



---

## ÜCRET TALİMATI

---



ASIL BELGE  
İskenderun / HATAY



**ASİL BELGE AŞ  
ÜCRET TARİFESİ**

Doküman No.	T06
İlk yayın tarihi	10.02.2017
Rev. No.	04
Rev. Tarihi	03.01.2019

**YAYIN, DEĞİŞİKLİK VE DAĞITIM SAYFASI**

Değişen Sayfa	Tarih	Değişiklik	Revizyon No
–	10.02.2017	Yeni yayın	00
Tüm sayfalar	28.09.2017	Format MYK'ya uygun olarak yeniden düzenlenmiştir.	01
Tüm sayfalar	01.11.2017	Ücretler revize edilmiştir.	02
Tüm sayfalar	09.07.2018	Ücretler revize edilmiştir.	03
Tüm sayfalar	03.01.2019	Ücret tarifesine yeni kapsamlar eklenmiştir.	04

**DAĞITIM LİSTESİ (Baskı)**

Kalite Yönetim Temsilcisi (Orijinal Baskı)
Kamuya açık bilgi

**HAZIRLAYAN**

**ONAYLAYAN**

--	--

### 1. AMAÇ

Bu talimatın amacı ASİL BELGE'den hizmet almak isteyen taraflara eşit ücret politikasının uygulanmasıdır.

### 2. KAPSAM

Bu talimat ASİL BELGE'nin personel belgelendirme faaliyetlerini kapsar.

### 3. UYGULAMA

Personel belgelendirme faaliyetlerine ilişkin ücret ve açıklamalar aşağıda yer almaktadır.

<b>1- 11UY0011-3-AHŞAP KALIPÇI- SEVİYE3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0011-3/A1 -İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Teorik (T1)	100
11UY0011-3/A1 -İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Performans (P1)	150
11UY0011-3/A2 -Ahşap Kalıp İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Teorik (T1)	100
11UY0011-3/A2 -Ahşap Kalıp İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Performans (P1)	100
11UY0011-3/A2 -Ahşap Kalıp İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Mülakat (T2)	340
<b>TOPLAM</b>		<b>790</b>
<b>2- 11UY0012-3-BETONARME DEMİRCİSİ-SEVİYE3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0012-3/A1- İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Teorik (T1)	100
11UY0012-3/A1- İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Performans (P1)	100
11UY0012-3/A2 Betonarme Demir İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Teorik (T1)	100
11UY0012-3/A2 Betonarme Demir İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Performans (P1)	400
11UY0012-3/A2 Betonarme Demir İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Mülakat (T2)	100
<b>TOPLAM</b>		<b>800</b>
<b>3- 11UY0024-SIVACI- SEVİYE 3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0024-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Teorik (T1)	100
11UY0024-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Performans (P1)	100
11UY0024-3/A2 Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Teorik (T1)	100

11UY0024-3/A2 Sıva İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Performans (P1)	450
<b>TOPLAM</b>		750
<b>4- 11UY0013-ENDÜSTRİYEL BORU MONTAJCISI- SEVİYE 3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0013-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Teorik (T1)	100
11UY0013-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Organizasyonunun Yapılması	Performans (P1)	100
11UY0013-3/A2 Endüstriyel Boru Montajı İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Teorik (T1)	100
11UY0013-3/A2 Endüstriyel Boru Montajı İşlerinde Genel Mesleki Bilgi ve Uygulama Becerisi	Performans (P1)	500
<b>TOPLAM</b>		800
<b>5- 12UY0048-DUVARCI - SEVİYE 3 REV.00</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
12UY0048-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği Yeterlilik Birimi	Teorik (T1)	100
12UY0048-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği Yeterlilik Birimi	Performans (P1)	100
12UY0048-3/A2 Genel Duvarcılık İşleri Yeterlilik Birimi	Teorik (T1)	100
12UY0048-3/A2 Genel Duvarcılık İşleri Yeterlilik Birimi	Performans (P1)	500
<b>TOPLAM</b>		800
<b>6- 12UY0056-İSKELE KURULUM ELEMANI- SEVİYE 3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
12UY0056-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ve İş Organizasyonunun Yapılması	Teorik (T1)	100
12UY0056-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ve İş Organizasyonunun Yapılması	Performans (P1)	100
12UY0056-3/A2 İskele Kurulumu, Kontrolü, Sökümü ve Depolama İşlemlerinin Yapılması	Teorik (T1)	100
12UY0056-3/A2 İskele Kurulumu, Kontrolü, Sökümü ve Depolama İşlemlerinin Yapılması	Performans (P1)	500
<b>TOPLAM</b>		800
<b>7- 11UY0013-İNŞAAT İŞÇİSİ- SEVİYE 2</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
16UY0253-2/A1 - İnşaat İşlerinde İş Organizasyonu ve İş Sağlığı ve Güvenliği	Teorik (T1)	200
16UY0253-2/A2 - Genel İnşaat İşleri	Performans (P1)	300
<b>TOPLAM</b>		500
<b>8- 11UY0010-ÇELİK KAYNAKÇISI - SEVİYE 3 REV.03</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0010-3/A1 Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği	Teorik (T1)	200
11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	Teorik (T1)	100
11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	Performans (P1)	210

