

| <b>ÇİFTLİK FAALİYETLERİNİN ÇEŞİTLENDİRİLMESİ VE İŞ GELİŞTİRME</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| <b>302.1.0 Bitkisel Üretim Çeşitlendirilmesi ve Bitkisel Ürünlerin İşlenmesi ve Paketlenmesi</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                               |
| 302.1.4 Fide ve Fidan                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                               |
| Diğer bentlerde belirtilen harcamaların en fazla %12'sine kadar olmak kaydıyla ve iş planı hazırlamaya yönelik harcamaların 6.000 Avroyu aşmayacak şekilde uygun harcama Görünürlüğe ilgili harcamalar da Sektörel Anlaşma'nın Madde 30(4) hükümleri gereğince uygundur. Faydalancı, yatırım tutarına bakılmaksızın, her bir proje için bir tabela "İnşaat işleri" terimi hem malzemeyi hem de işçiliği kapsamaktadır. |                                                                               |
| BT donanım ve yazılımı ancak yatırım faaliyeti ile bağlantılı ise uygundur.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                               |
| <b>YATIRIM TÜRÜ UYGUN HARCAMALAR</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                               |
| <b>İNŞAAT/GENİŞLETME/MODERNİZASYON*</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| Depo binalarının ve makine garajlarının inşası veya modernizasyonuna yönelik inşaat işleri,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                               |
| Bitkilerin üretimi, depolanması/havalandırılması, kurutulması, işlenmesi ve <b>paketlenmesi</b> için tesis inşası, modernizasyonu veya genişletilmesine                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| Seraların inşası ve/veya yenilenmesine yönelik inşaat işleri (kısa ömürlü plastik dışında, yalnızca cam, uzun ömürlü plastik veya diğer                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| İdari bina (ofisler, yemek odası, soyunma odası, tuvaleti de kapsayacak şekilde) ve bekçi kulübesi, jeneratör odası, ihata duvarı/çitler, işletme içi                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                               |
| Öz tüketim için yenilenebilir enerji üretimine yönelik inşaat işleri                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                               |
| Fotovoltaik güneş enerjisi santrallerinin inşaat/genişletme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                               |
| Yoğunlaştırılmış güneş enerjisi santrallerinin inşaat/geliştirme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                               |
| Rüzgar enerji santrallerinin inşaat/genişletme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                               |
| Biyokütle enerji santrallerinin inşaat/genişletme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                               |
| Jeotermal enerji santrallerinin inşaat/genişletme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                               |
| Mikro-kojenerasyon sistemlerinin inşaat/genişletme/modernizasyonu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                               |
| * İnşaat işleri Ek 1'de ayrıntılı olarak açıklanmıştır.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| <b>MAKİNE EKİPMAN ALIMI İLE İLGİLİ DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| Bu alt tedbir kapsamında, Projenizde talep edeceğimiz makine ekipmanlar için belirtmeniz gereken minimum teknik özellikler listesi ve dikkat etmeniz gereken hususlar aşağıda                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                               |
| 1- Almayı planladığınız her bir makine ekipman için hem tekliflerde hemde on-line hasırunu sisteminde aşağıdaki teknik özelliklere yer                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                               |
| 2- Bu teknik özellikler dışında almak istediğiniz makine ekipmanın fiyatını etkileyebilecek farklı teknik özellikler de varsa belirtiniz                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                               |
| 3- Belirtmeniz gereken minimum teknik özellik almak istediğiniz makine ekipmanda yok ise "YOK" şeklinde belirtiniz                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                               |
| 4- Belirteceğimiz teknik özellikler makine ekipmana ait üretici/tedarikçi tarafından sağlanan katalog, broşür v.b dokümanlarda ver alan                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| 5- Belirteceğimiz teknik özellikleri aşağıdaki belirtilmesi gereken minimum teknik özellik başlıklarına uygun şekilde doldurunuz                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                               |
| <b>Örnekler</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Sıra sayısı: Tek sıralı, Çift sıralı, Sıra bağımsız v.b.                      |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Anti şok sistemi: Var veya Yok                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Gerekli traktör gücü: 62 Kw, 80 hp v.b                                        |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | PTO devri: 540 devir/dakika, 540 rpm, 1000 devir/dakika v.b                   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Kapasite: 10 m3, 10 ton, 20 lt/saat v.b.                                      |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Fan sayısı: 3 adet v.b                                                        |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Çap: 3 cm, 5 cm, v.b                                                          |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Tip: Dikey, Yatay v.b                                                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Boyut: 25 cm, 25 X 45 cm, 120 X 80 X 96 cm, 150 cm çap X 250 cm yükseklik v.b |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Mobil: Evet veya Hayır                                                        |
| <b>MAKİNE VE EKİPMAN ALIMI</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                               |
| <b>Bitki üretimi için bahçe ve tarla ekipmanı alımı</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                               |
| <b>Kültivatör</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Tip<br>Ağırlık<br>Güç<br>Ebat<br>İş Genişliği<br>Ayak Sayısı                  |
| <b>Merdane</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Ağırlık<br>Tip<br>Güç<br>Ebat<br>İş Genişliği                                 |
| <b>Diskaro</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Tip<br>Ağırlık<br>Güç<br>Ebat<br>Disk Sayısı<br>İş Genişliği                  |
| <b>Ekim Makinesi</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Tip<br>Ağırlık<br>Güç<br>Ebat<br>Ayak Sayısı                                  |

