

Tıbbi Atıkların MoTAT İle Gönderilmesi

Bilgilendirme Dokümanı

EÇBS KAYIT, ATYÖN UYGULAMASINA GİRİŞ VE TIBBİ ATIK GÖNDERİM İŞLEMLERİ

ÇED, İZİN VE DENETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ - KASIM 2020



KISALTMALAR ve TANIMLAR

EÇBS: Entegre Çevre Bilgi Sistemi

ATYÖN: Atık Yönetim Uygulaması

MoTAT: Atık Yönetim Uygulaması içerisinde atıkların taşınması işlemlerinde kullanılan sistem



ATIK ÜRETİCİLERİNİN ATYÖN KULLANIMI



Atık Beyanları : Atık Yönetim Yönetmeliği'nin 9. Maddesi 1-(ğ) bendinde; «Atık üreticileri atık beyan formunu bir önceki yıla ait bilgileri içerecek şekilde her yıl Ocak ayı itibariyle başlamak üzere en geç Mart ayı sonuna kadar Bakanlıkça hazırlanan çevrimiçi uygulamaları kullanarak doldurmak, onaylamak, çıktısını almak ve beş yıl boyunca bir nüshasını saklamakla ...» hükmü yer almakta olup Bakanlıkça hazırlanan çevrimiçi uygulama olan Atık Yönetim Uygulaması (TABS/MOTAT/KDS) aracılığı ile Atık Beyanları uygulama içerisinden yapılır.



Atıkların Taşınması: Atıkların Karayolunda Taşınmasına İlişkin Tebliğ kapsamındaki atıkların gönderim işlemlerinde Atık Yönetim Uygulaması/MoTAT kullanılır.

TIBBİ ATIKLARIN atık işleme tesisine taşınması işlemlerinde MoTAT kullanılır.



<u>EÇBS olarak kısaltılan Entegre Çevre Bilgi Sistemi ATYÖN'ün de aralarında bulunduğu 30'dan fazla online</u> <u>çevre uygulamalarının ana giriş ekranıdır.</u>

ATYÖN uygulaması tesis ve bilgilerini EÇBS sisteminden otomatik olarak çekmektedir.

ATYÖN'e erişim sağlanabilmesi için aşağıda yer alan EÇBS kayıt adımları tamamlanmış olmalıdır.

EÇBS kayıt işlemleri tamamlandıktan sonra tesis yetkilisi tarafından, EÇBS üzerinden ATYÖN uygulaması ile Tesisin Anasayfasına erişim sağlanarak Atık Gönderim İşlemleri yapılabilecektir.



EÇBS KAYIT

Başlarken;

* Kuruma ait vergi numarasının bilinmesi

*EÇBS kullanımı için kayıt edilecek kurumca yetkilendirildiğini gösterir yazının/belgenin taranarak bilgisayara aktarılması gerekmektedir.

YENİ FİRMA KAYDININ YAPILMASI

1. adım <u>https://ecbs.cevre.gov.tr</u> adresinden "vatandaş girişi" sekmesinden "e –devlet ile giriş" tıklanır. E-devlet şifresi ile giriş yapılır.

2. adım Açılan sayfadan" kimlik doğrulama sistemi" onaylanır.

3.adım Kullanıcı kayıt sayfasında bilgiler girilerek "e-posta doğrula" butonu tıklanır. Gönderilen "e-posta doğrulama kodu" girilerek kontrol et butonu tıklanır. E-posta doğrulanınca kaydet butonuna basılır.

4. adım Kullanıcı sözleşmesi kabul edilerek onaylanır.

5. adım Açılan sayfadan "YENİ FİRMA/TESİS KAYIT İŞLEMLERİ" nden "Yeni firma kaydı" tıklanır.

6. adım Vergi no ve diğer bilgiler girilerek kaydedilir.



