

EK 2 – TEKNİK ŞARTNAME HAZIRLIK FORMU

Teknik Şartname Hazırlık Formu	
Referans Numarası:	TRC1/25/TD/0044
Yararlanıcı Kurum:	Kilis İl Özel İdaresi
Projenin Adı:	“GÜVENLİ VE YETKİN OPERATÖRLER” Kilis'te Sertifikalı Makine Operatörlüğü Kapasite Geliştirme Programı”
Eğitim/Danışmanlık Konu Başlıkları ve İçeriği:	<ol style="list-style-type: none">1. İş Makinesi Operatörlüğüne Giriş<ul style="list-style-type: none">İş makinesi operatörlüğünün tanımı ve önemiOperatörlerin görev, yetki ve sorumluluklarıKamu kurumlarında iş makinesi kullanımına ilişkin temel esaslar2. İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı<ul style="list-style-type: none">6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunuİş makinelerinde karşılaşılan temel risklerKaza nedenleri ve önleyici tedbirlerKişisel koruyucu donanımların kullanımı3. İş Makinelerinin Teknik Yapısı ve Çalışma Prensipleri<ul style="list-style-type: none">Ekskavatör, loder, greyder, beko loder vb. makinelerin teknik bileşenleriHidrolik sistemler ve mekanik aksamMakine gösterge ve ikaz sistemleriYakıt tüketimi ve verimlilik esasları4. Günlük Bakım, Kontrol ve Arıza Tespiti<ul style="list-style-type: none">Günlük operatör kontrol listeleriBasit arıza tespiti ve müdahale yöntemleriPeriyodik bakım süreçlerine katkıMakine ömrünü uzatmaya yönelik kullanım alışkanlıkları5. Güvenli Sürüş ve Çalışma Teknikleri (Uygulamalı)<ul style="list-style-type: none">Makineye güvenli binme ve çalışma öncesi kontrollerKazı, yükleme, taşıma ve tesviye uygulamalarıDar alanlarda çalışma ve manevra teknikleriEğimli ve riskli alanlarda güvenli çalışma6. Acil Durum ve Risk Yönetimi<ul style="list-style-type: none">Acil durum senaryolarıOlası iş kazalarında doğru müdahale yöntemleriÇevresel riskler ve saha güvenliği7. Çevre Duyarlılığı ve Sürdürülebilir Makine Kullanımı<ul style="list-style-type: none">Çevreye duyarlı çalışma prensipleriGürültü, emisyon ve yakıt tasarrufuSürdürülebilir kamu hizmetlerinde iş makinelerinin rolü8. Ölçme – Değerlendirme ve Belgelendirme<ul style="list-style-type: none">Teorik ve uygulamalı değerlendirmeEğitim performans ölçümüBaşarılı katılımcıların belgelendirilmesi
Eğitim/Danışmanlık Süresi (Gün ve saat):	Saat: 60 Gün: 45

Eğitim/Danışmanlık (Öngörülen) Tarih Aralığı:	Başlangıç: Bitiş:
Eğitim/Danışmanlık Katılımcı Sayısı:	Kiři: 20
Eğitim/Danışmanlık Yeri:	İl: İlçe: Diđer Adres Bilgileri: