

# FEN İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ 2001 YILI FAALİYET RAPORU

## 1- BİRİMİMİZİN KURULUŞ AMACI VE KAPSAMI

Şube Müdürlüğümüz, Antalya Büyükşehir Belediyesi bünyesinde yer alan Fen İşleri Daire Başkanlığı'na bağlı uygulayıcı bir birimdir.

Yeni yol açım ve yapım çalışmaları, gerek alt yapı kuruluşlarının (ASAT, TEDAŞ, TELEKOM v.b.) gerekse yağışlı bir sezonun yol açtığı hasarlı yollardaki yapım onarım çalışmaları ile birlikte, kavşak, refüj ve tretuvar çalışmaları, yağmur suyu drenaj hatları yapım, bakım ve onarımlarını yapmaktadır.

3030 Sayılı Yasa hükümleri doğrultusunda oluşturulan sorumluluk alanları çerçevesinde başlangıçta üç bulvar ( 100 Yıl. Ulusoy, Adnan Menderes ), iki (Kızılırmak, Yeşilırmak) olmak üzere 5 güzergah ( 16273,00 mt. uzunlukta, 732285,00 m2 yol alanı ) iken, Karayolları Genel Müdürlüğü'nün uhdesindeki sorumluluk alanlarının Büyükşehir Belediyesine protokol ile devredilen 3 bulvar ( Namık Kemal, Vatan, Aspendos), 4 cadde (Güllük,Konyaaltı,Cumhuriyet, Ali Çetinkaya ) olmak üzere 7 güzergah ( 13595,00 mt.uzunlukta, 513034,00 m2 yol alanı) ile işlevi açısından ana arter niteliğindeki 3 güzergahta ( Sakarya Bulvarı,Hurdacılar Caddesi 3101 Sokak, 75.Yıl Caddesi (12020,00 mt. uzunlukta, 422.100,00 m2 yol alanı ) eklenerek toplam 15 güzergah 41.888,00 mt. uzunluğunda, 1.667.419,00 m2 yol alanına ulaşmıştır.

Ancak hizmetler yukarıda sözü edilen 15 güzergah ile sınırlandırılmadan alt kademe Belediyelerine de destek amacı ile genişletilmiş hizmet ağına dönüştürülmüştür.

## KURULUŞ ŞEMASI



## PERSONEL DURUMU

### ŞUBE MÜDÜRÜ

1 Adet İnş.Müh. ( Memur )

### **BÜRO ELEMANI**

1 Adet ( Memur )

3 Adet ( İşçi )

### **TEKNİK KADRO**

1 Adet İnş.Müh. ( İşçi )

1 Adet Mak.Müh. ( Memur )

1 Adet Har.Tekns. ( Memur )

### **YAPIM EKİBİ**

29 Kişi; Bina inşaatı, menfez, yağmur suyu drenaj hattı, trotuar bakım ve onarım işlerini yapar.

### **ASFALT EKİBİ**

10 Kişi; Bitümlü sıcak asfalt,sathi kaplama ve yama çalışmaları yapar.

### **YOL YAPIM VE BAKIM EKİBİ ( İŞ MAKİNASI OPERATÖRLERİ )**

18 Kişi; Yeni açılacak yolların açımı ve üst kaplaması asfalt olmayan yolların bakım ve ıslahını yapar.

### **ŞOFÖR**

1 Kişi Baş Şoför; (Operatör ve şoförlerin koordinasyonunu sağlar. )

17 Kişi çeşitli araç şoförü.

### **ARAÇ YIKAMA YAĞLAMA, LASTİK TAMİRİ**

2 Adet ( İşçi )

### **BOĞAÇAYI ŞANTIYE ŞEFLİĞİ**

#### **ŞANTIYE ŞEFLİĞİ**

1 Adet Mak.Müh. ( Memur )

### **MARANGOZHANE**

1 Adet Marangoz ( İşçi )

### **ASFALT PLENT TESİSİ**

3 Adet ( İşçi )

## **İŞ MAKİNASI OPERATÖRÜ**

2 Adet ( İşçi )

## **SOFÖR**

1 Adet ( İşçi )

Müdürlüğümüzde, 4 memur, 96 işçi olmak üzere toplam 100 kişi ile hizmet vermektedir.

