T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI

Lisanslı Geri Kazanım/Bertaraf Tesisleri İçin Kütle Denge Sistemi

Kullanım Kılavuzu

Temmuz 2014

İçindekiler

1	Geri	Kazanım / Bertaraf (GKB)Tesisi İşlemleri	
1.1		Ön İşlemler	2
1.2		Ana Menü	2
	1.2.1	Tesis Bilgileri – Detaylı Bilgi	
1.3	1	Atık Kabul İşlemleri	4
	1.3.1	Gelen UATF Listesi / Yeni Kayıt Ekle	
	1.3.2	Gelen UATF Listesi (50kg altı - foto.) / Yeni Kayıt Ekle	5
-	1.3.3	Gelen Tehlikesiz Atık Listesi / Yeni Kayıt Ekle	6
1.4	ļ	Geri Kazanım / Bertaraf İşlemleri	7
	1.4.1	Atık Stoğu	7
	1.4.2	Ürün Stoğu	7
	1.4.3	Ürün Kodları	
	1.4.4	Ürün Satış Listesi	
	1.4.5	R1 Prosesleri Listesi / Yeni R1 Prosesi Ekle	9
	1.4.6	D5 Prosesleri Listesi / Yeni D5 Prosesi Ekle	
:	1.4.7	R/D Prosesleri Listesi / Yeni R/D Prosesi Ekle	
1.5		Atık Gönderim İşlemleri	
	1.5.1	Ön Bilgi	
	1.5.2	Giden UATF Listesi / Yeni Kayıt Ekle	
	1.5.3	Giden Tehlikesiz Atık Listesi / Yeni Kayıt Ekle	
	1.5.4	Bağlı Tesise Gönderilen Atık Listesi / Yeni Kayıt Ekle	
1.6	;	Kütle/Denge Raporları	

1 GERİ KAZANIM / BERTARAF (GKB)TESİSİ İŞLEMLERİ

1.1 ÖN İŞLEMLER

Bir GKB tesisi sisteme ilk girdiğinde önce **2013 yılının Kütle/Denge raporunu** tek seferde girmelidir. Raporu doldurup onaylamadan diğer işlemlere geçemez.

2013 yili Kutie/Denge Formu									
						Sonraki Sayfa 🛶			
Önceki Yıldan Devredenler	Yıl İçinde Gelenler	Yıl İçinde Yapılan Prosesler	Yıl İçinde Gönderilenler	Sonraki Yıla Devredenler					
Önceki yıldan devreden atıklar Atık	rınızı "Ekle" butonunu	ı kullanarak giriniz.			Miktar (kg)				
Görüntülenecek bir kayıt buluna	amadı								
😌 Ekle 🥜 Güncelle 😢 Sil									

İlk sekmede 2012 yılından 2013 yılına devreden atık miktar toplamlarını atık bazında girer.

İkinci sekmeye 2013 yılında tesisine dışarıdan gelen atık miktar toplamlarını atık bazında girer.

Üçüncü sekmeden 2013 yılı içerisinde yaptığı prosesleri seçer, seçtiği her proses bir sekme olarak yukarıya eklenir. Ekledikten sonra her proses için proses gidi ve çıktı toplamlarını atık bazında girer.

Dördüncü sekmede 2013 yılı içerisinde tesis dışına gönderdiği atıkları benzer şekilde girer.

Son sekmede ise 2014 yılına devreden atık miktar toplamlarını atık bazında girer. Bu sekmede girilenler tesisin ilk stoğu olacaktır.

Daha sonra rapor onaylanır. Rapor onaylandıktan sonra güncelleme yapılamaz. Onaylandıktan sonra ana ekrana geçilir.

1.2 ANA MENÜ

Tesis bilgileri ve yapabilecek işlemler listelenir. GKB tesisinin ana sayfasıdır.

Üstte tesis bilgileri, bir altında atık kabul işlemleri, onun altında GKB işlemleri, en altta da atık gönderim işlemleri vardır.

Buradaki "Atık Gönderim İşlemleri" ile kastedilen tesise gelen atıklar değil, kendi tesisinizden gönderdiğiniz atıklardır (atık üreticisi olarak). Atık Gönderim İşlemleri için lütfen Atık Üreticisi Kullanım Kılavuzunu inceleyiniz.

