

2022 NISAN AYINDA YAPILAN LISANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİ BAŞVURULARININ TEKNİK DEĞERLENDİRME KOMİSYON SONUÇLARI

BAŞVURU TARİHİ	EVRAK KAYIT NO	BAŞVURU SAHİBİNİN ADI	SANTRAL ADI	SANTRAL YERİ	Üretim-Tüketim Yeri (AYNI/FARKLI)	MEVZUAT	ARAZI / ÇATI/ CEPHE	TÜRÜ	GÜCÜ (kW)	EVRAK DURUMU	TEİİŞ GÖRÜŞÜ	KOMİSYON SONUÇU	AÇIKLAMA
19.04.2022	5080	AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	AKAR 1 GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 14.CADDE NO:3 ODUNPAZARI / EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19564 Ada Parsel 13)	AYNI	MADDE 5.1.H	ÇATI	GÜNEŞ	400	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DM22c nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM22 ve GSYDM üzerinden 6 devre 3x(1x400 XLPE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DM22c nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DK22c nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
19.04.2022	5081	AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	AKAR 2 GES	75.YIL MAH. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 9.CADDE NO:46 ODUNPAZARI / EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19562 Ada Parsel 9)	AYNI	MADDE 5.1.C	ÇATI	GÜNEŞ	378	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DK33B nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM33, DM34PBK ve GSYDM üzerinden 6 devre 3x(1x400 XLPE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DK33B nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası AKAR MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DK33B nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
27.04.2022	5452	GÜNEŞ PLASTİK KALIP SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	GÜNEŞ PLASTİK GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 19.CADDE N:38 EKİŞEHR(75.Yıl Mah. 25654 Ada Parsel 11) (Eski Kanlıpınar Mah. 126 Ada 11 Nolu Parsel)	AYNI	MADDE 5/1/C MADDE 11/3	ÇATI	GÜNEŞ	1600	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: GÜNEŞ PLASTİK KALIP SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM62- DM61- DM60- DM43- DM42- DM41 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM63 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası GÜNEŞ PLASTİK KALIP SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DM63 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Başyuru sahibi kend bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
27.04.2022	5495	YEŞİLÇAY SÜT ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ	YEŞİLÇAY GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 25.CADDE NO:12 EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 24145 Ada Parsel 11)	AYNI	MADDE 5/1/C MADDE 11/3	ÇATI	GÜNEŞ	240	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: YEŞİLÇAY SÜT ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM37- DM35 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM37B nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası YEŞİLÇAY SÜT ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ trafo postasının OSB DK37B nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Başyuru sahibi kend bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi, ölçü ve trafo koruma hücresi tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
27.04.2022	5502	SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT KURUMU SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Seryapi GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 28.CADDE NO:10 EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 24134 Ada Parsel 3) (Eski EKİŞEHR İLL. ODUNPAZARI (GİSİ) YASSIHÖYÜK MAH. 122 ADA PARSEL 3)	AYNI	MADDE 5.1.H	ÇATI	GÜNEŞ	250	TAM (EPDK'nın E 22131205-110.06.01- sayı ve Lisansız Elektrik Üretim Bayırları Hk. Konulu yazısına istinaden) (eby: 30/05/2022- 6758)	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT GIDA KURUYEMİŞ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM31- DM32- DM33- DM34PBK ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM34 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT GIDA KURUYEMİŞ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ trafo postasının OSB DM34 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Başyuru sahibi kend bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
28.04.2022	5525	SAVRONİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	SAVRONİK 29 CAD D BLOK ÇATI GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 29.CAD. NO:15 ODUNPAZARI/ EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 24134 Ada Parsel 12)	AYNI	MADDE 5.1.C	ÇATI	GÜNEŞ	600	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: SAVRONİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM42-DM41- ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM43 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası SAVRONİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DM43 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Başyuru sahibi kend bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
28.04.2022	5533	EKİŞEHR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ	OSB LİSE GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ BİLİM CAD. NO:2/3 ODUNPAZARI/ EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19555 Ada Parsel 1)	AYNI	MADDE 5.1.C	ÇATI	GÜNEŞ	1500	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: EKİŞEHR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DM53 nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM51- DM32- DM33- DM34PBK ve GSYDM üzerinden 6 devre 3x(1x400 XL PE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DM53 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası EKİŞEHR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ trafo postasının OSB DM53 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
