



İOSB

KAYSERİ İNCESU ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ

ELEKTRİK SATIŞ SÖZLEŞMESİ

(İOSB zaman içinde olabilecek mevzuat, karar ve uygulama değişikliklerine göre değişiklik veya yeniden düzenleme yapma hakkını saklı tutar.)

KAYSERİ İNCESU ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜ
ELEKTRİK ENERJİSİ SATIŞINA İLİŞKİN
PERAKENDE SATIŞ SÖZLEŞMESİ

SÖZLEŞME NO	:	PARSEL NO:	
SÖZLEŞME TARİHİ	:	TELEFON:	
SÖZLEŞME GÜCÜ	:	FAKS:	
TARİFE TÜRÜ	:	E-MAIL:	
ŞİRKETİN UNVANI VE ADRESİ		:	

MADDE: 1 TARAFLAR

Bu Perakende Satış Sözleşmesi; adı/unvanı aşağıda belirtilen ve bundan böyle İOSB olarak anılacak olan Kayseri İncesu Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü ile Müşteri olarak anılacak olan arasında akdedilmiştir.

MADDE: 2 AMAÇ VE KAPSAM

Bu sözleşmenin amacı, yeni veya mevcut bir tesis ve/veya kullanım yerine ait bağlantı anlaşmasına istinaden Müşteriye elektrik enerjisi ve/veya kapasite satışının sağlanmasına ilişkin usul ve esasların belirlenmesidir.

Bu sözleşme, İOSB tarafından [Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliği ve Elektrik Piyasası Bağlantı ve Sistem Kullanım Yönetmeliği](#) hükümlerine uygun olarak Müşteriye elektrik enerjisi ve/veya kapasitenin sağlanmasına ilişkin hizmetlerin yerine getirilmesinde taraflarca uyulması gereken yükümlülüklerle ilgili mevzuat ve sözleşme şartlarına uyulmaması halinde yaptırımları kapsar.

MADDE: 3 SÖZLEŞMENİN KONUSU

Bu sözleşmenin konusu, EK-1 de belirtilen İOSB ile Müşteri arasında akdedilen / akdedilmiş bulunan bağlantı anlaşmasına istinaden Müşteriye elektrik enerjisi ve/veya kapasitenin sağlanmasıdır.

MADDE: 4 İLGİLİ MEVZUAT

4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu ve bu Kanuna ilişkin olarak yayımlanan Yönetmelikler, Tebliğler, Kurul Kararları ve ilgili diğer mevzuat ile mevzuatta yapılan tüm değişikliklerdir.

MADDE: 5 ELEKTRİK SATIŞINA İLİŞKİN GENEL ŞARTLAR

İOSB ile imzalanan Bağlantı Anlaşması bu sözleşmenin ayrılmaz bir parçası olup, taraflar ilgili mevzuat ile mevzuatta yapılan tüm değişikliklere uymayı peşinen kabul ve taahhüt eder.

MADDE: 6 ENERJİ VE GÜÇ MİKTARININ TESPİTİ

Elektrik enerjisi ve güç miktarı ilgili mevzuat hükümlerine uygun olarak tesis edilen sayaç ve/veya ölçüm sistemleriyle tespit edilir.

Anlaşma gücünün aşılması halinde ilgili mevzuata göre işlem yapılır.

Müşteri, sayaç ve/veya ölçüm sistemlerini korumakla yükümlüdür.

Müşteri, sayaç ve/veya ölçüm sistemlerinin kontrolü amacıyla zaman sınırlaması olmaksızın İOSB' e gerekli kontrol imkanını sağlar.

Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliğinin 60. maddesi hükmü ve buna ilişkin İOSB' ce çıkarılmış uygulama talimatları doğrultusunda özel trafolu Müşteriler, sorumlu elektrik mühendisi ile işletme sorumluluğu hizmet sözleşmesi imzalar ve sözleşmeyi her yıl yenileyerek İOSB' e ibraz eder. Aksi takdirde, Müşterinin elektriği kesilir.

İOSB' ce gerekli görülmesi halinde müşteri yıllık ne kadar kWh enerji tüketeceğini bildirir.