Tesis Bilgileri						
Tesis Adı: SAĞLAM ÇİMENTO SANAYİ Ü GKB Lisansları: GFB-TS-941- GFB-Y	IRETİM ŞİRH '-941- IL	KETİ Vergi No: 007004118 -TS-254-R3-R5 IL-Y-254-R1	j		De	taylı Bilgi İçin Tıklayınız.
⑦ Atık Kabul İşlemleri						
Atık Gönderim Talepleri		Yoldaki Transferler			Tamamlananlar	
⑦ Bekleyen Taşıma Talepleri (2 adet)		? Yoldaki Transferler	(0 adet)		⑦ Kabulü Yapılmış Tra	Insferler
					⑦ Kabul Bekleyen Tran	nsferler (0 adet)
					⑦ Gelen UATF Listesi	/ Yeni Kayıt Ekle
					⑦ Gelen UATF Listesi	(50kg altı - foto.) / Yeni Kayıt Ekle
					⑦ Gelen Tehlikesiz Ati	k Listesi / Yeni Kayıt Ekle
⑦ Geri Kazanım / Bertaraf İ	şlemleri					
Stoklar		Yeni Proses Kaydı			⑦ Geçmiş Proses Kay	ıtları
? Atık Stoğu		Yeni R1 Prosesi Ekle			R1 Prosesleri Listesi	
⑦ Ürün Stoğu		Yeni R3 Prosesi Ekle			R3 Prosesleri Listesi	
Ürün Kodları		Yeni R5 Prosesi Ekle			R5 Prosesleri Listesi	
⑦ Ürün Satış Listesi / Yeni Kayıt Ekle						
⑦ Atık Gönderim İşlemleri						
Tesis Talepleri		Yoldaki Transferler			Tamamlananlar	
 Bekleyen Taşıma Talepleri (0 adet) 		? Yoldaki Transferler	(0 adet)		⑦ Kabulü Yapılmış Tra	Insferler
(?) Kayıtlı Tıbbi Atık Taşıma Talepleri (0)	adet)				⑦ Kabul Bekleyen Tran	nsferler (0 adet)
(?) Yeni Taşıma Talebi Yap					⑦ Giden UATF Listesi	/ Yeni Kayıt Ekle
? Yeni Tıbbi Atık Taşıma Talebi Yap					③ Giden Tehlikesiz Ati	k Listesi
					⑦ Bağlı Tesise Gönder	rilen Atık Listesi / Yeni Kayıt Ekle
						-217)
Üst sağda yer alan	4 []	butonlarından	٦Ľ	ile ana sayfa	aya dönülür,	🔜 ile "Çevre Bilg
Sistemi" postalına ge	eri dör	nülür.				
Sistemi" postalına ge	eri dör	nülür.				

Bazı işlem ve butonların yanında bulunan 🕐 butonuna tıklandığında yanında bulunduğu

Bazı ışıem ve butonların yanında bulunan 🗠 butonuna tıklandığında yanında bulunduğu işlem ile ilgili bir açıklama görüntülenir. Açıklamanın dışında bir noktaya tıklandığında açıklama kaybolur.

1.2.1 TESIS BILGILERI – DETAYLI BILGI

Sırasıyla tesisin detaylı bilgileri, Kütle/Denge raporları, güncel atık stokları ve tesisin Bakanlığa bildirdiği sorunlar listelenir.

Tesis Bilgileri											
SAĞLAM ÇİMENTO SANAYİ (Vergi No: 0070041186 il / Adresi: ADANA GKB Lisansları G Aktivasyon Yapıldı mı?	ÜRETİM ŞİRKE İlçe: ADANA / ` FB-TS-941- Aktivasyo	Tİ (Tesis Kodu YÜREĞİR Te GFB-Y-941- on Tarihi : 07.04.2	u: 8034) el: 0322 332 9 IL-TS-254-F 014 14:30	99 50 E-p R3-R5 IL-1	oosta: bilgi Y-254-R1	@adanacin	nento.com.tr				
Kütle/Denge Raporla	ari										
(?) 2013 Yılı Kütle/Denge Ra	poru										
2014											
Ocak Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Hazira	an T	emmuz	Ağustos	Eylü	l Eki	n Kasın	n Aralık
Lisans Yok Onayla	ınmamış Geçi	miş Form 📃 🤇	Onaylanmar	mış Güncel F	Form	Onaylan	mış Form	Gelece	k Form		
Güncel Durum											
Atık Stoğu											
130104 - Klor içeren emülsiyonlar	110 kg										
130101 - PCB (1) içeren hidrolik yağlar	-5 kg										
180103 - Enfeksiyonu önlemek amacı i	100 kg										
130105 - Klor içermeyen emülsiyonlar	132 kg										
urusue - uri us ur dişindaki aluminyu	123 Kg										
Bildirilen Sorunlar											
Tarih B	ildiren	Konu							Cevap Tar.	Cevaplayan	Dosya
Görüntülenecek bir kayıt buluna	madı										
K (1 /1)	M										#15
🗹 Sadece cevaplanmamış ola	anları görüntüle										
				🛟 Yeni So	orun Bildir		Detay				
					Cori l	Dön					
					Gen	DOI					

"Bildirilen Sorunlar" ile ilgili detaylı bilgi için "Üretici İşlemleri" altındaki "Ana Menü" başlığını inceleyiniz.

1.3 ATIK KABUL İŞLEMLERİ

1.3.1 GELEN UATF LISTESI / YENI KAYIT EKLE

UATF bilgileri GKB tesisi tarafından aşağıdaki ekran kullanılarak elle girilmelidir. (MoTAT sistemi devreye alındığında sistemden otomatik onaylama işlemi yapılabilecektir)

Yeni Kayıt Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

	Mobil terminalsiz lis	anslı araçlarla yapılan taşımalar		
UATF No	Üretici	Atık	Miktar (kg)	Kabul Tarihi
O U3453465	83423 - MOS BİLİŞİM TEKNOLOJ İLERİ YAZILIM DANIŞM ANLIK HİZ.LTD.ŞTİANKARA TESİSİ	150101 - Kağıt ve karton ambalaj	100	06.05.2014
	R.			
К (1 /			[1-1/1]	¥ 15
	Günce	lle 😧 Sil 🕐 📳 Kopyala		
Geri Dön				

Ekle butonu ile yeni UATF eklenir.

Kopyala butonu ile UATF nin bilgileri kopyalanarak kaydedilmeye hazır yeni bir UATF oluşturulur. İlgi düzeltmeler yapılır ve UATF kaydedilir. Benzer UATF lerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

	Mobil terminalsiz lisanslı araçlarla yapılan taşımalar
Uretici tarafından doldurulan kısım	
UATF No	
Ūretici	Tesis kodu, adı, vergi no, ili veya ilçesine göre arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile) $\$
Atık	Atik kodu veya adi ile arama yapabilirsiniz
	* Sadece ilsansınızda bulunan atlıklardan seçim yapılabilir.
Atık Tipi	O Ek Yakıt O Alternatif Hammadde 🛛 🛷
H Numarası	Lütfen Seçiniz
20C'de Fiziksel Özellik	Lütfen Seçiniz 🔽
Renk	Lütfen Seçiniz 🗸
Üreticinin Bildirdiği Ağırlık (kg)	
Ambalaj ve Konteynır Türü	Lütfen Seçiniz 🔽
Atık Çıkış Tarihi	
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	
Taşıyıcı tarafından doldurulan kısım	
Taşıyan Araç	Plaka, araç lisans no veya firma adı ile arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)
Taşıyıcı Teslim Tarihi	
Araç Sürücüsünün Adı ve Soyadı	
Alıcı tarafından doldurulan kısım	
Geri Kazanım/Bertaraf Tesisi	8034 - SAĞLAM ÇİMENTO SANAYİ ÜRETİM ŞİRKETİ
Alıcının Belirttiği Ağırlık (kg)	
Atık Kabul Tarihi	
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	Ziya Ozçelik
	Geri Dön 💾 Kaydet 💾 Kaydet ve Yeni Kayıt Gir

UATF deki bilgiler sisteme girilir, Kaydet butonuna basılır.

1.3.2 GELEN UATF LISTESI (50KG ALTI - FOTO.) / YENI KAYIT EKLE

Alıcının UATF gerektiren ve kendisine lisanssız taşıma ile gelen (tıbbi atık hariç 50 kg altı atıklar ile foto. end. atıkları) atıkları sisteme bu ekran üzerinden kaydetmektedir.

Ayrıntılı bilgi için "Atıkların Karayolunda Taşınmasına İlişkin Tebliğ" e bakılabilir

Yeni Kayıt Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

Gelen UATF Listesi (50kg altı atık transferleri - fotoğrafçılık atıkları)								
UATF No	Üretici		Atık			Miktar (kg)	Kabul Tarihi	
Görüntülenecek bir kav	it bulunamadı							
Gorumaieneeek on kay								
I /1	H I						¥ 15	
		Günce	lle 🚫 Sil	(? Kopyala				
Geri Dön								

Ekle butonu ile yeni UATF eklenir.

Kopyala butonu ile UATF nin bilgileri kopyalanarak kaydedilmeye hazır yeni bir UATF oluşturulur. İlgi düzeltmeler yapılır ve UATF kaydedilir. Benzer UATF lerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

Gelen	ı UATF Listesi (50kg altı atık transferleri - fotoğrafçılık atıkları)	
Üretici tarafından doldurulan kısım		
Tıbbi atıklar ile 50 kg ve üstü atıklar girilemez (fotoğrafç	çılık endüstrisi atıkları hariç).	
UATF No		
Ūretici	Tesis kodu, adı, vergi no, ili veya ilçesine göre arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)	٩
Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	٩
	* Sadece lisansınızda bulunan atıklardan seçim yapılabilir.	
Atık Tipi	○ Ek Yakıt ○ Alternatif Hammadde 🛛 🛷	
H Numarası	Lütfen Seçiniz	
20C'de Fiziksel Özellik	Lütfen Seçiniz 🔽	
Renk	Lütfen Seçiniz 🗸	
Üreticinin Bildirdiği Ağırlık (kg)		
Ambalaj ve Konteynır Türü	Lütfen Seçiniz 🔽	
Atık Çıkış Tarihi		
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı		
Taşıyıcı tarafından doldurulan kısım Alıcı tarafından	doldurulan kısım	
Geri Kazanım/Bertaraf Tesisi	8034 - SAĞLAM ÇİMENTO SANAYİ ÜRETİM ŞİRKETİ	
Alıcının Belirttiği Ağırlık (kg)		
Atık Kabul Tarihi		
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	Ziya Ozçelik	
	Geri Dön 💾 Kaydet 💾 Kaydet ve Yeni Kayıt Gir	

Lisanslı taşıma gerektirmediğinden taşıyıcı kısmı yoktur.

Tıbbi atık girilemez.

Fotoğrafçılık endüstrisi atıkları için ağırlık üst limiti yoktur.

Diğer atıklar için 50 kg ve üstü girilemez.

UATF deki bilgiler sisteme girilir, Kaydet butonuna basılır.