## **Boğaçayı Şantiyesi**

Boğaçayı Şantiyesi; Belediyemizin altyapı hizmetlerinde kullanılan malzemelerin üretilmesi amacıyla kurulmuştur.Sadece Asfalt Plent Tesisimiz çalışmaktadır.

## **Asfalt Plent Tesis**

Belediyemizin ihtiyacı olan sıcak asfalt kaplaması bu tesislerimizde üretilmektedir. Tesis ortalama 40 ton/saat üretim kapasitesindedir. Antalya'mızın asfalt ihtiyacını karşılamak için yeni bir asfalt plentine ihtiyacı vardır.Birimimizce bu doğrultuda çalışmalar yapılmaktadır.

## **Marangozhane**

Belediye birimlerine yönelik çalışmalar çerçevesinde imalat ve onarımlarını sürdürmektedir.

## **MAKİNA PARKI**

### **ARACIN CİNSİ**

### **ADEDİ**

Asfalt Freze Makinası	1
Dorse	3
Greyder	2
Dozer	2
Silindir	3
Yükleyici	3
Ekskavatör	4
Tanker	3
Kamyon	17
Kamyonet	2
Binek Aracı	4
	+
<b><u>TOPLAM :</u></b>	<b>44 Adet</b>

## **2- FEN İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ 2001 YILI FAALİYETLERİ**

01.01.2001 ile 31.12.2001 Tarihleri arasında Antalya Büyükşehir Belediyesi Fen İşleri Daire Başkanlığı'na bağlı Fen İşleri Şube Müdürlüğü bünyesinde yapılan çalışmalar aşağıda çıkartılmıştır.

## **1. ASFALT ÜNİTESİNİN YAPTIĞI ÇALIŞMALAR**

### **A. SICAK ASFALT KAPLANAN YOLLAR**

#### **Kepez Bölgesinde Sıcak Asfalt Kaplanan Yollar**

	<b>Uzunluk mt.</b>	<b>Alan m<sup>2</sup></b>	<b>Miktar Ton</b>
- Yıldırım Beyazıt Cad.(batı şeridi)sıcak asfalt kap.yap.	850	6725	807
- Sakarya Bul.devamı (Teomanpaşa Mah.)Toptancı Hal bağlantı yolunun sıcak asfalt ile kaplaması yapıldı.	2120	36040	4323
- Yeşilirmak Cad.sıcak asfalt kaplama yapıldı.	2253	13542	1625
- Yeşilirmak Cad.Sakarya Bul.kesişimi sıcak asfalt kap.yap.		750	90
- Altınova Orta Mah.Düden Sok.ve Antalya Cad.sıcak asfalt kaplama yapıldı.		967	116
- Altınova Mah.yolu sıcak asfalt kaplama yapıldı.		442	53
- Sakarya Bul.üzerinde yap. sağa sığınma cebi sıcak asfalt kap.	55	220	26
- Yeşil Antalya Sitesi yolu sıcak asfalt kaplama yapıldı		417	50

#### **Konyaaltı Bölgesinde Sıcak Asfalt Kaplanan Yollar**

- Arapsuyu Mah.7.Cad.sıcak asfalt kaplama yapıldı.	609	5175	621
-Çakırlar Mevkii yolu sıcak asfalt kap.yapıldı.		225	27

