# GENEL BİLGİLER

|  |  |
| --- | --- |
| **Proje Türü** | Ar-ge Projesi |
| **Proje Adı** | WEB, MOBİL UYUMLU İŞ, TEKNİK SERVİS, ERP TAKİBİ ÇÖZÜMLERİ VE GELİŞTİRİLMESİ |
| **Proje Kodu** | PASIT |
| **Faaliyet Kodları (NACE Rev.2)** | 62.01.01 ‐‐ Bilgisayar programlama faaliyetleri (sistem, veri tabanı, network, web sayfası vb. yazılımları ile müşteriye özel yazılımların kodlanması vb.) |
| **STB Kodu** |  |
| **Anahtar Kelimeler** | ‐ |
| **Proje Konusu** | BAYİ YÖNETİM SİSTEMİ, BAYİ TEKNİK DESTEK TAKİBİ, SAHA PERSONEL HAKEDİŞ TAKİBİ, SAHA PERSONEL ARAÇ KM TAKİBİ VE E-İMZA ENTEGRASYONU |
| **Proje Detayı** | FİRMALARIN TEDARİK ETTİĞİ ÜRÜN VE MALZEMELERİN SONRAKİ SÜREÇLERDE BAYİ VE SERVİSLER İLE İLGİLİ TAKİP SİSTEMİ SÜRECİ GEREKTİĞİ GÖRÜLMEKTEDİR. BAYİ VE SERVİS SİSTEMİ İLE ÇALIŞAN FİRMALARDA MERKEZ VE BAYİLER ARASINDA ETKİLİ BİR İLETİŞİM SAĞLANMASI HAYATİ BİR ÖNEM TAŞIMAKTADIR. BAYİLERİ VE SERVİSLERİ BİLGİLENDİRME VE BAYİ VE SERVİSLERDEN BİLGİ ALMA GİBİ KONULARDA EŞ ZAMANLI YÖNETİM VE KOORDİNASYON SAĞLANAMAMASI ÇOK YÖNLÜ SORUNLAR YARATARAK FİRMALARIN BAŞARIYA ULAŞMASININ ÖNÜNDE ENGELLER YARATMAKTADIR. BU SÜRECİN DOĞRU TAKİP EDİLEMEMESİ VE VERİ ALIŞVERİŞİNİN YAVAŞ OLMASI FİRMALARDA ZAMAN, MÜŞTERİ VE PARA KAYIPLARI OLUŞTURMAKTADIR. AYRICA FİRMALARIN TEKNİK DESTEK FORMLARINI, KM TAKİPLERİNİ, DEPO STOK BİLGİLERİNİ, BAYİLERİNİN HAKEDİŞ BİLGİLERİNİ ELEKTRONİK ORTAMA TAŞIMA İSTEKLERİ BU PROJEYİ YAPMAMIZIN TEMEL NEDENLERİDİR. FİRMALARIN SERVİS VE BAYİLERİNİN ARIZA TALEBİ-SERVİS TALEBİ-BEKLEYEN SERVİS-GEREKEN PARÇA-SERVİS SAATLERİ-TAMAMLANMAYAN SERVİS VB. BAYİLERE VE SERVİSLERE ATADIĞI TÜM GÖREVLERİ TEK BİR SİSTEM ÜZERİNDEN ENTEGRE BİR ŞEKİLDE TAKİP ETMELERİNİ SAĞLAMAKTIR. SERVİS VE BAYİLERİN KENDİ İŞLEMLERİNİ ANLIK OLARAK SİSTEME GİREREK FİRMALARIN KENDİ İÇİNDE ENTEGRE BİR ŞEKİLDE ÇALIŞMASINI SAĞLAMAKTIR. BAYİ VE ŞUBELER EKSTRA BİR YATIRIM YÜKÜ OLMADAN TEK BİR EKRANDAN TAKİP EDİLEBİLİR. BUNUNLA BERABER FİRMALARA ÖZEL TASARLANACAK İHTİYAÇ EKRANLARI ADAPTASYON SÜRECİNİ HIZLANDIRACAKTIR. AYRICA SAHADAKİ PERSONELİN KULLANIMINI KOLAYLAŞTIRMAK ADINA PROJENİN WEB TABANLI MODÜLLERİ BİTİRİLDİKTEN SONRA MOBİL UYGULAMALARI DA YAZILACAKTIR. |
| **Hedeflenen Kazanımlar ve Sonuçlar** | ‐ |
| **Ticarileşme Potansiyeli** | KOBİ VE BÜYÜK ÖLÇEKLİ TÜM FİRMALAR DA SEKTÖR AYRIMI YAPMAKSIZIN PROJEMİZİN ESNEK OLARAK UYGULANABİLMESİ MÜMKÜNDÜR. |
| **Ar‐Ge Niteliği** | FİRMALARIN KENDİ ÖZELİNDE FİRMA İŞ SÜREÇLERİNİ TAKİP EDEBİLMESİ VE DOĞRU VERİ ANALİZLERİ OLUŞTURULMASI, FİRMALARIN SATIN ALMA, MALİYETLENDİRME, HAKEDİŞ TAKİBİ VE KÂĞIT MALİYETLERİNİN E-İMZA ENTEGRASYONU İLE ORTADAN KALDIRILMASI. |
