

2008 YILI ÇEVRE RAPORU

07.07.2008
TOLGA PEHLİVAN-SEDAT PİLE

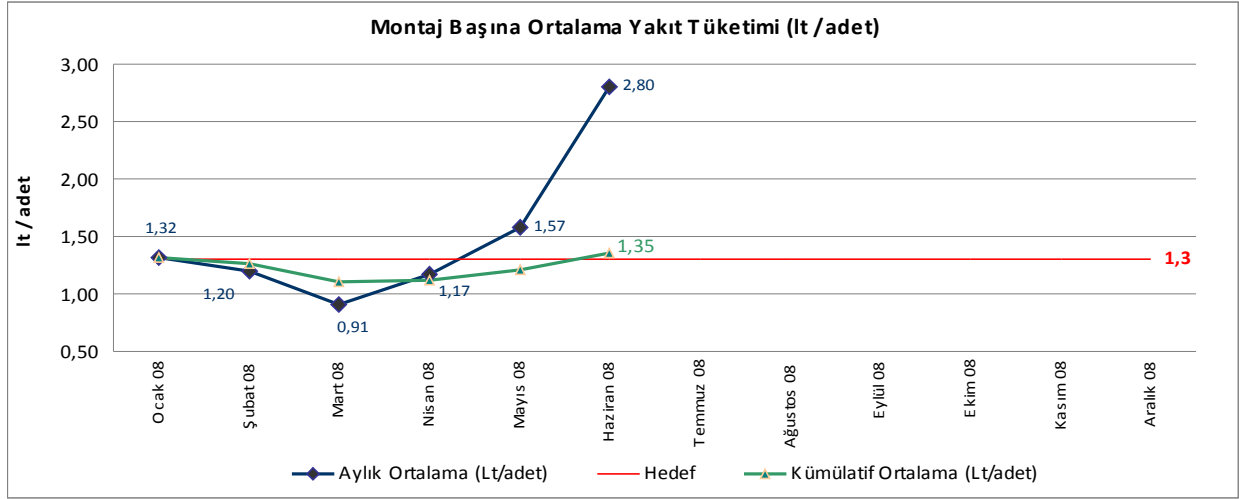


ELEKTROMED A.Ş., 2007 YILI İÇERİSİNDE TAP'A VERMİŞ OLDUĞU 83 TON ATIK PİL İLE PLAKETE LAYIK GÖRÜLMÜŞTÜR. 83 TON ATIK PİL TAP'IN TÜRKİYE GENELİNDE BİR YIL BOYUNCA TOPLADIĞI 255 TON ATIK PİLİN % 32'SİNİ TEŞKİL ETMEKTEDİR.

KURULUŞUMUZUN ÇEVRE PERFORMANSINI GÖSTEREN İSTATİSTİKİ BİLGİLER VE YAPILAN ÇALIŞMALAR

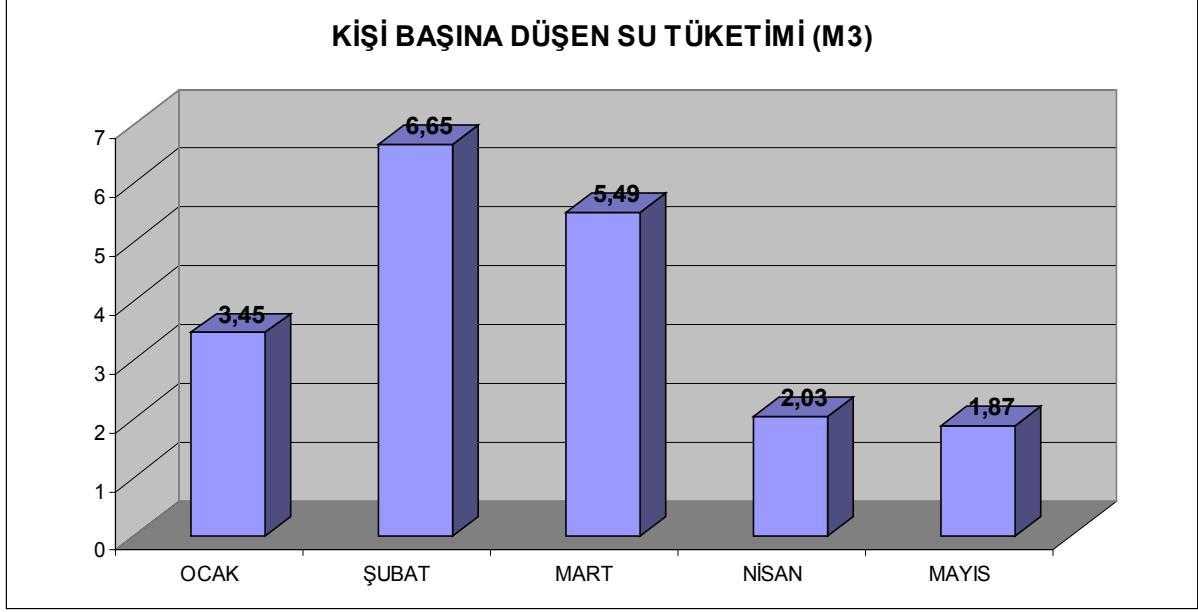
1. MONTE EDİLEN SAYAÇ BAŞINA TÜKETİLEN YAKIT MİKTARI (İSTANBUL)