7. adım İletişim Bilgileri kısmında eposta adresi girilerek "Doğrula" tuşuna basılır.
Eposta adresine gönderilen kod ekranda ilgili alana girilerek eposta doğrulama işlemi yapılır.
8. adım "İletişim bilgileri"nde "UAVT kodunu bilmiyorum" seçeneği işaretlenir. Adres bilgileri girilerek UAVT kodu bulunur. (UAVT Kodu: Türkiye sınırları içerisinde taşınmazlara verilen 10 haneli numaralandırma bilgisidir. Oturduğunuz evin veya işyerinin bir kapı numarası bir de tekil UAVT kodu bulunmaktadır. Bu kod ile taşınmazlar tanınmaktadır.) (<u>http://adreskodu.dask.gov.tr</u> <u>https://adres.nvi.gov.tr/VatandasIslemleri/AdresSorgu</u> adreslerinden veya EÇBS deki tabloya adres bilgileri girilerek UAVT kodu öğrenilebilir.)

9. adım Haritada yer imini sürükleyerek hesabın bulunduğu konum bulunur. (Bu adım ileri butonuna basılarak geçilebilir.)

10. adım Hesap(Firma, Kurum) Sahibi/Yetkilisi/Sorumlusu işaretlenerek "Yetki Belgesi" yüklenir.

(Yetki Belgesi: Kurumunuz adına "Entegre Çevre Bilgi Sistemi" kullanmaya yetkili olduğunuzu gösterir resmi yazı. Firmalar için Ticaret Sicil Gazetesi, Vekaletname, vb.)

11. adım "Başvuru Formu Oluştur" tuşuna basılır.

12. adım Ekranda görüntülenen başvuru formu yazdırılır ve imzalanarak "onay" için form üzerinde belirtilen Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne teslim edilir.



TESİS KAYDI

Firma başvurusunun İl Müdürlüğümüzce onaylanmasından sonra;

1. adım https://ecbs.cevre.gov.tr adresinden "vatandaş girişi" sekmesinden "e –devlet ile giriş" tıklanır. E-devlet şifresi ile giriş yapılır.

2. ADIM: Hesap (Firma/Kurum) sekmesinden "işlem" tıklanır.

3. adım Açılan sayfadan "Tesis Şube Listesi" sekmesi tıklanır. " Hesabımı tesis şube olarak kaydet" seçeneği tıklanarak tesis kaydı oluşturulur.

4. adım: "Tesis şube listesi" sekmesi tıklanır. Tesis adının yanında bulunan "işlem yap" butonu tıklanır.

5. adım: Açılan sayfada «Uygulama Sekmesi» tıklanır. Açılan uygulama listesinden Atık Yönetim Uygulaması eklenir.



EÇBS TEKNİK DESTEK ALIMI

>Entegre Çevre Bilgi Sistemleri (EÇBS) kayıt işlemlerine ilişkin sorular veya

≻EÇBS üzerinden oluşturulan tesis kayıtlarına ait bilgi değişikliği,

- adres güncellemesi,
- unvan değişikliği,
- yetkilendirme işlemlerine

ilişkin yaşanan sorunlarda



Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Alo181 çağrı hattı D aranarak veya

EÇBS ana ekranı üzerinde sağ üstte bulunan Sorun Bildir butonu kullanılarak bilgi ve yardım alınabilir.



<u>https://ecbs.cevre.gov.tr/</u> adresinden tesis yetkilisi e-devleti ile EÇBS sistemine giriş yapılır.

ecbs.cevre.gov.tr/Kullanicilslemleri/Giris

DUYURULAR



18.2.2020

Başvuru formlarının, formda belirtilen tarihten itibaren 30 gün içinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne teslim edilmesi gerekmektedir. Formunda belirtilen tarihten itibaren 60 gün içinde sonuçlandırılmayan başvurular iptal edilecektir.



EÇBS Uygulamalarının(Atık Yönetimi, E-İzin Vb.) İletişim Bilgileri 8.4.2019

EÇBS Uygulamalarının(Atık Yönetimi, e-İzin vb.) İletişim Bilgileri





Açılan EÇBS Anasayfası içerisinde tesis işlemleri ekranından Atık Yönetim Uygulaması (TABS/MoTAT/KDS) uygulaması butonuna tıklanır.

