

BAŞVURU TARİHİ	EVRAK KAYIT NO	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI	SANTRAL ADI	SANTRAL YERİ	ÜRETİM-TÜKETİM YERİ (AYNI / FARKLI)	MEVZUAT	ARAZİ / ÇATI& CEPHE	TÜRÜ	GÜCÜ (kW)	EVRAK DURUMU	TEİAŞ GÖRÜŞÜ	KOMİSYON SONUCU	AÇIKLAMA
24.05.2023	7194	ESEREN YAPI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	ESEREN GES	İMİŞEHİR MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 2003.CD. NO:21 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (İMİŞEHİR MAH. 17437 ADA PARSEL 3)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	1100	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, ESEREN YAPI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DM15 nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM14 ve DM01 üzerinden 1 devre 3x(1x500 Al. XLPE) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-B barasına yönlendirilecektir. DM15 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası ESEREN YAPI SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DM15 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir.
25.05.2023	7232	GKN ESKİŞEHİR OTOMOTİV ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE SATIŞ A.Ş.	GKN GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 20.CD. NO:17 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (75.YIL MAH. 24137 ADA PARSEL 4)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (c) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	600	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, GKN ESK OTOMOTİV ÜRÜN VE SATIŞ A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DK42A nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında DM42, DM41 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DK42A nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası GKN ESK OTOMOTİV ÜRÜN VE SATIŞ A.Ş. trafo postasının OSB DK42A nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır.
29.05.2023	7396	BHS MAKİNA VE KAĞIT SANAYİ TİCARET LIMITED ŞİRKETİ	BHS GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 19.CD. NO:24 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (75.YIL MAH. 25651 ADA PARSEL 4)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	1600	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, BHS MAKİNA VE KAĞIT SANAYİ TİCARET LIMITED ŞİRKETİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DK60A nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM60, DM43, DM42, DM41 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE Cu) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DK60A nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası BHS MAKİNA VE KAĞIT SANAYİ TİCARET LIMITED ŞİRKETİ trafo postasının OSB DK60A nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır.
30.05.2023	7452	MODERN OLUKLU MUKAVVA AMBALAJ SAN. VE TİC. A.Ş.	MODERN ESKİŞEHİR GES	Yassihöyük MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 21.CD. NO:33 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (Yassihöyük MAH. 131 ADA PARSEL 22)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	1900	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, MODERN OLUKLU MUKAVVA AMBALAJ SAN. VE TİC. A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DK57A nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM57, DM56, DM55, DM54, DM53, DM39, DM37, DM36, DM35 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE Cu) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DK57A nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası MODERN OLUKLU MUKAVVA AMBALAJ SAN. VE TİC. A.Ş. trafo postasının OSB DK57A nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır.
30.05.2023	7480	APAK ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİK MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	APAK GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 103.CD. NO:16 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (75.YIL MAH. 19602 ADA PARSEL 5)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	50	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, APAK ENDÜSTRİ LTD ŞTİ.'nin sahası içerisindeki mevcut AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DP21 nolu OSB Alçak Gerilim Dağıtım Panosuna bağlanacak ve devamında OSB KOBİTR2, KOBİTR1, DM27 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DP21 nolu OSB Dağıtım panosundan ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası APAK ENDÜSTRİ LTD ŞTİ.'nin OSB DP21 nolu panodan mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi ana dağıtım panosunda şebekede enerji kesik iken geri beslemeyici önleyici röle ve sistemlerini tesis edecektir. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir.
31.05.2023	7504	EPSA YALITIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	EPSA GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 50.YIL.CD. NO:19 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (75.YIL MAH. 17132 ADA PARSEL 20)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	1150	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, EPSA YALITIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DM49 nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında DM50, DM48, DM47, DM46, DM45, DM44, DM40 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM49 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası EPSA YALITIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ trafo postasının OSB DM49 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır.
31.05.2023	7517	BALKAN ŞEKERLEME VE HELVACISI GIDA İHTİYAÇ MADDELERİ İMALAT TURİZM SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ.	BALKAN HELVA GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 9.CD. NO:51 ODUNPAZARI/ ESKİŞEHİR (75.YIL MAH. 24130 ADA PARSEL 3)	AYNI	5. Madde 1. Fıkra (h) bendi	Çatı/Cephe	Güneş	100	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi, BALKAN ŞEKERLEME VE HELVACISI GIDA İHTİYAÇ MADDELERİ İMALAT TURİZM SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postası üzerinden DK32F nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında DM32, DM33, DM34PBK ve GSYDM üzerinden 6 devre 3x(1x400 XLPE Cu.) iletkenle bağlı Teiaş 154/34,5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DK32F nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideri verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası BALKAN ŞEKERLEME VE HELVACISI GIDA İHTİYAÇ MADDELERİ İMALAT TURİZM SAN VE TİC. LTD.ŞTİ. trafo postasının OSB DK32F nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarımı müşteriye ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde tadil edilecektir. Başvuru sahibi kendi bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otoproduktör giriş hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sistemine entegre edilecektir.

Komisyon Toplantı Tarihi: ...19.../...8.../2023

(NOT: Teiaş görüşü 20.7.2023 tarihine kadar ulaşmadığından teknik değerlendirme geriye kalmıştır.)

ÜYE:

MEHMET BİRKAN DEMİRCAN  
Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş.

ÜYE:

ALİ ERDAĞ  
Eskişehir Organize Sanayi Bölgesi

BAŞKAN:

ERHAN TATAR  
Eskişehir Organize Sanayi Bölgesi  
Bölge Müdürü