|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ** | | |
| **TARIM MAKİNELERİ VE TARIM TEKNOLOJİSİ ARAÇLARI  2025 YILI DENEY ÜCRET TARİFESİ** | | |
|  | **TARIM TRAKTÖRLERİ** | **BİRİM FİYAT (KDV Hariç)** |
|
| **Sıra No** | **Makine Adı** | |
| **1** | **Tarım Traktörleri** |  |
| a. | 0-20 kW arası | 99.990 |
| b. | 20 kW üzeri-40 kW arası | 129.983 |
| c. | 40 kW üzeri-60 kW arası | 163.619 |
| ç. | 60 kW üzeri-80 kW arası | 198.159 |
| d. | 80 kW üzeri-110 kW arası | 215.878 |
| e. | 110 kW üzeri-140 kW arası | 229.516 |
| f. | 140 kW üzeri-180 kW arası | 322.683 |
| g. | 180 kW üzeri- 230 kW arası | 413.582 |
| ğ. | 230 kW üzeri-300 kW arası | 505.966 |
| h. | 300 kW üzeri | 836.265 |
|  | **TOPRAK İŞLEME MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1** | **Pulluklar** | **Birim Fiyatı KDV Hariç TL** |
| a. | Kulaklı Pulluklar | 13.636 |
| b. | Döner Kulaklı Pulluklar | 15.758 |
| c. | Diskli Pulluklar | 13.636 |
| Ç. | Döner Diskli Pulluklar | 15.758 |
| d. | Dipkazan Pullukları | 13.636 |
| e. | Çizel Pulluklar | 13.636 |
| **2** | **Tırmıklar** |  |
| a. | Diskli Tırmıklar, Goble Diskli Tırmıklar (Ağır Diskli Tırmık) | 13.636 |
| b. | Dişli, Yaylı Tırmıklar | 13.636 |
| c. | Kuyruk Mili Tırmıklar | 15.758 |
| ç. | Yerden Hareketli Döner Tırmık | 13.636 |
| **3** | **Çapa Makineleri** |  |
| a. | Sabit Elemanlı Çapa Makineleri | 13.636 |
| b. | Döner Elemanlı Çapa Makineleri | 15.758 |
| c. | Motorlu Çapa Makineleri | 30.301 |
| **4.** | Rototiller, Toprak Frezeleri | 13.636 |
| **5.** | Kültivatörler | 13.636 |
| **6.** | Merdane ve Sürgüler | 13.636 |
| **7.** | Set, Sırt, Karık Yapıcı ve Örtücü Makineler | 14.242 |
| **8.** | Kombine Toprak İşleme Makineleri | 18.180 |
| **9.** | Toprak Burguları | 13.636 |
|  | **GÜBRE DEPOLAMA HAZIRLAMA DAĞITMA MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
|  | **Makine Adı** | Birim Fiyat KDV Hariç (TL) |
| **1.** | **Gübre Dağıtma Makineleri** |  |
| a. | Katı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri | 18.180 |
| b. | Sıvı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri | 18.180 |
| c. | Katı Kimyasal Gübre Dağıtma Makineleri | 16.969 |
| ç. | Sıvı Kimyasal Gübre Dağıtma Makineleri | 18.180 |
| **2.** | Toprakaltı Gübreleme Makineleri | 16.969 |
|  |  |  |
|  | **EKİM, DİKİM MAKİNA VE EKİPMANLARI** |  |
| **1** | **Ekim Makinaları** | Birim Fiyat KDV Hariç (TL) |
| a. | Kombine Ekim Gübreleme/Toprak İşleme Makineleri | 24.241 |
| b. | Tek Dane (Hassas) Ekim Makineleri | 24.241 |
| c. | Anıza Ekim Makineleri (Doğrudan veya Ön İşlemeli) | 24.241 |
| ç. | Sıraya Ekim Makineleri (Gübre Düzeneği Olmayan) | 13.636 |
| d. | Tohum Atma Makinesi (Viyole Ekim) | 13.636 |
| **2.** | **Dikim Makinaları** |  |
| a. | Patates Dikim Makineleri | 13.636 |
| b. | Fide Dikim Makineleri | 13.636 |
| c. | Yarı Otomatik Fide Dikim Makineleri | 36.360 |
| ç. | Yarı Otomatik Patates Dikim Makineleri | 24.241 |
| **3.** | Alçak Tünel Makinesi | 36.360 |
| **4.** | Malç Makineleri (Ekim, Yüzey ve yabancı ot kontrolü) | 13.636 |
|  | **SULAMA, DRENAJ MAKİNA VE EKİPMANLARI** |  |
| **1** | **Sulama Pompaları** | 20.022 |
| **2** | **Sulama Boruları** |  |
| a. | Sulama İletim Boruları | 13.636 |
| b. | Yağmurlama Sulama Boruları | 13.636 |
| c. | Damla Sulama Boruları | 13.636 |
| ç. | Derin Kuyu Sondaj Boruları | 15.151 |
| **3** | **Sulama Sistemleri** |  |
| a. | Dairesel (Center Pivot) Hareketli Sulama Sistemleri | 42.421 |
| b. | Doğrusal (Lineer) Hareketli Sulama Sistemleri | 42.421 |
| c. | Toprak Altı Sulama Sistemleri | 18.180 |
| **4.** | Döner Yağmurlama Sulama Başlıkları | 15.454 |
| **5.** | Tamburlu Sulama Makineleri | 27.270 |
| **6.** | Sulama Borusu Serme ve Toplama Makineleri | 21.211 |
| **7.** | Emici ve Verici Hortumları | 13.636 |
| **8.** | Boru Ek Parçaları | 13.636 |
| **9.** | Damla Sulama Boruları Ek Parçaları | 13.636 |
| **10** | Sulama Filtreleri (Otomatik, Kum-Çakıl (Yosun), Hidrosiklon, Gravel (Yosun), Tambur, Disk ve Elek Filtreleri | 13.636 |
| **11** | Sulama Suyu ile Birlikte Sıvı Kimyasal Gübre Uygulamada Kullanılan Ekipmanlar (Gübre Tankları) | 18.180 |
|  | **BAHÇE BİTKİLERİ BAKIMI MAKİNE VE EKİPMANLARI** | Birim Fiyat KDV Hariç (TL) |
| **1.** | Budama, Bahçe Makasları(Bataryalı)(Bağ ve Bahçe) | 13.636 |
| **2.** | Motorlu Tırpan, Çalı ve Çit Kesim Makineleri (Bağ ve Bahçe) | 13.636 |
| **3.** | Motorlu Testereler (Bağ ve Bahçe) | 18.180 |
| **4.** | Motorlu Üfleme Makinası | 13.636 |
| **5.** | Traktör arkası Budama Makinası | 90.899 |
|  | **HASAT, HARMAN MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Biçerdöverler | 169,678 |
| **2.** | Biçerdöver Hububat Tablaları/Mısır Tablaları/Ayçiçeği Tablası | 30,301 |
| **3.** | Biçerbağlar Makineleri | 21.211 |
| **4.** | Orak Makineleri (Kanatlı, Doplaplı, Parmaklı) | 15.151 |
| **5.** | Ot Tırmıkları (Taraklı, Yıldız Çarklı, Çok Amaçlı Döner Tırmıklar ile Namlı Yapıcılar) | 13.636 |
| **6.** | Fındık Harman Makineleri | 21.211 |
| **7.** | Harman Makineleri | 18.687 |
| **8.** | **Patates Hasat Makineleri** |  |
| a. | Patates Hasat Makineleri (Sökücü Pulluklar) | 15,151 |
| b. | Patates Hasat Makineleri (Sökücü Fırlatıcılar) | 18,180 |
| c. | Patates Hasat Makineleri (Kombine) | 30,301 |
| **9.** | **Şeker Pancarı** |  |
| a. | Şeker Pancarı Hasat Makineleri (Mekanik Sökme) | 15.151 |
| b. | Kombine Şeker Pancarı Hasat Makineleri | 18.180 |
| **10.** | Dal Silkeleyiciler, Çırpıcılar (Meyve Hasat Makineleri) | 13.636 |
| **11.** | Toplama Platformları (Meyve Hasat Makineleri) | 24.241 |
| **12.** | Vakumlu veya Mekanik Ürün Toplayıcılar | 17.797 |
| **13.** | Yer Fıstığı Söküm ve Harmanlama Makineleri | 24.471 |
