

PROFİL

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş. 28.07.1967 tarihinde kurulmuştur. Halka açık olarak kurulmuş ilk anonim şirketlerden biridir.

236 çalışanı ile çimento, hazır beton ve kireç sektörlerinde faaliyet göstermektedir. Satış faaliyetlerini ağırlıklı olarak İç Anadolu Bölgesinde gerçekleştirmektedir.

ÇEVRE KORUMA MİSYONU

Gelecek nesillere sağlıklı ve dengeli bir çevre bırakmanın temel görevi olduğunun bilincinde olan şirketimiz 2010 yılında da çevre ile ilgili faaliyetlerine hız kesmeden artan bir ivme ile devam etmiştir.



BAŞKANIN MESAJI



İNŞAAT SEKTÖRÜNDE SON DURUM

Sayın ortaklarımız,

Küresel krizden en çok etkilenen inşaat sektöründe umutlar bu yılın ikinci yarısındaki konut projelerine bağlandı. Yurtdışı müteahhlik hizmetlerinde de 5 yıl sonra 50 milyar dolarlık iş hacmine ulaşılması öngörülmüyor.

Yeni projelerin yılın ikinci yarısında gündeme geleceği ve geçmişten alınan derslerin etkisiyle talebin hem niteliğini hem de niceliğini daha çok dikkate alan yaklaşımların egemen olacağı düşünülüyor.

Krizden kendi payına düşen dersleri almış olan tüketicilerin de 2010 yılında yatırım amaçlı konut satın almaktan çok ihtiyaç odaklı alım eğilimi içerisinde olmaları yüksek bir olasılık olarak görülüyor. Konut sektöründe hem üretici hem de tüketici kesiminin geçmişte olduğundan çok daha hesaplı hareket edeceği öngörülmüyor.

BDT PAZARI NORMALE DÖNECEK

Yurtdışı müteahhlik hizmetlerinde ise 2010 yılında iş hacminin önemli oranda azaldığı Rusya Federasyonu başta olmak üzere toplam iş hacmi içerisindeki payı yarı yarıya küçülen Bağımsız Devletler Topluluğu (BDT) ülkelerinde yaşanan pazar daralmasının nor-

male döneceği düşünülüyor.

Yine bu yıl Kuzey Afrika Bölgesi ile Körfez ülkelerinin önem ve ağırlıklarını sürdürmeleri, Orta ve Batı Afrika ülkelerine, Orta Asya'ya ve özellikle Hindistan'a açılımın önem kazanması bekleniyor.

Orta ve Batı Afrika ülkelerine yönelişin hız kazanmasının temelindeki önemli nedenlerden biri de Türkiye'nin bu ülkelere olan siyasi açılımları kapsamında faaliyete geçirmiş olan yeni büyükelçiliklerin iş adamlarının sorunlarının çözülmesine sağlayacakları katkılar olarak görülüyor.

Analizde, bu çerçevede, 'yeni iş ortamlarında sahipsiz kalmamak, yerel otoritelerle yakın temas kurabilmek, pazardaki fırsat ve tehditlerden zamanında haberdar olmak imkanlarının artması' müteahhitler açısından özellikle önem taşıyan konular olarak sıralanıyor.

POTANSİYEL 3-5 MİLYAR DOLAR

Bu yıl Orta ve Batı Afrika ülkelerindeki yeni iş fırsatları potansiyelinin 3-5 milyar dolar tutarından olması bekleniyor ve pazara girişin küçük ölçekli projelerle olacağı öngörülmüyor. Söz konusu iş potansiyelinin değerlendirilmesi açısından Eximbank tarafından bu ülkelere proje kredisi verilmesinin büyük önem taşıdığı vurgulanan analizde, Türk müteahhlik sektörünün geçmişte Türkmenistan ve Gürcistan pazarlarına da Eximbank'ın proje kredileri sayesinde nüfuz etmiş olmasının söz konusu kredilerin ne denli önemli olduğunun kanıtları arasında yer aldığı anımsatıldı.

Analize göre, 2010 yılında, 2009'da küresel kriz nedeniyle yaşanan iş hacmi daralmasının telafi edileceği ve 2008'de 23,6 milyar dolar olarak gerçekleşmiş olan yıllık iş hacmi rakamına yeniden ulaşılacağı tahmin ediliyor.

TEMİNAT MEKTUBU

'İnşaat Sektörü Analizi'nde, yurtdışı müte-

ahhlikteki performansı belirleyecek olan önemli faktörlerden biri de geçmişte de olduğu gibi müteahhitlerin teminat mektubu sorunlarının çözüme kavuşturulmasında alınacak mesafe olacağı ifade ediliyor.

Zira yılda 20-25 milyar dolarlık iş hacminin 5 milyar dolarlık teminat mektubuna ihtiyaç olduğu anlamına geldiği belirtilerek, Türk müteahhlik sektörünün bu miktarda teminat mektubunun sağlanmasına ve uluslararası pazardaki rekabet gücünü engellemeyecek şekilde, uygun maliyetlerle bulunmasına ihtiyaç duyduğu kaydedildi.

Bunun da Türk bankalarınca verilen teminat mektuplarının pazar ülkelerde kabul gördüğü ölçüde mümkün olabileceği ifade edilerek, kamu bankalarının yurtdışı müteahhlik faaliyetlerinin teminat mektubu sorununu hafifletmek üzere devreye girmelerinin, Halk Bankasının 2009 Temmuz ayında bu süreci başlatmış olmasının, Ziraat ve İş bankalarının bu yönde daha aktif olma kararları memnuniyet verici gelişmeler olarak değerlendirildi.

MÜTEAHHİTLERİN KISA VADELİ HEDEFİ

Yurtdışı müteahhlikte Türk müteahhlik sektörü için kısa vadeli iş hacmi hedefi 30 milyar dolar, 2015 yılı için yıllık hedef ise 50 milyar dolar olarak belirlendi. Uzun vadede 100 milyar dolarlık iş hacmine ulaşılması mümkün görünüyor ve böylelikle 100 bin kişiye daha yurtdışında iş yaratılabileceği düşünülüyor.

Analize göre, sektörün yurtdışında yaratmakta olduğu istihdam hacmi Türk işçiler lehine çok daha etkin bir şekilde değerlendirilebilir, bu açıdan işgücü maliyetlerinin rekabete engel oluşturmayacak düzeylere indirilmesi ve Sosyal Güvenlik Teşviklerinin devreye sokulması önem taşıyor.

Mehmet DÜLGER

Baştaş Başkent Çimento Sanayi A.Ş.
Yönetim Kurulu Başkanı

GENEL MÜDÜRÜN MESAJI

Sayın Ortaklarımız,

İnşaat deyince ilk akla gelen çimento sektörü oluyor. Sektör bu yıl 100. yılına girmiştir. Üretimde ve ihracatta Avrupa liderliği konumuna yükselmiştir.

2010 yılında Türk Çimento sektörü, yaklaşık 4.5 milyar dolar cirosu, 1 milyar dolar tutarındaki ihracatı ve 15.000 kişiye yarattığı iş hacmi ile Türkiye ekonomisi için güçlü ve önemli bir sanayi dalıdır.

2008 ve 2009 kriz yıllarının ardından, 2010 yılında iyi bir performans sergilenmiştir. 2010 yılında büyümenin lokomotifi iç pazar olmuştur. Bu yıl yurt içi çimento tüketimi 50 milyon tonun üzerine çıkacaktır.

2010 yılında üretim ve satış performansında iyi bir yıl olmasına rağmen % 40 nisbetinde artan yakıt maliyetleri ve taşıma giderlerindeki artışlar, çimento maliyetlerimizin ülkemiz enflasyon seviyesinin çok üzerinde artmasına sebep olmuştur. Bu maliyet artışlarının fiyatlara yansıtılmaması sonucunda şirketimiz mali performansı pek parlak olmamıştır.

Sektörümüzdeki kurulu klinker kapasitesi son yıllarda % 50 mertebesinde artarak 64 milyon ton seviyelerine çıkarılmıştır.

Bu büyük kapasitenin iç piyasada yarattığı zorluklar 2009 ve 2010 yıllarındaki yüksek ihracatla atlatılabilmektedir.

Türkiye’de 48 entegre tesis ve 20 adet öğütme ve paketleme tesisi ile bu üretim sürdürülmektedir.

İç pazarda ve ihracatta olabilecek krizler sektörümüze çok pahalıya gelecektir. Arttırılan kapasiteler talep fazlası üretimi meydana getirecek, arz talep dengesizliği de fiyatlar üzerinde negatif etkisini gösterecektir.

Yukarıda ifade etmeye çalışılan olumsuzluklar içerisinde üretim yapmak ve üretilen çimentoyu pazarlayabilmeyen en önemli şartı, yaşanabilir maliyetlerle üretimi sürdürmektir.

Maliyet unsurlarının en başında yakıt maliyetleri yer almaktadır. Alternatif yakıt kullanımının arttırılması amacıyla, katı atık hazırlama ve besleme sistemlerinin kurulumu ve devreye alınması tamamlanmıştır.

Bugün Türkiye’nin en modern ve örnek gösterilen atık bertaraf tesislerinin sahibiyiz. Çimento tesislerimiz bugün en başta baca gazı emisyonları olmak üzere, atık su deşarjları, toprak kirliliğinin önlenmesi, atıkların azaltılması ve bertarafı gibi çevresel bileşenlere ilişkin tüm ulusal kanun ve yönetmeliklere uygun olarak üretim yapmaktadır.

Bütün bunlar Türkiye’ye ve Baştaş’a özel ilgisini esirgemeyen Vicat Grubu Başkanı Sayın Jacques Merceron Vicat’ın, Ceo’su Sayın Guy Sidos’un ve Vicat Grubu’nun güçlü teknik desteği, bilgi birikimi, sağlam mali yapısı ve Baştaş çalışanlarının emekleriyle gerçekleştirilmiştir. Hepsine teşekkürlerimizi sunarız.

Lütfi BAŞ

Baştaş Başkent Çimento Sanayi A.Ş.
Genel Müdürü



“

Alternatif yakıt kullanımının arttırılması amacıyla, katı atık hazırlama ve besleme sistemlerinin kurulumu ve devreye alınması tamamlanmıştır.

”

TARİHÇE

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş. 28.07.1967 tarihinde Türkiye'nin Halka açık ilk anonim şirketlerinden biri olarak kurulmuştur.

Kuruluş sermayesi 36 TL.dir.İşletme sermayesi yetersizliği nedeniyle sermaye önce 1969 yılında 54 TL.na 1970 yılında 72 TL.na daha sonra 1976 yılında 108 TL.na 1983 yılında da 270 TL.na çıkartılmıştır.1991 yılında fonlardan ilave ile 112 kat artan sermaye 30.510,-TL. olmuştur.1994 yılında ise 10 kat bedelli 3 kat bedelsiz artırımla 427.140,-TL.1999 yılında 2,5 kat bedelsiz artırımla esas sermayemiz 1.494.990,-TL.sı olmuştur.2010 yılında yapılan sermaye artırım ile son sermayemiz 131.559.120,-TL.olmuştur.

Kuruluş kapasitemiz 500.000 ton/yıldır.1980 yılında serbest piyasa ekonomisine geçişle birlikte yatırım ve karlılık süreci başlamıştır.1983 yılında şirket bünyesinde kireç fabrikası kurulmuştur.Yine 1983 yılında fabrika sahasında I.Hazır beton tesisi,1986 yılında İstanbul yolu 7.km.de II.Hazır beton tesisi kurulmuş 1991 yılında bu tesisler bağlı ortaklık olarak ano-

nim şirket statüsüne kavuşturulmuştur.Öte yandan 1986 yılında çimento fabrikasında %50 kapasite artırımını amaçlayan prekalsinasyon yatırımı sonuçlanmış,1988 ve 1991 yılları arasında da %30 kapasite artırımını amaçlayan farin ve klinker ezicileri ile farin ve klinker elektro filtreleri ve II.kömür değirmeni yatırımları tamamlanmıştır.1996 yılında 200 ton/saatlik loesche dik farin değirmeni yatırımı yapılmış ve devreye alınmıştır.

1997 yılında 10.000 ton'luk çimento silosu yatırımı tamamlanmış ve 1998 yılında 1000 ton/saat kapasiteli yeni konkasör yatırımı tamamlanmıştır.1999 yılında 120 ton/h kapasiteli III. Çimento değirmeni ile 40.000 ton'luk yuvarlak prehomojene stok holü yatırımlarına başlamış 2000 yılında yatırımlar tamamlanarak devreye alınmıştır.

2002 yılında ısınma amaçlı kullanılan yakıttan tasarruf amacıyla atık ısı geri kazanım tesisi tamamlanmıştır.Bu tesisle her yıl 650 ton fuel-oil ısısına eş değerli enerji geri kazanımı sağlanmaktadır. 2005 yılında 10.000 ton luk çimento silosu yatırımı tamamlanmıştır. Bu süreç için-

de çimento fabrikamızın tek tek ana üniteleri ile hem yenilenmesi hem de büyümesi sağlanmıştır.Büyümede son ve önemli kısım olan ikinci klinker hattı yatırımı 2006 yılında başlamış ve 30.12.2007 tarihinde tamamlanarak devreye alınmıştır. ikincil yakıt yakma sistemi 2008 yılında başlamış ve 31.12.2009 tarihinde tamamlanmıştır. Son olarak 2010 yılı içerisinde Klinker stokholü,kireç stokholü ile Atık lastik yakma ünitesi tamamlanmıştır.

1994 yılında Fransız ortağımız Parfıçım %36,25 oranında hisse olarak sermayeye iştirak etmiştir.1998 yılında Parfıçım hisselerinin oranı sermayemizin %82 nispetine çıkmıştır.

Sermaye artırımının yapıldığı 2010 yılında Parfıçım hisseleri % 87,90 oranına yükselmiştir. Kalan %12,10 oranındaki hisselerimiz ise 350 civarında yerli ortak tarafından temsil edilmektedir. Böylece şirketimiz Yabancı Sermayeli Sermaye piyasası Kanununa tabi halka açık anonim şirket olarak Türkiye ekonomisinde 500 büyük şirket içinde yer alarak faaliyetlerini sürdürmektedir.



ÇİMENTO

ÇİMENTO SEKTÖRÜNE BAKIŞ

Dünya ekonomisindeki genişleme ve özellikle Çin ekonomisinde gerçekleşen hızlı büyüme dünya çimento üretimini de olumlu yönde etkilemektedir.

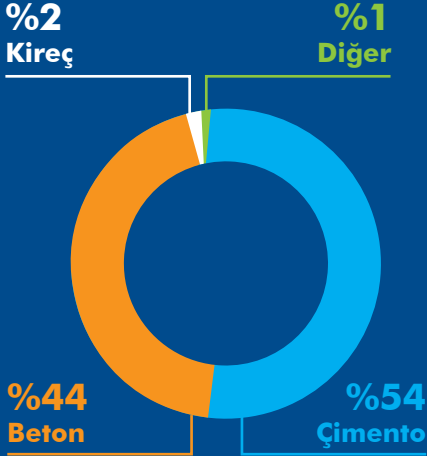
2006 yılında % 12

2007 yılında % 7.6

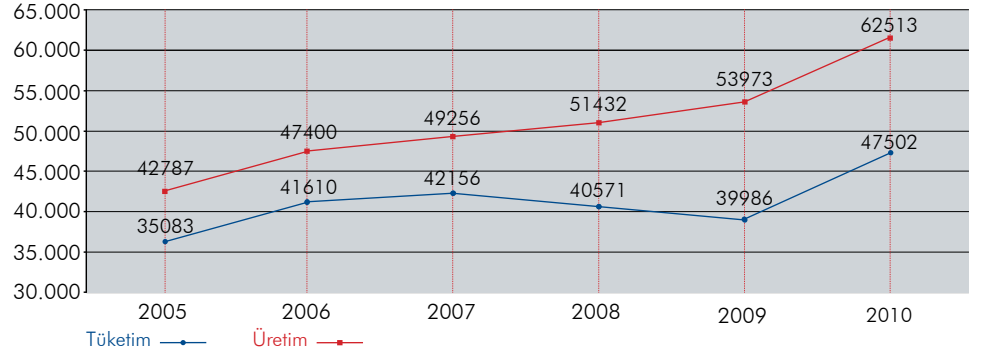
2008 yılında % 1.2 artan dünya çimento üretimi, 2009 yılında da % 6 büyüyerek 3 Milyar tona ulaşmıştır.

Bu üretimin ülkeler bazında oransal dağılımı aşağıdaki gibidir. Avrupa çimento üretimde ve ihracatında dünya birincisidir.

Çin (tek başına)	% 54.2
Asya ülkeleri	% 21.8
Avrupa ülkeleri	% 11.5
Amerika ülkeleri	% 7.9
Afrika ülkeleri	% 4.6



TÜRKİYE ÇİMENTO ÜRETİM ve TÜKETİMİ (Bin Ton)



Türkiye Çimento ve Klinker İhracatı ve İthalatı

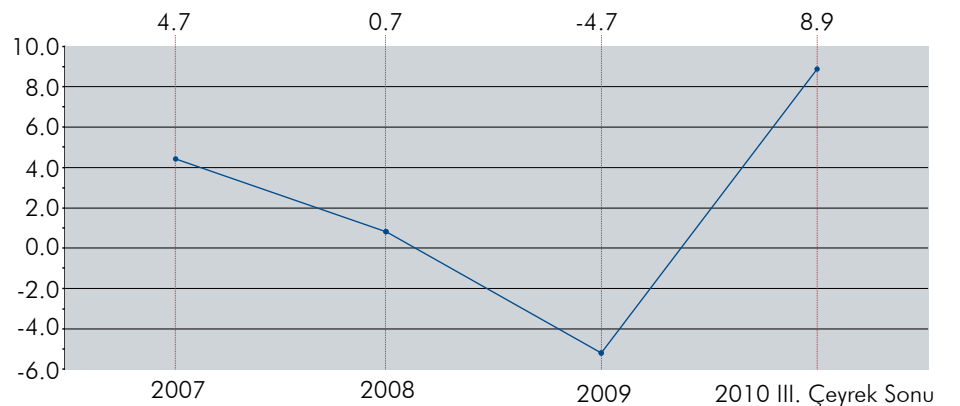
Yıllar	İhracat (Bin Ton)	İthalat (Bin Ton)
2005	10.524	661
2006	7.195	2.295
2007	8.178	1.405
2008	12.533	398
2009	17.623	23
2010	15.158	-

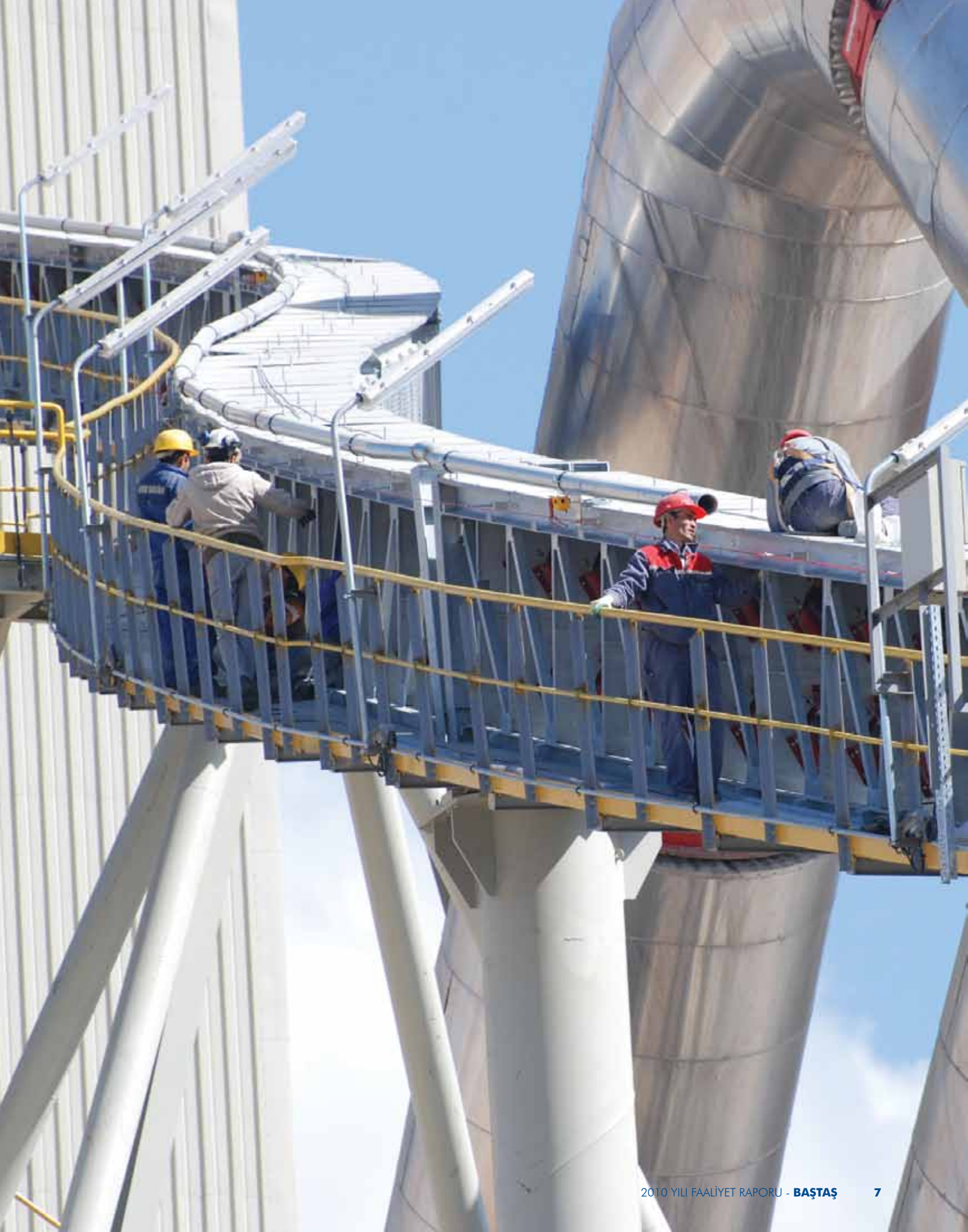
2009 yılında sektörde dünya genelinde bir talep daralması yaşanmıştır.

Türkiye ekonomisi 2008 yılının ikinci yarısından itibaren global krizden etkilenmeye başlamış olup, bu yılı 0.7 büyüme ile kapatabilmiştir.

2009 yılında global krizin etkileri hemen hemen tüm sektörlerde etkisini göstermiş ve aynı yıl GSMH % -4,7 küçülmüştür. Ancak 2010 yılı başından itibaren Türkiye ekonomisi büyüme trendine geçmiş ve 3. çeyrek sonu itibarıyla ülke ekonomisinde GSMH büyüme oranı % 8,9 oranına ulaşmıştır.

2007 - 2010 YILLARI TÜRKİYE EKONOMİSİ GSMH GELİŞİM TRENDİ (%)





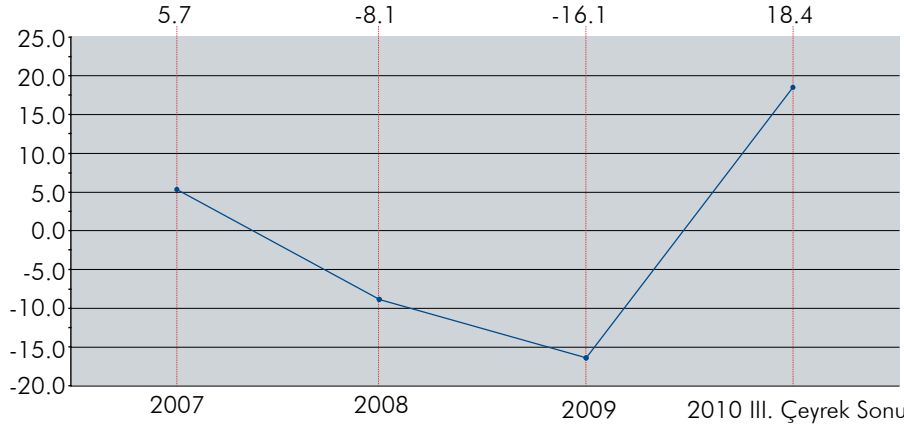
Ancak; yukarıda bahsedilen GSMH' daki değişimler inşaat sektöründe de aynen hissedilmiştir.

2008 yılında inşaat sektöründe büyüme oranı negatif olarak (% -8,1) küçülmüştür.

2009 yılında inşaat sektörü diğer sektörlerle kıyasla en fazla küçülme oranına ulaşmış, daralma % -16.1 oranında gerçekleşmiştir.

2010 yılı inşaat sektörü için gerçek bir büyüme olmuş ve % 18,4 büyüme rakamı ile sektör 2006 yılı performansını yakalamıştır.

2007 - 2010 YILLARI İNŞAAT SEKTÖRÜ BÜYÜME HIZI (%)



ÇİMENTO ve KLİNKER İHRACATI

Türk çimento sektörü üreticileri çimento ve klinker toplamı olarak 2010 yılı içerisinde toplam 15,2 milyon ton çimento ihracatını gerçekleştirmiş, ihracatın %67'si Ortadoğu, Kuzey Afrika ve Afrika ülkelerine yapılmış olup söz konusu ihracattan 1,1 milyar ABD doları döviz girdisi sağlanmıştır.

ÇİMENTO SEKTÖRÜ GENEL DEĞERLENDİRME

Son beş yılda ülke içinde kurulu çimento kapasitesini, yapılan yeni çimento fabrikası yatırımları ve mevcut fabrikalardaki kapasite artışları ile birlikte ülke genelinde kurulu tüm döner fırınlarda klinker üretim kapasitesi 61 milyon ton düzeyini aşmıştır.

Ülke içinde çimento tüketim miktarlarının çok üzerinde olan klinker kapasitesi çimento üreticilerinin ihracat imkanlarını değerlendirmeleri suretiyle çimento endüstrisinde kapasite kullanım oranları üst düzeylerde tutulmaya çalışılmıştır.

2010 YILI TÜRKİYE'DE İÇ SATIŞ DAĞILIMI (Bin Ton)

	2009	2010	Değişim
Marmara	11.098	12.294	10.78%
Ege	3.811	4.095	7.45%
Akdeniz	5.319	6.566	23.44%
Karadeniz	5.746	7.209	25.46%
İç Anadolu	7.762	9.518	22.62%
Doğu Anadolu	2.482	3.363	35.17%
G.Doğu Anadolu	3.762	4.457	18.47%
Toplam	39.986	47.502	18.80%
İhraç	14.028	15.158	8.06%
Genel Toplam	54.014	62.660	16.01%

TİCARİ FAALİYETLER

Çimento Satış

Ton	2009	2010	Değişim
İç Satış	1.256.595	1.466.587	16.71%
İhraç	26.548	45.752	72.34%
Toplam	1.283.143	1.512.339	17.86%

Klinker Satış

Ton	2009	2010	Değişim
İç Satış	9.962	25.260	153.56%

ÜRETİM MİKTARI (TON)

Üretim Cinsi	2009	2010	Değişim
Kalker	1.219.227	1.690.364	38.64%
Kil	265.257	287.031	8.21%
Farin	1.506.131	1.978.433	31.36%
Klinker	958.441	1.223.481	27.65%
Çimento	1.274.840	1.514.451	18.80%
Topak Kireç	34.126	47.885	40.32%
Amb. Sön. Toz Kireç	53.525	55.683	4.03%

YATIRIMLAR

Bütün ÖTL (ömürünü tamamlamış lastik) besleme hattı: ÖTL yi bütün ve tartılı olarak fırına beslemek üzere askılı ve halatlı bir götürücü sistem kurulmuştur. Bu sistemde şimdilik lastikler elle askıya takılıp otomatik olarak fırına beslenmektedir. Besleme kapasitesi 3 ton/saat tir.

Lastik besleme ünitesinin tamamen otomatik yüklemesi için çalışmalar devam etmektedir.

KLİNKER STOKHOL ÜZERİNİN KAPATILMASI

Fabrika sahası dahilindeki tozuşmayı en aza indirme faaliyetleri kapsamında mevcut stokholun 1800 m2' lik bir kısmı çelik konstrüksiyon ve trapez çatı kaplaması ile kapatılarak tozların rüzgar marifetiyle yayılması önlenmiştir.

KİREÇ STOKHOL ÜZERİNİN KAPATILMASI

Kireç fabrikasında üretilen kelle kirecin hava şartlarından etkilenerek tozlaşmasını ve ürün kaybını engellemek üzere, kelle kireç stok sahasının üzeri yaklaşık 2000 m2 trapez çatı kaplaması ile örtülmüştür

BİRİNCİ FIRIN ÖNISITICI BİNASININ GÜÇLENDİRİLMESİ

1969 yılında devreye alınmış olan 1 numaralı döner fırının 74 mt yüksekliğindeki betonarme önisitici kulesi yeni deprem yönetmeliği gereklerine uygun hale getirilmek için perde beton ve fiber karbon uygulanarak güçlendirilmiş ve depreme dayanıklı hale getirilmiştir.

Diğer yatırım harcamaları ile birlikte 2010 yılında toplam 13.144.134,-TL. harcanmıştır.



KİREÇ FABRİKASI

55.6 BİN TON SATIŞ

Baştaş Çimento 1983 yılında Fabrika sahasında 2 adet dikey kireç kalsinasyon fırını ve söndürme ünitesi kurarak EN 459 - KK 70T kireç üretimine başlamıştır.

Kireç fırınları kuruluştaki her biri 70 ton/gün kapasiteli olarak devreye girmiş ancak zamanla yapılan teknolojik iyileştirmelerle bugün herbiri 115 ton/gün kelle kireç üretim kapasitesi ile çalışmaktadır.

Fabrika yıllık 64000 ton sönmüş kireç üreterek inşaat sanayine önemli bir girdi sağlamaktadır.

Kireç kullanılarak çok iyi plastik harç elde edilebilir. İşlenebilirliği yüksektir.

Kireç kullanılarak üretilen harçların plastik özellikleri fazladır. Şekil değiştirme yapabilme yeteneğinin fazla olması nedeniyle duvar sıvaları için çok uygundur. Kireçle yapılan sıvalar çimento harcı ile yapılan sıvalara kıyasla daha az çatlar.

Kireç harçlarının taş ve tuğla gibi her türlü yapı malzemesine daha iyi yapışma kabiliyeti vardır.

Ülkemizde kirecin kullanıldığı alanlar aşağıdaki tabloda özetlenebilir.

Kimyasal ve Endüstriyel	Metalurjik	Eriyik çelik tüketimi demir dışı metaller üretimi, flotaston, ergime
	Kimyasal Üretim	Magnezya, alkaliler, karpit, beyazlatma, inorganikler, organikler
	Sağlık, tortu ve kağıt	Su arıtma, pis su, atık arıtma, ağartma, kostikleme
	Seramik	Cam, refrakterler, tuğlalar
	Besinler	Şeker prosesi, süt prosesi, turuncğil özü
	Petrol	Yağlama, rafineri, sondaj çamuru
Yapı	Çeşitli	Boyalar, pigmentler, deri temizleme, vernik
	Bina yapımı, yollar hava alanları	Sıvı, alçı, harç, stabilize yol, asfalt, yol temelleri
Ziraat	Orman, toprak kireçlenmesi, gübre	

Söndürülmüş Ambalajlı Toz Kireç

Ton	2009	2010	Değişim
İç Satış	54.721	55.683	1.76%

Üretim Miktarı (Ton)

Üretim Cinsi	2009	2010	Değişim
Topak Kireç	34.126	47.885	40.32%
Amb.Sön.Toz Kireç	53.525	55.683	4.03%



HAZIR BETON

20 HAZIR BETON TESİSİ
1.8 MİLYON METREKÜP SATIŞ

SEKTÖRÜN GELİŞİMİ

Hazır Beton Piyasası

	2009	2010	Değişim
Üretim Bin m ³	66.430	75.000	+12.9%
Hazır Beton Tesisi	845	845	-
Hazır Beton Firması	467	467	-

2009 yılında sektör bazında en yüksek daralmayı yaşayan inşaat sektörü (%16,3), 2010 yılında hızlı bir toparlanmayla ilk 9 ayda % 18,4 büyüme oranına ulaşmıştır. Toplam büyüklüğü 6 milyar TL olan hazır beton sektörü de, inşaat sektöründe yaşanan olumlu gelişmelere paralel olarak toparlanma göstermiş, bunun sonucunda da 2009 yılına göre %10-%15 büyüme beklentisi içine girmiştir.

TİCARİ FAALİYETLERİMİZ

	2009	2010	Değişim
Hazır Beton Satışı Bin m ³	1.344	1.829	+36.1%
Tesis Sayısı	20	22	+2

BAŞTAŞ Hazır Beton San ve Tic. A.Ş. 2010 yılını 1.829.043 metreküplük satış hacmi ve buna bağlı 107.000.000TL'sini aşan tarihinin en yüksek cirosu ile tamamlamıştır. Pazar büyümesinin yaklaşık iki misli bir satış artışı yakalanarak ciddi bir başarı elde edilmiştir. Piyasa fiyatlarına paralel bir önceki yıldan süregelen satış fiyatlarındaki düşüş yılın ilk üç çeyreğinde devam etmesine rağmen yılın son çeyreğinde ciddi bir düzelme kaydedilmiştir. Uzmanlaşmış kadrolar ile şüpheli tahsilatlar sektördeki her firmayı imrendirecek kadar düşük bir oranda tutulmuştur.

Yıllık satışın tarihi rekora ulaşmasında payı olan belli başlı projeler yaklaşık sekiz bin konut ile TOKİ Yapracık ve Kuzey Ankara Kentsel Dönüşüm Projeleri, Atlantis AVM ve Konut Projesi, Ankara'da kurulan ilk IKEA Mağazası ve MNM Avrasya Alışveriş Eğlence Merkezi Kompleksi inşaatlarıdır. Eş zamanlı devam etmiş olan bu dört merkezdeki projelere toplam 800.000 metreküp beton tedarik edilmiş, Baştaş Hazır Beton San. Tic. A.Ş. ve özverili personelinin başarısı bir kez daha ispat edilmiştir.

TESİS FALİYETLERİ

Maliyetleri en düşük seviyede tutmak ve makine ekipmandan en yüksek verimi almak adına büyük proje sahalarında santraller kurulmuş ve mevcut santrallere en yakın işler tercih edilmiştir.

Santrallerimiz ve ürünlerimiz ile ilgili kalite çalışmalarımız yetkilendirilmiş kuruluşlar olan KÇK (Kalite Çevre Kurulu), KGS (Kalite Güvenlik Sistemi) ve TSE ile titizlikle sürdürülmüş Temmuz ayı başından itibaren tüm Türkiye'de gerekli kılınan G işareti kullanımına istisnasız tüm tesislerimizde hak kazanılmıştır.

YATIRIMLAR

Beş adedi TOKİ Yapracık ve Kuzey Ankara Kentsel Dönüşüm Projelerinde diğer ikisi Kazan ve Balı'da kalıcı olmak üzere toplam yedi adet santralin kurulumu 2010 yılı içinde gerçekleştirilmiştir.

2010 yılı içinde yapılan yatırım tutarı 4.324.176 TL.

2011 yılına devreden Gölbaşı Tesisi yatırımını harcama tutarı 117.212 TL'dir.

ÇEVRE

Çevre ve atık yönetimi, işçi sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili programlı çalışmalarımız ve iç tetkiklerimiz bu yılda da tüm tesislerimizi kapsayacak şekilde ciddiyet ile tamamlanmıştır. Her kademedeki çalışanlarımıza yönelik iç ve dış eğitimler gerektiği gibi sürdürülmüştür.



ÇÖZÜM

SEKTÖREL BAKIŞ

Atıklar; Üretim ve tüketim sürecinin bir sonucu olarak ortaya çıkan üretenin ve kullananın işine doğrudan faydası olamadığı için kullanım yerinde bulunması istenmeyen ve uzaklaştırılması istenen her türlü madde olarak tanımlanır.

Amaç atıkların üretilmelerinden başlayarak, denetlenmesi, kontrol altına alınması dolayısıyla toplum ve çevre sağlığına en az zarar verecek şekilde uzaklaştırılmasıdır.

Bertaraf için sağlıklı ve ekonomik çözümler üretilmesine yönelik çalışmaları içeren atık yönetimi sistemleri; uluslararası standartlarda dizayn edilerek yaşam ve çevre kalitesinin korunması amaçlar.

Ülkemizde atık yönetimi uygulamaları ise Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği ve 05.07.2008 tarih - 29927 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “atık yönetimi genel esaslarına ilişkin yönetmelik” çerçevesinde yürütülmektedir. Bu kapsamda tehlikeli atıkların bertaraf yöntemlerinden biri de belli kategori atıkların çimento fabrikalarında ek yakıt olarak kullanılmasıdır. Bu yöntemle ülkemizdeki tehlikeli atık sorununa da çözüm getirilmeye çalışılmaktadır.

Ülkemizdeki atık yönetimine ve çimento sektörüne aynı zamanda ülke ekonomisine katkıda bulunmak amacı ile Ankara’da kurulan şirketimiz, atıklara yasa ve yönetmelikler çerçevesinde fiziksel ön işlem uygulayarak çimento sektörüne sürekli ve düzenli ek yakıt üretmektedir.

ATIK TEMİN ve BERTARAF

Bertaraf ve işleme:

Tesiste kurulu bulunan laboratuvarında atık deklarasyon, atık kabul ve işletme analizleri (ağır metal, halojen, nem, kalorifik değer) yapılmaktadır, ayrıca tesise gelen atıklar radyasyon içeriği açısından kontrol edilmektedir.

Tesiste kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektörde (otomotiv, tekstil, petro-kimya, kimya, boya, kozmetik, ilaç, gıda, iletişim, makine, imalat, beyaz eşya v.b.) üretilen ve Çevre ve Orman Bakanlığından alınan izin eki kodlarındaki atıklara yasa / yönetmelikler çerçevesinde fiziksel ön işlem uyguladıktan sonra kalorifik değer, ağır metal ve halojen içerikleri düzenlemesi yapılarak üretilen atıktan türetilmiş ek yakıt üretilmektedir. Üretilen ek yakıt BAŞTAŞ Başkent Çimento San. Ve Tic.A.Ş. Ankara tesislerine yakılarak bertaraf edilmek üzere sürekli ve düzenli gönderilmektedir.

Fiziksel işlem:

Metal seperatörlü parçalıyıcı ile atıktan türetilmiş yakıt (RDF) üretimi. Muhtelif endüstriyel atık türlerinin belirli oranlarda karıştırılarak parçalayıcıdan boyutunun küçültülmesi için geçirilmesi, istenen kaloriye getirilmesi ve alternatif yakıt olarak kullanılmasıdır.

Atık tipleri:

Çözüm A.Ş.’nin hizmet alanında aşağıdaki atık tipleri büyük ölçüde yer almaktadır.

- Endüstriyel atık ambalajı
- Kontamine atık
- Kontamine ambalaj
- Çeşitli çamurlar
- İskarta organik kimyasallar
- Tekstil atıkları
- Tehlikesiz kağıt, karton, komposit
- Fuel oil, mazot, karışık yakıt, antifriz-fren sıvıları
- Bor yağı
- Tank dibi çamurları
- Reaksiyon kalıntıları

ÇEVRE

ÇÖZÜM A.Ş. atık yönetimi ve çevre koruma konularına özel bir önem vermektedir. Tesislerde, atık yönetimine ilişkin kurallar sıkı bir biçimde uygulanmaktadır. Bölgedeki çevresel bozulmayı en alt düzeyde tutabilmek amacıyla pek çok önlem alınmıştır.

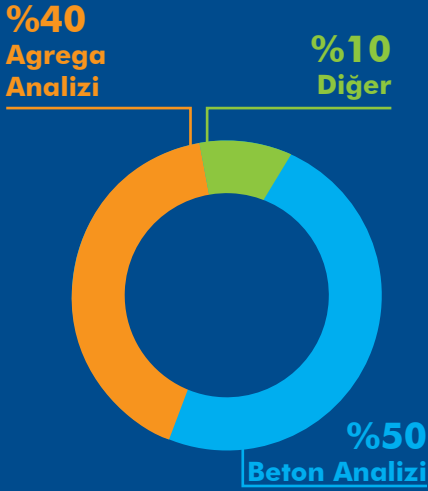
- Çevre konusunda başarıya ulaşmak için tüm çalışanlarımızın bilinçlendirilmesini sağlayarak bireysel sorumluluk kazandırmak,

Müşterilerimizle ortak çalışarak çevre için en iyi çalışma ortamını yakalamak,

- Faaliyetlerimiz sırasında oluşabilecek zararları en aza indirmek çevre politikalarımızı oluşturan unsurlardır.



SİGMA



SEKTÖREL BAKIŞ

Bir yapının tasarlanması ve üretilmesi içinde bir çok disiplinleri bulunduran uzun süreli bir süreçtir. Bu sürecin aşamalarında yapılan kalite kontrol faaliyetleri o yapının servis ömrüyle ve servis kalitesiyle doğru orantılıdır. Yaşadığımız son deprem felaketlerinden sonra güvenilir, sağlıklı, dayanıklı ve iyi işleyen kentlerin yaratılabilmesi için yapı üretimindeki süreçlerin ve aktörlerin yasal bir düzenleme ile denetiminin ve kalite kontrolünün yapılması gerekliliği ortaya çıkmıştır.

Bu vizyonla yola çıkan Sigma Beton Laboratuvar Hizmetleri ve Ticaret Limited Şirketi, Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş ve Konya Çimento Sanayi A.Ş tarafından 28 Mart 2005 tarihinde kurulmuştur.

Sigma Beton Laboratuvar Hizmetleri ; özellikle beton ve beton bileşenlerine yönelik deney ve analiz hizmetleri vermek üzere merkezi Sitelerde olan laboratuvarında faaliyet göstermektedir.Sektörde kaliteli, güvenilir hizmet anlayışını Türk Standartları Enstitüsü ve TÜRKAK'tan almış olduğu Laboratuvar Yeterlilik Belgesi ve TS EN ISO 17025:2005 Akreditasyon Sertifikalarıyla ispatlayan firmamız genç ve dinamik kadrosuyla özellikle İç Anadolu bölgesinde fa-

aliyetlerini artırmaya deney kapsamını genişletmeye devam etmektedir.

Laboratuvarımızda üç ana grup altında deney faaliyetleri gerçekleştirilmektedir. Bunlar ; beton , agregat (Kırmataş, Kırmakum) ve çimento deneylerinden oluşmaktadır. Özellikle hazır beton kullanan tüm yapı sahipleri, müteahhit firmalar ve proje firmaları beton kalite kontrol grubumuzun öncelikli müşteri portföyüdür. Agregat laboratuvarında agregalarında tüm fiziksel ve kimyasal deneyleri yapılarak beton standartlarında belirtilen kalite kriterlerine uygunlukları kontrol edilmektedir. Agregat üreten firmalar, bu agregaları kullanan tüm hazır beton üreticileri, yapı firmaları , sahipleri ve müteahhitleri yine agregat laboratuvarımızın öncelikli hedef kitesidir. Çimento laboratuvarında ise yine beton üretiminde ana hammadde olarak kullanılan bağlayıcı çimentonun ve beton karma sularının standartta belirtilen fiziksel ve kimyasal deneyleri gerçekleştirilmektedir.

Sigma Beton Laboratuvar Hizmetleri mühendis ve teknisyenlerden oluşan uzman eğitimli kadrosuyla mobil ve yerleşik laboratuvarıyla yapı sektöründe faaliyet göstermeye devam edecektir.



BAŞTAŞ ÇİMENTO

(BETON + KİREÇ + ÇİMENTO)

İNSAN KAYNAKLARI İSTATİSTİKLERİ

2009 Yılı Sonu Personel Sayısı

235

2010 Yılı Sonu Personel Sayısı

236

	2009	2010
İstifa, Sözleşme Bitimi, Ölüm	12	18
Emeklilik vb.	15	12
Yeni İşe Alınan	8	31
Ortalama Yaş	37.91	37.61
Ortalama Kıdem	9.79	9.37

Cinsiyet	2009 / Oran	2010 / Oran
Bayan	16 / 7.3%	16 / 7.3%
Erkek	219 / 92.7%	220 / 92.7%

İş Sağlığı ve Güvenliği	2009	2010
Kayıp Günlü Kaza Sayısı	3	15
Kayıp Gün Sayısı	8	109
Kaza Sıklık Oranı	14.15	34.00
Kaza Ağırlık Oranı	0.02	0.25





ŞİRKETİN MİSYON ve VİZYONU İLE STRATEJİK HEDEFLERİ

VİZYONUMUZ

Müşteri, hissedar ve çalışanlarına artı değer katan, toplumsal sorumluluğu paralelinde güvenilirlik ve müşteri odaklı yönetimi temel ilkeleri olarak benimseyen ve faaliyet gösterdiği tüm bölgelerde ilk akla gelen ve tercih edilen şirket olmak.

SOSYAL SORUMLULUK

Deprem kuşağında bulunan ülkemizde inşaat sektöründe faaliyet gösteren herkesin yapı kalitesi bilincine sahip olması zorunluluğu ve bu konuda Baştaş Çimento'nun üstlenmiş olduğu sosyal sorumluluk gereği, üniversite ve sanayi işbirliği içerisinde konusunda uzman öğretimcilerin bilgilerini paylaştıkları çeşitli eğitim programları, seminer ve toplantılar düzenlenmektedir.

Bu organizasyonlara firma sahiplerinden mimar ve mühendislere, kamu görevlilerinden akademisyen ve üniversite öğrencilerine, inşaat usta ve kalfalarından tüketicilere kadar tüm kesimlerden katılım olmaktadır. Bu faaliyetlerini çağdaş pazarlama aktiviteleri ve müşteriye verilen önem çerçevesinde geliştirerek sürdüren Baştaş Çimento ayrıca, müşteri ve toplam kalite odaklı iş anlayışını hakim kılmak, etkin çalışma yöntemleri geliştirmek, kişisel ve mesleki gelişimlerine katkıda bulunmak amacıyla tüm personelinin bilgi ve becerilerini arttırmaya yönelik çeşitli eğitim programları, seminerler, şenlikler gibi sosyal ve kültürel etkinlikler ile desteklemektedir.

İNSAN KAYNAKLARI POLİTİKASI

En son üretim teknolojileri ile donatılmış bulunan tesislerimizde çalışanlarımızın bilgi ve memnuniyet düzeylerinin yüksek olması gerektiğine inanıyor ve insan kaynakları politikalarımızı bu doğrultuda geliştiriyoruz.

Personelimiz kişisel ve mesleki gelişim eğitimleri ile kalite ve iş sağlığı ve güvenliği konula-

MİSYONUMUZ

Verimli ve etkin üretim metotları ile kalite ve etik değerlerden taviz vermeksizin; çevreye, toplumsal hayata ve milli ekonomiye katkılarını artırarak devam ettirmek.

Yaz ve güz dönemlerinde özellikle makine, elektrik, kimya ve maden mühendisliği gibi mühendislik dallarının yanı sıra işletme, iktisat ve maliye bölümlerinde öğrenim görmekte olan üniversite öğrencilerine staj; çıraklık ve mesleki eğitim kanunu kapsamında orta öğrenim öğrencilerine de uygulamalı eğitim imkanı sağlanmaktadır. Emisyon kontrolü için çimento fabrikamız elektrofiltreler ve jet plus tipi torbalı filtreler ile donatılmıştır. Şu anda tesislerimizde emisyon ölçümlerine göre toz yoğunluğu değeri AB normlarının ve yasal sınırların oldukça altında bulunmaktadır. Tesislerimizde doğal gaz kullanımına başlanmıştır.

Fosil yakıtların çevre ve milli ekonomiye olumsuz etkileri, çimento üretiminde atık yakıtların değerlendirildiği sistemlerin kurulmasını gerektirmiştir. Gerekli tüm yatırımlar tamamlanmış olup Çevre ve Orman Bakanlığından alınan alternatif yakıt kullanım lisansı kapsamında atık yağ, ömrünü tamamlamış lastik, yağ ve solventlerle bulaşık haline gelmiş tekstil ürünleri, karton-kağıt-plastik gibi kontami-

lında yıl boyunca muhtelif dönemlerde eğitim programı gerçekleştirilmiştir.

Türkiye'nin en büyük ilk 500 sanayi kuruluşu arasında olan şirketimizin hedefi, faaliyetlerinde hep daha başarılı sonuçlar elde etmektir. Bu hedefimize paralel olarak personelimizin yetkinlik düzeylerinin de yükseltilmesi amaç-

STRATEJİK HEDEFİMİZ

Stratejik hedeflerimiz Yönetim Kurulu tarafından belirlenmekte olup, bütçelerimiz yıllık olarak oluşturulmakta, bütçe hedeflerine yönelik gelişmeler ise aylık olarak değerlendirilmektedir.

ne atıklar, otomobil ve beyaz eşya endüstrilerine ait boya çamurları, arıtma tesislerinden temin edilen çamur bertaraf edilmekte, böylece ekonomik değeri olmayan ve belirli kalorifik değere sahip atıklar ana yakıtın yanında alternatif yakıt olarak kullanılmaktadır. Bu uygulamamızın; doğal kaynakların korunması, çevreye yayılan karbondioksit miktarının azaltılması ve yüz binlerce ton atığın yok edilmesinin yanında milli ekonomimize de büyük katkıları olduğu muhakkaktır. Fabrika sahamız etrafında halen devam etmekte olan ağaçlandırmaya çalışmamızla binlerce çam, dişbudak, çınar, sedir, akçaağaç, iğde, meşe ve badem ağacı yetiştirilmiş; fabrikamız bir koru içerisinde faaliyet gösteren örnek bir çimento tesisi haline gelmiştir. Fabrika sahasında bulunan taş ocaklarımızda malzeme temininin son bulunduğu bölümlerde rehabilitasyon projesi yürütülmekte olup mevcut doğal göletlerin etrafında yeşil alanlar oluşturulmaktadır. Tüm hazır beton santrallerimizde de benzer faaliyetlerimiz düzenli olarak sürdürülmektedir.

lanmaktadır. Doğru kişinin doğru işte değerlendirildiği, yüksek performansın teşvik edildiği, memnuniyet ve motivasyonu üst düzeyde olan çalışanların ekip ruhu içerisinde görev yaptığı, nitelikli işgücü piyasası için tercih edilen bir kurum olmak hedefiyle çalışmalarımızı sürdürmekteyiz.

BAŞTAŞ ÇİMENTO 2010 YILI EĞİTİMLERİ

İSG Eğitimleri Katılımcı Profili	Katılımcı Sayısı	Eğitim Saatleri
Şirket Personeline Yönelik	10 Kişi	30 Saat
Grup Şirket Personeline Yönelik	22 Kişi	66 Saat
Taşeron Elemanlarına Yönelik	299 Kişi	897 Saat
Stajyerlere Yönelik	47 Kişi	141 Saat
Toplam	378 Kişi	1134 Saat
Diğer Eğitimler	Katılımcı Sayısı	Eğitim Saatleri
Teknik ve Mesleki Eğitim	66 Kişi	1612 Saat
Genel Toplam	440 Kişi	2746 Saat

2010 YILI İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ FAALİYET RAPORU

14.09.1990 tarihli 20635 sayılı RESMİ GAZETE 'de ki 5. Madde hükümleri gereğince İŞVERENİN TOZLA MÜCADELE Yükümlülüklerini yerine getirmiştir.

1. Konkasör Ünitesinde "SU PULVERİZE" sistemi montajı yapıldı.

1.2.3. ÇİMENTO DEĞİRMENLERİ ünitelerinde TORBALI FİLTRE tadilatları yapıldı.

DÖNER FIRIN KOVALI BANT dökülüşündeki TOZLARIN etrafa yayılması, KAPALI STOKHOL'ün tamamlanması nedeniyle önlem alınmıştır.

2010 yılında TOZSUZLAŞTIRMA PROJESİ kapsamında planlanan tüm faaliyetler tamamlanmıştır.

05.06.2002 tarihli 24776 sayılı RESMİ GAZETE 'de ki TAŞINABİLİR BASINÇLI EKİPMANLAR Yönetmeliği gereğince Fabrikamız ünitelerine standartlara uygun OKSİJEN ve LPG Taşıma Arabalarının temini yapılmıştır.

05.06.2002 tarihli 24776 sayılı RESMİ GAZETE 'de ki MAKİNA EMNİYET Yönetmeliği gereğince Fabrikamız ünitelerinde TEMEL GÜVENLİK KURALLARI ve standartlarına göre KORUYUCULARIN ve KORUMA TERTİBATLARI 'nın

gerekli olan özelliklere göre yaptırılması çalışmalarının %98 i tamamlanmıştır.

19.12.2007 Tarihli 26735 sayılı RESMİ GAZETE 'de ki BİNALARIN YANGINDAN KORUNMASI Hakkındaki Yönetmelik gereğince;

YANGIN SÖNDÜRÜCÜ Cihaz ve Tesisleri hükümleri yerine getirilmiştir.

ENDÜSTRİ TESİSLERİ'nde Kaçış Yolları hükümleri yerine getirilmiştir.

YANGIN ALGILAMA ve UYARI SİSTEMLERİ hükümleri yerine getirilmiştir.

SULU SÖNDÜRME SİSTEMLERİ Hükümleri gereğince YANGIN DOLAPLARI sistemleri TS.EN.671-1'e uygun hale getirilmiştir.

HİDRANT SİSTEMLERİ gereğince YÜKSEK BASINÇLI YANGIN POMPALARI temin edilmiştir.

YANICI SIVILAR – Akaryakıt Dağıtım istasyonlarındaki önlemler gereğince uygun bölgelere BİOVERSAL Yangın Tüpleri temin edilmiştir.

RİSK BİLDİRİM değerlendirmelerindeki noksanlıkların %80'i tamamlanmıştır.

DAVRANIŞSAL Odaklı Risk değerlendirmeindeki noksanlıkların %100'ü tamamlanmıştır.



2010 YILI ÇEVRE YÖNETİMİ FAALİYETLERİ

Gelecek nesillere sağlıklı ve dengeli bir çevre bırakmanın temel görevi olduğunun bilincinde olan fabrikamız 2010 yılında da Çevre ile ilgili faaliyetlerine hız kesmeden artan bir ivme ile devam etmiştir.

Fabrikamız ilk defa 2008 yılına sertifikalandırılan ISO 14000 Çevre Yönetim Sistemi kapsamında; çimento üretimi nedeni ile meydana gelmesi olası tüm çevre boyutlarını kontrol altına almaktadır.

Çevre Yönetim Sisteminin amacı kaynakların etkin kullanımı, tesis bünyesinde oluşan her türlü atık ve artığın çevreye zarar vermeden geri kazanımı veya bertarafı, üretim faaliyetleri nedeni ile meydana gelen tüm emisyonların kontrol altında tutulması ve yakın çevresinde yer alan su kaynaklarının sürdürülebilir şekilde kullanılmasıdır.

Fabrikamız Çevre Politikası bünyesinde aşağıdaki hususları ihtiva etmektedir.

- Ulusal ve uluslar arası mevzuata tam uyumun sağlanması
- Alternatif Enerji ve Hammadde kullanımı ile doğal kaynakların korunması
- Üretim faaliyetlerinde etkin hava kalitesi yönetimi
- Ocak rehabilitasyonu, doğaya yeniden kazandırma
- Flora ve faunanın korunması ve geliştirilmesi
- Su ve atıksu yönetimi ile kaynakların etkin kullanımı

ÇEVRE MEVZUATI UYUMLAŞTIRMA ÇALIŞMALARI

Fabrikamız Çevre Yönetim Birimi yıl içinde yayınlanan ve fabrikamız faaliyetlerini doğrudan ilgilendiren hususlarda raporlar hazırlayıp çalışmalar yaparak meri mevzuat hükümlerinin yerine getirilmesini sağlamaktadır.

Türkiye’de yeni bir olgu olan elektronik çevre izinlerine bu dönemde başvurulmuş, Çevre ve Orman Bakanlığı çalışmalarında gönüllü olarak yer alınmış ve ilgili mevzuatın gereklerini hassasiyetle yerine getirilmiştir.

ATIKLARIN EK YAKIT OLARAK KULLANILMASI VE ATIK YÖNETİMİ FAALİYETLERİ

Türkiye’de atıkları ikame yakıt olarak kullanılan öncü işletmelerden olan fabrikamız ilgili alanda sektörüne öncülük etmeye devam etmiştir.

2009 yılı ortalarında devreye alınan Atık Besleme Sistemi, 2010 yılında yürütülen faaliyetler nedeni ile yurt dışında konusunda örnek tesis olmuştur.

2010 yılında önceki yıllara göre ikame yakıt oranını arttıran fabrikamız bu yolla çevreye zararı tartışılmaz olan atıkların termal geri kazanımı sağlamış, ülkemizde yürütülen atık yönetim politikasına olumlu yönde katkı sağlamış ve üretimde fosil yakıt kullanımının belli bir oranda önüne geçmiştir.

Fabrikamız atıkların ek yakıt olarak kullanılmasının yanında tesis bünyesinde oluşan tehlikeli ve tehlikesiz atıkların etkin yönetimi ile çevreye olabilecek olası etkilerinin önüne geçmiştir. Bu kapsamda tesis bünyesinde oluşan tüm tehlikeli atıklar lisanslı tesislere gönderilerek geri kazanım veya bertaraf işlemlerine tabi tutulmuştur. Bununla birlikte tesis bünyesinde oluşan tehlikesiz atıklar ve ambalaj atıkları geri kazanılmak üzere lisanslı tesislere gönderilmiştir.

HAVA KALİTESİ YÖNETİM FAALİYETLERİ

Fabrikamız üretim faaliyetleri ve ek yakıt kullanımı nedeni ile meydana gelen emisyonlar, çevre yönetimi birimi tarafından titizlikle kontrol altında tutulmaktadır. Bu amaçla yapılan ölçümlerde ülke genelinde geçerliliği ve etkinliği olan laboratuvarlar kullanılmaktadır.

Fabrikamız üretim hattında farklı tür ve ebatlarda teçhiz edilmiş filtreler olası toz salınımını engellemekte, çevrenin korunmasına olumlu yönde katkıda bulunmaktadır. Üretim hatlarında filtreleme kapasiteleri % 99,9 olan torbalı filtrelerin seçimi fabrikamızın çevre duyarlılığının en önemli göstergesidir. Bununla birlikte emisyonlar nedeni ile oluşabilecek etkilerin minimize edilmesi yönünde çalışmalar yapılmakta, ilgili konuda yatırımlar hız kesmeden devam ettirilmektedir.

2010 yılı Çevre Yönetim Hedefleri içinde de yer alan, sürekli ölçülen emisyon parametrelerinin yetkili resmi makam tarafından on-line izlenmesi çalışmaları 2010 yılı Kasım ayı içinde nihayete erdirilmiştir. Fabrikamızda ana bacalarında ölçülen toz, karbonmonoksit, kükürtdioksit ve azotoksit parametrelerine ait veriler, aynı anda yetkili resmi makam tarafından izlenebilmektedir.

DOĞAYA YENİDEN KAZANDIRMA FAALİYETLERİ VE OCAK REHABİLİTASYONU

Klinker ve çimento üretimi gereği kullanılan hammaddenin büyük çoğunluğu fabrikamız uhdesinde faaliyet gösteren ocaklarda üretilmektedir. Söz konusu ocaklar meri mevzuat hükümlerinde yer alan hususlar gereği kullanım sürelerinin bitiminde doğaya yeniden kazandırılmaktadır.

Ocakların bulunduğu ortamda yer alan zemin örtüsü, yüzey şekilleri, flora ve fauna gibi çevresel unsurları içine alan doğaya yeniden kazandırma faaliyetleri kapsamında faaliyet sahalarımızda iyileştirme çalışmalarına 2010 yılı içinde de devam edilmiştir.

Yıl içinde ocak yönetimi faaliyetlerinde çevresel unsurlara ayrıca önem verilmiş, yüzey şekillerinin rehabilitasyon sürecine hazırlık teşkil edecek şekilde korunması sağlanmıştır.

YEŞİL ALAN VE AĞAÇLANDIRMA FAALİYETLERİ

2010 yılı içinde yeşil alan çalışmaları kapsamında fabrikamız çevresine 3.200 adet Ligustrum vulgare türünde bitkinin dikimi sağlanmış, bu yıl yapılan ağaçlandırma faaliyetleri ile fabrikamızca dikilen toplam ağaç sayısı 88.000’e ulaştırılmıştır.

Fabrikamızın yıllara sirayet eden yeşil alan çalışmalarına, 2010 yılı içinde de devam edilmiş yılsonunda toplam yeşil alan 102.000 m2 olarak hesaplanmıştır.

SU VE ATIK SU YÖNETİMİ

Çimento üretim prosesinde su, soğutma amaçlı kullanılmaktadır. Kullanılan su tamamen kapalı devre içinde olup üretim faaliyetleri gereği alıcı ortama atıksu deşarjı söz konusu olmamaktadır.

Fabrikamızda yer alan sosyal tesisler, idari bölümler, atölyeler ve lojmanlardan kaynaklanan evsel atıksular atıksu arıtma tesisinde biyolojik arıtmaya tabi tutulmakta kaynağında niteliklerine yakın özellikte alıcı ortama deşarj edilmektedir.



YÖNETİM VE DENETİM KURULLARI

YÖNETİM KURULU

Mehmet DÜLGER
Yönetim Kurulu Başkanı

Philippe Daniel LATOURNARIE
Yönetim Kurulu Başkan Vekili ve Murahhas Aza

Jacques MERCERON-VİCAT
Yönetim Kurulu Üyesi

Guy SİDOS
Yönetim Kurulu Üyesi

Louis MERCERON-VİCAT
Yönetim Kurulu Üyesi

Gilbert NATTA
Yönetim Kurulu Üyesi

Dominique RENIE
Yönetim Kurulu Üyesi

Prof. Erden KUNTALP
Yönetim Kurulu Üyesi

Davut ULUS
Yönetim Kurulu Üyesi

Erol AKIN
Yönetim Kurulu Üyesi

DENETİM KURULU

Özkan DOKUZAĞAÇLI

Kadir BÜYÜKKARA

Benjamin TACHOIRES

Yönetim ve Denetim Kurulu üyeleri Bir yıl süre ile seçilmiştir.

ŞİRKETİMİZİN ÜST YÖNETİMİ

Lütfi BAŞ
Genel Müdür

Ertuğrul SANDIKCIOĞLU
Genel Müdür Yardımcısı - Teknik

Yalçın ALPBAZ
Genel Müdür Yardımcısı - Satış ve Pazarlama

A.Mahir KOVALI
Muhasebe Müdürü

Nihat DEMİRCİ
Satış ve Pazarlama Müdürü

Osman OKTAY
Satın Alma Müdürü

F. Emel DİKMENOĞLU
Kredi Müdürü

Necmeddin AVCI
Üretim Müdürü

Suat BOZTAŞ
Hammaddeler Müdürü

Hüseyin AKBULUT
Makine Bakım Müdürü

Halil İbrahim BAYSAL
Yakıt ve Alternatif Yakıtlar Müdürü

İsa Metin GÜDEN
İnsan Kaynakları Müdürü

Hüseyin Levent İZBUDAK
Bilgi İşlem Müdürü

BAĞLI ORTAKLIKLAR

BAŞTAŞ HAZIR BETON SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

İbrahim Kutlukhan DİKMENOĞLU
Genel Müdür

Mesut ALTIOK
Satış ve Pazarlama Müdürü

Murat GÖZÜMOĞLU
İşletme Müdürü

ÇÖZÜM ENDÜSTRİYEL ATIK İŞLEME SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Saim SALMAN
Genel Müdür

SİGMA BETON LABORATUAR HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.

Selim YÜCEL
Şirket Müdürü



BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. VE TİC. A.Ş. ORTAKLIK YAPISI

PAY SAHİPLERİ TEMETTÜ

Bir adedi 1 Kuruş değerindeki toplam 13.155.912.000 adet hisse senedi olan şirketin, 31 Aralık 2010 itibarıyla hisse ve ortaklık yapısı aşağıda gösterilmektedir.

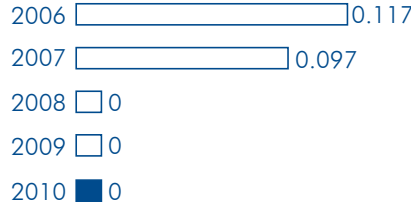
Şirketimiz 2.624.238,-TL. konsolide kar etmiştir. Bu tutar geçmiş yıl zararlarından indirileceğinden dağıtılacak temettü olmayacaktır.

%87.90
Parficom SA.
(VICAT SA.-Fransa Grubu)

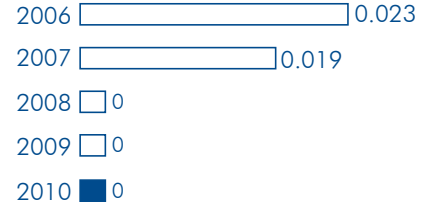


%12.10
Diğer Pay
Sahipleri

**Hisse Başına Kar
TL**



**Hisse Başına Temettü
TL**



		Hisse Tutarı TL	Hisse Adedi
Parficom	87.90%	115.636.186.87	11.563.618.687
Diğer	12.10%	15.992.933.13	1.592.293.313
Toplam		131.559.120.00	13.155.912.00

İLETİŞİM

Pay Sahipleri ile İlişkiler Birimi

Adres: Ankara Samsun Yolu 35. km. 06780 Elmadağ - ANKARA / TÜRKİYE
Tel: +90 312 864 01 00 pbx - **Faks:** +90 312 864 01 05

Email: bastascimento@vicat.com.tr

Websitesi: www.bastas.com.tr

Sermayesi: 131.559.120 TL.