11UY0010-3/B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	Teorik (T1)	100
11UY0010-3/B6 Metal-Ark Aktif Gaz Kaynağı (MAG Kaynağı) (135)	Performans (P1)	210
11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	Teorik (T1)	100
11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	Performans (P1)	210
<b>TOPLAM</b>		<b>510</b>
<b>9- 10UY0002-3 MAKİNE BAKIMCI- SEVİYE 3 REV.02</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri	Teorik (T1)	100
10UY0002-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
10UY0002-3/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Teorik (T1)	50
10UY0002-3/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Performans (P1)	75
10UY0002-3/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Teorik (T1)	50
10UY0002-3/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Performans (P1)	75
10UY0002-3/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Teorik (T1)	50₺
10UY0002-3/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Performans (P1)	150
<b>TOPLAM</b>		<b>650</b>
<b>10- 10UY0002-4 MAKİNE BAKIMCI- SEVİYE 4 REV.02</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-4/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri	Teorik (T1)	100
10UY0002-4/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
10UY0002-4/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Teorik (T1)	50
10UY0002-4/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Performans (P1)	100
10UY0002-4/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Teorik (T1)	50
10UY0002-4/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Performans (P1)	100
10UY0002-4/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Teorik (T1)	50
10UY0002-4/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Performans (P1)	150
<b>TOPLAM</b>		<b>700</b>
<b>11- 10UY0002-5 MAKİNE BAKIMCI- SEVİYE 5 REV.02</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-5/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Yönetim Sistemleri	Teorik (T1)	200
10UY0002-5/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100

10UY0002-5/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Teorik (T1)	25
10UY0002-5/B1 Planlı Bakımlar, Koruyucu/Önleyici Bakımlar	Performans (P1)	50
10UY0002-5/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Teorik (T1)	25
10UY0002-5/B2 Rutin/Periyodik Bakımlar	Performans (P1)	50
10UY0002-5/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Teorik (T1)	25
10UY0002-5/B3 Arıza Bakım/Onarımları	Performans (P1)	75
10UY0002-5/B4 Makine Kurulumu	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/B4 Makine Kurulumu	Performans (P1)	200
	<b>TOPLAM</b>	800
<b>12- 12UY0105-MAKİNE MONTAJCISI- SEVİYE 3</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
12UY0105-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Güvenliği	Teorik (T1)	100
12UY0105-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Güvenliği	Performans (P1)	100
12UY0105-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
12UY0105-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	250
12UY0105-3/A3 Montaj Ön Hazırlığı	Teorik (T1)	25
12UY0105-3/A3 Montaj Ön Hazırlığı	Performans (P1)	75
12UY0105-3/A4 Montaj	Teorik (T1)	25
12UY0105-3/A4 Montaj	Performans (P1)	75
	<b>TOPLAM</b>	750
<b>13- 12UY0105-MAKİNE MONTAJCISI- SEVİYE 4</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
12UY0105-4/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Güvenliği	Teorik (T1)	100
12UY0105-4/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre Güvenliği	Performans (P1)	100
12UY0105-4/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
12UY0105-4/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	200
12UY0105-4/A3 Montaj Ön Hazırlığı	Teorik (T1)	25
12UY0105-4/A3 Montaj Ön Hazırlığı	Performans (P1)	75
12UY0105-4/A4 Montaj	Teorik (T1)	25
12UY0105-4/A4 Montaj	Performans (P1)	75
12UY0105-4/A5 Montaj Sonu İşlemleri ve Raporlama	Teorik (T1)	25
12UY0105-4/A5 Montaj Sonu İşlemleri ve Raporlama	Performans (P1)	75
	<b>TOPLAM</b>	800
<b>14-13UY0139-3 ÖN TERBİYE OPERATÖRÜ SEVİYE 3 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
13UY0139-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
13UY0139-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	200
13UY0139-3/A2 Üretim Hazırlık ve Sonlandırma İşlemleri	Teorik (T1)	100
13UY0139-3/A2 Üretim Hazırlık ve Sonlandırma İşlemleri	Performans (P1)	340
	<b>TOPLAM</b>	740
<b>15-13UY0138-3 BOYAMA OPERATÖRÜ SEVİYE 3 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>