| **14.** | Çay Hasat Makineleri | 13.636 |
| **15.** | **Kendi Yürür Makineler** |  |
| a. | Kök ve Yumrulu Ürün Hasat Makineleri (Patates, Soğan, Şeker Pancarı vs.) | 151.499 |
| b. | Çayır Biçme Makineleri | 90.899 |
| c. | Pamuk Hasat Makineleri | 169.679 |
| ç. | Gövde Silkeleyiciler | 90.899 |
| d. | Domates Hasat Makineleri | 60.600 |
| e. | Yeşil Yem Hasat Makineleri (Silaj Makineleri) | 90.899 |
| f. | Kombine Sebze Hasat Makineleri | 169.679 |
| g. | Kombine Meyve Hasat Makineleri | 169.679 |
| h. | Fidan Sökme Makinası | 60.600 |
| **16.** | Köklü Sebze Hasat Makineleri (Havuç, Turp, Şalgam, Kereviz) | 20.022 |
| **17.** | Çayır Biçme Makineleri (Parmaklı, Çift Bıçaklı, Tamburlu, Diskli) | 17.797 |
| **18.** | Pamuk Hasat Makineleri (Çekilir) | 26.968 |
| **19.** | Gövde Silkeleyiciler | 26.664 |
| **20.** | Domates Hasat Makineleri | 30.301 |
| **21.** | Yeşil Yem Hasat Makineleri (Silaj Makineleri) | 20.022 |
| **22.** | Kekik Hasat Makinası | 24.471 |
| **23.** | Fasülye Hasat Makinası | 44.817 |
|  | **HASAT SONRASI İŞLEME MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Tarım Ürünleri Ayıklama ve Sınıflandırma Makineleri, Selektörler | 30.301 |
| **2.** | Kabak Çekirdeği Ayırma Makinesi | 15,454 |
| **3.** | Sınıflandırma, Paketleme Makine ve Tesisleri | 48,942 |
| **4.** | Ürün Kurutucu Makine ve Tesisler | 30.301 |
| **5.** | Çiftlik Tip Yağ Çıkarma Makineleri | 21.211 |
| **6.** | Üzüm Yıkama ve Serme Makineleri | 33.331 |
| **7.** | Ürün Fırçalama ve Parlatma Makineleri | 20.912 |
| **8.** | Lif Bitkileri Soyma Makineleri | 20.912 |
| **9.** | Ceviz Soyma Makineleri | 13.636 |
| **10.** | Kuru Üzüm Toplama Makineleri | 20.912 |
| **11.** | Kuru Üzüm Toplama ve Eleme Makineleri | 45.452 |
| **12.** | Saman Paketleme | 13.636 |
| **13.** | **Balya Makineleri** |  |
| a. | Balya Makineleri (Haşpaylı, Prizmatik/Rulo) | 28.786 |
| b. | Balya Makineleri (Haşpaysız, Prizmatik/Rulo) | 24.241 |
| c. | Balya Toplama ve Yükleme Makineleri | 20.022 |
| ç. | Balya Streçleme Makineleri | 24.471 |
| d. | Streçlemeli Balya Makineleri | 42.268 |
| **14.** | Silaj Balyalama ve Paketleme Tesisleri | 133.319 |
| **15.** | Sap Toplamalı Saman Yapma Makineleri | 20.022 |
| **16.** | Mobil Silaj Paketleme Makineleri | 36.362 |
| **17.** | Süt Ürünleri Kombine İşleme Sistemleri | 45.452 |
|  | **HAYVANCILIK MEKANİZASYONU MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Yem Makinaları |  |
| a. | Yem Kırma Makineleri | 20.912 |
| b. | Yem Ezme Makineleri | 20.912 |
| c. | Yem Hazırlama Makineleri | 25.361 |
| ç. | Yeşil Yem Yetiştirme Makineleri (Seyyar) | 18.182 |
| d. | Yeşil Yem Yetiştirme Makineleri (Sabit) | 42.421 |
| e. | Yem İtme Robotu | 24.241 |
| f. | Yem Karma ve Dağıtma Makineleri (Traktörle Çekilen) | 24.241 |
