

## **TRAFİK İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ** **2004 YILI FAALİYET RAPORU**

### **ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜMÜZÜN KURULUŞ AMACI :**

2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanunu uyarınca şehirde trafik hizmetlerini yürütmek üzere kurulan Şube Müdürlüğümüz çalışmaları kapsamında verilen hizmetler;

- a) Trafik İşaret Levhaları
- b) Işıklı ve Sesli Trafik İşaretlemeleri
- c) Yer işaretlemeleri temin ve tesis etmek, bunların devamlılığını ve işlerliğini sağlamaktır.
- d) Belediye sınırları içindeki karayolları kenarında yapılacak ve açılacak tesisler için Karayolları Trafik Kanununa bağlı yönetmelikte belirtilen şartlara uygun olarak Geçiş Yolu İzin Belgesi vermektir.

Yukarıda belirtilen çalışmaların dışında ;

- 1) Belediyemiz bünyesinde hizmet veren tüm birim binaları, bakım ve sorumluluğu belediyemize ait park alanları, tarihi surlar, anıtlar ve tesislerin elektrik tesisat bakım ve kontrollerini yapmak.
- 2) Belediyemiz haberleşmesinde kullanılan Trunk Telsiz Sistemi ve sisteme bağlı tüm telsiz cihazlarının faal olarak çalışır durumda bulundurulmasını sağlamaktır.

### **Şube Müdürlüğümüzde Verilen Hizmetler :**

#### **1. Trafik Sinyalizasyon :**

Trafik sinyalizasyon sistemlerinde ki arızaların giderilmesi ve altyapı işi tamamlanan kavşaklara sinyalizasyon sistemlerinin kurulması çalışmalarını yapmak. Sinyalizasyonlu kavşakları günlük olarak kontrol edip, yanık ampulleri değiştirmek ve teknik arızaları gidermek. Bilgisayarlı merkezi sistem ve sisteme bağlı kavşak sinyalizasyonunu kontrol altında tutmaktır.

#### **2. Trafik Altyapı :**

UKOME Genel Kurul Kararları gereği kavşaklara ışıklı ve flaşlı sinyalizasyon sistemleri kurmak, kararlarda belirtilen yerlere uyarıcı, men edici ve yönlendirici trafik işaret levhaları koymak, mevcut levhaların bakım ve kontrollerini yapmaktır.

Şehir içi yollarda ki yaya geçidi, kasisler ve yol çizgileri ile kavşak içi bordürlerle, sinyal direkleri ve cihaz kabinlerini boyamaktır.

### 3. Elektrik Şefliği :

Belediyemize bağlı tüm birim binaları, atölyeler, park alanları, tarihi surlar ve anıtların elektrik tesisat yapım bakım ve kontrollerinin yapılması çalışmalarını sürdürmektedir.

### 4. Telsiz Sistemi :

Trunk Telsiz Sistemi ve sisteme bağlı 182 adet telsiz cihazlarının çalışır durumda bulundurulması için yetkili firma ile koordineli olarak çalışmaktadır.

### 01.01-31.12.2004 Tarihleri Arasında Yapılan Çalışmalar :

#### Trafik Altyapı ve Sinyalizasyon İşleri :

- 1- Şehir içinde ışıklı ve flaşlı sinyalizasyon sistemi kurulu bulunan 94 adet kavşağın günlük bakım ve kontrolleri yapıldı. Yapılan kontrollerde yanık sinyal verici ampulleri değiştirildi, sinyalizasyon sistemlerinde meydana gelen teknik arızalar giderildi.
- 2- Sarılar İşhanında bulunan Trafik Bilgisayarlı Sistem Merkezine bağlı 19 adet kavşak sinyalizasyonu bilgisayardan kontrol altında tutuldu. Bilgisayarda görülen yanık sinyal ampulleri lamba ekibi tarafından değiştirildi, sistemde ki arızalar teknik elemanlar tarafından giderildi.
- 3- İl Trafik Komisyonu ve UKOME Genel Kurul Kararları gereği aşağıda belirtilen kavşaklara tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemleri kurulup faal olarak çalıştırıldı.

Gazi M.Kemal Bul.-304 sokak	25.03.2004
Pil Fabrikası Kavşağı	18.06.2004
Tugay Komutanlığı Kavşağı	02.07.2004
Gürsu Kavşağı	27.09.2004
Bozkan Petrol Kavşağı	05.10.2004
Barınaklar Kavşağı	08.10.2004
Cebesoy Cad. üzeri kavşak	21.10.2004 günü devreye alındı.
Milli Egemenlik Cad. Bük.dere	02.12.2004 saat 16.30 da çalıştırıldı.
Yeşilırmak Cad. Yeni Toptancı Hal yolu kesişimi	16.09.2004
Karacaoğlan Emrah Caddeleri kesişimine flaşlı sinyalizasyon.	
Meltem Mega Camii kavşağındaki flaşlı sistemin ışıklı sisteme dönüştürülmesi için altyapı çalışmalarına başlandı.	

