

## TEKNİK ŞARTNAME

**19.YL.052** kodlu “Türkiye’de Yenilenebilir Enerji - Çevre İlişkisi” isimli araştırma projesi çerçevesinde kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan **18 adet Muhtelif Kitap** ait teknik özellikleri aşağıda belirtilmiştir.

**Prof. Dr. ALİ ACARAVCI**

**Proje Yürütücüsü**

**İmza**

### **18 adet Muhtelif Kitap**

1. Alternatif Enerji Kaynakları - Acaroğlu, Mustafa - Nobel
2. Ekonometri : 13. edTarı, Recep - Umuttepe
3. Türkiye'nin Enerji Görünümü Stratejiler ve İlişkiler - Tiftikçigil, Burcu Yavuz - Derin
4. Dış Ticaret Teorisi ve Türkiye’de Dış Ticaret Politikaları - Fırat, Alaattin - İstanbul Gelişim Üniversitesi Yayınları
5. Enerji Kullanımındaki Değişimler - Akova, İsmet - Nobel
6. Çevre ve Enerji - Kocaeren, Aysel Ayaydın - Nobel
7. Enerji Ekonomisi ve Politikaları - Aydın, Levent - Seçkin
8. Rüzgar Enerjisinin Ekonomik Büyümeye Etkisi - Atay, Gizem - Yason
9. Sürdürülebilir Enerji Politikaları: Küreselleşme - Bayraç, H. Naci - Ekin
10. Küresel İklim Değişimi, Biyoenerji, Enerji Ormancı - Saraçoğlu, Nedim - Efil
11. Uygulamalı Panel Veri Ekonometrisi - Gürış, Selahattin - Der
12. Küresel Enerji Denkleminde Merkez Ülke: Türkiye - Özalp, Mustafa - Seçkin
13. Uluslararası Politik Ekonomi : 1 - Kolektif -Savaş
14. Yenilenebilir Enerji Kaynakları - Özgüven, Mehmet Metin - Akfon
15. Endüstri 4.0 Üzerine Yazılar - Özyakışır, Deniz - Savaş
16. Türkiye Ekonomisi - Kolektif - Sayda Yayınları
17. Küresel Enerji Piyasalarında Konvansiyonel Olmayan - Furuncu, Yunus - Seta
18. Küresel Enerji Stratejileri ve Jeopolitik - Sevim, Cenk - Seçkin