Ocak 2008 - Haziran 2008 arası yakıt tüketim takip				Montaj başına yakıt tüketimi (Lt/adet) Aylık
	Montaj	Yakıt (Lt)	Tutar (YTL)	
Ocak	1.752,00	2.305,79	6.085,59	1,32
Şubat	1.927,00	2.319,09	6.267,49	1,20
Mart	2.909,00	2.649,55	7.669,43	0,91
Nisan	2.604,00	3.042,24	9.267,27	1,17
Mayıs	2.042,00	3.211,11	10.261,33	1,57
Haziran	1.157,00	3.242,38	10.557,65	2,80
Toplam	12.391,00	16.770,16	50.108,76	1,35



2. SU TÜKETİMİ VERİLERİMİZ

	2008				
	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS
KİŞİ BAŞINA DÜŞEN SU TÜKETİMİ (M ³)	3,45	6,65	5,49	2,03	1,87



Kişi başı su tüketim miktarı 2008 yılının ilk 5 ayı için aylık ortalama 3.892 m³ olarak tespit edilmiştir.

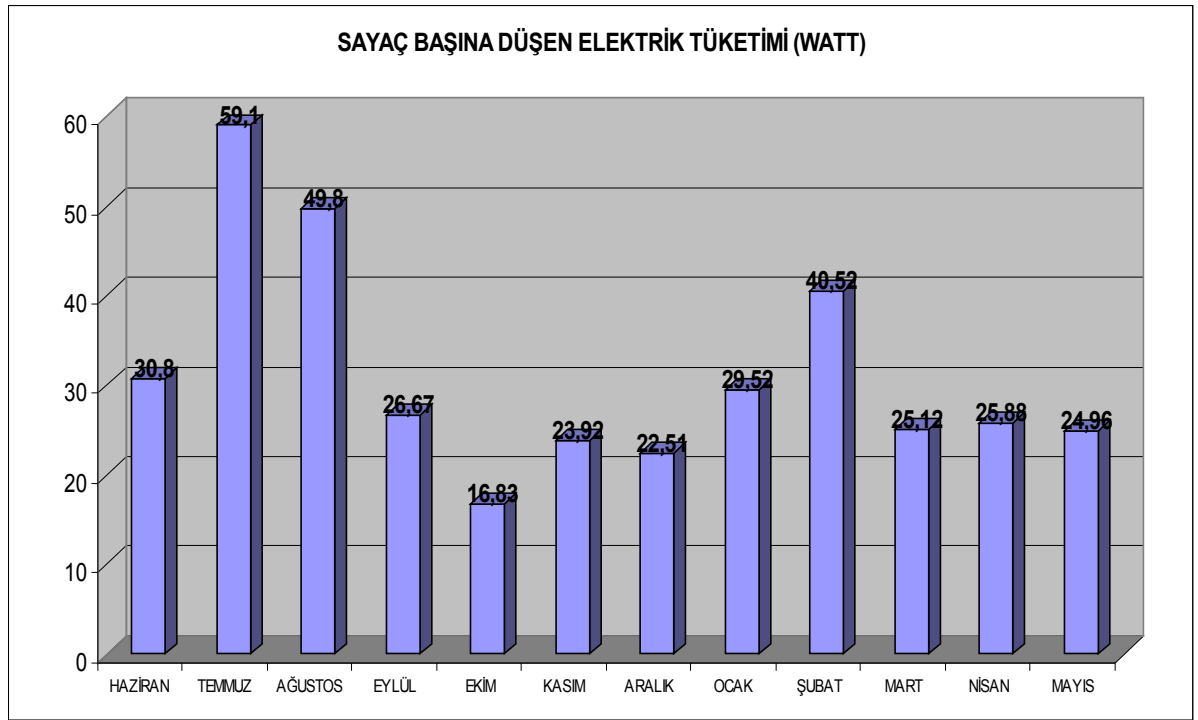
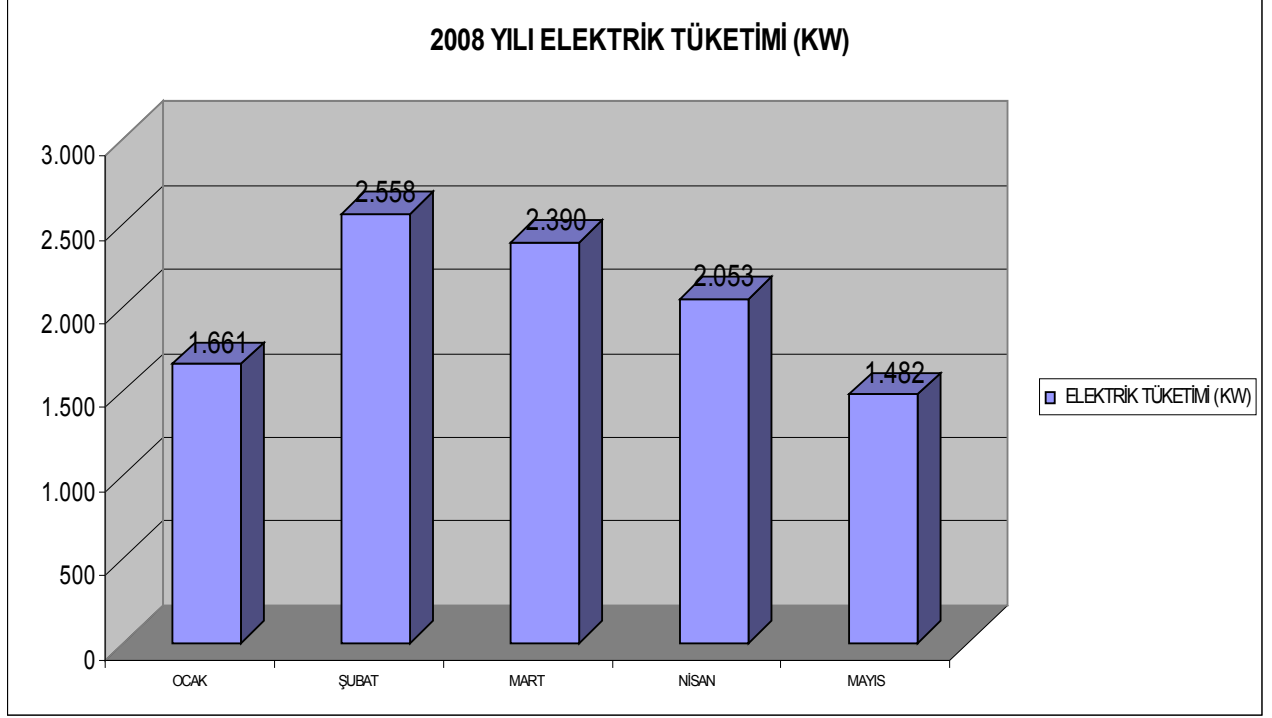
Personel başına kişi başı su tüketimimizin tasarruf tedbirleriyle geçen yılın 3 aylık yaz dönemine göre %2 azaltılması hedeflenmektedir.

Bu çevre hedeflerinin başarılması için aşağıdaki tedbirleri uygulamaya devam edilecektir.

- Bahçe sulamaları için kuyu suyu kullanılacaktır.
- Bahçe sulamaları sabah erken saatlerde ve akşamleyin yapılacaktır.
- Çevre bilinci eğitimi ile tüm çalışanların tasarruf bilinci arttırılacaktır.
- Lavabo ve tuvaletlerde alınmış olan tasarruf tedbirlerinin devam ettirilmesine devam edilecektir.

3. ELEKTRİK TÜKETİMİ VERİLERİMİZ

	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS
ELEKTRİK TÜKETİMİ (KW)	1.661	2.558	2.390	2.053	1.482



SAYAÇ BAŞINA ELEKTRİK TÜKETİMİMİZ GEÇEN YILIN 6 AYLIK DÖNEMİNE GÖRE %19 DÜŞMÜŞTÜR.

Sayaç başına düşen elektrik tüketimimizi 6 aylık dönemde bir önceki 6 aya göre %3 azaltılması hedeflenmiştir.

*2007 Haziran-2007 Kasım 6 aylık dönemde sayaç başına düşen elektrik tüketimi 34,52 watt

*2007 Aralık -2008 Mayıs 6 aylık dönemde sayaç başına düşen elektrik tüketimi 28 watt

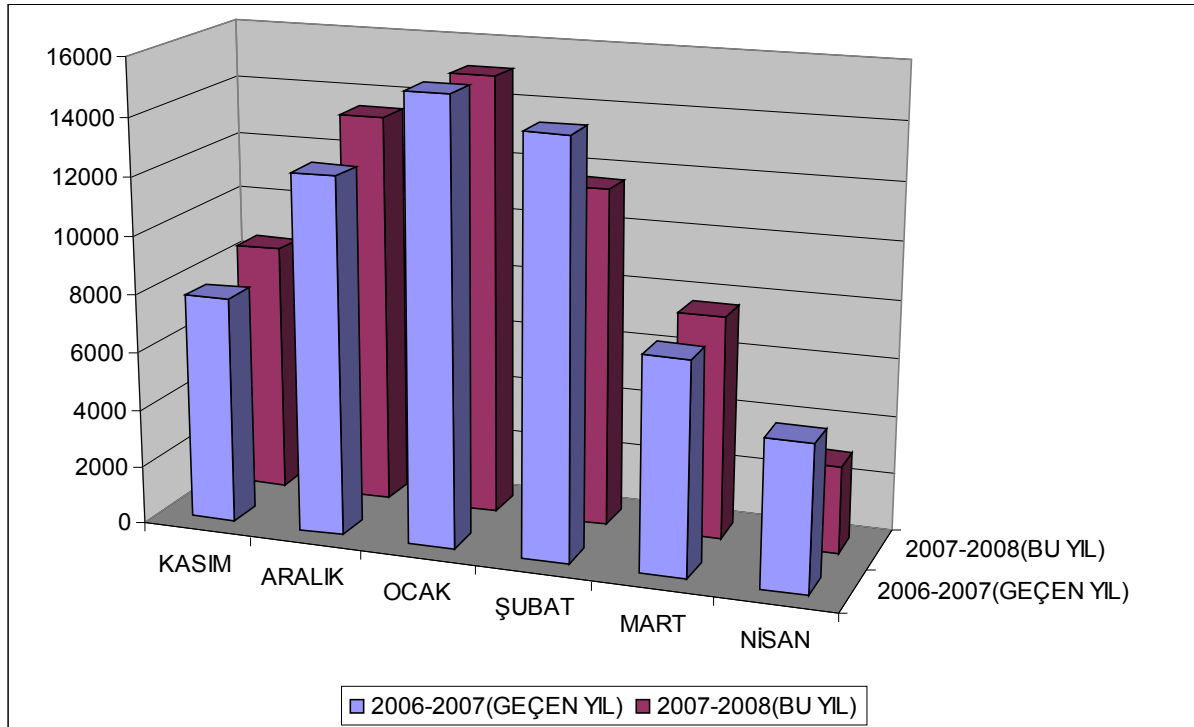
Dolayısıyla sayaç başına düşen elektrik tüketimimiz bir önceki 6 aylık döneme göre %19 düşmüştür.

Bu çevre hedefimiz başarılmıştır. Hedefimizin başarıya ulaşmasında şu tedbirler etkili olmuştur.

