

10UY0003-4

BACA KONTROL PERSONELİ

SEVİYE 4

REVİZYON NO: 02

**PERFORMANS DEĞERLENDİRME BECERİ VE YETKİNLİK
KRİTERLERİ**

10UY0003-4/A2 BACA PROJE ÇALIŞMALARI YETERLİLİK BİRİMİ

a) BECERİ VEYETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi
*BY.1	Yakıcı cihaz yerleşimi, baca güzergahı, yükseklik, direnç bilgilerine göre uygunluk keşfi yapar.
BY.2	Yükseklik ve direnç bilgilerine göre röleve alır.
*BY.3	Projenin uygulanabilirliğini kontrol eder.
BY.4	Mevcut montaj koşulları ile proje verilerindeki bilgileri karşılaştırır.
*BY.5	Yapılan işe uygun iş elbiseleri ve kişisel koruyucu donanımları kullanır.
*BY.6	Yapılan çalışmaya ait uyarı işaret ve levhaları talimatları doğrultusunda yerleştirir.
*BY.7	İşlem formlarında yer alan talimatlara ve planlara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.8	Uygulamada izin verilen tolerans ve sapmalara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.9	İş süreçlerinin ve işlemlerin çevreye etkilerini ve riskleri belirler.
*BY.10	Çevreyi koruma için gerekli önlemleri alır.

(* Performans sınavında başarılması zorunlu kritik adımlar.

10UY0003-4/A3 BACANIN DEVREYE ALINMASI YETERLİLİK BİRİMİ

a) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi
*BY.1	Kurulumun projeye göre yapılıp yapılmadığını kontrol eder.
BY.2	Kurulum sırasında üreticinin montaj talimatlarına uygun olduğunu eder.
BY.3	Bacada kullanılan ürün tipinin kalitesini üreticinin belirttiği şekilde olup olmadığını kontrol eder.
*BY.4	Dikey baca güzergahının planlanan güzergaha uygunluğunu kontrol eder.
BY.5	Bacanın cihaza uygunluğunu kontrol eder.
BY.6	Baca elemanlarının üzerinde kurulumda ve kurulumdan sonra herhangi bir hasar bulunup bulunmadığını kontrol eder.
BY.7	Tamamlayıcı aksesuarlar ve baca destek elemanları montajının üretici talimatlarına uygun şekilde yapıldığını denetler.
BY.8	Baca güzergahında bulunan kat geçişi, duvar geçişi ve diğer alanlarda baca işlevini ve bakımını engelleyebilecek tesisat ve yapıya ilişkin unsurları kontrol eder.
BY.9	Bacaya herhangi bir harici eleman bağlanıp bağlanmadığını kontrol eder.
BY.10	Baca çekiş muayenesini standartlara uygun olarak yapar.
*BY.11	Sızdırmazlık testini yapar.
BY.12	Baca basınç ölçüm cihazından elde ettiği sonuçları standartlara göre yorumlar.
*BY.13	Baca plakasını eksiksiz olarak doldurur.
BY.14	Baca ölçüm raporunu hazırlar.
BY.15	Baca kontrol formunu talimatlara uygun olarak doldurur.
*BY.16	Yapılan işe uygun iş elbiseleri ve kişisel koruyucu donanımları kullanır.
*BY.17	Yapılan çalışmaya ait uyarı işaret ve levhaları talimatları doğrultusunda yerleştirir.
*BY.18	İşlem formlarında yer alan talimatlara ve planlara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.19	Uygulamada izin verilen tolerans ve sapmalara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.20	İş süreçlerinin ve işlemlerin çevreye etkilerini ve riskleri belirler.
*BY.21	Çevreyi koruma için gerekli önlemleri alır.

(* Performans sınavında başarılması zorunlu kritik adımlar.

10UY0003-4/A4 PERİYODİK BACA KONTROLÜ YETERLİLİK BİRİMİ

a) BECERİ VE YETKİNLİKLER

No	Beceri ve Yetkinlik İfadesi
BY.1	Çalışmalardan ve dış etkenlerden kaynaklı deformasyonların olup olmadığını değerlendirir.
BY.2	Baca güzergahında bulunan kat geçişi, duvar geçişi ve diğer alanlarda baca işlevini ve bakımını engelleyebilecek harici unsurların olup olmadığını kontrol eder.
BY.3	Bacanın konumuna göre rüzgar ve hava sıcaklığı gibi meteorolojik faktörlerin uygunluğunu tespit eder.
*BY.4	Baca çekiş ölçümünü yaparak değerlendirir.
BY.5	Bacadan kaynaklanan ses, titreşim, ısınma gibi yapısal/işlevsel problemleri tespit eder.
BY.6	Baca kamerasını kullanarak elde ettiği görüntüleri yorumlar.
*BY.7	Bacadaki kurum ve yağlı kanaldaki kirlilik tespitini yapar.
*BY.8	baca temizleme alet, edevat ve yöntemlerine göre temizlik yapılmasını sağlar
*BY.9	Ölçüm sonuçlarının standartlara uygunluğunu değerlendirir.
BY.10	Baca veya yağlı kanal kontrol formlarını talimatlara uygun kullanarak baca veya yağlı kanal raporlarını hazırlar.
*BY.11	Yapılan işe uygun iş elbiseleri ve kişisel koruyucu donanımları kullanır.
*BY.12	Yapılan çalışmaya ait uyarı işaret ve levhaları talimatları doğrultusunda yerleştirir.
*BY.13	İşlem formlarında yer alan talimatlara ve planlara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.14	Uygulamada izin verilen tolerans ve sapmalara göre kalite gerekliliklerini uygular.
*BY.15	İş süreçlerinin ve işlemlerin çevreye etkilerini ve riskleri belirler.
*BY.16	Çevreyi koruma için gerekli önlemleri alır.

(* Performans sınavında başarılması zorunlu kritik adımlar.