

## **TRAFİK İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ** **2003 YILI FAALİYET RAPORU**

### **Şube Müdürlüğümüzün Kuruluş Amacı :**

2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanunu uyarınca şehirde trafik hizmetlerini yürütmeküzere 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 sosyal tesislerin elektrik tesisat bakım ve kontrollerini yapmak.
- 2) Şehrimizde yapılan çelenk koyma, anma, temel atma, açılış törenleri ve sosyal, kültürel, sportif etkinliklerde ses düzeni kurmak.
- 3) 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 32 kavşak sinyalizasyonunu kontrol altında tutmaktır.

#### **2. Trafik Altyapı :**

İl Trafik Komisyonunun Kararları gereği kavşaklara ışıklı ve flaşlı sinyalizasyon sistemleri kurmak, UKOME Kurulu ve İl Trafik Komisyon kararlarında belirtilen yerlere

uyarıcı, menedici ve yönlendirici trafik işaret levhaları koymak, mevcut levhaların bakım ve kontrollerini yapmaktır.

Şehir içi yollarda ki yaya geçidi 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. Seslendirme :**

Başkanlık Makamından gelen resmi kurum ve kuruluşlarla tüzel kişiliklere ait dilekçelerde belirtilen yerlere ses düzenleri kurmaktır.

### **5. Telsiz Sistemi :**

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

## **01.01-31.12.2003 Tarihleri Arasında Yapılan Çalışmalar :**

### **Trafik Altyapı ve Sinyalizasyon İşleri :**

- 1) Şehir içinde ışıklı ve flaşlı sinyalizasyon sistemi kurulu bulunan 94 adet kavşak sinyalizasyonlarının günlük bakım ve kontrolleri yapıldı. Yapılan bu kontrollerde yanık sinyal verici ampulleri değiştirildi, sinyalizasyon sistemlerinde meydana gelen teknik arızalar giderildi.
- 2) Sarılar İşhanında bulunan Trafik Bilgisayarlı Sistem Merkezine bağlı 32 adet kavşak sinyalizasyonu bilgisayardan kontrol altında tutuldu. Bilgisayarda görülen yanık sinyal ampulleri lamba ekibi tarafından değiştirildi, sistemde ki arızalar teknik elemanlar tarafından giderildi.
- 3) 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.
- 4) 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 Müdürlüğünce tahsil edilmesi için yazışmalar yapıldı.

- 5) Sinyalizasyon sistemi kurulu kavşaklarda ekonomik ömrünü tamamlamış olan kavşak kumanda cihazları ve oto-yaya sinyal vericilerin yenilenmesi çalışmaları yapıldı.
- 6) UKOME Genel Kurulu ve il Trafik Komisyon kararlarına göre şehir içinde ki yollar ve kavşaklar üzerine gerekli trafik işaret ve bilgi yön levhalarının konulması çalışmaları yapıldı.
- 7) Şehir içinde ki yollar üzerinde mevcut trafik işaret levhalarının bakım ve kontrolleri yapıldı, eskimiş ve yıpranmış olanlar ile yerinde bulunmayan levhaların yerlerine yenileri dikildi.
- 8) Şehir içinde ki yollar üzerinde trafik akışının güvenilir bir şekilde seyrini sağlamak amacıyla Karayolları 13. Bölge Müdürlüğüne bağlı ekiplerle yapılan koordineli çalışmalar sonucu yol çizgilerinin boyanması işi yapıldı.  
Yaya geçitleri, öğrenci geçitleri ve yollar üzerine yapılan kasisler yol çizgi boyası ile boyandı.
- 9) UKOME Genel Kurulu ve İl Trafik Komisyonu Kararları gereği 2003 Yılı hedef çalışmalarımız kapsamında yer alan ve İl Trafik Komisyonunun yeni kararı gereği aşağıda belirtilen kavşaklara tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemleri kuruldu.
  - 9.1. Atatürk Bulvarı Hurma yolu kesişim kavşağına tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemi kuruldu.
  - 9.2. Antalya Bulvarı Sakarya Bulvarı kesişim kavşağına tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemi kuruldu.
  - 9.3. Atatürk Bulvarı Akdeniz Bulvarı kesişim kavşağına tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemi kuruldu.
  - 9.4. Aspendos Bulvarı üzeri Meydan Kavşağına tam teşekküllü ışıklı sinyalizasyon sistemi kurmak için altyapı çalışmalarına başlandı.
- 10) Kızılı katı atık depolama sahasına giden 30 km.'lik yol üzerine gerekli trafik işaret levhaları monte edildi.
- 11) Karayolu kenarına yapılacak 4 adet Akaryakıt ve LPG Servis İstasyonu için yapılan müracaat değerlendirilerek, 2918 Sayılı Karayolları Trafik Kanununa bağlı yönetmeliğe uygun olarak Geçiş Yolu İzin Belgesi tanzim edilip müracaatçılara verildi.