13UY0138-3 A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
13UY0138-3 A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	200
13UY0138-3 A2 Hazırlık, Boyama ve Kontrol İşlemleri	Teorik (T1)	100
13UY0138-3 A2 Hazırlık, Boyama ve Kontrol İşlemleri	Performans (P1)	350
<b>TOPLAM</b>		750
<b>16-13UY0137-3 BİTİM İŞLEMLERİ OPERATÖRÜ SEVİYE 3 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
13UY0137-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
13UY0137-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler ve Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	200
13UY0137-3/A2 Hazırlık ve Bitim İşlemleri	Teorik (T1)	100
13UY0137-3/A2 Hazırlık ve Bitim İşlemleri	Performans (P1)	340
<b>TOPLAM</b>		740
<b>17-11UY0039-3 ÖN İPLİK OPERATÖRÜ SEVİYE 3 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0039-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Teorik (T1)	100
11UY0039-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Performans (P1)	100
11UY0039-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
11UY0039-3/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	100
11UY0039-3/A3 Makine Hazırlık, Ayar, Kontrol ve Sonlandırma İşlemleri	Teorik (T1)	100
11UY0039-3/A3 Makine Hazırlık, Ayar, Kontrol ve Sonlandırma İşlemleri	Performans (P1)	250
<b>TOPLAM</b>		750
<b>18-11UY0037-2 İPLİK EĞİRME OPERATÖRÜ SEVİYE 2 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0037-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Teorik (T1)	100
11UY0037-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Performans (P1)	100
11UY0037-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
11UY0037-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	100
11UY0037-2/A3 Makine Hazırlık, Takip ve Kontrol İşlemleri	Teorik (T1)	100
11UY0037-2/A3 Makine Hazırlık, Takip ve Kontrol İşlemleri	Performans (P1)	240
<b>TOPLAM</b>		740
<b>19-11UY0036-2 İPLİK BİTİM İŞLERİ OPERATÖRÜ SEVİYE 2 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0036-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Teorik (T1)	100
11UY0036-2/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevresel Önlemler	Performans (P1)	100
11UY0036-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Teorik (T1)	100
11UY0036-2/A2 Kalite Yönetim Sistemi	Performans (P1)	100
11UY0036-2/A3 Makine Hazırlık, Takip, Kontrol ve Boşaltma İşlemleri	Teorik (T1)	100
11UY0036-2/A3 Makine Hazırlık, Takip, Kontrol ve Boşaltma İşlemleri	Performans (P1)	240

