**Ölçüm Noktası Temel Bilgileri**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametre Adı** | **Parametre Veri Tipi** | **Kurallar** | **Yetkiler** |
| Ölçüm Noktası EIC Kodu | alfanümerik - 16 karakter | Sistem, Ölçüm Noktası kaydı sırasında EIC kodu havuzundan sırayla kod ataması yapacaktır. | - |
| Ölçüm Noktası ID | sayısal –11 karakter | Kayıt ekranında gösterilmeyecektir. Güncelleme ve görüntüleme ekranında değiştirilemez alan olarak yer alacaktır. Sistem Ölçüm Noktası EIC kodunun sağdan 2 ve 10. karakterleri dahil olmak üzere kod üretecek ve atamasını yapacaktır. | - |
| Tekil No | alfanümerik - en fazla 16 karakter | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. | Tüm Kullanıcılar |
| Adres Kodu | sayısal - 10 karakter | Zorunlu alan değildir. | Tüm Kullanıcılar |
| Adres | Metin – en fazla 500 karakter | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. | Tüm Kullanıcılar |
| İl | çoktan seçmeli | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. Sayaç okuyan kurum kullanıcıları sistem parametresinde tanımlanmış iller arasından seçim yapabilir. | Tüm Kullanıcılar |
| İlçe | çoktan seçmeli | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. İl alanında veri girilmeden seçilemeyecektir. | Tüm Kullanıcılar |
| İmar Yerleşim Alanı Konum | Çoktan seçmeli (Yerleşim Alanı İçi/Yerleşim Alanı Dışı) | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. | Tüm Kullanıcılar |
| Sayaç okuyan kurum | Varsayılan(S.O.K.) | Sistem, kayıt yapan kullanıcının organizasyonuna göre organizasyon ismini yazacaktır. | - |
| Abone No | sayısal – 15 karakter | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. | Tüm Kullanıcılar |
| Durum | çoktan seçmeli (Aktif/Pasif) | Sistem ilk kayıtta "Aktif" seçeneğini otomatik olarak atayacaktır. Kayıt ekranında değiştirilemez olarak görünecektir. Sayaç okuyan kurum kullanıcıları kullanım durumu “Tüketici Yok” veya “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “ST Olmayan” değerine sahip ölçüm noktalarını pasife çekebilir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Ölçüm Noktası Tipi | Çoktan seçmeli (ST/ST Olmayan/OSB ST) | Kayıt ve güncelleme ekranında bu alan doldurulmak zorundadır. Mevcut ölçüm noktalarının tamamı için başlangıçta “ST” değeri sistem tarafından atanır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Kullanım Durumu | Çoktan seçmeli(Kullanımda/Tüketici Yok) | Kesinleştirme prosedürüne göre güncellenebilir olacaktır. Kullanımda olan noktalar, tahliye taleplerinin kesinleşmesi ile beraber “Tüketici Yok”, tüketici yok olan noktalar yeniden enerjilendirme talebinin kesinleşmesi ile “Kullanımda” değerini alacaktır. Tüketici mevcut olmayan noktalar için Görevli Tedarik Şirketi tarafından abone güncelleme alanında “Tüketici No” bilgileri kaydedildiğinde otomatik olarak ”Kullanımda” olarak güncellenir. Dağıtım şirketi kullanıcıları “ST Olmayan” noktalar için manuel olarak güncelleme yapabilir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları+Tedarik Kullanıcıları ( Talep İşlemi Sonucunda) |
| Tedarik Tipi | Çoktan seçmeli (SKT/İA/Perakende Satış/-) | Ölçüm noktası kayıt edilirken, kullanım durumu kullanımda olup “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “ST” veya “OSB ST” değerlerinden biri ise “SKT” olarak; ”ST Olmayan” değeri kayıtlı ise “Perakende Satış” değeri gelecek, kullanımda değil ise kullanım durumu tüketici yok olacaktır.  “Tedarik Tipi” alanı tedarikçilerin ve sayaç okuyan kurumların yaptığı taleplerin kesinleşmesinden sonra güncellenir.  Kullanımda olan ve ST olmayan bir nokta manuel olarak ST yada OSB ST’ye çevrilirse tedarik tipi otomatik olarak SKT olarak atanır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları+Tedarik Kullanıcıları ( Talep İşlemi Sonucunda) |
| Ölçüm Noktası Kayıt Tarihi | Tarih formatı | Tüketim noktasının sisteme ilk kaydedildiği tarih Ölçüm Noktası görüntüleme ve güncelleme ekranlarında yer alacaktır. Bilgi herhangi bir kullanıcı tarafından değiştirilemeyecektir. | - |