#### **Muratpaşa Bölgesinde Sıcak Asfalt Kaplanan Yollar**

- Vatan Bul.sıcak asfalt kaplama yapıldı.	863	8200	984
- Mevlana Cad.sıcak asfalt kaplama yapıldı.	253	2025	243
- Sedir Mah.725 Sok.sıcak asfalt kap.yapıldı.		767	92
- Fatih Cad.Vanlıoğlu Kavşağı sıcak asfalt kap.yap.		1508	181
- Katlı Otopark giriş ve çıkış yolları sıcak asfalt kap.yap.		958	184
- 100.Yıl.Bul.Falez Otel karşısı sıcak asfalt kap.yap.	136	1358	391
- Antalya Spor Tes. yollarının sıcak asfalt kaplaması yap.		442	53
- Orman Bölge Müd.içinde ASAT tarafından bozulan yol. sıcak asfalt kaplaması yapıldı.	673	4708	565
- Recep Peker Cad.sağa sığınma cebi sıcak asfalt kap.yap.	76	383	46
- 100.Yıl Bul.Dilek Sabancı Spor Tes.önü sıcak asfalt kap. ( Spor İl Müd. ile yapılan protokol gereği )	136	1358	391
- Aspendos Bul.yapılan sola sığınma cebinin sıcak asfalt kaplaması yapıldı.	160	767	92

TOPLAM :  $\frac{+}{14934 \text{ mt. } 86977 \text{ m}^2 \text{ } 10960 \text{ ton}}$

### **B. SATHİ KAPLAMA YAPILAN YOLLAR**

**Alan ( m2 )**

- Lara yolu sathi kaplama yapıldı.	6000
- Konyaaltı sahil bandı sathi kaplama yapıldı.	5926
TOPLAM:	11926 m2

### **C. YOL AÇIM ÇALIŞMALARI**

- Lara bandını Havaalanı ve Antalya –Alanya yoluna bağlayacak olan yolun açım çalışmaları yapılmıştır.Havaalanı boyunca 35.mt’lik yolun 4000 mt.sinin açım çalışmaları yapılmıştır.12000 mt.’lik hattın diğer kısımlarında da reglaj çalışması yapılmıştır.

	<u>UZUNLUK (mt)</u>	<u>ALAN(m²)</u>
- Kütükçü Mah.( Mezarlık yolu )	650	3250
	+	
TOPLAM :	650 mt.	3250 m²

### **D. STABİLİZE YOL KAPLAMA ÇALIŞMALARI**

	<u>Hacim ( m3 )</u>
1. 100.Yıl stabilize çalışmaları	3365
2. Muratpaşa Mah.Ziraat Bankası önü stabilize çalışmaları	12
3. İtfaiye önü stabilize yol çalışması	120
4. Sarısu mevki stabilize yol çalışmaları	130
5. Yeni Hal stabilize çalışmaları	450
6. Yeni Otogar stabilize yol çalışmaları	20
7. Aspendos Bul.sığınma cebi için stabilize çalışmaları	45
8. Vakıf İşhanı önü stabilize nakli ve dolgu çalışmaları	10
9. Atınova Sinan Mah. stabilize yol çalışması	35
10. Hayvanat Bahçesi stabilize yol çalışması	30
	+
TOPLAM :	4217 m3

### **E. YOL BAKIM VE TESVİYE ÇALIŞMALARI**

a- SOSYAL TESİS ALANLARI	<u>Alan ( m2 )</u>
1- Lara dolmuş depolama alanı tesviye çalışmaları	11900
2- 100.Yıl Bul. dolmuş depolama alanı tesviye çalışmaları	2100
3- Şehir Mezarlığı tesviye çalışmaları	10000
4- Şehir Çöplüğü “ “	77210
5- Hayvanat Bahçesi “ “	2400
6- Kızıllı mevki çöp depolama alanı tesviye çalışmaları	34000
7- Hurma Arıtma tesisleri “ “	17800
TOPLAM :	155410 m2

b. YOL ÇALIŞMALARI	<u>Alan ( m2 )</u>
1. Barış Manço Bul.( Mazıdağı dağı ) yolu tesviye çalışması	5600

2. 100.Yıl Bulvarı Kaldırım çalışmaları	7590
3. Konyaaltı Sahil Bandı tesviye çalışmaları	8926
4. Kütükçü Mah.( mezarlık yolu ) tesviye çalışmaları	3250
5. Fener-Özgürlük Bul.yol tesviye çalışmaları	21000
6. Lara yolu tesfiye çalışmaları	7000
7. Yıldırım Beyazıt Cad.yol tesviye çalışmaları	
8. Kızılsaray Mah.67 Sok. yol tesviye çalışmaları	
9. Kızıltoprak Mah.919 Sok. yol tesviye çalışmaları	
10.Yeşilirmak Cad.yol tesviye çalışmaları	
11.Vatan Bul.yol tesviye çalışmaları	
12.Teomanpaşa Mah.Sakarya Bul.devamı yol tesviye çalışmaları	
13.Mevlana kavşağı yanı stabilize stok alanı tesviye çalışmaları	

TOPLAM : 53366 m2

#### FİLLER ÇALIŞMALARI

	<u>Hacim ( m3 )</u>
1. 100.Yıl Bulvarı filler çalışmaları	4460
2. Metinkasapoğlu Cad.filler çalışmaları	24
3. Gülveren Mah.filler çalışmaları	30
4. Meydan Dolmuş Depolama filler çalışmaları	12
5. Şafak Mah.Tema Vakfı yolu filler çalışmaları	48
6 . Fener dolmuş depolama filler çalışmaları	20
7.İşyerinden Katlı otoparka filler	200
8.100.Yıl Bul.75.Yıl Cad.filler çalışması	18
9.Kızıllı şehir çöplüğü filler çalışmaları	44
10.Vatan Bul.filler çalışmaları	15
11.Yeşilirmak Cad.filler çalışmaları	105
12.Aspendos Bul. “ “	15
13. Lara yolu filler çalışmaları	40
14.Aliçetinkaya Cad.filler çalışması	534
15.Yeni Hal filler çalışması	20
16.Mevlana Cad.filler çalışmaları	10
17.Altınova Sinan mah.filler çalışmaları	20
18.Fatih Cad.filler çalışması	25
19.Boğaçayı içine filler nakli	1685

TOPLAM: 7325 m3

#### YAPIM ÜNİTESİ ÇALIŞMALARI

##### A -YAĞMUR SUYU ÇALIŞMALARI :

- 75.Yıl Cad.- Yeni Sanayi 5001ve 5014 Sok.arasında yapılan yağmur suyu drenaj hattı için 570 mt.uzunluğunda Ø 1000'lik büz döşenmiştir.
- 100.Yıl Bul.devamı Gürsu Mevkii orta refüje 25 mt.uzunluğunda Ø 400'lük AÇB boru döşendi.
- Mevlana Cad.BP benzin istasyonu önünde yağmur suyu drenajı için 32 mt.uzunluğunda Ø400'lük büz döşendi.

4. 100.Yıl Bulvarının devamı Liman Mah.orta refüje yolun yağmur sularının alınması için 40 mt.Ø200'lük AÇB boru kullanılmıştır.
5. Yeni Hal içerisinde yapılan sondaj için 14 mt.uzunluğunda Ø 300'lük AÇB boru kullanılmıştır.
6. Mevlana Cad.orta refüje yapılan sondaj için 10 mt.uzunluğunda Ø 400'lük AÇB boru kullanılmıştır.
7. Ahatlı Mah.yağmur suyu çalışması için 12 mt.uzunluğundaki Ø 300'lük AÇB boru kullanılmıştır.
8. Yeşilirmak Cad.- Sakarya Bulvarı kesişiminde yağmur suyu drenajı çalışmaları için 9 mt.uzunluğunda Ø 300'lük AÇB boru kullanılmıştır.
9. Konyaaltı Cad.Eski Devlet Hastanesi karşısındaki yağmur suyu drenajı hattında zarar gören büzler için 20 mt.uzunluğunda Ø 200'lük büz değiştirildi.
10. Mevlana Cad.-Meydan Kavşağı arasında yağmur suyu drenajı için 32 mt.uzunluğunda Ø 400'lük AÇB boru kullanılmıştır.

