrede Reçine) (Volumetrik Ve Elektrokimyasal Analiz)	adet	165	TL
6	Ahşap Analizleri			
6.1	Ahşap Kalite Sınıflandırması	adet	200	TL
6.2	Biyolojik Analiz	adet	200	TL
6.3	Tahribatsız Deney	adet	270	TL
6.4	Nem Ölçümü	adet	45	TL
6.5	Ahşabın Cins Tayini	adet	200	TL
6.6	Boya Analizi (Basit)	adet	95	TL
6.7	Sertlik Tayini	adet	45	TL
6.8	Hplc Analizi	adet	520	TL
6.9	Mekanik Dayanım Testi	adet	65	TL
7	Metallografik Tayin			
7.1	Basit Katyon (Hg , Au, Cu, Sn, Al, Fe, Zn, Ca, Mg) Tayini	adet	60	TL
7.2	Çeşitli Metal Bileşenleri Ve Alaşımları (Au, Mn, Mg, Fe, Cu, Ag) Tayini (Titrimetrik Ve Potansiyometrik Analiz)	adet	205	TL
7.3	Ağır Metal (Hg, Sn, Pb, Sb) Tayini (Spektroskopik Ve Titrimetrik Analiz)	adet	140	TL
8	Metal Analizleri			
8.1	Metalin Nitelik Tayini	adet	205	TL
8.2	Boya Analizi (Basit)	adet	95	TL

84.KORUMA UYGULAMA VE DENETİM MÜDÜRLÜĞÜ

		B R M	2016 YILI UYGULANACAK B R M F YAT	PARA B R M
8.3	Problem Analizi	adet	205	TL
8.4	Hplc Analizi	adet	520	TL
9	Sem-Edx			
9.1	Örnek Hazırlama	adet	35	TL
9.2	Analiz Ücreti (1 Saat)	adet	240	TL
10	Fiziko - Mekanik Analizler			
10.1	Kurutma Büzülmesi (Rötre)	adet	135	TL
10.2	Priz Süresi Tayini	adet	100	TL
10.3	Karot Örnek Alımı	adet	45	TL
10.4	Schmitt Çekici Teknik Servis Ücreti	adet	85	TL
10.5	Karot Örnek Alımı Teknik Servis Ücreti	adet	165	TL
10.6	Buhar Geçirgenlik Direnç Faktörü Deneyi (Çalışılacak Örnekler 1cm Et Kalınlığında ve 11 cm Çapında Düzgün Dairesel Kesit Olarak Laboratuvarımıza Teslim Edilmelidir.)	adet	270	TL
10.7	UV Lambası Altında Renk Kaybı Performans Deneyi	adet	270	TL
10.8	Etilme Test Cihazı	adet	45	TL
10.9	Nokta Yükleme Deneyi	adet	55	TL
10.10	UV Görünür Bölge Spektroskopik Analiz (Çalışılacak 1 adet örnek için örnek hazırlama, nitelik ve nicelik tespiti ve isimlendirme dahil. Özel Analizler için yapılacak metod araştırmaları ve yeni metodlandırma çalışmaları ayrıca ücretlendirilir.	adet	110	TL
10.11	Pull-Off Cihazı Ölçümü	adet	105	TL
10.12	Schmitt Çekici	adet	45	TL
11	Tamirat Tadilat			
11.1	Onarım Öncesi Teknik İnceleme Rapor Hizmeti	adet	250	TL
11.2	Onarıma Uygunluk Teknik İnceleme Raporu Hizmeti	adet	250	TL
12	XRD Analiz			
12.1	Kil Analizi	adet	440	TL
12.2	Kırınım Deseni Standart Tek Çekim	adet	175	TL
12.3	Mineralojik İsimlendirme	adet	130	TL
13	Diğer			
13.1	Örnek Alımı	adet	25	TL
13.2	Mikroskop Fotoğraf Çekimi	adet	25	TL
14	Ta ve Harç Analizleri			
14.1	Ağırlıkça Su Emme Kapasitesi (Hacimce Su Emme, Doyma Derecesi için)	adet	135	TL
14.1	Kuruma Hızı	adet	80	TL
14.2	Özgül Ağırlık Ve Toplam Porozite	adet	80	TL
14.2	Kılcallık Katsayısı	adet	135	TL

