

NETA NORM ELEKTRİK LTD.ŞTİ
YG. Tesisleri İşletme Sorumluluğu
Periyodik Kontrol Formu
GENEL DÖNEMİ

Tarih: 28.07/2021

TESİSİN ADI	LA LORRAİNE UNLU MAMÜLLERİ TİC. SAN. A.Ş.						
Bulunduğu Adres	Hasan Türek Cad. OSB 4. Kısım Keçiliköy Mah. No:27 MOSB / Manisa						
Enerji Aldığı Fider				Merkez Tipi	BİNA-PRIMER		
Trafo Gücü (kVA)	2000 kVA (TR1)			Abone No	12004543		
Trafo Gerilimi (kV)	34,5/0,4KV			TEDAŞ TM No			
Trafonun markası	SCHNEIDER			Trafonun imal yılı	Seri No:		
Ana şalter akımı :				Sayaç çarpanı :	Akım trafosu oranı :		
KONTROL VE TESPİTLER	UYGUN	UYGUN DEĞİL	NOT				
Branşman hattının durumu, kesiti, türü	✓						
ENH direkleri ve izalatörleri	✓						
Trafo merkezindeki bütün kapıların kilitlenebilirliği	✓						
Bütün kapıların dışa doğru açılabilirliği	✓						
YG ve AG Ana Panosu bölümünün durumu	✓						
Trafo merkezindeki bütün metal aksamların topraklaması	✓						
YG hücreleri önünde, zeminde izole halı	✓						
Topraklama bağlantıları (gevşeklik, oksitlenme, vs.)	✓						
Bütün teçhizat adreslenmesi	✓						
Trafo odası havalandırması	✓						
Trafo hücresi içinde yanıcı malzeme var mı?	✓						
Trafo koruma, işletme topraklaması ve bağlantıları	✓						
Trafo etrafındaki güvenlik mesafeleri	✓						
Trafo YG kablo ve bara montajı kontrolü	✓						
Yağlı tip trafo ve genişleme kaplı ise silikajel durumu	✓		Hermetik Tip Trafo				
Trafo yağı delinme testleri yaptırılıyor mu?	✓						
Havalandırma panjurlarındaki tel kafeslerin durumu	✓						
Ayrılcı manevra kolları, kilitleme tertibatı	✓						
Tek hat şeması	✓						
Ölüm tehlikesi levhası (ENH varsa korkuluk)	✓						
ENH varsa tesis emniyet mesafeleri	✓						
Trafo merkezi ve varsa ENH direkleri topraklama direnci	✓						
Topraklama geriliminin izin verilen dokunma gerilimine göre kontrolü	✓						
Trafo odasında yangın algılama dedektörü, yangın söndürme tüpü / sistemi ve acil aydınlatma armatürü	✓						
Binanın temel ve duvarlarının çatlak, çökme, nem, sıva, ve badana yönünden kontrolü	✓						
Akü ve redresör kontrolü	✓						
İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİN DURUMU							
YG Eldiveni	İzole Halı	Tehlike Levhaları	İzole Sehpa	Ger. Kont. Ist.	Manevra İstakası	İlk Yardım Talimatı	İşletme Talimatı
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GENEL DEĞERLENDİRME : İşletme güveninde olmasına bir durum yok							
TESİS YETKİLİSİ				İŞLETME SORUMLUSU			
Adı, Soyadı, Kaşe, İmza				Adı, Soyadı, Kaşe, İmza			
Sahabettin Aydoğan				Hakan KOLTUK			
Sahabettin Aydoğan				Hakan KOLTUK			
				Oda No: 64210			

NETA NORM ELEKTRİK LTD.ŞTİ
YG. Tesisleri İşletme Sorumluluğu
Periyodik Kontrol Formu