MADDE: 7 ENDEKS TESPİTLERİ, FATURALAMA, ÖDEME, ENERJİNİN KESİLMESİ

- a) Müşterinin aktif, reaktif enerji ve güç miktarına ilişkin endeks tespitleri aylık olarak yapılır. Ancak, gerekli görülmesi halinde endeks tespit dönemleri Müşterinin özelliğine göre İOSB'ce belirlenebilir. Endeks okuma dönemlerindeki değişiklikler uygulamaya konulmadan en az bir ay önce Müşteriye bildirilir.
- b) Faturalama, [Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliği](#) ve ilgili mevzuatın ilgili maddelerinde belirtilen hükümler doğrultusunda yapılır.
- c) Aktif enerji, reaktif enerji, güç, güç aşımı, iletim ve dağıtım sistem kullanımı ile yasal olarak alınması gereken diğer bedeller yürürlükteki ilgili mevzuat hükümlerine göre alınır.
- d) Müşteri elektrik enerjisini ait olduğu abone grubu dışında başka bir amaçla kullanamaz. Hiçbir şekilde başkalarına veremez ve satamaz. Aksi takdirde [Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliğinin](#) ilgili hükümleri uygulanır.
- e) Müşteri, tahakkuk ettirilen fatura bedelini fatura veya faturaya esas ödeme bildiriminde belirtilen ödeme merkezlerine süresi içerisinde ödemekle yükümlüdür.

Müşteriye tahakkuk ettirilen fatura bedeli, fatura veya faturaya esas ödeme bildiriminde belirtilen son ödeme tarihine kadar ödenmediği takdirde, son ödeme tarihini izleyen beş iş günü (dahil) içerisinde Müşteriye bir kez daha bildirimde bulunulur.

Bu bildirime rağmen, fatura bedeli bildirimini takip eden beş iş günü (dahil) içerisinde ödenmediği takdirde Müşterinin elektriği kesilir.

f) Müşterinin kullanım yeri veya bildirim adresine gönderilen fatura veya faturaya esas ödeme bildirimini ile Müşteriye tebliğ yapılmış sayılır.

g) Fatura veya faturaya esas ödeme bildirimlerinde belirtilen son ödeme tarihine kadar borç ödenmediği takdirde, son ödeme tarihinden itibaren, 6183 sayılı Kanunun 51 nci maddesine göre belirlenen oranları aşmamak koşuluyla İOSB Yönetim Kurulunca belirlenerek yürürlüğe konulmuş bulunan gecikme zammı oranında, gecikme zammı tahakkuk ettirilir. Gecikme zammı günlük olarak uygulanır.

h) Borcun zamanında ödenmemesi nedeniyle elektriği kesilmiş olan Müşterinin, elektrik enerjisinin kesildiği tarihten itibaren bir ay içinde başvurarak birikmiş borçlarını gecikme zammı ile birlikte peşin ödemesi veya İOSB Yönetim Kurulunca alınmış bu tür alacakların tahsiline ilişkin bir karar var ise, bu şartlar dahilinde ödeyeceğini taahhüt etmesi durumunda, yeni bir sözleşme yapılmadan [sadece makbuz karşılığı peşin olarak kesme-bağlama bedeli tahsil edilerek](#), Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliğinin ilgili maddesi doğrultusunda elektriği yeniden bağlanır. Aksi takdirde, bu sözleşmenin 12. maddesi (d) bendine göre işlem yapılır.

i) Fatura veya faturaya esas ödeme bildirimlerine yapılacak itirazlarda Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliğinin ilgili maddesi hükümleri doğrultusunda işlem yapılır.

j) Müşterinin kendi adına kayıtlı olduğu [veya ortağı bulunduğu](#) her hangi bir abonelikteki borcundan dolayı, İOSB ile yapılmış olan diğer aboneliklerinin de elektriği kesilebilir.

k) İlgili mevzuat ve/veya sözleşme hükümlerine aykırı davranışı veya borcun zamanında ödenmemesi nedeniyle elektriğin kesilmesi halinde, Müşteri uğradığı zarardan dolayı İOSB' den her hangi bir tazminat talebinde bulunamaz.

l) İOSB' ce sayaç endeksinin okunamaması halinde, Müşteriden sayaç endeks değerlerinin bildirilmesi istenebilir.

m) Özel trafodan beslenen Müşteride, ölçme alçak gerilim tarafında 0.4 kV (sekonder) yapılırsa faturalama dönemindeki aktif ve reaktif enerji tüketimleri %4 (yüzde dört) oranında artırılarak faturalamaya esas değerler bulunur. (Ayrıca trafo kayıpları göz önüne alınmaz.) Ancak, boşta gerilim altında bulunan transformatörden etiketinde yer alan kayıplarının altında tüketim yapıldığı tespit edildiği takdirde; etiketindeki aktif ve reaktif kayıplar ile sayaçtaki aktif ve reaktif tüketim arasındaki fark trafo kaybı olarak ayrıca fatura edilir.

Primerden ölçüm yapılan tesislerde trafonun alt tüketim kaybı dikkate alınır bunun haricindeki trafo kayıpları dikkate alınmaz.

n) Müşterinin fatura veya ödeme bildirimini bu sözleşmenin yapılması esnasında veya daha sonra yazılı olarak kullanım yeri dışındaki bir başka adrese gönderilmesini istemesi halinde, fatura veya ödeme bildirimine ilişkin tebligatlar posta giderleri Müşteri tarafından karşılanmak kaydıyla belirtilen adrese yapılır.

MADDE: 8 DEVİR, TEMLİK VE REHİN

Müşteri, bu sözleşme kapsamındaki haklarını ve/veya yükümlülüklerini İOSB' nin yazılı onayını almaksızın başkalarına devir, temlik ve rehin edemez.

MADDE: 9 MÜCBİR SEBEPLER

Tarafların bu sözleşme ve ilgili mevzuat kapsamındaki herhangi bir yükümlülüğü Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliğinin 51 inci maddesinde belirtilen mücbir sebepler nedeniyle yerine getirememesi durumunda, mücbir sebep olayının ya da etkilerinin devam ettiği ve yükümlülüğün yerine getirilmesini engellediği süre boyunca, etkilenen yükümlülükler askıya alınır. Elektrik Dağıtım Hizmetinin Müşterinin kasıt ve/veya ihmalden kaynaklanan sebeplerden dolayı kesintiye uğraması durumunda İOSB arıza giderim bedeli ile birlikte satılmayan enerji ve diğer Müşterilerin uğramış oldukları zararları da Müşteriden talep edebilir.

MADDE: 10 GİZLİLİK

Taraflar; sahip oldukları ve açıklandığı takdirde tarafların ticari ilişkilerine zarar verebilecek bilgilerin gizli tutulması için gerekli tedbirleri almak ve söz konusu bilgileri kendi iştirakleri ve/veya hissedarları olan tüzel kişiler dahil üçüncü şahıslara açıklamamakla yükümlüdür.

MADDE: 11 SÖZLEŞMENİN SÜRESİ

Bu sözleşme;

Geçici kullanım amaçlı bağlantılar için yapılanlar hariç olmak üzere süresizdir.

Geçici kullanım amaçlı bağlantılar için yapılanlarda ise, bağlantı anlaşmasında belirtilen süre kadardır.

MADDE: 12 SÖZLEŞMENİN SONA ERDİRİLMESİ VE FESHİ

a) Bu sözleşme;

-İOSB' un lisansının iptal edilmesi veya sona ermesi,

—Taraflarından birinin iflasına karar verilmesi, tasfiye memuru atanması, hukuken tasfiyesini gerektiren bir durum ortaya çıkması veya acze düşmesi,

hallerinde, mali yükümlülükler saklı kalmak kaydıyla kendiliğinden sona erer.

b) İOSB, bu sözleşmede belirtilen yükümlülüklerini yerine getirmeyen Müşterinin sözleşmesini on gün önceden yazılı bildirimde bulunmak suretiyle sona erdirebilir. Bu sözleşmenin sona ermesi ile ödenmesi gerekli olan tüm borçlar muaccel hale gelir.

c) Müşteri tek taraflı olarak sözleşmeyi sona erdirmek istediğinde İOSB' e yazılı olarak başvuruda bulunur. Başvuruda yer alacak sözleşmenin sona erdirilme tarihi yazılı başvurunun İOSB' e ulaşmasına müteakip yedi günden az olamaz.

Sözleşmesini sona erdirecek Müşteri, aboneliğin iptaline ilişkin tüm işlemleri yaptırıp, ilişik kesme belgesini alarak aboneliğini iptal ettirmek zorundadır. Aksi takdirde, söz konusu aboneliğe ilişkin olarak daha sonra doğabilecek her türlü sorumluluk Müşteriye ait olur.

d) Taraflardan birisi sözleşme hükümlerini ihlal ederse, diğer taraf sözleşmeyi ihlal eden tarafın sözleşmenin ihlal edilen maddelerine aykırı davranışını ortadan kaldırmasını yazılı olarak ihtar eder. 15(onbeş) gün içinde ihlal eden taraf ihlali ortadan kaldırmazsa ihtar eden taraf sözleşmeyi feshedebilir. Sözleşmenin feshi ile birlikte tüm borçlar muaccel hale gelir.

e) Tedarikçinin değiştirilmesi dışında, bu sözleşme hangi nedenle sona ermiş olursa olsun, Müşterinin elektriği kesilir.

Sözleşmenin sona erdirilmesi esnasında taraflarca son endeks tespit protokolü düzenlenir, borç ve alacaklar karşılıklı tasfiye edilir. Müşterinin katılmaması halinde, İOSB' ce endeks tespit protokolü düzenlenir.

MADDE: 13 FESHEDİLEN SÖZLEŞMENİN YENİLENMESİ

Yükümlülüğünü yerine getirmemesi nedeniyle sözleşmesi feshedilen Müşterinin daha sonra yükümlülüğünü yerine getirmesi ve/veya tüm birikmiş borçlarını gecikme zammı ile birlikte peşin ödemesi veya İOSB Yönetim Kurulunca alınmış bu tür alacakların tahsiline ilişkin bir karar var ise bu şartlar dahilinde ödeyeceğini taahhüt etmesi halinde yeni bir sözleşme yapılarak elektriği bağlanır.

MADDE: 14 VERGİ, RESİM VE HARÇLAR

Bu sözleşme için gerekli tüm vergi, resim, harçlar ve diğer giderler Müşteri tarafından ödenir.

MADDE: 15 GÜVENCE BEDELİ

Müşteriden Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliğinin 34 ve 35 nci maddesi hükümleri doğrultusunda güvence bedeli alınır.

Bu sözleşmede belirtilen bağlantı gücünde artış olması halinde; İOSB tarafından belirlenen fark güvence bedeli, İOSB' ce Müşteriye yapılacak bildirim takip eden 30 (otuz) gün içinde İOSB' ne ödenir.

Güvence bedelinin banka kati ve süresiz teminat mektubu olarak verilmesi halinde; bu sözleşmede belirtilen bağlantı gücünde veya güvence birim bedellerinde artış olduğunda, Müşteri mevcut banka kati teminat mektubu miktarını hesap edilen yeni güvence bedeli seviyesine eşit olacak şekilde İOSB' ne yapılacak bildirim takip eden 30 (otuz) gün içinde tamamlar.

Gerek banka kati teminat mektubunun verilen sürede istenilen miktara tamamlanamaması, gerekse güç artışı nedeniyle doğan fark güvence bedelinin nakit veya banka kati teminat mektubu olarak verilen sürede ödenmemesi durumunda müşterinin elektriği kesilir.

Sözleşmenin sona ermesi halinde nakit alınan güvence bedeli güncelleştirilir. Müşterinin borcu bulunması halinde güncelleştirilen güvence bedeli öncelikle borcuna mahsup edilerek kalan miktar Müşteriye güvence alındı makbuzunun ibraz edilmesi ile iade edilir. Güvence alındı makbuzunu ibraz edemeyen Müşteri için İOSB kayıtları esas alınır.

Bu maddede yer almayan hususlar, Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca onaylanan yürürlükteki güvence bedeline ilişkin usul ve esaslar kapsamında değerlendirilir.

MADDE: 16 TEKNİK VE İDARİ KONULARDA BAŞVURULACAK BİRİMLER

Müşteri, elektrik bağlanması veya kesilmesi, sayaçların okunması, arızalanması, her türlü elektrik kesintileri, fatura bilgileri vb. konularda bilgi almak veya gereğinin yapılması için EK-1 de isimleri açıklanan birimlere başvurur.

MADDE: 17 MÜŞTERİNİN BİLDİRİM ADRESİ

Müşteri tarafından herhangi bir talep gelmediği sürece, bu sözleşmeye konu enerji verilen tesis/kullanım yerine ait EK-1 de belirtilen adresi bildirim adresi olup, yazışma, fatura veya ödeme bildirimleri enerji verilen bu adrese yapılır.

Müşteri tarafından tesis/kullanım yeri dışında bir başka adresin bildirim adresi olarak belirtilmesi halinde, bildirim adresi değişiklikleri, değişiklik gerçekleşmeden en az üç iş günü öncesinden yazılı olarak İOSB'ne bildirilir. Adres değişikliğinin bildirilmemesi halinde mevcut en son adrese yapılan bildirimler geçerlidir.

MADDE: 18 ANLAŞMAZLIKLARDA YETKİLİ ORGAN

İşbu sözleşmenin ve yürürlükteki ilgili mevzuatın uygulanmasından doğacak anlaşmazlıkların giderilmesinde yetkili organ; **Kayseri** Mahkemeleri ve İcra Daireleridir.

MADDE: 19 ÖZEL HUSUSLAR

Mevzuata aykırı olmamak şartıyla, taraflarca bu sözleşmeye özel hükümlere ilişkin ek maddeler konulabilir.

MADDE: 20 SÖZLEŞMENİN YÜRÜRLÜĞE GİRMESİ

Bu sözleşme ekleri ile bir bütün olup, taraflar bu sözleşmeyi imza etmekle yukarıda yazılı şartlar ve eklerinde yer alan bilgileri kabul ettiğini beyan ve taahhüt eder.

Bu sözleşme **20** madde, EK-1 ve EK-2 ile birlikte **9** sayfadan ibaret olarak taraflarca tarihinde imzalanmış olup, imzalandığı tarihten itibaren yürürlüğe girer.

EKLER:

- 1) EK-1 ve EK-2 FORMLARI
- 2) Bağlantı Anlaşması ve Ekleri (Yeni bir tesis veya kullanım yeri için)
- 3) Müşteri tüzel kişi ise;
 - a) Tüzel kişinin son durumuna ilişkin yayınlanan Ticaret Sicil Gazetesinin aslı veya noter tasdikli örneği,
 - b) Yetki belgesi veya vekâletname veya imza sirküleri,
- 4) Nüfus cüzdanı fotokopisi (Tüzel kişi ise yetkilisinin),
- 5) Abone grubuna ve/veya tarife sınıfına esas olacak mevzuat gereği istenecek belgeler,
- 6) Borcu Yoktur Belgesi,
- 7) İşletme Sorumlusu Hizmet Sözleşmesi,
- 8) İlk Endeks Tespit Protokolü,
- 9) Güvence Bedeli Makbuzu
- 10) Yapı Kullanma İzin Belgesi / Temel Belgesi

SİRKET

TARAFLAR

MÜŞTERİ

MÜŞTERİ BİLGİLERİ**Abonelik Bilgileri:**

Müşteri (Abone) Adı/Unvanı:.....

- Gerçek Kişi Tüzel Kişi
 Mülk Sahibi Kiracı Diğer

Tüzel Kişi ise yetkilisinin Adı Soyadı:

Başvuru No:

Müşteri (Abone) No:

Yakın Müşteri No:.....

İşletme Kodu:

Dosya/Sıra No:

Tesis veya kullanım yeri:

- Yeni Mevcut

İli:.....İlçesi:.....Ada:.....Pafta:.....Parsel:.....Mevkii:.....

Bağlantı Anlaşması :

Bağlantı Anlaşması Tarihi:.....

Bağlantı Anlaşmasındaki Kullanıcı No:.....

Bağlantı Anlaşmasındaki

Kurulu gücü :..... kVA

Bağlantı gücü :..... kW (cos φ=1, kullanma faktörü 0,60 alınır.)

Anlaşma gücü (Sözleşme gücü) :..... kW

Enerji Satış Gerilimi:..... kV

Kaynak Trafo Kodu:.....

Fider No:.....

Tüketeceği Enerji (Yıllık):..... kWh (İOSB' ce gerekli görülmesi halinde)

Ana Abone Grubu: Uygulanacak Tarife Grubu:

UNIPED Kodu:

Tarife Sınıfı :

- Tek Terimli Çift Terimli Tek Terimli Puant Çift Terimli Puant

Varsa Müşteriye Ait Diğer Abonelikler:

1)

2).....

3).....

Kimlik Bilgileri:

Soyadı :

Adı:

Baba Adı :

Ana Adı :

Doğum Yeri :

Doğum Tarihi:

Nüfusa Kayıtlı Olduğu:

İl:.....İlçe:.....Mahalle/Köy:.....

