

DAĞITIM ŞİRKETLERİNİN SAHADADA KULLANDIĞI MALZEMELERİN UYGUN OLMASI GEREKEN TEKNİK ŞARTNAMESLER

Malzeme Grubu Tanımı	Şartname Numarası		Şartname Tanımı
YG AYIRICILAR	TEDAŞ-MLZ/96-017	TEDAŞ-MLZ/96-017.B	ORTA GERİLİM AYIRICILARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG KABLOLAR ALÜMİNYUM (XLPE)	TEDAŞ-MLZ/96-018	TEDAŞ-MLZ/96-018.B	ORTA GERİLİM ÇAPRAZ BAĞLI POLİETİLEN (XLPE) YALITKANLI ENERJİ KABLOLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG KABLOLAR BAKIR (XLPE)	TEDAŞ-MLZ/96-015	TEDAŞ-MLZ/96-015.A	ALÇAK GERİLİM ENERJİ KABLOLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG KABLOLAR ALÜMİNYUM (NAYY) (1X95 NAYY TOPRAKLAMA KABLOSU HARİCİ)	TEDAŞ-MLZ/2005-051	TEDAŞ-MLZ/2005-051.A	0,6/1 KV. ASKI TELLİ, DEMET BİÇİMLİ, YALITILMIŞ ALÜMİNYUM İLETKENLİ, HAVA HATTI (AER) GÜÇ KABLOLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
ALPEK (AER) KABLOLAR	TEDAŞ-MLZ/96-014	TEDAŞ-MLZ/96-014.A	ÖRGÜLÜ TAM ALÜMİNYUM İLETKENLER VE ÇELİK ÖZLÜ ÖRGÜLÜ ALÜMİNYUM İLETKENLER TEKNİK ŞARTNAMESİ
ALUMİNYUM İLETKENLER	TEDAŞ-MLZ/2004-049	TEDAŞ-MLZ/2004-049	ÖRGÜLÜ BAKIR İLETKEN TEKNİK ŞARTNAMESİ
BAKIR İLETKENLER	TEDAŞ-MLZ/96-025	TEDAŞ-MLZ/96-025.A	HAVAI HATLAR İÇİN EMPRENYELİ AĞAÇ TEL DİREKLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
AĞAÇ DİREK	TEDAŞ-MLZ/99-034	TEDAŞ-MLZ/99-034	SANTRİFÜJ BETONARME DİREK İMALATI TEKNİK ŞARTNAMESİ
BETON DİREK, TRAVERS, KONSOL, PLATFORM, KELEPÇE	.	.	GALVANİZLİ ÇELİK POLİGON AYDINLATMA DİREKLERİ TIP PROJESİ - ( REVİZE TEMMUZ 2009 ).PDF GALVANİZLİ ÇELİK POLİGON AYDINLATMA DİREĞİ İMALI TEKNİK ŞARTNAMESİ ( REVİZE TEMMUZ 2009 ).PDF
GALVANİZ AYDINLATMA DİREK, KONSOL VE BAĞLANTI ELEMANLARI	TEDAŞ-MLZ/95-009	TEDAŞ-MYD/95-009.B	YOL AYDINLATMA ARMATÜRLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
SODYUM BUHARLI ARMATÜR	TEDAŞ-MLZ/2010-057	TEDAŞ-MLZ/2010-057.D	ŞARETLİ LED İBİK KAYNAKLI YOL AYDINLATMA ARMATÜRLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
LED ARMATÜR	TEDAŞ-MLZ/94-001	TEDAŞ-MLZ/94-001.C	YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALAR TEKNİK ŞARTNAMESİ
SODYUM BUHARLI AMPÜL	TEDAŞ-MLZ/96-026	TEDAŞ-MLZ/96-026.A	YG SÖNT KONDANSATÖR BANKLARI VE TECHİZATI TEKNİK ŞARTNAMESİ
KONDANSATÖR UNİTESİ	TEDAŞ-MLZ/96-030	TEDAŞ-MLZ/96-030	OG SİSTEMLERİ İÇİN SÖNT KAPASİTÖR ÖLÇÜ-KUMANDA-KORUMA PANOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ
ÖLÇÜ KORUMA-KUMANDA PANOSU	TEDAŞ-MLZ/2021-071	TEDAŞ-MLZ/2021-071	OG ÖRTÜLÜ İLETKENLER VE İLETKEN AKSESUARLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
ÖRTÜLÜ İLETKENLER	TEDAŞ-MLZ/2018-065	TEDAŞ-MLZ/2018-065.A	AKÜ-REDRESÖR GRUBU TEKNİK ŞARTNAMESİ
AKÜ&REDRESÖR GRUBU (MOD BİNA DIŞINDAKİLER)	TEDAŞ-MLZ/2018-065	TEDAŞ-MLZ/2018-065.A	AKÜ-REDRESÖR GRUBU TEKNİK ŞARTNAMESİ
AKÜ&REDRESÖR GRUBU (MOD BİNA YAPIMINDA KULLANILAN)	.	.	*YÜKLENİCİ TARAFINDAN TEMİN EDİLECEK DEMİR DİREKLERE UYGUN ŞARTNAME VE TIP PROJELERİ AŞAĞIDA YER ALAN TABLODA AÇIKLANMIŞTIR.
DEMİR DİREK, TRAVERS, KONSOL, KORKULUK	TEDAŞ-MLZ/96-015	TEDAŞ-MLZ/96-015.A	ALÇAK GERİLİM ENERJİ KABLOLARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG KABLOLAR 1XSONY & 1X95NAYY TOPRAKLAMA KABLOSU	TEDAŞ-MLZ/2002-040	TEDAŞ-MLZ/2002-040	BAKIR VE ALÜMİNYUM BARALAR TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG KABLOLAR BAKIR (NYM) (ABONE BAĞLANTI KABLOSU)	TEDAŞ-MLZ/2009-056	TEDAŞ-MLZ/2009-056.A	AG KABLO EKI VE HARİCİ BAŞLIK TEKNİK ŞARTNAMESİ
BARALAR	TEDAŞ-MLZ/99-033	TEDAŞ-MLZ/99-033.B	OG KABLO BAŞLIKLARI VE EKLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG KABLO BAŞLIK VE EK MUFLARI	TEDAŞ-MLZ/96-019	TEDAŞ-MLZ/96-019.B	YG SİSTEMLERİ İÇİN ARK ARALIĞI BULUNMAYAN METAL OKSİT KOMPOZİT SİLİKON PARAFUDR TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG KABLO BAŞLIK VE EK MUFLARI	TEDAŞ-MLZ/99-024	TEDAŞ-MLZ/99-024.B	ERİYEN TELLİ YÜKSEK GERİLİM SİGORTALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
PARAFUDR	TEDAŞ-MLZ/2003-044	TEDAŞ-MLZ/2003-44.B	ALÇAK GERİLİM BİÇAKLI SİGORTA VE DEĞİŞTİRME CİHAZI (ELLİK) TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG SİGORTA BUŞONU (NH)	TEDAŞ-MLZ/96-020	TEDAŞ-MLZ/96-020	ORTA GERİLİM MESNET İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG SİGORTA BUŞONU (NH)	TEDAŞ-MLZ/96-021	TEDAŞ-MLZ/96-021	ORTA GERİLİM SİSTEMLERİ İÇİN GEÇİT İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG MESNET İZOLATORLER	TEDAŞ-MLZ/96-022	TEDAŞ-MLZ/96-022	HAVA HATTI ZİNCİR İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG GEÇİT İZOLATORLER	TEDAŞ-MLZ/96-023	TEDAŞ-MLZ/96-023	OG HAVA HATTI MESNET İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG HAVAI HAT ZİNCİR İZOLATORLER	TEDAŞ-MLZ/2009-055	TEDAŞ-MLZ/2009-055	HAVA HATLARI İÇİN KOMPOZİT SİLİKON ASKI VE GERGİ İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
YG HAVAI HAT MESNET İZOLATORLER	TEDAŞ-MLZ/2017-067	TEDAŞ-MLZ/2017-067	TEDAŞ-MLZ/2017-067 OG KOMPOZİT SİLİKON MESNET İZOLATORLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
SİLİKON HAVAI HAT MESNET İZOLATORLERİ	TEDAŞ-MLZ/96-016	TEDAŞ-MLZ/96-016	DAĞITIM HATLARI ASKI VE GERGİ ZİNCİR İZOLATÖR TAKIMLARI HIRDAVATI TEKNİK ŞARTNAMESİ
ASKI VE GERGİ TAKIMI	TEDAŞ-MLZ/2004-048	TEDAŞ-MLZ/2004-048	GALVANİZLİ TOPRAKLAMA MALZEMELERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
TOPRAKLAMA ELEMANLARI	TEDAŞ-MLZ/96-004	TEDAŞ-MLZ/96-004.A	ALÇAK GERİLİM DEVRE KESİCİLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
TERMİK MANYETİK ŞALTER	TEDAŞ-MLZ/2002-042	TEDAŞ-MLZ/2002-042.B	ALÇAK GERİLİM DİKEY TİP SİGORTALI YÜK AYIRICILARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG YÜK AYIRICILAR	TEDAŞ-MLZ/2020-070	TEDAŞ-MLZ/2020-070	TRANSFORMATÖR YALITIM YAĞI VE SIVILARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
AG YÜK AYIRICILAR	TEDAŞ-MLZ/2022-079	TEDAŞ-MLZ/2022-079	HAVAI HAT MESNET İZOLATORLERİ VE AER KABLOLARI İÇİN AKSESUARLAR TEKNİK ŞARTNAMESİ
TRAFÖ YAĞI VE SIVILARI	TEDAŞ-MLZ/2022-076	TEDAŞ-MLZ/2022-076	İLETKEN BAĞLAVICILARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
HAVAI HAT MESNET İZOLATORLERİ VE AER KABLO İÇİN AKSESUARLAR	TEDAŞ-MLZ/2005-050	TEDAŞ-MLZ/2005-050	YERALTINA GÖMÜLEN ENERJİ KABLOLARI İÇİN KABLO MUHAFAZA BORU VE EK PARÇALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ
İLETKEN BAĞLAVICILAR, İZOLELİ VE İZOLESİZ KLEMENS, KABLO PABUCU, EK MANŞONLAR			
PVC BORU			
AG ÖTOMAT SİGORTA			
KABLO KANAL, TAVALARI, GAZ BORUSU			
İS GÜVENLÜĞÜ MALZEMELERİ			

Not:Listede olmayan malzemeler DAĞITIM ŞİRKETİ'nin uygunluğu alındıktan sonra kullanılacaktır. Listede olan veya olmayan tüm malzemeler için TEDAŞ web sayfasında şartnaneler sayfasında yayınlan olan en son geçerli revizyon: