|  |
| --- |
| **ÇÖZÜM:**  **TEDARİKÇİ:**  **KULLANICI:**  **Durum:**  Tedarikçi tamamladı / tamamlamadı  Kullanıcı tamamladı / tamamlamadı |
| **BÖLÜM 1. Çözümün Teknoloji Kullanıcısına Katkısı ve Uygulanabilirliği**  **Çözümün konusu ve hedefleri nedir?**  **Çözüm uygulanabilirliği açısından mevzuatla uyumlu mudur?**  **Çözümün sonuçları temelinde kullanıcının dijital dönüşümüne somut katkısı ne olacaktır?**  **Çözümün sağladığı ölçülebilir iyileştirmeler (maliyet, kalite, iş güvenliği, verimlilik, pazar payı ve/veya uyumluluk alanlarında gibi) nelerdir? Örneklendirebilir misiniz?**  **Çözümün kullanıcıya ve/veya tedarikçiye ulusal veya küresel alanda sağladığı rekabet avantajları nelerdir?** |
| **BÖLÜM 2. Çözümün Yenilikçi Yönü**  **Çözüm teknoloji kullanıcısının tanımlı hangi sorununa/ihtiyacına yönelik süreç/ fonksiyon iyileştirmesi ve/veya yeni bir yaklaşım sağlamakta mıdır?**  **Çözüm, ulusal ve/veya uluslararası düzeyde ticarileştirilebilmesi için fikri ve sınai mülkiyet haklarına (patent, faydalı model, endüstriyel tasarım vb) konu mudur ya da konu olabilecek nitelikte midir?** |
| **BÖLÜM 3. Çözüme ait Uygulama Planı ve Kaynak Yönetimi**  **Çözümün uygulanması için planlanan yol haritasının kilometre taşları nelerdir? Çözüm, farklı fazları planlanarak ve kaynak-maliyet analizi yapılarak nasıl takvimlendirilmiştir?**  **Çözümün operasyon ve kaynak stratejisi yönetimi nasıl planlanmıştır? Hangi fazlar için hangi kaynaklar belirlenerek nasıl takvimlendirilmiştir?** |
| **BÖLÜM 4. Çözümün Ticari Etkisi ve Fizibilitesi**  **Çözüm fayda-maaliyet analizi temelinde fizibil ve/veya stratejik midir? Sağladığı/sağlayabileceği ekonomik katma değeri açıklayınız.**  **Çözümün sürdürülebilirliğini değerlendiriniz.**  **Çözüm kapsamındaki yatırımın ortalama geri dönüş hızı nedir?**  **Çözümün sağlayacağı ulusal ekonomik kazanımları nelerdir?**  **Çözüm yenilikçi yönü ile teknoloji kullanıcısına yeni bir pazar veya varolan pazar payını arttıracak şekilde katkıda bulunmakta mıdır?** |
| **YORUM**  **Tamamladığınız çözüm dosyasını size göre en iyi tanımlayan 3 sıfatı belirtiniz** |