Cilt No :Aile Sıra No:Sıra No:.....

TC.Kimlik (Vatandaşlık) Numarası :

Nüfus Cüzdanı Seri No:

Bağkur Sicil No :

S.S.K. Sicil No :

Emekli Sicil No :

Vergi Kimlik No :

Ticaret Sicil No :

Güvence Bedeli Bilgileri: Muaf

Güvence Bedeli Tutarı:TL

Güvence Bedeli Makbuz Tarih ve Numarası:.....

 Nakit Banka kati ve süresiz teminat mektubu**Sözleşmeden Doğan Vergi, Resim ve Harçlar:**

- 1) Damga pulu bedeli olarakTL
.....tarih ve.....makbuz No' u ile tahsil edilmiştir.
- 2)bedeli olarakTL tahsil edilmiştir.
- 3)bedeli olarakTL tahsil edilmiştir.

Müşterinin Bildirim Adresi ve Diğer İletişim Bilgileri:

1) Tesis/Kullanım Yeri Adresi:.....

2) Bildirim Adresi:(Müşteri tarafından talep edilmesi halinde)

3) Tel No:.....GSM No:Faks No:.....
e-posta adresi:.....**Müşteri Tarafından Başvurulacak Birimler:**1) **Kayseri İncesu Organize Sanayi Bölgesi Müdürlüğü**

Tel No: 0 352 698 65 90 / 91 Faks No: 0 352 698 65 98

İnternet adresi www.incesuosb.org.tr e-posta adresi: info@incesuosb.org.tr2) **Dağıtım İOSBinin**

.....Birimi

Tel No:.....Faks No:.....

İnternet adresi.....e-posta adresi:.....

3).....

İOSB Adres Bilgileri:

1) Lisans No:

2) Ticaret Sicil No:

3) Adres Bilgileri:

İli:.....İlçesi:.....Mahalle:.....Cadde.....

Sokak.....Kapı No:.....Daire No:.....Posta Kodu.....

MÜŞTERİNİN ENERJİ ÖLÇÜMÜNE İLİŞKİN BİLGİLER EK-2

Enerji ölçümü: A.G. (Sekonder) / Y.G.(Primer) den

Aktif Amper..... Volt
Reaktif (Endüktif)..... Amper..... Volt
Reaktif (Kapasitif) Amper..... Volt

Karakteristikli sayaçlar üzerinden yapılır.

Ölçme, ölçü trafoları üzerinden yapılacaktır;

Müşterinin tesis ettiği 31.5/0.4 kV kVA trafonun kV (.....) tarafında bulunan kilitli ve mühürlenebilir ölçü hücresi içerisinde baralara bağlı...../..... Amper..... sınıfı akım trafosu ve/..... Volt sınıfı gerilim trafosu üzerinden bağlanarak yapılır.

MÜŞTERİNİN SAYAÇ VE ÖLÇÜ SİSTEMLERİ BİLGİLERİ

1-Sayaçın

	Aktif	Reaktif(Endüktif)	Reaktif (Kapasitif)
Seri No			
Markası			
Sayaç Cinsi			
Elektronik			
Mekanik			
Kartlı			
İmalat Standardı ve Sınıfı			
İmal Tarihi			
Sınıfı			
Akımı			
Gerilimi			
Sabitesi (imp-devir/kWh,kVARh)			
Faz ve Tel Adedi			
Sayaç İç Çarpanı			
Demant İç Çarpanı			
Sayacı Besleyen ATO			
Sayacı Besleyen GTO			
Tahakkuk Sayaç Çarpanı			
Tahakkuk Demant Çarpanı			
San.ve Tic.Bak. Damga Tarihi ve Mühür No			
Sayaçın Mülkiyeti			
Hane Adedi	Güç		
	Enerji		
Sayaçın Takıldığı Tarih			
Sayaçın Mühürleme Tarihi ve Mühür No			
Sayaçın Kullanım Yeri			
İç	Dış		

2-Ölçü Trafolarının

	Akım Trafoları	Gerilim Trafoları
Markası		
Tipi		
Çevirme Oranı		
Kullanılan Oran		
Gücü (VA)		
Sınıfı		
Seri No		
A Fazı		
B Fazı		
C Fazı		