#### **Elektrik İşleri :**

- 1) Belediyemize bağlı tüm birim binaları, atölyeler, park alanları, tarihi surlar ve anıtların elektrik tesisatlarında meydana gelen arızalar giderildi. Park alanı aydınlatma armatrlerinin yanık ampul ve balansları değiştirildi.
- 2) Kepez bölgesinde yeni yapılan Semtevi bahçesine 25 adet armatr monte edilip, elektrik tesisatı çekilerek evre aydınlatması sağlandı.
- 3) Yat Limanı evre aydınlatmaları için armatrler monte edildi.
- 4) Lara Sosyal Tesislerinin elektrik enerjisi kesildi.

#### **Seslendirme ve Telsiz İşleri :**

- 1) elenk koyma, anma, açılış, temel atma törenleri ve sosyal, kültürel, sportif etkinlikler için Başkanlık Makamından yapılan havale ile gelen yazılarda belirtilen 72 ayrı yere ses düzeni kuruldu.
- 2) 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.

#### **2004 Yılı Hedef alışmalarımız :**

- 1) UKOME Kurulu ve İl Trafik Komisyonunda alınan kararlar gereği, aşağıda belirtilen kavşaklara ilgili kurum veya birim tarafından gerekli kavşak düzenleme çalışmaları yapıldıktan sonra, ışıklı ve flaşlı sinyalizasyon sistemleri kurulacaktır.
  - 1.1. alışmalara 2003 yılı Aralık ayında başlanan Aspendos Bulvarı zeri Meydan Kavşağına ışıklı sinyalizasyon sistemi kurulacaktır.
  - 1.2. Evliya Çelebi-Emrah Caddeleri keşişim kavşağına ışıklı sinyalizasyon
  - 1.3. Namık Kemal Bul. zeri Dokuma Kavşağına ışıklı sinyalizasyon
  - 1.4. Karacaoğlan Cad.-882. Sokak keşişimine flaşlı sinyalizasyon
  - 1.5. Karacaoğlan-Emrah Cad. keşişimine flaşlı sinyalizasyon
  - 1.6. Stcler Yolu zeri Stcler Camii yanına flaşlı sinyalizasyon
  - 1.7. Stcler Yolu zeri Habibler İlköğretim okulu yanına flaşlı sinyalizasyon
  - 1.8. Kazım Karabekir Cad. zeri araç depolama önünde ki flaşlı sistemin, ışıklı sisteme dönüştürülmesi,
  - 1.9. Meltem Mega Camii önünde ki flaşlı sistemin, ışıklı sisteme dönüştürülmesi,
  - 1.10. 75. Yıl Bulvarı zeri sağlık ocağı önünde ki kavşağa ışıklı sinyalizasyon

#### 1.11. Yeşilirmak Caddesi 2259 sokak kesişim (Toptancı Hal Polis

Karakoluna çıkan yol) kavşağına ışıklı sinyalizasyon sistemleri kurulacaktır.

- 2) Trafik Bilgisayarlı Sistem Merkezinin günün koşullarına göre adapte edilmesi ve sisteme bağlı 32 kavşak dışında ki sinyalizasyonlu kavşaklarında sisteme dahil edilmesi yönünde çalışmalar yapılacaktır. Bu çalışmalar kapsamında şehir merkezinde pilot bölge olarak seçilecek kavşaklara kamera sistemlerinin yerleştirilmesi de planlanmaktadır.
- 3) Işıklı sinyalizasyon sistemi kurulu kavşaklarda kullanılan ekonomik ömrünü tamamlamış, yedek parça temini ve tamirinde güçlükler yaşanan sinyal cihazı ve sinyal vericilerin yenilenmesi çalışmaları yapılacaktır.
- 4) 2004 yılının trafik yılı olması nedeniyle şehir merkezinde ki sinyalizasyonlu kavşaklarda kullanılan yaya sinyal vericileri, daha canlı ışık veren, ampul yanığı olmayan ledli yaya sinyal vericilerle yenilenecek, şehrin genelinde ki yollar üzerinde bulunan yaya geçitlerinde ki levhalar değiştirilecek, yaya geçitleri periyodik aralıklarla boyanacaktır.
- 5) Şehir içinde ki yollar üzerinde bulunan yaya ve okul geçitleri ile trafik akışının yoğun olduğu bulvar ve caddelerde yol çizgilerinin boyanması çalışmaları yapılacaktır. Bu çalışmalarda yaklaşık olarak 30 ton yol çizgi boyası boyasının kullanılması planlanmaktadır.