1. DÖNEMİ

Tarih: 28.07/2021

TESİSİN ADI	LA LORRAINE UNLU MAMÜLLERİ TİC. SAN. A.Ş.						
Bulunduğu Adres	Hasan Türek Cad. OSB 4. Kısım Keçiliköy Mah. No:27 MOSB / Manisa						
Enerji Aldığı Fider		Merkez Tipi	BINA-PRIMER				
Trafo Gücü (kVA)	2000 kVA (TR2)	Abone No	12004543				
Trafo Gerilimi (kV)	34,5/0,4KV	TEDAŞ TM No					
Trafonun markası	SCHNEIDER	Trafonun imal yılı	Seri No:				
Ana şalter akımı :		Sayaç çarpanı :	Akım trafosu oranı :				
KONTROL VE TESPİTLER	UYGUN	UYGUN DEĞİL	NOT				
Branşman hattının durumu, kesiti, türü	✓						
ENH direkleri ve izalatörleri	✓						
Trafo merkezindeki bütün kapıların kilitlelenebilirliği	✓						
Bütün kapıların dışa doğru açılabilirliği	✓						
YG ve AG Ana Panosu bölümünün durumu	✓						
Trafo merkezindeki bütün metal aksamların topraklaması	✓						
YG hücreleri önünde, zeminde izole halı	✓						
Topraklama bağlantıları (gevşeklik, oksitlenme, vs.)	✓						
Bütün teçhizat adreslenmesi	✓						
Trafo odası havalandırması	✓						
Trafo hücresi içinde yanıcı malzeme var mı?	✓						
Trafo koruma, işletme topraklaması ve bağlantıları	✓						
Trafo etrafındaki güvenlik mesafeleri	✓						
Trafo YG kablo ve bara montajı kontrolü	✓						
Yağlı tip trafo ve genişleme kaplı ise silikajel durumu	✓		Her hafta yağ kontrol				
Trafo yağı delinme testleri yaptırılıyor mu?	✓						
Havalandırma panjurlarındaki tel kafeslerin durumu	✓						
Ayırıcı manevra kolları, kilitleme tertibatı	✓						
Tek hat şeması	✓						
Ölüm tehlikesi levhası (ENH varsa korkuluk)	✓						
ENH varsa tesis emniyet mesafeleri	✓						
Trafo merkezi ve varsa ENH direkleri topraklama direnci	✓						
Topraklama geriliminin izin verilen dokunma gerilimine göre kontrolü	✓						
Trafo odasında yangın algılama dedektörü, yangın söndürme tüpü / sistemi ve acil aydınlatma armatürü	✓						
Binanın temel ve duvarlarının çatlak, çökme, nem, sıva, ve badana yönünden kontrolü	✓						
Akü ve redresör kontrolü	✓						
İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİN DURUMU							
YG Eldiveni	İzole Halı	Tehlike Levhaları	İzole Sehpa	Ger. Kont. Ist.	Manevra İstakası	İlk Yardım Talimatı	İşletme Talimatı
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GENEL DEĞERLENDİRME : İşletme yerinde okunmuş bir de yer							
TESİS YETKİLİSİ				İŞLETME SORUMLUSU			
Adı, Soyadı, Kaşe, İmza				Adı, Soyadı, Kaşe, İmza			
Sahabettin Aydoğan				Hakan KOLTUK Elektrik Elektronik Mühendisi Oda No: 64278			

NETA NORM ELEKTRİK LTD.ŞTİ
YG. Tesisleri İşletme Sorumluluğu
Periyodik Kontrol Formu

...T.C. DÖNEMİ

Tarih: 21.07.2021

TESİSİN ADI	LA LORRAINE UNLU MAMÜLLERİ TİC. SAN. A.Ş.						
Bulunduğu Adres	Hasan Türek Cad. OSB 4. Kısım Keçiliköy Mah. No:27 MOSB / Manisa						
Enerji Aldığı Fider		Merkez Tipi	BINA-PRIMER				
Trafo Gücü (kVA)	2000 kVA (TR3)	Abone No	12004543				
Trafo Gerilimi (kV)	34,5/0,4KV	TEDAŞ TM No					
Trafonun markası	SCHNEIDER	Trafonun imal yılı	Seri No:				
Ana şalter akımı :		Sayaç çarpanı :	Akım trafosu oranı :				
KONTROL VE TESPİTLER	UYGUN	UYGUN DEĞİL	NOT				
Branşman hattının durumu, kesiti, türü	✓						
ENH direkleri ve izalatörleri	✓						
Trafo merkezindeki bütün kapıların kilitlelenebilirliği	✓						
Bütün kapıların dışa doğru açılabilirliği	✓						
YG ve AG Ana Panosu bölümünün durumu	✓						
Trafo merkezindeki bütün metal aksamaların topraklaması	✓						
YG hücreleri önünde, zeminde izole halı	✓						
Topraklama bağlantıları (gevşeklik, oksitlenme, vs.)	✓						
Bütün teçhizat adreslenmesi	✓						
Trafo odası havalandırması	✓						
Trafo hücresi içinde yanıcı malzeme var mı?	✓						
Trafo koruma, işletme topraklaması ve bağlantıları	✓						
Trafo etrafındaki güvenlik mesafeleri	✓						
Trafo YG kablo ve bara montajı kontrolü	✓						
Yağlı tip trafo ve genişleme kaplı ise silikajel durumu	✓		Hermetik Tip Trafo				
Trafo yağı delinme testleri yaptırılıyor mu?	✓						
Havalandırma panjurlarındaki tel kafeslerin durumu	✓						
Ayırıcı manevra kolları, kilitleme tertibatı	✓						
Tek hat şeması	✓						
Ölüm tehlikesi levhası (ENH varsa korkuluk)	✓						
ENH varsa tesis emniyet mesafeleri	✓						
Trafo merkezi ve varsa ENH direkleri topraklama direnci	✓						
Topraklama geriliminin izin verilen dokunma gerilimine göre kontrolü	✓						
Trafo odasında yangın algılama dedektörü, yangın söndürme tüpü / sistemi ve acil adınlatma armatürü	✓						
Binanın temel ve duvarlarının çatlak, çökme, nem, sıva, ve badana yönünden kontrolü	✓						
Akü ve redresör kontrolü	✓						
İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİN DURUMU							
YG Eldiveni	İzole Halı	Tehlike Levhaları	İzole Sehpa	Ger. Kont. Ist.	Manevra İstakası	İlk Yardım Talimatı	İşletme Talimatı
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GENEL DEĞERLENDİRME : İşletme yönünde olumsuz bir durum yok							
TESİS YETKİLİSİ				İŞLETME SORUMLUSU			
Adı, Soyadı, Kaşe, İmza				Adı, Soyadı, Kaşe, İmza			
Saharbettin Aydoğan Sukutlu				Hakan KOLTUK Elektrik Elektronik Mühendisi Oda No: 64210			