Ticaret Sicil No: 16577

Sanayi Sicil No: 483



TERİMLER SÖZLÜĞÜ

Agrega

Betonun içindeki katı partiküller. Boyutlarına göre adlandırılan doğal yada kırılmış mineral parçacıkları. Anma boyutu ayrıştırma kullanılan kare gözenekli eleklerin gözeneklerinin boyutları ile tanımlanır. (genellikle 0 - 125mm arası)

Atıktan Enerji

Her türlü üretim sürecinde yan ürün veya atık olarak oluşan ve başka bir yerde faydalanılamayan ürünlerin çimento üretim prosesinde ısı üretmek için kullanılması ve bunun için özel tekniklerin geliştirilmesi. Bu ürünler; ısı geri kazanımı için kullanılarak, birincil yakıtları (kömür, fuel oil, gaz vb.) kısmen yada tamamen ikame edebilirler.

Bag House

Torbalı filtreleme tesisi. Çok büyük boyutlarda ve içinden geçecek sıcak gazların vereceği zararlara karşı koruma önlemleri alınmıştır. Tozları filtre torbalarında tutar, torbaların temizlenmesini mekanik silkeleme veya jet hava darbeleriyle yaparak tekrar prosese kazandırır.

Çimento

Suyla karıştırıldığı zaman oluşan reaksiyonlar sonucu pastöz haline gelen, sertleşmeye başlayan ve etrafındaki katı partiküllere yapışan ince toz halinde, hidrolik bağlayıcı.

Değirmen

Malzemeyi çok küçük boyutlara hatta toza dönüştüren öğütücü makineler. Çimento tesislerinde genellikle bilyalı yatay değirmenler, dik veya yatay merdaneli değirmenler kullanılır.

Elektrofiltre

Genellikle çimento fabrikalarında kullanılan fırın ve soğutmadan çıkan tozlu gazların içindeki tozları elektrostatik çökeltme yöntemiyle tutarak filtreleme yapan sistemler.

Farin

Hammaddelerin oransal olarak karıştırılmasıyla hazırlanmış ve fırına beslenebilecek fiziksel şartlara getirilmiş malzeme.

Harç

Çimento, kum ve su karışımı. Betondan farkı içinde büyük tane boyutlu parçacıkların olmamasıdır.

Hazır Beton

Bir tesiste veya şantiyede kurulu tartma ve dozajlama tesisinde üretilen taze ve kullanıcı tarafından dökülmeye hazır beton.

Kırıcı

Genellikle taş ocaklarında kullanılan; ocaktan çıkan büyük boyutlu parçaların boyutlarını ufaltan makineler.

Kimyasal Katkı

Betona veya harca çok az oranda ilave edilerek karışımın belli özelliklerini değiştiren kimyasal ürünler. Katkılar genellikle çimento miktarının %5'i kadar kullanılır ve karıştırma sırasında ya da son safhada katılırlar.

Klinker

Çimentonun esas bileşenidir. Dört ana hammaddenin karıştırılarak çok yüksek sıcaklıkta pişirilmesiyle elde edilir, kireçtaşı, silisyum, alümina ve demir oksit.

Ön Karıştırma

Hammaddelerin fırında pişirilmesinden önce yapılan harmanlama, karıştırma işlemi.

Paketleme (Torbalama) Hattı

Çimentonun torbalara doldurmasını otomatik (el değmeden) olarak yapan sistemler. Saatte 5000 adet torbalama yapabilirler.

Prekalsinatör

Önısıtıcıdaki, soğutmadan gelen sıcak gazla beraber her türlü yakıtın yakıldığı yanma odası. Modern fırınlarda prekalsinatörler fırın için gerekli ısı enerjisinin %55 kadarını sağlayabilirler.

Sıva Harcı

Çimento şerbeti veya başka bir hidrolik bağlayıcı ile yapılmış yüzey kaplama harcı. Yüzeylerin düzeltilmesinde ve su geçirimsizliği sağlamak üzere sıkça kullanılır.

Soğutma

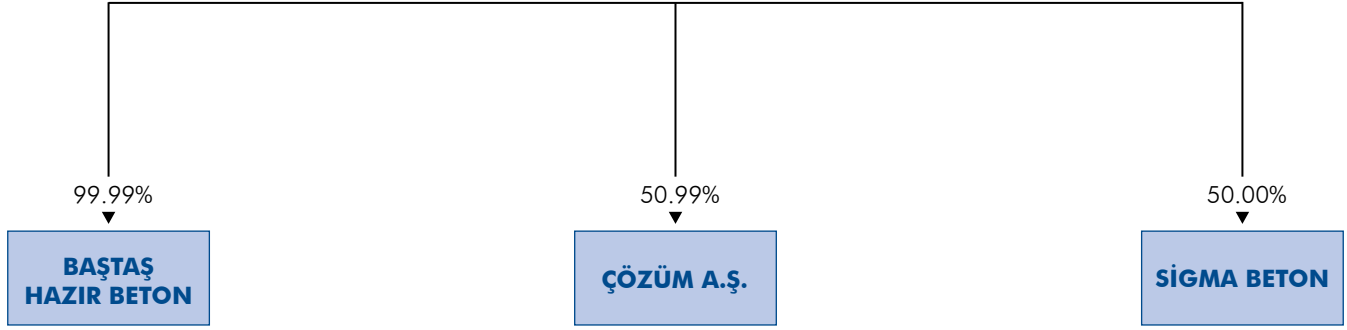
Klinker döner fırınlarının çıkışına yerleştirilen ve 1400 derecedeki pişmiş klinkeri ortam sıcaklığına kadar soğutan sistem.

Soğutma Kulesi

Ön ısıtıcı sonrası gazları soğutarak ve nemini artırarak elektro filtrelerin daha verimli çalışmasını sağlayan sistemler.

BAĞLI ORTAKLIK ŞEMASI

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO



BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. VE TİC. A.Ş. VE BAĞLI ORTAKLIKLARI

İçindekiler

Bağımsız Denetim Raporu	30
Konsolide Finansal Durum Raporu	31
Konsolide Kapsamlı Gelir Tablosu	33
Konsolide Özkaynak Değişim Tablosu	34
Konsolide Nakit Akım Tablosu	35
Konsolide Finansal Tabloları Tamamlayıcı Notlar	36

BAĞIMSIZ DENETİM RAPORU

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş. Yönetim Kurulu'na

Giriş

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş. ("Şirket") ve Bağlı Ortaklıklarının ("Grup" olarak anılacaktır) 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla hazırlanan ve ekte yer alan konsolide finansal durum tablosunu, aynı tarihte sona eren yıla ait konsolide kapsamlı gelir tablosunu, konsolide özkaynak değişim tablosunu ve konsolide nakit akışlar tablosunu, önemli muhasebe politikalarının özetini ve dipnotları denetlemiş bulunuyoruz.

Finansal Tablolara İlgili Olarak İşletme Yönetiminin Sorumluluğu

Şirket yönetimi konsolide finansal tabloların Sermaye Piyasası Kurulu'nca yayımlanan finansal raporlama standartlarına göre hazırlanması ve dürüst bir şekilde sunumundan sorumludur. Bu sorumluluk, konsolide finansal tabloların hata ve/veya hile ve usulsüzlükten kaynaklanan önemli yanlışlıklar içermeyecek biçimde hazırlanarak, gerçeği dürüst bir şekilde yansıtmasını sağlamak amacıyla gerekli iç kontrol sisteminin tasarlanmasını, uygulanmasını ve devam ettirilmesini, koşulların gerektirdiği muhasebe tahminlerinin yapılmasını ve uygun muhasebe politikalarının seçilmesini içermektedir.

Bağımsız Denetim Kuruluşunun Sorumluluğu

Sorumluluğumuz, yaptığımız bağımsız denetime dayanarak bu konsolide finansal tablolar hakkında görüş bildirmektir. Bağımsız denetimimiz, Sermaye Piyasası Kurulu'nca yayımlanan bağımsız denetim standartlarına uygun olarak gerçekleştirilmiştir. Bu standartlar, etik ilkelere uyulmasını ve bağımsız denetimin, finansal tabloların gerçeği doğru ve dürüst bir biçimde yansıtıp yansıtmadığı konusunda makul bir güvenceyi sağlamak üzere planlanarak yürütülmesini gerektirmektedir.

Bağımsız denetimimiz, konsolide finansal tablolardaki tutarlar ve dipnotlar ile ilgili bağımsız denetim kanıtı toplamak amacıyla, bağımsız denetim tekniklerinin kullanılmasını içermektedir. Bağımsız denetim tekniklerinin seçimi, konsolide finansal tabloların hata ve/veya hileden ve usulsüzlükten kaynaklanıp kaynaklanmadığı hususu da dahil olmak üzere önemli yanlışlık içerip içermediğine dair risk değerlendirmesini de kapsayacak şekilde, mesleki kanaatimize göre yapılmıştır. Bu risk değerlendirmesinde, Şirket'in iç kontrol sistemi göz önünde bulundurulmuştur. Ancak, amacımız iç kontrol sisteminin etkinliği hakkında görüş vermek değil, bağımsız denetim tekniklerini koşullara uygun olarak tasarlamak amacıyla, Şirket yönetimi tarafından hazırlanan konsolide finansal tablolar ile iç kontrol sistemi arasındaki ilişkiyi ortaya koymaktır. Bağımsız denetimimiz, ayrıca Şirket yönetimi tarafından benimsenen muhasebe politikaları ile yapılan önemli muhasebe tahminlerinin ve konsolide finansal tabloların bir bütün olarak sunumunun uygunluğunun değerlendirilmesini içermektedir. Bağımsız denetim sırasında temin ettiğimiz bağımsız denetim kanıtlarının, görüşümüzün oluşturulmasına yeterli ve uygun bir dayanak oluşturduğuna inanıyoruz.

Görüş

Görüşümüze göre, ilişikteki konsolide finansal tablolar, Grup'un 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla konsolide finansal durumunu, aynı tarihte sona eren yıla ait konsolide finansal performansını ve konsolide nakit akışlarını, Sermaye Piyasası Kurulu'nca yayımlanan finansal raporlama standartları (Not 2) çerçevesinde doğru ve dürüst bir biçimde yansıtmaktadır.

Diğer husus

Grup'un 31 Aralık 2009 tarihi itibarıyla ve aynı tarihte sona eren yıla ait konsolide finansal tablolarının bağımsız denetimi başka bir bağımsız denetim şirketi tarafından gerçekleştirilmiş olup, 5 Mart 2010 tarihli bağımsız denetim raporunda, olumlu görüş bildirmiştir.

İstanbul,
28 Şubat 2011

Akis Bağımsız Denetim ve Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik Anonim Şirketi



Hatice Nesrin Tuncer
Sorumlu Ortak, Başdenetçi

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL DURUM TABLOSU

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

	Dipnot Referans	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2010	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2009
Varlıklar			
Dönen Varlıklar			
96.003.231			
91.699.517			
Nakit ve Nakit Benzerleri	4	9.746.415	30.006.697
Ticari Alacaklar		40.170.455	27.770.311
İlişkili Taraflardan Alacaklar	25	462.120	683.770
Diğer Ticari Alacaklar	7	39.708.335	27.086.541
Diğer Alacaklar		304.476	202.267
Stoklar	9	41.827.595	30.327.378
Diğer Dönen Varlıklar	15	3.954.290	3.392.864
Duran Varlıklar			
223.782.766			
222.918.753			
Diğer Alacaklar		147.846	49.074
Özkaynak Yöntemiyle Değerlenen Yatırımlar	10	445.967	44.705
Finansal Yatırımlar	5	2	1.529.802
Maddi Duran Varlıklar	11	218.967.168	219.638.585
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	12	2.949.591	334.890
Ertelenmiş Vergi Varlığı	16	1.262.279	800.197
Diğer Duran Varlıklar		9.913	521.500
TOPLAM VARLIKLAR			
319.785.997			
314.618.270			

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL DURUM TABLOSU

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

	Dipnot Referans	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2010	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2009
Kaynaklar			
Kısa Vadeli Yükümlülükler			
42.237.072			
129.643.640			
Finansal Borçlar	6	--	109.000.000
Ticari Borçlar		38.144.019	17.101.134
İlişkili Taraflara Borçlar	25	10.954.574	8.628.273
Diğer Ticari Borçlar	7	27.189.445	8.472.861
Diğer Borçlar	8	1.502.060	1.485.704
Dönem Karı Vergi Yükümlülüğü		--	--
Borç Karşılıkları	13	1.864.211	929.020
Diğer Kısa Vadeli Yükümlülükler	15	726.782	1.127.782
Uzun Vadeli Yükümlülükler			
10.164.923			
8.704.034			
Borç Karşılıkları	13	1.397.405	1.193.250
Çalışanlara Sağlanan Faydalara İlişkin Karşılıklar	14	3.256.406	3.577.220
Ertelenmiş Vergi Yükümlülüğü	16	5.510.523	3.933.388
Diğer Yükümlülükler		589	175
Özkaynaklar			
267.384.002			
176.270.596			
Ödenmiş Sermaye	17	131.559.120	1.494.990
Sermaye Enflasyon Düzeltmesi Farkları	17	39.080.543	58.059.796
Hisse Senetleri İhraç Primleri		7.759.708	--
Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler		3.409.459	3.409.459
Geçmiş Yıllar Karları		82.950.934	120.652.683
Net Dönem Karı / Zararı		2.624.238	(7.346.332)
TOPLAM VARLIKLAR			
319.785.997			
314.618.270			

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA SONA EREN HESAP DÖNEMİNE AİT KONSOLİDE KAPSAMLI GELİR TABLOSU

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

	Dipnot Referans	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2010	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2009
Esas Faaliyetler			
Satış Gelirleri	18	241.913.125	153.953.334
Satışların Maliyeti (-)	18	(207.536.130)	(131.804.068)
Brüt Kar		34.376.995	22.149.266
Pazarlama Satış ve Dağıtım Giderleri (-)	19	(15.978.946)	(10.648.889)
Genel Yönetim Giderleri (-)	19	(13.375.874)	(11.397.590)
Diğer Faaliyet Gelirleri	21	3.009.145	2.962.729
Diğer Faaliyet Giderleri (-)	21	(294.795)	(754.922)
Faaliyet Karı		7.736.525	2.310.594
Özkaynak Yön. Göre Değ. Yatırımların Karlarındaki Paylar	10	(1.115.668)	(12.019)
Finansal Gelirler	22	1.677.635	3.470.874
Finansal Giderler (-)	23	(4.559.203)	(15.116.988)
Vergi Öncesi Kar / (Zarar)		3.739.290	(9.347.539)
Vergi Gideri		(1.115.052)	2.001.206
Dönem Vergi Gideri	16	--	--
Ertelenmiş Vergi Geliri	16	(1.115.052)	2.001.206
Sürdürülen Faaliyetler Dönem Karı / (Zararı)		2.624.238	(7.346.332)
Net Dönem Karı / (Zararı)		2.624.238	(7.346.332)
Diğer Kapsamlı Gelir		--	--
Toplam Kapsamlı Dönem Geliri / Gideri		2.624.238	(7.346.332)
Toplam Kapsamlı Gelirin Dağılımı			
Ana Ortaklık Dışı Paylar		--	--
Ana Ortaklık Payları		--	--
Hisse Başına Kazanç	24	0,000	-0,049

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA SONA EREN HESAP DÖNEMİNE AİT KONSOLİDE ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

	Ödenmiş Sermaye (Not 16)	Sermaye Enflasyon Düzeltme Farkları	Hisse Senetleri Emisyon Primi	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Geçmiş Yıllar Karları	Net Dönem Karı/(Zararı)	Toplam Öz kaynaklar
1 Ocak 2009 tarihi itibarıyla bakiyeler	1.494.990	58.059.796	--	3.408.824	126.921.981	(6.269.298)	183.616.293
Toplam kapsamlı gelir							
Net dönem zararı	--	--	--	--	--	(7.346.332)	(7.346.332)
Yedeklere transferler	--	--	--	635	--	--	635
Geçmiş yıl karlarına transfer	--	--	--	--	(6.269.298)	6.269.298	--
Diğer kapsamlı gelir	--	--	--	--	--	--	--
Kapsamlı gelir toplamı	1.494.990	58.059.796	--	3.409.459	120.652.683	(7.346.332)	176.270.596
Özkaynak kaydedilen ortaklar ile yapılan işlemler	--	--	--	--	--	--	--
31 Aralık 2009 tarihi itibarıyla bakiyeler	1.494.990	58.059.796	--	3.409.459	120.652.683	(7.346.332)	176.270.596

	Ödenmiş Sermaye (Not 16)	Sermaye Enflasyon Düzeltme Farkları	Hisse Senetleri Emisyon Primi	Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler	Geçmiş Yıllar Karları	Net Dönem Karı/(Zararı)	Toplam Öz kaynaklar
1 Ocak 2010 tarihi itibarıyla bakiyeler	1.494.990	58.059.796	--	3.409.459	120.652.683	(7.346.332)	176.270.596
Toplam kapsamlı gelir							
Geçmiş yıl karlarına transfer	--	--	--	--	(7.346.332)	7.346.332	--
Net dönem karı	--	--	--	--	--	2.624.238	2.624.238
Diğer kapsamlı gelir	--	--	--	--	--	--	--
Kapsamlı gelir toplamı	1.494.990	58.059.796	--	3.409.459	113.306.351	2.624.238	178.894.834
Özkaynaklarda kaydedilen ortaklar ile yapılan işlemler							
Sermaye artırım	130.064.130	(18.979.253)	--	--	(30.355.417)	--	80.729.460
Hisse senedi ihraç primleri	--	--	7.759.708	--	--	--	7.759.708
Ortaklarla yapılan toplam işlemler	--	--	--	--	--	--	--
31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla bakiyeler	131.559.120	39.080.543	7.759.708	3.409.459	82.950.934	2.624.238	267.384.002

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA SONA EREN HESAP DÖNEMİNE AİT KONSOLİDE NAKİT AKIŞ TABLOSU

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
İşletme faaliyetlerinden sağlanan net nakit		
Net dönem karı	2.624.238	(7.346.332)
Dönem zararına yapılan düzeltmeler		
Amortisman ve itfa payları	15.296.489	14.534.590
Vergi gideri/(geliri)	1.115.052	(2.001.206)
Finansal giderler,net	2.977.036	12.510.959
Kıdem tazminatı karşılıklarındaki azalış / (artış)	294.044	104.297
Dava karşılıkları	1.140.232	50.054
Özkaynak yöntemiyle muhasebeleştirilen iştiraklerin kar payları	1.128.538	10.004
Maliyet gider karşılıklarının geri çevrilmesi	(205.041)	(346.425)
Maddi duran varlık satış karı	(17.722)	--
Şüpheli alacak karşılığı gideri	87.246	--
Diğer	208.297	--
	24.648.409	17.515.941
Diğer ticari alacaklar ve ilişkili taraflardan alacaklar	(12.688.371)	3.890.039
Stoklar	(11.500.217)	20.612.277
Diğer dönen varlıklar ve alacaklar	(561.426)	5.898.215
Diğer duran varlıklar	511.587	98.846
Diğer ticari ve ilişkili taraflara borçlar	21.059.241	(23.427.033)
Diğer borçlar ve yükümlülükler	(404.728)	(160.436)
Ödenen kıdem tazminatı	(614.858)	(370.582)
Ödenen faiz	(2.977.036)	--
İşletme faaliyetlerinden kaynaklanan/(kullanılan)net nakit	17.472.601	24.057.267
Yatırım faaliyetleri		
Maddi ve maddi olmayan duran varlık alımları	(17.240.070)	(11.974.978)
Maddi ve maddi olmayan duran varlık satışlarından sağlanan nakit	(18.019)	--
Finansal varlık alımı	--	(12.019)
Yatırım faaliyetlerinde kullanılan net nakit	(17.222.051)	(11.986.997)
Finansman faaliyetleri		
Finansal borçlardaki net değişim	(109.000.000)	(15.631.177)
Hisse senedi emisyon primi	7.759.708	--
Sermaye artırımını	80.729.460	--
Finansman faaliyetlerinde (kullanılan)sağlanan net nakit	(20.510.832)	(15.631.177)
Nakit ve nakit benzeri değerlerdeki net azalış	(20.260.282)	(3.560.907)
Dönem başı nakit ve nakit benzeri varlıklar	30.006.697	1.828.188
Dönem sonu nakit ve nakit benzeri varlıklar	9.746.415	30.006.697

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

1. ŞİRKET'İN ORGANİZASYONU VE FAALİYET KONUSU

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi ve bağlı ortaklıkları ("Şirket" ya da "Grup") farklı tiplerde çimento, klinker, agrega, kireç ve hazır beton üretimi konularında faaliyet göstermek üzere 28 Temmuz 1967 yılında halka açık bir anonim şirket olarak kurulmuştur.

Şirketin yasal adresi Ankara – Samsun yolu 35. km Elmadağ / ANKARA'dır.

Kategorileri itibarıyla Şirket'in çalışan personel sayıları aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
İdari	96	95
Fabrika	166	170
Toplam Çalışan Sayısı	262	265

Şirket ve bağlı ortaklıkları için bu raporda "Grup" ibaresi kullanılacaktır.

2. FİNANSAL TABLOLARIN SUNUMUNA İLİŞKİN ESASLAR VE UYGULANAN MUHASEBE POLİTİKALARI

2.1. Sunuma İlişkin Temel Esaslar

2.1.1. Uygunluk beyanı

Grup'un bütün şirketleri, muhasebe kayıtlarını Maliye Bakanlığınca yayımlanmış Tek Düzen Hesap Planı çerçevesinde Türk Ticaret Kanunu ("TTK") ve Türk Vergi Mevzuatı'na göre yapmaktadır.

İlişikteki konsolide finansal tablolar Sermaye Piyasası Kurulu ("SPK") tarafından yayımlanan muhasebe ve raporlama ilkelerine uygun olarak hazırlanmıştır. Şirket, 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla, konsolide finansal tabloları SPK'nın 9 Nisan 2008 tarih ve 26842 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Seri XI, 29 No'lu "Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği" ("Tebliğ") hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.