- 4- Kaldırım düzenleme, kanalizasyon ve yağmur suyu drenaj kanalı altyapı çalışmaları sırasında zarar gören kavşak sinyalizasyon sistemlerinin altyapılarında meydana gelen hasarlar nedeniyle kavşak sinyalizasyon altyapılarında tadilat çalışmaları yapıldı.

- 5- Trafik kazaları sonucu çarpılan ışıklı sinyalizasyon direklerinde meydana gelen arızalar giderildi, hasarlı direk ve oto-yaya sinyal vericiler yenileri ile değiştirildi. Hasar bedelinin sigorta şirketlerinden veya araç sürücülerinden Gelir Müdürlüğüne tahsil edilmesi için yazışmalar yapıldı.
- 6- Havalimanı-Lara arasında ulaşımı sağlamak üzere trafiğe açılan yol üzerine omega levha direkleri ile birlikte 110 adet trafik işaret levhası monte edildi.
- 7- Şehir içindeki yollarda şerit düzenine uyulması ve ulaşım kolaylığının sağlanması için Havalimanı-Lara Turizm yolu, Aspendos Bulvarı, Ali Çetinkaya Caddesi, Adnan Menderes Bulvarı, Yener Ulusoy Bulvarı, 100. Yıl Bulvarı, Sakarya Bulvarı ve Konyaaltı Caddesi'nin yol çizgileri Karayolları 13. Bölge Müdürlüğü ekipleri ile yapılan koordineli çalışmalar neticesi boyandı.
- 8- Havalimanı-Şehir Merkezi arası, Lara güzergahında bulunan Perge Bulvarı, Avni Tolunay Caddesi ve Metin Kasapoğlu, Tekelioğlu Caddeleri, Barınaklar Bulvarı Sera Otel'e kadar; Atatürk, Cumhuriyet, Konyaaltı Caddeleri ile 100. Yıl Bulvarı üzerindeki bordürlerin boyanması çalışmaları yapıldı.
- 9- Şehir merkezindeki yollar üzerinde bulunan yaya geçitleri, Okul çevrelerinde bulunan öğrenci geçitleri ve kasislerin boyanması çalışmaları yapıldı.
- 10-Tontancı Hal Kompleksi içinde yol çizgi çalışması yapıldı.
- 11-Yol çizgisi, yaya-öğrenci geçidi, kasis ve bordürlerle beraber yapılan boyama işinde 61 ton boya, 12 ton cam küreciği kullanıldı.
- 12-Şehir içindeki yollar üzerinde mevcut trafik işaret levhalarının bakım ve kontrolleri yapıldı. Yapılan kontroller neticesi trafik kazası sonucu çarpılan ve yıpranan trafik işaret levha ve direkleri yenileri ile değiştirildi. İl Trafik Komisyonu ve UKOME Genel Kurul Kararları gereği yapılan düzenlemelere göre şehir içindeki yollar üzerine trafik işaret levhaları monte edildi. Yıl içerisinde yapılan bu çalışmalarda 850 adet uyarıcı, menedici ve yönlendirici trafik işaret levhası ve 700 adet omega levha direği kullanıldı.
- 13-KöprülÜ kavşak çalışmalarının yapıldığı Meydan, Mevlana, Eski İtfaiye, Nokta Oteli ve Eski Merkez Komutanlığı kavşaklarında mevcut ışıklı sinyalizasyon sistemleri yeniden yapılmak üzere iptal edildi.
- 14-KöprülÜ kavşak çalışmaları nedeniyle kentimizde yaşanan trafik sıkışıklığını gidermek amacıyla 28.10.2004 günü olağanüstü toplanan UKOME Genel Kurulunda alınan karar gereği;
  - a) Fahrettin Altay Caddesi ile Mevlana Caddesi arasında bulunan Fethi Okyar Caddesinin Mevlana Caddesi istikametine doğru tek yön yapılması için levhalandırma,
  - b) Mevcutta Müze ile Eski Mezbaha arasında bulunan tramvay hattının araç trafiğine açılması için levhalandırma,

- c) Defterdarlık Kavşağı ile Eski Hal Kavşağı arasında bulunan Yıldız ve Tonguç Caddesi boyunca sağlı-sollu park yasağı levhalarının monte edilmesi,
- d) Yener Ulusoy Bulvarı ile 88. Sokak kesişimi ve Balıkçıoğlu Caddesi ile Cebesoy Caddesi kesişimine ve Narenciye 2 Kavşaklarına Sanyalizasyon sistemi konulmasına çalışmaları yapıldı.