- Daha az enerji tüketen aydınlatma cihazlarının sayısı artırılmış
- Çevre bilinci eğitimi ile tüm çalışanların tasarruf bilincinin artırılmış
- Isıtma ve soğutma sistemleri dahil tüm makine ve teçhizatın periyodik bakımları yapılarak enerji kayıpları doğmadan engellenmiş.
- Tüm bu faaliyetlerle beraber üretim kapasitemizin artması

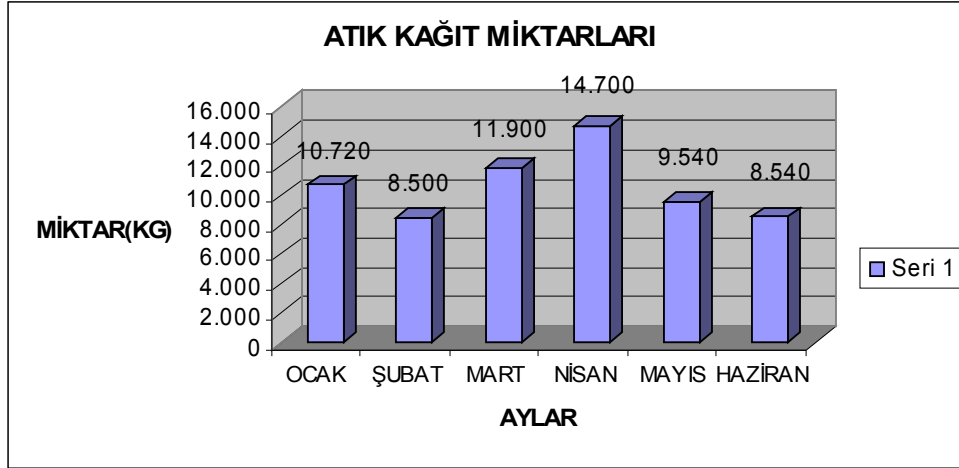
4. DOĞALGAZ TÜKETİM VERİLERİMİZ

	KASIM	ARALIK	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN
2006-2007 (GEÇEN YIL)	7801	12291	15225	14185	7329	5018
2007-2008 (BU YIL)	8588	13496	15129	11623	7680	2993