1.3.3 GELEN TEHLIKESIZ ATIK LISTESI / YENI KAYIT EKLE

Kullanımı ilk stok girişi ile benzerdir. Atık işleme tesisi tesisine gelen her tehlikesiz atık atık kodu ve tarih bazında sisteme kaydolmaktadır.

Yeni Kayıt Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

			Tehlikesiz Atık Girişi				
Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapı	abilirsiniz Q	Miktar (kg)				
Tarih	31 -	31					
Atık				Miktar (kg)	Tarih		
💿 010309 - 01 03 07 dışında	ki alüminyum oksit üretiminden çıkan k	urmızı çamur		123,343	08.04.2014 00:00		
K ← 1 /1 →	N				[1-1/1] 🜌 #15		
Ekle Sil							

Ekle butonu ile yeni atık eklenir.

	Tehlikesiz Atık Girişi							
Not : Onaylanmış kütle denge formu olan dönemlere giriş yapılamaz.								
	Tesis kodu, adı, vergi no, ili veya ilçesine göre arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)	٩						
Ūretici Tesis	* Atığın geldiği tesis listede bulunamıyorsa ya da başka bir kaynaktan geldiyse boş bırakınız ve açıklama alanında atığın geldi kaynağı belirtiniz.							
Açıklama								
Tehlikesiz Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	٩						
Ağırlık (kg)								
Atık Kabul Tarihi								
	Geri Dön							

Atığın geldiği yer tesis listesinde var ise buradan seçilir. Bakanlığın listesinde yok ise ya da başka bir kaynaktan geldiyse açıklama alanına yazılır.

Atığın geldiği tesisi farklı kriterlerle (vergi numarasından, isminden) listede aramadan, açıklama alanını kullanmayınız.

Atık seçilir, ağırlığı ve geldiği tarih girilir. Kaydet butonuna basılır.

1.4 GERİ KAZANIM / BERTARAF İŞLEMLERİ

1.4.1 **ΑΤΙΚ STOĞU**

			Atık Stoğu		
Atıklar					
Atık Kodu	Atık Adı			Miktar(kg)	
• 130104	Klor içeren emülsiyonlar			110	
130101	PCB (1) içeren hidrolik yağlar			-5	
180103	Enfeksiyonu önlemek amacı il	e toplanmaları ve bertarafı öze	el işleme tabi olan atıklar	100	
130105	Klor içermeyen emülsiyonlar			132	
010309	01 03 07 dışındaki alüminyum	oksit üretiminden çıkan kırmı	123,343		
K (1 /1)	H				[1-5/5] 🕱 #5
Hareketler					
#	Giren Miktar (kg)	Çıkan Miktar (kg)	Hareket		Tarih
© >	55		Başlangıçtaki Stok Girişi		01.01.2014
© >	55		Başlangıçtaki Stok Girişi		01.01.2014
₭ ◀ 1 /1 ▶	н				3 #10

Atıklar kısmında o anda stokta bulunan atıklar listelenir. Bir satır seçildiğinde Hareketler kısmında o atık koduyla ilgili tüm hareketler listelenir.

1.4.2 ÜRÜN STOĞU

Ürünler kısmında o anda stokta bulunan ürünler listelenir.

			Ürün Stoğu		
Ürünler					
Ürün Kodu	Ürün Adı			Miktar(kg)	
0 A	Ūrün 1			-5	
⊙ C	erewrwe			-10	
🔘 В	Ūrün 2			20	
K ◀ 1 /1 →	H				[1-3/3] 🕱 #5
Hareketler					
#	Giren Miktar (kg)	Çıkan Miktar (kg)	Hareket		Tarih
© 🕨	5		Proses Çıktısı Ürün		13.03.2014
0		10	Ürün Satışı		25.02.2014
K ◀ 1 /1 →	н				x #10

Bir satır seçildiğinde Hareketler kısmında o ürün koduyla ilgili tüm hareketler listelenir.

1.4.3 ÜRÜN KODLARI

Proses sonucunda tesisinizde üretilecek (kapasite raporunda belirtilen) ürün tipleri, proses kayıtlarını girmeye başlamadan önce sistemde tanımlanmalıdır.

	Urün	Listesi
Kod	Ad	Açıklama
A	Ürün 1	asfdgsddasdfsa
© B	Ürün 2	dgdfhjfgdgdsffgsd
© C	erewrwe	werwerwe



Ekle butonu ile yeni ürün tipi eklenir.

	Urün Ekleme / Düzenleme
Kod	(Firma Tarafından Belirlenecektir)
Ad	(Firma Tarafından Belirlenecektir)
Açıklama	
	Geri Dön Kaydet Ve Yeni Kayıt Gir

Kod olarak tesisinizde o ürün için tanımlayıcı olarak kullanılan (stok kodu vs.) bir kod girilir.

Ad kısmına ürünün adı yazılır.

Açıklama alanı istenirse doldurulabilir.

Kaydet e basılır.

1.4.4 ÜRÜN SATIŞ LİSTESİ

Ürünlerin satışı bu ekran ile takip edilir.

Yeni Kayıt Ekle butonu ise doğrudan giriş formuna gidilir.

		Ürün Satış Listesi	
Tarih	- <u>(1</u>)	Fatura No	
Satıldığı Kişi / Kurum			
Tarih	Fatura No	Satıldığı Kişi / Kurum	
15.04.2014	A89745937859	234234	
H ◀ 1 /1 → H			[1-1/1] 🕱 #15
	Geri Dön	🕒 Ekle 🧭 Güncelle 😣 Sil	

Ekle butonu ile yeni Ürün Satış kaydı eklenir. Güncelle butonu ile seçili kayıt güncellenir, Sil butonu ile silinir.

	Ürün Satış	
Fatura Numarası	A89745937859	
Tarih	15.04.2014	
Satıldığı Kişi / Firma / Kurum Adı	234234)
Satıldığı Kişi TC Kimlik No / Firma-Kurum Vergi No	234234)
Açıklama	234324	
Ürün		Miktar (kg)
🔘 B - Ürün 2		5
🛟 Ekle 🥜 Güncelle 🙁 Sil		
	Geri Dön	

Fatura numarası, satış tarihi, satıldığı kişinin/firmanın bilgileri doldurulur.

İstenirse açıklama girilir.

"Ekle" butonu ile satılan ürünler ve miktarı girilir.

Kaydet butonuna basılır.

1.4.5 R1 PROSESLERI LISTESI / YENI R1 PROSESI EKLE

R1 lisansı olan tesisler fırınlarında atıkları Ek Yakıt ve Alternatif Hammadde olarak iki farklı şekilde kullanır. Bir ürün oluşmaz.

Yeni R1 Prosesi Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

			Vakila	an Atık Listo	ei				
			Takila	III AUK LISIC	51				
İşlem Tarihi		Farketmez	2014	V					
Tarih	Firin	Onaylandı mı?							
			🕂 Ekle	Güncelle	🛞 Sil	0	Kopyala		

Yakma prosesleri gün gün sisteme girilir. Ekle butonu ile yeni proses eklenir. Güncelle butonu ile seçili proses güncellenir, Sil butonu ile silinir.

Kopyala butonu ile prosesin bilgileri kopyalanarak o günün tarihiyle yeni bir kayıt oluşturulur. Bu kopya proses üzerinde düzeltme yapılmak isteniyorsa ilgili düzeltmeler yapılır ve kaydedilir. Benzer proseslerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

		Yakılan Atık Ekleme /	Düzenleme	
İşlem Tarihi	14.04.2014			
Firin	Firin1	\checkmark		
* Gün içerisinde yakılan tüm ek yakıtlar v	e alternatif hammaddeler tek	seferde girilir.		
	Ek Yakıtlar		Alternatif Hamma	ddeler
Atık	Miktar (kg)	Kalorifik Değer (kcal/kg)	Atık	Miktar (kg)
Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı			Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı	
😷 Ekle 🥜 Güncelle 😢 Sil			🛟 Ekle 🖉 Güncelle 😢 Sil	
		🔇 Geri Dön 💾	Kaydet	

Ekle butonuna basıldığında proses giriş formu açılır. İşlem tarihi ve fırın seçilir.

O gün seçilen fırında kullanılan tüm ek yakıtlar ve alternatif hammaddeler proses eklenir.

		Yakılan Atık Ekleme /	Düzenleme	
İşlem Tarihi	14.12.2013	21		
Firin		•		
* Gün içerisinde yakılan tüm ek yakıtlar ve alternat	if hammaddeler tek	seferde girilir.		
Ek Yakıtlar			Alternatif Hammadde	ler
Atık	Miktar (kg)	Kalorifik Değer (kcal/kg)	Atık	Miktar (kg)
010407 - Metalik olmayan minerallerin fiziki ve kimyasal işlenmesinden kaynaklanan tehlikeli	10	700	010410 - 01 04 07 dışındaki tozumsu ve pudramsı atıklar	40
010408 - 01 04 07 dışındaki atık kaya ve çakıl taşı atıkları	10	1500	010411 - 01 04 07 dışındaki potas ve kaya tuzu işlemesinden kaynaklanan atıklar	40
🔁 Ekle 🥔 Güncelle 😢 Sil			🛟 Ekle 🕜 Güncelle 😣 Sil	
		Geri Dön	Kaydet	

Kaydet butonuna basılır.

1.4.6 D5 PROSESLERI LISTESI / YENI D5 PROSESI EKLE

D5 lisansı olan tesisler atıkları düzenli depolarlar.

Yeni D5 Prosesi Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

			Depolar	nan Atık Listesi		
İşlem Tarihi		Nisan	✔ 2014	V		
Tarih Açı	klama					Onaylandı mı?
			Ekle	Güncelle Sil	Image: Comparison of the second sec	
Geri Dön						

Depolama işlemleri gün gün sisteme girilir. Ekle butonu ile yeni kayıt eklenir. Güncelle butonu ile seçili kayıt güncellenir, Sil butonu ile silinir.

Kopyala butonu ile prosesin bilgileri kopyalanarak o günün tarihiyle yeni bir kayıt oluşturulur. Bu kopya proses üzerinde düzeltme yapılmak isteniyorsa ilgili düzeltmeler yapılır ve kaydedilir. Benzer proseslerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

	Depolanan Atık Bilgileri	
İşlem Tarihi	17.04.2014	
Açıklama	Şahadaki 1. lotta depolandı.	
	* Depolamanın yapıldığı lot bilgisini içerecek şekilde giriniz.	
	Atıklar	
Atık	N	fiktar (kg)
180101 - Kesiciler (18 01 03 hariç)	2	200
🔘 180202 - Enfeksiyonu önlemek amacı ile toplanmaları ve	bertarafı özel işleme tabi olan atıklar 2	200
🛟 Ekle 🥜 Güncelle 😣 Sil		
	Kaydet	

Ekle butonuna basıldığında kayıt giriş formu açılır. İşlem tarihi ve açıklama girilir.

Aynı gün aynı lotta depolanan atıklar tek seferde girilir. Açıklama ya da lot bilgileri farklı ise aynı güne başka bir kayıt daha girilir.

Kaydet butonuna basılır.

1.4.7 R/D... PROSESLERI LISTESI / YENI R/D... PROSESI EKLE

R1 dışındaki diğer geri kazanım (R..) prosesleri ve D5 ile D10 prosesleri bu ekranı kullanır.

Yeni R/D.. Prosesi Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

		Proses Listesi
R/D Kodu	R3 🗸	
Tarih	R/D Kodu	Onaylandi Mi?
01.04.2014	R3	Hayır
	C) Eki	le 🥜 Güncelle 🔞 Sil 🕦 Detay 🤨 📑 Kopyala

Bu prosesler yakma prosesinden farklı olarak sürekli bir proses olabilir dönemsel girilebilir.

Ekle butonu ile yeni proses eklenir. Güncelle butonu ile seçili proses güncellenir, Sil butonu ile silinir.

Kopyala butonu ile prosesin bilgileri kopyalanarak o günün tarihiyle yeni bir kayıt oluşturulur. Bu kopya proses üzerinde düzeltme yapılmak isteniyorsa ilgili düzeltmeler yapılır ve kaydedilir. Benzer proseslerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

	Proses Ekl	eme / Düzenleme	
R/D Kodu	R3 🗸		
Tarih	14.04.2014		
Proses	s Girdileri	Proses Çıktıları	
Gird	li Atıklar	Ürünler / Yan ürünler (Kapasite rapo	unda belirtilen)
Atık	Miktar (kg)	Ürün	Miktar (kg) %
Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı		Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı	
🛟 Ekle 🥒 Güncelle 😢 Sil		🔁 Ekle 🥜 Güncelle 😢 Sil	
Katkı	Maddeler	Çıkan Atıklar	
Katkı Adı	Miktar (kg)	Atık	Miktar (kg) %
Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı		Görüntülenecek bir kayıt bulunamadı	
🛟 Ekle 🥖 Güncelle 😢 Sil		🔁 Ekle 🥜 Güncelle 😢 Sil	
		Fire	
		Fire Açıklama	Fire (kg) %
			0 0
	* Çıktı yüzdeleri 'Kaydet' butor	nuna basıldığında yeniden hesaplanır.	
	Geri Di	ön 💾 Kaydet	

Ekle butonuna basıldığında proses giriş formu açılır.

Her R/D prosesinin kaydı ayrı girilir (lisansınız birden fazla R/D kodunu içeriyor ise).

R/D kodu seçilir.

Tarih girilir. (Dönem içerisinde bir tarih olmalı)

Prosese giren atıklar her atık kodu bir satır olacak şekilde teker teker eklenir.

Katkı maddeleri aynı şekilde adları elle yazılarak her katkı bir satırda olacak şekilde teker teker eklenir.

Ürün kısmına her ürün bir satırda olacak şekilde eklenir.

Proses sonucu oluşan bakiye atık her atık kodu bir satır olacak şekilde eklenir.

Kaydet e basılır. Girdi ve çıktı kısımları toplanarak fire olup olmadığı otomatik hesaplanır. Fire oluşmuş ise açıklaması istenir.

1.5 ATIK GÖNDERİM İŞLEMLERİ

Buradaki işlemlerden Giden Uatf, Giden Tehlikesiz Atık ve bağlı Tesise Atık Gönderimi dışındakiler Atık Üreticisi İşlemleri başlığı altında ele alınmıştır. Burada GKB tesisine özel Atık Gönderim İşlemleri anlatılacaktır.

1.5.1 ÖN Bilgi

Tesisiniz tarafından işlenebilir bir atık tesis dışına gönderilmeye çalışıldığında GKB tesisinden bununla ilgili bir açıklama beklenir.

Bu ekranlar;

- Yeni Taşıma Talebi
- Yeni Tıbbi Atık Taşıma Talebi

motatkds kılavuz_v8 ÇŞB MotatKDS

- Giden UATF
- Tehlikesiz Atık Çıkışı
- Bağlı Tesise Atık Gönderimi

	İşlenebilir Atık Çıkış Sebebi				
Gönderilme Sebebi	* Lisansınızda bulunan bir atığı gönderdiğinizden sebebini belirtiniz. Açıklamanız bakanlık tarafından değerlendirilecektir.				

Gönderilme sebebi zorunludur ve anlaşılır bilgi girilmelidir.