Bu Çalışmalarla ilgili olarak yapılan rögar ve ızgara çalışmaları :

- 1- Aşık Veysel Cad.ızgara ve rögar yapımı 56 adet ( 40 x 40 )
- 2- Kadınyarı Köprüsü üzeri rögar ve ızgara yapımı 1 adet ( 60 x 60 )
- 3- 100.Yıl Bul.devamı Arapsuyu-Gürsu mevkii rögar yapımı 10 adet ( 60 x 60 )
- 4- Mevlana Cad.-Meydan Kavşağı arası yapılan sondaja rögar yapımı 2 adet ( 80 x 100 )
- 5- Eski Hal-Fatih cad.kavşağına 20 adet ızgara – 6 adet baca yapıldı.
- 6- Mevlana kavşağına 12 adet ızgara 5 adet baca yapıldı.
- 7- Demirciler Çarşısı içinde sondaja rögar yapıldı.( 80 x 100 )
- 8- Yıldız Mah.223 Sok.rögar ve ızgara yapıldı.( 80 x 100 rögar )(95 x 105 ızgara )
- 9- Yeni Hal içerisinde sondaja rögar yapılmıştır.3 adet ( 80 x 100 )
- 10- Belediye içi Kültür Müdürlüğü önü rögar yapıldı.1 adet ( 80 x 100 )
- 11- Adliye Kavşağı yağmur suyu drenaj hattı için ızgara yapımı 5 adet ( 25 x 50 )
- 12- Evliya Çelebi Cad.Eski Hal karşısı ızgara yapımı 1 adet ( 110 x 140 )
- 13- Kalekapısı İş Bankası önü ızgara yapımı 1 adet 110 x 140 )
- 14- Yeşilirmak Cad.-Sakarya Bul.devamı ızgara yapımı 1 adet ( 70 x 95 ) 1 adet ( 95 x 115 )
- 15- Katlı Otopark yanı Büklü dere üzeri ızgara yapımı 2adet ( 25 x 50 )
- 16- 75.Yıl Cad.Yeni Sanayi 5001 Sok.arası rögar yapımı 3 adet ( 120 x 150 ),2 adet ( 110 x 150 ), 1 adet ( 150 x 150 )

## B – ÇATI TAMİRATLARI

- 1- Belediye Başkanlığı Binası çatı onarımı
- 2- Kültür Müd.binası çatı onarımı
- 3- Fen işl.Dai.Bşk.binası çatı onarımı
- 4- Boğaçayı Marongozhane binası çatı onarımı
- 5- “ Şantiye binası kiremit onarımı
- 6- “ “ çatısı eternit döşenmesi
- 7- Yeni Otogar binası çatı onarımı
- 8- İşyeri depo binaları çatı onarımı
- 9- Fuar Alanı içerisinde bulunan binanın çatı onarımı

## C- BOYA ÇALIŞMALARI

- 1- 100.Yıl Bul.üzerindeki üst geçidin boyanması
- 2- Çallı kavşağı üzerindeki üst geçidin boyanması

- 3- Aspendos Bul. “ “ “ “
- 4- Belediye Nikah Salonu içi boyanmıştır.
- 5- Fuar alanı içindeki bina boyanmıştır.

#### D- KAVŞAK ÇALIŞMALARI

- 1- Aspendos Bul.üzerinde sola sığınma cebi çalışması yapıldı. 114 adet Karayolları tipi ,130 adet Belediye tipi bordür kullanıldı.
- 2- Fatih Cad.-Vanlıoğlu kavşağı düzenleme çalışmaları yapıldı.Bu çalışmalar sırasında 180 adet limonluk tipi – 350 adet Karayolları tipi bordür taşı kullanıldı.
- 3- Süleyman Demirel Bul.- Varsak akvşağı düzenleme çalışmaları yapıldı.Bu çalışmalar sırasında 930 adet Belediye tipi bordür taşı kullanıldı.
- 4- SSK önü düzenleme çalışmaları yapıldı.Çalışmalar sırasında 350 adet Belediye tipi – 110 adet limonluk tipi bordür taşı kullanıldı.
- 5- 100.Yıl Bul.- Turgut Reis Cad.kavşağı düzenleme çalışmaları yapıldı.
- 6- Recep Peker Cad.- Sümerbank önü düzenleme çalışmaları yapıldı.280 adet limonluk tipi bordür taşı kullanıldı.