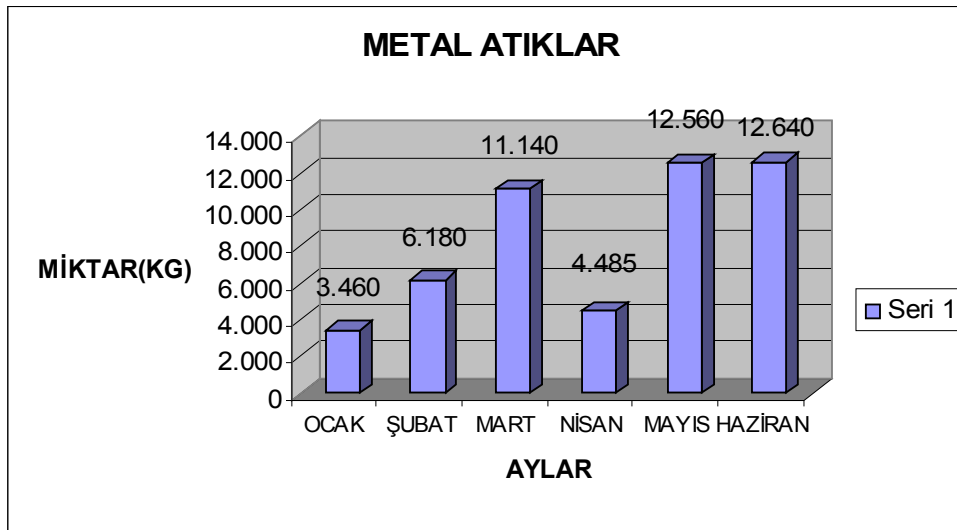
5. GERİ DÖNÜŞÜM İÇİN VERDİĞİMİZ ATIK KAĞIT MİKTARLARI

2008 YILI					
OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN
10.720	8.500	11.900	14.700	9.540	8.540



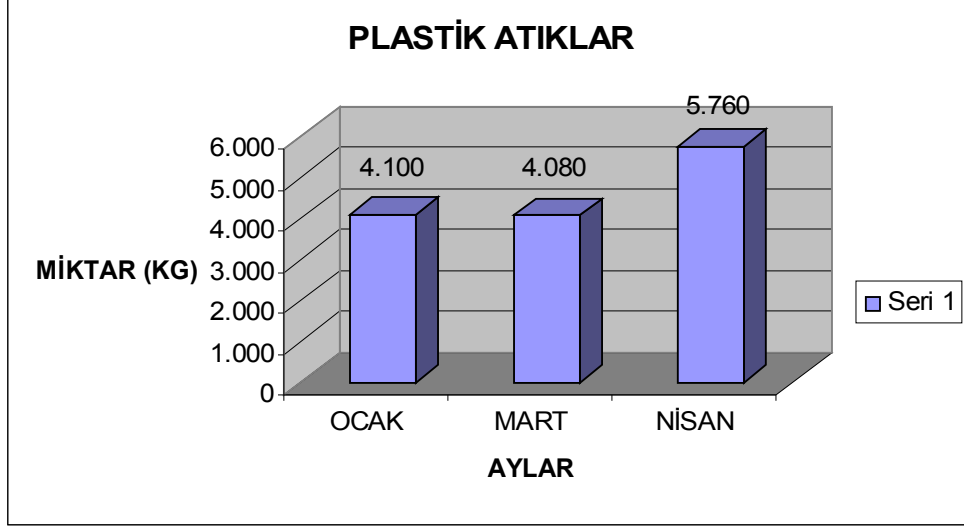
6. GERİ DÖNÜŞÜM İÇİN VERDİĞİMİZ METAL ATIK MİKTARLARI

2008 YILI					
OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN
3.460	6.180	11.140	4.485	12.560	12.640



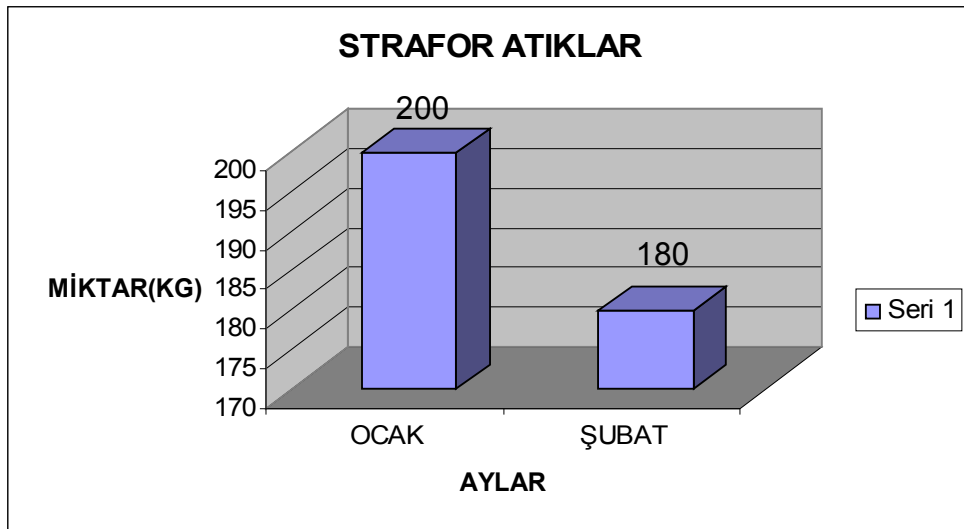
7. GERİ DÖNÜŞÜM İÇİN VERDİĞİMİZ PLASTİK ATIK MİKTARLARI

2008 YILI		
OCAK	ŞUBAT	NİSAN
4.100	4.080	5.760



8. GERİ DÖNÜŞÜM İÇİN VERDİĞİMİZ STARFOR ATIK MİKTARLARI

200 YILI	
OCAK	ŞUBAT
200	180



YASAL VE DİĞER ŞARTLARA UYUM FAALİYETLERİ 2008 YILI

1. Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği

Elektromed 14.09.2005 tarihinde “**Tehlikeli atık yönetim planını**” valilikten almıştır. Ayrıca kuruluşumuz 6 aydan daha uzun süre tehlikeli atıklarını depolayabilmek için 11.11.2005 tarihinde çevre il müdürlüğünden “**Tehlikeli atık depolama iznini**” almıştır. 08.01.2008 tarihinde ise “**2008 yılı için tehlikeli atık beyanını**” Ankara çevre ve orman il müdürlüğüne sunmuştur.