Burada R13 lisansı istisnadır. R13 lisanslı tesisler ara depolama yaptığından sadece R13 lisansı olan tesislere bu ara ekran görünmez. Eğer R13 dışında başka bir lisansı var ise aşağıdaki ekran görüntülenir.

	İşlenebilir Atık Çıkış Sebebi
R13 Kapsamında Çıkış Yapıldı	
	* Bu kapsamda çıkış yapıldıysa gönderilme sebebi girmenize gerek yoktur.
	^
Gönderilme Sebebi	~
	* Lisansınızda bulunan bir atığı gönderdiğinizden sebebini belirtiniz. Açıklamanız bakanlık tarafından
	degeriendiniecektir.
	iptal Et

R13 kapsamında çıkış yapıyor ise ilgili alanı işaretleyip sebep girmeden devam edebilir.

1.5.2 GIDEN UATF LISTESI / YENI KAYIT EKLE

ÇŞB MotatKDS

GKB tesisinizden başka bir GKB tesisine atık gönderilmesi durumunda ve taşıyıcıda mobil cihaz bulunmadığı durumlarda UATF bilgileri GKB tesisi tarafından aşağıdaki ekran kullanılarak elle girilmelidir.

Yeni Kayıt Ekle butonu doğrudan giriş formuna gider.

Giden UATF Listesi							
Alici	Atik	Üretici Beyan Miktarı (kg)	Kabul Tarihi				
◎ 99432 - 3D GIDA ZİRAAT VE TURİZM SAN.TİC.LTD .ŞTİ.	010102 - Metalik olmayan maden kazılarından kaynaklanan atıklar	100	16.04.2014				
K (1 /1) N			[1-1/1] 🕱 #15				
	🕂 Ekle 🔗 Güncelle 🔇 Sil 🧿	Kopyala					
Geri Dön							
motatkds kılavuz_v8			13 / 17				

Ekle butonu ile yeni UATF eklenir.

Kopyala butonu ile UATF nin bilgileri kopyalanarak kaydedilmeye hazır yeni bir UATF oluşturulur. İlgi düzeltmeler yapılır ve UATF kaydedilir. Benzer UATF lerin hızlıca girilebilmesi için geliştirilmiştir.

	Giden UATF Bilgileri	
Üretici tarafından doldurulan kısım		
UATF No		
Üretici	8034 - SAĞLAM ÇİMENTO SANAYİ ÜRETİM ŞİRKETİ	
Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	٩
H Numarası	Lütfen Seçiniz	
20C'de Fiziksel Özellik	Lütfen Seçiniz 🔽	
Renk	Lütfen Seçiniz 🗸	
Üreticinin Bildirdiği Ağırlık (kg)		
Ambalaj ve Konteynır Türü	Lütfen Seçiniz 🗸	
Atık Çıkış Tarihi		
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	Ziya Özçelik	
Taşıyıcı tarafından doldurulan kısır	n	
Taşıyan Araç	Plaka, araç lisans no veya firma adı ile arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)	٩
Taşıyıcı Teslim Tarihi		
Araç Sürücüsünün Adı ve Soyadı		
Alıcı tarafından doldurulan kısım		
Geri Kazanım/Bertaraf Tesisi	Tesis kodu, adı, vergi no, ili veya ilçesine göre arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)	٩
Alıcının Belirttiği Ağırlık (kg)		
Atık Kabul Tarihi		
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı		
	Geri Dön	

UATF deki bilgiler sisteme girilir, Kaydet butonuna basılır.

1.5.3 GIDEN TEHLIKESIZ ATIK LISTESI / YENI KAYIT EKLE

Tehlikesiz atıkların stoktan çıkışı bu ekrandan takip edilir.

Yeni Kayıt Ekle butonu ise doğrudan giriş formuna gidilir.

			Tehlikesiz Atık Çık	IŞI		
Atık	Atık kodu veya adı ile arama ya	pabilirsiniz Q	Miktar (kg)			
Tarih	31 -	11				
Atık					Miktar (kg)	Tarih
Görüntülenecek bir kayıt bulu	namadı					
K 4 1 /1 >	Η					#15
		0	Ekle 🥜 Güncelle	8	Sil	

Ekle butonu ile yeni tehlikesiz atık çıkış kaydı eklenir. Güncelle butonu ile seçili çıkış kaydı güncellenir, Sil butonu ile silinir.

	Tehlikesiz Atık Çıkışı					
Not : Onaylanmış kütle denge formu	olan dönemlere çıkış yapılamaz.					
Gönderildiği Tesis	Tesis kodu, adı, vergi no, ili veya ilçesine göre arama yapabilirsiniz (en az 3 karakter ile)	٩				
	* Atığın gönderildiği yer bakanlığa kayıtlı bir tesis ise doldurunuz.					
Gönderildiği Belediye	Belediye adı ile arama yapabilirsiniz.	٩				
	* Atığın gönderildiği yer belediye ise doldurunuz.					
Acidama						
- Ginama	* Atığın gönderildiği yer yukarıdaki listelerde bulunamadıysa ya da başka bir yer ise doldurunuz					
Tehlikesiz Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	٩				
Ağırlık (kg)						
Atık Çıkış Tarihi						
	Geri Dön					

Ekle butonuna basıldığında tehlikesiz atık çıkış kaydı giriş ekranı açılır.