84.KORUMA UYGULAMA VE DENETİM MÜDÜRLÜĞÜ

		B R M	2016 YILI UYGULANACAK B R M FİYAT	PARA B R M
14.3	Petrografik Analizi	adet	200	TL
14.3	Görünür, Gerçek, Doygun B.H.A., Açık Porozite	adet	80	TL
14.4	Tuz Analizi	adet	55	TL
14.4	Asitle Muamele	adet	200	TL
14.9	Kalsinasyon	adet	200	TL
14.10	30 Gün Testi (Su Ve Seyreltik Asitte Çözünürlük Direnci)	adet	270	TL
14.11	Tuzda Eskitme Testi (Na ₂ So ₄)	adet	420	TL
14.12	Organik Analiz (Basit)	adet	55	TL
14.13	Hplc Analizi	adet	520	TL
14.14	Donma- Çözülme Testi	adet	420	TL

AÇIKLAMALAR

- 1- Ücretlere KDV Dahildir.
- 2- Bu tarife hükümleri Koruma Uygulama ve Denetim Müdürlüğü önce yürütülür.
- 3- Bu tarife hükümleri 01.01.2016- 31.12.2016 tarihleri arasında geçerlidir
- 4- Bu analizin başlangıç fiyatıdır. Araştırma gereken analizler kapsamına göre fiyatlandırılır.
- 5- Sonuç raporun hazırlanması toplam tutarın % 25'idir.
- 6- Analiz çalışmaları rapor bedelinin yatırılmasıyla başlar.
- 7- HPLC ile yapılacak ileri analizlerin başlangıç fiyatı bir örnek için 475,00 TL olup, araştırma gereken analizler kapsama göre fiyatlandırılır.
- 8- Basınç Dayanımı: 7 x 7 x 7 veya 4 x 4 x 4 cm boyutlarında düzgün yüzeyli küp çalışmaları numuneleri laboratuvarımıza teslim edilmelidir.
- 9- Su Emme Kapasitesi Tayini: 4 x 4 x 4 cm boyutlarında düzgün yüzeyli küp çalışmaları numuneleri laboratuvarımıza teslim edilmelidir.
- 10- Kılcallık Katsayısı Tayini: 4 x 4 x 16 cm boyutlarında düzgün yüzeyli çalışmaları numuneleri laboratuvarımıza teslim edilmelidir.
- 11- Donma Çözünme Testi: 4 x 4 x 4 cm boyutlarında düzgün yüzeyli küp çalışmaları numuneleri laboratuvarımıza teslim edilmelidir.
- 12- Ahap Cins Tayini: Karbonla mı (kömürle mi) ve Petrifiye olmuş örnekler bozulma derecelerine göre ayrıca fiyatlandırılır.
- 13-ULTRASONİK ÖLÇÜM C HAZİRLE ÖLÇÜM ANALİZLERİ YAPISAL ANALİZ: (Ölçüm yapılacak konumda malzeme,elemanda çatlak boyu ve yönünü belirlemeye yönelik olarak 4 veya 6 adet ölçüm alınır.)
- 14-JEO RADAR ÖLÇÜMÜ m/tl
- 15-XRD ANALİZ FİYATI
- 15.1-KİRİNİM DESEN STANDART TEK ÇEKİM
- 15.2-KL ANALİZ : (Başlangıç fiyatı olup ayrıca incelenecek [zenginleştirilmiş numuneler vb.] her örnek için ayrıca standart çekim fiyatı uygulanır.)
- 15.3-MNERALOGİK SİMLENDİRME : (Kalitatif mineralojik analiz)