| OSB Ünvanı | Çoktan seçmeli (OSB Organizasyon İsimleri) | Sayaç okuyan kurum bilgisi dağıtım ve iletim olan tüketim noktaları için “Ölçüm Noktası Tipi” parametresinde “OSB ST” seçilirse “OSB Unvanı” alanı ekranda gösterilecek ve bu alan zorunlu olarak doldurulacaktır. Seçilen şehir bilgisine göre sistemde sayaç okuyan kurum olarak tanımlı olan OSB’ler kullanılacaktır. Excel ve web servisle şehir bilgisi ile uyumsuz bir OSB girilmesine izin verilmeyecektir. Diğer kullanım tipleri seçildiğinde bu alan kayıt ve güncelleme ekranında seçilemeyecektir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |

* Ölçüm Sistemi Bilgileri

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametre Adı** | **Parametre Veri Tipi** | **Kurallar** | **Yetkiler** |
| OSOS'a Dahil mi? | çoktan seçmeli  (Evet/Hayır) | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan tüketim noktaları hariç diğer tüm tüketim noktaları için kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Yük Profili Alınabilir mi? | çoktan seçmeli  (Evet/Hayır) | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan tüketim noktaları hariç kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. Sistem, iletimden bağlı ölçüm noktası için kayıt yapılırken alanı ekranda göstermeyecek, otomatik olarak "Evet" değeri ile işaretleyecektir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Tahminleme Yapılıyor mu? | Çoktan seçmeli (evet/hayır) | Kayıt ve güncellemede zorunlu alandır. Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan ölçüm noktalarında sistem otomatik olarak “Hayır” değerini atayacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Okuma Tipi | Çoktan seçmeli (Üç Zamanlı/Saatlik) | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan tüketim noktaları hariç kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Profil Tip | Çoktan seçmeli (normal/alternatif) | Okuma Tipi alanı “Üç Zamanlı” olan ölçüm noktalarında girilebilir ve zorunlu alandır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Profil Abone Grubu | çoktan seçmeli | Okuma Tipi alanı “Üç Zamanlı” olan ölçüm noktalarında girilebilir ve zorunlu alandır. Sayaç okuyan kurum bilgisine göre sistemde tanımlı seçenekler kullanılıyor olacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Çekiş Pozisyonu | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları kayıt ve güncellemede bu alanı doldurmak zorundadır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Veriş Pozisyonu | çoktan seçmeli | “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “OSB ST” olan noktalar için EPİAŞ kullanıcısı tarafından girilebilir ve güncellenebilir. Sistemde tanımlı değerler kayıt ve güncellemede kullanılacaktır. “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “OSB ST” dışında bir değere sahip olan ölçüm noktaları için alan değişikliğe kapalı olarak gelecektir ve sistem tarafından otomatik olarak “boş” değer atanacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Bağlantı Pozisyon Açıklama | metin | Çekiş pozisyonuna göre bağlantı pozisyon açıklama adı otomatik olarak atanır. | - |
| Boştaki Kayıp (kW) | Sayısal - Negatif değer girilemez. | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| İletken Tipi | Çoktan seçmeli (alümünyum/bakır) | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Hat Uzunluk (m) | Sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. Negatif değer girilemez. | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. Kayıt ve güncelleme işlemlerinde boş bırakılamaz ve negatif değerler girilemez. “0” değeri girilebilir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Hat Kesit (mm2) | Sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. Negatif değer girilemez. | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. Kayıt ve güncelleme işlemlerinde boş bırakılamaz ve negatif değerler girilemez. “0” değeri girilebilir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Hat Devre Sayısı | çoktan seçmeli (tek/çift/üç devre) | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. Kayıt ve güncelleme işlemlerinde boş geçilemez. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Yükteki Kayıp (kW) | Sayısal - Negatif değer girilemez. | Çekiş pozisyon ve veriş pozisyon bilgilerine göre zorunlu veya girilemez alan olacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| ISKK Konf. Durum | Check-box | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim olan tüketim noktaları için EPİAŞ kullanıcıları tarafından girilebilir. Diğer sayaç okuyan kurumlar bağlı noktalar için işaretleme yapamaz. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Bağlantı Noktası Gerilim (kV) | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları tarafından sistemde tanımlı değerler ile kaydedilecek ve güncellenecektir. Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Bara Gerilim (kV) | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları tarafından sistemde tanımlı değerler ile kaydedilecek ve güncellenecektir. Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafo Gücü (MVA) | sayısal, 3 ondalık basamak içerecektir. | Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafo Merkez | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları tarafından sistemde tanımlı değerler ile kaydedilecek ve güncellenecektir. Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafo Giriş Gerilim (kV) | sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. | Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafo Çıkış Gerilim (kV) | sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. | Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafoya Göre Konum | çoktan seçmeli | Kayıt ve güncelleme ekranında zorunludur. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Trafoya Göre Konum Diğer | Metin – en fazla 50 karakter | Zorunlu alan değildir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| OSB Ana Ölçüm Noktası Tekil Kodu | Combo box | Sayaç okuyan kurum bilgisi OSB olan ölçüm noktalarının kaydında zorunlu alan olarak girilecek ve güncellenecektir. Sayaç okuyan kurum bilgisi OSB organizasyonu olmayan tüketim noktalarında kayıt ve güncelleme/görüntüleme ekranlarında gösterilmeyecektir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Yıllık Ort. Tüketim (kWh) | sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları tarafından zorunlu olarak kaydedilecek ve güncellenecektir. Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan tüketim noktaları için alan veri girişine kapatılacak ve sistem otomatik olarak “0” değerini verecektir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Yıllık Max. Tüketim (kWh) | sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları tarafından kaydedilecek ve güncellenecektir. Zorunlu değildir. Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan tüketim noktaları için alan veri girişine kapatılacak ve sistem otomatik olarak “0” değerini verecektir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |

* Tarife Bilgileri

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametre Adı** | **Parametre Veri Tipi** | **Kurallar** | **Yetkiler** |
| Sözleşme Gücü (kW) | Sayısal – en fazla 15 karakter, 3 ondalık basamak içerecektir. | Sayaç okuyan kurum için ölçüm noktası kayıt ve güncelleme aşamasında girilmesi zorunludur. İletimden bağlı sayaçlar hariç trafo gücünden büyük girilemez. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Tarife Sınıfı | Çoktan seçmeli (Tek terimli/çift terimli) | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan ölçüm noktaları için bu alan kapalı gelecek ve otomatik olarak “–“ değeri atanacaktır. Sayaç okuyan kurum bilgisi dağıtım ve OSB olan ölçüm noktaları için zorunlu alandır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Ana Tarife Grubu | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan ölçüm noktaları hariç, sayaç okuyan kurum kullanıcıları için sistem parametrelerinde tanımlanan değerler kullanılabilecektir. Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim olan ölçüm noktaları için “İletim Sistemi Kullanıcısı” değerini alacaktır. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Faaliyet Kodu (NACE KODU) | Metin – 6 karakter | Sayaç okuyan kurum kullanıcıları için sistem parametrelerinde tanımlanan değerler kullanılabilecektir.  Zorunlu alan değildir. | Sayaç Okuyan Kurum Kullanıcıları |
