

**TÜBİTAK**

**TEKNOLOJİ VE YENİLİK DESTEK**

**PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI**

**(TEYDEB)**

**YENİLİK DESTEK PROGRAMI**

**Patent Tabanlı Teknoloji Transferi Destekleme Çağrısı**

**Patent Lisans – 2020 – 1**

**Proje Sonuçları Uygulama Planı**

|  |  |
| --- | --- |
| **Müşteri Kuruluş** |  |
| **Teknoloji Sağlayıcı Kuruluş** |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| Proje kapsamında lisanslanan veya devralınan patent ile korunmuş teknolojilerin, müşteri kuruluşun mevcut veya yeni ürün/süreçleri ile nasıl bütünleştirileceğini detaylı olarak açıklayınız. |
|  |

|  |
| --- |
| Proje sonuçlarının uygulanabilmesi için müşteri kuruluşun ek altyapı (bina, üretim altyapısı vb.) ve insan kaynağı gereksinimleri hakkında detaylı bilgi veriniz. Ek altyapı gereksinimi varsa yapılacak yatırımların tahmini bütçesini ve finansman kaynaklarını belirtiniz. |
|  |

|  |
| --- |
| Müşteri kuruluşun yeni ürünü pazara sunma stratejisi hakkında detaylı bilgi veriniz. |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sıra No | Çıktı Tanımı | Planlanan Gerçekleşme Tarihi  (En erken – Beklenen – En geç) | | | Doğrulanabilir Başarım Ölçütleri |
| 1 | Çıktı tanımı burada verilmelidir.  (Örnek: Seri üretim tasarımı, endüstriyel tasarım, odak grup çalışması raporu, ilk parti üretim vs) | 15.03.2021  Çıktının tamamlanması beklenen en erken tarih yazılmalıdır. | 30.04.2021  PRODİS üzerinde belirtilen tarihle uyumlu olmalıdır. | 30.06.2021  Çıktının tamamlanması beklenen en geç tarih yazılmalıdır. | Çıktıya ilişkin başarım ölçütleri bu kısımda belirtilmelidir. |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sıra No | Risk Tanımlaması | Riskin Gerçekleşmemesi İçin Alınan Önlemler | Riskin Olasılığı (Düşük – Orta Yüksek) | Riskin Etkisi (Düşük – Orta – Yüksek) | Alınan Önleme Rağmen Riskin Gerçekleşmesi Durumunda Yapılacaklar  (“B Planı”) |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |