

**ETİ MADEN İŞLETMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**BANDIRMA BOR VE ASİT FABRİKALARI İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ,**  
**KIRKA BOR İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ,**  
**BİGADIÇ BOR İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ VE**  
**KESTELEK AÇIK İŞLETME VE KONSANTRATÖR BİRİMİ İLE**  
**EMET BOR İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜNE**  
**198 SÜREKLİ İŞÇİ AÇIKTAN ALINACAKTIR**

Teşekkürümüz Bandırma Bor ve Asit Fabrikaları İşletme Müdürlüğüne (**Bandırma/BALIKESİR**) 60, Kırka Bor İşletme Müdürlüğüne (**Seyitgazi/ESKİŞEHİR**) 48, Bigadiç Bor İşletme Müdürlüğüne (**Bigadiç/BALIKESİR**) 26, Kestelek Açık İşletme Konsantratör Birimine (**M.Kemalpaşa/ BURSA**) 4 ve Emet Bor İşletme Müdürlüğüne (**Emet/KÜTAHYA**) 60 olmak üzere toplam 198 sürekli işçi için ilgili mercilerden gerekli izinler alınmıştır.

Aşağıdaki tabloda belirtilen 198 sürekli işçinin, Kamu Kurum ve Kuruluşlarına İşçi Alınmasında Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre, il düzeyinde karşılanması için **Ankara Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü Altındağ Hizmet Merkezine** 24.12.2018 tarih ve 30006 sayılı yazımız ile işgücü talebinde bulunulmuş olup söz konusu talebimizin 28.12.2018 tarihinde yayımlanması istenilmiştir.

**Söz konusu 198 sürekli işçi için aranan şartlar**, Türkiye İş Kurumu Genel Müdürlüğü Ankara Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü Altındağ Hizmet Merkezi tarafından, [www.iskur.gov.tr](http://www.iskur.gov.tr) internet sayfasında 28.12.2018 tarihinde yayımlanacak olup isteklilerin söz konusu ilanı takip etmeleri gerekmektedir.

**ETİ MADEN İŞLETMELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 2018 YILI AÇIKTAN ALINACAK 198 İŞÇİ**

İŞE ALINACAĞI İŞLETME	İŞÇİ SAYISI	UNVANI	BÖLÜMÜ
<b>BANDIRMA BOR VE ASİT FAB.İŞL.MD.</b>	4	Proses İşçisi	MYO Kimya
	2	Proses İşçisi	MYO Makine
	27	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Kimya
	6	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Torna Tesviye
	6	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Metal İşleri
	15	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Makine Teknolojisi
<b>BANDIRMA TOPLAM</b>	<b>60</b>		
<b>BİGADIÇ BOR İŞL.MD.</b>	2	Proses İşçisi	MYO Maden ve Cevher Hazırlama Teknolojisi
	1	Proses İşçisi	MYO Elektronik ve Haberleşme
	1	Proses İşçisi	MYO Elektrik
	1	Proses İşçisi	MYO Harita ve Kadastro
	5	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Metal İşleri
	5	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Kimya
	6	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Elektrik
	1	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Makine Teknolojisi
	3	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Torna Tesviye
	1	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Bilişim Teknolojileri
<b>BİGADIÇ TOPLAM</b>	<b>26</b>		
<b>KESTELEK AÇIK İŞLETME VE KONSANTRATÖR BİRİMİ</b>	1	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Kimya
	1	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Elektrik
	2	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Makine Teknolojisi
<b>KESTELEK TOPLAM</b>	<b>4</b>		
	8	Proses İşçisi	MYO Maden veya Maden Teknolojisi
	6	Proses İşçisi	MYO Kimya veya Laboratuvar Teknolojisi
	2	Proses İşçisi	MYO Bilgisayar Prog. veya İnternet ve Ağ Tek.

<b>EMET BOR İŞL.MD.</b>	15	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Metal İşleri
	4	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Elektrik
	25	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Kimya
<b>EMET TOPLAM</b>	<b>60</b>		
<b>KIRKA BOR İŞL.MD.</b>	9	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Metal Teknolojisi
	4	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Makine Teknolojisi
	4	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Tesisat Teknolojisi
	5	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Elektrik-Elektronik Tek.
	4	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Endüstriyel Bakım Onarım
	4	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Bilişim Teknolojileri
	5	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul İş Makineleri
	5	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul Kimya
	8	Proses İşçisi	Lise ve Dengi Okul
<b>KIRKA TOPLAM</b>	<b>48</b>		
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>198</b>		
	<b>İşçi</b>		