| Çekiş Tenzil UEVÇB | çoktan seçmeli | Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan ölçüm noktaları için EPİAŞ kullanıcıları tarafından girilen dağıtım UEVÇB ID’ye göre ekrana getirilip kaydedilecek ya da alan boş bırakılabilir olacaktır. Sayaç okuyan kurum bilgisi dağıtım olan ölçüm noktaları için sistem otomatik olarak dağıtım UEVÇB bilgisini atayacaktır; manuel giriş yapılamayacaktır. OSB’den bağlı ölçüm noktaları için OSB Ana Sayacın UEVÇB ID'si sistem tarafından atanacak; manuel giriş yapılamayacaktır. | - |
| Veriş Tenzil UEVÇB | çoktan seçmeli | “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “OSB ST” olan ölçüm noktaları dışındaki noktalar için giriş yapılamaz. Sayaç okuyan kurum bilgisi dağıtım olan ölçüm noktalarından “Ölçüm Noktası Tipi” alanında “OSB ST” değerine sahip olan noktalarında sistem tarafından otomatik olarak dağıtım organizasyonu çekiş tenzil UEVÇB bilgisi atanır, manuel giriş yapılamayacaktır. Sayaç okuyan kurum bilgisi iletim organizasyonu olan ölçüm noktaları için EPİAŞ kullanıcıları tarafından girilen dağıtım UEVÇB ID’ye göre dağıtım uevçb’leri listesinden ekrana getirilip kaydedilecek ya da alan boş bırakılabilir olacaktır. | - |

* Tüketici Bilgileri

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametre Adı** | **Parametre Veri Tipi** | **Kurallar** | **Yetkiler** |
| Tüketici Unvan | Metin – 250 karakter | Portföydeki tüketiciler, talep süreçleri doğrultusunda ve ilgili ekranlardan tedarikçiler tarafından güncellenecektir.  “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “ST” veya “OSB ST” değerinde olan ölçüm noktaları için unvan, no ve kategori alanları, ölçüm noktası kaydedildikten sonra bir tedarikçinin portföyüne girene kadar görevli tedarik şirketi organizasyonu kullanıcıları tarafından kayıt ve güncellenebilir olacaktır. Görevli tedarik şirketi organizasyonu kullanıcıları veri girmedi ise alanlarda “Bilgi Girilmedi” yazısı yer alacaktır.  “Ölçüm Noktası Tipi” alanı “ST Olmayan” ölçüm noktalarında ”Kullanım Durumu” alanı “Kullanımda” olarak belirtilip bilgi girişi yapılmazsa “Tüketici Bilgileri Girilmedi” uyarısı verilecektir. “Kullanım Durumu” alanı ”Tüketici Yok” ise “-“ değerini alacaktır.  Rapor ekranında ve talep ekranlarında tedarikçiler, ölçüm noktası listeleme ekranında sayaç okuyan kurumlar, unvan ve tüketici no bilgilerini maskeli olarak görüntüler.  Tüketici Kategorisi” alanı “Diğer” olarak seçilen ölçüm noktalarında “Tüketici No” alanı zorunlu alan değildir. “Tüketici No” alanına TCKN, VKN, Pasaport No, vb. bilgiler kaydedilecektir.  “Tüketici Kategorisi” alanı “Yabancı” olarak seçildiğinde “Pasaport No” girilmesi zorunlu alan olacaktır. “Gerçek Kişi” seçildiğinde “TC Kimlik No”, diğer seçenekler seçildiğinde “Vergi No” girilmesi zorunlu olacaktır. Girilen bilgiler format olarak uygun değilse sistem hata mesajı verecek ve kayıt yapmayacaktır. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici No | Sayısal – 16 karakter | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Kategorisi | Çoktan seçmeli (Gerçek kişi/Kamu/Özel Şirket/Diğer Tüzel Kişi/Yabancı/Diğer) | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Yetkili Kişi Adı ve Soyadı-I | Metin – 50 karakter | “Tüketici Kategorisi” alanı ”Tüzel” veya “Diğer” seçeneklerinden biri seçildiğinde bu alan zorunlu olacaktır. Diğer tüketici kategorilerinde girişe kapalı olacaktır. Tedarikçiler ölçüm noktası listeleme ekranından portföyündeki tüketicinin bilgisini maskelenmeden görebilirler. Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz, talep ekranlarında maskeli olarak yer alır.  Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Yetkili TC Kimlik No-I | sayısal | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Cep Telefonu-I | sayısal | Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz. Talep ekranlarında maskeli olarak görüntülenir.  Zorunlu alan değildir. Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacak, ”Kullanım Durumu” alanı ”Kullanımda” olmasına rağmen bilgi girişi yapılmadıysa bilgi girişi yapılmadı yazacaktır.  Talep sırasında tedarikçiler tarafından girilen değerler kesinleştirme prosedürü ile kayıt altına alınır. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Yetkili Kişi Adı ve Soyadı-II | Metin – 50 karakter | “Tüketici Kategorisi” alanı ”Tüzel” veya ”Diğer” seçeneklerinden biri seçildiğinde bu alan girilebilir olacaktır. Diğer tüketici kategorilerinde girişe kapalı olacaktır. Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. İlk kayıt sonrasında GTŞ’ler ve talep sırasında tedarikçiler tarafından girilen değerler kesinleştirme prosedürü sonucunda sistem tarafından kayıt altına alınır. Zorunlu alan değildir. Dağıtım şirketlerinin ölçüm noktası listeleme ekranında görünmez. Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz, talep ekranlarında maskeli olarak yer alır. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Cep Telefonu-II | sayısal | “Tüketici Kategorisi” alanı ”Tüzel” veya “diğer” seçeneklerinden biri seçildiğinde bu alan girilebilir olacaktır. Diğer tüketici kategorilerinde girişe kapalı olacaktır. Dağıtım şirketlerinin ölçüm noktası listeleme ekranında görünmez. Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz, talep ekranlarında maskeli olarak yer alır.  Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. Talep sırasında tedarikçiler tarafından girilen değerler kesinleştirme prosedürü sonucunda sistem tarafından kayıt altına alınır. Zorunlu alan değildir. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici Yetkili Kimlik No-II |  | “Tüketici Kategorisi” alanı ”Tüzel” veya “Diğer” seçeneklerinden biri seçildiğinde bu alan girilebilir olacaktır. Diğer tüketici kategorilerinde girişe kapalı olacaktır. Dağıtım şirketlerinin ölçüm noktası listeleme ekranında görünmez. Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz, talep ekranlarında maskeli olarak yer alır.  Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. Talep sırasında tedarikçiler tarafından girilen değerler kesinleştirme prosedürü ile sistem tarafından kayıt edilir. | Tedarik Kullanıcıları |
| Tüketici E-Posta | Metin-100 karakter | Tedarikçi organizasyonu kullanıcıları tarafından kayıt ve güncellemesi yapılabiliyor olacaktır. Talep süreçleri doğrultusunda veya ölçüm noktası güncelleme ekranından kayıt/güncelleme işlemi yapılarak sisteme kaydedilecektir. Zorunlu alan değildir. Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. Dağıtım şirketlerinin ölçüm noktası listeleme ekranında görünmez. Rapor ekranında bu bilgiler yer almaz, talep ekranlarında maskeli olarak yer alır. | Tedarik Kullanıcıları |
| Son Tüketici Kayıt Tarihi | Tarih | Talep süreçleri ve tedarikçi kullanıcıları tarafından yapılan kayıt işlemleri sonucunda, sistem tarafından kayıt tarihi oluşturulacaktır. Tüketici no bilgisi değiştirildiğinde sistem tarafından otomatik olarak güncellenecektir.  Kayıt ekranında gösterilmeyecektir. Görüntüleme/güncelleme ekranında güncellemeye kapalı olacaktır. Ölçüm noktasında tüketici yokken “-” değerini alacaktır. | - |

* + Ölçüm Noktası Statü bilgileri:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ESKİ YAPI | YENİ YAPI | | |
| KULLANIM TİPİ | **Ö.NOKTASI TİPİ** | **KULLANIM DURUMU** | **TEDARİK TİPİ** |
| ST ADAY | ST | KULLANIMDA | SKT |
| ST | ST | KULLANIMDA | İA |
| ST BOŞTA | ST | TÜKETİCİ YOK | - |
| ST OLMAYAN | ST OLMAYAN | KULLANIMDA | PERAKENDE SATIŞ |