× +											- 0
w.tr 🕎 🏂 🔮									🖈 🛸 🌀		
									🔿 Sorun Bildir	?) Sıkça Sorul:	an Sorular 🚯 Yardım 💽 Çıkış
Tüm	n Uygulamalar Yetkili Olduğum i	Uygulama	lar					Arama			Q
	AAT/DDD Proje Onayları	\$	Akümülatör Depozito Bilgi Sistemi	$\ddot{\mathbf{O}}$	Ambalaj Bilgi Sistemi	₿,	Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü	5	Atık Yönetim Uygulaması (TABS/MoTAT/KDS)	ڪ	Atıksu Arıtma Tesisi Personel Belgelendirme
٥	Atıksu Bilgi Sistemi		BEKRA Bildirim Sistemi		Büyük Yakma Tesisleri Bilgi Sistemi		ÇED Analiz	ß	Çevre İthalat/İhracat İzinleri Uygulaması		Çevre İzin ve Lisans Uygulaması (e-izin)
À	Denizcilik Atıkları Uygulaması (DAU)		Düzensiz Atık Depolama	്ര്	E-Denetim	0	EEE ve AEEE Bilgi Sistemi	1	EKOK Metal	82	e-OBK
0	F-gaz Ekipman Operatörleri Merkezi Veri Tabanı (EKOMVET)	۲	F-gaz Faaliyet Raporları Veri Tabanı (FARAVET)	(des	Gönüllü Karbon Piyasası Proje Kayıt Sistemi		Güvenlik Bilgi Formu Bildirim Sistemi		Kimyasal Kayıt Sistemi (Sanayii)	P	Kimyasal Kayit Sistemi (Bakanlık)
2	Kimyasal Madde Envanter Bildirim Sistemi	8	Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi		KKS2TEST Uygulaması	١	Laboratuvar Yetkilendirme	\bigcirc	Merkezi Laboratuvar Belirleme Sistemi (MELBES)		Ozon Tabakasını İncelten Maddeler (OTİM)
٢	Ömrünü Tamamlamış Araçlar (ÖTA)	$\Phi \phi$	PCB Envanteri (PCB)	6	Sera Gazları İzleme, Raporlama ve Doğrulama	۲	Sıfır Atık Bilgi Sistemi	٢	Tabiat Varlıklarını Koruma ve İzleme Sistemi		Yeterlik Uygulaması (Çevre Görevlisi İşlemleri)



✤Açılan sayfada yer alan giriş türlerinden «Tesis» seçilir.

CBS 🗗				 Sort 	ın Bildır 😗 Sıkça Sorulan S	orular 🕕 Yardım	00 QA		
E L	Atık Yönetim Uygulaması (TABS/MoTAT/KDS)								
🕈 Anasayta									
Hesap (Firma, Kurum)	Uygulama Destek Bilgileri								
Tesis Listesi	# Ad Soyad		E-Posta Adresi		Telefon Numarasi				
Bilglendeme 219	1 Uygulama Destek Hatti		veri degerlendirme@csb	gov tr	03124101423				
Doküman Havuzu									
	Firma Seçiniz	E Fire	na	⊖ Şahıs					
	TEKST	L SANAYÎ VE TÎCARET ANONÎM	ŞİRKETİ		~)	2			
	Tesis Listesi					Dişa	Aktar +		
	Unvan	Adres	ÇKN	ii.	İlçe	3			
	TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	ANKARA	28 048	ANKARA	ETIMESGUT	Uygulamaya	Git		



Sistem, kullanıcıyı ilgili tesise ait Anasayfaya yönlendirir.





Tıbbi Atık Üreticisi tesisler oluşan tıbbi atıklarını ilgili atık işleme tesislerine göndermek için aşağıdaki adımları izleyerek Taşıma Talebi oluşturmalıdırlar.
Anaşayfa

✓ Sol menülerde yer alan Atık Gönderim İşlemleri > Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme menüsüne tıklanır.



NOT: Tıbbi Atık Gönderim Talepleri, Taşıma Talebi Ekleme menüsünden değil **Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme** menüsünden yapılmalıdır.

Bu Menüden Oluşturulan Taleplerin Kullanım Kolaylığı:

- ✓ 180 güne kadar talep geçerlik tarihi seçimine izin vermektedir.
- ✓ Oluşan Taşıma Kontrol Numarası (TKN) birden fazla tıbbi atık yükleme işleminde kullanılabilir.

Anasayfa
Atık Beyan Sistemi (TABS) 🔻
Atık Gönderim İşlemleri 🛛 🔺
Taşıma Talebi Ekleme
Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme
Bekleyen Taşımalar
Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları
Yoldaki Taşımalar
Yoldaki Taşımalar-Düzeltme(AİT Değişikliği)
Kabul Bekleyen Taşımalar
Kabul Bekleyen Taşımalar - Düzeltme Talebi



✓İlgili alanlar gönderilecek atık bilgilerine göre doldurulur. (Atık kodu seçilmeden atık taşıyıcı tesisler listelenmez.)

