Robusta Süreç Analiz Toplantı Taslağı

**Robusta Süreç Tasarım Dokümanı(PDD) Onay Talebi E-Posta Taslağı**

**RMB-DO-MTP-PDDApprove-TR-V1.0**



**Robusta Cognitive Automation**

**2025**

**İçindekiler**

[**RPA Süreç Tasarım Dokümanı (PDD) Onay Talebi 3**](#_9m12lkr8rus6)

[E-Posta Taslağı 3](#_4kxv921dvy5)

# RPA Süreç Tasarım Dokümanı (PDD) Onay Talebi

## E-Posta Taslağı

Bu e-posta süreç tasarım dokümanının müşteriden onayını almak için hazırlanmıştır. E-postayı gönderirken [süreç tasarım dokümanını(PDD)](https://docs.google.com/document/d/1dQZ8qH3rt75x1Yp4eDpfxrESxucFDtXS/edit?usp=drive_link&ouid=104532439131583460549&rtpof=true&sd=true)  eklemeyi unutmayın.

| **To** | RPA Champion |
| --- | --- |
| **Cc** | Proje Lideri (Robusta), Teknik Müşteri Yöneticisi(Robusta), Delivey Yöneticisi (Robusta),RPA Süreç Yöneticisi (Müşteri), RPA Anahtar Kullanıcı (Müşteri) |
| **Bcc** | Person |
| **Subject** | ${Süreç Adı} | Process Design Document (PDD) Onay Talebi |
| **Merhaba ,**  [Süreç Adı] kapsamında hazırlanan **Process Design Document (PDD)** dokümanı tamamlanmış olup, sürecin bir sonraki aşamaya geçebilmesi için tarafınızdan onaylanması gerekmektedir.  PDD dokümanı, **sürecin uçtan uca işleyişini, sistem entegrasyonlarını, iş kurallarını ve hata yönetimi mekanizmalarını** içermektedir. Bu onay, RPA sürecinin geliştirme ve test aşamalarına ilerleyebilmesi için gereklidir.  **Doküman Bilgileri:**   * **Süreç Adı:** [Süreç Adı] * **Doküman Adı:** Process Design Document (PDD) * **Versiyon:** [V1.0 / Güncel Versiyon] * **Ekli Dosya:** [PDD Dosya Adı]   **Onay Aşamaları:**   1. **Dokümanı İnceleyin:** Ekli dosyada sürecin tüm detayları bulunmaktadır. 2. **Geri Bildirim Sağlayın:** Herhangi bir revizyon veya değişiklik talebiniz varsa, lütfen [Son Tarih] tarihine kadar bizimle paylaşın. 3. **Onayınızı İletin:** Eğer PDD dokümanı tarafınızdan uygun bulunuyorsa, bu e-postaya **"Onaylıyorum"** şeklinde yanıt vermenizi rica ederiz.   **Son Teslim Tarihi:** **[Son Tarih]**  Bu onayın ardından süreç geliştirme aşamasına geçilecek ve test planı doğrultusunda ilerleme sağlanacaktır.  **Teşekkür ederiz.**  **Saygılarımızla,** | |