|                                |                                                                                                                               |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Dikim Makinesi</b>          | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>Ayak Sayısı</p>                                                                       |
| <b>İlaçlama Makinesi</b>       | <p>Tip<br/>Depo Kapasitesi<br/>Motor Gücü<br/>Boyut<br/>Ağırlık<br/>Malzeme<br/>Gerekli Traktör Gücü</p>                      |
| <b>Çapa Makinesi</b>           | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>Ayak Sayısı</p>                                                                       |
| <b>Rotovator</b>               | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>İş Genişliği<br/>Bıçak Sayısı</p>                                                     |
| <b>Tırmık Makinesi</b>         | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>İş Genişliği<br/>Diş Sayısı</p>                                                       |
| <b>Toprak Burgu Makinesi</b>   | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat</p>                                                                                       |
| <b>Tesfiye Küreği</b>          | <p>Tip<br/>İş Genişliği<br/>Kürek Saç Kalınlığı<br/>Yönlendirme<br/>Ebat<br/>Ağırlık</p>                                      |
| <b>Budama Makinesi</b>         | <p>Tip<br/>Güç<br/>Ebat</p>                                                                                                   |
| <b>Telli Terbiye Sistemi</b>   | <p>Direk Profil Tipi<br/>Direk Malzemesi<br/>Direk Ağırlığı<br/>Direk Uzunluğu<br/>File Malzemesi<br/>File Ebatı</p>          |
| <b>Çizel</b>                   | <p>Bıçak Sayısı<br/>İş Genişliği<br/>Gerekli Güç<br/>Merdane (var/yok)</p>                                                    |
| <b>Ot/Çayır Bıçma Makinesi</b> | <p>Tip<br/>Disk/Tambur Sayısı<br/>Bıçak Sayısı<br/>İş Genişliği<br/>Koşullandırıcı<br/>Gerekli Traktör Gücü<br/>PTO Devri</p> |