Anasayfa	Tıbbi Atık Taşıma Talebi						
Atık Beyan Sistemi (TABS) 🔻	Bu ekran sık sık taşıma talebinde bulunan ve tıbbi atık üreten tesisler için geliştirilmiştir.						
Atık Gönderim İşlemleri 🛛 🔺	'Yeni Taşıma Talebi Yap' e	tilen talep geçerlilik bitiş tarinine kadar tekrar kullanılabilir. ekranından da tıbbi atık kodu girilebilir, fakat oradan girilen talepler buradaki gibi tekrar kullanılamaz.					
Taşıma Talebi Ekleme	Tüm alanlar zorunludur.						
Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme	Üretici	83419 - TEST KAYDI - MOS BİLİŞİM (ÇKN: 152853138)					
Bekleyen Taşımalar	Atık	180102 - Kan torbaları ve kan yedekleri dahil vücut parçaları ve organları					
Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları	H Numarası	H9 Enfeksiyon Yapıcı 🗸					
Yoldaki Taşımalar	20C'de Fiziksel Özellik	Katı V					
Yoldaki Taşımalar-Düzeltme(AİT Değişikliği)	Ambalaj ve Konteynır Türü	Torba V					
Kabul Bekleyen Taşımalar	Açıklamalar/Adres Bilgisi	Test					
Kabul Bekleyen Taşımalar - Düzeltme Talebi	Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	Gülşah ÖNAL					
Kabulü Yapılmış Taşımalar	Talep Geçerlilik Bitiş Tarihi	05.05.2021					
Kabulü Yapılmış Taşımalar - Ambalai Miktarı Düzeltme		* Girilen tarihe kadar talep geçerli olur, daha sonraki tarihlerde yuklemeye onay vermez. En fazla 180 gun sonrasi girilebilir.					
Kombine Taşımalar	Таşıyıcı	ATA-06-93 - ATIK YONETIM TEST 1					
ÖTL / 50 kg altı / Foto Atıkları 📼		* Atik seçilmeden arama yapılamaz. (Seçili atiği taşımaya yetkili firmalar üzerinden arama yapılır.)					
	Atık İşleme Tesisi	83419 - TEST KAYDI - MOS BILIŞİM (ÇKN: 152853138)					
Raporlar 🗸 🗸		* Atık seçilmeden arama yapılamaz. (Seçili atığı işlemeye yetkili tesisler üzerinden arama yapılır.)					
Duyurular		Taslak Olarak Kaydet					



✓ Talep geçerlilik bitiş tarihi; oluşturulacak talebin kullanılacağı son gün tarihine göre seçilmelidir.

Tıbbi atık talebinin onaylanması sonucu oluşan Taşıma Kontrol Numarası (TKN) geçerlilik tarihine kadar birden fazla kullanılabilmektedir. Geçerlilik tarihi en fazla güncel tarihten 180 gün sonrası seçilebilir.

✓ Tüm alanlar doldurulduktan sonra Taslak Olarak Kaydet butonu tıklanır.



Talepler taslak olarak kaydedildikten sonra Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları menüsü içerisinden girilerek güncellenebilir veya silinebilir.

