|  |
| --- |
| **MAKİNE FAKÜLTESİ DÖNER SERMAYE HİZMETLERİ** **FİYAT LİSTESİ** |
| **Anabilim Dalı**  | **İşin türü** | **Birim Fiyatı (TL+KDV)** |
| **Tüm Anabilim Dalları** | Proje hazırlama danışmanlığı (Bütçe, kapsam ve zaman planlama, teknik danışmanlık, fizibilite vb.) | 7000 TL/Ay (ayda 4 gün olmak üzere) |
| **Konstrüksiyon** | Transport makinaları periyodik kontrolleri, proje kontrolleri | Küçük makine | 1.500 |
| Büyük makine | 2.000 |
| Makina projelendirilmesi ve projenin kontorolü | Küçük makine | 2.500 |
| Büyük makine | 5.00 |
| Ürün Tasarımı | 5.000 |
| Tersine mühendislik uygulamaları | 5.000 |
| **Otomotiv Anabilim Dalı** | Motor Performansı Testi | 5.000 |
| Motor Emisyon Deneyi | 5.000 |
| Motor Testi+Emisyon Deneyi | 6.500 |
| Motor Yağ Testi | 5.000 |
| Dışarıdan Tahrikle Farklı Yağların Sürtünme Enerjisi Ölçümü | 5.000 |
| Motor Ömür testi (Yakıt hariç) | 20.000 |
| Binek Otomobil ve Hafif Ticari Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespit Raporu | 350 |
| Kamu Kurum ve Kuruluşlarına Motor ve Şasi Numarası Tespit Raporu (Resmi İşlem) | 250 |
| Ağır Ticari ve Otobüs Sınıfı Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespit Raporu | 400 |
| Binek Otomobil ve Hafif Ticari Sınıfı Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespitinin Üniversite Dışında Yapılması Durumunda (İstanbul İl Sınırları İçerisinde) | 450 |
| **Otomotiv Anabilim Dalı** | Ağır Ticari ve Otobüs Sınıfı Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespitinin Üniversite Dışında Yapılması Durumunda (İstanbul İl Sınırları İçerisinde) | 500 |
| Motorsiklet Sınıfı Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespit Raporu | 200 |
| Motorsiklet Sınıfı Araçlar İçin Motor ve Şasi Numarası Tespitinin Üniversite Dışında Yapılması Durumunda (İstanbul İl Sınırları İçerisinde) | 300 |
| Yakıt Borusu Basınç testi (1500 Bar’a kadar) | 800 |
| Hareket halindeki taşıtlarda Gürültü Ölçümü TS 2214 | 1250 |
| Sabit durumda taşıtlarda Gürültü Ölçümü TS 2214 | 1250 |
| Taşıtlarda Yakıt Tükletimi ölçümü TS1984 | 1500 |
| İsteğe bağlı Özel deneyler | 1000 TL/deney saati |

**\* Fiyatlandırma test prosedürüne göre yapılır.**