|  |
| --- |
| **PROJE BİLGİLERİ** |
| **Firma Adı** |  |
| **Yetkili Kişi** | *Telefon:* | *E-Posta:* |
| **Projenin Adı** |  |
| **Kullanım Alanı:***(Scooter, forklift, AGV, vb.)* |  |
| **ŞARJ CİHAZI TEKNİK İSTEKLERİ** |
| **Batarya Kimyası** | [ ]  *LiFePO4* | [ ]  *Li-ion*  | [ ]  *LTO*  | [ ]  *VRLA*  |
| **Nominal Batarya Gerilim** *(V)* |  |
| **Şarj Gerilim Aralığı** *(V)* |  |
| **Şarj Akımı** *(A)* **- Nominal / Maksimum** |  |
| **Çıkış Gücü** *(W)* |  |
| **Şarj Profili** *(CCCV, CVCC, vb.)* |  |
| **Giriş Gerilimi** *(AC/DC)* |  |
| **Giriş Gerilim Aralığı** *(V)* |  |
| **Çalışma Frekansı** *(Hz)* |  |
| **HABERLEŞME VE KORUMA** |
| **Haberleşme Protokolü** | [ ]  Var |
| [ ]  Yok*Protokol Tipi (CAN, RS485, UART vb.):*  |
| **Kapasite Göstergesi** *(Ekran)* | ☐ Evet |
| ☐ Hayır |
| **Koruma Fonksiyonları** *(Aşırı voltaj, kısa devre vb.)* |  |
| **MEKANİK ve ORTAM KOŞULLARI** |
| **Soğutma Tipi** *(Fanlı, doğal soğutma)* |  |
| **Çalışma Sıcaklık Aralığı** *(°C) - Min / Maks* |  |
| **Boyutlar** *(Maksimum mm)* |  |
| **Ağırlık** *(Maksimum kg)* |  |
| **Koruma Seviyesi** *(IP20, IP67, OBC vb.)* |  |
| **Bağlantı Konnektör Tipi** *(XT60, Anderson vb.)* |  |
| **TESLİMAT & ÜRETİM PLANLAMASI** |
| **Beklenen Teslim Tarihi ve Adedi**  |  | *Teslim Tarihi* | *Adet* |
| **Prototip**  |  |  |
| **Seri Üretim** |  |  |
| **Ek Notlar / Özel Talepler:** |  |