Tebliğ'in 5. Maddesine göre işletmeler, Avrupa Birliği tarafından kabul edilen haliyle Uluslararası Muhasebe/Finansal Raporlama Standartları'nı ("UMS/UFRS") uygulatır. Ancak Tebliğ'de yer alan Geçici Madde 2'ye göre Tebliğ'in 5. maddesinin uygulanmasında, Avrupa Birliği tarafından kabul edilen UMS/UFRS'nin Uluslararası Muhasebe Standartları Kurulu ("UMSK") tarafından yayınlananlardan farkları Türkiye Muhasebe Standartları Kurulu ("TMSK") tarafından ilan edilinceye kadar UMSK tarafından kabul edilen UMS/UFRS'ler uygulanır. Bu kapsamda Şirket 31 Aralık 2010 tarihinde sona eren yıla ilişkin konsolide finansal tablolarını UMSK tarafından kabul edilen UMS/UFRS'lere uygun olarak hazırlamıştır.

SPK, 17 Mart 2005 tarihinde almış olduğu bir kararla, Türkiye'de faaliyette bulunan ve SPK tarafından kabul edilen muhasebe ve raporlama ilkelerine ("SPK Finansal Raporlama Standartları") uygun finansal tablo hazırlayan şirketler için 1 Ocak 2005 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere enflasyon muhasebesi uygulamasının geçerli olmadığını ilan etmiştir. Dolayısıyla, ilişikteki yıl sonu konsolide finansal tabloda, 1 Ocak 2005 tarihinden itibaren, UMSK tarafından yayımlanmış 29 No'lu "Yüksek Enflasyonlu Ekonomilerde Finansal Raporlama" uygulanmamıştır.

2.1.2. Finansal tabloların hazırlanış şekli

Grup'un UMSK tarafından kabul edilen UMS / UFRS'lere uygun olarak hazırlanmış konsolide finansal tabloları, 28 Şubat 2011 tarihinde Şirket Yönetim Kurulu tarafından onaylanmıştır.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla konsolide finansal tablo ve dipnotların hazırlanmasında, SPK Karar Organı'nın 17 Nisan 2008 tarih ve 11/467 sayılı karar ile açıklanan "SPK Seri: XI, No:29 Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği Uyarınca Düzenlenecek Finansal Tablo ve Dipnot Formatları Hakkında Duyuru"da belirtilen esaslar kullanılmıştır.

2.1.3. Yüksek Enflasyon Dönemlerinde Finansal Tabloların Düzeltilmesi

Grup, SPK'nın 17 Mart 2005 tarihinde aldığı karar doğrultusunda 1 Ocak 2005 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere enflasyon muhasebesi uygulamasına son vermiştir.

2.1.4. Ölçüm Esasları

Konsolide finansal tablolar tarihi maliyetler üzerinden hazırlanmıştır.

2.1.5. Geçerli ve raporlama para birimi

Grup'un konsolide finansal tabloları, faaliyette bulunduğu temel ekonomik çevrede geçerli para birimi olan ve finansal tablolar için raporlama para birimi olan Türk Lirası ("TL") cinsinden ifade edilmiştir.

2.1.6. Muhasebe Tahminleri

Finansal tabloların SPK Finansal Raporlama Standartları'na uygun olarak hazırlanması, yönetimin, politikaların uygulanması ve raporlanan varlık, yükümlülük, gelir ve gider tutarlarını etkileyen kararlar, tahminler ve varsayımlar yapmasını gerektirmektedir. Gerçekleşen sonuçlar bu tahminlerden farklılık gösterebilir.

Tahminler ve tahminlerin temelini teşkil eden varsayımlar sürekli olarak gözden geçirilmektedir. Muhasebe tahminlerindeki güncellemeler, güncellenmenin yapıldığı dönemde ve bu güncellemelerden etkilenen müteakip dönemlerde kayıtlara alınır. Tahminlerin kullanıldığı başlıca notlar aşağıdaki gibidir:

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

- Not 11– Maddi duran varlıkların faydalı ömürleri
Not 12– Maddi olmayan duran varlıkların faydalı ömürleri
Not 13– Karşılıklar, koşullu varlık ve yükümlülükler
Not 14– Çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar
Not 16– Vergi varlık ve yükümlülükleri

2.1.7. Konsolidasyon esasları

Konsolide finansal tablolar ana ortaklık olan Şirket ve kontrolün başlamasından sona erene dek, bağlı ortaklıkların hesaplarını içermektedir. Konsolidasyon kapsamına giren şirketlerin finansal tabloları, konsolide finansal tablo tarihi itibarıyla ve yeknesak muhasebe politikaları esas alınarak SPK Finansal Raporlama Standartları'na uygun olarak hazırlanmış ve konsolidasyona dahil edilmiştir.

i) Bağı ortaklıklar

Bağı ortaklıklar, Şirket'in doğrudan veya dolaylı olarak işlemleri üzerinde kontrol yetkisine sahip olduğu şirketlerdir. Şirket, bağı ortaklık konumundaki şirketlerin finansal ve operasyonel politikalarını yürütme gücüne sahip olmasına bağı olarak, bağı ortaklığın faaliyet sonuçlarından pay alır.

Kontrol gücünün belirlenmesinde, mevcut ve dönüştürülebilir oy hakları göz önünde bulundurulur. Bağı ortaklıkların finansal tabloları, kontrol gücünün olduğu tarihten, sona erdiği tarihe kadar konsolide finansal tablolarda gösterilmektedir.

Bağı ortaklıkların muhasebe politikaları, gerek görüldüğünde, Grup tarafından kabul görmüş politikalara uyum sağlamak adına değiştirilmiştir. Söz konusu durum kontrol gücü olmayan paylarda ters bakiye ile sonuçlansa dahi, toplam kapsamlı gelir ana ortaklık hissedarlarına ve kontrol gücü olmayan paylara aktarılır.

Aşağıdaki tablo, 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla Grup'un sahip olduğu pay oran ile birlikte bağı ortaklığını göstermektedir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Baştaş Hazır Beton San. ve Tic. A.Ş. ("Baştaş Beton")	%99,99	%99,99

(ii) Müştereken kontrol edilen ortaklıklar

Müştereken kontrol edilen ortaklıklar, Grup'un ortak kontrolüne tabi, sözleşmeye dayanan anlaşma ile kurulan ve stratejik, finansal ve operasyonel kararlar için oybirliği gereken işletmelerdir. Müştereken kontrol edilen işletmeler, öz kaynak metodu kullanılarak muhasebeleştirilir ve ilk olarak maliyet değeri ile kaydedilir. Yatırım maliyeti işlem maliyetlerini de içerir.

Konsolide finansal tablolar, Grup'un müşterek kontrolün başladığı tarihten bittiği tarihe kadar, Müştereken kontrol edilen ortaklık ile Grup arasındaki muhasebe politikalarının uyumu için yapılan düzeltme kayıtlarından sonraki gelir ve giderler ile diğer kapsamlı gelirdeki Grup'un payını içerir.

Grup'un zarardaki payı iştirak tutarını aşarsa, iştirakteki payının defter değeri (yarsa uzun vadeli yatırımları da içermek suretiyle) sıfırlanır ve Grup'un iştirak adına herhangi bir taahhüdü veya iştirak adına yapılmış ödemesi olmadığı durumlarda, ilave zararların kayıtlara alınması durdurulur.

Aşağıdaki tablo, 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla Grup'un müştereken kontrol edilen ortaklıklardaki pay oranlarını göstermektedir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Sigma Beton Lab. Hiz. Tic. Ltd. Şti. ("Sigma")	%50.00	%50.00
Çözüm End. Atık İşleme San. ve Tic. A.Ş. ("Çözüm Atık")	%50.99	%50.99

(iii) Konsolidasyonda eliminasyon işlemleri

Konsolide finansal tabloların hazırlanması aşamasında grup içi yapılan işlemler, grup içi bakiyeler ve grup içi işlemlerden dolayı oluşan gerçekleşmemiş gelirler ve giderler karşılıklı olarak silinmektedir. Özkaynak yöntemiyle muhasebeleştirilen iştiraklerle yapılan işlemlerden kaynaklanan gerçekleşmemiş gelirler Grup'un iştirakteki payı oranında iştiraktan silinmektedir. Herhangi bir değer düşüklüğü söz konusu değilse gerçekleşmemiş zararlar da gerçekleşmemiş gelirler gibi silinmektedir.

2.2. Muhasebe Politikalarında Yapılan Değişiklikler

Muhasebe politikalarında yapılan önemli değişiklikler ve tespit edilen önemli muhasebe hataları geriye dönük olarak uygulanır ve önceki dönem finansal tabloları yeniden düzenlenir.

2.3. Önemli Muhasebe Politikalarının Özeti

2.3.1. Hasılat ve Gelirler

Gelirler, faaliyetlerinden dolayı Grup'a ekonomik fayda sağlanması muhtemel olduğu ve gelirin güvenilir olarak ölçülebilmesinin mümkün olduğu zaman finansal tablolara yansıtılır, gelirin hesaplara yansıtılması için aşağıdaki kriterlerin karşılanması gerekmektedir.

Mal Satışları

Mal satışının satış olarak kaydedilebilmesi için malların sahipliğiyle ilgili önemli risk ve getirilerin alıcıya nakledilmiş olması, işletmenin, satılan malların yönetimiyle sahipliğin gerektirdiği şekilde ilgili olmaması ve söz konusu mallar üzerinde etkin bir kontrolünün bulunmaması, hasılat tutarının güvenilir bir şekilde ölçülebilmesi, işlemle ilgili ekonomik faydanın işletme tarafından elde edileceğinin muhtemel olması ve işlemle ilgili yüklenen ve yüklenilecek maliyetlerinin güvenilir bir şekilde ölçülebilmesi şarttır. Aynı işlem veya olaylarla ilgili gelir ve giderler eş zamanlı olarak finansal tablolara alınır. Net satışlar, teslim edilmiş

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

malların fatura edilmiş bedelinin, satış iade ve iskontolar-dan arındırılmış halidir.

Asıl faaliyet konusu kapsamında gerçekleştirilen malların satışından elde edilen hasılat karşılığında alınan tutar ya da alacağın iadeler, satış iskontoları ve ciro primleri düşüldükten sonraki gerçeğe uygun değeri olarak ölçülür. Hasılat, genellikle yapılan bir satış sözleşmesi suretiyle ürünün teslimi veya hizmetin verilmesi, ürünle ilgili risk ve faydaların satın alana transfer olmuş olması, ödenecek bedelin tahsil edilebilir olması, ilgili maliyet ve muhtemel getiri tutarlarının güvenilir şekilde tahmin edilebilmesi, satışa konu mal üzerinde devam eden yönetsel satıcı lehine bir hak kalmamış olması ve hasılat tutarının güvenilir bir şekilde ölçülebildiği durumlarda kaydedilir. Bir indirimin kabul edilmesi muhtemel ve tutarı güvenilir bir biçimde ölçülebiliyorsa hasılatın kaydedildiği anda indirim tutarı hasılatın düşülerek kaydedilir.

Temettüleri

Ortakların kar payı alma hakkı doğduğunda gelir kazanılmış kabul edilir.

2.3.2. Stoklar

Stoklar, maliyet bedeli veya net gerçekleştirilebilir değerin düşük olanı ile değerlendirilir. Stokların maliyeti tüm satın alma maliyetlerini, dönüştürme maliyetlerini ve stokların mevcut durumuna ve konumuna getirilmesi için katlanılan diğer maliyetleri içerir. Stokların birim maliyeti, hareketli ortalama yöntemi ile belirlenmiştir. Net gerçekleştirilebilir değer, işin normal akışı içinde stokların gerçekleştirilmesi beklenen satış bedelinden, yapılması gerekli tamamlama maliyeti ile satış giderlerinin indirilmesinden sonra kalan değeri ifade eder.

2.3.3. Maddi duran varlıklar

Muhasebeleştirme ve ölçme

Maddi duran varlıklar, maliyet değerlerinden birikmiş amortisman ve kalıcı değer kayıpları düşülmüş olarak gösterilirler.

Maliyet ilgili varlığın alımıyla direkt ilişkili harcamaları ifade etmektedir. Grup tarafından inşa edilen varlıkların maliyeti, malzeme maliyeti, direkt işçilik ve o varlığın Grup'un kullanımına hazır hale gelmesiyle direkt ilişkili maliyetler ve sonradan buldukları ve borçlanma maliyetlerinin aktifleştirildiği konuma ekleme, kısmi yenileme ve bakım için katlanılan maliyetleri içermektedir. Satın alınan yazılımlar ilgili olduğu cihazın ayrılmaz bir parçası olduğu için bu cihazın bir parçası olarak aktifleştirilmiştir.

Bir tesis, makine veya cihazın farklı ekonomik ömürlere sahip parçaları var ise, ayrı kalemler (temel birleşenler) olarak muhasebeleştirilirler.

Bir maddi varlığın elden çıkartılması veya iftasında ortaya çıkan kazanç ve kayıplar, söz konusu maddi duran varlığın elden çıkartılmasıyla elde edilen tutar ile defter değeri karşılaştırılarak belirlenir ve kapsamlı gelir tablosunda

“diğer faaliyetlerden gelir ve karlar / (gider ve zararlar)” hesaplarında muhasebeleştirilir.

Sonradan ortaya çıkan giderler

Maddi duran varlıkların herhangi bir parçasını değiştirmekten doğan giderler bakım onarım maliyetleri ile birlikte aktifleştirilebilir. Sonradan ortaya çıkan diğer harcamalar söz konusu varlığın gelecekteki ekonomik faydasını artırıcı nitelikte ise aktifleştirilebilir. Tüm diğer giderler oluştuğunda gelir tablosunda gider kalemleri içinde muhasebeleştirilir.

Amortisman

Amortisman, bir varlığın maliyetinden kalıntı değerinin düşülmesi sonucu elde edilen amortisman tabii tutar üzerinden hesaplanır. Her bir varlığın önemli parçaları değerlendirilir ve önemli bir parçanın o varlığın kalan kısımlarından farklı bir faydalı ömrü varsa söz konusu önemli parça için ayrı olarak amortisman hesaplanır.

Amortisman, bir maddi duran varlığın her bir parçasının tahmini faydalı ömürleri üzerinden doğrusal amortisman yöntemi kullanılarak hesaplanarak kar veya zarara kaydedilir. Finansal kiralamaya konu olan maddi duran varlıklar, ilgili varlığın kira süresi veya, Grup'un kira süresi sonunda varlığın sahibi olacağı makul bir şekilde belirli olmadığı sürece, faydalı ömründen kısa olanı süresince amortisman tabii tutulur. Arazi ve arsalar, amortismana tabii değildir.

Maddi duran varlıkların tahmini ekonomik ömürleri aşağıdaki gibidir:

Binalar	5 - 50 yıl
Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri	5 - 25 yıl
Makina, Tesis ve Cihazlar	5 - 25 yıl
Taşıtlar	4 - 15 yıl
Döşeme ve Demirbaşlar	3 - 25 yıl

Maddi duran varlıklara ilişkin amortismanlar, varlıkların faydalı ömürlerine göre aktifte giriş veya montaj tarihleri esas alınarak eşit tutarlı, doğrusal amortisman yöntemi kullanılarak ayrılmıştır.

Özel maliyetler için, normal amortisman yöntemi ile kiralama dönemleri veya söz konusu özel maliyetin faydalı ömründen kısa olanı üzerinden amortisman ayrılır.

2.3.4. Maddi olmayan duran varlıklar

Maddi olmayan duran varlıklar, kullanım haklarını ve diğer tanımlanabilir hakları içermektedir. Bunlar, 1 Ocak 2005 tarihinden önce satın alınan kalemler için TL'nin 31 Aralık 2004 tarihindeki alım gücüyle ifade edilen düzeltilmiş elde etme maliyetleri üzerinden, 1 Ocak 2005 tarihinden sonra satın alınan kalemler için ise elde etme maliyetleri üzerinden, birikmiş ifta payları ve mevcutsa kalıcı değer düşüklüğünün indirilmesi sonrasında oluşan net değeri ile konsolide finansal tablolara yansıtılmaktadır. Maddi olmayan duran varlıklar doğrusal amortisman yöntemine göre ilgili kıymetin tahmini ekonomik ömrü üzerinden 3-48 yılda ifta edilmektedir.

Maddi olmayan duran varlıkların taşınan değerlerinin gerçekleşemeyeceğine yönelik olay ve değişikliklerin meydana gelmesi durumunda herhangi bir değer düşüklüğünün olup olmadığı incelenmelidir.

2.3.5. Varlıklarda değer düşüklüğü

Grup, envanter ve ertelenen vergi varlıkları dışında kalan her varlık için her bir raporlama dönemi sonunda, sözkonusu varlığa ilişkin değer kaybının olduğuna dair herhangi bir gösterge olup olmadığını değerlendirir. Eğer böyle bir gösterge mevcutsa, o varlığın geri kazanılabilir tutarı tahmin edilir. Kullanıma uygun olmayan maddi olmayan varlıklarda ise geri kazanılabilir tutar her bir raporlama döneminde tahmin edilir. Eğer sözkonusu varlığın veya o varlığa ait nakit üreten herhangi bir biriminin kayıtlı değeri, kullanım veya satış yoluyla geri kazanılacak tutarındaki yüksekse değer düşüklüğü meydana gelmiştir. Geri kazanılabilir tutar varlığın net satış fiyatı ile kullanım değerinden yüksek olanı seçilerek bulunur. Kullanım değeri, bir varlığın sürekli kullanımından ve faydalı ömrü sonunda elden çıkarılmasından elde edilmesi beklenen nakit akışlarının tahmin edilen bugünkü değeridir. Değer düşüklüğü kayıpları kar veya zararda muhasebeleştirilir.

Şerefiyeler hariç bir varlıkta oluşan değer düşüklüğü kaybı, o varlığın geri kazanılabilir tutarındaki müteakip artışın değer düşüklüğünün kayıtlara alınmalarını izleyen dönemlerde ortaya çıkan bir olayla ilişkilendirilebilmesi durumunda daha önce değer düşüklüğü ayrılan tutarı geçmeyecek şekilde geri çevrilir. Şerefiyelerde daha önceki dönemlerde oluşmuş değer düşüklüğü karşılığı geri çevrilmez.

2.3.6. Finansal Araçlar

i) Türev Olmayan Finansal Varlıklar

Grup kredi ve alacakları ile mevduatlarını oluştukları tarihte kayıtlarına almaktadır. Gerçeğe uygun değer farkı kar/zarara yansıtılan finansal varlıklar dahil diğer bütün finansal varlıklar Grup'un ilgili finansal aracın sözleşmeye bağlı koşullarına taraf durumuna geldiği işlem tarihinde kayıtlara alınır.

Grup, finansal varlıklarla ilgili sözleşme uyarınca meydana gelen nakit akışları ile ilgili hakları sona erdiğinde veya ilgili haklarını bu finansal varlık ile ilgili bütün risk ve getirilerinin sahipliğini bir alım-satım işlemiyle devrettiğinde söz konusu finansal varlığı kayıtlarından çıkarır. Grup tarafından devredilen finansal varlıklardan yaratılan veya elde tutulan her türlü hak, ayrı bir varlık veya yükümlülük olarak kaydedilir.

Grup finansal varlık ve yükümlülüklerini, sadece ve sadece, netleştirme için yasal bir hakkı olduğunda ve işlemi net bazda gerçekleştirmek ya da varlığın gerçekleşmesi ile yükümlülüğün yerine getirilmesini eş zamanlı yapmak konusunda niyetinin bulunması durumunda netleştirmekte ve net tutarı finansal tablolarında göstermektedir.

Grup'un türev olmayan finansal varlıkları; krediler ve alacaklar ve nakit ve nakit benzerleri olarak gösterilebilir.

Krediler ve alacaklar

Krediler ve alacaklar aktif piyasada kote edilmemiş, sabit veya değişken ödemeli finansal varlıklardır. Bu tür varlıklar başlangıçta gerçeğe uygun değerleri ile doğrudan ilişkilendirilebilen işlem maliyetlerinin eklenmesiyle muhasebeleştirilir. İlk kayıtlara alınmalarını müteakiben krediler ve alacaklar gelecekteki anapara ve faiz nakit akımlarının etkin faiz oranları kullanılarak itfa edilmiş maliyetleri üzerinden değer düşüklükleri indirilerek gösterilmektedir.

Krediler ve alacaklar ticari ve diğer alacakları içerir.

Nakit ve nakit benzerleri

Nakit ve nakit benzerleri, nakit mevcudu, vadesiz mevduatlar ve 3 aydan az vadeye sahip vadeli mevduatlardan oluşmaktadır.

(ii)

Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler

Gerçeğe uygun değer farkı kar/zarara yansıtılan finansal yükümlülükler dahil bütün finansal yükümlülükler Grup'un ilgili finansal aracın sözleşmeye bağlı koşullarına taraf durumuna geldiği işlem tarihinde kayıtlara alınır.

Sözleşmeye dayalı yükümlülüklerinin yerine getirildiği, iptal ya da feshedildiği durumlarda; Grup, söz konusu finansal yükümlülüğü kayıtlarından çıkarır. Grup finansal varlık ve yükümlülüklerini, sadece ve sadece, netleştirme için yasal hakkı olduğunda ve işlemi net bazda gerçekleştirmek ya da varlığın gerçekleşmesi ile yükümlülüğün yerine getirilmesini eş zamanlı yapmak konusunda niyetinin bulunması durumunda netleştirmekte ve net tutarı finansal tablolarında göstermektedir.

Grup'un türev olmayan finansal yükümlülükleri şu şekildedir: faizsiz krediler, ticari borçlar, ilişkili taraflara borçlar ve ticari ve diğer yükümlülükler.

Bu tür finansal yükümlülükler, ilk kayda alınmaları esnasında, gerçeğe uygun değerlerine doğrudan ilişkilendirilen işlem maliyetlerinin eklenmesiyle ölçülmektedir. İlk kayda alınmalarını müteakiben finansal yükümlülükler, etkin faiz yöntemiyle hesaplanan itfa edilmiş değerleri üzerinden gösterilmektedir. Talep üzerine geri ödenebilir olan ve Grup'un nakit yönetiminin bir parçası olan faizsiz krediler nakit akış tablosunda gösterim amacıyla nakit ve nakit benzerlerine bir kalem olarak eklenmiştir.

(iii)

Sermaye

Adi Hisse Senetleri

Adi hisse senetleri özkaynak olarak sınıflandırılır. Adi hisse ihraçları ve hisse senedi opsiyonlarının ihracı ile doğrudan ilişkili ek maliyetler vergi etkisi düşüldükten sonra özkaynaklardan azalış olarak kayıtlara alınır.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

2.3.7. Yabancı para işlemler

Yabancı para cinsinden yapılan işlemler, işlem tarihindeki yabancı para kuru ile TL'ye çevrilmiştir. Yabancı para parasal varlıklar ve borçlar, raporlama dönemi sonunda geçerli kur üzerinden dönem sonunda TL'ye çevrilmiştir. Bu tip işlemlerden kaynaklanan kur farkları, kar veya zarara yansıtılmaktadır. Gerçeğe uygun değeri ile gösterilen yabancı para birimi bazındaki parasal olmayan varlıklar ve borçlar gerçeğe uygun değerlerinin belirlendiği günün kurundan TL'ye çevrilerek ifade edilmektedir.

Grup'un kullandığı 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihli kur bilgileri aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
ABD Doları	1.5460	1.5057
Avro	2.1603	2.1603
İngiliz Sterlini	2.3886	2.3892

2.3.8. Hisse Başına Kazanç/(Zarar)

Hisse Başına Kazanç İlişkin Uluslararası Muhasebe Standardı – UMS 33'e göre hisse senetleri borsada işlem gören işletmeler hisse başına kazanç açıklamak zorundadırlar.

Konsolide kapsamlı gelir tablosunda belirtilen hisse başına kazanç/(zarar), net karın ya da zararın, raporlama dönemi boyunca piyasada bulunan hisse senetlerinin ağırlıklı ortalama adedine bölünmesiyle bulunmaktadır.

Türkiye'de şirketler sermayelerini hali hazırda bulunan hissedarlarına, geçmiş yıl kazançlarından ve yasal finansal tablolarında taşıdıkları yeniden değerlendirme fonlarından dağıttıkları "bedelsiz hisse" yolu ile artırmaktadırlar. Bu tip "bedelsiz hisse" dağıtımları, hisse başına kar/zarar hesaplamalarında, ihraç edilmiş hisse gibi değerlendirilir. Buna göre, bu hesaplamalarda kullanılan ağırlıklı ortalama hisse sayısı, söz konusu hisse senedi dağıtımlarının geçmişe dönük etkileri de dikkate alınarak bulunur.

2.3.9. Finansal Bilgilerin Bölümlere Göre Raporlaması

Faaliyet bölümü, Grup'un hasılat elde edebildiği ve harcama yaptığı işletme faaliyetlerinde bulunan, faaliyet sonuçlarının bölüme tahsis edilecek kaynaklara ilişkin kararların alınması ve bölümün performansının değerlendirilmesi amacıyla Grup Yönetimi tarafından düzenli olarak gözden geçirildiği ve hakkında ayrı finansal bilgilerin mevcut olduğu kısımdır.

Grup'un faaliyet bölümleri çimento ve beton'dur.

2.3.10. Kurum Kazancı Üzerinden Hesaplanan Vergiler

Dönemin vergi karşılığı, cari dönem kurumlar vergisi ve ertelenen verginin değişim farkını içermektedir. Cari dönem vergi yükümlülüğü, dönem karının vergiye tabi olan kısmı üzerinden ve raporlama dönemi sonunda geçerli olan vergi oranları ile hesaplanan vergi yükümlülüğünü ve geçmiş yıllardaki vergi yükümlülüğü ile ilgili düzeltme kayıtlarını içermektedir.

Ertelenen vergi yükümlülüğü veya alacağı, varlıkların ve borçların finansal tablolarda gösterilen değerleri ile yasal vergi matrahı hesabında dikkate alınan tutarları arasındaki geçici farklılıkların bilanço yöntemine göre vergi etkilerinin hesaplanmasıyla belirlenmektedir.

Ertelenen vergi yükümlülüğü veya alacağı, söz konusu geçici farklılıkların ortadan kalkacağı ilerdeki dönemlerde ödenecek vergi tutarlarında yapacakları tahmin edilen artış ve azalış oranlarında ilişikteki finansal tablolara yansıtılmaktadır. Ertelenen vergi alacağı, gelecek dönemlerde vergi avantajının sağlanması olası durumlarda kayde dilir. Bu alacaktır artık yararlanılamayacağı anlaşıldığı oranda ilgili aktiften silinir. Ertelenen verginin hesaplanmasında, söz konusu geçici farklılıkların ortadan kalkacağı ilerdeki dönemlerde geçerli olacağı tahmin edilen vergi oranları kullanılmaktadır.

2.3.11. Giderler

Giderler tahakkuk esasına göre muhasebeleştirilir. Satışların maliyeti ve faaliyet giderleri ilgili giderleri tahakkuk ettiği anda kaydedilir. Operasyonel kiralama kapsamında yapılan kira ödemeleri, kiralama süresince, eşit tutarlarda konsolide kapsamlı gelir tablosuna gider olarak yansıtılır.

2.3.12. Çalışanlara sağlanan faydalar

Kıdem tazminatı

Yürürlükteki kanunlara göre, Şirket, emeklilik dolayısıyla veya istifa ve İş Kanunu'nda belirtilen davranışlar dışındaki sebeplerle istihdamı sona eren çalışanlara belirli bir toplu ödeme yapmakla yükümlüdür. Söz konusu ödeme tutarları raporlama dönemi sonu itibarıyla geçerli olan kıdem tazminat tavanı esas alınarak hesaplanır. Kıdem tazminatı karşılığı, tüm çalışanların emeklilikleri dolayısıyla ileride doğacak yükümlülük tutarları bugünkü net değerine göre hesaplanarak ilişikteki konsolide finansal tablolarda yansıtılmıştır.

2.3.13. Çalışanlara sağlanan faydalar

Kısa vadeli özlük hakları

Çalışanlara sağlanan faydalardan doğan kısa vadeli yükümlülükler, iskonto edilmeksizin söz konusu hizmet çalışanlara sağlandıkça gelir tablosunda giderleştirilmektedir.

Kısa vadeli nakit ikramiyeye istinaden ödenmesi beklenen tutar, çalışanlar tarafından geçmişte sağlanmış bir hizmet edimi dolayısıyla, Şirket'in yasal veya bağlayıcı bir yükümlülüğünün bulunması durumunda ve söz konusu yükümlülük güvenilir bir şekilde tahmin edilebiliyorsa, karşılık olarak kayıtlara alınır.

Emeklilik planı

Şirket'in personele sağladığı herhangi bir emeklilik sonrası fayda ve emeklilik planı bulunmamaktadır.

2.3.14. Nakit akışları tablosu

Grup, net varlıklarındaki değişimleri, finansal yapısını ve nakit akışlarının tutar ve zamanlamasını değişen şartlara göre yönlendirme yeteneği hakkında finansal tablo kullanıcılarına bilgi vermek üzere, diğer finansal tablolarının ayrılmaz bir parçası olarak, nakit akışları tablosunu düzenlemektedir.

Konsolide nakit akışları tablosunda, döneme ilişkin konsolide nakit akışları esas, yatırım ve finansman faaliyetlerine dayalı bir biçimde sınıflandırılarak raporlanır.

Esas faaliyetlerden kaynaklanan konsolide nakit akışları, Grup'un faaliyetlerinden kaynaklanan konsolide nakit akışlarını gösterir.

Yatırım faaliyetleriyle ilgili konsolide nakit akışları, Grup'un yatırım faaliyetlerinde kullandığı ve elde ettiği konsolide nakit akışlarını gösterir.

Finansman faaliyetlerine ilişkin nakit akışları, Grup'un finansman faaliyetlerinde kullandığı konsolide kaynakları ve bu kaynakların geri ödemelerini gösterir.

Nakit ve nakit benzeri değerler, nakit ve banka mevduatı ile tutarı belirli nakde kolayca çevrilebilen kısa vadeli, yüksek likiditeye sahip ve vadesi 3 ay veya daha kısa olan yatırımları içermektedir.

2.3.15. 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla yeni ve henüz yürürlükte olmayan standartlar ve yorumlar

2010 yılında yürürlüğe giren standartlar ve yorumlar

Şirket, 31 Aralık 2010 tarihinde geçerli ve uygulanması zorunlu olan UMSK tarafından çıkarılan tüm standartları ve UMSK'nın Uluslararası Finansal Raporlama Yorumlama Komitesi'nin ("UFRYK") yayımladığı tüm yorumları uygulamıştır.

31 Aralık 2010 tarihinde henüz yürürlükte olmayan standartlar ve yorumlar

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren yıl itibarıyla henüz yürürlüğe girmemiş olan ve ilişikteki konsolide finansal tabloların hazırlanmasında uygulanmamış yeni standartlar, standartlara ve yorumlara yapılan bir takım güncellemeler bulunmaktadır. Bu düzenlemelerin ilişikteki konsolide finansal tablolar üzerinde önemli bir etkisinin olması beklenmemektedir.

2.3.16. Netleştirme

Finansal varlıklar ve yükümlülükler, yasal olarak netleştirme hakkının var olması, net olarak ödenmesi veya tahsilinin mümkün olması veya varlığın elde edilmesi ile yükümlülüğün yerine getirilmesinin eş zamanlı olarak gerçekleşebilmesi halinde, finansal durum tablosunda net değerleri ile gösterilir.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

3. FAALİYET BÖLÜMLERİNE GÖRE RAPORLAMA

Şirket Yönetimi'nin performansı değerlendirdiği ve kaynak dağılımına karar vermek için kullandığı bilgileri içeren iki faaliyet bölümü bulunmaktadır. Bu stratejik bölümler aynı servisin hizmetini vermesine rağmen, farklı ekonomik durumlardan ve farklı coğrafi konumlardan etkilendikleri için kaynak tahsisi ve performanslarına göre Şirket'in faaliyetlerine ilişkin karar almaya yetkili mercii tarafından düzenli olarak gözden geçirilmektedir.

Şirket'in içerdiği ana faaliyet bölümleri çimento ve hazır beton'dur.

Bölümlerin performansının düzenli olarak değerlendirilmesinde temel olarak brüt kar dikkate alınmaktadır. Şirket Yönetimi, bölüm performanslarının değerlendirilmesinde brüt karı aynı sektörde yer alan şirketlerle karşılaştırılabilirliği açısından en uygun yöntem olarak görmektedir.

	Hazır Beton	Çimento	Bölümler Arası Düzeltme	Toplam
	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010
Grup dışı gelirler	107.402.503	90.471.974	44.038.648	241.913.125
Bölümler arası gelirler	--	43.308.853	(43.308.853)	--
Gelirler	107.402.503	133.780.827	729.795	241.913.125
Satışların maliyeti	(106.361.657)	(99.353.176)	(1.821.299)	(207.536.130)
Brüt Kar	1.040.846	34.427.651	(1.091.502)	34.376.995
Pazarlama ve dağıtım giderleri	(1.264.268)	(14.714.677)	--	(15.978.946)
Genel yönetim giderleri	(3.539.481)	(10.003.334)	166.941	(13.375.874)
Diğer faaliyetlerden gelirler	663.065	2.513.521	(167.441)	3.009.145
Diğer faaliyetlerden giderler	(81.906)	(1.167.288)	954.399	(294.795)
Faaliyet Karı	(3.181.744)	11.055.872	(137.603)	7.736.525
Bölümlere göre aktif toplamı	41.151.948	321.210.284	(42.576.235)	319.785.997
Amortisman ve iffa payları	1.716.633	13.579.856	--	15.296.489
Maddi ve Maddi olmayan duran varlık alımları	4.320.149	12.919.921	--	17.240.070
Özkaynak yöntemiyle değerlendirilen yatırımlar	--	1.115.668	--	1.115.668

	Hazır Beton	Çimento	Bölümler Arası Düzeltme	Toplam
	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010	31 Aralık 2010
Grup dışı gelirler	77.446.027	98.305.345	(21.798.038)	153.953.334
Bölümler arası gelirler	--	28.423.568	(28.423.568)	--
Gelirler	77.446.027	126.728.913	(50.221.606)	153.953.334
Satışların maliyeti	(76.557.594)	(83.949.362)	32.104.156	(128.402.801)
Brüt Kar	888.433	42.779.551	(18.117.450)	25.550.533
Pazarlama ve dağıtım giderleri	(792.122)	(1.095.822)	(8.760.945)	(10.648.889)
Genel yönetim giderleri	(2.900.798)	(8.673.424)	176.632	(11.397.590)
Diğer faaliyetlerden gelirler	593.522	2.485.193	(115.986)	2.962.729
Diğer faaliyetlerden giderler	(377.874)	(340.997)	(3.449.337)	(4.168.208)
Faaliyet Karı	(2.588.839)	35.154.501	(30.267.086)	2.298.575
Bölümlere göre aktif toplamı	27.690.995	313.199.040	(26.271.775)	314.618.270
Amortisman ve iffa payları	1.640.173	12.894.417	--	14.534.590
Maddi ve Maddi olmayan duran varlık alımları	3.490.270	8.851.633	--	12.341.903
Özkaynak yöntemiyle değerlendirilen yatırımlar	--	12.019	--	12.019

4. NAKİT VE NAKİT BENZERLERİ

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla, nakit ve nakit benzerleri aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Kasa	33,761	35,618
Bankalar		
- Vadeli mevduat	3.621.000	29.163.000
- Vadesiz mevduat	5.765.778	163.938
Diğer Hazır Değerler	325.876	644.141
Toplam	9.746.415	30.006.697

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla vadeli mevduatın tamamı TL cinsindedir ve vadeleri 1 aydan kısadır. Vadeli mevduatlara uygulanan etkin faiz oranları %6,00 ve %6,50 arasında değişmektedir (31 Aralık 2009: %6,23 - %10,00).

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla vadesiz mevduatın 332.757 TL'si TL cinsinden, 5.433.022 TL'si ise USD cinsinden mevduatlardan oluşmaktadır. (31 Aralık 2009: Vadesiz mevduatların tamamı TL cinsinden oluşmaktadır.)

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla bloke mevduat bulunmamaktadır.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla, nakit akım tablosuna baz olan, gelir reeskontları hariç nakit ve nakit benzerleri 9,746,415,-TL. tutarındadır (31 Aralık 2009: 30,006,697 TL).

5. FİNANSAL YATIRIMLAR

Uzun vadeli finansal yatırımlar aşağıdaki gibidir (TL):

	İştirak Oranı %	31 Aralık 2010	İştirak Oranı %	31 Aralık 2009
Bil Enerji A.Ş.	0,01%	2		2
Çözüm A.Ş.*	50,09%	--		1.529.800
		2		1.529.802

* Şirket'in 31 Aralık 2009 tarihi itibarıyla net varlık toplamı önemsiz olduğu için tarihi maliyeti üzerinden gösterdiği Çözüm Atık'ı 30 Haziran 2010 tarihi itibarıyla özkaynak yöntemi ile konsolide etmeye başlamıştır.

6. FİNANSAL BORÇLAR

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla finansal borç bulunmamaktadır. (31 Aralık 2009 tarihi itibarıyla, çeşitli bankalardan alınmış olan 109.000.000 TL tutarındaki finansal borç, 1 ay vadeli spot banka kredilerinden oluşmaktadır.)

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

7. TİCARİ ALACAKLAR VE TİCARİ BORÇLAR

a. Ticari Alacaklar (Net)

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Vadeli Çekler	24.654.854	16.852.362
Ticari Alacaklar	14.201.264	10.106.862
Kredi Kartlarından Alacaklar	1.158.748	354.183
Şüpheli Ticari Alacaklar	4.923.492	5.121.968
Alacak Reeskontu (-)	(306.531)	(226.866)
Şüpheli Ticari Alacak Karşılığı	(4.923.492)	(5.121.968)
Toplam	39.708.335	27.086.541

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla ticari alacakların ortalama vadesi 60 gündür (31 Aralık 2009: 65 gün).

Grup yönetimince geçmiş tecrübeler ve cari ekonomik durum göz önüne alınarak değerlendirilmekte ve gerekli görüldüğü durumlarda ve uygun oranda şüpheli alacak karşılığı ayrılmaktadır. Şüpheli ticari alacak karşılıklarının dönem içindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
1 Ocak	5.121.968	5.433.557
Dönem İçindeki Artış / (Azalış)	87,246	--
Tahsilâtlar	(285.722)	(311.589)
Dönem Sonu	4.923.492	5.121.968

Şirket'in 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla ticari alacak toplamalarının vadeleri aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
0 – 30 gün	20.791.478	13.371.926
31 – 60 gün	14.555.221	11.358.451
61 – 90 gün	3.858.831	2.221.165
91 gün ve üzeri	502.805	134.999
	39.708.335	27.086.541

b. Ticari Borçlar (Net)

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla ticari borçlar aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Ticari borçlar, net	27.439.398	8.539.042
İlişkili taraflara borçlar (Not 25)	10.954.574	8.628.273
Eksi: Alacak reeskontu (-)	(249.953)	(66.181)
	38.144.019	17.101.134

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla ticari borçların ortalama vadesi 45 gündür (31 Aralık 2009: 61 gün).

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

8. DİĞER BORÇLAR

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla diğer borçlar aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Ortaklara borçlar	112,401	131,246
Ödenecek sosyal güvenlik kesintileri	278,309	259,286
Ödenecek vergi ve fonlar	701,286	563,824
Diğer	410.064	531.347
Diğer Kısa Vadeli Borçlar Toplamı	1.502.060	1.485.704

9. STOKLAR

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla stoklar aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Hammadde stokları	34.581.694	21.526.873
Yarı mamul stokları	6.334.199	8.027.581
Mamul stokları	898.565	764.002
Ticari stoklar	13.137	8.922
Toplam	41.827.595	30.327.378

Şirket'in 2010 yılı içerisinde ayrılan stok değer düşüklüğü karşılığı yoktur (31 Aralık 2009: --).

10. ÖZKAYNAK YÖNTEMİYLE DEĞERLENEN YATIRIMLAR

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla, özkaynak yöntemiyle değerlendirilen yatırımlar aşağıdaki gibidir:

Müşterek Kontrol Edilen Ortaklıklar	31 Aralık 2010		31 Aralık 2009	
	Pay %	Taşınan Değer	Pay %	Taşınan Değer
Sigma	50.00	38,270	50.00	44,705
Çözüm Atık	50.99	407,697	50.99	--
Toplam		445,967		44,705

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla Sigma'nın, varlıklar toplamı 288.863 TL (31 Aralık 2009: 293.777 TL), yükümlülükler toplamı 197.213 TL (31 Aralık 2009: 204.369 TL) ve özkaynak toplamı 91.651 TL (31 Aralık 2009: 89.408 TL)'dir. 31 Aralık 2010 tarihinde sona eren yıla ait net satış tutarı 1.080.718 TL (2009: 933.875 TL) olup net dönem karı 3.243 TL (2009: 25.035 TL kar)'dir.

*Şirket'in 31 Aralık 2009 tarihi itibarıyla net varlık toplamı önemsiz olduğu için tarihi maliyeti üzerinden gösterdiği Çözüm Atık'ı 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla özkaynak yöntemi ile konsolide etmeye başlamıştır.

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla Çözüm Atık'ın, varlıklar toplamı 8.821.940 TL, yükümlülükler toplamı 8.038.268 TL ve özkaynak toplamı 783.672 TL 'dir. 31 Aralık 2010 tarihinde sona eren yıla ait net satış tutarı 2.035.718 TL olup net dönem zararını 1.690.218 TL'dir.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

11. MADDİ DURAN VARLIKLAR

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde maddi duran varlıkların hareketleri aşağıdaki gibidir:

Maliyet	1 Ocak 2010	Girişler	Transferler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Arazi ve arsalar	26.449.327	5.655.870	--	--	32.105.197
Yer altı ve yerüstü düzenleri	7.279.039	166.240	652.270	--	8.097.549
Binalar	66.347.327	--	1.146.498	--	67.493.825
Makine, tesis ve cihazlar	292.024.571	668.430	4.302.843	(5.052)	296.990.792
Taşıtlar	22.215.348	897.045	754.319	(90.129)	23.776.583
Demirbaşlar	5.733.667	61.751	44.571	--	5.839.989
Özel maliyetler	--	(12.473)	12.473	--	--
Yapılmakta olan yatırımlar	335.529	6.694.658	(6.912.974)	--	117.213
	420.384.807	14.131.521	--	(95.181)	434.421.147
Birikmiş amortisman	01 Ocak 2010	Girişler	Transferler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Yer altı ve yerüstü düzenleri	(2.382.503)	(442.826)	--	--	(2.825.329)
Binalar	(26.498.844)	(1.747.675)	--	--	(28.246.519)
Makine, tesis ve cihazlar	(147.176.667)	(11.621.671)	--	4.755	(158.793.583)
Taşıtlar	(19.467.843)	(876.551)	--	90.129	(20.254.265)
Demirbaşlar	(5.220.365)	(113.918)	--	--	(5.334.283)
Toplam birikmiş amortisman	(200.746.222)	(14.802.641)	--	94.884	(215.453.979)
Net defter değeri	219.638.585				218.967.168

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla maddi duran varlıklar üzerindeki toplam sigorta tutarı 219.636.391 Avro'dur (31 Aralık 2009: 244.193.855 Avro).

31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla maddi duran varlıklar üzerindeki ipotek bulunmamaktadır. (31 Aralık 2009: --).