NETA NORM ELEKTRİK LTD.ŞTİ
YG. Tesisleri İşletme Sorumluluğu
Periyodik Kontrol Formu

TEMER DÖNEMİ

Tarih: 21.07.2021

TESİSİN ADI	LA LORRAİNE UNLU MAMÜLLERİ TİC. SAN. A.Ş.						
Bulunduğu Adres	Hasan Türek Cad. OSB 4. Kısım Keçiliköy Mah. No:27 MOSB / Manisa						
Enerji Aldığı Fider				Merkez Tipi	BINA-PRIMER		
Trafo Gücü (kVA)	2000 kVA (TR4)			Abone No	12004543		
Trafo Gerilimi (kV)	34,5/0,4KV			TEDAŞ TM No			
Trafonun markası	SCHNEIDER			Trafonun imal yılı	Seri No:		
Ana şalter akımı :				Sayaç çarpanı :	Akım trafosu oranı :		
KONTROL VE TESPİTLER	UYGUN	UYGUN DEĞİL	NOT				
Branşman hattının durumu, kesiti, türü	✓						
ENH direkleri ve izalatörleri	✓						
Trafo merkezindeki bütün kapıların kilitlenebilirliği	✓						
Bütün kapıların dışı doğru açılabilirliği	✓						
YG ve AG Ana Panosu bölümünün durumu	✓						
Trafo merkezindeki bütün metal aksamaların topraklaması	✓						
YG hücreleri önünde, zeminde izole hali	✓						
Topraklama bağlantıları (gevşeklik, oksitlenme, vs.)	✓						
Bütün teçhizat adreslenmesi	✓						
Trafo odası havalandırması	✓						
Trafo hücresi içinde yanıcı malzeme var mı?	✓						
Trafo koruma, işletme topraklaması ve bağlantıları	✓						
Trafo etrafındaki güvenlik mesafeleri	✓						
Trafo YG kablo ve bara montajı kontrolü	✓						
Yağlı tip trafo ve genişleme kaplı ise silikajel durumu	✓		Hücredeki yağ trafo				
Trafo yağı delinme testleri yapılıyor mu?	✓						
Havalandırma panjurlarındaki tel kafeslerin durumu	✓						
Ayırıcı manevra kolları, kilitleme tertibatı	✓						
Tek hat şeması	✓						
Ölüm tehlikesi levhası (ENH varsa korkuluk)	✓						
ENH varsa tesis emniyet mesafeleri	✓						
Trafo merkezi ve varsa ENH direkleri topraklama direnci	✓						
Topraklama geriliminin izin verilen dokunma gerilimine göre kontrolü	✓						
Trafo odasında yangın algılama dedektörü, yangın söndürme tüpü / sistemi ve acil adınlatma armatürü	✓						
Binanın temel ve duvarlarının çatlak, çökme, nem, sıva, ve badana yönünden kontrolü	✓						
Akü ve redresör kontrolü	✓						
İŞ GÜVENLİĞİ MALZEMELERİN DURUMU							
YG Eldiveni	Izole Hali	Tehlike Levhaları	Izole Sehpa	Ger. Kont. Ist.	Manevra Istakası	İlk Yardım Talimatı	İşletme Talimatı
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GENEL DEĞERLENDİRME : işletme yönünden olumsuz bir durum yok							
TESİS YETKİLİSİ				İŞLETME SORUMLUSU			
Adı, Soyadı, Kaşe, İmza				Adı, Soyadı, Kaşe, İmza			
Salih Bedrettin Aydoğan				Hakan KOLTUK			
Şirket				Elektrik Elektronik Mühendisliği			
				Oda No: 64210			