| g. | Yem Karma ve Dağıtma Makineleri (Kendi Yürür) | 60.600 |
| h. | Yeşil Ot Biçme, Toplama ve Dağıtma Makineleri | 26.696 |
| **2.** | **Kümes Hayvanları** |  |
| a. | Otomatik Yemleme Sistemleri | 24.241 |
| b. | Otomatik Sulama Sistemleri | 24.241 |
| c. | Kuluçka Makineleri | 25.361 |
| **3.** | Hayvan Sulukları | 25.361 |
| **4.** | Elektrikli Çitler ve Ekipmanları | 13.636 |
| **5.** | Mama Hazırlama ve Besleme Üniteleri | 25.361 |
| **6.** | Hayvan Kaşıma Fırçaları | 24.471 |
| **7.** | Hayvan Kırkım Makineleri | 13.636 |
| **8.** | Hayvan Doğurtma Ekipmanları | 13.636 |
| **9.** | Hayvan Bakım Üniteleri (Travay) | 15.151 |
| **10.** | Tarımsal Sabit Tesisler için Basınçlı Yıkama Makineleri | 21.211 |
| **11.** | **Çiftlik Gübresi Araçları** |  |
| a. | Çiftlik Gübresi Separatörleri | 24.241 |
| b. | Çiftlik Gübresi İşleme Makine ve Ekipmanları | 25.361 |
| c. | Hayvan Barınakları İçin Çiftlik Gübre Sıyırıcıları | 13.636 |
| ç. | Çiftlik Gübresi Karıştırıcıları | 13.636 |
| d. | Çiftlik Gübresi Sıyırma Robotu | 24.241 |
| **12** | **Süt Soğutma Tankları** |  |
| a. | Süt Soğutma Tankları (<1.000 Litre) | 22.422 |
| b. | Süt Soğutma Tankları (1.000-10.000 Litre) | 30.301 |
| c. | Süt Soğutma Tankları (> 10.000 Litre) | 36.362 |
| **13.** | Süt Sağım Makineleri (Seyyar, Yarı Sabit) | 21.211 |
| **14.** | Süt Sağım Tesisleri | 30.301 |
| **15.** | Tam Otomatik Süt Sağım Robotları | 36.362 |
| **16.** | Süt Soğutma Tankı Sterilizasyon Cihazı | 22.246 |
|  | **TAŞIMA, İLETİM, YÜKLEME MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | **Tarım Römorkları ve Su Tankerleri (Faydalı Yük)** |  |
| a. | Tarım Römorkları ve Su Tankerleri (<6.000 kg) | 30.301 |
| b. | Tarım Römorkları ve Su Tankerleri (6.000-15.000 kg) | 36.362 |
| c. | Tarım Römorkları ve Su Tankerleri (> 15.000 -25.000 kg) | 65.000 |
| e. | Tarım Römorkları ve Su Tankerleri (> 25.000 kg) | 85.000 |
| **2.** | Mekanik Götürücüler | 13.636 |
| **3.** | Pnömatik Götürücüler | 18.180 |
| **4.** | Traktör Ön Yükleyicileri | 20.022 |
| **5.** | Traktör Arka Yükleyicileri | 20.022 |
| **6.** | Kazıcı Yükleyiciler | 36.362 |
| **7.** | Mini Yükleyiciler | 36.362 |
| **8.** | Teleskopik Forklift (Telehandler) | 52.723 |
| **9.** | Tomruk Çekme Vinci | 13.348 |
|  | **ARAZİ ISLAHI, YARDIMCI MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Ekskavatörler |  |
| **a.** | (1000 kg-6000 kg) Ekskavatörler | 36.362 |
| **b.** | (6001 kg-50000 kg) Ekskavatörler | 90.899 |
| **2.** | Taş Toplama ve Taş Kırma Makineleri | 30.301 |
| **3.** | Tesviye Kürekleri | 20.022 |
| **4.** | Lazerli Tesviye Makineleri | 35.594 |
| **5.** | Çekilir Skreyperler | 25.361 |
| **6.** | GPS’li Tesviye Küreği | 100.890,91 |
|  | **TARIMSAL ENERJİ MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | **Tarımsal Amaçlı güneş Enerji Sistemleri-Sabit Sistemler** |  |
| a. | Kurulu gücü 100 kW’tan düşük olan sistemleri | 30.301 |
| b. | Kurulu gücü 100 kW üzeri-500 kW arası olan sistemler | 36.357 |
| **c.** | Kurulu gücü 500 kW üzeri-1000 kW arası olan sistemler | 43.629 |
| d. | Kurulu gücü 1000 kW üazeri-1500 kW arası olan sistemler | 52.340 |
| e. | Kurulu gücü 1500 kW’ın üzerinde olan sistemleri | 62.780 |
| 2. | Çiftlik Tipi Küçük Rüzgar Türbinleri (Sabit Tesisler İçin) | 30.301 |
| 3. | Tarımsal Amaçlı Isıtıcılar (Sabit Tesisler için) |  |
| a. | Kazan Nominal çıkışı< 500.000 kcal/h | 32.120 |
| b. | Kazan Nominal Çıkışı 500.001-3.000.000 kcal/h | 64.843 |
| c. | Kazan Nominal Çıkışı >3.000.000 kcal/h | 97.869 |
| 4. | Jeneratörler (Sabit Tesisler için) |  |
| a. | 0-10 kVA arası | 24.241 |
| **b.** | 10 kVA üzeri 30 kVA arası | 27.272 |
| **c.** | 30 kVA üzeri 100 kVA arası | 30.301 |
| **d.** | 100 kVA üzeri | 33.331 |
| **5.** | Çiftlik Tipi Biyogaz Tesisleri | 37.819 |
|  | **ERKEN UYARI ÖNLEME MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Ağlar, Fileler | 13.636 |
| **2.** | Dolu ve/veya Don Erken Uyarı Sistemi | 28.920 |
| **3.** | Don Önleyici Rüzgar Pervaneleri | 28.920 |
| **4.** | Otomatik Meyve Bahçesi Örtü Sistemi | 28.798 |
|  | **HASAT SONRASI ARTIKLARI TEMİZLEME MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Sap Parçalama Makineleri | 23.136 |
| **2.** | Dal Parçalama Makineleri (Asılır tip) | 20.912 |
| **3.** | Sabit Dal Parçalama Makineleri (Asılır tip) | 27.272 |
|  | **HASSAS TARIM TEKNOLOJİLERİ SİSTEMLERİ** |  |
| **1.** | GPS Üniteli Dane Kayıp Ölçüm ve/veya Önleme Sistemleri | 24.241 |
| **2.** | Işıklı Kılavuz Sistemleri | 30.301 |
| **3.** | Otomatik Dümenleme Sistemleri | 48.481 |
| **4.** | Kombine Teknoloji Tesisleri (Sabit) | 60.600 |
| **5.** | Kombine Teknoloji Tesisleri | 272.697 |
| **6.** | Dijital Zararlı Takip İstasyonu | 28.798 |
| **7.** | Tarımsal Sensör İstasyonu | 50.397 |
| **8.** | Yapay Zeka Destekli Sulama ve Gübreleme Otomosyon Sistemleri | 57.596 |
| **9.** | Sıvı Gübre Oran/Dozaj Kontrol Sistemleri | 35.998 |
|  | **DİĞER MAKİNE VE EKİPMANLARI** |  |
| **1.** | Soğuk Hava Depoları (Kabin tipi) | 24.241 |
| **2.** | Soğuk Hava Depoları (Diğerleri) | 60.598 |
| **3.** | Tarımsal Amaçlı İklimlendirme Üniteleri | 24.241 |
|  | **UYGULAMA ESASLARI** |  |
|  | **Söz konusu listede yer alan makine ve ekipmanların tarımsal üretimde kullanılması esasdır.** |  |
| Yönetmelik çerçevesinde her yılın aralık ayı içerisinde Deney Kurumları ile Genel Müdürlük tarafından deney ücretleri belirlenir | | |
| Deney ilkeleri ve deney ücreti belirlenmemiş araçların deney ilke ve ücretleri, Deney İlke ve Metotları Hazırlama Komisyonu tarafından hazırlanarak öneri olarak Genel Müdürlüğe sunulur.  Genel Müdürlükçe onaylanan ücret ve ilkeler bütün Deney Kurumları ile paylaşılır. | | |
| Ek deney raporu ücreti; deney ücretinin %50’si olarak alınır. | | |
| Olumsuz deney raporu düzenlenmiş olan araçların, ikinci ve daha fazla deneylerinin yapılması durumunda; aynı araç için listede belirtilen deney ücretinin %50'si alınır. | | |
| Aynı deney başvurusunda beraber getirilmesi koşulu ile aşağıda yer alan makine ve sistem elemanlarının birincisi için tam ücret, ikincisi için %50 ve diğerlerinin her biri için de deney ücretinin %25'i uygulanır. | | |
| **Su iletim boruları ve/veya ekleme parçaları:** Hammaddesi aynı olup basıncı, çapları, bağlantı şekli, uzunlukları ve diğer özellikleri değişen su iletim boruları ve/veya ekleme parçaları için tek rapor düzenlenmek şartıyla; su iletim boruları, düz damla sulama boruları, yağmurlama sulama boruları veya ekleme parçaları için basınç, derin kuyu boruları için de kullanıldığı derinlik dikkate alınır. | | |
| Damla sulama boruları**:** Anma debisi ve anma çapı aynı olup, damlatıcı aralıkları ve et kalınlıkları değişen damla sulama boruları için tek rapor düzenlenmek şartıyla, et kalınlığı dikkate alınır. | | |
| **Tamburlu Sulama Makineleri:** Pompa ünite özellikleri ve hortum çapı aynı olmak şartıyla tamburlu sulama makineleri için tek rapor düzenlenir, pompa ünitesinin besleyebileceği hortum uzunluğu dikkate alınır.  Hareketli sulama makineleri (sistemleri): Çalışma prensibi (dairesel, doğrusal, sulama ünitesi hortumla çekilir  gibi) aynı olmak şartıyla; anma basıncı, kule sayısı, kule aralığı, başlık tipi vb. özellikleri değişen hareketli sulama sistemlerinin model ismi bazında her biri için ayrı rapor düzenlenir. | | |
| Tam otomatik süt sağım makineleri (Sağım robotları): Aynı işletmeye kurulan aynı özellikteki sağım robotlarının sayısı, raporda belirtilir. | | |
| Pompalar: Aynı anma çapı ve debi grubu serisinden olup; kademe sayısı değişen santrifüj, dalgıç ve derin kuyu pompaları için, seriyi temsil etmek üzere seçilecek farklı kademedeki üç model pompanın, deneme sonuçları tek bir raporda yer alır. | | |
| Filtreler: Giriş-çıkış çapları değişen aynı tip filtrelerde (hidrosiklon, kum-çakıl, disk, elek, seperatör vs) tek rapor düzenlemek şartıyla, aynı tip filtrelerde giriş-çıkış çapları dikkate alınır. | | |
| Gübre tankları: Aynı tip gübre tanklarında tek rapor düzenlenmek şartıyla,  tank anma hacmi dikkate alınır. | | |
| Yağmurlama başlıkları: Meme çapı (başlık debisi) veya meme kombinasyonları değişen aynı tip yağmurlama başlıkları için tek rapor düzenlenmek şartıyla, meme çapı veya meme kombinasyonları dikkate alınır. | | |
| Aynı deney başvurusunda beraber getirilmesi koşuluyla, sadece ticari isimleri farklı, diğer tüm teknik özellikleri aynı olan traktörler aynı kapsamda değerlendirilerek aynı rapor içerisinde yer alabilir. Bu durumda traktörlerden birisi için tam, diğerlerinin her biri için deney ücretinin %25'i uygulanır. Sonradan yapılan kapsam genişletme talepleri değerlendirmeye alınmaz. | | |
