



ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
AĞAÇLANDIRMA VE ÇEVRE DÜZENLEME MÜDÜRLÜĞÜ
ÇİM TOHUMU TEKNİK ŞARTNAMESİ- (2019)

1. İstenilen çim tohumu karışımları ve oranları aşağıda belirtilmiştir.

A- Güneşli Alanlarda Kullanılacak Tohum Karışımı ve Oranları

Cins/tür	Karışım oranı (%)
LOLIUM PERENNE	20
FESTUCA ARUNDINACEA	35
FESTUCA ARUNDINACEA	35
POA PRATENSIS	10

B- Gölge Alanlarda Kullanılacak Tohum Karışımı ve Oranları

Cins/tür/varyete	Karışım oranı (%)
LOLIUM PERENNE	25
FESTUCA RUBRA RUBRA	30
FESTUCA RUBRA COM.	25
FESTUCA OVINA	20

- Tohum karışımları; orjinal dikişli 10 kg'lık kağıt torbalarda teslim edilecektir.
- Teklif veren firmalar karışımda kullanacakları Varyeteleri belirtmeli ve bu varyetelere ait sertifikaların fotokopilerini teklif mektubu ile beraber tarafımıza iletmelidir.
- Teklif edilen Varyeteler O. E. C. D. Tohum listesinde turftype (çim tipi) olarak belirtilmiş varyeteler olmalıdır.
- Karışıma ait sertifikalar her torbanın üzerinde orijinal dikişli olarak bulunacaktır. Sertifikalarda, tohum cins, tür ve varyetesi, üretim tarihi, üretici firma ve ülke adı belirtilmiş olmalıdır.
- Çim tohumları, istenilen türler haricinde yasal yönetmelikte belirlenen oranlardan fazla Yabancı ot içermemelidir.
- Uygun ortam koşullarında (sıcaklık ve nem) depolanmış olmalıdır.
- Çim tohumu karışımları, son üretim yılının ürünleri olmalıdır.
- Ürünün teslim yeri Ağaçlandırma ve Çevre Düzenleme Müdürlüğü ODTÜ yerleşkesi İnönü Bulvarı ANKARA' dır, ve nakliye yükleniciye aittir.
- Ürün, AÇDM depolarında istiflenmiş olarak teslim alınacaktır.



Fatih KALATA
Orman Mühendisi
Ağaçlandırma ve Çevre Düzenleme Müdür V.