

**trafik kazalarını önlemek amacıyla hava durumu ön bilgilendirme sistemi oluşturulduğu, günümüz elektronik teknolojisinden yararlanan, ileri algılama bilgisayar ve elektronik iletişim sistemi kapsamında; ...sis lambası, ...algılama istasyonu, ...aktarma istasyonu, ...değişken mesajlı baş üstü levhası, ...değişken mesajlı dijital yazı panoları ile merkezi kumanda odası tesis edildiği, benzer uygulamanın yurt genelinde trafik güvenliği ve hava koşulları açısından kritik**

**olan yol kesimlerine bu  
projenin yaygınlaştırılacağı  
belirtilerek sistemin yapım  
işi olup olmadığı hususunda  
Başkanlığımız görüşünün  
bildirilmesi**

T.C.

**BAYINDIRLIK VE İSKAN BAKANLIĞI**

**Yüksek Fen Kurulu Başkanlığı**

**ANKARA**

**SAYI  
349  
2002**

**: B.09.0.YFK.0.00.00.00/**

**6/  
18 MART**

**KONU : Akıllı Yollar.**

**...GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE**

**İLGİ: a) 06.02.2001 tarih ve... 0490 sayılı.**

**28. b) 28.01.2002 tarih ve... 0183 sayılı yazınız.**

...geçişinde trafik kazalarını önlemek amacıyla hava durumu ön bilgilendirme sistemi oluşturulduğu, günümüz elektronik teknolojilerinden yararlanılan, ileri algılama bilgisayar ve elektronik iletişim sistemi kapsamında; ...sis lambası, ...algılama istasyonu, ...aktarma istasyonu, ...değişken mesajlı baş üstü levhası, ...değişken mesajlı dijital yazı panoları ile merkezi kumanda odası tesis edildiği, benzer uygulamanın yurt genelinde trafik güvenliği ve hava koşulları açısından kritik olan yol kesimlerine bu projenin yaygınlaştırılacağı belirtilerek sistemin yapım işi olup olmadığı hususunda Başkanlığımız görüşünün bildirilmesi istenmektedir.

Konu Yüksek Fen Kurulu'nda incelenmiştir.

Söz konusu ileri algılamalı ulaşım sistemine ilişkin işlerin, proje, kroki ve düzenlenen 'yapım işlerini tarif eden keşif özeti incelendiğinde; Bakanlığımızca İnşaat ve Tesisat Birim fiyatı fiyat listelerinde imalat poz numarası ile yer alan ileri algılamayı sağlayan N.Y.Y kablo hatlarının çekilmesi, güç kaynağını oluşturan jeneratör ve otomatik devreye girme tertibatı ile ...Birim Fiyat Listelerinde bulunan trafo imalat kalemlerinin bulunduğu tespit edilmiştir.

Bunlara ilaveten sistemin, ...sis lambası, ... algılama istasyonu, ... aktarma istasyonu, ... değişken mesajlı baş üstü levhası, ... değişken mesajlı dijital yazı panoları ile merkezi kumanda odasından oluştuğu, inşaat imalatlarının mahallinde ve atölyede imal edildiği, elektrik tesisat imalatının da yine mahallinde montajı, döşenmesi ve çalıştırılması şeklinde gerçekleştirildiği anlaşıldığından söz konusu işin yapım işi olduğu görüşüne varılmıştır.

Bilgilerinizi rica ederim.