Atığın gönderildiği tesis bir atık işleme tesisi, bakanlığa bağlı normal bir tesis, belediye ya da bunların dışında başka bir yer olabilir. Buna göre, mümkün olduğunda listelerde arayıp seçim yaparak, ancak hiç bir şekilde bulunamıyor ise açıklama alanı kullanılarak atığın gönderildiği yer girilir.

Atığın gönderildiği tesisi farklı kriterlerle (vergi numarasından, isminden, lisans numarasından) listede aramadan, açıklama alanını kullanmayınız.

Atık kodu seçilir, ağırlık ve gönderildiği tarih girilir.

Kaydet butonuna basılır.

1.5.4 BAĞLI TESİSE GÖNDERİLEN ATIK LİSTESİ / YENİ KAYIT EKLE

Bir atık işleme tesisi, kendisine bağlı başka bir işleme tesisine, UATF doldurmaksızın bir konveyör ya da başka bir vasıtayla atığını gönderebilir. Bu işlemin yapılabilmesi için bakanlık tarafından tesisinize bağlı bu tesisin önceden tanımlanmış olması gerekmektedir.

Bağlı tesisiniz yok ise bu menü görüntülenmez.

Yeni Kayıt Ekle butonu ise doğrudan giriş formuna gidilir.

		Bağli Tesise Atık Gon	derimi		
Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	A Miktar (kg)			
Tarih					
Bağlı Tesis	Atık			Miktar (kg)	Tarih
Görüntülenecek bir kayıt bulu	namadı				
K ◀ 1 /1 →	M				¥ 15
		🛟 Ekle 📝 Güncelle	🔀 Sil		

Ekle butonu ile yeni Bağlı Tesise Gönderim kaydı eklenir. Güncelle butonu ile seçili kayıt güncellenir, Sil butonu ile silinir.

	Bağli Tesise Atık Gonderimi					
Not : Onaylanmış kütle denge formu olan dönemlere çıkış yapılamaz.						
Gönderildiği Geri Kazanım / Bertaraf Tesisi	92296 - SAĞLAM GERİ DÖNÜŞÜMPLS.PVC GRANÜL SAN.V E TİC.LTD.ŞTİ.					
Atık	Atık kodu veya adı ile arama yapabilirsiniz	٩				
Ağırlık (kg)						
Atık Çıkış Tarihi	15.04.2014					
	Geri Dön Kaydet					

Ekle butonuna basıldığında tehlikesiz atık çıkış kaydı giriş ekranı açılır.

Bağlı tesis otomatik olarak gelir.

Atık kodu seçilir, ağırlık ve gönderildiği tarih girilir.

Kaydet butonuna basılır.

1.6 KÜTLE/DENGE RAPORLARI

Kütle/Denge Raporları

? 2013 Yılı K	ütle/Denge Rap	oru									
2014											
Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
Lisans Yok	Lisans Yok 📕 Onaylanmamış Geçmiş Form 📃 Onaylanmamış Güncel Form 🔄 Onaylanmış Form 🔄 Gelecek Form										

Tesisin sisteme ilk girdiğinde doldurmuş olduğu 2013 raporuna ve aylık olarak onaylaması gerektiği sonraki raporlara Detaylı Tesis Bilgileri ekranından erişilir.

Form atık hareketlerinden otomatik olarak doldurulur. Tesisin tek yapması gereken dönem içerisindeki kayıtlarını tamamlayıp o dönemi onaylamaktır.

Bir önceki dönem onaylanmadan sonraki dönem onaylanamaz.

Bir dönem onaylandığında o dönem içindeki tüm UATF-proses-atık giriş-çıkış gibi işlemler güncellemeye kapatılır.

	2014 Yılı Sub	at Dönemi Kütle Denge Raporu					
	2000 100 946						
	Lisa	ns No : IL-TS-254-R3-R5					
		R3					
				0	Giriş (kg)	Çıkış (kg)	
Proses Sonucunda Oluşan Ürünler	r			B - Ûrün 2			10
Katk	1					0	
Fire							0
Toplam	h					0	10
		R5					
					Giriş (kg)	Çıkış (kg)	
Proses Sonucunda Oluşan Urunler				8 - Urun 2			30
Katk						u	
Fire							0
lopiam	1					u	30
	Lie	sane No - II V 254 P1					
	LR	R1					
Ek Yakıt							
Atık				1	/liktar (kg)		
Kayıt yok.							
	Dönem İci Tüm	Atık Hareketleri (kilogram bazın	ida)				
Atık	,	nceki Dönemden Devir Dönemde Gelen	İşlenen	Oluşan	Gönde	erilen 🛛 Atık St	ok
	130104 - Klor içeren emülsiyonlar	110	0	0	0	D	110
1301	05 - Klor içermeyen emülsiyonlar	132	0	0	0	D	132
		Ü					
Ürün		Urun Satiş Bilgileri			Aiktar (ko)		
				A - Ürün 1	(-0)		10
				B - Örün 2			20
				C - erewrwe			10

Geri Dön 🕜 Onayla

* Bir ayın kütle denge raporu onaylandığında o aya ait bir uatf ya da proses kaydı girilemez.

Rapor kontrol edilir ve onaylanır.