2. Ambalaj ve Ambalaj atıkları kontrolü yönetmeliği

25.01.2008 tarihinde ise “**2007 yılı için Ambalaj atıkları kota beyan formu**” bakanlığa iletilmiştir. Bertarafı konusunda DS Copikas şirketiyle ikili mütabakata varılmıştır. Bakanlığa gerekli müracat yapıldığı halde bakanlıktan hala bir geri dönüş olmamıştır.

3. Katı Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği:

Kuruluşumuz “waste of electrical and electronic equipments” direktifinin Türk mevzuatına girmemesine rağmen bu konuda hazırlıkları tam olan EXITCOM şirketi şirketiyle elektronik devrelerin bertarafı konusunda sözleşme imzalamıştır. Straforların bertarafı konusunda ise ITC şirketiyle karşılıklı sözleşme imzalamıştır. Tüm atıklar kaynağında ayrı toplanmakta ve ekonomik değeri olan bu atıklar geri dönüştürülmek üzere lisanslı şirketlere verilmektedir.

4. Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü yönetmeliği:

02.07.2006 tarihinde kuruluşumuz “**2004-2005 yılı için atık pil kota müracat formunu**” çevre bakanlığı atık yönetim daire başkanlığına sunmuştur. Akabinde atık pil yönetim planını onaylatmak için TAP'a üye olmuş ve 26.09.2006 tarihinde “**Çevre uyum belgesi**” almıştır. 09.01.2008 tarihinde “**2007 yılı için atık pil kota formunu**” bakanlığa sunmuştur.

5. Endüstri Tesislerinden Kaynaklanan Hava Kirliliği Yönetmeliği:

Kuruluşumuz endüstriyel kaynaklı hava kirliliğinin kontrolü yönetmeliği hükümleri doğrultusunda EK-3 izine tabi tesisler listesinde yer almamaktadır. Bununla beraber kuruluşumuz 03.01.2005 tarihinde emisyon ölçümlerini yaptırmış olup standart değerlerini aşan bir durum söz konusu değildir.

6. Trafikte Seyreden Motorlu Kara Taşıtlarından Kaynaklanan Egsoz Emisyonlarının Kontrolü Yönetmeliği:

Şirketimizde kayıtlı bulunan tüm araçların egsoz emisyonları yaptırılmakta emisyon kartlarının fotokopileri çevre yönetim sisteminde tanımlı kontrol formları yoluyla takip edilmektedir.

7. Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği:

24.02.2006 tarihinde kuruluşumuz Çevre bakanlığı atık yönetim dairesine “**2005 yılı için Atık Yağ Beyan Formunu**” sunmuştur. Atık yağlar, Petder Petrol Sanayi Derneği vasıtası ile atık yağ yakma lisansı bulunan firmalara gönderilerek imhası gerçekleştirilmektedir. Petder firması tarafından doldurulan “**Ulusal Atık Taşıma Formu**” Çevre bakanlığına sunulmaktadır 16.01.2007 tarihinde “**2006 yılı için atık yağ beyan formunu**” (600 litre) çevre bakanlığına sunmuştur. 11.02.2008 tarihinde “**2007 yılı için atık yağ beyan formunu**” (900 litre) çevre bakanlığına sunmuştur

YÖNETİM TEMSİLCİSİNİN ÖNERİ VE TAVSİYELERİ

Özellikle bu sene uyguladığımız etkin tasarruf önlemlerini arttırarak devam etmeliyiz . Çevre düzenimizi korumalıyız. Atıkları ayrı biriktirmek konusunda gösterdiğimiz çalışmaları gelecek senede aynı bu sene gibi sürdürmeliyiz. Yasal mevzuat boyutunda da WEEE direktifi yürürlüğe girmeden bizi madur duruma düşürecek yönetmelik maddelerinin yayınlanmadan değiştirilmesi için bakanlık nezninde gerekli çalışmalarımızı sürdürmeliyiz.