

TEKNİK RAPOR

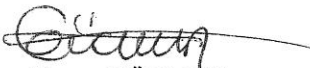
DİSKİ Genel Müdürlüğü; Atıksu Kontrol ve Ruhsat Denetimi Dairesi Başkanlığı'na bağlı olarak faaliyet gösteren İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi'nde bulunan MCC 4 ve Orta gerilim enerji besleme/tüketim gibi değerleri gösteren, dizel jenaratör ile elektrik haberleşmesini sağlayan, trafonun otomatik devrede çalışmasını yürüten Siemens marka PLC haberleşme sistemine ait kartlar arızalanmıştır. Bu haberleşme sisteminin verimli çalışabilmesi için aşağıda belirtilen teknik özellikteki PLC haberleşme kartının yetkili servisten satın alınmasına ihtiyaç duyulmaktadır.


<u>Malzemenin Adı</u>	<u>Özellikler</u>	<u>Miktar</u>
1. Plc Kartı(Do 32xdc 24 V/0.5a)	1p6es7 321-1b100-0aa0	3 Adet
2. Plc Kartı(Dı 32xdc 24 V)	1p6es7 322-1b100-0aa0	3 Adet
3. Plc Kartı(Cp 342-5 Fv)	V6.0 1p6ek7 342-5 Da03-0xe0	2 Adet
4. Plc Kartı(Cpu 315-2 Pn/Dp)	Fw V3.2.10 1p6es7 315-2eh14-0ab0	3 Adet
5. Plc Kartı(A1 8x13 Bit)	1p 6es7 331-1kf00-0ab0	3 Adet
6. Plc Kartı(Cpu 315 -2dp)	V2.0.0 1p 6es7 315-2ag10- 0ab0	2 Adet
7. Plc Hafıza Kartı	Simatic Mmc 128 Kb	2 Adet
8. Ethernet Haberleşme Kartı(Osm Tp22)	6gk1105-2ae00 Ethertnet -Adr 08-00-06-71-2b-9d	1 Adet
9. Plc Konnektörü	V1pa 972-0dp01	2 Adet

PLC Etiketi :



İş bu teknik rapor tarafımızdan hazırlanıp imza altına alınmıştır gereğini arz ederiz. Tarih: 17.08.2021


Kenan GÜÇMEN
Elektrik Ustası


İbrahim Halil YALÇIN
Çevre Mühendisi