28.04.2022	5565	SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT KURUYEMİŞ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	SERYAPI GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 2001.CAD. NO:20 ODUNPAZARI/ EKİŞEHR (İMİŞEHR Mah. 17346 Ada Parsel 12)	AYNI	MADDE 5.1.C	ÇATI	GÜNEŞ	750	TAM (EPDK'nın E 22131205-110.06.01- sayı ve Lisansız Elektrik Üretim Bayırları Hk. Konulu yazısına istinaden) (eby: 30/05/2022- 6758)	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT GIDA KURUYEMİŞ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB panosundan alınacak çıkış üzerinden DM08 nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB İMİŞEHR Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DM08 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası SERYAPI PREFABRİK MÜHENDİSLİK İNŞAAT GIDA KURUYEMİŞ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ trafo postasının OSB İMİŞEHR DM08 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
28.04.2022	5576	ERAY PLASTİK DOĞRAMA SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.	WINTURK 1 GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 8.CAD. NO:28 ODUNPAZARI/ EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19561 Ada Parsel 12)	AYNI	MADDE 5.1.C	ÇATI	GÜNEŞ	1300	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: ERAY PLASTİK DOĞRAMA SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DK32B nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM23- DM34PBK ve GSYDM üzerinden 6 devre 3x(1x400 XLPE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-A barasına yönlendirilecektir. DK32B nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası ERAY PLASTİK DOĞRAMA SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ trafo postasının OSB DK32B nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
28.04.2022	5577	ÖZCAN GERİ DÖNÜŞÜM PLASTİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	ÖZCAN PLASTİK GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 34.CADDE N.17 EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 25661 Ada Parsel 4) (Eski Yasashöyük Mah. 130 Ada Parsel 4)	AYNI	MADDE 5/1/C MADDE 11/3	ÇATI	GÜNEŞ	250	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: ÖZCAN GERİ DÖNÜŞÜM PLASTİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında OSB DM57-DM56- DM55- DM54- DM35- DM38- DM37- DM36- DM35 ve GSYDM üzerinden 3 devre 3x(2x1x400 XLPE) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-2 TM Trafo Merkezi Trafo-C barasına yönlendirilecektir. DM58 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası ÖZCAN GERİ DÖNÜŞÜM PLASTİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ trafo postasının OSB DM58 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Başyuru sahibi kend bina tipi trafo binası içerisinde Otoproduktör Giriş Hücresi tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
29.04.2022	5613	YENİ CAĞDAŞ İHTİYAC VE GIDA MADDELERİ İNŞAAT TİC. LTD. ŞTİ.	EKİŞEHR DEPO GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MUMTAZ ZEYİNOĞLU BULVARI NO:1 EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19576 Ada Parsel 9)	AYNI	MADDE 5/1/C	ÇATI	GÜNEŞ	960	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: YENİ CAĞDAŞ İHTİYAC VE GIDA MADDELERİ İNŞAAT TİC. LTD. ŞTİ'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DM16 nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında DM23 ve GSYDM üzerinden 4 devre 3x(1x400 XLPE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-B barasına yönlendirilecektir. DM16 nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası YENİ CAĞDAŞ İHTİYAC VE GIDA MADDELERİ İNŞAAT TİC. LTD. ŞTİ trafo postasının DM16 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.
29.04.2022	5621	ÖZTÜRK PLASTİK YAPI ELEMANLARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	ÖZTÜRK PLASTİK GES	ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ ŞEHİTLER BULVARI NO:11 EKİŞEHR (75.Yıl Mah. 19590 Ada Parsel 4)	AYNI	MADDE 5/1/C MADDE 11/3	ÇATI	GÜNEŞ	540	TAM	OLUMLU	OLUMLU	Üretim Tesisi: ÖZTÜRK PLASTİK YAPI ELEMANLARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.'nin sahası içerisindeki mevcut bina tipi trafo postasının AG panosundan alınacak çıkış üzerinden DK23B nolu OSB dağıtım merkezine bağlanacak ve devamında DM23 ve GSYDM üzerinden 4 devre 3x(1x400 XLPE Cu) iktelenen bağlı Teiaş 154/34.5kV Eskişehir-OSB TM Trafo Merkezi Trafo-B barasına yönlendirilecektir. DK23B nolu OSB Dağıtım merkezinden ayrıca bir çıkış fideni verilmeyecek olup bağlantı için mevcut bağlantı hattı kullanılacaktır. Bağlantı noktası ÖZTÜRK PLASTİK YAPI ELEMANLARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş. trafo postasının OSB DM23 nolu mevcut bağlantı noktasıdır. Bağlantı noktasından itibaren tesislerin mülkiyeti, işletmesi, bakım ve onarım müşterisi ait olacaktır. Aboneliğin mevcut ölçü sistemi çift yönlü olacak şekilde taddi edilecektir. Mevcut bina tipi trafo binası içerisinde primer ölçü hücresi öncesi Otoproduktör Giriş Hücresi(1 Adet) temin ve tesis edilecektir ve yönlü koruma sağlanacaktır. Otup hücresi içindeki gerilim trafosu sigorta korumalı olacaktır. Üretim tesisi OSB scada sisteme entegre edilecektir.

Komisyona Toplantı Tarihi: 15/6/2022

UYE: BIRKAN DEMİRCAN
Osmanoglu Elektrik Dağıtım A.Ş.

UYE: ERHAN ERDAĞ
Eskişehir Organize Sanayi Bölgesi

BASBAŞI: ERHAN ERDAĞ
Eskişehir Organize Sanayi Bölgesi