15-Kent merkezindeki trafik akışını sağlamak amacıyla aşağıda belirtilen güzergahlarda,

- 1. Güzergah; Müze-Doğu Garajı kavşakları arasındaki 10 kavşakta Trafik Bilgisayarlı Merkezi Sistemle,
- 2. Güzergah; Adliye-Konyaaltı Belediyesi arasındaki 7 kavşakta GPS (uydu haberleşmesi ile)
- 3. Güzergah; Muratpaşa-Otagar Kavşakları arasındaki 11 kavşakta GPS (uydu haberleşmesi ile) yeşil dalga sistemi oluşturuldu.

16- Sürücülerin gidecekleri yerlere daha kolay ulaşabilmelerini sağlamak ve trafik akışını rahatlatmak amacıyla şehir içindeki kavşaklar üzerine bilgi yön levhaları monte edilmesi için teknik şartname hazırlanarak dosya halinde İhale İşleri Şube Müdürlüğüne verildi.

17-2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanununa bağlı yönetmeliğe uygun olarak 3 ayrı tesis için Geçiş Yolu İzin Belgesi tanzim edildi.

#### **Telsiz İşleri :**

Belediyemiz haberleşmelerinde kullanılan Trunk Telsiz Sistemi ve sisteme bağlı 171 adet el telsizi, 4 adet sabit merkez telsizi, 7 adet araç telsizlerinin çalışır durumda bulundurulması için ASELSAN yetkili firması BELGE Elektronik elemanları ile koordineli olarak çalışmalar yapıldı.

#### **Elektrik İşleri :**

- 1- Belediyemize bağlı tüm birim binaları, atölyeler, park alanları, tarihi surlar ve anıtlar, mezarlıklar ve çöp fabrikasındaki elektrik tesisatlarında meydana gelen arızalar giderildi. Park alanı aydınlatma armatürlerinin yanık ampul ve balansları değiştirildi.
- 2- Lara Birlik Tesislerinin çevre aydınlatmaları için plaj alanına yer altı elektrik tesisatı çekildi, armatürler monte edilerek enerji verildi.
- 3- Doğa Park alanına yer altı elektrik tesisatı çekildi, armatürler monte edilerek çevre aydınlatıldı.

## **2005 YILI HEDEF ÇALIŞMALARI :**

1- UKOME Genel Kurul kararları gereği ışıklı veya flaşlı sinyalizasyon sistemi kurulacak kavşaklarda altyapı ve montaj çalışmaları, Şehir içindeki yollarda mevcut trafik işaret levhalarının bakım ve kontrolleri, yeni açılacak yollar hakkında alınacak kararlarda belirtilen yerlere uyarıcı, men edici ve yönlendirici levhalandırma çalışmaları yapılacaktır.

2- Lara-Kundu Sahil Yolunda kullanılmak üzere ihale yolu ile alınan trafik işaret levhaları turizm sezonu öncesi anılan yol üzerine monte edilecektir.

3- Köprülü kavşak çalışmaları yapılan Meydan, Mevlana, Eski İtfaiye, Nokta Oteli ve Eski Merkez Komutanlığı Kavşaklarında ışıklı sinyalizasyon sistemi kurma çalışmaları yapılacaktır.

4- Şehir içindeki kavşaklar üzerine bilgi yön levhalarının konulması işi ihale ile yaptırılacak.

5- Işıklı sinyalizasyon sistemi kurulu kavşaklarda kullanılan ekonomik ömrünü tamamlamış, yedek parça temini ve tamirinde güçlükler yaşanan sinyal cihazı ve sinyal vericilerin yenilenmesi çalışmaları yapılacaktır.

6- Şehrimizdeki yollar üzerinde yol çizgisi, yaya-öğrenci geçitleri, kasisler ve kavşak bordürlerinin periyodik olarak boyanması çalışmaları yapılacaktır.

7- Şehir içinde bulunan sinyalizasyonlu kavşakların GPS haberleşmesinin sağlayarak yeşil dalga sisteminin oluşturulması.

8- Sinyalizasyonlu kavşaklarda kullanılan oto ve yaya sinyal vericilerden ekonomik ömrünü tamamlamış olanların halojen, ledli sinyal vericilerle ve geri sayıcı yaya sinyal vericilerle yenilenmesi çalışmaları yapılacaktır.

9- Belediyemize ait idare binaları, park alanları, atölye ve tesislerin elektrik tesisat bakım ve kontrolleri yapılacak.