|                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Ot Toplama Tırnığı</b>                                                                                                                                                                      | <p>Tip<br/>İş Genişliği<br/>Gerekli Traktör Gücü<br/>Rotor Sayısı<br/>Kol Sayısı<br/>Tırmık Sayısı</p>                                                                                                                                                                                 |
| <b>Su Tankeri</b>                                                                                                                                                                              | <p>Kapasite<br/>Malzeme<br/>Ebat</p>                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>Ön yükleyici</b>                                                                                                                                                                            | <p>Kaldırma Kapasitesi<br/>Maksimum Kaldırma Yüksekliği<br/>Kumanda Sistemi<br/>Ataşman Dengeleme Sistemi<br/>Ataşman Hacmi<br/>Ataşman Boyut</p>                                                                                                                                      |
| <b>Arka Yükleme Keçesi</b>                                                                                                                                                                     | <p>Toplam Uzunluk<br/>Toplam Genişlik<br/>Toplam Yükseklik<br/>Toplam Ağırlık<br/>Keççe Genişliği<br/>Keççe Derinliği<br/>Keççe Eğrilik Yarıçapı<br/>Keççe Hacmi<br/>Maksimum Kaldırma Yüksekliği<br/>Maksimum Boşaltma Yüksekliği<br/>Küreme Derinliği<br/>Ortalama İş Kapasitesi</p> |
| <b>Konveyör Yükleme Bandı</b>                                                                                                                                                                  | <p>Tip<br/>Kapasite<br/>Şase Malzemesi<br/>Şase Boyutu<br/>Bant Malzemesi<br/>Bant Uzunluğu<br/>Bant Genişliği<br/>Tahrik Sistemi<br/>Motor Gücü</p>                                                                                                                                   |
| <b>Pedallı Dilçikli Aşı Makinesi</b>                                                                                                                                                           | <p>Masa Tipi<br/>Malzeme<br/>Ebat</p>                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <p><b>Bitki üretimine yönelik ekipman, makine ( hasat makinesi, gübreleme makinesi, pulluklar, vb.) ve hasat sonrası materyallerin (ön soğutma ekipmanı, kasalar, bidonlar, vb.) alımı</b></p> |                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>Pulluk</b>                                                                                                                                                                                  | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>İş Genişliği<br/>Ayak Sayısı</p>                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Gübre Serpme Makinesi</b>                                                                                                                                                                   | <p>Tip<br/>Ağırlık<br/>Güç<br/>Ebat<br/>İş Genişliği</p>                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Sıvı Gübre Dağıtma Tankı</b>                                                                                                                                                                | <p>Kapasite<br/>Dingil Sayısı<br/>Lastik Ebadı<br/>Vakum Pompası<br/>Vakum Pompa Gücü<br/>Boşaltma Sistemi<br/>Güç Gereksinimi</p>                                                                                                                                                     |
| <b>Katı Gübre Dağıtma Römorku</b>                                                                                                                                                              | <p>Tipi (Zincirli,Helezonlu)<br/>Kapasite (Ton)<br/>Boyut (Exbxy)<br/>Dingil Sayısı<br/>Lastik Ebadı<br/>Konveyör Sayısı<br/>Serpme Genişliği<br/>Güç Gereksinimi<br/>Zincir/Helezon Sayısı</p>                                                                                        |

|                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Römork                                                                                                                                                                                                                                                                      | Tip<br>Kapasite<br>Boyut (ilave dahil)<br>Lastik Ebadı<br>Dingil Sayısı<br>Boşaltma Yönü                                                                        |
| Plastik Kasa                                                                                                                                                                                                                                                                | Malzeme<br>Boyut<br>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı                                                                                                                |
| Ürün Taşıma Arabası                                                                                                                                                                                                                                                         | Kapasite<br>Malzeme<br>Malzeme Kalınlığı<br>Boyut<br>Ağırlık<br>Tekerlek Sayısı<br>Kaldırma ve Devirme Özelliği<br>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı                 |
| Paket Tip Soğuk Oda                                                                                                                                                                                                                                                         | Malzeme<br>Ebat<br>Soğutma Grubu Tipi<br>Soğutma Grubu Gücü<br>Soğutma Grubu Soğutma Kapasitesi<br>Kompresör Tipi                                               |
| Söküm Makinesi                                                                                                                                                                                                                                                              | Tip<br>Güç<br>Ebat                                                                                                                                              |
| Fide Dizim Sehпасı                                                                                                                                                                                                                                                          | Malzeme<br>Ebat                                                                                                                                                 |
| Tohum Atma Makinesi                                                                                                                                                                                                                                                         | Tip<br>Ebat(exby)<br>Varsa konveyör uzunluğu<br>Depo(ların) kapasitesi(m3)<br>Tohum atma kapasitesi(adet/saat)<br>Tohum atma kolundaki prob(tohum çıkış) sayısı |
| Ürünlerin üretimi, depolanması/ havalandırılması, kurutulması, işlenmesi ve paketlenmesine yönelik bilgisayarlar, özel yazılım ve özel teknolojik ekipman da dahil olmak üzere makine ve ekipman alımı (Ek-2.3 Promosyon ve Pazarlama için Ekipmanlar altında seçilebilir.) |                                                                                                                                                                 |
| Isıtma Sistemi                                                                                                                                                                                                                                                              | Tip<br>Kapasite<br>Sıcak Su Kazanı<br>Sıcak Su Kazanı Isıtma Kapasitesi<br>Yükleme Sistemi<br>Kül Boşaltma Sistemi<br>Devr-İ Daim Pompası                       |
| Karıştırma Makinesi                                                                                                                                                                                                                                                         | Karıştırma Kapasitesi<br>Motor Gücü<br>Boyut<br>Kazan Kapasitesi<br>Karıştırma Hızı<br>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı                                             |
| Dolum Makinesi                                                                                                                                                                                                                                                              | Hangi Ürün İçin Kullanıldığı<br>Kapasite<br>Motor Gücü<br>Boyut                                                                                                 |
| Seralar için gerekli makine ve ekipman alımı (kısa ömürlü plastik dışında, yalnızca cam, uzun ömürlü plastik veya diğer materyallerden yapılmış seralar)                                                                                                                    |                                                                                                                                                                 |
| Isıtma Sistemi                                                                                                                                                                                                                                                              | Tip<br>Kapasite                                                                                                                                                 |
| Gölgelendirme Sistemi                                                                                                                                                                                                                                                       | Tip<br>Ebat<br>Malzeme                                                                                                                                          |
| Işıklandırma Sistemi                                                                                                                                                                                                                                                        | Tip<br>Kapasite<br>Güç                                                                                                                                          |