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde maddi duran varlıkların hareketleri aşağıdaki gibidir:

Maliyet	1 Ocak 2010	Girişler	Transferler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Arazi ve arsalar	24.410.435	2.038.892	--	--	26.449.327
Yer altı ve yerüstü düzenleri	6.499.035	668.700	111.304	--	7.279.039
Binalar	64.091.366	--	2.255.961	--	66.347.327
Makine, tesis ve cihazlar	283.157.855	943.652	8.114.623	(191.559)	292.024.571
Taşıtlar	22.955.492	638.382	143.130	(1.521.656)	22.215.348
Demirbaşlar	5.610.044	7.287	116.336	--	5.733.667
Yapılmakta olan yatırımlar	3.485.491	7.943.177	(11.093.139)	--	335.529
	410.209.718	12.240.089	(351.785)	(1.713.215)	420.384.807
Birikmiş amortisman	01 Ocak 2009	Girişler	Transferler	Çıkışlar	31 Aralık 2009
Yer altı ve yerüstü düzenleri	(1.974.330)	(408.173)	--	--	(2.382.503)
Binalar	(24.797.365)	(1.701.479)	--	--	(26.498.844)
Makine, tesis ve cihazlar	(136.111.020)	(11.257.207)	--	191.560	(147.176.667)
Taşıtlar	(20.109.915)	(864.444)	--	1.506.516	(19.467.843)
Demirbaşlar	(5.092.327)	(128.038)	--	--	(5.220.365)
Toplam birikmiş amortisman	(188.084.957)	(14.359.341)	--	1.698.076	(200.746.222)
Net defter değeri	222.124.761				219.638.585

12. MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde maddi olmayan duran varlıkların hareketleri aşağıdaki gibidir:

Maliyet	1 Ocak 2010	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Haklar	2.888.301	3.108.549	--	5.996.851
Maden Araştırma Giderleri	4.069.553	--	--	4.069.553
	6.957.855	3.108.549	--	10.066.404
Birikmiş itfa payları	01 Ocak 2010	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2010
Haklar	(2.676.240)	(446.079)	--	(3.122.319)
Maden Araştırma Giderleri	(3.946.725)	(47.769)	--	(3.994.494)
Toplam birikmiş itfa payları	(6.622.965)	(493.848)	--	(7.116.813)
Net defter değeri	334.890			2.949.591

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde maddi olmayan duran varlıkların hareketleri aşağıdaki gibidir:

Maliyet	1 Ocak 2009	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2009
Haklar	2.786.487	101.814	--	2.888.301
Maden Araştırma Giderleri	4.069.552	--	--	4.069.553
	6,856,039	101,814	--	6,957,855
Birikmiş itfa payları	01 Ocak 2009	Girişler	Çıkışlar	31 Aralık 2009
Haklar	(2.561.159)	(115.081)	--	(2.676.240)
Maden Araştırma Giderleri	(3.886.557)	(60.168)	--	(3.946.725)
Toplam birikmiş itfa payları	(6.447.716)	(175.249)	--	(6.622.965)
Net defter değeri	408.323			334.890

Grup'un 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla işletme içerisinde oluşturulmuş maddi olmayan duran varlığı bulunmamaktadır.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

13. KARŞILIKLAR, KOŞULLU VARLIKLAR VE YÜKÜMLÜLÜKLER

Kısa vadeli borç karşılıkları

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla kısa vadeli borç karşılıkları aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Dava Karşılıkları	1.190.286	50.054
Maliyet Gider Karşılıkları	670.072	875.113
Rekabet Kurulu ceza karşılığı	3.853	3.853
Toplam	1.864.211	929.020

Dava karşılıkları, trafik kazaları ve işçi tazminat davaları karşılıklarından oluşmaktadır. Karşılıklarının dönem içindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	1 Ocak 2010	İlaveler	Ödenen	31 Aralık 2010
Rekabet Kurulu ceza karşılığı	3.853	--	--	3.853
Çeşitli yönetim giderleri karşılığı	925.167	1.161.501	(226.310)	1.860.358
Toplam	929.020	1.161.501	(226.310)	1.864.211

Uzun vadeli borç karşılıkları

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla uzun vadeli borç karşılıkları aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Kullanılmamış izin karşılığı uzun vadeli kısmı	998.667	786.391
Kıdem teşvik ikramiye karşılıkları	398.738	406.859
Çalışanlara sağlanan faydalar	1.397.405	1.193.250

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla kullanılmamış uzun vadeli izin karşılığının dönem içindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Açılış bakiyesi	786.391	677.806
Dönem içerisindeki ilave karşılık	216.004	121.000
Ödenen karşılıklar	(3.728)	(12.415)
Kapanış bakiyesi	998.667	786.391

Teminat mektupları

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla Grup'un teminat/rehin/ipotek ("TRİ") pozisyonuna ilişkin tabloları aşağıdaki gibidir.

Grup tarafından verilen TRİ'ler:	2010	2009
A Kendi tüzel kişiliği adına vermiş olduğu TRİ'ler	11.589.422	10.848.713
B Tam konsolidasyon kapsamına dahil edilen ortaklıklar lehine vermiş olduğu TRİ'ler	--	--
C Olağan ticari faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla diğer 3. kişilerin borcunu temin amacıyla vermiş olduğu TRİ'ler	--	--
D Diğer verilen TRİ'ler	--	--
Ana ortak lehine vermiş olduğu TRİ'ler	--	--
B ve C maddeleri kapsamına girmeyen diğer grup şirketleri lehine vermiş olduğu TRİ'ler	--	--
C maddesi kapsamına girmeyen 3. kişiler lehine vermiş olduğu TRİ'ler	--	--
Toplam	11.589.422	10.848.713

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

Kısa vadeli ticari alacaklar için alınmış teminat senetleri, teminat mektupları ve ipotekler dönemler itibarıyla aşağıdaki gibidir.(TL)

	2010	2009
Alınan Teminat Senet ve Mektuplar	42.041.014	33.087.489
Alınan İpotekler	4.008.600	5.258.600

Şirket'in 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla operasyonel kiralama ile ilgili yükümlülüklerinin vadesi aşağıdaki gibidir:

	USD
1 yıl (2010)	12.483.220
2 yıl (2011)	598.260
	13.081.480

14. ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDALARA İLİŞKİN KARŞILIKLAR

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla, çalışanlara sağlanan faydalara ilişkin karşılıklar aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Uzun vadeli karşılıklar		
Kıdem tazminatı karşılığı	3.256.406	3.577.220
	3.256.406	3.577.220

Kıdem tazminatı karşılığı

Şirket, mevcut iş kanunu gereğince, en az bir yıl hizmet verdikten sonra emeklilik nedeni ile işten ayrılan veya istifa ve kötü davranış dışındaki nedenlerle işine son verilen personele belirli miktarda kıdem tazminatı ödemekle yükümlüdür. Ödenecek tazminat her hizmet yılı için bir aylık maaş tutarı kadardır ve bu miktar 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla 2,517 TL (31 Aralık 2009: 2,365 TL) ile sınırlandırılmıştır. Seri:XI, No:29 sayılı Tebliğ (UMS 19 - Çalışanlara Sağlanan Faydalar)'a uygun olarak Şirket'in yükümlülüklerinin hesaplanabilmesi için aktüeryal hesaplama yapılması gerekmektedir. Buna göre, Şirket ilişikteki konsolide finansal tablolarda kıdem tazminatı karşılığını Mercer Danışmanlık AŞ adlı aktüer hesaplama yapan bir şirketten sağlamış olduğu hesaplamaya göre yansıtmıştır. Kıdem tazminatı karşılığı, çalışanların emekliliği halinde ödenmesi gereken muhtemel yükümlüğün bugünkü değeri hesaplanarak ayrılır.

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla yükümlülüğü hesaplamak için kullanılan aktüeryal varsayımlar aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Net iskonto oranı	%4.66	%5.92
Tahmin edilen limit/maaş artış oranı	%5.10	%4.8
Tahmin edilen emekliliğe hak kazanma oranı	%10	%11

Kıdem tazminatı karşılığının yıl içerisindeki hareketleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Dönem başı bakiyesi	3.577.220	3.472.923
Dönem içinde ödenen	294.044	849.002
Dönem karşılığı (faiz ve aktüeryal fark dahil)	(614.858)	(744.705)
Dönem sonu bakiyesi	3.256.406	3.577.220

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

15. DİĞER VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜKLER

a. Diğer dönen varlıklar

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla diğer dönen varlıklar aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Devreden KDV	3.339.610	3.237.917
Verilen sipariş avansları	208.544	85.997
Peşin ödenen vergiler ve fonlar	206.709	44.918
İş avansları	199.427	24.032
	3.954.290	3.392.864

b. Diğer kısa vadeli yükümlülükler:

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla diğer kısa vadeli yükümlülükler aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Personele borçlar	221.138	135.380
Diğer çeşitli borçlar	7.760	33.346
Alınan sipariş avansları	347.558	624.056
Gelecek aylara ait giderler	110.652	330.000
Gider tahakkukları	39.674	5.000
	726.782	1.127.782

16. VERGİ VARLIK VE YÜKÜMLÜLÜKLERİ

Türkiye’de 1 Ocak 2006 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere, kurum kazançları % 20 oranında kurumlar vergisine tabidir.

23 Temmuz 2006 tarih ve 26237 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2006/10731 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile 5520 Sayılı Kurumlar Vergisi Kanunu’nun 15 ve 30’uncu maddelerinde yer alan bazı tevkifat oranları yeniden belirlenmiştir. Bu bağlamda Türkiye’de bir işyeri ya da daimi temsilcisi aracılığı ile gelir elde eden kurumlar ile Türkiye’de yerleşik kurumlara yapılanlar dışındaki temettü ödemeleri üzerinde yüzde 10 oranında uygulanan stopaj oranı yüzde 15’e çıkarılmıştır.

Türkiye’de ödenecek vergiler konusunda vergi otoritesi ile mutabakat sağlamak gibi bir uygulama bulunmamaktadır. Kurumlar vergisi beyannameleri hesap döneminin kapandığı ayı takip eden dördüncü ayın 25 inci günü akşamına kadar bağlı bulunulan vergi dairesine verilir.

Vergi incelemesine yetkili makamlar muhasebe kayıtlarını incelemelerini geriye dönük beş yıl süreyle yapabilir ve hatalı işlem tespit edilirse ortaya çıkan vergi tarhiyatı nedeniyle vergi miktarlarını değiştirebilirler.

Türk vergi mevzuatına göre beyanname üzerinde gösterilen mali zararlar 5 yılı aşmamak kaydıyla dönem kurum kazancından indirilebilirler.

Türk vergi mevzuatı, ana ortaklık olan Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş.’nin bağlı ortaklıkları ile konsolide ettiği finansal tabloları üzerinden vergi beyannameyi vermesine olanak tanımamaktadır. Bu sebeple bu konsolide finansal tablolara yansıtılan vergi karşılıkları, tam konsolidasyon kapsamına alınan tüm şirketler için ayrı ayrı hesaplanmıştır.

Kurumlar Vergisi Kanunu’nun 13. Maddesinin transfer fiyatlandırması yoluyla “örtülü kazanç dağıtımı” başlığı altında transfer fiyatlandırması konusu işlenmektedir. 18 Kasım 2007 tarihinde yayımlanan “transfer fiyatlandırması yoluyla örtülü kazanç dağıtımı” hakkında Genel Tebliğ’de uygulamadaki detayları belirlemiştir.

Eğer vergi mükellefleri ilgili kuruluşlarla (kişilerle), fiyatlandırmaları emsallere uygunluk ilkesi çerçevesinde yapılmayan ürün veya mal alım ve satım işlemlerine giriyorlarsa, o zaman ilgili karlar transfer fiyatlaması yoluyla örtülü bir şekilde dağıtıldığı kanaatine varılacaktır. Bu tarz transfer fiyatlaması yoluyla örtülü kar dağıtımları kurumlar vergisi açısından vergi matrahından indirilemeyecektir.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla vergi (giderlerinin)/gelirlerinin ana bileşenleri aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Cari dönem vergi gideri	--	--
Ertelenen vergi geliri/(gideri)	(1.115.052)	2.001.206
Konsolide kapsamlı gelir tablosuna yansıtılan vergi gideri	(1.115.052)	2.001.206

Aşağıda dökümü verilen mutabakat, 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla toplam vergi provizyonu ile yasal vergi oranının vergi öncesi kar rakamına uygulanmasıyla hesaplanan miktar arasındaki farkları göstermektedir:

	%	2010	%	2009
Dönem karı		2.624.238		(7.346.333)
Vergi gideri		(1.115.502)		2.001.206
Vergi öncesi kar		3.739.290		(9.347.538)
Vergi gideri (%20)	(20)	(747.858)	(20)	1.869.507
Kanunen kabul edilmeyen giderler		(367.194)		131.699
Vergi gideri	(29)	(1.115.052)	(21)	2.001.206

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla, ertelenmiş vergiye konu olan geçici farklar ve etkin vergi oranları kullanılarak hesaplanan ertelenmiş vergi varlık ve yükümlülüklerinin dağılımı aşağıda özetlenmiştir:

	Ertelenmiş Vergi Varlığı		Ertelenmiş Vergi Yükümlülüğü		Net Ertelenmiş Vergi Varlıkları/(Yükümlülükleri)	
	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Kıdem tazminatı karşılığı	651.281	715.444			651.281	715.444
Şüpheli alacak karşılığı	9.041	50.940			9.041	50.940
Reeskont gideri net	(5.129)	12.752			(5.129)	12.752
Kullanılmamış izin karşılığı	197.671	157.279			197.671	157.279
Kıdem Teşvik ikramiyesi	79.748	-			79.748	-
Maddi ve maddi olmayan duran varlıklar	5.213.043	4.792.038	(9.167.200)	(8.926.805)	(9.167.200)	(8.926.805)
Mali zararlar	277.284	65.161			277.284	65.161
Diğer						
Toplam ertelenmiş vergi varlığı/(yükümlülüğü)	4.918.956	5.793.613	(9.167.200)	(8.926.805)	(4.248.244)	(3.133.192)
Netleştirilen tutar	(4.918.956)	(5.793.613)	4.918.956	5.793.613	--	--
Toplam ertelenmiş vergi varlığı	--	--	(4.248.244)	(3.133.192)	(4.248.244)	(3.133.192)

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla Grup'un konsolide finansal tablolarına yansıtılan ve üzerinden ertelenmiş vergi varlığı hesaplanan mahsup edilebilecek mali zararların en son kullanım yıllarına göre dağılımı aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
2013	11.067.800	11.092.095
2014	12.093.200	12.868.095
2015	3.039.215	--
Toplam	26.065.215	23.960.190

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

17. ÖZKAYNAKLAR

Şirket'in 31 Aralık tarihlerindeki sermaye yapısı aşağıdaki gibidir:

Hissedarlar	31 Aralık 2010		31 Aralık 2009	
	TL	Ortaklık Payı %	TL	Ortaklık Payı %
Parficim S.A.	115.636.187	87.90	1.225.892	82.00
Diğer (Halka açık kısım)	15.922.933	12.10	269.098	18.00
Ödenmiş sermaye	131.559.120	100.00	1.494.990	100.00
Sermaye düzeltme farkları	39.080.543		58.059.796	
Toplam	170.639.663		59.554.786	

Şirket'in sermayesi her biri bir Kuruş nominal değerinde 10.787.847.840 adedi nama yazılı ve 2.368.064.160 adedi hamiline yazılı olmak üzere toplam 13.155.912.000 adet hisseden oluşmaktadır.

Şirket Yönetim Kurulu 04 Eylül 2009 tarihli 3 No'lu Yönetim Kurulu kararıyla Şirket'in 1.494.990 TL olan sermayesinin 18.979.253 TL'si Sermaye Düzeltmesi Olumlu Farklarından (içsel kaynaklar) karşılanmak suretiyle, 30.355.417 TL'si olağanüstü yedeklere ilişkin enflasyon düzeltmesi olumlu farklarından karşılanmak suretiyle ve 80.729.460 TL'si nakit olmak üzere artırılarak 131.559.120 TL'ye çıkarılmasına karar vermiştir.

Bu sermaye artışının tescili Ankara Ticaret Sicil Memurluğu tarafından 19 Nisan 2010 tarihi itibarıyla ilan olmuştur. Şirket ortaklarından Parficim S.A.'nin, verdiği taahhünameye istinaden sermaye artırımına katılmayan diğer ortakların paylarını artan kısmın satış bedeli üzerinden iki katı bedelle satın almış nominal bedel ile satın alma bedeli arasındaki fark olan 7.759.708 TL hisse senedi emisyon primi olarak özkaynak değişim tablosuna ilave edilmiştir.

Kardan Ayrılan Kısıtlanmış Yedekler

Türk Ticaret Kanunu'na göre, yasal yedek akçeler, birinci ve ikinci tertip yasal yedek akçelerden oluşmaktadır. Birinci tertip yasal yedek akçeler, Şirket sermayesinin yüzde 20'sine ulaşıncaya kadar yasal dönem karının yüzde 5'i oranında ayrılmaktadır. İkinci tertip yasal yedek akçeler, SPK düzenlemelerine göre kar dağıtımı yapıldığı durumlarda Şirket sermayesinin yüzde 5'ini aşan tüm nakit kar payı dağıtımlarının 1/10'u oranında, yasal kayıtlara göre kar dağıtımı yapıldığı durumlarda ise Şirket sermayesinin yüzde 5'ini aşan tüm nakit kar payı dağıtımlarının 1/11'i oranında ayrılmaktadır. Birinci ve ikinci yasal yedek akçeler, toplam sermayenin yüzde 50'sini aşmadığı sürece dağıtılamazlar; ancak ihtiyari yedek akçelerin tükenmesi halinde zararların karşılanmasında kullanılabilirler. 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla, Şirket'in yasal yedekler toplamı 3.409.459 TL'dir (31 Aralık 2009: 3.409.459 TL).

Geçmiş Yıllar Kar/Zararları

Grup'un SPK Seri:XI, No:29 sayılı tebliğe göre düzenlediği bilançosunda göstermiş olduğu geçmiş yıllar karı/ (zararı) 31 Aralık 2010 tarihi itibarıyla 82.950.934 TL'dir (31 Aralık 2009: 120,652,683TL).

18. SATIŞLAR VE SATIŞLARIN MALİYETİ

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren hesap dönemlerine ait satışlar aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Yurtiçi satışlar	239.123.241	149.644.143
Yurtdışı satışlar	4.577.147	4.394.466
İskontolar ve satışlardan iadeler	(1.787.263)	(85.275)
	241.913.125	153.953.334

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren hesap dönemlerine ait satışların maliyeti aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Satışların maliyeti	206.272.207	130.580.125
Diğer satışların maliyeti	1.263.923	1.223.943
	207.536.130	131.804.068

19. ESAS FAALİYET GİDERLERİ

Genel Yönetim Giderleri

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait genel yönetim giderleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Personel giderleri	3.122.436	2.957.470
Yönetim kurulu ücretleri	696.113	291.600
Vergi resim ve harç giderleri	1.509.251	828.797
Malzeme giderleri	810.664	1.324.250
Dışarıdan sağlanan fayda ve hizmetler	1.352.145	1.076.008
Amortisman ve tükenme payları	943.511	608.587
Dava karşılık giderleri	33.048	61.692
Sermaye artırım giderleri	377.362	--
Kira giderleri	624.633	754.129
Sigorta giderleri	1.680.374	1.477.290
Elektrik Giderleri	200.500	183.592
Haberleşme giderleri	201.706	186.982
Denetleme Giderleri	131.269	195.435
Diğer çeşitli giderleri	1.692.862	1.451.758
	13.375.874	11.397.590

Pazarlama, Satış ve Dağıtım giderleri

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait pazarlama, satış ve dağıtım giderleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Nakliye sigorta giderleri	13.135.098	8.760.945
Personel giderleri	1.851.384	1.405.480
Malzeme giderleri	133.058	47.548
Dışarıdan sağlanan fayda ve hizmetler	442.112	169.241
Diğer giderler	--	74.038
Amortisman giderleri	15.978.946	10.648.889

20. NİTELİKLERİNE GÖRE GİDERLER

31 Aralık tarihlerinde sona eren yıllara ait niteliklerine göre satılan malın maliyetin dağılımı aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Kullanılan hammadde ve malzemeler	96.658.786	29.442.674
İşçilik giderleri	3.582.194	2.768.115
Genel Üretim Giderleri	91.083.205	77.405.347
Amortisman giderleri	12.436.973	13.862.965
Mamul stoklarının değişimi	1.544.864	3.699.757
Hizmet satışlarının maliyeti	1.263.923	1.223.943
Çalışılmayan kısım giderleri	966.185	3.401.267
Satışların maliyeti	207.536.130	131.804.068

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait amortisman ve iffa payı giderlerinin dağılımı aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Genel üretim giderleri	12.436.973	12.803.929
Stoklar üzerindeki amortisman gideri	949.820	1.059.038
Genel yönetim giderleri	943.511	608.587
Pazarlama satış dağıtım giderleri	-	63.036
Çalışmayan kısım giderleri	966.185	-
	15.296.489	14.534.590

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait çalışanlara sağlanan faydaların gelir tablosu kalemlerindeki dağılımı aşağıdaki gibidir (TL) :

	2010	2009
Üretim giderleri	8.481.573	6.816.029
Genel yönetim giderleri (Not 19)	3.122.436	2.957.470
Pazarlama giderleri (Not 19)	1.851.384	1.405.480
	13.455.393	11.178.979

31 Aralık tarihlerinde sona eren yıllara ait çalışanlara sağlanan faydaların niteliklerine göre dağılımı aşağıdaki gibidir (TL) :

	2010	2009
Ücret giderleri	12.089.379	9.895.769
Kıdem tazminatı giderleri	733.348	755.480
Diğer faydalar	632.666	527.730
	13.455.393	11.178.979

21. DİĞER FAALİYETLERDEN GELİR VE GİDERLER

a. Diğer faaliyet gelirleri

31 Aralık tarihinde sona eren yıllara ait diğer faaliyet gelirleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Konusu kalmayan karşılıklar (not 7)	316.315	726.643
Maddi duran varlık satış karı	165.416	316.411
Kira gelirleri	790.346	585.009
Teknik hizmet gelirleri	612.802	426.521
Rodevans gelirleri	608.367	453.895
Diğer gelir ve karlar	515.899	454.250
	3.009.145	2.962.729

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

b. Diğer faaliyet giderleri

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren hesap dönemlerine ait faaliyet giderleri aşağıdaki gibidir:

	2010	2009
Karşılık giderleri	280.969	526.138
Diğer gider ve zararlar	13.826	228.784
	294.795	754.922

22. FİNANSAL GELİRLER

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait finansal gelirler aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Vadeli mevduat faiz gelirleri	1.409.347	2.493.155
Kambiyo karları	--	20.464
Reeskont faiz gelirleri	268.288	957.255
	1.677.635	3.470.874

23. FİNANSAL GİDERLER

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait finansal giderler aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Kambiyo zararları	1.582.167	2.606.029
Reeskont faiz giderleri	178.886	1.218.509
Diğer kısa vadeli borçlanma giderleri	2.798.150	11.292.450
	4.559.203	15.116.988

24. HİSSE BAŞINA KAZANÇ

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihlerinde sona eren yıllara ait hisse başına kazanç hesaplaması aşağıdaki gibidir:

	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Dönem karı/(zararı) (TL)	2.624.238	(7.346.333)
Adi hisse senetlerinin ağırlıklı ortalama adedi		
(1 Kr nominal değerdeki hisseye isabet eden)	13.155.912.000	149.499.000
Hisse başına kazanç/(zarar) (TL)	0.000	(0.049)

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

25. İLİŞKİLİ TARAF AÇIKLAMALARI

İlişkili Taraflar

İlişkili taraflara borçlar ve ilişkili taraflardan alacaklar maliyet değerinden belirtilmiş ve taşınmıştır. Grup olağan faaliyetleri dahilinde ilişkili taraflara ticari olarak çeşitli işlemler gerçekleştirmiştir. Bu işlemlerin en önemlileri aşağıda belirtilmiştir:

İlişkili Taraflarla bakiyeler

İlişkili taraflardan ticari alacaklar

	2010	2009
Konya Çimento Sanayii ve Ticaret A.Ş.	191.251	--
Çözüm Atık	276.386	692.112
Alacak reeskontu	(5.517)	(8.342)
İlişkili taraflardan toplam ticari alacaklar	462.120	683.770

İlişkili taraflara ticari borçlar

	2010	2009
Tamtaş Yapı Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	9.817.189	7.997.460
Aktaş İnşaat Malz. San.ve Tic. A.Ş.	1.029.566	445.660
Sigma Ltd.Şti.	162.914	135.909
Konya Çimento Sanayii ve Ticaret A.Ş.	--	58.435
Başkon Ltd.Şti.	32.644	96.079
Borç reeskontu	(87.739)	(105.270)
İlişkili taraflara toplam ticari borçlar	10.954.574	8.628.273

Grup'un Tamtaş'a olan ticari borçları hammadde nakliyesi ve mal alımlarından kaynaklanmaktadır. Grup'un Aktaş'a olan ticari borçları hammadde nakliyesi ve mal alımlarından kaynaklanmaktadır.

İlişkili taraflarla işlemler

Mal ve hizmet satışları

	2010	2009
Tamtaş Yapı Malzemeleri San.ve Tic.A.Ş.	1.125.259	1.174.495
Aktaş İnşaat malz.san.ve Tic.A.Ş.	6.906	6.867
Sigma Ltd.Şti.	28.908	18.282
Konya Çimento Sanayii ve Ticaret A.Ş.	4.127.097	1.867.133
Başkon Ltd. Şti.	6.785	11.513
Çözüm Atık A.Ş.	1.222.384	915.753
Toplam	6.517.339	3.994.043

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

Mal ve hizmet alımları

	2010	2009
Tamtaş Yapı Malzemeleri San.ve Tic.A.Ş.	53.245.380	35.830.101
Aktaş İnşaat malz.san.ve Tic.A.Ş.	6.801.187	4.923.597
Sigma Ltd.Şti.	826.092	659.980
Konya Çimento Sanayii ve Ticaret A.Ş.	987.109	1.090.734
Başkon Ltd.Şti.	301.654	304.989
Çözüm Atık A.Ş.	94.400	58.564
Parficom S.A	996.141	1.115.418
Toplam	63.251.963	43.983.383

Finansman giderleri

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde Konya Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş.'ye ödenen faiz gideri yoktur (31 Aralık 2009 : 11.266.376 TL).

Üst yönetim kadrosuna ait ücretler ve menfaatler toplamı

31 Aralık 2010 tarihinde sona eren hesap döneminde ortaklar ve üst düzey yöneticilere sağlanan toplam menfaat tutarı 1.776.976 TL'dir. (31 Aralık 2009: 1.191.485 TL).

26. FİNANSAL ARAÇLARDAN KAYNAKLANAN RİSKLERİN NİTELİĞİ VE DÜZEYİ

Şirket'in tahsilat riski esas olarak ticari alacaklarından doğabilmektedir. Ticari alacaklar şirket yönetimince geçmiş tecrübeler ve cari ekonomik durum göz önüne alınarak değerlendirilmekte ve gerekli görüldüğü durumlarda uygun oranda şüpheli alacak karşılığı ayrıldıktan sonra bilançoda net olarak gösterilmektedir.

31 Aralık 2010	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar **		Bankalardaki Mevduatlar	Diğer
	İlişkili Taraf	Diğer Taraf	İlişkili Taraf	Diğer Taraf		
Raporlama tarihi itibarıyla maruz kalınan azami kredi riski (A+B+C+D) (Not 4.7.8.25)	462.120	38.856.118	--	452.322	9.386.778	--
- Azami riskin teminat vs ile güvence altına alınmış kısmı*	--	29.589.760	--	--	--	--
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri	462.120	9.266.358	--	452.322	9.386.778	--
B.Koşulları yeniden görüşülmüş bulunan aksi takdirde vadesi geçmiş veya değer düşüklüğüne uğramış sayılacak finansal varlıkların defter değeri	--	--	--	--	--	--
C. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri	--	(7.766.324)	--	--	--	--
- Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	--	(7.766.324)	--	--	--	--
D. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri	--	--	--	--	--	--
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri) (Not 7. 8)	--	4.923.492	--	2.091.200	--	--
- Değer düşüklüğü (-)	--	(4.923.492)	--	(2.091.200)	--	--
E) Bilanço dışı kredi riski içeren unsurlar	--	--	--	--	--	--

* Tutarın belirlenmesinde alınan teminatlar gibi kredi güvenilirliğinde artış sağlayan unsurlar dikkate alınmamıştır.

**Nakit ve nakit benzerleri içerisinde yer alan kasa alınan çekler ve diğer hazır değerlerin toplamından oluşmaktadır.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

31 Aralık 2009	Ticari Alacaklar		Diğer Alacaklar **		Bankalardaki Mevduatlar	Diğer***
	İlişkili Taraf	Diğer Taraf	İlişkili Taraf	Diğer Taraf		
Raporlama tarihi itibarıyla maruz kalınan azami kredi riski (A+B+C+D) (Not 4.7.8.25)	683.770	27.086.541	--	251.341	29.326.938	679.759
- Azami riskin teminat vs ile güvence altına alınmış kısmı*	--	26.989.349	--	--	--	--
A. Vadesi geçmemiş ya da değer düşüklüğüne uğramamış finansal varlıkların net defter değeri	683.770	13.966.257	--	251.341	29.326.938	679.759
B. Koşulları yeniden görülmüş bulunan aksi takdirde vadesi geçmiş veya değer düşüklüğüne uğramış sayılacak finansal varlıkların defter değeri	--	--	--	--	--	--
C. Vadesi geçmiş ancak değer düşüklüğüne uğramamış varlıkların net defter değeri	--	13.347.152	--	--	--	--
- Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı	--	(10.014.219)	--	--	--	--
D. Değer düşüklüğüne uğrayan varlıkların net defter değerleri	--	--	--	--	--	--
- Vadesi geçmiş (brüt defter değeri) (Not 7. 8)	--	5.121.968	--	2.091.200	--	--
- Değer düşüklüğü (-)	--	(5.121.968)	--	(2.091.200)	--	--

* Tutarın belirlenmesinde alınan teminatlar gibi kredi güvenilirliğinde artış sağlayan unsurlar dikkate alınmamıştır.

** Kısa ve uzun vadeli diğer alacakların toplamıdır (Not 8).

*** Nakit ve nakit benzerleri içerisinde yer alan kasa ve diğer hazır değerlerin toplamından oluşmaktadır.

Kredi riski

31 Aralık 2010	Alacaklar	
	Ticari Alacaklar	Diğer Alacaklar
Vadesi üzerinden 1-30 gün geçmiş	7.674.662	--
Vadesi üzerinden 1-3 ay geçmiş	1.440.675	--
Vadesi üzerinden 3-12 ay geçmiş	132.011	--
Vadesi üzerinden 1-5 yıl geçmiş	19.010	--
Vadesini 5 yıldan fazla geçmiş	--	--
Toplam	9.266.358	--
Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı**	(7.766.324)	--
Teminat altına alınmamış kısım	1.500.034	--

31 Aralık 2009	Alacaklar	
	Ticari Alacaklar	Diğer Alacaklar
Vadesi üzerinden 1-30 gün geçmiş	8.238.727	--
Vadesi üzerinden 1-3 ay geçmiş	2.423.224	--
Vadesi üzerinden 3-12 ay geçmiş	2.669.828	--
Vadesi üzerinden 1-5 yıl geçmiş	15.373	--
Vadesini 5 yıldan fazla geçmiş	--	--
Toplam	13.347.152	--
Teminat vs. ile güvence altına alınmış kısmı**	(10.014.219)	--
Teminat altına alınmamış kısım	3.332.933	--

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

Likidite Riski

Şirket'in kısa vadeli borçlarının likit varlıklarının (dönen varlıklar-stoklar) üzerinde olan kısımları 31 Aralık 2010'da (11.888.510 TL) ve kısa vadeli borçlarının likit varlıklarının (dönen varlıklar-stoklar) üzerinde olan kısımları 31 Aralık 2009'da 68.271.499 TL dir.

31 Aralık 2010	Defter Değeri	Sözleşme uyarınca nakit çıkışlar toplamı (=I+II+III+IV)	3 aydan kısa (I)	3-12 ay arası (II)	1-5 yıl arası (III)	5 yıldan uzun (IV)
Sözleşme uyarınca vadeler						
Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler	38.144.019	38.144.019	38.144.019	--	--	--
Ticari borçlar (Not 6)	38.144.019	38.144.019	38.144.019	--	--	--
Banka Kredileri (Not 5)	--	--	--	--	--	--
Grup şirketlerden krediler	--	--	--	--	--	--

İşletmemiz likidite yönteminde ilgili yükümlülüklerin beklenen vadelerini dikkate almakta olduğundan türev olmayan finansal yükümlülüklerden kaynaklanacak nakit akışlarının işletmemizce beklenen vadelere göre dağılımına aşağıda ayrıca yer verilmektedir.

Sözleşme uyarınca vadeler	Defter Değeri	Sözleşme uyarınca nakit çıkışlar toplamı (=I+II+III+IV)	3 aydan kısa (I)	3-12 ay arası (II)	1-5 yıl arası (III)	5 yıldan uzun (IV)
Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler	2.788.262	2.788.262	2.788.262	--	--	--
Diğer borçlar (Not 7)	1.849.618	1.849.618	1.849.618	--	--	--
Diğer kısa ve Uzun Vadeli Yük.	726.782	938.645	938.645	--	--	--

31 Aralık 2009	Defter Değeri	Sözleşme uyarınca nakit çıkışlar toplamı (=I+II+III+IV)	3 aydan kısa (I)	3-12 ay arası (II)	1-5 yıl arası (III)	5 yıldan uzun (IV)
Sözleşme uyarınca vadeler						
Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler	126.101.134	126.101.134	126.101.134	--	--	--
Ticari borçlar (Not 6)	17.101.134	17.101.134	17.101.134	--	--	--
Banka Kredileri (Not 5)	109.000.000	109.000.000	109.000.000	--	--	--
Grup şirketlerden krediler	--	--	--	--	--	--

İşletmemiz likidite yönteminde ilgili yükümlülüklerin beklenen vadelerini dikkate almakta olduğundan türev olmayan finansal yükümlülüklerden kaynaklanacak nakit akışlarının işletmemizce beklenen vadelere göre dağılımına aşağıda ayrıca yer verilmektedir.

Sözleşme uyarınca vadeler	Defter Değeri	Sözleşme uyarınca nakit çıkışlar toplamı (=I+II+III+IV)	3 aydan kısa (I)	3-12 ay arası (II)	1-5 yıl arası (III)	5 yıldan uzun (IV)
Türev Olmayan Finansal Yükümlülükler	2.333.541	2.333.541	2.333.541	--	--	--
Diğer borçlar (Not 7)	2.109.760	2.109.760	2.109.760	--	--	--
Diğer kısa ve Uzun Vadeli Yük.	223.781	223.781	223.781	--	--	--

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

Faiz Riski

Faiz pozisyonu tablosu 31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 itibarıyla aşağıdaki gibidir:

Faiz Pozisyonu Tablosu	31 Aralık 2010	31 Aralık 2009
Sabit faizli finansal araçlar	3.621.000	(79.837.000)
Finansal varlıklar	3.621.000	29.163.000
Finansal yükümlülükler	--	(109.000.000)
Değişken faizli finansal araçlar	--	--
Finansal varlıklar	--	--
Finansal yükümlülükler	--	--

Şirketin 31 Aralık 2010 itibarı ile faizli finansal yükümlülükleri faizli finansal varlıklarından fazla olup net faizli finansal araç açığı 3.621.000 TL'dir.

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SAN. ve TİC. A.Ş. ve BAĞLI ORTAKLIKLARI

31 ARALIK 2010 TARİHİ İTİBARIYLA KONSOLİDE FİNANSAL TABLOLARI TAMAMLAYICI NOTLAR

Tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası (TL) olarak ifade edilmiştir.

Yabancı Para Riski

31 Aralık 2010 ve 31 Aralık 2009 tarihleri itibarıyla Grup'un yabancı para pozisyonu aşağıda sunulmuştur:

	31 Aralık 2010			31 Aralık 2009		
	TL Karşılığı (Fonksiyonel para birimi)	ABD Doları	Avro	TL Karşılığı (Fonksiyonel para birimi)	ABD Doları	Avro
1. Ticari Alacaklar	--	--	--	--	--	--
2a. Parasal Finansal Varlıklar (Kasa, Banka hesapları dahil)	--	--	--	--	--	--
2b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	--	--	--	--	--	--
3. Diğer	--	--	--	--	--	--
4. Dönen Varlıklar (1+2+3)	--	--	--	--	--	--
5. Ticari Alacaklar	--	--	--	--	--	--
6a. Parasal Finansal Varlıklar	--	--	--	1.261.143	--	589.099
6b. Parasal Olmayan Finansal Varlıklar	--	--	--	--	--	--
7. Diğer	--	--	--	--	--	--
8. Duran Varlıklar (5+6+7)	--	--	--	1.261.143	--	589.099
9. Toplam Varlıklar (4+8)	--	--	--	1.261.143	--	589.099
10. Ticari Borçlar	--	--	--	5.120.551	--	2.391.888
11. Finansal Yükümlülükler	--	--	--	--	--	--
12a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	981.148	566.208	44.355	--	--	--
12b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	--	--	--	--	--	--
13. Kısa Vadeli Yükümlülükler (10+11+12)	981.148	566.208	44.355	5.120.551	--	2.391.888
14. Ticari Borçlar	--	--	--	--	--	--
15. Finansal Yükümlülükler	--	--	--	--	--	--
16 a. Parasal Olan Diğer Yükümlülükler	--	--	--	--	--	--
16 b. Parasal Olmayan Diğer Yükümlülükler	--	--	--	--	--	--
17. Uzun Vadeli Yükümlülükler (14+15+16)	--	--	--	--	--	--
18. Toplam Yükümlülükler (13+17)	981.148	566.208	44.355	5.120.551	--	2.391.888
19. Bilanço Dışı Türev Araçların Net Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (19a-19b)	--	--	--	--	--	--
19a. Hedge Edilen Toplam Varlık Tutarı	--	--	--	--	--	--
19b. Hedge Edilen Toplam Yükümlülük Tutarı	--	--	--	--	--	--
20. Net Yabancı Para Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (9-18+19)	(981.148)	(566.208)	(44.355)	(3.859.409)	--	1.802.789
21. Parasal Kalemler Net Yabancı Para Varlık / (Yükümlülük) Pozisyonu (UFRS 7.B23) (=1+2a+5+6a-10-11-12a-14-15-16a)	(981.148)	(566.208)	(44.355)	(3.859.409)	--	1.802.789
22. Döviz Hedge'i İçin Kullanılan Finansal Araçların Toplam Gerçeğe Uygun Değeri	--	--	--	--	--	--
23. İhracat	4.577.147	2.998.357	--	9.092.255	7.226.400	--
24. İthalat	839.149	--	436.670	6.400.242	--	3.189.750

27. RAPORLAMA DÖNEMİNDEN SONRAKİ OLAYLAR

Yoktur.

DUYURU

Sayın Ortağımız,

Ŗirketimizin 44.Olağan Genel Kurul'u aŖađıdaki gündemi görüŖmek üzere 22 Mart 2011 Salı günü saat 11.00 'de Ankara Samsun Yolu 35.km Elmadağ Ankara adresindeki fabrikamızda toplanacaktır.

Ŗirketimizin 2010 yılı bilanço,kar ve zarar hesabı ile İdare Meclisi ve Murakıp raporları ekleri toplantıdan 15 gün önceden fabrikamızda ve Ankara İstanbul karayolu 7.km.deki BaŖtaŖ Hazır Beton San. ve Tic. A.Ŗ. tesisimizde ortaklarımızın tetkikine hazır bulundurulacaktır. Ortaklarımızın, toplantıya iŖtirak edebilmeleri için sahip oldukları hisse senetlerini ibraz ederek veya banka,noter yahut ta resmi bir müesseseye tevdi etmiŖlerse bu yerlerden alacakları(Hisse senetleri tertip ve miktarını belirten)bir belgeyi getirerek toplantıdan en az bir hafta önce giriŖ kartı almaları lazımdır.

Toplantıya temsilci gönderecek ortaklarımızın,esas mukavelenamemizin 32. maddesi gereğince Ŗirketten alacakları veya aŖađıda örneği bulunan vekaletnameyi tanzim etmeleri gereklidir.

Sayın Ortaklarımızın veya temsilcilerinin belirlenen gün ve saatte toplantıda hazır bulunmaları ilan olunur.

YÖNETİM KURULU

NOT: Toplantıya iŖtirak edecek ortaklarımızı,
Necatibey Caddesi Sezenler Sokak Atatürk Lisesi yanında
Saat 10.00'da hareket edecek otobüsümüz fabrikaya getirecektir.

GÜNDEM

22 MART 2011 SALI GÜNÜ 11.00 'DE FABRİKADA YAPILACAK BAŖTAŖ BAŖKENT ÇİMENTO SANAYİ VE TİCARET A.Ŗ.'NİN OLAĞAN GENEL KURUL TOPLANTI GÜNDEMİ.

- 1-Toplantının açılıŖı,
- 2-Başkanlık Divanının seçilmesi,
- 3-Oy toplayıcıların seçilmesi,
- 4-Toplantı tutanağının imzalanması için divana yetki verilmesi,
- 5-Yönetim kurulu,Murakıp ve Bağımsız Denetçi Raporlarının okunması,
- 6-2010 yılı Faaliyet Raporu ile Bilanço,Kâr-Zarar hesaplarının müzakere ve onayı,
- 7-Yönetim Kurulu üyelerinin ibrası,
- 8-Denetim Kurulu üyelerinin ibrası,
- 9-Yönetim Kurulu üyelerinin seçimi,
- 10-Denetim Kurulu üyelerinin seçimi,
- 11-Yönetim kurulu üyelerinin ücretlerinin tesbiti,
- 12-Denetim Kurulu üyelerinin ücretlerinin tesbiti,
- 13-Yönetim Kurulu üyelerine Türk Ticaret Kanununun 334 ve 335 maddelerinin gerektirdiği iznin verilmesi,
- 14-Dilek ve temenniler

VEKALETNAME

BAŞTAŞ BAŞKENT ÇİMENTO SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Baştaş Başkent Çimento Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin 22.03.2011 Salı günü saat 11.00'de Ankara Samsun Yolu 35. km. Elmadağ / Ankara adresinde yapılacak Olağan Genel Kurul toplantısında aşağıda belirttiğim görüşler doğrultusunda beni temsile, oy vermeye teklifte bulunmaya ve gerekli belgeleri imzalamaya yetkili olmak üzere

A.TEMSİL YETKİSİNİN KAPSAMI

- Vekil tüm gündem maddeleri için kendi görüşü doğrultusunda oy kullanmaya yetkilidir.
- Vekil aşağıdaki talimatlar doğrultusunda gündem maddeleri için oy kullanmaya yetkilidir.
Talimatlar: (Özel talimatlar yazılır)
- Vekil Şirket yönetiminin önerileri doğrultusunda oy kullanmaya yetkilidir.
- Toplantıda ortaya çıkabilecek diğer konularda vekil aşağıdaki talimatlar doğrultusunda oy kullanmaya yetkilidir.

(Talimat yoksa, vekil oyunu serbestçe kullanır)
Talimatlar : (Özel talimat yazılır)

B. ORTAĞIN SAHİP OLDUĞU HİSSE SENEDİNİN

- Tertip ve serisi
- Numarası
- Adet-Nominal değeri
- Oyda imtiyazlı olup olmadığı
- Hamiline-Nama yazılı olduğu

Ortağın Adı Soyadı veya Ünvanı :

İmza :

Adresi :

Not: (A) bölümünde, (a), (b) veya (c) olarak belirtilen şıklardan birisi seçilir. (b) ve (d) şıkkı için açıklama yapılacaktır. Vekaletnamenin noter tasdiksiz olması halinde vekaleti verenin noter tasdikli imza sirküleri vekaletnameye eklenecektir.

NOTLAR