| Teknik özellikleri aynı olsa da, sabit süt sağım tesisleri (seyyar süt sağım makineleri hariç), tam otomatik süt sağım makinaları (sağım robotları) hareketli sulama sistemleri ve sabit güneş enerji sistemlerinin deneyleri, kuruldukları işletme bazında ayrı ayrı yapılmakta ve işletmenin adı ile adresi, deney raporunda belirtilmektedir. | | |
| Ekim makinalarında gübreli-gübresiz ve balya makinalarında haşbaylı-haşbaysız tanımlı modellerin her biri için ayrı deney ücreti uygulanarak, ayrı ayrı deney raporu düzenlenir. | | |
| . Firmanın, deneye başlanmadan iptal isteminde bulunması durumunda; yatırılan deney ücretinin,  - Aracın seçimi yapılmışsa %50'si,  - Aracın seçimi yapılmamışsa tamamı firmaya ödenir. | | |
| Güç ünitesi aynı olmak koşuluyla, birden fazla ekipman/ataşman kullanabilen araçlar için tek rapor düzenlenir. Ancak, deney raporunun adı ve içeriğinde bu farklı ekipmanların/ataşmanların özellikleri açıkça belirtilir ve her bir ilave ekipman/ataşman için deney ücretinin %25'i ilave olarak alınır. | | |
| Aynı deney başvurusunda beraber getirilmesi koşulu ile azami yük, şasi, boyut, biçim ve diğer özellikleri aynı olup; lastik ebatları değişen tarım römorklarına tek rapor düzenlenir. | | |
| Deney ücretinin belirlenmesinde oluşacak itilaflarda, aracın Deney Kurumuna Genel Müdürlük tarafından sevk edildiği tarihteki deney ücretleri tarifesi firmanın deney ücretini o yıl içerisinde yatırılması durumunda geçerlidir. | | |
| Deneylerin yürütülmesinde gerekli olan sarf malzemeleri deney yaptıran firma tarafından karşılanır. Deney Kurumu tarafından yerinde yapılması uygun bulunan deneylerde ise Deney Komisyonu'nun ulaşım, iaşe ve ibate giderleri deney yaptıran firma tarafından, Deney Kurumunun uyguladığı Harcırah Kanunu hükümleri temel alınarak karşılanır. | | |
| Deney kurumu, Genel Müdürlük tarafından onaylanan deney ücret tarifesinin dışında farklı bir deney ücreti talep edemez ve buna uymakla yükümlüdürler. | | |
| Deney ücret tarifesi ve açıklamalarda belirtilmeyen konularda, karar verme yetkisi Tarım Reformu Genel Müdürlüğü'ne aittir. | | |
| Tarım traktörleri deneyleri için traktör üzerindeki bazı sistemler sebebiyle ek deney yapılması gereken durumlarda ek deney ücreti alınacaktır. Ek deney ücreti traktörün girdiği güç sınıfı dikkate alınarak PTO performans deneyi %30, çeki performans deneyi %30, hidrolik güç deneyi %15, hidrolik kaldırma kuvveti deneyi %15 ve teknik ölçülerin alınması %10'u oranında; KDV hariç ücret ilâve edilerek uygulanacaktır. | | |
| Araç deneyleri için araç üzerine eklenen akıllı tarım teknoloji sistemlerinden dolayı ek deney ücreti alınacaktır. Ek deney ücreti araç grubu dikkate alınarak %10'u oranında; KDV hariç ücret ilâve edilerek uygulanacaktır. | | |