Anasayfa		Tıbbi Atık Taşıma Talebi
Atık Beyan Sistemi (TABS) 🔻	Bu ekran sık sık taşıma	talebinde bulunan ve tıbbi atık üreten tesisler için geliştirilmiştir.
Atık Gönderim İşlemleri 🔺	Aynı TKN numarası, beli 'Yeni Taşıma Talebi Yap'	irtilen talep geçerlilik bitiş tarihine kadar tekrar kullanılabilir. ekranından da tıbbi atık kodu girilebilir, fakat oradan girilen talepler buradaki gibi tekrar kullanılamaz.
Taşıma Talebi Ekleme	Tüm alanlar zorunludur.	
Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme	Üretici	83419 - TEST KAYDI - MOS BİLİŞİM (ÇKN: 152853138)
Bekleyen Taşımalar	Atık	180102 - Kan torbaları ve kan yedekleri dahil vücut parçaları ve organları
Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları	H Numarası 200'de Fiziksel Özellik	H9 Enfeksiyon Yapıcı
Yoldaki Taşımalar	Renk	Bevaz V
Yoldaki Taşımalar-Düzeltme(AİT Değişikliği)	Ambalaj ve Konteynır Türü	Torba 🗸
Kabul Bekleyen Taşımalar	Açıklamalar/Adres Bilgisi	
Kabul Bekleyen Taşımalar - Düzeltme Talebi Te	Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı st	Gülşah ÖNAL 05.11.2020 tarihinde oluşturulan talep için en çok
Kabulü Yapılmış Taşımalar	Talep Geçerlilik Bitiş Tarihi	05.05.2021 💼 05.05.2021 tarihi seçilebilir.
Kabulü Yapılmış Taşımalar - Ambalaj Miktarı Düzeltme	Таринси	Girilen tarihe kadar talep geçerli olur, daha sonraki tarihlerde yüklemeye onay vermez. En fazla 180 gün sonrası girilebilir.
Kombine Taşımalar 🗸 👻	laşıyıcı	* Atık seçilmeden arama yapılamaz. (Seçili atığı taşımaya yetkili firmalar üzerinden arama yapılır.)
ÖTL / 50 kg altı / Foto. Atıkları 🛛 🤝	Ably Jalama Tasisi	83419 - TEST KAYDI - MOS BİLİŞİM (ÇKN: 152853138)
Raporlar 🗸 🗸	Auk işieme tesisi	* Atık seçilmeden arama yapılamaz. (Seçili atığı işlemeye yetkili tesisler üzerinden arama yapılır.)
Duyurular		Taslak Olarak Kaydet 🕜 🔗 🔗



- Doldurulan bilgilerin doğruluğundan emin olunarak Onayla butonu tıklanır. (Talepler onaylandıktan sonra değişiklik yapılmasına izin verilmez.)
- Onaylanmış talepler Atık Gönderim İşlemleri > Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları menüsü içerisinden girilerek de detayına bakılabilir veya iptal edilebilir.

Anasayfa				Tibbi Atik Ta	aşıma Talepleri Listesi			
Atık Yönetim Planı	Durum	TKN	Atık	Taenvici	Alici	Açıklama/Adres	Kayıt Tarihi	Geçer. Bit. Tar.
Atık Beyan Sistemi (TABS) 🔻	 Onaylandı 	200812312289	180101	HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET Limited sidketi	1 (ÇKN: 275205472)	t	04.11.2020	01.01.2021
Atık Gönderim İşlemleri 🛛 🔺				A1A-00-02 - ATTION ÇEVKE ONOEIK	3			
Taşıma Talebi Ekleme	 Onaylandi 	200886276661	180101	HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ	(ÇKN: 275205472)	test	04.11.2020	30.11.2020
Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme								
Bekleyen Taşımalar	Taslak Asamasında	200875275646	180101	SİSTEMLERİ VE OTOPARK	3 (CKN: 275205472)	test	14.08.2020	
Bekleyen Tıbbi Atık Taşımaları	Ağumusındu			IŞLETMECILIĞI İNŞAAT MÜHENDİSLİK MAKİNA A S	(9.0.1.2.0200.02)			
Yoldaki Taşımalar								
Yoldaki Taşımalar-Düzeltme(AİT Değişikliği)	Onaylandı	201138483066	180103	SİSTEMLERİ VE OTOPARK	1000018 - ATIK YONETIM TEST 2 ATC 3 (ÇKN: 275206080)	h	05.11.2020	06.11.2020
Kabul Bekleyen Taşımalar				NÜHENDİSLİK MAKİNA A S				
Kabul Bekleyen Taşımalar - Düzeltme Talebi	Onaylandı	201120088800	180103		1 (CKN: 275205472)	t	05.11.2020	05.11.2020
Kabulü Yapılmış Taşımalar	Taslak			ATA-00-02 - ATHISA ÇEVKE SAGEIN	METLERİ			
Kabulü Yapılmış Taşımalar - Ambalaj Miktarı Düzeltme	Aşamasında	201151864503	180103	HIZMETLERI SANAYI VE TICARET LİMİTED ŞİRKETİ	SANAYI VE TICARET LIMITED ŞIRKETI (ÇKN: 148912410)	t	04.11.2020	27.11.2020
Kombine Taşımalar 🛛 🤝 🗸	N (1	/1 🕨 🕅					[1-6/6]	35 #15
ÖTL / 50 kg altı / Foto. Atıkları 🔻				Detay	iptal Et ?			
Giden Taşıma 🛛 🗸 🗸								



- ✓ Onaylı durumundaki talebin çıktısı alınarak sistemin ürettiği TKN numarası, talepte yer alan bilgilere ait atıkların her gönderiminde kullanılabilecektir.
- ✓ İlgili talebin geçerlilik tarihi bittiğinde üreticinin yeni talep oluşturması gerekecektir.