**İşiklandırma, sulama, ısıtma/iklimlendirme, havalandırma, ilaçlama, gübreleme sistemleri için gerekli bilgisayarlar, özel yazılımlar ve özel teknolojik ekipman da dahil makine ve ekipman alımı**

|                                                                                    |                                                                                                 |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Damla Sulama Sistemi</b>                                                        | Tip<br>Güç<br>Malzeme<br>Kapasite<br>Ebat                                                       |
| <b>Yağmurlama Sulama Sistemi</b>                                                   | Tip<br>Güç<br>Malzeme<br>Kapasite<br>Ebat                                                       |
| <b>Sisleme Sistemi</b>                                                             | Nozul Sayısı<br>Boru Tipi<br>Boru Uzunluğu<br>Filtre Sayısı<br>Pompa Motor Gücü<br>Pompa Debisi |
| <b>Tamburlu Sulama Makinesi</b>                                                    | Tip<br>Kapasite<br>Ebat                                                                         |
| <b>Gübre tankı</b>                                                                 | Tip<br>Kapasite<br>Malzeme<br>Maksimum Basınç<br>Ağırlık                                        |
| <b>Gübre Karıştırma Motoru</b>                                                     | Kapasite<br>Motor Gücü<br>Devir Sayısı<br>Ağırlık                                               |
| <b>Gübreleme motoru</b>                                                            | Kapasite<br>Motor Gücü<br>Devir Sayısı<br>Ağırlık                                               |
| <b>Öz tüketim için yenilenebilir enerji üretimine yönelik makine/ekipman alımı</b> |                                                                                                 |
| <b>Fotovoltaik Güneş Enerjisi Santralleri</b>                                      |                                                                                                 |
| <b>Solar Panel</b>                                                                 | Tip<br>Panel Gücü<br>Panel Hücre Sayısı<br>Boyut                                                |
| <b>Invertör</b>                                                                    | Tip<br>Çıkış Gücü<br>Montaj Tipi<br>Giriş Gerilimi<br>Çıkış Gerilimi<br>MPPT Sayısı             |
| <b>İzleme Sistemi</b>                                                              | Bağlantı Şekli<br>Bağlantı Hızı<br>İnvertör Bağlantı Sayısı<br>Monitör                          |
| <b>Solar Kablo</b>                                                                 | Solar Kablo Kesiti                                                                              |
| <b>Sayaç</b>                                                                       | Sayaç Tipi<br>Sayaç Faz Sayısı                                                                  |
| <b>Şarj Regülatörü</b>                                                             | Sistem Voltajı<br>Maksimum Şarj Akımı                                                           |
| <b>Enerji Depolama Sistemi</b>                                                     | Kapasite<br>Voltaj                                                                              |
| <b>Yoğunlaştırılmış Güneş Enerjisi Santralleri</b>                                 |                                                                                                 |
| <b>Rüzgar Enerji Santralleri</b>                                                   |                                                                                                 |
| <b>Biyokütle Enerji Santralleri</b>                                                |                                                                                                 |
| <b>Jeotermal Enerji Santralleri</b>                                                |                                                                                                 |
| <b>Mikrokojenerasyon Sistemleri</b>                                                |                                                                                                 |

**BT ve yazılım da dahil olmak üzere özel teknolojik ekipman alımı**

|                                 |                                                                                                                                                         |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Bilgisayar</b>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tip</li> <li>İşlemci</li> <li>Ram</li> <li>Disk Kapasitesi</li> <li>Ekran Kartı</li> <li>Ekran Boyutu</li> </ul> |
| <b>Yazıcı/Tarayıcı</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tip</li> <li>Baskı Süresi</li> <li>Tarama Süresi</li> </ul>                                                      |
| <b>Üretim İzleme Otomasyonu</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kullanım Amacı</li> <li>Yazılım Özellikleri</li> </ul>                                                           |

