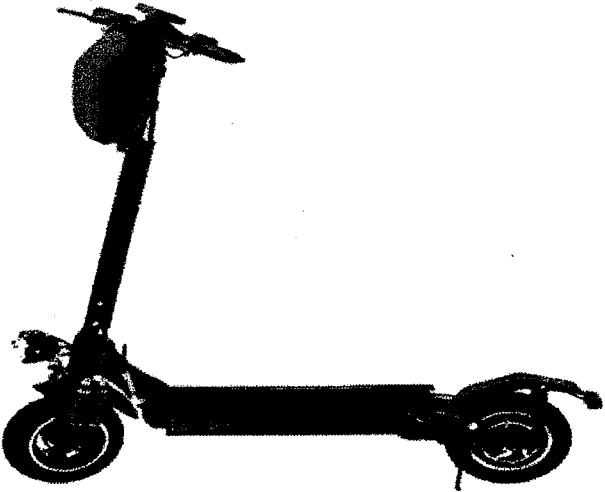



TEKNİK İSTERLER DOKÜMANI

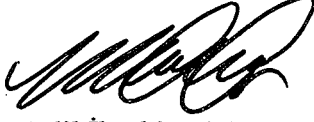
S. No.	Cinsi	Miktar	Ölçü Birimi	Açıklamalar
1	Elektrikli Scooter	6	Adet	<ol style="list-style-type: none">1. Motor gücü en az 800 watt olacaktır.2. Hız 45-50 km/s olacaktır.3. Menzil 40-55 km olacaktır.4. Batarya kapasitesi en az 48V 10-15Ah olacaktır.5. Şarj süresi 5-7 saat olacaktır.6. Taşıma kapasitesi en az 150 kg olacaktır.7. Lastik tipi 10" Vakumlu veya havalı off-road olacaktır.8. Yokuş kabiliyeti en az 30" olacaktır.9. Fren sistemi Ön ve arka mekanik disk fren, disk fren sistemi olacaktır.10. Hız, güç ve menzil bilgilerinin takip edileceği LCD panel olacaktır.11. Kolay taşıma ve depolama için katlanabilir şasi tasarımına sahip olacaktır.12. Gece sürüşleri için LED ön farlar ve sinyal lambaları olacaktır.13. Su sıçramalarına karşı korumalı sertifikası olacaktır.14. Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır. 



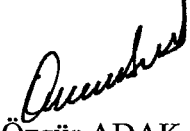
S. No.	Cinsi	Miktarı	Ölçü Birimi	Açıklamalar
2	Devriye Aracı (Golf Aracı)	2	Adet	<ol style="list-style-type: none">1. Elektrikli model olacaktır.2. Motor gücü en az 3 kw olacaktır.3. Hız en az 25 km/saat olacaktır.4. Kontrol ünitesi 48V5. Batarya voltajı en az 48 V olacaktır.6. Batarya kapasitesi en az 100 Ah olacaktır.7. Yük kapasitesi en az 300 kg olacaktır.8. Oturma kapasitesi en az 2 kişilik olacaktır.9. Tırmanma kapasitesi en az %20 eğim olacaktır.10.Şarj süresi en az 8 saat olacaktır.11.Şarj cihazı otomatik kesmeli araçla uyumlu olacaktır.12.Çelik konstrüksiyon şasi olacaktır.13.Darbelerle dayanıklı fiber veya ABS plastik gövde olacaktır.14.Paslanmaya karşı korumalı yapıda olacaktır.15.Ön ve arka tampon olacaktır.16.Ön süspansiyon bağımsız veya yaprak yaylı olacaktır.17.Arka süspansiyon yaprak yaylı sistem veya arka süspansiyon yarı bağımsız hidrolik amortisör ve helezon yaylı sistem olacaktır.18.Fren sistemi hidrolik kapanma veya disk fren sistemi olacaktır.19.Mekanik park freni olacaktır.20.Lastikler tubeless yol tipi olacaktır.21.Lastikler zemin tutuşu yüksek ve aşınmaya dayanıklı olacaktır.22.Ergonomik koltuklar olacaktır.23.Gösterge paneli (akü seviyesi, hız vb.) olacaktır.24.Direksiyon sistemi hassas ve kolay kullanım sağlar olacaktır.25.Ön farlar, arka stop lambaları, sinyal lambaları, korna, geri vites uyarı sistemi olacaktır.26.Tavan (güneşlik), ön cam, yan aynalar olacaktır.27.Emniyet kemeri, kaymaz taban, elektrik sistemi koruması olacaktır.28.Aşağıdaki görsele benzer özelliklerde olacaktır. 

Açıklamalar:

1. Tolerans verilmeyen tüm ölçülerde tolerans $\pm\%5$ olacaktır.
2. Muayene aşamasında ölçülemeyen değerler satın alınan malzeme ile ilgili yayımlanmış olan teknik el kitapları, şemalar, tarife, katalog vb. dokümanlara göre yapılacaktır. Teknik el kitapları, şemalar, tarife, katalog vb. dokümanlarda da yer almayan hususlar için ise yüklenici tarafından taahhütname verilecektir.



Halil İbrahim ÇAKIR
İkm.Asb.Bçvş.
Tedarik Astsubayı



Özgür ADAK
İkmal Albay
Tedarik Şube Müdürü

(O L U R)

07 /05/2026



İlker GÖRGÜLÜ
Tümgeneral

Güvenlik Kuvvetleri Komutanı