Tıbbi Atık Transfer Talebi

Taşıma Kontrol Numarası : 201188880534

* Yükleme sırasında üretici tarafından araç üzerindeki mobil terminale girilecektir.

Taşıma Talep Sıra No	29260950
Üretici	83419 - TEST KAYDI - MOS BİLİŞİM (ÇKN: 152853138)
Üretici Adresi	ANKARA (TEST KAYDI)
Atık	180102 - Kan torbaları ve kan yedekleri dahil vücut parçaları ve organları (18 01 03 hariç)
H Numarası	H9 Enfeksiyon Yapıcı
20C'de Fiziksel Özellik	Katı /
Renk	Beyaz /
Net Ağırlık (ka)	
	Yükleme sırasında girilecek.
Ambalaj ve Konteynır Türü	Torba /
Açıklamalar/Adres Bilgisi	test
Sorumlu Kişinin Adı ve Soyadı	Gülşah ÖNAL
Таşıyıcı	
Atık İşleme Tesisi	
Talebin Girildiği / Son Güncellendiği Tarih	06.11.2020
Talep Geçerliliğinin Biteceği Tarih	05.05.2021
	Yazdır





ATYÖN üzerinden tıbbi atık taşıma talebi oluşturulup onaylanması sonrasında, talebin mobil cihazlara 15-20 dakika iletim süresi bulunmaktadır.

Atık yükleme esnasında mobil cihaza TKN-TDN girişi yapılırken sistemin bu veri ilettim süresi göz önüne alınmalıdır. Taşıma talebi onaylandıktan sonra mobil cihaza TKN-TDN girişi yapılmadan önce beklenmelidir.

Bekleme yapılmadan, tekrar talep oluşturma veya mobil cihaza TKN-TDN eşleştirmesi yapılmaya çalışılması sistemin işleyişini bozacak veya yanlış bir kullanım durumu oluşturacaktır.



Oluşturulan Tıbbi Atık Taşıma Talepleri geçerlilik bitiş tarihine kadar birden fazla kullanılabilir ancak ilgili TKN ile yükleme yapıldıktan 3 saat sonra tekrar aynı TKN ile yükleme yapılabilir.

ATYÖN TEKNİK DESTEK ALIMI

Atık Yönetim Uygulaması kullanılırken tesis Anasayfası içerisinde yer alan

butonu kullanılarak Atık Beyanı, Atık Gönderim işlemlerinde yaşanan teknik sorunlar Teknik Ekibe iletilerek hızlı çözümlere ulaşılabilmektedir.

Aynı zamanda sol menülerde yer alan Yardım Dokümanları menüsü içerisinde uygulamada yapılması gereken işlem ve proseslerin anlatıldığı videolar ve yazılı dokümanlar bulunmaktadır.

asayfa		
tık Beyan Sistemi (TABS) 🔻	Uyuulamaya Nasil Ciris Vanilu?	
tık Gönderim İşlemleri 🛛 🔻	Oygulalliaya Nasil Giriş Tapılır :	
Raporlar 🗸 🔻	Kombine Taşımalar Yardım Videosu	
yurular	Proses Ekleme	
ça Sorulan Sorular	Kombine Taşımalar Kullanım Kılavuzu	
rdım Dokümanları		
sis Ayarları	<teni> motat kullanma kilavuzu</teni>	Anter
tişim	<yeni> Taşıma Talebi Ekleme</yeni>	
	<yeni> Tıbbi Atık Taşıma Talebi Ekleme</yeni>	
	<yeni> 50 Kg Altı Tehlikeli Atıkların Gönderim İşlemleri ve Kabul İşlemleri</yeni>	

Yeni Sorun Bildir