**Ek-2.1 Genel Makine Ekipman**

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Alarm Sistem Kiti</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrol Paneli</li> <li>Siren Sistemi</li> <li>Dijital Gösterge</li> <li>Keypad Özelliği</li> <li>Uzaktan Kontrol</li> <li>Kayıt Sayısı</li> </ul>                                                                                                                      |
| <b>Ekran</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Boyut</li> <li>Görüntü Özelliği</li> <li>Ses Sistemi</li> <li>Ağırlık</li> <li>Güç Tüketimi</li> <li>Derinlik</li> <li>Çözünürlük</li> </ul>                                                                                                                            |
| <b>Güvenlik Kamerası</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Lens</li> <li>Çalışma Gerilimi</li> <li>Çözünürlük</li> <li>Led&amp;Hd</li> </ul>                                                                                                                                                                                       |
| <b>Kayıt Cihazı (DVR)</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ana İşlemci</li> <li>İşletim Sistemi</li> <li>Video Giriş-Çıkış</li> <li>Ses Giriş-Çıkış</li> <li>Görüntü Çözünürlük</li> <li>Görüntü Kalitesi</li> <li>Network Özelliği</li> <li>Alan İlgali</li> <li>Güç Tüketimi</li> <li>Boyut</li> <li>Ağırlık</li> </ul>          |
| <b>Kamera-Ekran Ara Birimi</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ağ Ara Birimi</li> <li>Azami Kaydetme Hızı</li> <li>Azami Bant Genişliği</li> <li>Desteklenen Protokol</li> <li>Kullanıcı Kaydı</li> <li>Kullanıcı Seviyesi</li> <li>Ayırma</li> <li>Güvenlik Yöntemi</li> <li>Zaman Senkronizasyonu</li> <li>Azami Kapasite</li> </ul> |
| <b>Basıncılı Yıkama Makinesi</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Motor Gücü</li> <li>Debi</li> <li>Çalışma Basıncı</li> <li>Ağırlık</li> <li>Deterjan Tankı</li> <li>Hortum Uzunluğu</li> <li>Boyut</li> <li>Pompa Tipi</li> </ul>                                                                                                       |
| <b>Boru ve Fittings</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Malzeme</li> <li>Boru Çapı</li> <li>Basınç</li> <li>Boru Et Kalınlığı</li> <li>Boru İç Çap</li> <li>Boru Dış Çap</li> </ul>                                                                                                                                             |
| <b>Vana</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Malzeme</li> <li>Çap</li> <li>Tip</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>Dedektör</b>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tip</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Hijyen İstasyonu</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Paspas Rampası</li> <li>Malzeme</li> <li>Paspas Tavası</li> <li>Tutunma Barı</li> <li>Turnike Sistemi</li> <li>Turnike Kol Sayısı</li> <li>Dezenfektasyon</li> </ul>                                                                                                    |