Bordür taşı örülmesi ve tamiratları :

- 1- Dumlupınar Bul.üst geçit altı düzenleme çalışmalarında 100 adet Karayolları tipi bordür kullanıldı.
- 2- Fevzi Çakmak Cad.bordür taşı örüldü.88 adet limonluk tipi bardür taşı kullanıldı.
- 3- Yeni Otogar paskart girişi bordür taşı döşendi.45 mt.uzunluğunda Belediye tipi bordür taşı kullanıldı.
- 4- 75.Yıl Cad.bordür taşı tamiraty yapıldı. 60 mt.
- 5- Cebesoy Cad. “ “ “ “ . 20 mt.
- 6- 100.Yıl Bul.-Arapsuyu mevkii bordür taşı tamiraty yapıldı. 80 mt.
- 7- “ “ “ Liman Mah. “ “ “ “ . 110 adet
- 8- Fatih Cad.bordür tamiraty yapıldı.40 adet tamirat yapıldı.
- 9- 100.Yıl Bul.-Gürsu mevkii orta refüje 320 mt.uzunluğunda yerinde dökme beton bordür kullanılmıştır.

#### E-BETON ÇALIŞMALARI

- 1- 100.Yıl Bul.Gürsu mevkii yerinde dökme beton taşı yapımı için 24 m3 beton kullanılmıştır.
- 2- Karaalioğlu Parkı kaide betonu dökülmüştür. ( 5 m3 )
- 3- ANPET içi prefabrik bina içi subasman betonu dökülmüştür.
- 4- Yeni Hal içerisinde ardiye inşaatı için subasman betonu dökülmüştür.415 m3 beton kullanılmıştır.
- 5- Şehir Mezarlığı yolları beton çalışması yapıldı.120 m3 beton kullanıldı.
- 6- Dumlupınar Bul.üst geçit altı düzenleme çalışmalarında 50 m3 beton kullanılmıştır.
- 7- Yeni Otogar paskart çıkışına beton dökülmüştür.75 m3 beton kullanıldı.
- 8- Şehir Stadyumu içerisinde foseptik çalışması ve tel örgü çalışmalarında 26 m3 beton kullanılmıştır.
- 9- Recep Peker Cad.kaldırım betonu dökülmüştür.7 m3
- 10- SSK önü düzenleme çalışmalarında 18 m3 beton kullanılmıştır.
- 11- Vakıf işhanı önünde yağmur suyu çalışması için 7 m3 beton kullanıldı.
- 12- Yeni Sanayi 5001 ve 5014 Sokaklarda yapılan rögarlarda 10 m3 beton kullanıldı.

#### F-KALDIRIM ÇALIŞMALARI



- 1- SSK önü kaldırım çalışmaları 131 m2 parke – 110 adet limonluk bordür taşı kullanıldı.
- 2- Katlı otopark kaldırım çalışmaları yapıldı.923 m2 parke – 598 adet limonluk bordürü kullanıldı.
- 3- 100.Yıl Bulvarı üzerinde kaldırım çalışmaları yapıldı.14.520 m2 parke, 2877 adet limonluk bordürü ve 3525 adet yağmur oluğu döşenmiştir.

#### **Diğer Çalışmalar**

- 1- Üçkapılar Surönü projesi kapsamında yapılan yıkım çalışmaları yapılmıştır.
- 2- Boğaçayı Köprü inşaatı alanında bulunan yüksek gerilim hattı kablolarının yapılan beton kanala aktarılması yapıldı.
- 3- Dumlupınar üst geçit altına yay geçişini önlemek için 80 m.uzunluğunda U demir borular monte edildi.
- 4- Fuar alanı içerisinde bulunan binanın tadilat çalışmaları yapıldı.
- 5- B.şehir Belediyesi Nikah Salonu binası tadilat çalışmaları yapıldı.
- 6- Aliçetinkaya Cad.Kaldırımların yenilenmesi sırasında kaldırım kırılması-moloz temizliği ve kompresörle çekilmeleri yapıldı.

