



MUAYENE GÖZETİM MERKEZİ BAŞKANLIĞI  
İKLİM DOSTU KURULUŞ BELGESİ



<b>Belge No</b>	IDK.006.2018/B0002												
<b>Belge Düzenlenme Tarihi</b>	26/12/2018												
<b>Rapor No</b>	IDK.006.2018/R0003												
<b>Kuruluş Adı</b>	Türkiye Kalkınma ve Yatırım Bankası												
<b>Kuruluş Adresi</b>	Necatibey Cad. No:98 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA												
<b>Belgelendirme Amacı</b>	Kuruluşa ait 01/01/2017 - 31/12/2017 dönemi temel alınarak hazırlanmış olan Sera Gazı Beyanı'nın TS EN ISO 14064-1:2007 standardı şartlarına uygunluğu ve beyan edilen emisyon miktarının TS EN ISO 14064-3:2007 standardı şartlarına uygun olarak Makul Güven Seviyesinde" doğrularak, TSE tarafından hazırlanan "İklim Dostu Kuruluş" projesi kriterlerine uygunluğunu belgelemektir.												
<b>Belgelendirme Metodolojisi</b>	Sera Gazı Beyanı Doğrulaması: TS EN ISO 14064-3:2007 standardı şartlarına uygun olarak gerçekleştirilmiştir.  Karbon Kredisi Denkleştirme Kontrolü: Kuruluş tarafından satın alınan Karbon Kredisinin, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanarak yürürlüğe giren "Gönüllü Karbon Piyasası Proje Kayıt Tebliği"ne kayıtlı, Türkiye'de üretilmiş kredi olduğu ve Karbon Kredisi miktarının doğrulanmış toplam eşdeğer ton CO2 miktarına denkliği kontrol edilmiştir.												
<b>Emisyonu Azaltım Projesi Geliştirme Standardı</b>	<input type="checkbox"/> TS EN ISO 14064-2 <input checked="" type="checkbox"/> Gold Standard <input type="checkbox"/> VCS <input checked="" type="checkbox"/> Diğer: I-REC												
<b>Doğrulanmış Sera Gazı Emisyon ve/veya Uzaklaştırmaları</b>	<table><tr><td><b>Toplam Emisyon</b></td><td><b>1.222,440 eşdeğer ton CO2</b></td></tr><tr><td>Doğrudan Emisyon</td><td>600,246 eşdeğer ton CO2</td></tr><tr><td>Enerji Dolaylı Emisyon</td><td>622,194 eşdeğer ton CO2</td></tr><tr><td>Diğer Dolaylı Emisyon</td><td>-</td></tr><tr><td>Biyokütleinin Yanmasından Kaynaklanan Emisyon</td><td>-</td></tr><tr><td>Sera Gazı Uzaklaştırmaları</td><td>-</td></tr></table>	<b>Toplam Emisyon</b>	<b>1.222,440 eşdeğer ton CO2</b>	Doğrudan Emisyon	600,246 eşdeğer ton CO2	Enerji Dolaylı Emisyon	622,194 eşdeğer ton CO2	Diğer Dolaylı Emisyon	-	Biyokütleinin Yanmasından Kaynaklanan Emisyon	-	Sera Gazı Uzaklaştırmaları	-
<b>Toplam Emisyon</b>	<b>1.222,440 eşdeğer ton CO2</b>												
Doğrudan Emisyon	600,246 eşdeğer ton CO2												
Enerji Dolaylı Emisyon	622,194 eşdeğer ton CO2												
Diğer Dolaylı Emisyon	-												
Biyokütleinin Yanmasından Kaynaklanan Emisyon	-												
Sera Gazı Uzaklaştırmaları	-												
<b>İklim Dostu Kuruluş Belgesi Kapsamındaki Emisyonlar</b>	<table><tr><td><b>Denkleştirilen Emisyon</b></td><td><b>1.223,344 eşdeğer ton CO2</b></td></tr><tr><td>Güdümlü Faaliyet Sonucu Azaltılan Emisyon</td><td>-</td></tr><tr><td>Doğrulanmış Karbon Kredisi</td><td>1.223,344 eşdeğer ton CO2</td></tr></table>	<b>Denkleştirilen Emisyon</b>	<b>1.223,344 eşdeğer ton CO2</b>	Güdümlü Faaliyet Sonucu Azaltılan Emisyon	-	Doğrulanmış Karbon Kredisi	1.223,344 eşdeğer ton CO2						
<b>Denkleştirilen Emisyon</b>	<b>1.223,344 eşdeğer ton CO2</b>												
Güdümlü Faaliyet Sonucu Azaltılan Emisyon	-												
Doğrulanmış Karbon Kredisi	1.223,344 eşdeğer ton CO2												