Doküman No.	T06
İlk yayın tarihi	10.02.2017
Rev. No.	04
Rev. Tarihi	03.01.2019

<b>TOPLAM</b>		740
<b>20-10UY0002-3 MAKİNE BAKIMCI SEVİYE 3 REV.03</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-3/A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite	Teorik (T1)	100
10UY0002-3/B1: Önleyici Bakım	Teorik (T1)	75
10UY0002-3/B1: Önleyici Bakım	Performans (P1)	200
10UY0002-3/B2: Düzeltici Bakım	Teorik (T1)	75
10UY0002-3/B2: Düzeltici Bakım	Performans (P1)	200
<b>TOPLAM</b>		650
<b>21-10UY0002-4 MAKİNE BAKIMCI SEVİYE 4 REV.03</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-4/A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite	Teorik (T1)	100
10UY0002-4/B1: Önleyici Bakım	Teorik (T1)	100
10UY0002-4/B1: Önleyici Bakım	Performans (P1)	200
10UY0002-4/B2: Düzeltici Bakım	Teorik (T1)	100
10UY0002-4/B2: Düzeltici Bakım	Performans (P1)	200
<b>TOPLAM</b>		700
<b>22-10UY0002-5 MAKİNE BAKIMCI SEVİYE 5 REV.03</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
10UY0002-5/A1: İş Sağlığı ve Güvenliği, Çevre ve Kalite	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/A2: Makine Kurulumu	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/A2: Makine Kurulumu	Performans (P1)	150
10UY0002-5/B1: Önleyici Bakım	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/B1: Önleyici Bakım	Performans (P1)	150
10UY0002-5/B2: Düzeltici Bakım	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/B2: Düzeltici Bakım	Performans (P1)	150
10UY0002-5/B3: Kestirimci Bakım	Teorik (T1)	50
10UY0002-5/B3: Kestirimci Bakım	Performans (P1)	150
<b>TOPLAM</b>		850
<b>23-11UY0031-3 ISITMA VE DOĞAL GAZ İÇ TESİSAT YAPIM PERSONELİ SEVİYE 3 Rev.02</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0031-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite ve Çevre	Teorik (T1)	100



11UY0031-3/B1 Doğal Gaz İç Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Teorik (T1)	100
11UY0031-3/B1 Doğal Gaz İç Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Performans (P1)	300
11UY0031-3/B2 Isıtma Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Teorik (T1)	100
11UY0031-3/B2 Isıtma Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Performans (P1)	300
11UY0031-3/B3 Ondüleli Bükülebilir Hortum (Fleks Boru) Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Teorik (T1)	100
11UY0031-3/B3 Ondüleli Bükülebilir Hortum (Fleks Boru) Tesisatı Borulama, Bağlantı, Test Bakım ve Onarımı	Performans (P1)	300
<b>TOPLAM</b>		1300
<b>24-11UY0032-4 DOĞAL GAZ ISITMA VE GAZ YAKICI CİHAZ SERVİS PERSONELİ SEVİYE 4 Rev.02</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0032-4/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite, Çevre ve İş Organizasyonu	Teorik (T1)	100
11UY0032-4/B1 Pişirici Açık Yakma Sistemleri Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Teorik (T1)	100
11UY0032-4/B1 Pişirici Açık Yakma Sistemleri Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Performans (P1)	200
11UY0032-4/B2 Bireysel Isıtıcılar (Kapasitesi 70 KW'dan Küçük) Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Teorik (T1)	100
11UY0032-4/B2 Bireysel Isıtıcılar (Kapasitesi 70 KW'dan Küçük) Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Performans (P1)	300
11UY0032-4/B3 Merkezi Isıtıcılar (Kapasitesi 70 KW'dan Büyük) Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Teorik (T1)	100
11UY0032-4/B3 Merkezi Isıtıcılar (Kapasitesi 70 KW'dan Büyük) Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Performans (P1)	300
11UY0032-4/B4 Brülör Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Teorik (T1)	100
11UY0032-4/B4 Brülör Montaj, Devreye Alma, Bakım ve Tamiri	Performans (P1)	300
<b>TOPLAM</b>		1600
<b>25-11UY0033-3 DOĞAL GAZ ÇELİK BORU KAYNAKÇISI SEVİYE 3 Rev.03</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
11UY0033-3/A1 Doğal Gaz Çelik Boru Kaynak İşlemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	Teorik (T1)	200
11UY0033-3/A2 Doğal Gaz Teknik Esasları	Teorik (T1)	100
11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	Teorik (T1)	50
11UY0010-3/B1 Elektrotla Ark Kaynağı (111)	Performans (P1)	160
11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	Teorik (T1)	50
11UY0010-3/B9 Tungsten Asal Gaz Ark Kaynağı (TIG Kaynağı) (141)	Performans (P1)	160