| **Yenilikçi Yönü** | SİSTEMDE YETKİLİ FİRMA GELEN VERİLERİ SİSTEME GİREREK BAYİLERE ATAYABİLİR. BAYİ VE SERVİSLERDE KENDİLERİNE GELEN VERİLERİ SİSTEME GİREBİLİR. BÜTÜN VERİLERİ YETKİLİ FİRMA TEK BİR EKRAN ÜZERİNDEN TAKİP EDEBİLİR. BU SAYEDE YETKİLİ FİRMA ANLIK OLARAK BÜTÜN VERİLERİNİ TAKİP EDEBİLECEKTİR. VERİLERİNİN GÜVENİLİRLİĞİ ARTTIRILMIŞ OLACAKTIR. FİRMALAR PLAN VE PERFORMANS DEĞERLENDİRME STRATEJİLERİ BELİRLEYECEK ÖZGÜN ANLAMLI VERİLER OLUŞACAKTIR. FİRMA TAKİBİ TALEP EDİLEN DIŞ BAĞLANTILI BÜTÜN BİLGİLERİN TEK BİR DB(DATABASE) DE TOPLANMASINI SAĞLAYACAKTIR. BU SÜRECİN GETİRDİĞİ SİNERJİ SAYESİNDE SÜREÇLERİNİN BÜTÜNLÜĞÜ SAĞLANMIŞ OLACAKTIR. YÖNETİM AÇISINDAN VERİLERİN BÜTÜNLÜĞÜ, DEĞERLENDİRME VE MALİYETLENDİRME DE YÖNETİM KOLAYLIĞI SAĞLAYACAKTIR. AYRICA VERİLERİNİ VE TEKNİK DESTEK FORMLARINI ELEKTRONİK ORTAMDA TUTABİLECEK OLMALARI VE MÜŞTERİYE DE E -POSTA YOLUYLA İLETEBİLECEK OLMALARI KAĞIT VE DOSYA MAALİYETLERİNİ DÜŞÜRÜP, FİRMA İÇİN VERİ YÖNETİM KOLAYLIĞI SAĞLAYACAKTIR. |
| **Başlangıç Tarihi** | 25.02.2020 |
| **Tahmini Bitiş Tarihi** | 25.02.2022 |
| **Ar‐Ge Kategorisi** | ‐ |
| **Hedef Kitle** | ‐ |
| **Proje Tahmini Bütçe** | 350.000,00 |
| **İş Birliği** | İş Birliği Yok |
| **Ar‐Ge Destek Kurumu** |  |
| **Ar‐Ge Destek Programı** |  |
| **Destek Tutarı** |  |
| **Bitiş Tarihi** |  |
| **Proje Sonuç** |  |
| **Proje Sonuç Ek Belge** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Proje Çıktısı Özet Bilgisi** | BAYİ VE SERVİS SÜREÇLERİNİN İZLENEBİLİRLİĞİNİN ARTTIRILMASI.SAHA PERSONEL TAKİP SİSTEMİ İLE KM TAKİBİNİN DAHA VERİMLİ YAPILMASI,FİRMALARIN KENDİ ÖZEL ENTEGRE SİSTEMLERİ İLE DAHA GÜVENİLİR VE ANLAMLI BİLGİ ALMASINI SAĞLAMAK.TEK BİR SİSTEM ÜZERİNDEN KONTROL SAĞLAYARAK BAYİ ETKİLEŞİMİNİ HIZLANDIRMAK VE MÜŞTERİ MAĞDURİYETİNİN ÖNÜNE GEÇMEK. ZAMAN VE PARA KAYIPLARINI ÖNLEMEK. |
| **Proje Çıktısı Özet Bilgisi Ek Belge** |  |
| **Gerçekleşen Bütçe** |  |
| **KDV Muafiyeti Talep Ediyor Musunuz?** | Evet |
| **Başvuru Durumu** |  |

eneklerini Temizle

# PROJE AKADEMİK DANIŞMANLARI

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **T.C. Kimlik No / Yabancı**  **Kimlik No** | **Adı Soyadı** | **Unvan E‐posta** | **Telefon** | **Çalıştığı**  **Üniversite** | **Çalıştığı**  **Bölüm** | **Danışmanlık**  **Başlangıç Tarihi** | **Danışmanlık**  **Bitiş Tarihi** |
| 111111111111111 | Hüseyin PAMUKÇU | [pamukcuhuseyin@gmail.com](mailto:pamukcuhuseyin@gmail.com) 0 366  280 37 | | SELÇUK ÜNİVERSİTESİ | Bilgisayar Mühendisliği | 15.03.2018  00:00:00 | 1.03.2020  00:00:00 |
|  |  | 42 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |

 Sıralama Seçeneklerini Temizle

Pdf İndir