Robusta Süreç Analiz Toplantı Taslağı

**Robusta Tahmini Efor Onayı E-Posta Taslağı**

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



**Robusta Cognitive Automation**

**2024**

**İçindekiler**

[**Süreç Analizi ve PDD Sunumu Toplantısı Açıklamaları ve Toplantı ve E-Posta Taslakları 3**](#_9m12lkr8rus6)

[Toplantıların Amacı: 3](#_4kxv921dvy5)

[Katılımcılar: 3](#_bikqpegqsv2k)

[Robusta 3](#_62w97b26ucto)

[Müşteri 3](#_qe12ly4nxenj)

[**Toplantı Oluşturma Taslağı 4**](#_rqfyxum2iip)

# Tahmini Efor Onayı E-Posta Taslağı

## E-Posta Taslağı

Bu e-posta tahimini efor onayını müşteriden almak için hazırlanmıştır. E-postayı gönderirken [Tahmini Efor Belgesini](https://docs.google.com/document/d/1BIzXycYlWE9PYkUpHFD5Hb-MmvetZ6vkYdpps83PZXA/edit?usp=drive_link) 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} | Tahmini Efor Değerlendirme Belgesi (EE) Onayı |
| Merhaba,  İlgili sürecimiz kapsamında hazırlamış olduğumuz **Tahmini Efor Değerlendirme Belgesi** (EE) için onayınızı almak üzere bu e-postayı iletiyoruz.  Belgeyi incelemeniz için e-posta ekinde paylaşıyoruz. Herhangi bir eksiklik, yanlışlık ya da anlaşılmayan bir durum olması halinde lütfen bizimle iletişime geçmekten çekinmeyiniz.  Onayınızı rica eder, iyi çalışmalar dileriz.  Saygılarımızla, | |