



**TOKAT İL ÖZEL İDARESİ
CBS REHBERİ**

**YOL VE ULAŞIM
HİZMETLERİ**

1. PROJE TAKİP SİSTEMİNE VERİ GİRİŞİ:

Yapılan tüm yatırım projeleri, ortak ağ üzerinde kullanılan excel veri tablosuna işlenmelidir. (Bu konuda daha rahat veri girişi yapılması için, yeni program hazırlıkları son aşamadır.)

Proje ihale hazırlıkları ile birlikte, projenin girişini yapmak uygun olacaktır. Proje ile ilgili girilecek veriler şunlardır:

- a. Proje ismi
- b. Projeye bağlı farklı yerlerde iş mevcut ise iş ismi
- c. Proje tanımı (Seçimli)
- d. Proje dış kaynağı (Mevcut ise seçimli)
- e. Projenin durumu (Seçimli)
- f. Proje ile elde edilen çıktıların (Performansların) bilgileri (Seçimli)
- g. Toplam Proje Tutarı
- h. Projeye ait önceki yıllar harcaması
- i. Proje yılı ödeneği
- j. Yılı harcamaları
- k. Fiziki gerçekleşme oranı
- l. Projenin yaklaşık maliyeti
- m. Proje ihale bilgileri (İhale tarihi, yer teslim tarihi, yüklenici ismi)
- n. Proje sözleşme bedeli
- o. Proje kontrol elemanı
- p. Projenin iş bitim tarihi
- r. Proje ile ilgili açıklamalar, haftalık yapılan işlemler

2. CBS VERİ TABANINA VERİ GİRİŞİ:

CBS veri tabanına, yatırımlar ait coğrafi veri girişleri ve bu yatırımlara ait bilgi girişi yapılmaktadır. Bu verilerin, geçici kabul ile birlikte son hali verilmelidir. Bunun için, geçici kabul öncesinde, müteahhit firmaya aldırılması en doğru yöntem olacaktır. Proje sözleşmesinin, teknik veya idari şartnamesine **“Müteahhit firma, projenin uygulama sonucundaki geometrik verileri ve geometrik verilere ait öz nitelik verilerini; ArcGIS yazılımı ile TUREF TM36 koordinat sisteminde veya Netcad yazılımı ile ITRF 96 3 derece koordinat sisteminde, Tokat İl Özel İdaresi Bilgi İşlem Müdürlüğüne, son hakedişten önce teslim edecektir.”** ibaresi konulmalıdır. Yapılan yatırımlarda alınacak coğrafi veriler ve buna ilişkin bilgiler, şu şekildedir:

1. Mevcut Yola Yapılan Kaplama Verisi:

Coğrafi Veri Tipi: Kaplama tipleri ayrı olarak, çizgi olarak ölçülecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Kaplama Tipi (Asfalt, BSK, Beton Yol, Ham Yol, Parke, SSB, Stabilize, Tesviye)
- Platform Genişliği (m)
- Kaplama Genişliği (m)
- İlçesi
- Geçici Kabul Tarihi

2. Yeni Yol Yapımı:

Coğrafi Veri Tipi: Yol tipi ve sınıfına göre, çizgi olarak ölçülecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- KKN
- Yol Tipi (1. Derece Öncelikle Köy Yolları, 2. Derece Öncelikli Köy Yolları, Ağ Dışı Yollar, Köy İçi Yol, Turizm Yolu)
- Yol Sınıfı (Grup, Münferit)
- Kaplama Tipi (Asfalt, BSK, Beton Yol, Ham Yol, Parke, SSB, Stabilize, Tesviye)
- Platform Genişliği (m)
- Kaplama Genişliği (m)
- İlçesi
- Geçici Kabul Tarihi

3. Köprü

Coğrafi Veri Tipi: Her bir köprü, nokta olarak işaretlenecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Adı
- Ölçüleri (Genişlik, Yükseklik, Uzunluk) (m)
- Açıklık Sayısı
- Tipi (Ahşap, Demir ve Çelik, Modern, Betonarme, Ön Gerilmeli)
- Alt Tipi (Kiriş, Kafes Kiriş, Konsol Kiriş, Kemer, Asma, Hareketli)
- Kotu (m)
- İlçesi
- Yapım Tarihi

4. Köprü Ayağı:

Coğrafi Veri Tipi: Her bir köprü ayağı, nokta olarak işaretlenecektir.

Öz Nitelik Bilgileri: -

5. Büz:

Coğrafi Veri Tipi: Her bir büz, nokta olarak işaretlenecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Ölçüleri (Uzunluk, Çapı, Kalınlık) (m)
- Kotu (m)
- İlçesi
- Yapım Tarihi



6. Menfez:

Coğrafi Veri Tipi: Aşağıdaki menfez tiplerine göre, nokta olarak işaretlenecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Ölçüleri (Genişlik, Yükseklik, Uzunluk) (m)
- Açıklık Sayısı
- Tipi (Büz, Kutu, Kemer, Beton Plaka-Tabliyelili, Boru, Diğer)
- Yapım Malzemesi (Beton, Kargir, Koruge, Demir, Çelik)
- Kotu (m)
- İlçesi
- Yapım Tarihi

7. İstinat Duvarı:

Coğrafi Veri Tipi: İstinat duvarı, çizgi olarak ölçülecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Adı
- Tipi (Beton Duvar, Taş Duvar)
- Yüksekliği (m)
- Hamule Yüksekliği (m)
- Taban Boyutu (m)
- Hacim (m³)
- Eğimi
- Barbakan Durumu: Var/Yok
- Hendek Durumu: Var/Yok
- İlçesi
- Yapım Tarihi

8. Trafik İşaretleri:

Coğrafi Veri Tipi: Her bir trafik işareti, nokta olarak işaretlenecektir.

Öz Nitelik Bilgileri:

- Adı
- Tipi (Bilgi İşaretleri, Durma ve Park Etme İşaretleri, Tehlike Uyarı İşaretleri, Trafik Tanzim İşaretleri, Yatay İşaretleme)
- İlçesi
- Yapım Tarihi



TOKAT
İL ÖZEL İDARESİ