## ASİL BELGE AŞ ÜCRET TARİFESİ

Doküman No.	T06
İlk yayın tarihi	10.02.2017
Rev. No.	04
Rev. Tarihi	03.01.2019

TOPLAM		510
<b>26-15UY0205-3 KÖPRÜLÜ VİNÇ OPERATÖRÜ SEVİYE 3 Rev.00</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
15UY0205-3/A1 İş Sağlığı Güvenliği, Çevre Koruma Ve Kalite Yönetim Sistemleri	Teorik (T1)	100
15UY0205-3/A2 KöprülÜ Vinçle Elleçleme	Teorik (T1)	100
15UY0205-3/A2 KöprülÜ Vinçle Elleçleme	Performans (P1)	280
<b>TOPLAM</b>		<b>480</b>
<b>27-12UY0048-3 DUVARCI SEVİYE 3 Rev.01</b>	<b>SINAV TÜRÜ</b>	<b>ÜCRET</b>
12UY0048-3/A1 İş Sağlığı ve Güvenliği ile Çevre Koruma Yeterlilik Birimi	Teorik (T1)	100
12UY0048-3/B1 Genel Duvarcılık İşlemleri Yeterlilik Birimi	Teorik (T1)	100
12UY0048-3/B1 Genel Duvarcılık İşlemleri Yeterlilik Birimi	Performans (P1)	600
<b>TOPLAM</b>		<b>800</b>

### GENEL ŞARTLAR ve AÇIKLAMALAR

1. Ücretlere KDV dahildir.
2. MYK Mesleki Yeterlilik Belge ücreti, her yıl MYK tarafından belirlenmektedir. MYK Mesleki Yeterlilik Belge ücreti, teşvik kapsamında olmayan meslekler için Mesleki Yeterlilik Kurumuna iletilmek üzere başarılı olan adaydan ayrıca tahsil edilecektir.
3. Sınava giren adayın başarısız olması durumunda, ilk sınav tarihinden itibaren ilgili ulusal yeterlilikte belirtilen süre içerisinde ücretsiz iki sınav hakkı bulunmaktadır.
4. Aynı Kurum veya kuruluştan 1-30 kişi arası belgelendirme taleplerinde liste fiyatı geçerlidir.
5. Aynı Kurum veya kuruluştan 31-50 kişi arası belgelendirme taleplerinde % 3
6. Aynı Kurum veya kuruluştan 51-80 kişi arası belgelendirme taleplerinde % 5
7. Aynı Kurum veya kuruluştan 81-100 kişi arası belgelendirme taleplerinde % 7
8. Aynı Kurum veya kuruluştan 101 kişi ve üzeri belgelendirme taleplerinde % 10
9. Belgeli kişinin belge süresini uzatması, belgesini kaybetmesi, belgenin yıpranması veya kişisel bilgilerindeki değişiklikler vb. sebeplerden dolayı, belgesini yenilemek istemesi halinde, KDV DAHİL 170,00 TL yeni belge düzenleme ücreti alınacaktır. Yeni belge düzenleme ve uzatma ücretlerinde hiç bir şekilde indirim uygulanmaz.
10. Çelik Kaynakçısı için tahribatsız test ücretleri adaylar tarafından ayrıca tahsil edilecektir.
11. Çelik kaynakçısı yeterliliğinde ilave seçmeli birim talep edilmesi halinde birim başına 150₺ ücret alınacaktır.
12. Başvuru ücretini yatırdıktan sonra 48 saat içinde başvurusundan vazgeçen başvuru sahibine yatırdığı sınav ücretinin tamamı iade edilir. Başvuru Ücretini yatırdıktan 48 saat ve daha sonra sınava girmekten vazgeçen adaya sınav ücretinin %70 i iade edilir ancak başvurduğuna dair yazı alan veya sınav gününden en geç 2 gün öncesine kadar sınava katılmayacağını bildirmeyen veya sınav saati sınava gelmeyen veya sınava girmiş olan adaya hiçbir surette ücret iadesi yapılmaz.
13. Bu fiyat listesi, bir sonraki değişikliğe kadar geçerlidir.