### **BOĞAÇAYI ŞANTİYESİNİN 2000 YILINA AİT FALİYET RAPORU**

#### **ASFALT TESİSİ (Sıcak Asfalt)ÇALIŞMALARI**

##### **NORMAL KAMYON YAMA KOMYONU**

Büyükşehir Belediyesi	13986 Ton	11185 Ton	2778 Ton
Muratpaşa Belediyesi	335 Ton	328 Ton	7 Ton
Kepez Belediyesi	30 Ton	23 Ton	7 Ton
Konyaaltı Belediyesi	87 Ton	---	87 Ton
Verilen Asfalt TOPLAMI :	14438 Ton	11639 Ton	2879 Ton

#### **ASFALT TESİSİNE GELEN MALZEME :**

ASFALT AC 60/70	: 744520 Kg.
ASTAR MC- 30	: 32680 Kg.

### **FEN İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ 2002 YILI HEDEFLERİ**

Antalya Büyükşehir Belediyesi Fen İşleri Daire Başkanlığına bağlı Fen İşleri Şube Müdürlüğü olarak 2001 yılı hizmet hedeflerimiz aşağıya çıkartılmıştır;

- 75.Yıl Caddesinde orta refüjün açık kanal olarak ( beton trapez kesit ) düzenlemesi.
- Çallı kavşağı,Palmiye Caddesi İndere bağlantılı yağmur suyu hattının baxs ( beton kanal ) olarak devamının yapılması.
- Yeni Otogarın batısında Vakıf Çiftliğinin güneyindeki yolun açılması ve drenaj hattının yapılması programa alınmıştır.

- Yeni Toptancı Hal-Altınova yolunun ( Beşkonak yolu ) tamamen açılması pogram dahilinde yapılacaktır.
- Lara bölgesini Havaalanı ve Antalya-Alanya karayoluna bağlayacak olan 35 mt'lik yolun açım çalışmaları program dahilinde yapılacaktır.
- Altyapı çalışmalarının tamamlanma durumuna göre aşağıdaki cadde ve bulvarlarda kaldırım ve sıcak asfalt kaplama yapımı programa alınmıştır.
- Konyaaltı Caddesi kaldırım düzenlemesi yapılması
- Cumhuriyet Caddesi kaldırım düzenlemesi yapılması
- Namık Kemal Bulvarı kaldırım düzenlemesi yapılması
- Vatan Bulvarı kaldırım düzenlemesi yapılması
- Güllük Caddesi ( TRT kavşağı-Vatan Bul.arası ) kaldırım düzenlemesi yapılması
- Yeşilirmak Caddesi kaldırım düzenlemesi yapılması
- Kızılırmak Caddesi “ “ “
- Aspendos Bulvarı belli bölgelerde kaldırım düzenlemesi yapılması
- Ulusoy Bulvarı kaldırım düzenlemesi yapılması
- Yeşilirmak Caddesi sıcak asfalt kaplama yapılması
- Kızılırmak “ “ “ “ “
- Namık Kemal Bulvarı sıcak asfalt kaplama yapılması
- Vatan Bulvarı sıcak asfalt kaplama yapılması
- Güllük Caddesi “ “ “ “
- Ulusoy Bulvarı sıcak asfalt kaplama yapılması
- 100.Yıl Bulvarı sıcak asfalt kaplama yapılması
- Aliçetinkaya Caddesi ( Belediye iş hanı önünden doğu garajına kadar ) sıcak asfalt kaplama yapılması
- Beşkonak yolu sıcak asfalt kaplama yapılması.
- Güllük TRT kavşağı kavşak düzenlemesi yapılması.

#### MAKİNE PARKI

- Mevcut Makine Parkı ve tesislerinin ekonomik ömrünü bitirmiş araçlardan oluşması ve teknolojik gelişmeye ayak uydurulamaması istenilen çalışma temposunu olumsuz etkilemektedir.Makine Parkı gerek sayı, gerekse kapasiteleri arttırılmış araçlarla donatılmalıdır.
- Kent içi yollarımızda daha kaliteli ve ekonomik asfalt kaplaması yapmak istiyorsak asfalt tesisimizi ve iş makinelerimizi acilen revizyona sokmamız gerekir.

Finişer ( asfalt serme makinesi )	1 Adet
Asfalt Plenti	1 Adet
Greyder	1 Adet
Yama Silindiri	1 Adet
Be Ko Kepçe ( kırıcı )	1 Adet