|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Filtrasyon Sistemi</b>                  | Kapasite<br>Malzeme<br>Ebat<br>Ultrafiltrasyon (UF) Sistemi<br>Nano Filtrasyon (NF) Sistemi<br>Ters Ozmoz (RO) Sistemi<br>Membran Sistemleri Ünitesi<br>Otomatik Cip Temizlik<br>Basınçlı Yıkama<br>Yağ Ve Çöp Ayırıcı<br>Pompa Gücü<br>PLC Kontrol<br>Güç                                                                                                       |
| <b>Izgara/Süzgeç</b>                       | Malzeme Türü<br>Boyut<br>Tip                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <b>Jeneratör</b>                           | Silindir Sayısı<br>Silindir Hacmi<br>Su Kapasitesi<br>Yakıt Tüketimi<br>Prime Güç<br>Governor Tipi<br>Kabin<br>Otomatik Transfer Panosu<br>Standby Gücü                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Kompresör</b>                           | Tip<br>Güç<br>Kapasite<br>Soğutucu Gaz<br>Silindir Hacmi<br>Basma Hacmi                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>Kondenser</b>                           | Kapasite<br>Fan Tipi<br>Motor Gücü<br>Fan Çapı<br>Isı Transfer Yüzeyi<br>Fan Sayısı<br>Tatve                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <b>Regülatör</b>                           | Ağırlık<br>Güç<br>Malzeme<br>Boyut                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Su Artma/Hazırlama Ünitesi</b>          | Malzeme<br>Aritma Kalitesi<br>Çalışma Basıncı<br>Kapasite<br>Tip<br>Uv Dozajı<br>Uv Lamba Ömrü                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>Forklift (Elektrikli)</b>               | Akü Voltaj Kapasitesi<br>Yürüyüş Motor Gücü<br>Kaldırma Motor Gücü<br>Forklift Uzunluğu<br>Forklift Genişliği<br>Forklift Boyu<br>Forklift Ağırlığı<br>Asansör Tipi<br>Asansör Kaldırma Yüksekliği<br>Serbest Kaldırma Yüksekliği<br>Asansör Açık Yüksekliği<br>Asansör Kapalı Yüksekliği<br>Çatal Ölçüsü<br>Lastik Tipi<br>Lastik Sayısı<br>Kaldırma Kapasitesi |
| <b>Zararlı/Pest Kontrol Sistemi</b>        | Malzeme<br>Tip<br>Ağırlık<br>Ebat<br>Güç<br>Kapasite<br>Etki Alanı<br>Ses Şiddeti                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Pompa</b>                               | Tip<br>Gövde Malzeme<br>Güç<br>Basma Yüksekliği<br>Batma Derinliği<br>Devir Sayısı<br>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Enerji tasarrufu sağlayan sistemler</b> | Tip                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

|                                     |                                                                                                                                |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Su motorları ve dinamolar           | Tip<br>Basma Yüksekliği<br>Güç<br>Devir Sayısı                                                                                 |
| Soğutucu/Dondurucu                  | Tip<br>Kapasite<br>Güç<br>Soğutucu Gaz                                                                                         |
| Sterilizatör                        | Malzeme<br>Kapasite<br>Güç                                                                                                     |
| <b>Ek-2.2. Laboratuvar Ekipmanı</b> |                                                                                                                                |
| Akış Ölçer                          | Ölçme Aralığı<br>Malzeme<br>Koruma Sınıfı                                                                                      |
| Alkol Tabancası                     | Malzeme<br>Kapasite                                                                                                            |
| Basınç Ölçer                        | Ölçme Aralığı<br>Malzeme<br>Koruma Sınıfı                                                                                      |
| Blender                             | Tip<br>Karıştırma Kapasitesi<br>Devir<br>Güç<br>Hız Ayarı<br>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı                                      |
| Bulaşık Makinesi                    | Program Sayısı<br>Enerji Tüketim Sınıfı<br>Kapasite<br>Ses Seviyesi<br>Su Tüketimi<br>Su Taşma Emniyeti<br>Motor Gücü<br>Boyut |
| Butirometre                         | Tip<br>Kapasite                                                                                                                |
| Buzdolabı/Derin Dondurucu           | Hacim<br>Soğutma Sistemi<br>Enerji Sınıfı<br>Ses Seviyesi<br>Enerji Tüketimi<br>Dondurma Kapasitesi<br>Tip                     |
| Çekercok                            | Boyut<br>Malzeme<br>Tip<br>Motor Gücü<br>Fan Adedi<br>Aydınlatma                                                               |
| Desikatör                           | Disk Çapı<br>Malzeme                                                                                                           |
| Dispenser                           | Kapasite<br>Tip                                                                                                                |
| Distilasyon Cihazı                  | Kapasite<br>İç Yüzey Malzeme<br>Dış Yüzey Malzeme                                                                              |
| Etüv                                | Tip<br>Kapasite<br>Malzeme<br>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br>Hassasiyet<br>İç Yüzey Malzeme<br>Dış Yüzey Malzeme                 |
| Hava Dezenfeksiyon Cihazı           | Voltaj<br>Enerji Tüketimi<br>Maksimum Hava Sirkülasyonu<br>Maksimum Etki Alanı<br>Boyut<br>Ağırlık<br>Malzeme                  |
| Higrometre                          | Çözünürlük<br>Nem Ölçü Aralığı                                                                                                 |
| İnkübatör                           | Tip<br>Kapasite<br>Malzeme<br>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br>Hassasiyet<br>İç Yüzey Malzeme<br>Dış Yüzey Malzeme                 |



|                                  |                                                                                                                             |
|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Koloni Sayım Cihazı</b>       | <p>Tip<br/>Boyut<br/>Hafıza<br/>Büyütme Sayısı<br/>Aydınlatma<br/>Mercek</p>                                                |
| <b>Kondüktivitemetre</b>         | <p>Tip<br/>Ölçüm Aralığı<br/>Hassasiyet</p>                                                                                 |
| <b>Kromatografi Cihazı</b>       | <p>Tip<br/>Boyut<br/>Çalışma Sıcaklık Aralığı<br/>Soğutma Süresi<br/>Dedektör Tipi<br/>Hassasiyet<br/>Analitik Süre</p>     |
| <b>Kronometre</b>                | <p>Alarm<br/>Hassasiyet<br/>Malzeme</p>                                                                                     |
| <b>Kurutma Dolabı</b>            | <p>Tip<br/>Kapasite<br/>Malzeme<br/>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br/>Hassasiyet<br/>İç Yüzey Malzeme<br/>Dış Yüzey Malzeme</p> |
| <b>Kül Fırını</b>                | <p>Tip<br/>Kapasite<br/>Malzeme<br/>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br/>Hassasiyet<br/>İç Yüzey Malzeme<br/>Dış Yüzey Malzeme</p> |
| <b>Laktodensimetre</b>           | <p>Boyut<br/>Analiz Süresi<br/>Örnek Hacmi<br/>Örnek Sıcaklığı<br/>Hassasiyet</p>                                           |
| <b>Manyetik Karıştırıcı</b>      | <p>Tip<br/>Tabla Ölçüsü<br/>Devir<br/>Sıcaklık Aralığı</p>                                                                  |
| <b>Membran Filtrasyon Cihazı</b> | <p>Malzeme<br/>Hazne Sayısı<br/>Boyut<br/>Kapasite</p>                                                                      |
| <b>Mikroskop</b>                 | <p>Tip<br/>Büyütme Oranı<br/>Çözünürlük<br/>Aydınlatma Tipi</p>                                                             |
| <b>Mikser</b>                    | <p>Kapasite<br/>Motor Gücü<br/>Hız Kontrolü<br/>Hangi Ürün İçin Kullanıldığı</p>                                            |
| <b>Nitrometre</b>                | <p>Kalibrasyon<br/>Kapasite<br/>Malzeme<br/>Tip<br/>Ölçüm Aralığı</p>                                                       |
| <b>Otoklav</b>                   | <p>Tip<br/>Kapasite<br/>Malzeme<br/>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br/>Hassasiyet<br/>İç Yüzey Malzeme<br/>Dış Yüzey Malzeme</p> |
| <b>Otomatik Büret</b>            | <p>Kapasite<br/>Hassasiyet<br/>Tip<br/>Kalibrasyon</p>                                                                      |
| <b>Otomatik Pipet</b>            | <p>Tip<br/>Kapasite<br/>Hassasiyet</p>                                                                                      |
| <b>PH Metre</b>                  | <p>Tip<br/>Hassasiyet<br/>Ölçüm Aralığı<br/>Kalibrasyon<br/>Sıcaklık Ölçüm Aralığı</p>                                      |
| <b>Piknometre</b>                | <p>Malzeme<br/>Kapasite</p>                                                                                                 |
| <b>Polarimetre</b>               | <p>Tip<br/>Hassasiyet<br/>Ölçüm Aralığı</p>                                                                                 |

