

BİLECİK II.OSB ELEKTRİK ALTYAPILARINDA KULLANILAN MALZEME VE ÜRÜN STANDARTLARI BİLGİLENDİRMESİ

- 1** –Orta Gerilim (O.G) seviyesinden yapılan tüm dahili - harici Kablo başlıkları ve ek muflarında **Raychem** marka ürünler tercih edilmektedir.
- 2** –Organize Sanayi Bölgesi çevre ve sokak aydınlatma enerji ölçümlerinde **ISKRAEMECO MT382** serisi direk bağlanabilir sayaç kullanılmaktadır.
- 3** –Enerji Dağıtım Merkezlerinde servis ve dağıtım trafolarının alçak gerilim panolarında **Siemens, ABB, Scheniner** serisi Şalter, Kontaktör, Sigorta ve kaçak akım koruma röleleri kullanılmaktadır.
- 4** –Bilecik II.OSB Enerji dağıtım merkezlerinde gerek müşteri gerek OSB giriş-çıkış ring şebekelerinde **Schneider** marka ayırıcı ve kesici ürünleri kullanılmaktadır.
- 5** –Bilecik II.OSB Enerji dağıtım merkezlerinde Mevcutta **Aysan** marka hücreler kullanılmaktadır.
- 6** –Enerji dağıtım hücrelerde mesnet tipi **Alce** marka akım ve gerilim trafoları kullanılmaktadır.
- 7** –Bilecik II.OSB Enerji dağıtım merkezlerinde OSB giriş-çıkış ring hücrelerinde **ABB RED615** marka haberleşme protokollü **Türkçe menülü** hat koruma rölesi kullanılmaktadır.
- 8** –Dağıtım merkezi ana akım gerilim ölçü hücrelerinde **Schneider ION7650** serisi Enerji Analizörü kullanılmaktadır.
- 9** –Bilecik II.OSB Enerji dağıtım merkezlerinde Müşteri çıkış hücrelerinde **ABB REF615** marka haberleşme protokollü **Türkçe menülü** hat koruma rölesi kullanılmaktadır.
- 10** –Organize Sanayi Bölgesi Çevre ve Sokak aydınlatmalarında 140W, 5000 Kelvin, 20580Lümen **NİTRA LED** marka Led armatür kullanılmaktadır.


Mustafa ÜNAL
BİLECİK II. OSB
Bölge Müdürü