|                                                   |                                                                                                                |
|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Puar</b>                                       | Malzeme<br>Kapasite                                                                                            |
| <b>Refraktometre</b>                              | Ölçüm Aralığı<br>Sıcaklık Düzeltme<br>Tıp                                                                      |
| <b>Santrifüj</b>                                  | Kapasite<br>Devir                                                                                              |
| <b>Spektrofotometre</b>                           | Işık Kaynağı<br>Dedektör Sayısı<br>Dalga Boyu Aralığı<br>Veri Aralığı                                          |
| <b>Steril Kabin</b>                               | Tıp<br>Boyut<br>Filtre<br>Dış Yüzey Malzeme<br>Çalışma Tabla Malzemesi                                         |
| <b>Sterilizasyon Fırını</b>                       | Tıp<br>Kapasite<br>Malzeme<br>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br>Hassasiyet<br>İç Yüzey Malzeme<br>Dış Yüzey Malzeme |
| <b>Stomacher Cihazı</b>                           | Kapasite<br>Boyut                                                                                              |
| <b>Su Banyosu</b>                                 | Tıp<br>Kapasite<br>Çalışma Sıcaklığı Aralığı<br>İç Yüzey Malzeme<br>Dış Yüzey Malzeme                          |
| <b>Termometre</b>                                 | Tıp<br>Ölçüm Aralığı<br>Hassasiyet                                                                             |
| <b>Veri Kaydedici</b>                             | Malzeme<br>Hassasiyet<br>Ölçüm Aralığı                                                                         |
| <b>Viskozimetre</b>                               | Kapasite<br>Ölçüm Aralığı<br>Hassasiyet                                                                        |
| <b>Vorteks</b>                                    | Tıp<br>Devir                                                                                                   |
| <b>Ek-2.3 Promosyon ve Pazarlama için Ekipman</b> |                                                                                                                |
| <b>Tanıtım Standı</b>                             | Tıp<br>Malzeme<br>Boyut<br>Hangi Ürün için Kullanıldığı                                                        |
| <b>Reklam Tabelası</b>                            | Tıp<br>Malzeme<br>Boyut<br>Işıklılandırma<br>Ağırlık<br>Profil Ölçüleri                                        |
| <b>Teshir Ünitesi</b>                             | Tıp<br>Malzeme<br>Boyut<br>Raf Sayısı<br>Işıklılandırma<br>Hangi Ürün için Kullanıldığı                        |
| <b>Kepek</b>                                      | Malzeme<br>Boyut<br>Tıp<br>Uzaktan Kumanda<br>Motor Gücü                                                       |
| <b>Taşıma Kasası</b>                              | Malzeme<br>Boyut<br>Ağırlık                                                                                    |
| <b>Palet</b>                                      | Malzeme<br>Boyut<br>Ağırlık                                                                                    |
| <b>Paketleme/Ambalajlama Makinesi</b>             | Tıp<br>Kapasite<br>Güç<br>Malzeme<br>Boyut                                                                     |
| <b>Etiketleme Makinesi</b>                        | Güç<br>Boyut<br>Etiket Aralığı<br>Etiketleme Hızı<br>Etiket Boyutu<br>Etiket Malzemesi                         |

|                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Yazar Kasa</b>                                                                                                                                                | İşlemci<br>Bellek<br>Ağırlık<br>Mali Hafıza Kapasitesi<br>Yazıcı Tipi<br>Kart Okuyucu<br>Temassız İşlem<br>Pos Özelliği<br>Kablosuz Kullanım<br>Batarya |
| <b>Aşağıdaki harcamalar IPARD Programı kapsamında uygun değildir:</b>                                                                                            |                                                                                                                                                         |
| (a) Çerçeve Anlaşmanın 28. Maddesinde yer aldığı şekilde katma değer vergileri dahil olmak üzere vergiler, gümrük ve ithalat vergileri ve yükleri veya eş etkiye |                                                                                                                                                         |
| (b) IPARD II Programı hükümleri tarafından sağlanmadığı takdirde, Mülkiyetin kiracılara geçip geçmediğine bakılmaksızın arazi ve mevcut binaların alımı,         |                                                                                                                                                         |
| (c) Para cezaları, mali cezalar ve mahkeme giderleri;                                                                                                            |                                                                                                                                                         |
| (d) İşletme maliyetleri,                                                                                                                                         |                                                                                                                                                         |
| (e) İkinci el makine ve ekipman;                                                                                                                                 |                                                                                                                                                         |
| (f) Banka ücretleri, teminat maliyetleri ve benzer ücretler;                                                                                                     |                                                                                                                                                         |
| (g) Diğer salt mali harcamaların yanı sıra IPARD Avro hesabıyla ilgili her türlü para birimi dönüşüm masrafları, harçlar ve kur kayıpları;                       |                                                                                                                                                         |
| (h) Aynı katkılar;                                                                                                                                               |                                                                                                                                                         |
| (i) Ziraî üretim haklarının, hayvanlar, yıllık bitkilerin satın alınması ve ekilmesi;                                                                            |                                                                                                                                                         |
| (j) Bakım, amortisman ve kira giderleri;                                                                                                                         |                                                                                                                                                         |
| (k)Yardımanın yönetimi ve uygulanmasında kamu idaresi tarafından üstlenilen masraflar, yani Program Otoritesine ait masraflar ve özellikle genel giderler, kira  |                                                                                                                                                         |
| (l) IPARD Ajansı tarafından projenin seçilmesi ve sözleşmeye bağlanması öncesinde yapılan harcamalar (genel harcamalar hariç olmak üzere) uygun değildir.        |                                                                                                                                                         |